

# **Gesundheitsberichterstattung Berlin**

Basisbericht 2003/2004

**Daten des Gesundheits- und Sozialwesens**

Herausgegeben und bearbeitet von der  
Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz

Referat Gesundheitsberichterstattung, Epidemiologie,  
Gesundheits- und Sozialinformationssysteme,  
Gemeinsames Krebsregister

Berlin 2004  
ISSN 1617-9242

#### Zeichenerklärung

- nichts vorhanden
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- ( ) Aussagewert ist eingeschränkt
- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- s geschätzte Zahl
- ... Angabe fällt später an

Abweichungen bei der Summenbildung beruhen auf Abrundungen der Zahlen.

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.

Herausgeber: Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz  
Referat Gesundheitsberichterstattung, Epidemiologie, Gesundheits-  
und Sozialinformationssysteme, Gemeinsames Krebsregister  
Oranienstraße 106, 10969 Berlin  
ISSN 1617-9242

#### Fachliche Auskünfte

Telefon: (030) 9028 2660  
Telefax: (030) 9028 2067  
E-Mail: Gerhard.Meinschmidt@sengsv.verwalt-berlin.de  
Homepage: <http://www.berlin.de/sengessozv/statistik/index.html>

Quellennachweis: Der Bericht beruht auf Angaben  
der Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz,  
des Statistischen Landesamtes Berlin,  
der Bezirksämter von Berlin,  
der Krankenhäuser in Berlin  
sowie weiterer Informationsquellen.

Redaktionsschluss: Dezember 2004

Schutzgebühr: 15,- Euro (zuzüglich Porto)

Bezug: Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz  
Telefon: (030) 9028 2598  
Telefax: (030) 9028 2056

## Vorwort

Der vorliegende *Basisbericht* zur Gesundheitsberichterstattung gibt einen Überblick über den Gesundheitszustand der Berlinerinnen und Berliner und das Gesundheitswesen in der Stadt. Dabei orientiert sich der Bericht an dem „Indikatorensatz für die Gesundheitsberichterstattung der Länder“, der von der Arbeitsgemeinschaft der Obersten Landesgesundheitsbehörden (AOLG) im Mai 2003 in überarbeiteter Fassung beschlossen wurde.



Mit dem überarbeiteten Indikatorensatz der Länder wurden neu zur Verfügung stehende Erhebungen zur Pflegestatistik, zur ambulanten Morbidität, zur subjektiven Morbidität und zur gesundheitsökonomischen Situation aufgenommen. Dem demographischen Wandel wird durch die schrittweise Erweiterung der Altersgruppenstruktur von 85 Jahre und älter bis auf 95 Jahre und älter in den Indikatoren Rechnung getragen. Neu aufgenommen wurden z. B. auch zwei Indikatoren zur Messung der Lebensqualität: behinderungsfreie und pflegebedürftigkeitsfreie Lebenserwartung.

Eine umfassende Datenbasis und eine darauf aufbauende fundierte Gesundheitsberichterstattung sind unverzichtbare Grundlagen einer evidenzbasierten Gesundheitspolitik. Sie ermöglichen mehr Transparenz für die Bürgerinnen und Bürger, die Fachöffentlichkeit und die Politik sowie den Vergleich der gesundheitlichen Situation in den Ländern und Kommunen. Ausgehend von dem Gesundheitsbericht werden Handlungsbedarfe als Grundlage für Gesundheitsziele und gesundheitspolitische Maßnahmen benannt.

Der vorliegende Berliner Basisbericht wurde inhaltlich sowie vom Layout her weiterentwickelt: Ein Themenfeld enthält Texte und Grafiken zu ausgewählten Schwerpunktthemen unter Berücksichtigung geschlechtsspezifischer, regionaler, altersspezifischer und zeitlicher Besonderheiten. Die dazugehörigen Tabellen folgen unmittelbar.

Gesundheitsberichterstattung unterstützt auch den Prozess von Gender Mainstreaming in Berlin. Um die geschlechtsspezifische Zulieferung der Daten und Fachbeiträge wurde deshalb bereits in einem Leitfaden in Vorbereitung des Berichts gebeten. Die geschlechtergerechte Formulierung der Textbeiträge wurde konsequent in Anlehnung an bundesweit gültige Empfehlungen angewandt.

Trotz knapper werdender personeller und finanzieller Ressourcen haben viele Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie Institutionen zu diesem Gesundheitsbericht beigetragen.

Ich danke allen herzlich für ihr Engagement.

A handwritten signature in black ink that reads "Heidi Knake-Werner".

Dr. Heidi Knake-Werner

Senatorin für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz



# Gesundheitsberichterstattung Berlin

Basisbericht 2003/2004

Daten des Gesundheits- und Sozialwesens

## Inhaltsverzeichnis

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
|                | <b>Vorwort</b>   | <b>3</b>     |
| <b>1.</b>      | <b>Gesundheitspolitische Rahmenbedingungen</b>   | <b>27</b>    |
| <b>2.</b>      | <b>Bevölkerung und bevölkerungsspezifische Rahmenbedingungen des Gesundheitssystems</b>                                  | <b>29</b>    |
| <b>2.1</b>     | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>  | <b>29</b>    |
| 2.1.1          | Bevölkerungsstand am 31.12.2003, Bevölkerungsentwicklung bis 2020, Altersstruktur und Ausländeranteil                    | 29           |
| 2.1.2          | Allgemeine Schul- und berufliche Ausbildungsabschlüsse, Nettoeinkommen, Arbeitslosenquote und Sozialhilfeempfängerdichte | 30           |
| <b>2.2</b>     | <b>Tabellen</b>  | <b>34</b>    |
|                | <i>Bevölkerung</i>   | 34           |
|                | ● Bevölkerung nach Strukturmerkmalen   | 34           |
| 2.2.1          | Bevölkerung in Berlin 1990 - 2003 nach Bezirken, Geschlecht und Ausländeranteil  | 34           |
| 2.2.2          | Ausländische Bevölkerung in Berlin 1990 - 2003 nach Bezirken und Geschlecht  | 38           |
| 2.2.3          | Bevölkerung in Berlin 2003 nach Bezirken, Altersgruppen, Geschlecht und Ausländeranteil                                  | 42           |
| 2.2.4          | Ausländische Bevölkerung in Berlin 2003 nach Bezirken, Altersgruppen und Geschlecht                                      | 47           |
| 2.2.5          | Deutsche und ausländische Bevölkerung in Berlin 2003 nach Bezirken und Geschlecht  | 52           |
| 2.2.6          | Altersstruktur der Bevölkerung in Berlin 2003 (Stand: 31.12.) nach Bezirken und Geschlecht                               | 53           |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
| 2.2.7          | Altersstruktur und Lastenquotienten in Berlin 1990 - 2003 (Stand: 31.12.) nach Bezirken und Geschlecht  | 54           |
| 2.2.8          | Mädchen- und Frauenanteil in der Bevölkerung in Berlin am 31.12.2003 nach Bezirken und Alter  | 58           |
|                | ● Bevölkerungsbewegung  | 59           |
| 2.2.9          | Bevölkerungsentwicklung in Berlin 1990 - 2003   | 59           |
| 2.2.10         | Lebendgeborene, Geburtenziffer und Fruchtbarkeitsziffer in Berlin 1990 - 2003 nach Geschlecht, Staatsangehörigkeit, Legitimität und Bezirken  | 60           |
| 2.2.11         | Totgeborene in Berlin 1991 - 2003 nach Geschlecht, Legitimität und 2003 nach Bezirken   | 64           |
| 2.2.12         | Wanderungen der Bevölkerung über die Bezirks- und Landesgrenzen von Berlin 2003 nach Bezirken   | 65           |
| 2.2.13         | Bevölkerung am 31.12.2002 und Prognose 2020 in Berlin nach Bezirken, Staatsangehörigkeit und Lastenquotienten   | 66           |
|                | <b>Wirtschaftliche und soziale Lage</b>   | 67           |
|                | ● Bildungsstand   | 67           |
| 2.2.14         | Allgemeinbildender Schulabschluss der Bevölkerung und der Erwerbstätigen in Berlin 2003 nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit der Befragten   | 67           |
| 2.2.15         | Beruflicher Ausbildungsabschluss der Bevölkerung und der Erwerbstätigen in Berlin 2003 nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit der Befragten  | 68           |
|                | ● Erwerbstätigkeit und Einkommen  | 69           |
| 2.2.16         | Verfügbares Einkommen der privaten Haushalte und privaten Organisationen ohne Erwerbszweck in Berlin 1991 - 2002  | 69           |
| 2.2.17         | Privathaushalte, Ehepaare ohne Kinder und Familien mit Kindern unter 18 Jahren in Berlin 2003 nach monatlichem Haushalts-/Familiennettoeinkommen, Alter und Geschlecht der Bezugsperson | 70           |
| 2.2.18         | Erwerbstätige und Erwerbstätigenquote in Berlin 2003 nach Alter, Geschlecht und Bezirken  | 71           |
|                | ● Alleinerziehende  | 72           |
| 2.2.19         | Alleinerziehende mit minderjährigen Kindern in Berlin 1992 bis 2003   | 72           |
|                | ● Soziale Lage  | 73           |
| 2.2.20         | Arbeitslose und Arbeitslosenquote in Berlin im Jahresdurchschnitt 1994 - 2003 sowie in Berlin, den Arbeitsagenturbezirken und Bezirken Ende Dezember 2003                               | 73           |
| 2.2.21         | Empfänger/innen von ausgewählten öffentlichen Sozialleistungen in Berlin 2002 und 2003 (Stand: 31.12.) nach ausgewählten Altersgruppen und Bezirken                                     | 74           |
| <b>3.</b>      | <b>Gesundheitszustand der Bevölkerung</b>   | <b>75</b>    |
| <b>3.1</b>     | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>   | <b>75</b>    |
| 3.1.1          | Herzinfarktgeschehen in Berlin  | 75           |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
| 3.1.2          | Ergebnisse des Berliner Herzinfarktregisters zur stationären Versorgung von älteren Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt in ausgewählten Berliner Krankenhäusern        | 96           |
| 3.1.3          | Allgemeiner Ausblick zum Herzinfarktgeschehen  | 101          |
| <b>3.2</b>     | <b>Tabellen</b>  |              |
|                | <i>Allgemeine Übersicht zu Mortalität und Morbidität</i>   | 105          |
|                | <i>Allgemeine Mortalität</i>   | 105          |
| 3.2.1          | Geschlechtsspezifische Gesamtsterblichkeit und vorzeitige Sterblichkeit in Berlin und in Deutschland 1991 - 2003   | 105          |
| 3.2.2          | Geschlechtsspezifische Mortalitätsraten nach Hauptdiagnosegruppen in Berlin 2003 - alle Altersgruppen  | 107          |
| 3.2.2 a        | Geschlechtsspezifische Mortalitätsraten nach Hauptdiagnosegruppen in Berlin 2003 - Alter 0 - 64 Jahre  | 108          |
| 3.2.3          | Geschlechtsspezifische Mortalität in Berlin 1995 - 2003 nach Staatsangehörigkeit   | 109          |
| 3.2.3 a        | Geschlechtsspezifische Mortalität in Berlin 2002 und 2003 nach Staatsangehörigkeit und Bezirken  | 110          |
| 3.2.4          | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität in Berlin 1994 - 2003  | 111          |
| 3.2.4 a        | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität in Berlin 2002 und 2003 nach Staatsangehörigkeit   | 112          |
| 3.2.5          | Geschlechtsspezifische Mortalität in Berlin 1998 - 2000 und 2001 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst) nach Bezirken   | 113          |
| 3.2.6          | Die häufigsten Sterbefälle in Berlin 2001 nach Einzeldiagnosen, Altersgruppen und Geschlecht - weiblich  | 114          |
| 3.2.6 a        | Die häufigsten Sterbefälle in Berlin 2001 nach Einzeldiagnosen, Altersgruppen und Geschlecht - männlich  | 115          |
|                | <i>Abgeleitete Indikatoren</i>   | 116          |
|                | ● Lebenserwartung  | 116          |
| 3.2.7          | Alters- und geschlechtsspezifische Lebenserwartung (in Jahren) in Berlin 1992 - 1994 und 2001 - 2003 (zusammengefasst)   | 116          |
| 3.2.8          | Geschlechtsspezifische (mittlere) Lebenserwartung (in Jahren) in Berlin und in Deutschland 1998 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst) nach Bezirken                                  | 117          |
| 3.2.9          | Mittlere Lebenserwartung ohne Behinderung (in Jahren) in Berlin 2001 und 2003 nach Altersgruppen und Geschlecht  | 118          |
| 3.2.9 a        | Mittlere Lebenserwartung ohne Pflegebedürftigkeit (in Jahren) in Berlin 2001 und 2003 nach Altersgruppen und Geschlecht  | 119          |
|                | ● Verlorene Lebensjahre  | 120          |
| 3.2.10         | Anzahl der durch Tod verlorenen Lebensjahre (PYLL) (Alter 1 - 64 Jahre) in Berlin 2003 nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht  | 120          |
|                | ● Vermeidbare Sterbefälle  | 121          |
| 3.2.11         | Vermeidbare Todesfälle in Berlin 1993 - 2003 nach Art der Vermeidbarkeit und prozentualem Anteil an der vorzeitigen und an der Gesamtsterblichkeit sowie an allen vermeidbaren Todesfällen | 121          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
| 3.2.12         | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalitätsraten für vermeidbare Todesfälle und für die Gesamtsterblichkeit in Berlin 2003  | 122          |
| 3.2.13         | Vermeidbare Todesfälle in Berlin 2000 - 2003 nach Todesursachen und Geschlecht   | 123          |
| 3.2.14         | Vermeidbare Todesfälle in Berlin 1999 - 2003 nach Todesursachen und Art der Vermeidbarkeit   | 124          |
| 3.2.15         | Ausgewählte vermeidbare Todesfälle in Berlin 2001 - 2003 (zusammengefasst) nach Todesursachen, Bezirken und Geschlecht   | 125          |
|                | <b>Allgemeine Morbidität</b>   | 128          |
|                | ● Subjektive Morbidität  | 128          |
| 3.2.16         | Selbsteinschätzung des Gesundheitszustandes in Deutschland 1998 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht der Befragten   | 128          |
| 3.2.17         | Beeinträchtigung der sozialen Rollenfunktion durch eingeschränkte körperliche Gesundheit oder seelische Beschwerden innerhalb der letzten vier Wochen in Deutschland 1998 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht   | 128          |
| 3.2.18         | Verteilung der häufigsten genannten Krankheiten und Befunde in Deutschland 1998 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht   | 129          |
| 3.2.19         | Einschätzung von Schwierigkeiten in den vergangenen vier Wochen aufgrund körperlicher bzw. seelischer Probleme in Deutschland 1998 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht  | 130          |
|                | ● Stationäre Morbidität  | 131          |
| 3.2.20         | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin 1999 - 2002 nach ausgewählten Merkmalen   | 131          |
| 3.2.21         | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin 1994 - 2002 nach Wohnort und Geschlecht   | 132          |
| 3.2.21 a       | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) (nur Berliner) in Berlin 2001 und 2002 nach Bezirken und Geschlecht   | 133          |
| 3.2.22         | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin 1995 - 2002 nach Altersgruppen und Wohnort  | 134          |
| 3.2.22 a       | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht   | 135          |
| 3.2.22 b       | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Bezirken und Altersgruppen   | 136          |
| 3.2.23         | Sterbefälle insgesamt sowie im Krankenhaus gestorbene vollstationäre Behandlungsfälle (ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach Altersgruppen  | 137          |
| 3.2.24         | Durchschnittliche Verweildauer der aus dem Krankenhaus entlassenen vollstationären Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach Geschlecht und Altersgruppen | 138          |
| 3.2.24 a       | Durchschnittliche Verweildauer der aus dem Krankenhaus entlassenen vollstationären Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach Bezirken                     | 139          |



| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
| 3.2.25         | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin 2002 nach Fachabteilungen und Wohnort   | 140          |
| 3.2.25 a       | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2002 nach Fachabteilungen - absolut   | 141          |
| 3.2.25 b       | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2002 nach Fachabteilungen - je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung   | 142          |
| 3.2.26         | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht  | 143          |
| 3.2.26 a       | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1998 - 2002 nach Hauptdiagnosegruppen  | 144          |
| 3.2.26 b       | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Bezirken und ausgewählten Behandlungsdiagnosen (Hauptdiagnosegruppen)  | 145          |
| 3.2.27         | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Geschlecht, Hauptdiagnosegruppen und durchschnittlicher Verweildauer (in Tagen)  | 146          |
| 3.2.27 a       | Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Hauptdiagnosegruppen, Altersgruppen, durchschnittlicher Verweildauer (Ø VWD) und durchschnittlich belegten Betten je Tag | 147          |
| 3.2.28         | Rangfolge der 20 häufigsten Einzeldiagnosen der im Jahr 2002 aus den Berliner Krankenhäusern entlassenen vollstationären Behandlungsfälle aus Berlin (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) - weiblich  | 150          |
| 3.2.28 a       | Rangfolge der 20 häufigsten Einzeldiagnosen der im Jahr 2002 aus den Berliner Krankenhäusern entlassenen vollstationären Behandlungsfälle aus Berlin (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) - männlich  | 151          |
| 3.2.28 b       | Rangfolge der 20 häufigsten Einzeldiagnosen der im Jahr 2002 aus den Berliner Krankenhäusern entlassenen vollstationären Behandlungsfälle aus Berlin (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) - insgesamt   | 152          |
|                | ● Arbeitsunfälle und Berufskrankheiten   | 153          |
| 3.2.29         | Arbeits- und Wegeunfälle in Berlin 2000 - 2002   | 153          |
| 3.2.30         | Ausgewählte begutachtete Berufskrankheitenvorgänge in Berlin 1994 - 2002   | 154          |
|                | ● Medizinische Leistungen zur Rehabilitation   | 155          |
| 3.2.31         | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe in Berlin 1994 - 2002 nach Geschlecht   | 155          |
| 3.2.31 a       | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe (Alter 0 - 64 Jahre) in Berlin 1994 - 2002 nach Regionen und Geschlecht   | 156          |
| 3.2.32         | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe (Alter 0 - 64 Jahre) in Berlin 2001 und 2002 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht   | 157          |
| 3.2.33         | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe (Alter 0 - 64 Jahre) in Berlin 2001 und 2002 nach Geschlecht und Hauptdiagnosegruppen   | 158          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
|                | ● Rentenzugänge und -bestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit   | 159          |
| 3.2.34         | Rentenzugänge und -bestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002 nach Geschlecht                                   | 159          |
| 3.2.34 a       | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002 nach Regionen und Geschlecht                                   | 160          |
| 3.2.34 b       | Rentenbestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002 nach Regionen und Geschlecht                                   | 161          |
| 3.2.35         | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht                              | 162          |
| 3.2.35 a       | Rentenbestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht                              | 163          |
| 3.2.36         | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 2001 und 2002 nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht                     | 164          |
|                | ● Schwerbehinderte   | 165          |
| 3.2.37         | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 1993 - 2003 (Stand: 31.12.) nach Geschlecht   | 165          |
| 3.2.37 a       | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 2001 und 2003 (Stand: 31.12.) nach Bezirken und Geschlecht                                | 166          |
| 3.2.38         | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 2003 (Stand: 31.12.) nach Altersgruppen, Staatsangehörigkeit und Geschlecht               | 167          |
| 3.2.39         | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 2003 (Stand: 31.12.) nach Art der schwersten Behinderung und Geschlecht                   | 168          |
| 3.2.40         | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 2003 (Stand: 31.12.) nach Grad der Behinderung (in %), Staatsangehörigkeit und Geschlecht | 169          |
|                | ● Pflegebedürftigkeit  | 170          |
| 3.2.41         | Pflegebedürftige in Berlin 1999 - 2003 (Stand: 15.12.) nach Geschlecht   | 170          |
| 3.2.42         | Pflegebedürftige Personen in Berlin am 15.12.2003 nach Pflegeart, Altersgruppen und Geschlecht - absolut                               | 171          |
| 3.2.42 a       | Pflegebedürftige Personen in Berlin am 15.12.2003 nach Pflegeart, Altersgruppen und Geschlecht - je 100.000 der Altersgruppe           | 172          |
| 3.2.43         | Pflegebedürftige Personen in Berlin 1999 - 2003 (Stand: 15.12.) nach Geschlecht, Pflegestufen und Pflegeart                            | 173          |
|                | <b>Krankheiten/Krankheitsgruppen</b>   | 174          |
|                | <b>Gesundheitszustand von Säuglingen und Vorschulkindern</b>   | 174          |
| 3.2.44         | Lebendgeborene in Berlin 1999 - 2003 nach Geburtsgewicht   | 174          |
| 3.2.45         | Lebendgeborene in Berlin 2002 und 2003 nach Bezirken und Geburtsgewicht  | 175          |
| 3.2.45 a       | Bei Geborenen festgestellte Fehlbildungen (Ereignisprinzip) in Berlin 2000 und 2001 nach Art der Fehlbildung                           | 176          |
| 3.2.46         | Säuglingssterblichkeit in Berlin 1991 - 2003 nach Früh-, Spät- und Postneonatalsterblichkeit sowie Neonatalsterblichkeit               | 177          |
| 3.2.46 a       | Gestorbene im 1. Lebensjahr in Berlin 1993 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst) nach Bezirken                                   | 178          |
| 3.2.47         | Perinatale Sterblichkeit in Berlin 1991 - 2003   | 179          |
| 3.2.47 a       | Perinatale Sterblichkeit in Berlin 1993 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst) nach Bezirken                                      | 180          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
| 3.2.48         | Säuglings- und Perinatalsterblichkeit in Deutschland 1992 - 2002 nach Ländern   | 181          |
| 3.2.49         | Häufigste Todesursachen bei Säuglingen (darunter Plötzlicher Kindstod) in Berlin 2003 nach Geschlecht   | 182          |
| 3.2.49 a       | Plötzlicher Kindstod (Sudden infant death syndrome (SIDS)) in Berlin 1992 - 2003 nach Geschlecht  | 183          |
| 3.2.50         | Ausgewählte (gesundheitliche und soziale) Indikatoren bei den Einschulungsuntersuchungen (nur Einschüler) in Berlin 2002 - 2003 nach Geschlecht   | 184          |
|                | <b>Infektionskrankheiten</b>  | 185          |
| 3.2.51         | Nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige Infektionskrankheiten in Berlin 2001 - 2003 (Stand: 01.03.2004) nach Geschlecht   | 185          |
| 3.2.52         | Ausgewählte, nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige Infektionskrankheiten in Berlin 2002 (Stand: 04.03.2003 / Fälle entsprechen der Referenzdefinition) nach Geschlecht  | 186          |
| 3.2.52 a       | Ausgewählte, nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige Infektionskrankheiten in Berlin 2003 (Stand: 01.03.2004 / Fälle entsprechen der Referenzdefinition) nach Geschlecht  | 188          |
| 3.2.53         | Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten in Berlin 1994 - 2003   | 190          |
| 3.2.54         | Ausgewählte, nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige übertragbare Krankheiten in Berlin 2003 (Stand: 01.03.2004) nach Bezirken  | 191          |
| 3.2.55         | Ausgewählte, nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige übertragbare Krankheiten in Berlin 2003 (Stand: 01.03.2004) nach Altersgruppen   | 193          |
| 3.2.56         | Aus dem Krankenhaus entlassene, infolge infektiöser und parasitärer Krankheiten vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht | 194          |
| 3.2.57         | Gemeldete Tuberkulosefälle (alle Formen und offene Lungentuberkulose) in Berlin 1993 - 2003 nach Staatsangehörigkeit  | 195          |
| 3.2.57 a       | Gemeldete Tuberkulosefälle (alle Formen und offene Lungentuberkulose) in Berlin 1993 - 2003 nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit   | 196          |
| 3.2.57 b       | Gemeldete Fälle an offener Lungentuberkulose in Berlin 2001 - 2003 (zusammengefasst) nach Geschlecht und Bezirken   | 197          |
| 3.2.58         | Alters- und geschlechtsspezifische Inzidenz an Tuberkulose in Berlin 2001 - 2003 (zusammengefasst) nach Staatsangehörigkeit   | 198          |
| 3.2.59         | AIDS-Erkrankte in Berlin 1997 - 2002 (Stand: 31.12.2003, Nachmeldungen möglich) nach Diagnosejahr, Betroffenengruppe und Geschlecht   | 199          |
| 3.2.60         | Gemeldete, gesicherte HIV-Erstdiagnosen in Berlin 1997 - 2003 (Stand: 31.12.2003, Nachmeldungen möglich) nach Diagnosejahr, Betroffenengruppe und Geschlecht  | 200          |
| 3.2.61         | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei infektiösen und parasitären Krankheiten in Berlin 2002 und 2003   | 201          |
|                | <b>Bösartige Neubildungen</b>   | 202          |
| 3.2.62         | Bösartige Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - absolut  | 202          |
| 3.2.62 a       | Bösartige Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - je 100.000   | 203          |
| 3.2.63         | Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2001 nach Geschlecht   | 204          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
| 3.2.64         | Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001 nach Altersgruppen und Geschlecht - ohne DCO-Fälle  | 205          |
| 3.2.64 a       | Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001 nach Altersgruppen und Geschlecht - mit DCO-Fällen  | 206          |
| 3.2.65         | Gemeldete Neuerkrankungen an ausgewählten bösartigen Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001 nach Geschlecht  | 207          |
| 3.2.66         | Gemeldete Neuerkrankungen an Lungenkrebs in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001 nach Altersgruppen und Geschlecht - ohne DCO-Fälle  | 208          |
| 3.2.66 a       | Gemeldete Neuerkrankungen an Lungenkrebs in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001 nach Altersgruppen und Geschlecht - mit DCO-Fällen  | 209          |
| 3.2.67         | Gemeldete Neuerkrankungen an Brustkrebs (weiblich) und an Prostatakrebs in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001 nach Altersgruppen - ohne DCO-Fälle  | 210          |
| 3.2.67 a       | Gemeldete Neuerkrankungen an Brustkrebs (weiblich) und an Prostatakrebs in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001 nach Altersgruppen - mit DCO-Fällen  | 211          |
| 3.2.68         | Aus dem Krankenhaus entlassene, infolge bösartiger Neubildungen vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht | 212          |
| 3.2.69         | Medizinische Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen bösartiger Neubildungen in Berlin 2001 und 2002 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht   | 213          |
| 3.2.70         | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge ausgewählter bösartiger Neubildungen in Berlin 2001 und 2002 nach Geschlecht  | 214          |
| 3.2.71         | Geschlechtsspezifische Mortalität bei ausgewählten bösartigen Neubildungen in Berlin 2000 - 2003  | 215          |
| 3.2.72         | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei ausgewählten bösartigen Neubildungen in Berlin 2003   | 216          |
|                | <b>Stoffwechselkrankheiten</b>  | 217          |
| 3.2.73         | Diabetes mellitus in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht   | 217          |
| 3.2.74         | Geschlechtsspezifische Prävalenz an Diabetes mellitus in Deutschland 1998 nach ausgewählten Altersgruppen   | 218          |
| 3.2.75         | Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Diabetes mellitus vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht         | 219          |
| 3.2.76         | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Diabetes mellitus in Berlin 1994 - 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht   | 220          |
|                | <b>Psychische und Verhaltensstörungen, Mortalität bei Suizid und bei alkoholbedingten Krankheiten sowie Drogentote</b>  | 221          |
| 3.2.77         | Psychische und Verhaltensstörungen in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - absolut  | 221          |
| 3.2.77 a       | Psychische und Verhaltensstörungen in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - je 100.000   | 222          |
| 3.2.78         | Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen psychischer und Verhaltensstörungen vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Altersgruppen - weiblich    | 223          |
| 3.2.78 a       | Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen psychischer und Verhaltensstörungen vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Altersgruppen - männlich    | 224          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
| 3.2.79         | Medizinische Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen psychischer und Verhaltensstörungen in Berlin 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht   | 225          |
| 3.2.80         | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge psychischer und Verhaltensstörungen in Berlin 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht   | 226          |
| 3.2.81         | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei Suizid in Berlin 2002 und 2003  | 227          |
| 3.2.81 a       | Geschlechtsspezifische Mortalität bei Suizid in Berlin 2000 - 2002 (zusammengefasst) nach Bezirken  | 228          |
| 3.2.81 b       | Geschlechtsspezifische Mortalität bei Suizid in Berlin und in Deutschland 1991 - 2003   | 229          |
| 3.2.82         | Geschlechtsspezifische Mortalität bei ausgewählten alkoholbedingten Krankheiten in Berlin und in Deutschland 1992 - 2003  | 230          |
| 3.2.82 a       | Todesfälle an psychischen und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 Nr. F 10 / Alter 0 - 64 Jahre) in Berlin 1998 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst) nach Bezirken und Geschlecht                                  | 231          |
| 3.2.83         | Drogentote in Berlin und in Deutschland 1991 - 2003   | 232          |
| 3.2.83 a       | Drogentote in Berlin 1999 - 2003 nach dem letzten Wohnsitz  | 233          |
| 3.2.83 b       | Drogentote in ausgewählten deutschen Großstädten und in Deutschland 1999 - 2003   | 234          |
|                | <b><i>Krankheiten des Kreislaufsystems</i></b>  | 235          |
| 3.2.84         | Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - absolut  | 235          |
| 3.2.84 a       | Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - je 100.000   | 236          |
| 3.2.85         | Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Krankheiten des Kreislaufsystems vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 nach Altersgruppen und Geschlecht           | 237          |
| 3.2.85 a       | Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen akuten Myokardinfarkts vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht | 238          |
| 3.2.86         | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht   | 239          |
| 3.2.87         | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht  | 240          |
| 3.2.88         | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin 2003   | 241          |
| 3.2.88 a       | Geschlechtsspezifische Mortalität bei ausgewählten Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin 1994 - 2002 nach Staatsangehörigkeit  | 242          |
| 3.2.89         | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei bösartigen Neubildungen und Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin und in Deutschland 1992 - 2003   | 243          |
|                | <b><i>Krankheiten des Atmungssystems</i></b>  | 244          |
| 3.2.90         | Krankheiten des Atmungssystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - absolut  | 244          |
| 3.2.90 a       | Krankheiten des Atmungssystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - je 100.000   | 245          |
| 3.2.91         | Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Krankheiten des Atmungssystems vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht    | 246          |



| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
| 3.2.92         | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Krankheiten des Atmungssystems in Berlin 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht  | 247          |
| 3.2.93         | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Krankheiten des Atmungssystems in Berlin 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht   | 248          |
| 3.2.94         | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei Krankheiten des Atmungssystems in Berlin 2002 und 2003   | 249          |
|                | <b>Krankheiten des Verdauungssystems</b>   | 250          |
| 3.2.95         | Krankheiten des Verdauungssystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - absolut  | 250          |
| 3.2.95 a       | Krankheiten des Verdauungssystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - je 100.000   | 251          |
| 3.2.96         | Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Krankheiten des Verdauungssystems vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Geschlecht und Altersgruppen                               | 252          |
| 3.2.97         | Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei Krankheiten des Verdauungssystems in Berlin 2003   | 253          |
|                | <b>Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes</b>   | 254          |
| 3.2.98         | Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - absolut  | 254          |
| 3.2.98 a       | Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - je 100.000   | 255          |
| 3.2.99         | Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Geschlecht und Altersgruppen | 256          |
| 3.2.100        | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes in Berlin 2001 und 2002 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht                        | 257          |
| 3.2.101        | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes in Berlin 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht  | 258          |
| 3.2.102        | Ausgewählte rheumatische Erkrankungen (Polyarthritiden) bei Patienten der rheumatischen Schwerpunktseinrichtungen in Berlin 2001 und 2002 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht   | 259          |
|                | <b>Verletzungen, Vergiftungen, äußere Ursachen</b>   | 260          |
| 3.2.103        | Verletzungen und Vergiftungen in Berlin 1994 - 2002 (nur Berliner) nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - absolut  | 260          |
| 3.2.103a       | Verletzungen und Vergiftungen in Berlin 1994 - 2002 (nur Berliner) nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht - je 100.000   | 261          |
| 3.2.104        | Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Verletzungen und Vergiftungen vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht                          | 262          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
| 3.2.105        | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Verletzungen und Vergiftungen in Berlin 2001 und 2002 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht | 263          |
| 3.2.106        | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Verletzungen und Vergiftungen in Berlin 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht                                       | 264          |
| 3.2.107        | Gestorbene infolge äußerer Ursachen von Morbidität und Mortalität in Berlin 2003 nach Altersgruppen und Geschlecht  | 265          |
| 3.2.108        | Im Straßenverkehr verunglückte Personen in Berlin 1991 - 2003 nach Geschlecht   | 266          |
| 3.2.109        | Im Straßenverkehr verunglückte Personen in Berlin 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht  | 267          |
| 3.2.109a       | Im Straßenverkehr verunglückte Personen in Berlin 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht - absolut  | 268          |
| 3.2.110        | Im Straßenverkehr verunglückte Personen in Berlin 2002 und 2003 nach Bezirken und Geschlecht - je 100.000   | 269          |
| 3.2.111        | Straßenverkehrsunfälle, bei denen Alkohol eine verursachende Rolle gespielt hat, in Berlin 1992 - 2003  | 270          |
| <b>4.</b>      | <b>Gesundheitsrelevante Verhaltensweisen</b>  | <b>271</b>   |
| <b>4.1</b>     | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>   | <b>271</b>   |
| 4.1.1          | Übergewicht - Vergleich der Daten von Mikrozensus und Gesundheitssurvey   | 271          |
| 4.1.2          | Rauchen   | 273          |
| <b>4.2</b>     | <b>Tabellen</b>   | <b>279</b>   |
|                | <i>Konsum von Tabak und Alkohol</i>   | 279          |
|                | ● Tabakkonsum   | 279          |
| 4.2.1          | Rauchverhalten in Deutschland 1998 nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht   | 279          |
| 4.2.2          | Rauchverhalten der täglichen Raucher in Deutschland 1998 nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht   | 280          |
| 4.2.3          | Nichtraucher in Deutschland 1998 nach Alter und Geschlecht  | 280          |
| 4.2.4          | Nichtraucher und Passivraucher in Deutschland 1998 nach Alter und Geschlecht  | 281          |
| 4.2.5          | Durchschnittliches Alter der Raucher bei Rauchbeginn in Deutschland 1998 nach Alter und Geschlecht  | 281          |
|                | ● Alkoholkonsum   | 282          |
| 4.2.6          | Mittlerer täglicher Alkoholkonsum in Gramm (Alkohol) in Deutschland 1998 nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht   | 282          |
| 4.2.7          | Anteil der Bevölkerung mit mittlerem Alkoholkonsum oberhalb definierter Grenzwerte in Deutschland 1998 nach Alter und Geschlecht  | 282          |
|                | <i>Ernährung</i>  | 283          |
|                | ● Body Mass Index   | 283          |
| 4.2.8          | Body Mass Index (BMI) der erwachsenen Bevölkerung in Deutschland 1998 nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht  | 283          |
| 4.2.9          | Body Mass Index (BMI) bei Kindern in Berlin 2003 zum Zeitpunkt der Schuleingangsuntersuchungen nach Geschlecht  | 284          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
|                | ● Ernährungsweise   | 285          |
| 4.2.10         | Mittlere tägliche Energiezufuhr in Deutschland 1998 nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht  | 285          |
| 4.2.11         | Mittlerer täglicher Obst- und Gemüseverzehr (ohne Kartoffeln) in Gramm pro Tag in Deutschland 1998 nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht                             | 286          |
|                | <i>Weitere gesundheitsrelevante Verhaltensweisen</i>  | 287          |
| 4.2.12         | Anteil unterschiedlicher körperlicher Aktivitäten im Tagesablauf der 18- bis 79-Jährigen in Deutschland 1998 nach Sozialschicht und Geschlecht                          | 287          |
| 4.2.13         | Anteil der Bevölkerung mit sportlicher Betätigung in Deutschland 1998 nach Umfang/Woche, Alter, Sozialschicht und Geschlecht  | 288          |
| <b>5.</b>      | <b>Gesundheitsrisiken aus der Umwelt</b>  | <b>289</b>   |
| <b>5.1</b>     | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>   | <b>289</b>   |
| 5.1.1          | Untersuchungsprogramm "Gesundheitliche Belastung der Berliner Bevölkerung mit kanzerogenen Luftschadstoffen"  | 289          |
| 5.1.2          | Luftqualitätsstandards und Schadstoffimmissionen in der Berliner Außenluft  | 294          |
| 5.1.3          | Umweltbedingte Lärmbelastung und elektromagnetische Felder  | 296          |
| 5.1.4          | Schadstoffe in Lebensmitteln  | 300          |
| 5.1.5          | Auf Gesundheitsgefährdung untersuchte Lebensmittel, Bedarfsgegenstände, kosmetische Mittel und Spielwaren   | 304          |
| 5.1.6          | Ergebnisse der hygienischen Überwachung der Qualität der Badegewässer   | 308          |
| <b>5.2</b>     | <b>Tabellen</b>   | <b>315</b>   |
|                | <i>Lebens- und Arbeitsbedingungen</i>   | 315          |
|                | ● Gesundheitsrisiken durch Schadstoffe in der Außenluft   | 315          |
| 5.2.1          | Stickstoffdioxid in der Außenluft nach Messstationen in Berlin 2001 und 2002  | 315          |
| 5.2.2          | Schwefeldioxid in der Außenluft nach Messstationen in Berlin 2001 und 2002  | 316          |
| 5.2.3          | Feinstaub in der Außenluft nach Messstationen in Berlin 2001 und 2002   | 317          |
| 5.2.4          | Ozon in der Außenluft nach Messstationen in Berlin 2001 und 2002  | 318          |
| 5.2.5          | Benzol und Ruß in der Außenluft nach Messstationen in Berlin 2001 und 2002  | 319          |
|                | ● Belastungen durch Schadstoffe im Trinkwasser und umweltbedingte Lärmbelastung   | 320          |
| 5.2.6          | Belastung des Trinkwassers mit Nitrat, Pestiziden, Blei, Kupfer und Trihalogenmethan in Berlin 2002   | 320          |
| 5.2.7          | Belastung des Trinkwassers mit Escherichia coli und Enterokokken in Berlin 2002   | 321          |
| 5.2.8          | Verkehrslärmexposition der Bevölkerung in Berlin 2002   | 322          |
|                | ● Gesundheitsgefährdung durch Schadstoffe in der Ernährung, Bedarfsgegenstände, kosmetische Mittel und Spielwaren sowie Belastung aus der technischen und Arbeitsumwelt | 323          |



| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
| 5.2.9          | Im ILAT untersuchte Lebensmittel, Bedarfsgegenstände, kosmetische Mittel, Tabakerzeugnisse, Erzeugnisse des Weinrechtes und Hygieneproben in Berlin 2002 nach Produktgruppen und Beanstandungsgründen      | 323          |
| 5.2.10         | Ausgewählte Arbeitsbelastungen und Umgebungsfaktoren in Berlin 1998/1999   | 327          |
| 5.2.11         | Durch meldepflichtige Störfälle und Störungen in verfahrenstechnischen Anlagen verletzte und getötete Personen in Deutschland 2002   | 328          |
|                | ● Belastungen durch Badegewässer   | 328          |
| 5.2.12         | Ergebnisse der Badegewässerüberwachung in Berlin 2002  | 328          |
| 5.2.13         | Jahresauswertung der während der jeweiligen Badesaison 14-tägig durchgeführten mikrobiologischen Untersuchungen von Berliner Badegewässern 1999 - 2002   | 329          |
| 5.2.14         | Jahresauswertung der während der jeweiligen Badesaison 14-tägig durchgeführten Sichttiefenmessungen in Berliner Badegewässern 2002   | 330          |
| <b>6.</b>      | <b>Einrichtungen des Gesundheitswesens</b>   | <b>331</b>   |
| <b>6.1</b>     | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>  | <b>331</b>   |
| 6.1.1          | Ambulante vertragsärztliche und psychotherapeutische Versorgung, ärztlicher Bereitschaftsdienst und Wegweiser für Patientinnen/Patienten   | 331          |
| 6.1.2          | Chronische Nierenersatztherapie  | 332          |
| 6.1.3          | Institut für Toxikologie, Klinische Toxikologie und Giftnotruf Berlin  | 333          |
| 6.1.4          | Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie   | 336          |
| 6.1.5          | Landesinstitut für gerichtliche und soziale Medizin Berlin   | 339          |
| 6.1.6          | Rettungsdienst   | 340          |
| 6.1.7          | Stationäre medizinische Versorgung - Krankenhausplanung  | 340          |
| 6.1.8          | (Teil-)stationäre pflegerische Versorgung - Landespflegeplanung  | 342          |
| 6.1.9          | Hospizversorgung   | 346          |
| 6.1.10         | Psychiatrische Versorgung  | 348          |
| 6.1.11         | Gemeinsames Krebsregister der Länder Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt und der Freistaaten Sachsen und Thüringen   | 350          |
| 6.1.12         | Schnellwarnsystem der Europäischen Gemeinschaften (EG) im Lebensmittelbereich  | 353          |
| 6.1.13         | Überwachung der Trinkwasserschutzzonen neu geregelt  | 354          |
| <b>6.2</b>     | <b>Tabellen</b>  | <b>356</b>   |
|                | <b>Ambulante medizinische Einrichtungen</b>  | <b>356</b>   |
|                | ● Ärztliche und psychotherapeutische Praxen  | 356          |
| 6.2.1          | Versorgungsstruktur der Kassenärztlichen Vereinigung Berlin 1997 - 2003  | 356          |
| 6.2.2          | An der kassenärztlichen Versorgung teilnehmende Ärztinnen/Ärzte in Berlin 1995 - 2003 nach Teilnahmeform und Bezirken  | 357          |
| 6.2.3          | Versorgungsgrade mit an der vertragsärztlichen Versorgung teilnehmenden Ärztinnen/Ärzten und Psychotherapeutinnen/Psychotherapeuten sowie Zulassungsbeschränkungen in Berlin 1997 - 2004 nach Fachgebieten | 358          |
|                | ● Zahnarztpraxen   | 359          |
| 6.2.4          | Zahnärztlich geleitete ambulante Gesundheitseinrichtungen in Berlin 2000 - 2002  | 359          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
| 6.2.5          | Versorgungsgrad mit an der vertragszahnärztlichen Tätigkeit teilnehmenden Zahnärztinnen/Zahnärzten in Berlin 2000 - 2002 nach Bezirken                                    | 359          |
|                | ● Sonstige medizinische Einrichtungen   | 360          |
| 6.2.6          | Dialyseeinrichtungen und -plätze (Hämodialyse) in Berlin 2000 - 2002 (Stichtag: 31.12.)   | 360          |
| 6.2.7          | Patientinnen/Patienten im Dialyseprogramm in Berlin 2001 - 2002 (Berichtszeitraum: letzte Dezemberwoche)  | 360          |
| 6.2.8          | Rettungsleitstellen, Rettungswachen und Rettungshubschrauber in Berlin 1994 - 2002 (Stichtag: 31.12.)   | 360          |
|                | <b>Stationäre/teilstationäre medizinische Einrichtungen</b>   | 361          |
|                | ● Krankenhäuser   | 361          |
| 6.2.9          | Krankenhäuser und Krankenhausbetten in Berlin am 30.06.2.2003 nach Status (Krankenhausplan), Trägerbereichen und Fachdisziplinen  | 361          |
| 6.2.10         | Das Bettenangebot der Krankenhäuser in Berlin am 30.06.2.2003 nach Versorgungsregionen und Fachdisziplinen - absolut und je 1.000 Einwohner                               | 362          |
| 6.2.11         | Versorgungsangebot in Plankrankenhäusern des Landes Berlin 1999 - 2003 und geplantes Bettenangebot nach der Fortschreibung des Krankenhausplans 1999 nach Fachabteilungen | 363          |
| 6.2.12         | Krankenhäuser und Bettenzahl in Berlin 1990 - 2002  | 364          |
| 6.2.13         | Bettenkapazität der Berliner Krankenhäuser 1990 - 2002 nach Trägerbereichen   | 364          |
| 6.2.14         | Krankenhäuser in Berlin 2001 und 2002 nach Größenklassen, Bettenzahl und Personal (Jahresdurchschnittswerte bezogen auf Vollkräfte)                                       | 365          |
| 6.2.15         | Personal der Krankenhäuser (Vollkräfte im Jahresdurchschnitt) in Berlin 1992 - 2002 nach Personalgruppen und Trägerbereichen  | 366          |
| 6.2.16         | Krankenhäuser in Berlin 2002 nach Fachabteilungen und Bettenzahl  | 367          |
| 6.2.17         | Krankenhäuser mit Tages- und Nachtambulanzplätzen in Berlin 2002 nach Fachabteilungen   | 368          |
|                | ● Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen   | 369          |
| 6.2.18         | Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen in Berlin 1998 - 2002 nach Bettenzahl und Personal (Vollkräfte im Jahresdurchschnitt)   | 369          |
|                | <b>Pflegeeinrichtungen</b>  | 370          |
| 6.2.19         | Langzeitpflegeplätze in Pflegeeinrichtungen am 30.06.2.2003 und Bedarf 2005 nach Landespflegeplan in Berlin nach Bezirken und Planungsregionen                            | 370          |
| 6.2.20         | Ambulante und stationäre Pflegeeinrichtungen in Berlin 1999 und 2001 (Stichtag 15.2.12.) nach Art der Pflegeeinrichtung und verfügbaren Plätzen                           | 371          |
| 6.2.21         | Ambulante Pflegeeinrichtungen in Berlin am 15.2.12.2001 nach Art, Zahl der Pflegebedürftigen (Größenklassen) und Trägerschaft   | 371          |
| 6.2.22         | Stationäre Pflegeeinrichtungen in Berlin am 15.2.12.2001 nach Art, verfügbaren Plätzen und Trägerschaft   | 372          |
|                | <b>Weitere Einrichtungen des Gesundheitswesens</b>  | 373          |
| 6.2.23         | Apotheken in Berlin 1995 - 2002 nach Bezirken   | 373          |
| 6.2.24         | Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in den Berliner Krankenhäusern 1995 - 2002   | 374          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
| <b>7.</b>      | <b>Inanspruchnahme von Leistungen der Gesundheitsförderung und der Gesundheitsversorgung</b>   | <b>375</b>   |
| <b>7.1</b>     | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>  | <b>375</b>   |
| 7.1.1          | Schwangerschaften bei Minderjährigen   | 375          |
| 7.1.2          | Suchtprävention und Inanspruchnahme der Beratungs- und Betreuungseinrichtungen für Suchtkranke   | 377          |
| <b>7.2</b>     | <b>Tabellen</b>  | <b>379</b>   |
|                | <i>Inanspruchnahme/Leistungen der Gesundheitsförderung und Früherkennung von Krankheiten</i>   | 379          |
|                | ● Schwangerenbetreuung, Geburten und Schwangerschaftsabbrüche  | 379          |
| 7.2.1          | Inanspruchnahme von Beratungen nach dem Schwangerschaftskonfliktgesetz (SchKG) vom 21.08.1995 in Berlin 2002 nach Trägerbereich der Beratungsstellen (nur staatlich anerkannte Beratungsstellen) | 379          |
| 7.2.2          | Schwangerschaftsabbrüche von Berlinerinnen 2002 und 2003 (Wohnortprinzip) nach Altersgruppen und ambulant/stationär vorgenommenen Eingriffen   | 380          |
| 7.2.3          | Inanspruchnahme von Schwangerenvorsorgeuntersuchungen in Berlin 1992 - 2001 nach Teilnahmehäufigkeit und Zeitpunkt der ersten Inanspruchnahme (Ereignisprinzip)                                  | 381          |
| 7.2.4          | Entbindungen in Berlin 1990 - 2002 (Ereignisprinzip)   | 382          |
| 7.2.5          | Entbindungen und Lebendgeborene in Berlin 1990 - 2002 (Ereignis- und Wohnortprinzip)   | 383          |
| 7.2.6          | Entbindungen und Geborene in Berlin 2002 (Ereignisprinzip) nach Entbindungs-ort  | 383          |
| 7.2.7          | Entbindungen in Krankenhäusern in Berlin 2002 (Ereignisprinzip) nach ausgewählten Merkmalen  | 384          |
| 7.2.8          | Außerklinische Entbindungen in Berlin 2002 (Ereignisprinzip) nach Bezirken und ausgewählten Merkmalen  | 385          |
| 7.2.9          | Geborene in Berlin 2002 (Ereignisprinzip) nach Geschlecht, Geburtsgewicht, Geburtsort und Sterbefällen   | 386          |
| 7.2.10         | Inanspruchnahme und Leistungen des Sozialmedizinischen Dienstes für Eheberatung, Familienplanung und Schwangerschaft (SMD) in Berlin 1996 - 2002 nach Bereichen und Standorten                   | 387          |
| 7.2.11         | Schwangerschaftskonfliktberatungsstellen und beratene Frauen in Berlin 1994 - 2002 nach Staatsangehörigkeit und Träger   | 388          |
|                | ● Krankheitsfrüherkennung für Kinder   | 389          |
| 7.2.12         | Inanspruchnahme des Krankheitsfrüherkennungsprogramms für Kinder in Berlin 2001 - 2003   | 389          |
| 7.2.13         | Inanspruchnahme des Krankheitsfrüherkennungsprogramms für Kinder in Berlin 2003 nach Bezirken  | 389          |
|                | ● Kariesprophylaxe bei Kindern   | 390          |
| 7.2.14         | Von den Zahnärztlichen Diensten durchgeführte Karies-Prophylaxe bei Kindern: Gebisszustand der Kinder bei Erstuntersuchungen in Berlin in den Schuljahren 2000/2001 - 2002/2003                  | 390          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
| 7.2.15         | Von den Zahnärztlichen Diensten durchgeführte Karies-Prophylaxe bei Kindern: Gebisszustand der Kinder bei Erstuntersuchungen in Berlin im Schuljahr 2002/2003 nach Bezirken  | 390          |
| 7.2.16         | Art der von den Zahnärztlichen Diensten durchgeführten Karies-Prophylaxemaßnahmen, Anteil der erreichten Kinder und Anzahl der Informationsveranstaltungen in Berlin in den Schuljahren 1996/97 - 2002/2003 nach Einrichtungstyp | 391          |
| 7.2.17         | Von den Zahnärztlichen Diensten durchgeführte Karies-Prophylaxemaßnahmen bei Kindern/Schülerinnen/Schülern in Berlin in den Schuljahren 2001/2002 und 2002/2003 nach Bezirken und Einrichtungstyp                                | 392          |
|                | ● Impfungen  | 393          |
| 7.2.18         | Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b und Pertussis bei den untersuchten Schulanfängerinnen und Schulanfängern in Berlin 2001 - 2003                                     | 393          |
| 7.2.19         | Impfquote bezüglich Masern, Mumps und Röteln bei den untersuchten Schulanfängerinnen und Schulanfängern in Berlin 2001 - 2003  | 393          |
| 7.2.20         | Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b und Pertussis bei den untersuchten Schulanfängerinnen und Schulanfängern in Berlin 2003 nach Bezirken                              | 394          |
| 7.2.21         | Impfquote bezüglich Masern, Mumps und Röteln bei den untersuchten Schulanfängerinnen und Schulanfängern in Berlin 2003 nach Bezirken   | 394          |
| 7.2.22         | Durch den Kinder- und Jugendgesundheitsdienst festgestellter Durchimpfungsgrad bei den Schulentlassungsuntersuchungen in Berlin 2001 und 2002 nach Bezirken  | 395          |
|                | ● Inanspruchnahme von Beratungs- und Behandlungsangeboten des öffentlichen Gesundheitsdienstes für Kinder und Jugendliche  | 396          |
| 7.2.23         | Erstkontakte des Kinder- und Jugendgesundheitsdienstes bei Familien mit Säuglingen in Berlin 2001 und 2002 nach Bezirken   | 396          |
| 7.2.24         | Inanspruchnahme und Leistungen des Kinder- und Jugendgesundheitsdienstes (KJGD) in Berlin 2001 und 2002 nach Bezirken  | 397          |
| 7.2.25         | In den Beratungsstellen für Risikokinder des Kinder- und Jugendgesundheitsdienstes betreute Kinder in Berlin 1995 - 2002 nach Altersgruppen und Staatsangehörigkeit  | 398          |
| 7.2.26         | Im Kinder- und Jugendpsychiatrischen Dienst neu vorgestellte Kinder in Berlin 1996 - 2002 nach Geschlecht, Staatsangehörigkeit, Altersgruppen und Bezirken   | 399          |
|                | ● Vorsorgeuntersuchungen   | 400          |
| 7.2.27         | Beteiligung von GKV-Versicherten an Krebsfrüherkennungsuntersuchungen in Berlin 1996 - 2002 nach Geschlecht  | 400          |
| 7.2.28         | Beteiligung von GKV-Versicherten am Gesundheits-Check-up in Berlin 1996 - 2002   | 400          |
|                | <b><i>Inanspruchnahme/Leistungen der ambulanten Versorgung</i></b>   | 401          |
|                | ● Ambulante Inanspruchnahme ärztlicher, psychotherapeutischer und sozialpsychiatrischer Leistungen   | 401          |
| 7.2.29         | Inanspruchnahme ambulanter ärztlicher und psychotherapeutischer Leistungen (Behandlungsfälle) in Berlin 2001 und 2002  | 401          |
| 7.2.30         | Ambulante vertragsärztliche Versorgung in Berlin 2001 und 2002 nach Fachgruppen  | 402          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>  | <i>Seite</i> |
|----------------|--|--------------|
| 7.2.31         | Struktur der abgerechneten ärztlichen Leistungsbereiche (ambulant) der Vertragsärzte in Berlin 2002  | 402          |
| 7.2.32         | Im Sozialpsychiatrischen Dienst untersuchte Personen in Berlin 2002 nach Geschlecht, ausgewählten Altersgruppen und Diagnosen  | 403          |
|                | ● Inanspruchnahme von Rettungsfahrten und Krankentransporten sowie Leistungen und Inanspruchnahme des Ärztlichen Bereitschaftsdienstes und der Erste-Hilfe-Stellen der KV Berlin   | 404          |
| 7.2.33         | Einsätze von Krankentransport-, Rettungswagen, Notarzteinsatzfahrzeugen und Notarztwagen in Berlin 2002  | 404          |
| 7.2.34         | Leistungen des ärztlichen Bereitschaftsdienstes der Kassenärztlichen Vereinigung Berlin 1995 - 2002  | 404          |
| 7.2.35         | Fallzahlen in den Erste-Hilfe-Stellen der Kassenärztlichen Vereinigung Berlin 1995 - 2002  | 404          |
| 7.2.36         | Durch Vertragsärzte versorgte Patienten (Fallzahlen) in den Erste-Hilfe-Stellen/ Rettungsstellen in Krankenhäusern in Berlin 1997 - 2002 (Kooperationsverträge zwischen der Kassenärztlichen Vereinigung Berlin und Berliner Krankenhäusern) | 405          |
|                | <b><i>Inanspruchnahme/Leistungen der stationären/teilstationären Versorgung</i></b>  | 406          |
|                | ● Inanspruchnahme und Leistungen von Krankenhäusern  | 406          |
| 7.2.37         | Behandlungsfälle (einschließlich Stundenfälle) sowie Berechnungs- und Belegungstage in Krankenhäusern in Berlin 1990 - 2002  | 406          |
| 7.2.38         | Bettenauslastung und durchschnittliche Verweildauer in Krankenhäusern in Berlin 1990 - 2002  | 407          |
| 7.2.39         | Behandlungsfälle (einschließlich Stundenfälle), durchschnittliche Verweildauer und Bettenauslastung in den allgemeinen Krankenhäusern in Berlin 1990 - 2002 nach Trägerbereichen   | 408          |
| 7.2.40         | Personaleinsatz in Krankenhäusern in Berlin 1991 - 2002  | 409          |
| 7.2.41         | Krankenhaustäufigkeit und durchschnittliche Verweildauer in Berlin 1998 - 2002 nach Fachabteilungen  | 410          |
| 7.2.42         | Bettenauslastung und durchschnittliche Verweildauer in Krankenhäusern in Berlin 1990 - 2002 nach Fachabteilungen   | 411          |
| 7.2.43         | Vor- und nachstationäre sowie teilstationäre Behandlungsfälle und teilstationäre Berechnungstage in Krankenhäusern in Berlin 2002 nach Fachabteilungen   | 412          |
|                | ● Inanspruchnahme und Leistungen von Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen   | 413          |
| 7.2.44         | Behandlungsfälle und durchschnittliche Verweildauer in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen in Berlin 1998 - 2002 nach ausgewählten Fachabteilungen   | 413          |
| 7.2.45         | Personaleinsatz in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen in Berlin 1998 - 2002   | 413          |
|                | <b><i>Inanspruchnahme/Leistungen der Versorgung in Pflegeeinrichtungen</i></b>   | 414          |
| 7.2.46         | Pflegebedürftige in Berlin am 15.2.12.2001 / 31.12.2001 nach Art der Leistungen und Geschlecht   | 414          |
|                | <b><i>Sonstige(r) Leistungen/Bedarf</i></b>  | 415          |
| 7.2.47         | Gewinnung von Blut und Blutbestandteilen in Deutschland 2000   | 415          |
| 7.2.48         | Verbrauch von Blutprodukten in Deutschland 2000  | 415          |
| 7.2.49         | Blutspendedienste in Berlin 1996 - 2002  | 416          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
| <b>8</b>       | <b>Beschäftigte im Gesundheitswesen</b>   | <b>417</b>   |
| <b>8.1</b>     | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>   | <b>417</b>   |
| 8.1.1          | Personal im öffentlichen Gesundheitsdienst  | 417          |
| <b>8.2</b>     | <b>Tabellen</b>   | <b>425</b>   |
|                | <i>Beschäftigte im Überblick</i>  | 425          |
| 8.2.1          | Beschäftigte im Gesundheitswesen (soweit statistisch erfasst) in Berlin 1999 - 2002 nach Berufsgruppen, Tätigkeitsbereich und Geschlecht  | 425          |
|                | <i>Ausgewählte im ambulanten und stationären Bereich tätige Berufsgruppen</i>   | 426          |
| 8.2.2          | Ärztinnen und Ärzte in Berlin 1999 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Art der Tätigkeit und Geschlecht   | 426          |
| 8.2.3          | Berufstätige Ärztinnen und Ärzte in Berlin 1997 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Altersgruppen und ausgewählten Tätigkeitsbereichen  | 427          |
| 8.2.4          | Ärztinnen und Ärzte in Berlin 1998 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Tätigkeitsbereich und ausgewählten Fachgebieten  | 428          |
| 8.2.5          | Zahnärztinnen und Zahnärzte in Berlin 1995 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Tätigkeitsbereich, Geschlecht und Staatsangehörigkeit  | 429          |
| 8.2.6          | Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Berlin 2001 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Geschlecht  | 430          |
| 8.2.7          | Im Krankenhaus, in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen, in Pflegeeinrichtungen bzw. freiberuflich tätige Personen im Gesundheitswesen in Berlin 1992 - 2002 (Stand: 31.12.) nach ausgewählten Berufsgruppen | 431          |
|                | <i>Personal in ambulanten medizinischen Einrichtungen</i>   | 432          |
|                | ● Ärztinnen/Ärzte, Psychotherapeutinnen/-therapeuten und Zahnärztinnen/-ärzte   | 432          |
| 8.2.8          | Mit vertragsärztlichem Versorgungsauftrag in ambulanten Einrichtungen tätige Ärztinnen/Ärzte und Psychotherapeutinnen/Psychotherapeuten in Berlin 2003 (Stand: 01.01.)  | 432          |
| 8.2.9          | Ärztinnen und Ärzte in ambulanten Einrichtungen in Berlin 1992 - 2002 (Stand: 31.12.) nach ausgewählten Gebietsbezeichnungen und Geschlecht   | 433          |
| 8.2.10         | Mit vertragsärztlichem Versorgungsauftrag in ambulanten Einrichtungen tätige Ärztinnen/Ärzte, Psychotherapeutinnen/Psychotherapeuten und Zahnärztinnen/Zahnärzte in Berlin 2002 bzw. 2003 nach Bezirken             | 434          |
| 8.2.11         | Niedergelassene Ärztinnen/Ärzte und Zahnärztinnen/Zahnärzte in Berlin 2002 (Stand: 31.12.) nach Geschlecht, Staatsangehörigkeit und Bezirken  | 435          |
| 8.2.12         | Zahnärztinnen/Zahnärzte und Kieferorthopädinnen/Kieferorthopäden in ambulanten Einrichtungen in Berlin 1995 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Geschlecht  | 436          |
| 8.2.13         | Mit vertragsärztlichem Versorgungsauftrag in ambulanten Einrichtungen tätige Psychotherapeutinnen/Psychotherapeuten in Berlin am 01.06.2.2003 nach Bezirken   | 436          |
|                | ● Pflegeberufe und sonstige Gesundheitsdienstberufe   | 437          |
| 8.2.14         | Ausgewählte niedergelassene bzw. freiberuflich tätige Personen im Gesundheitswesen in Berlin 1992 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Geschlecht und Bezirken   | 437          |



| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
| 8.2.15         | Ausgewählte Gesundheitsdienstberufe in ambulanten Einrichtungen in Berlin 1999 - 2002 nach Geschlecht   | 438          |
|                | <i>Personal in (teil-)stationären medizinischen Einrichtungen</i>   | 439          |
|                | ● Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen   | 439          |
| 8.2.16         | Beschäftigte in Krankenhäusern und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen in Berlin 1996 - 2002 (Stichtag: 31.12.)   | 439          |
| 8.2.17         | Ärztliches Personal der Krankenhäuser in Berlin am 31.12.2002 nach Gebietsbezeichnungen, Geschlecht, funktioneller Stellung und Teilzeitbeschäftigung                   | 440          |
| 8.2.18         | Nichtärztliches Personal der Krankenhäuser in Berlin 1992 - 2002 (Stichtag: 31.12.) nach Personalgruppen, Berufsbezeichnungen und Geschlecht                            | 441          |
|                | <i>Personal in Pflegeeinrichtungen</i>  | 442          |
| 8.2.19         | Personal in Pflegeeinrichtungen in Berlin 1999 - 2001 (Stichtag: 15.12.) nach Geschlecht, Beschäftigungsverhältnis, Berufsabschluss sowie Trägerbereich der Einrichtung | 442          |
| 8.2.20         | Personal in Pflegeeinrichtungen in Berlin 2001 (Stichtag: 15.12.) nach Geschlecht und Tätigkeitsbereich   | 443          |
|                | <i>Personal im öffentlichen Gesundheitsdienst</i>   | 444          |
| 8.2.21         | Personal in den Gesundheitsämtern in Berlin 1992 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Berufsgruppen, Beschäftigungsumfang und Geschlecht   | 444          |
|                | <i>Personal in Apotheken</i>  | 445          |
| 8.2.22         | Apothekerinnen und Apotheker sowie weitere in Apotheken tätige Berufsgruppen in Berlin 1993 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Geschlecht und Tätigkeitsbereich                | 445          |
| <b>9.</b>      | <b>Ausbildung im Gesundheitswesen</b>   | <b>447</b>   |
| <b>9.1</b>     | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>   | <b>447</b>   |
| 9.1.1          | Altenpflegeausbildung im Land Berlin - Vom sozialpflegerischen Beruf zum Gesundheitsfachberuf   | 447          |
| <b>9.2</b>     | <b>Tabellen</b>   | <b>448</b>   |
|                | <i>Auszubildende an Schulen des Gesundheitswesens, Berufsfachschulen und Fachschulen sowie im dualen Ausbildungssystem</i>  | 448          |
| 9.2.1          | Plätze und Lehrgangsteilnehmer/innen der Ausbildungsstätten des Gesundheitswesens in Berlin 1994 - 2003 (Stand: 1. November)  | 448          |
| 9.2.2          | Anträge auf Zulassung zum Staatsexamen in den Gesundheitsfachberufen (einschließlich Wiederholungsanträge) in Berlin 1993 - 2002  | 449          |
| 9.2.3          | Staatliche Anerkennungen in den sozialpflegerischen Berufen Altenpflege, Heilerziehungspflege und Familienpflege in Berlin 1991 - 2002 nach Geschlecht und Alter        | 450          |
| 9.2.4          | Auszubildende Arzt- und Zahnarzthelferinnen/-helfer in Berlin 1991 bzw. 1993 - 2002   | 451          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
|                | <i>Erteilte Erlaubnisse zum Führen einer Berufsbezeichnung ausgewählter Gesundheitsfachberufe</i>   | 452          |
| 9.2.5          | Erteilte Erlaubnisse zum Führen der Berufsbezeichnung ausgewählter Gesundheitsfachberufe an Personen, die die entsprechende Berufsausbildung nicht in Deutschland absolviert haben, in Berlin 2001 und 2002 | 452          |
|                | <i>Erteilte Approbationen und Berufserlaubnisse</i>   | 453          |
| 9.2.6          | Erteilte Approbationen in Berlin 1993 - 2002 nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit  | 453          |
| 9.2.7          | Erteilte Berufserlaubnisse in Berlin 1993 - 2002 nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit  | 454          |
|                | <i>Weiterbildung</i>  | 455          |
| 9.2.8          | Erteilte Erlaubnisse zur Führung von Weiterbildungsbezeichnungen in Pflege- und Medizinalfachberufen in Berlin 1996 - 2002  | 455          |
| <b>10.</b>     | <b>Ausgaben und Finanzierung</b>  | <b>457</b>   |
| <b>10.1</b>    | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>   | <b>457</b>   |
| 10.1.1         | Gesundheitsleistungen nach dem Bundessozialhilfegesetz (BSHG), dem Bundesversorgungsgesetz-Kriegsopferfürsorge (BVG-KOF) und dem Landespflegegeldgesetz (LPfGG)   | 457          |
| 10.1.2         | Krankenhausfinanzierung   | 460          |
| <b>10.2</b>    | <b>Tabellen</b>   | <b>462</b>   |
|                | <i>Gesundheitsausgaben nach Ausgabenträgern und Leitungsarten</i>   | 462          |
|                | ● Gesetzliche Krankenversicherung (GKV)   | 462          |
| 10.2.1         | Ausgewählte Leistungsausgaben je Mitglied bei AOK Berlin und BKK Berlin im Vergleich zu Bundesdurchschnittswerten 2002  | 462          |
| 10.2.2         | Anteil ausgewählter Leistungsausgaben an den Gesamtleistungsausgaben bei AOK Berlin und BKK Berlin im Vergleich zu Bundesdurchschnittswerten 2002   | 463          |
| 10.2.3         | Ausgewählte Leistungsausgaben je Mitglied im Verhältnis von GKV Ost zu GKV West sowie der Berliner Krankenkassen zu den entsprechenden Kassen der alten Bundesländer 2002                                   | 463          |
|                | ● BSHG, BVG-KOF und LPfGG   | 464          |
| 10.2.4         | Ausgaben für Gesundheits- und Pflegeleistungen nach dem BSHG in Berlin 1995 - 2002 nach Hilfearten  | 464          |
| 10.2.5         | Empfänger/innen von Gesundheits- und Pflegeleistungen nach dem BSHG in Berlin 1996 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Hilfearten   | 465          |
| 10.2.6         | Krankenhilfe und Hilfe zur Pflege nach dem Bundesversorgungsgesetz-Kriegsopferfürsorge (BVG-KOF) in Berlin 1992 - 2002  | 466          |
| 10.2.7         | Pflegegelder, Sachleistungen und Rentenversicherungsbeiträge nach dem Landespflegegeldgesetz (LPfGG) in Berlin 1991 bis 2002  | 467          |



| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
|                | ● Weitere Ausgabenträger  | 468          |
| 10.2.8         | Gewährte Fördermittel (in EUR) nach KHG/LKG und sonstige Zuschüsse für Krankenhäuser im Land Berlin zum Stichtag 31.12.2002, nachrichtlich: Betriebskostenzuschuss bzw. -zuwendungen für Ausbildungsstätten             | 468          |
|                | <b>Indikatoren zur Sozialversicherung</b>   | 469          |
|                | ● Krankenversicherte  | 469          |
| 10.2.9         | Krankenversicherungsschutz der Bevölkerung in Berlin 1995 - 2003  | 469          |
| 10.2.10        | Mitglieder der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) und mitversicherte Familienangehörige in Berlin 2002 und 2003 (Stichtag: 1. Juli) nach Alter und Geschlecht   | 470          |
| 10.2.11        | Versichertenstruktur in der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) zum Stichtag 1. Juli 2003 und der privaten Krankenversicherung mit Stand April 2003 (Mikrozensus) in Berlin nach Krankenkassen/Krankenversicherungen | 471          |
| 10.2.12        | Versicherte in der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) in Deutschland am 01.01.2003 nach Mitgliedern, Familienversicherten, alten und neuen Bundesländern sowie Krankenkassenarten                                   | 472          |
| 10.2.13        | Anteile der Rentner/innen (KVdR-Mitglieder) an den Mitgliedern der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) in Deutschland 2000 - 2003 (Stichtag 01.01.) nach Kassenarten   | 473          |
| 10.2.14        | Verteilung der Mitglieder der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) und der GKV-Versicherten insgesamt auf die Kassenarten in Deutschland am 01.01.2003 nach alten und neuen Bundesländern - Marktanteile in %         | 474          |
| 10.2.15        | Mitglieder der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) und GKV-Versicherte insgesamt mit Wohnort in Berlin 1999 - 2002 (Stichtag: 01.07.) nach Kassenarten   | 475          |
| 10.2.16        | Versichertenentwicklung bei der AOK Berlin und der BKK Berlin 1995 - 2002 - Jahresdurchschnitt  | 476          |
|                | ● Beitragssätze, Grundlohnsummen und RSA  | 477          |
| 10.2.17        | Beitragsbemessungsgrenzen und Beitragssätze in der Sozialversicherung in Deutschland 1990 - 2003  | 477          |
| 10.2.18        | Zahl der Krankenkassen und Beitragsentwicklung in der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) 1999 - 2003 nach Kassenarten sowie alten und neuen Bundesländern   | 478          |
| 10.2.19        | Entwicklung der Beitragssätze und der beitragspflichtigen Einnahmen (jährliche Grundlohnsummen) je AKV-Mitglied in ausgewählten Krankenversicherungen in Berlin 1990 - 2002   | 479          |
| 10.2.20        | Jährliche Grundlohnsummen der Berliner Krankenkassen je Mitglied (AKV und KVdR) im Vergleich zu Bundeswerten 1998 - 2002  | 479          |
| 10.2.21        | Risikosturkurausgleich (RSA) in der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) in den alten und neuen Bundesländern 1996 - 2002 nach Kassenarten - Transfersummen in Millionen EUR  | 480          |
| <b>11.</b>     | <b>Kosten</b>   | <b>481</b>   |
| <b>11.1</b>    | <b>Ausgewählte Schwerpunkte</b>   | <b>481</b>   |
| 11.1.1         | Kostenstruktur der Berliner Krankenhäuser   | 481          |

| <i>Kapitel</i> | <i>Inhalt</i>   | <i>Seite</i> |
|----------------|---|--------------|
| <b>11.2</b>    | <b>Tabellen</b>   | <b>485</b>   |
|                | <i>Kostenstruktur von Krankenhäusern</i>  | 485          |
| 11.2.1         | Bereinigte Kosten und Kostenkennziffern der Berliner Krankenhäuser 1991 - 2002  | 485          |
| 11.2.2         | Kosten und Kostenkennziffern der Krankenhäuser in Berlin 2002 nach Kostenarten sowie Art und Träger des Krankenhauses   | 486          |
| 11.2.3         | Grunddaten, Kosten und Kostenkennziffern der allgemeinen Krankenhäuser in Berlin 2002 nach Kostenarten und Krankenhausgrößenklassen   | 487          |
|                | <i>Aufwendungen für Rehabilitation und Pflege</i>   | 488          |
| 11.2.4         | Aufwendungen für Leistungen zur Teilhabe in der gesetzlichen Rentenversicherung in Deutschland 2002   | 488          |
|                | <i>Aufwendungen für Leistungen in Pflegeeinrichtungen</i>   | 489          |
| 11.2.5         | Durchschnittliche Vergütung für vollstationäre Langzeitpflege, Kurzzeitpflege und Tagespflege in Pflegeeinrichtungen in Berlin am 15.12.2001 nach Art der Vergütung und des Trägers | 489          |
| 11.2.6         | Pflegeeinrichtungen mit vollstationärer Langzeitpflege nach Art und Höhe der Vergütung (Größenklassen) und Kapazitätsgrößenklassen (verfügbare Plätze) in Berlin am 15.12.2001      | 490          |
|                | <b>Anhang</b>   | <b>491</b>   |
| -              | Indikatorenset für die Gesundheitsberichterstattung der Länder (dritte Fassung, 2003) in der Gesundheitsberichterstattung Berlin - Basisbericht 2003/2004                           | 491          |
| -              | Erläuterungen   | 501          |
| -              | Abkürzungen   | 514          |
| -              | Sachwortregister  | 516          |
| -              | Publikationsverzeichnis   | 526          |

## 1. Gesundheitspolitische Rahmenbedingungen

Der Senat von Berlin hat sich für den Zeitraum 2001 - 2006 vorgenommen, mit seiner Gesundheitspolitik die Rahmenbedingungen dafür zu schaffen, dass sich die gesundheitliche und soziale Lebensqualität der Berlinerinnen und Berliner weiter verbessert, die sozialen Sicherungssysteme stabilisiert und die wirtschaftlichen Potenziale des Wachstumsmarktes Gesundheit erschlossen werden können. Dies umfasst insbesondere Rahmenbedingungen für die Vorbeugung vor Krankheiten, die Überwindung von Krankheit sowie die Pflege und dauerhafte Unterstützung bei chronischen Erkrankungen. Der gesundheitliche Verbraucherschutz gewinnt an Bedeutung und wird zur Sicherheit der Bevölkerung weiterentwickelt.

Wichtige Voraussetzungen dafür sind vernetzende integrative Arbeitsformen, die alle in den Gesundheitsbereichen tätigen Akteure - von der Gesundheitsförderung über die ambulante und stationäre Versorgung bis zur Pflege - umfassen müssen.

Im Sinne des Gender-Mainstreaming wird ein gleichberechtigtes Verhältnis zwischen den Geschlechtern in allen Lebens- und Arbeitsbereichen angestrebt. Dies umfasst die geschlechtersensible und geschlechtervergleichende Gesundheitsberichterstattung, die gleichberechtigte Versorgung mit Angeboten und Leistungen des Gesundheitswesens als Patientin und Patient sowie die Wahrnehmung beruflicher Chancen als Beschäftigte im Gesundheitswesen.

Für alle gesundheitspolitischen Vorhaben gilt das Prinzip der Nachhaltigkeit, d. h. verantwortungsvoller Umgang mit Ressourcen, um auch in den nächsten Jahren und für die nachfolgenden Generationen einen gesundheitsförderlichen Lebensraum zu gewährleisten.

Im Berichtszeitraum standen folgende gesundheitspolitische Schwerpunkte im Mittelpunkt, die gegenwärtig weiterentwickelt werden:

- Berlin ist seit Februar 2003 Mitglied im Gesunde-Städte-Netzwerk. Dies bedeutet, *Gesundheitsförderung und Prävention* als Querschnittsaufgabe über alle Ressorts und wichtiges Element kommunaler Politik zu etablieren, eine lebhaftige Bürgerbeteiligung und Verbesserung der Lebenslagen vieler Menschen zu erreichen. Es werden Leitlinien für eine Gesunde Stadt entwickelt.
- Der *öffentliche Gesundheitsdienst* wird in seiner impulsgebenden, koordinierenden und steuernden Funktion und seiner sozialkompensatorischen Wirkung gestärkt und modernisiert. Dazu wird das Gesundheitsdienstgesetz novelliert.
- Den *Reformen im Berliner Krankenhausbereich* wird besondere Aufmerksamkeit gewidmet und der Krankenhausplan mit dem Ziel novelliert, auch mit Einführung der Fallpauschalen eine hochwertige klinische Versorgung zu sichern und die Kapazitäten dem Bedarf unter Berücksichtigung sozialer Verantwortung und ökonomischer Vernunft anzupassen.
- Hohe Aufmerksamkeit wird der Sanierung und Beitragsstabilität bei den Berliner *Krankenkassen* unter Wahrung der Qualität der gesundheitlichen Versorgung in Berlin gewidmet.
- Der Senat unterstützt eine moderne und wirksame *Drogenpolitik* von der Vorsorge über die Therapie bis zur Nachsorge.
- Der gesundheitliche und der allgemeine Verbraucherschutz werden zusammengeführt, um effektiver die Verbraucherinteressen vertreten zu können. Damit nimmt der Senat die Ängste und Besorgnisse der Menschen vor gesundheitlichen Gefahren und wirtschaftlichen Nachteilen ernst, stärkt die Stellung der Verbraucherinnen und Verbraucher im Wettbewerb und sorgt für einen sachgerechten Interessenausgleich.



## 2 Bevölkerung und bevölkerungsspezifische Rahmenbedingungen des Gesundheitssystems

### 2.1 Ausgewählte Schwerpunkte

#### 2.1.1 Bevölkerungsstand am 31.12.2003, Bevölkerungsentwicklung bis 2020, Altersstruktur und Ausländeranteil

Im Jahr 2003 hat die Einwohnerzahl Berlins gegenüber dem Vorjahr leicht abgenommen, am 31.12.2003 lebten 3,388 Mio. Menschen in der Stadt (2002: 3,392 Mio). Damit erreichte die Bevölkerung nach dem vorübergehenden Anstieg in den beiden vorangegangenen Jahren wieder den Stand von 2001 (vgl. Tabellen 2.2.1 und 2.2.9). Eine Änderung der seit Mitte der neunziger Jahre zu beobachtenden Tendenz ist nach derzeitigen Erkenntnissen nicht zu erwarten. Die vorliegende Bevölkerungsprognose der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung<sup>1</sup> gibt für die Berliner Bevölkerung einen Rückgang im Gesamtprognosezeitraum 2002 bis 2020 um rd. 25.600 Personen oder 0,8 % an.

Prognose bis 2020:  
Bevölkerungsrückgang  
um 0,8 % zu erwarten

Die Bevölkerungsentwicklung wird in den zwölf Berliner Bezirken sehr unterschiedlich verlaufen. In nur drei Bezirken wird ein Bevölkerungszuwachs erwartet (Pankow +3,4 %; Treptow-Köpenick +2,8 %; Spandau +2,4 %). Für alle anderen Bezirke ist ein leichter Bevölkerungsrückgang zu erwarten. In Lichtenberg wird er mit 3,0 % und in Marzahn-Hellersdorf mit 7,4 % sogar recht deutlich ausfallen.

Der Alterungsprozess Berlins wird sich im Prognosezeitraum bis 2020 weiter fortsetzen, so dass sich das Durchschnittsalter der Berlinerinnen und Berliner von derzeit (2002) 41,0 Jahren auf 43,6 im Jahre 2020 erhöht. Gleichzeitig wird der Anteil der Menschen im erwerbsfähigen Alter (18 bis unter 65 Jahre) um rd. 113 Tsd. bzw. 5 % zurückgehen. Die Zahl der Kinder und Jugendlichen wird mit -60 Tsd. oder -11 % ebenfalls deutlich rückläufig sein. Hingegen wird ein Zuwachs im Altenanteil (Bürgerinnen und Bürger ab 65 Jahre) um knapp 28 % erwartet. Das bedeutet einen absoluten Anstieg von 528 Tsd. im Jahr 2002 auf 675 Tsd. im Prognosejahr 2020, darunter 341 Tsd. Menschen im Alter von 75 und mehr Jahren. Der Anteil der über 65-Jährigen wird dann von 16 % auf 20 % der Gesamtbevölkerung angestiegen sein und gut 10 % der Gesamtbevölkerung werden zu den „alten Alten“ zählen.

Altenanteil wird stark  
zunehmen

Im Ausländeranteil der Berliner Bevölkerung wird nach den Ergebnissen der Prognose ein Anstieg bis 2020 um rd. 76 Tsd. erwartet. Damit erhöht sich der prozentuale Anteil ausländischer Staatsbürger/innen an der Gesamtbevölkerung von 13,1 % (2002) auf 15,5 % im Jahr 2020 (vgl. Tabelle 2.2.13). Aufgrund der mit der Reform des Staatsangehörigkeitsrechts zunehmenden Zahl von deutschen Neubürgerinnen und Neubürgern mit Migrationshintergrund ist die Erfassung der Einwohner nach den Kategorien deutsch/ausländisch problematisch geworden und lässt eindeutige Interpretationen nicht mehr zu. In Zukunft wird zu prüfen sein, ob dieses Unterscheidungskriterium im Rahmen der Bevölkerungsprognose noch sinnvoll anwendbar ist.

Merkmale  
deutsch/nichtdeutsch  
im Bedeutungswandel

<sup>1</sup> Abgeordnetenhaus von Berlin, 15. Wahlperiode, Anlage zu Drucksache 15/2457

## 2.1.2 Allgemeine Schul- und berufliche Ausbildungsabschlüsse, Nettoeinkommen, Arbeitslosenquote und Sozialhilfeempfängerdichte

Die soziale Situation wirkt sich über vielfältige Faktoren - von den äußeren Lebensbedingungen, wie z. B. Wohn- und Arbeitsverhältnisse, über die sozial beeinflusste Lebensgestaltung bis zu psychosozialen Faktoren wie Lebenszufriedenheit - auf die Gesundheit der Menschen aus. Umgekehrt hat auch der Gesundheitszustand - etwa Behinderungen oder langdauernde Krankheiten (Pflegefälle) - direkten Einfluss auf die soziale Lage der Betroffenen.

Allgemeine Schul- und berufliche Ausbildungsabschlüsse, Nettoeinkommen, Arbeitslosen- und Sozialhilfeempfängerquoten gelten als Schlüsselindikatoren zur Charakterisierung der sozialen Lage. Mit Hilfe dieser Indikatoren können Risikogruppen und regionale Häufungen von Problemlagen beschrieben werden.

Ausländische Erwerbstätige verfügen über geringere Schul- und Ausbildungsabschlüsse als deutsche

Im Jahr 2003 verfügten 40 % der erwerbstätigen Berlinerinnen und Berliner über die Fachhochschulreife bzw. Abitur, 15 % hatten nur einen Hauptschul- bzw. Volksschulabschluss und 2 % waren ohne Schulabschluss. Eine deutlich geringere schulische Bildung wiesen die ausländischen Erwerbstätigen auf: 13 % von ihnen waren ohne Schulabschluss und rd. jeder Vierte hatte nur einen Haupt- bzw. Volksschulabschluss (vgl. Tabelle 2.2.14).

Die Art des Schulabschlusses steht in unmittelbarer Beziehung zu den Ausbildungschancen. Für viele Ausbildungsplätze wird der Realschulabschluss oder das Abitur verlangt. Entsprechend einer Analyse der Industrie- und Handelskammer geht nur jede zehnte Lehrstelle an Hauptschüler/innen. Im Jahr 2003 hatten 19 % der 25-jährigen und älteren Berliner/innen keinen beruflichen Ausbildungsabschluss. Deutlich höher war dieser Anteil in der ausländischen Bevölkerung: Die Hälfte der in Berlin lebenden Ausländer/innen war ohne beruflichen Ausbildungsabschluss. Betrachtet man den Ausbildungsstatus der Erwerbstätigen nach Geschlecht, so zeigt sich, dass Frauen höhere Anteile an berufsbildenden Abschlüssen aufweisen als Männer (55 % gegenüber 51 %). Abschlüsse an einer Hochschule bzw. Fachhochschule werden häufiger von Männern (26 %) als von Frauen (23 %) erzielt (vgl. Tabelle 2.2.15).

Hohes Arbeitslosenrisiko für ausländische Erwerbspersonen

Bildung ist ein wesentlicher Indikator zur Beurteilung der Chancen und Potentiale einer Population im Zusammenhang mit der Arbeitsmarktsituation. So wird die schlechte Bildungsstruktur der Berliner/innen mit ausländischem Pass als Hauptursache für deren hohe Arbeitslosigkeit eingeschätzt. Im Jahresdurchschnitt 2003 hatten von den insgesamt in Berlin registrierten 306.665 (2002: 288.319) arbeitslosen Frauen und Männern 52.508 (2002: 49.862) eine ausländische Staatsangehörigkeit, das entspricht einem Anteil von 17 % - während der Ausländeranteil an der Bevölkerung nur 13 % beträgt. Insgesamt errechnete sich in Berlin eine Arbeitslosenquote von 20,1 % im Jahresdurchschnitt (2002: 18,9 %); Frauen wiesen eine Quote von 17,1 %, Männer von 23,1 % auf (2002: 16,2 % und 21,6 %). Mit 38,8 % (2002: 38,0 %) war die Arbeitslosenquote der Ausländer/innen fast doppelt so hoch.

Die Bezirke Friedrichshain-Kreuzberg und Neukölln waren am 31. Dezember 2003 mit Quoten von 25,7 und 25,3 % die Spitzenreiter bei der Arbeitslosigkeit, während Steglitz-Zehlendorf mit einer Quote von 12,8 % deutlich unter dem Berliner Durchschnitt lag (vgl. Tabelle 2.2.20).

58 % der Berliner Bevölkerung im Alter von 15 bis unter 65 Jahren waren 2003 erwerbstätig (Frauen 56 %, Männer 61 %). Die anderen 42 % der Berliner/innen gelten entweder als erwerbslos - d. h. sie stehen in keinem Arbeitsverhältnis, bemühen sich aber um eine Arbeitsstelle - oder es sind Personen, die keinerlei auf Erwerb gerichtete Tätigkeit ausüben oder suchen (z. B. Hausfrauen/-männer sowie ausschließlich ehrenamtlich tätige Personen) (vgl. Tabelle 2.2.18). Stärker noch als die Bildung hat die Erwerbstätigkeit eine zentrale Bedeutung für die ökonomische Lage der Haushalte und den Gesundheitszustand der Bevölkerung. Haushalte ohne Erwerbseinkommen haben ein ungleich höheres

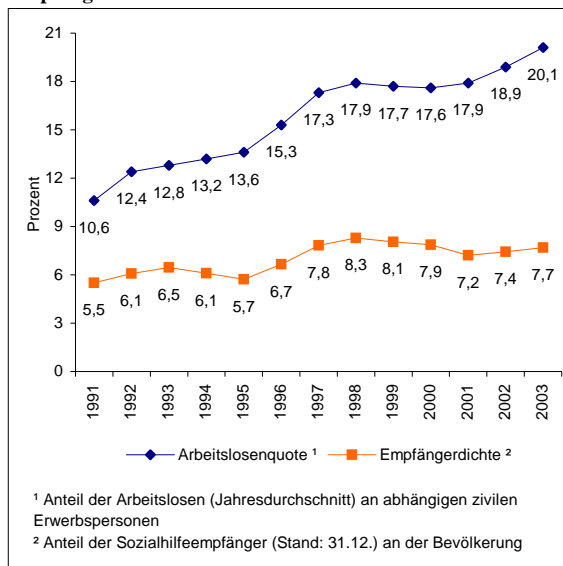
Armutsrisiko, und Menschen, die keine Erwerbstätigkeit ausüben können, fühlen sich häufig ausgegrenzt und somit in ihrer psychosozialen Gesundheit beeinträchtigt.

Die Berliner Privathaushalte verfügten 2003 durchschnittlich über ein monatliches Nettoeinkommen von 1.475 EUR. Jeder vierte Privathaushalt musste mit einem Nettoeinkommen von unter 900 EUR auskommen, 19 % der Haushalte hatten monatlich 2.600 EUR und mehr zur Verfügung. Finanziell deutlich schlechter gestellt waren allein erziehende Mütter und Väter mit minderjährigen Kindern: 22 % der Alleinerziehenden hatten ein

Haushaltsnettoeinkommen Alleinerziehender deutlich niedriger als das von Ehepaaren mit Kindern

monatliches Einkommen von maximal 900 EUR; 2.600 EUR und mehr standen nur 7 % der Alleinerziehenden zur Verfügung, während bei Ehepaaren mit Kindern dieses monatliche Nettoeinkommen in 43 % der Fälle vorlag (vgl. Tabelle 2.2.17).

**Abbildung 2.1:**  
Entwicklung der Arbeitslosenquote und der Sozialhilfeempfängerdichte in Berlin 1991 - 2003



(Datenquelle: LAA Berlin-Brandenburg / SenGesSozV - II A - /  
Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 2.1:**  
Entwicklung der Empfängerzahlen laufender Hilfe zum Lebensunterhalt in Berlin 2001 - 2003 nach Monaten

| Monat                   | 2001    | Empfänger<br>2002 | 2003    |
|-------------------------|---------|-------------------|---------|
| Januar                  | 248.250 | 246.498           | 255.462 |
| Februar                 | 248.777 | 248.233           | 257.481 |
| März                    | 250.374 | 250.644           | 259.049 |
| April                   | 252.318 | 251.525           | 262.466 |
| Mai                     | 249.139 | 250.639           | 262.058 |
| Juni                    | 247.951 | 250.227           | 261.736 |
| Juli                    | 248.376 | 251.207           | 262.464 |
| August                  | 245.863 | 250.250           | 260.632 |
| September               | 244.366 | 250.532           | 260.942 |
| Oktober                 | 245.165 | 252.179           | 260.116 |
| November                | 245.486 | 251.613           | 259.081 |
| Dezember                | 244.244 | 251.753           | 260.535 |
| Monats-<br>durchschnitt | 247.526 | 250.442           | 260.169 |

(Datenquelle: SenGesSozV - II A -)

Vor allem im Kontext der anhaltend schlechten Konjunktur- und Beschäftigungslage ist die Finanzierung sozialer Transferleistungen in den letzten Jahren zunehmend zum Problem geworden. Ende 2003 gab es 294.944 arbeitslos gemeldete Berliner (Arbeitslosenquote an den abhängigen zivilen Erwerbspersonen: 19,5 %) und 260.535 Empfänger laufender Hilfe zum Lebensunterhalt außerhalb von Einrichtungen nach dem Bundessozialhilfegesetz (Empfängerdichte in der Bevölkerung: 7,7 %), davon 93.006 Empfänger/innen, die gleichzeitig arbeitslos gemeldet waren (vgl. Tabellen 2.2.20 und 2.2.21).

Dass zwischen Beschäftigungslage und Sozialhilfeempfängerzahlen ein sehr enger Zusammenhang besteht, wird seit Jahren sozialstatistisch nachgewiesen und ist aus Abbildung 2.1 zu entnehmen, die die Arbeitslosenquoten und die Empfängerdichte der Jahre 1991 bis 2003 gegenüberstellt.

Die beiden Reihen weisen einen sehr starken statistischen Zusammenhang auf. Ihr Korrelationskoeffizient liegt bei  $r = 0,8886$ , d. h. die Wahrscheinlichkeit ist sehr groß, bei Eintritt von Arbeitslosigkeit auch von Sozialhilfebedürftigkeit betroffen zu sein. Teilnahme am Arbeitsmarkt erweist sich somit als Schlüssel zur Vermeidung von Sozialhilfebedürftigkeit.

Nach einer kurzfristigen Entspannungsphase haben zum Jahresende 2003 die

Ende 2003 wieder steigende Empfängerzahlen der Sozialhilfe

Empfängerzahlen der Sozialhilfe in Berlin wieder zugenommen (vgl. Tabelle 2.1). Der durchschnittliche monatliche Empfängerbestand lag 2003 um 9.727 Personen über dem Wert des Berichtsjah-



res 2002. Gemessen am Stand 2001 wuchs der durchschnittliche Empfängerbestand um 5,1 % (vgl. Tabelle 2.1 und Abbildung 2.2).

**Regional starke Belastungsunterschiede**

Die Zahl der Sozialhilfeempfänger/innen je 1.000 Einwohner (Empfängerdichte) ist regional stark unterschiedlich verteilt. Am häufigsten betroffen waren die Bezirke Neukölln, Friedrichshain-Kreuzberg und Mitte. Die genannten Bezirke wiesen gleichzeitig die höchsten Anteile von Wohngeldempfängerhaushalten auf (vgl. Tabelle 2.2.21).

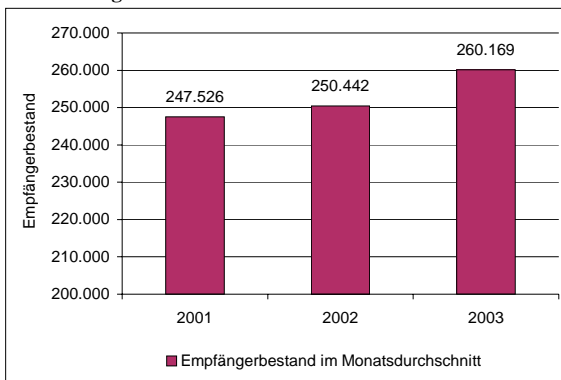
**Kinder und Jugendliche bis 15 Jahre besonders betroffen**

Die altersspezifischen Dichtequotienten der Sozialhilfeempfänger/innen zeigen deutlich, dass die jüngsten Berliner/innen in besonderem Maße von Sozialhilfebedürftigkeit betroffen sind. Kinder und Jugendliche bis 15 Jahre weisen - gemessen an ihrem Bevölkerungsanteil - die bei weitem stärksten Empfängeranteile auf. Mehr als jedes fünfte Kind unter 7 Jahre und beinahe jedes 7. Kind zwischen 7 und 15 Jahren erhält Sozialhilfe (vgl. Abbildung 2.3). Im Gesamtdurchschnitt der Bevölkerung ist jeder 13. Berliner (7,8 % des weiblichen und 7,6 % des männlichen Bevölkerungsteils) und nur jede/r 50. über 65-Jährige sozialhilfebedürftig. Der ausgeprägt schwache Sozialstatus derartig vieler Kinder und Jugendlicher macht die Gefahr ihrer dauerhaften Perspektivlosigkeit deutlich. Die negativen sozialpsychologischen Folgen sind evident und zeigen die Dringlichkeit besonderer Maßnahmen zur schulischen und beruflichen Förderung dieser jungen Menschen. Diese Aufgabe zu lösen ist schwierig, zumal sie sich häufig zugleich in einem sozialen Umfeld mit hohem Ausländeranteil stellt, dessen sprachliche und gesellschaftliche Integrationsprobleme neben den sozialökonomischen Problemen stehen.

**Sehr hoher Ausländeranteil unter Sozialhilfeempfängern**

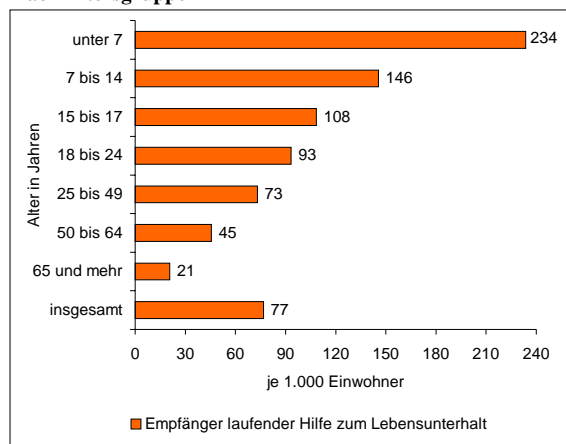
Ende 2003 waren 27 % der Sozialhilfeempfänger/innen in Berlin ausländische Staatsangehörige. Dieser Empfängeranteil ist jedoch regional stark unterschiedlich verteilt. Ein vertiefendes Bild ergibt sich beim zwischenbezirklichen Vergleich der Empfängerquoten in der Gesamtbevölkerung mit denen im ausländischen Bevölkerungsanteil. Abbildung 2.4 weist die Empfängerdichte der Gesamtbevölkerung und der ausländischen Bevölkerung nach Bezirken aus. Abgesehen davon, dass die Empfängerdichte unter den ausländischen Einwohner/innen in allen Berliner Bezirken höher liegt als in der jeweiligen Gesamtbevölkerung, trifft dies in den Innenstadtbezirken (Neukölln, Friedrichshain-Kreuzberg, Mitte) in besonderem Maße zu. Hier werden wiederum die bekannten hohen Belastungen der Innenstadtbezirke deutlich.

**Abbildung 2.2:**  
Durchschnittlicher monatlicher Empfängerbestand von laufender Hilfe zum Lebensunterhalt außerhalb von Einrichtungen in Berlin 2001 - 2003



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

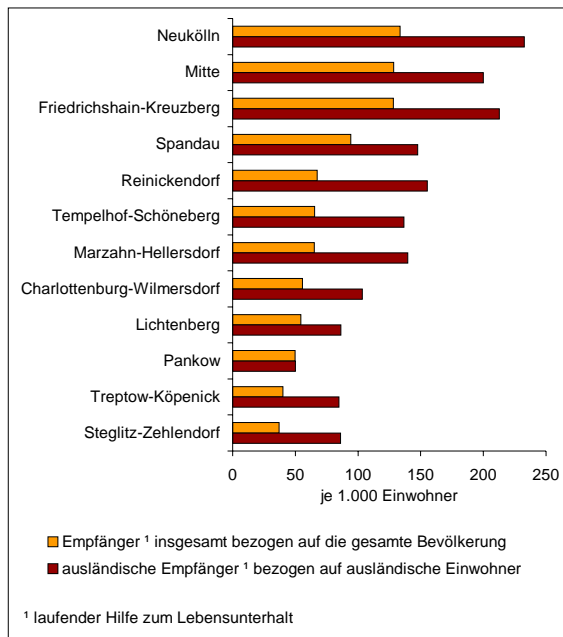
**Abbildung 2.3:**  
Sozialhilfeempfängerdichte in Berlin am 31.12.2003 nach Altersgruppen



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)



**Abbildung 2.4:**  
**Sozialhilfeempfängerdichte insgesamt und im ausländischen**  
**Bevölkerungsteil in Berlin am 31.12.2003**  
**nach Bezirken**



(Datenquelle, Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Die Verteilung der Sozialhilfeempfänger ist in den verschiedenen Bezirken sehr unterschiedlich. In Neukölln und Mitte ist die Dichte am höchsten, gefolgt von Friedrichshain-Kreuzberg. In den ländlicheren Bezirken wie Spandau, Reinickendorf und Marzahn-Hellersdorf ist die Dichte deutlich niedriger. Der Vergleich zwischen der Gesamtdichte und der Dichte im ausländischen Bevölkerungsteil zeigt, dass in fast allen Bezirken die Dichte unter ausländischen Bewohnern höher ist als im Durchschnitt der gesamten Bevölkerung. Dies ist besonders in Neukölln und Mitte deutlich zu sehen.

### Perspektive der sozialen Belastung

Das Verhältnis der über 65-jährigen bzw. der unter 18-jährigen Bevölkerung zur Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter (18 - unter 65 Jahre) wird als Alten- bzw. Jugendlastenquotient bezeichnet.

Ohne wirtschaftlichen Aufschwung keine Besserung der sozialen Lage Berlins möglich

2003 betrugen diese Quotienten 23,4 % bzw. 22,9 % und zusammen 46,3 %. D. h. auf 100 Einwohner im erwerbsfähigen Alter kommen als Gesamtlastenquotient rd. 46 Menschen, die nicht aus eigener wirtschaftlicher Kraft ihren Lebensunterhalt bestreiten, sondern entweder auf soziale Transfereinkommen oder privaten Unterhalt angewiesen sind. Am Ende des Prognosezeitraums (2020) werden diese Quotienten bei 30,6 % bzw. 22,0 % liegen und einen Gesamtlastenquotienten von 52,6 % ergeben (vgl. Tabellen 2.2.6, 2.2.7 und 2.2.13).

Selbst unter der - unzutreffenden - Annahme der Vollbeschäftigung der erwerbsfähigen Bevölke-

## 2.2 Tabellen

### Bevölkerung

#### ● Bevölkerung nach Strukturmerkmalen

**Tabelle 2.2.1:**  
Bevölkerung in Berlin 1990 - 2003  
nach Bezirken, Geschlecht und Ausländeranteil

Indikator 2.1

| Bezirk /<br>Jahr                             | Bevölkerung am 31.12. |                 |           |                |                        |                 | Durchschnittliche Bevölkerung |           |                |                        |                 |  |
|--|-----------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|-----------------|-------------------------------|-----------|----------------|------------------------|-----------------|--|
|  | weiblich              |                 | männlich  | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer |                 | weiblich                      | männlich  | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer |                 |  |
|  | absolut               | % <sup>1)</sup> |           |                | absolut                | % <sup>1)</sup> |                               |           |                | absolut                | % <sup>1)</sup> |  |
| Berlin                                       |                       |                 |           |                |                        |                 |                               |           |                |                        |                 |  |
| 1990   | 1.803.129             | 52,5            | 1.630.566 | 3.433.695      | 315.578                | 9,2             | 1.798.134                     | 1.622.050 | 3.420.184      | 306.562                | 9,0             |  |
| 1991   | 1.805.784             | 52,4            | 1.640.247 | 3.446.031      | 340.046                | 9,9             | 1.804.067                     | 1.634.767 | 3.438.834      | 326.450                | 9,5             |  |
| 1992   | 1.809.277             | 52,2            | 1.656.471 | 3.465.748      | 371.577                | 10,7            | 1.806.620                     | 1.647.979 | 3.454.599      | 353.799                | 10,2            |  |
| 1993   | 1.810.411             | 52,1            | 1.664.981 | 3.475.392      | 393.044                | 11,3            | 1.809.314                     | 1.661.263 | 3.470.577      | 381.449                | 11,0            |  |
| 1994   | 1.803.361             | 51,9            | 1.668.648 | 3.472.009      | 406.705                | 11,7            | 1.808.085                     | 1.669.142 | 3.477.227      | 401.564                | 11,5            |  |
| 1995   | 1.797.140             | 51,8            | 1.674.278 | 3.471.418      | 425.129                | 12,2            | 1.799.606                     | 1.671.397 | 3.471.003      | 414.553                | 11,9            |  |
| 1996   | 1.785.708             | 51,6            | 1.673.055 | 3.458.763      | 435.094                | 12,6            | 1.791.631                     | 1.674.893 | 3.466.524      | 430.456                | 12,4            |  |
| 1997   | 1.766.289             | 51,6            | 1.659.470 | 3.425.759      | 432.990                | 12,6            | 1.776.703                     | 1.668.330 | 3.445.033      | 434.745                | 12,6            |  |
| 1998   | 1.750.304             | 51,5            | 1.648.518 | 3.398.822      | 431.654                | 12,7            | 1.758.786                     | 1.655.507 | 3.414.293      | 432.489                | 12,7            |  |
| 1999   | 1.742.092             | 51,4            | 1.644.575 | 3.386.667      | 433.562                | 12,8            | 1.745.844                     | 1.647.480 | 3.393.324      | 433.369                | 12,8            |  |
| 2000   | 1.738.635             | 51,4            | 1.643.534 | 3.382.169      | 434.268                | 12,8            | 1.740.142                     | 1.643.996 | 3.384.147      | 432.956                | 12,8            |  |
| 2001   | 1.740.265             | 51,4            | 1.648.169 | 3.388.434      | 440.777                | 13,0            | 1.739.184                     | 1.645.967 | 3.385.147      | 436.690                | 12,9            |  |
| 2002   | 1.740.954             | 51,3            | 1.651.471 | 3.392.425      | 444.774                | 13,1            | 1.740.703                     | 1.649.590 | 3.390.291      | 441.637                | 13,0            |  |
| 2003   | 1.737.274             | 51,3            | 1.651.203 | 3.388.477      | 447.325                | 13,2            | 1.739.580                     | 1.651.933 | 3.391.513      | 445.103                | 13,1            |  |
| Mitte (bis 2000: Mitte, Tiergarten, Wedding) |                       |                 |           |                |                        |                 |                               |           |                |                        |                 |  |
| 1990   | 173.047               | 50,9            | 166.757   | 339.804        | 59.723                 | 17,6            | 172.371                       | 165.585   | 337.956        | 58.091                 | 17,2            |  |
| 1991   | 174.356               | 50,9            | 167.860   | 342.216        | 63.841                 | 18,7            | 173.457                       | 167.200   | 340.657        | 61.655                 | 18,1            |  |
| 1992   | 176.065               | 50,8            | 170.410   | 346.475        | 69.479                 | 20,1            | 175.249                       | 169.262   | 344.511        | 66.442                 | 19,3            |  |
| 1993   | 175.833               | 50,8            | 170.413   | 346.246        | 71.994                 | 20,8            | 175.904                       | 170.453   | 346.357        | 70.366                 | 20,3            |  |
| 1994   | 173.704               | 50,7            | 168.965   | 342.669        | 73.214                 | 21,4            | 174.897                       | 170.057   | 344.954        | 72.894                 | 21,1            |  |
| 1995   | 172.000               | 50,4            | 168.985   | 340.985        | 76.736                 | 22,5            | 172.945                       | 168.916   | 341.861        | 74.688                 | 21,8            |  |
| 1996   | 169.464               | 50,2            | 167.978   | 337.442        | 79.634                 | 23,6            | 170.801                       | 168.587   | 339.388        | 78.167                 | 23,0            |  |
| 1997   | 165.060               | 50,0            | 164.903   | 329.963        | 79.998                 | 24,2            | 167.313                       | 166.721   | 334.034        | 80.043                 | 24,0            |  |
| 1998   | 161.502               | 49,8            | 162.810   | 324.312        | 81.245                 | 25,1            | 163.249                       | 164.290   | 327.539        | 80.810                 | 24,7            |  |
| 1999   | 159.355               | 49,6            | 161.722   | 321.077        | 82.478                 | 25,7            | 160.452                       | 162.446   | 322.898        | 82.145                 | 25,4            |  |
| 2000   | 158.622               | 49,5            | 161.601   | 320.223        | 83.476                 | 26,1            | 158.914                       | 161.723   | 320.662        | 82.935                 | 25,9            |  |
| 2001   | 159.262               | 49,5            | 162.651   | 321.913        | 86.132                 | 26,8            | 158.875                       | 161.992   | 320.878        | 84.669                 | 26,4            |  |
| 2002   | 159.360               | 49,4            | 163.517   | 322.877        | 87.536                 | 27,1            | 159.332                       | 163.246   | 322.577        | 86.886                 | 26,9            |  |
| 2003   | 158.187               | 49,3            | 162.502   | 320.689        | 86.792                 | 27,1            | 158.728                       | 162.703   | 321.431        | 86.558                 | 26,9            |  |
| Friedrichshain-Kreuzberg                     |                       |                 |           |                |                        |                 |                               |           |                |                        |                 |  |
| 1990   | 132.780               | 50,7            | 128.979   | 261.759        | 46.081                 | 17,6            | 132.556                       | 128.586   | 261.142        | 45.322                 | 17,4            |  |
| 1991   | 132.804               | 50,6            | 129.830   | 262.634        | 49.280                 | 18,8            | 132.854                       | 129.367   | 262.221        | 47.474                 | 18,1            |  |
| 1992   | 132.470               | 50,3            | 130.870   | 263.340        | 51.415                 | 19,5            | 132.354                       | 129.998   | 262.352        | 50.022                 | 19,1            |  |
| 1993   | 132.724               | 50,2            | 131.875   | 264.599        | 53.948                 | 20,4            | 132.581                       | 131.412   | 263.993        | 52.334                 | 19,8            |  |
| 1994   | 131.838               | 50,0            | 132.026   | 263.864        | 55.510                 | 21,0            | 132.268                       | 132.014   | 264.282        | 54.699                 | 20,7            |  |
| 1995   | 130.225               | 49,7            | 131.949   | 262.174        | 57.373                 | 21,9            | 131.209                       | 132.064   | 263.273        | 56.341                 | 21,4            |  |
| 1996   | 128.528               | 49,5            | 130.953   | 259.481        | 58.565                 | 22,6            | 129.527                       | 131.596   | 261.123        | 57.939                 | 22,2            |  |
| 1997   | 125.733               | 49,3            | 129.072   | 254.805        | 58.808                 | 23,1            | 127.019                       | 130.198   | 257.217        | 58.779                 | 22,9            |  |
| 1998   | 123.126               | 49,2            | 126.992   | 250.118        | 57.798                 | 23,1            | 124.537                       | 128.040   | 252.577        | 58.376                 | 23,1            |  |
| 1999   | 122.226               | 49,2            | 126.365   | 248.591        | 56.401                 | 22,7            | 122.581                       | 126.680   | 249.261        | 57.262                 | 23,0            |  |
| 2000   | 122.995               | 49,2            | 127.199   | 250.194        | 56.053                 | 22,4            | 122.554                       | 126.649   | 249.203        | 55.934                 | 22,4            |  |
| 2001   | 123.911               | 49,2            | 127.858   | 251.769        | 56.218                 | 22,3            | 123.383                       | 127.567   | 250.950        | 55.980                 | 22,3            |  |
| 2002   | 124.908               | 49,2            | 129.220   | 254.128        | 56.865                 | 22,4            | 124.319                       | 128.432   | 252.765        | 56.368                 | 22,3            |  |
| 2003   | 125.557               | 49,1            | 130.401   | 255.958        | 57.457                 | 22,4            | 125.365                       | 129.874   | 255.239        | 57.125                 | 22,4            |  |

## noch Tabelle 2.2.1:

| Bezirk /<br>Jahr                                      | Bevölkerung am 31.12. |                 |          |                |                        |                 | Durchschnittliche Bevölkerung |          |                |                        |                 |
|---|-----------------------|-----------------|----------|----------------|------------------------|-----------------|-------------------------------|----------|----------------|------------------------|-----------------|
|   | weiblich              |                 | männlich | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer |                 | weiblich                      | männlich | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer |                 |
|   | absolut               | % <sup>1)</sup> |          |                | absolut                | % <sup>1)</sup> |                               |          |                | absolut                | % <sup>1)</sup> |
| Pankow (bis 2000: Prenzlauer Berg, Weißensee, Pankow) |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |
| 1990  | 161.394               | 53,4            | 140.933  | 302.327        | 3.685                  | 1,2             | 161.489                       | 140.351  | 301.840        | 3.151                  | 1,0             |
| 1991  | 160.631               | 53,0            | 142.711  | 303.342        | 5.311                  | 1,8             | 160.963                       | 141.844  | 302.807        | 4.420                  | 1,5             |
| 1992  | 160.428               | 52,5            | 145.356  | 305.784        | 7.999                  | 2,6             | 160.523                       | 144.052  | 304.575        | 6.463                  | 2,1             |
| 1993  | 160.393               | 52,0            | 148.008  | 308.401        | 10.852                 | 3,5             | 160.411                       | 146.823  | 307.234        | 9.617                  | 3,1             |
| 1994  | 160.343               | 51,7            | 149.922  | 310.265        | 12.739                 | 4,1             | 160.538                       | 149.124  | 309.662        | 11.885                 | 3,8             |
| 1995  | 160.326               | 51,4            | 151.806  | 312.132        | 15.056                 | 4,8             | 160.197                       | 151.112  | 311.309        | 14.047                 | 4,5             |
| 1996  | 161.669               | 51,1            | 154.898  | 316.567        | 16.824                 | 5,3             | 160.902                       | 153.540  | 314.442        | 16.127                 | 5,1             |
| 1997  | 163.491               | 50,8            | 158.145  | 321.636        | 17.560                 | 5,5             | 162.837                       | 157.025  | 319.862        | 17.566                 | 5,5             |
| 1998  | 165.503               | 50,7            | 160.791  | 326.294        | 17.600                 | 5,4             | 164.522                       | 159.707  | 324.229        | 17.567                 | 5,4             |
| 1999  | 168.156               | 50,7            | 163.644  | 331.800        | 18.624                 | 5,6             | 166.792                       | 162.266  | 329.058        | 18.010                 | 5,5             |
| 2000  | 170.900               | 50,7            | 166.031  | 336.931        | 18.953                 | 5,6             | 169.579                       | 164.974  | 334.509        | 18.995                 | 5,7             |
| 2001  | 172.934               | 50,6            | 168.635  | 341.569        | 19.782                 | 5,8             | 171.956                       | 167.423  | 339.373        | 19.259                 | 5,7             |
| 2002  | 175.187               | 50,7            | 170.419  | 345.606        | 20.252                 | 5,9             | 174.024                       | 169.438  | 343.460        | 19.760                 | 5,8             |
| 2003  | 176.045               | 50,6            | 171.698  | 347.743        | 21.028                 | 6,0             | 175.662                       | 171.325  | 346.987        | 20.666                 | 6,0             |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                            |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |
| 1990  | 178.799               | 53,8            | 153.247  | 332.046        | 40.394                 | 12,2            | 178.489                       | 152.561  | 331.050        | 38.761                 | 11,7            |
| 1991  | 178.670               | 53,9            | 152.708  | 331.378        | 42.176                 | 12,7            | 178.784                       | 153.051  | 331.835        | 41.156                 | 12,4            |
| 1992  | 177.826               | 53,9            | 152.364  | 330.190        | 44.712                 | 13,5            | 178.171                       | 152.451  | 330.622        | 43.199                 | 13,1            |
| 1993  | 177.218               | 53,8            | 152.428  | 329.646        | 47.231                 | 14,3            | 177.317                       | 152.380  | 329.697        | 45.828                 | 13,9            |
| 1994  | 175.442               | 53,7            | 150.982  | 326.424        | 46.755                 | 14,3            | 176.560                       | 151.928  | 328.488        | 47.254                 | 14,4            |
| 1995  | 174.188               | 53,6            | 150.604  | 324.792        | 47.438                 | 14,6            | 174.936                       | 150.736  | 325.672        | 46.946                 | 14,4            |
| 1996  | 172.488               | 53,5            | 149.825  | 322.313        | 47.852                 | 14,8            | 173.367                       | 150.365  | 323.732        | 47.846                 | 14,8            |
| 1997  | 170.870               | 53,5            | 148.506  | 319.376        | 47.937                 | 15,0            | 171.653                       | 149.201  | 320.854        | 47.855                 | 14,9            |
| 1998  | 170.335               | 53,4            | 148.734  | 319.069        | 48.571                 | 15,2            | 170.794                       | 148.820  | 319.614        | 48.305                 | 15,1            |
| 1999  | 169.176               | 53,3            | 148.385  | 317.561        | 49.073                 | 15,5            | 169.845                       | 148.722  | 318.567        | 48.822                 | 15,3            |
| 2000  | 168.378               | 53,2            | 147.825  | 316.203        | 49.826                 | 15,8            | 168.561                       | 147.967  | 316.531        | 49.156                 | 15,5            |
| 2001  | 168.171               | 53,2            | 147.935  | 316.106        | 50.969                 | 16,1            | 168.224                       | 147.931  | 316.133        | 50.330                 | 15,9            |
| 2002  | 167.944               | 53,2            | 147.593  | 315.537        | 51.997                 | 16,5            | 168.132                       | 147.803  | 315.932        | 51.422                 | 16,3            |
| 2003  | 167.497               | 53,1            | 147.765  | 315.262        | 52.749                 | 16,7            | 167.772                       | 147.742  | 315.514        | 52.332                 | 16,6            |
| Spandau   |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |
| 1990  | 116.404               | 52,3            | 106.123  | 222.527        | 25.440                 | 11,4            | 114.361                       | 104.015  | 218.376        | 24.604                 | 11,3            |
| 1991  | 116.821               | 52,3            | 106.435  | 223.256        | 26.933                 | 12,1            | 116.507                       | 106.127  | 222.634        | 26.098                 | 11,7            |
| 1992  | 116.950               | 52,2            | 106.902  | 223.852        | 28.962                 | 12,9            | 116.752                       | 106.548  | 223.300        | 27.724                 | 12,4            |
| 1993  | 116.718               | 52,3            | 106.402  | 223.120        | 28.603                 | 12,8            | 116.659                       | 106.472  | 223.131        | 28.552                 | 12,8            |
| 1994  | 116.682               | 52,3            | 106.516  | 223.198        | 28.718                 | 12,9            | 116.748                       | 106.489  | 223.237        | 28.675                 | 12,8            |
| 1995  | 116.932               | 52,1            | 107.491  | 224.423        | 29.735                 | 13,2            | 116.732                       | 106.966  | 223.698        | 29.244                 | 13,1            |
| 1996  | 116.713               | 51,9            | 108.161  | 224.874        | 30.365                 | 13,5            | 116.836                       | 107.937  | 224.773        | 30.120                 | 13,4            |
| 1997  | 116.705               | 51,9            | 108.107  | 224.812        | 29.723                 | 13,2            | 116.762                       | 108.309  | 225.071        | 30.225                 | 13,4            |
| 1998  | 115.999               | 51,8            | 107.776  | 223.775        | 29.073                 | 13,0            | 116.492                       | 108.018  | 224.510        | 29.403                 | 13,1            |
| 1999  | 115.654               | 51,9            | 107.328  | 222.982        | 27.988                 | 12,6            | 115.847                       | 107.778  | 223.625        | 28.815                 | 12,9            |
| 2000  | 116.124               | 51,9            | 107.774  | 223.898        | 27.680                 | 12,4            | 115.979                       | 107.492  | 223.483        | 27.723                 | 12,4            |
| 2001  | 116.760               | 51,9            | 108.258  | 225.018        | 27.768                 | 12,3            | 116.523                       | 108.078  | 224.587        | 27.759                 | 12,4            |
| 2002  | 117.202               | 51,9            | 108.826  | 226.028        | 27.825                 | 12,3            | 117.010                       | 108.580  | 225.587        | 27.768                 | 12,3            |
| 2003  | 117.096               | 51,8            | 108.963  | 226.059        | 27.834                 | 12,3            | 117.206                       | 108.933  | 226.139        | 27.777                 | 12,3            |
| Steglitz-Zehlendorf                                   |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |
| 1990  | 157.175               | 54,5            | 131.469  | 288.644        | 19.557                 | 6,8             | 157.294                       | 131.290  | 288.584        | 18.999                 | 6,6             |
| 1991  | 157.362               | 54,6            | 130.957  | 288.319        | 20.607                 | 7,1             | 157.326                       | 131.291  | 288.617        | 20.163                 | 7,0             |
| 1992  | 157.614               | 54,5            | 131.397  | 289.011        | 22.412                 | 7,8             | 157.328                       | 131.057  | 288.385        | 21.410                 | 7,4             |
| 1993  | 158.212               | 54,5            | 132.210  | 290.422        | 24.128                 | 8,3             | 157.910                       | 131.828  | 289.738        | 23.371                 | 8,1             |
| 1994  | 158.067               | 54,4            | 132.684  | 290.751        | 25.098                 | 8,6             | 158.226                       | 132.588  | 290.814        | 24.714                 | 8,5             |
| 1995  | 158.296               | 54,3            | 133.228  | 291.524        | 26.014                 | 8,9             | 158.211                       | 132.958  | 291.169        | 25.464                 | 8,7             |
| 1996  | 158.164               | 54,2            | 133.870  | 292.034        | 26.356                 | 9,0             | 158.265                       | 133.643  | 291.908        | 26.135                 | 9,0             |
| 1997  | 157.348               | 54,2            | 132.963  | 290.311        | 26.040                 | 9,0             | 157.678                       | 133.443  | 291.121        | 26.098                 | 9,0             |
| 1998  | 156.680               | 54,2            | 132.408  | 289.088        | 25.956                 | 9,0             | 156.997                       | 132.685  | 289.682        | 25.842                 | 8,9             |
| 1999  | 156.258               | 54,2            | 132.085  | 288.343        | 25.651                 | 8,9             | 156.303                       | 132.208  | 288.511        | 25.810                 | 8,9             |
| 2000  | 156.242               | 54,2            | 132.013  | 288.255        | 25.845                 | 9,0             | 156.216                       | 131.943  | 288.168        | 25.618                 | 8,9             |
| 2001  | 156.167               | 54,1            | 132.402  | 288.569        | 25.771                 | 8,9             | 156.131                       | 132.250  | 288.389        | 25.684                 | 8,9             |
| 2002  | 155.931               | 54,1            | 132.440  | 288.371        | 26.062                 | 9,0             | 156.015                       | 132.302  | 288.318        | 25.804                 | 8,9             |
| 2003  | 155.683               | 54,0            | 132.737  | 288.420        | 26.530                 | 9,2             | 155.787                       | 132.585  | 288.372        | 26.177                 | 9,1             |

## noch Tabelle 2.2.1:

| Bezirk /<br>Jahr     | Bevölkerung am 31.12. |                 |          |                |                        |                 | Durchschnittliche Bevölkerung |          |                |                        |                 |  |
|----------------------|-----------------------|-----------------|----------|----------------|------------------------|-----------------|-------------------------------|----------|----------------|------------------------|-----------------|--|
|                      | weiblich              |                 | männlich | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer |                 | weiblich                      | männlich | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer |                 |  |
|                      | absolut               | % <sup>1)</sup> |          |                | absolut                | % <sup>1)</sup> |                               |          |                | absolut                | % <sup>1)</sup> |  |
| Tempelhof-Schöneberg |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |  |
| 1990                 | 182.532               | 53,1            | 161.532  | 344.064        | 41.759                 | 12,1            | 181.754                       | 160.291  | 342.045        | 40.485                 | 11,8            |  |
| 1991                 | 183.162               | 53,1            | 162.053  | 345.215        | 43.796                 | 12,7            | 182.751                       | 161.635  | 344.386        | 42.474                 | 12,3            |  |
| 1992                 | 183.584               | 53,0            | 162.762  | 346.346        | 46.151                 | 13,3            | 183.222                       | 162.251  | 345.473        | 44.625                 | 12,9            |  |
| 1993                 | 183.731               | 52,9            | 163.621  | 347.352        | 48.368                 | 13,9            | 183.636                       | 163.318  | 346.954        | 47.150                 | 13,6            |  |
| 1994                 | 183.003               | 52,8            | 163.528  | 346.531        | 49.434                 | 14,3            | 183.494                       | 163.794  | 347.288        | 49.034                 | 14,1            |  |
| 1995                 | 182.247               | 52,8            | 163.123  | 345.370        | 50.377                 | 14,6            | 182.519                       | 163.206  | 345.725        | 49.694                 | 14,4            |  |
| 1996                 | 181.245               | 52,7            | 162.957  | 344.202        | 50.950                 | 14,8            | 181.793                       | 163.070  | 344.863        | 50.668                 | 14,7            |  |
| 1997                 | 179.164               | 52,6            | 161.630  | 340.794        | 49.928                 | 14,7            | 180.174                       | 162.413  | 342.587        | 50.401                 | 14,7            |  |
| 1998                 | 177.891               | 52,6            | 160.603  | 338.494        | 49.830                 | 14,7            | 178.570                       | 161.114  | 339.684        | 49.833                 | 14,7            |  |
| 1999                 | 177.258               | 52,4            | 160.870  | 338.128        | 49.539                 | 14,7            | 177.534                       | 160.852  | 338.386        | 49.574                 | 14,7            |  |
| 2000                 | 177.114               | 52,4            | 161.029  | 338.143        | 49.890                 | 14,8            | 177.184                       | 161.050  | 338.220        | 49.584                 | 14,7            |  |
| 2001                 | 176.819               | 52,3            | 161.352  | 338.171        | 50.695                 | 15,0            | 176.992                       | 161.072  | 338.049        | 50.270                 | 14,9            |  |
| 2002                 | 175.934               | 52,2            | 161.016  | 336.950        | 50.251                 | 14,9            | 176.430                       | 161.205  | 337.623        | 50.395                 | 14,9            |  |
| 2003                 | 175.088               | 52,1            | 160.739  | 335.827        | 50.144                 | 14,9            | 175.458                       | 160.885  | 336.343        | 50.173                 | 14,9            |  |
| Neukölln             |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |  |
| 1990                 | 159.421               | 51,9            | 147.796  | 307.217        | 46.914                 | 15,3            | 158.629                       | 146.856  | 305.485        | 45.578                 | 14,9            |  |
| 1991                 | 160.511               | 51,9            | 148.899  | 309.410        | 50.006                 | 16,2            | 159.757                       | 148.263  | 308.020        | 48.367                 | 15,7            |  |
| 1992                 | 161.682               | 51,8            | 150.345  | 312.027        | 53.043                 | 17,0            | 161.169                       | 149.662  | 310.831        | 51.521                 | 16,6            |  |
| 1993                 | 162.243               | 51,7            | 151.309  | 313.552        | 54.969                 | 17,5            | 161.889                       | 150.747  | 312.636        | 53.725                 | 17,2            |  |
| 1994                 | 162.221               | 51,6            | 152.076  | 314.297        | 56.880                 | 18,1            | 162.380                       | 151.843  | 314.223        | 55.978                 | 17,8            |  |
| 1995                 | 162.389               | 51,6            | 152.527  | 314.916        | 58.882                 | 18,7            | 162.174                       | 152.348  | 314.522        | 57.671                 | 18,3            |  |
| 1996                 | 160.958               | 51,4            | 151.960  | 312.918        | 60.503                 | 19,3            | 161.741                       | 152.250  | 313.991        | 59.664                 | 19,0            |  |
| 1997                 | 159.007               | 51,4            | 150.630  | 309.637        | 61.520                 | 19,9            | 160.101                       | 151.519  | 311.620        | 61.054                 | 19,6            |  |
| 1998                 | 157.808               | 51,2            | 150.239  | 308.047        | 62.556                 | 20,3            | 158.452                       | 150.364  | 308.816        | 61.935                 | 20,1            |  |
| 1999                 | 157.161               | 51,2            | 149.952  | 307.113        | 63.740                 | 20,8            | 157.493                       | 150.155  | 307.648        | 63.229                 | 20,6            |  |
| 2000                 | 156.144               | 51,0            | 149.973  | 306.117        | 64.242                 | 21,0            | 156.678                       | 149.988  | 306.642        | 64.024                 | 20,9            |  |
| 2001                 | 156.203               | 50,9            | 150.691  | 306.894        | 65.361                 | 21,3            | 155.998                       | 150.263  | 306.277        | 64.655                 | 21,1            |  |
| 2002                 | 156.132               | 50,8            | 151.179  | 307.311        | 65.918                 | 21,4            | 156.153                       | 150.919  | 307.067        | 65.580                 | 21,4            |  |
| 2003                 | 155.564               | 50,7            | 151.234  | 306.798        | 66.401                 | 21,6            | 155.968                       | 151.388  | 307.356        | 66.225                 | 21,5            |  |
| Treptow-Köpenick     |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |  |
| 1990                 | 113.007               | 53,4            | 98.658   | 211.665        | 1.221                  | 0,6             | 112.739                       | 98.273   | 211.012        | 1.117                  | 0,5             |  |
| 1991                 | 112.714               | 53,1            | 99.530   | 212.244        | 1.962                  | 0,9             | 112.885                       | 99.039   | 211.924        | 1.502                  | 0,7             |  |
| 1992                 | 112.500               | 52,7            | 100.988  | 213.488        | 4.221                  | 2,0             | 112.519                       | 100.174  | 212.693        | 2.868                  | 1,3             |  |
| 1993                 | 112.804               | 52,4            | 102.541  | 215.345        | 6.830                  | 3,2             | 112.534                       | 101.734  | 214.268        | 5.565                  | 2,6             |  |
| 1994                 | 112.352               | 52,0            | 103.592  | 215.944        | 7.548                  | 3,5             | 112.601                       | 103.200  | 215.801        | 7.242                  | 3,4             |  |
| 1995                 | 112.130               | 51,8            | 104.304  | 216.434        | 8.013                  | 3,7             | 112.039                       | 103.768  | 215.807        | 7.737                  | 3,6             |  |
| 1996                 | 113.224               | 51,6            | 106.357  | 219.581        | 8.650                  | 3,9             | 112.398                       | 105.264  | 217.662        | 8.381                  | 3,9             |  |
| 1997                 | 114.949               | 51,4            | 108.657  | 223.606        | 8.501                  | 3,8             | 114.029                       | 107.497  | 221.526        | 8.644                  | 3,9             |  |
| 1998                 | 116.415               | 51,3            | 110.467  | 226.882        | 8.518                  | 3,8             | 115.742                       | 109.568  | 225.310        | 8.427                  | 3,7             |  |
| 1999                 | 117.735               | 51,3            | 111.669  | 229.404        | 8.713                  | 3,8             | 116.799                       | 110.914  | 227.713        | 8.744                  | 3,8             |  |
| 2000                 | 118.448               | 51,3            | 112.554  | 231.002        | 8.297                  | 3,6             | 117.896                       | 111.987  | 229.887        | 8.448                  | 3,7             |  |
| 2001                 | 119.321               | 51,2            | 113.744  | 233.065        | 7.844                  | 3,4             | 118.997                       | 113.268  | 232.267        | 8.116                  | 3,5             |  |
| 2002                 | 119.297               | 51,2            | 113.677  | 232.974        | 7.517                  | 3,2             | 119.293                       | 113.599  | 232.891        | 7.507                  | 3,2             |  |
| 2003                 | 119.870               | 51,3            | 113.935  | 233.805        | 7.644                  | 3,3             | 119.679                       | 113.902  | 233.581        | 7.562                  | 3,2             |  |
| Marzahn-Hellersdorf  |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |  |
| 1990                 | 148.072               | 51,4            | 140.211  | 288.283        | 5.220                  | 1,8             | 147.800                       | 139.433  | 287.233        | 5.429                  | 1,9             |  |
| 1991                 | 149.386               | 51,2            | 142.287  | 291.673        | 5.869                  | 2,0             | 148.811                       | 141.195  | 290.006        | 5.473                  | 1,9             |  |
| 1992                 | 151.723               | 50,9            | 146.379  | 298.102        | 8.200                  | 2,8             | 150.632                       | 144.512  | 295.144        | 6.911                  | 2,3             |  |
| 1993                 | 152.054               | 50,9            | 146.596  | 298.650        | 8.321                  | 2,8             | 151.959                       | 146.616  | 298.575        | 8.176                  | 2,7             |  |
| 1994                 | 151.610               | 50,8            | 146.736  | 298.346        | 9.274                  | 3,1             | 152.042                       | 147.250  | 299.292        | 9.319                  | 3,1             |  |
| 1995                 | 150.595               | 50,7            | 146.323  | 296.918        | 9.856                  | 3,3             | 151.009                       | 146.591  | 297.600        | 9.432                  | 3,2             |  |
| 1996                 | 148.164               | 50,8            | 143.704  | 291.868        | 9.168                  | 3,1             | 149.533                       | 145.314  | 294.847        | 9.470                  | 3,2             |  |
| 1997                 | 143.060               | 50,8            | 138.653  | 281.713        | 8.868                  | 3,1             | 145.873                       | 141.366  | 287.239        | 8.896                  | 3,1             |  |
| 1998                 | 138.592               | 50,7            | 134.567  | 273.159        | 8.542                  | 3,1             | 140.674                       | 136.437  | 277.111        | 8.616                  | 3,1             |  |
| 1999                 | 135.848               | 50,7            | 132.134  | 267.982        | 8.680                  | 3,2             | 137.302                       | 133.568  | 270.870        | 8.670                  | 3,2             |  |
| 2000                 | 133.433               | 50,6            | 130.280  | 263.713        | 8.805                  | 3,3             | 134.768                       | 131.361  | 266.120        | 8.630                  | 3,2             |  |
| 2001                 | 130.780               | 50,5            | 128.006  | 258.786        | 8.726                  | 3,4             | 132.177                       | 129.172  | 261.348        | 8.738                  | 3,3             |  |
| 2002                 | 129.282               | 50,5            | 126.711  | 255.993        | 8.804                  | 3,4             | 130.018                       | 127.230  | 257.255        | 8.754                  | 3,4             |  |
| 2003                 | 127.751               | 50,5            | 125.190  | 252.941        | 8.736                  | 3,5             | 128.484                       | 125.958  | 254.442        | 8.723                  | 3,4             |  |

## noch Tabelle 2.2.1:

| Bezirk /<br>Jahr                                      | Bevölkerung am 31.12. |                 |          |                |                        |                 | Durchschnittliche Bevölkerung |          |                |                        |                 |
|---|-----------------------|-----------------|----------|----------------|------------------------|-----------------|-------------------------------|----------|----------------|------------------------|-----------------|
|   | weiblich              |                 | männlich | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer |                 | weiblich                      | männlich | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer |                 |
|   | absolut               | % <sup>1)</sup> |          |                | absolut                | % <sup>1)</sup> |                               |          |                | absolut                | % <sup>1)</sup> |
| Lichtenberg (bis 2000: Lichtenberg, Hohenschönhausen) |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |
| 1990  | 147.869               | 51,8            | 137.848  | 285.717        | 9.255                  | 3,2             | 148.135                       | 138.310  | 286.445        | 9.381                  | 3,3             |
| 1991  | 146.959               | 51,2            | 140.002  | 286.961        | 13.142                 | 4,6             | 147.501                       | 138.770  | 286.271        | 10.986                 | 3,8             |
| 1992  | 145.910               | 50,8            | 141.303  | 287.213        | 16.456                 | 5,7             | 146.268                       | 140.890  | 287.158        | 14.791                 | 5,2             |
| 1993  | 145.576               | 50,8            | 141.185  | 286.761        | 17.473                 | 6,1             | 145.801                       | 141.511  | 287.312        | 17.349                 | 6,0             |
| 1994  | 145.320               | 50,4            | 143.099  | 288.419        | 19.939                 | 6,9             | 145.474                       | 142.285  | 287.759        | 18.756                 | 6,5             |
| 1995  | 144.533               | 50,1            | 144.146  | 288.679        | 22.690                 | 7,9             | 144.922                       | 143.811  | 288.733        | 21.171                 | 7,3             |
| 1996  | 142.284               | 50,0            | 142.276  | 284.560        | 22.546                 | 7,9             | 143.447                       | 143.289  | 286.736        | 22.561                 | 7,9             |
| 1997  | 139.507               | 50,1            | 139.105  | 278.612        | 20.872                 | 7,5             | 141.045                       | 140.788  | 281.833        | 21.435                 | 7,6             |
| 1998  | 136.249               | 50,1            | 135.738  | 271.987        | 20.615                 | 7,6             | 138.082                       | 138.072  | 276.154        | 21.060                 | 7,6             |
| 1999  | 133.323               | 50,0            | 133.179  | 266.502        | 21.449                 | 8,0             | 134.903                       | 134.645  | 269.548        | 21.067                 | 7,8             |
| 2000  | 131.215               | 50,1            | 130.631  | 261.846        | 20.421                 | 7,8             | 132.319                       | 132.028  | 264.339        | 20.920                 | 7,9             |
| 2001  | 131.184               | 50,3            | 129.641  | 260.825        | 20.497                 | 7,9             | 131.085                       | 130.185  | 261.265        | 20.319                 | 7,8             |
| 2002  | 131.180               | 50,4            | 129.313  | 260.493        | 20.397                 | 7,8             | 131.302                       | 129.525  | 260.825        | 20.238                 | 7,8             |
| 2003  | 130.472               | 50,4            | 128.426  | 258.898        | 20.219                 | 7,8             | 131.040                       | 129.081  | 260.121        | 20.201                 | 7,8             |
| Reinickendorf   |                       |                 |          |                |                        |                 |                               |          |                |                        |                 |
| 1990  | 132.629               | 53,1            | 117.013  | 249.642        | 16.329                 | 6,5             | 132.520                       | 116.504  | 249.024        | 15.648                 | 6,3             |
| 1991  | 132.408               | 53,1            | 116.975  | 249.383        | 17.123                 | 6,9             | 132.478                       | 116.992  | 249.470        | 16.698                 | 6,7             |
| 1992  | 132.525               | 53,0            | 117.395  | 249.920        | 18.527                 | 7,4             | 132.435                       | 117.123  | 249.558        | 17.820                 | 7,1             |
| 1993  | 132.905               | 52,9            | 118.393  | 251.298        | 20.327                 | 8,1             | 132.713                       | 117.968  | 250.681        | 19.415                 | 7,7             |
| 1994  | 132.779               | 52,8            | 118.522  | 251.301        | 21.596                 | 8,6             | 132.857                       | 118.570  | 251.427        | 21.110                 | 8,4             |
| 1995  | 133.279               | 52,7            | 119.792  | 253.071        | 22.959                 | 9,1             | 132.714                       | 118.921  | 251.635        | 22.017                 | 8,7             |
| 1996  | 132.807               | 52,5            | 120.116  | 252.923        | 23.681                 | 9,4             | 133.021                       | 120.038  | 253.059        | 23.378                 | 9,2             |
| 1997  | 131.395               | 52,5            | 119.099  | 250.494        | 23.235                 | 9,3             | 132.219                       | 119.850  | 252.069        | 23.749                 | 9,4             |
| 1998  | 130.204               | 52,6            | 117.393  | 247.597        | 21.350                 | 8,6             | 130.675                       | 118.392  | 249.067        | 22.315                 | 9,0             |
| 1999  | 129.942               | 52,6            | 117.242  | 247.184        | 21.226                 | 8,6             | 129.993                       | 117.246  | 247.239        | 21.221                 | 8,6             |
| 2000  | 129.020               | 52,5            | 116.624  | 245.644        | 20.780                 | 8,5             | 129.523                       | 116.907  | 246.449        | 20.918                 | 8,5             |
| 2001  | 128.753               | 52,4            | 116.996  | 245.749        | 21.014                 | 8,6             | 128.841                       | 116.772  | 245.616        | 20.860                 | 8,5             |
| 2002  | 128.597               | 52,2            | 117.560  | 246.157        | 21.350                 | 8,7             | 128.688                       | 117.319  | 246.001        | 21.123                 | 8,6             |
| 2003  | 128.464               | 52,2            | 117.613  | 246.077        | 21.791                 | 8,9             | 128.456                       | 117.540  | 245.996        | 21.539                 | 8,8             |

<sup>1)</sup> Anteil an Spalte "insgesamt".

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 2.2.2:**  
**Ausländische Bevölkerung in Berlin 1990 - 2003**  
**nach Bezirken und Geschlecht**

**Indikator 2.2**

| Bezirk /<br>Jahr                             | Bevölkerung am 31.12. |                 |          |           | Durchschnittliche Bevölkerung |          |           |
|--|-----------------------|-----------------|----------|-----------|-------------------------------|----------|-----------|
|  | weiblich              |                 | männlich | insgesamt | weiblich                      | männlich | insgesamt |
|  | absolut               | % <sup>1)</sup> |          |           |                               |          |           |
| Berlin                                       |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990   | 145.296               | 46,0            | 170.282  | 315.578   | 140.865                       | 165.697  | 306.562   |
| 1991   | 156.262               | 46,0            | 183.784  | 340.046   | 150.108                       | 176.342  | 326.450   |
| 1992   | 169.075               | 45,5            | 202.502  | 371.577   | 161.376                       | 192.423  | 353.799   |
| 1993   | 179.215               | 45,6            | 213.829  | 393.044   | 173.275                       | 208.174  | 381.449   |
| 1994   | 184.661               | 45,4            | 222.044  | 406.705   | 182.359                       | 219.205  | 401.564   |
| 1995   | 191.378               | 45,0            | 233.751  | 425.129   | 187.105                       | 227.348  | 414.453   |
| 1996   | 195.301               | 44,9            | 239.793  | 435.094   | 193.009                       | 237.447  | 430.456   |
| 1997   | 195.172               | 45,1            | 237.818  | 432.990   | 195.113                       | 239.632  | 434.745   |
| 1998   | 195.926               | 45,4            | 235.728  | 431.654   | 195.132                       | 237.357  | 432.489   |
| 1999   | 198.353               | 45,7            | 235.209  | 433.562   | 197.140                       | 236.229  | 433.369   |
| 2000   | 200.339               | 46,1            | 233.929  | 434.268   | 198.762                       | 234.194  | 432.956   |
| 2001   | 204.927               | 46,5            | 235.850  | 440.777   | 202.060                       | 234.630  | 436.690   |
| 2002   | 208.578               | 46,9            | 236.196  | 444.774   | 206.282                       | 235.355  | 441.637   |
| 2003   | 211.218               | 47,2            | 236.107  | 447.325   | 209.380                       | 235.723  | 445.103   |
| Mitte (bis 2000: Mitte, Tiergarten, Wedding) |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990   | 27.381                | 45,8            | 32.342   | 59.723    | 26.597                        | 31.494   | 58.091    |
| 1991   | 29.531                | 46,3            | 34.310   | 63.841    | 28.324                        | 33.331   | 61.655    |
| 1992   | 32.078                | 46,2            | 37.401   | 69.479    | 30.703                        | 35.739   | 66.442    |
| 1993   | 33.339                | 46,3            | 38.655   | 71.994    | 32.459                        | 37.907   | 70.366    |
| 1994   | 33.983                | 46,4            | 39.231   | 73.214    | 33.699                        | 39.195   | 72.894    |
| 1995   | 35.469                | 46,2            | 41.267   | 76.736    | 34.640                        | 40.048   | 74.688    |
| 1996   | 36.544                | 45,9            | 43.090   | 79.634    | 35.986                        | 42.181   | 78.167    |
| 1997   | 36.627                | 45,8            | 43.371   | 79.998    | 36.623                        | 43.420   | 80.043    |
| 1998   | 37.049                | 45,6            | 44.196   | 81.245    | 36.728                        | 44.082   | 80.810    |
| 1999   | 37.689                | 45,7            | 44.789   | 82.478    | 37.423                        | 44.722   | 82.145    |
| 2000   | 38.425                | 46,0            | 45.051   | 83.476    | 37.970                        | 44.965   | 82.935    |
| 2001   | 39.916                | 46,3            | 46.216   | 86.132    | 39.097                        | 45.572   | 84.669    |
| 2002   | 40.672                | 46,5            | 46.864   | 87.536    | 40.271                        | 46.615   | 86.886    |
| 2003   | 40.634                | 46,8            | 46.158   | 86.792    | 40.474                        | 46.084   | 86.558    |
| Friedrichshain-Kreuzberg                     |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990   | 21.833                | 47,4            | 24.248   | 46.081    | 21.369                        | 23.953   | 45.322    |
| 1991   | 23.339                | 47,4            | 25.941   | 49.280    | 22.462                        | 25.012   | 47.474    |
| 1992   | 24.187                | 47,0            | 27.228   | 51.415    | 23.623                        | 26.399   | 50.022    |
| 1993   | 25.304                | 46,9            | 28.644   | 53.948    | 24.528                        | 27.806   | 52.334    |
| 1994   | 25.973                | 46,8            | 29.537   | 55.510    | 25.607                        | 29.092   | 54.699    |
| 1995   | 26.514                | 46,2            | 30.859   | 57.373    | 26.208                        | 30.133   | 56.341    |
| 1996   | 27.004                | 46,1            | 31.561   | 58.565    | 26.763                        | 31.176   | 57.939    |
| 1997   | 26.844                | 45,6            | 31.964   | 58.808    | 26.880                        | 31.899   | 58.779    |
| 1998   | 26.327                | 45,6            | 31.471   | 57.798    | 26.632                        | 31.744   | 58.376    |
| 1999   | 25.827                | 45,8            | 30.574   | 56.401    | 26.117                        | 31.145   | 57.262    |
| 2000   | 25.747                | 45,9            | 30.306   | 56.053    | 25.629                        | 30.305   | 55.934    |
| 2001   | 26.107                | 46,4            | 30.111   | 56.218    | 25.858                        | 30.122   | 55.980    |
| 2002   | 26.557                | 46,7            | 30.308   | 56.865    | 26.259                        | 30.109   | 56.368    |
| 2003   | 26.884                | 46,8            | 30.573   | 57.457    | 26.694                        | 30.431   | 57.125    |

## noch Tabelle 2.2.2:

| Bezirk /<br>Jahr                                      | Bevölkerung am 31.12. |                 |          |           | Durchschnittliche Bevölkerung |          |           |
|---|-----------------------|-----------------|----------|-----------|-------------------------------|----------|-----------|
|   | weiblich              |                 | männlich | insgesamt | weiblich                      | männlich | insgesamt |
|   | absolut               | % <sup>1)</sup> |          |           |                               |          |           |
| Pankow (bis 2000: Prenzlauer Berg, Weißensee, Pankow) |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990  | 1.546                 | 42,0            | 2.139    | 3.685     | 1.358                         | 1.793    | 3.151     |
| 1991  | 2.150                 | 40,5            | 3.161    | 5.311     | 1.830                         | 2.590    | 4.420     |
| 1992  | 3.132                 | 39,2            | 4.867    | 7.999     | 2.542                         | 3.921    | 6.463     |
| 1993  | 4.157                 | 38,3            | 6.695    | 10.852    | 3.646                         | 5.971    | 9.617     |
| 1994  | 4.934                 | 38,7            | 7.805    | 12.739    | 4.615                         | 7.270    | 11.885    |
| 1995  | 5.789                 | 38,4            | 9.267    | 15.056    | 5.316                         | 8.731    | 14.047    |
| 1996  | 6.373                 | 37,9            | 10.451   | 16.824    | 6.046                         | 10.081   | 16.127    |
| 1997  | 6.684                 | 38,1            | 10.876   | 17.560    | 6.556                         | 11.010   | 17.566    |
| 1998  | 6.943                 | 39,4            | 10.657   | 17.600    | 6.739                         | 10.828   | 17.567    |
| 1999  | 7.687                 | 41,3            | 10.937   | 18.624    | 7.251                         | 10.759   | 18.010    |
| 2000  | 8.112                 | 42,8            | 10.841   | 18.953    | 7.906                         | 11.089   | 18.995    |
| 2001  | 8.641                 | 43,7            | 11.141   | 19.782    | 8.313                         | 10.946   | 19.259    |
| 2002  | 9.156                 | 45,2            | 11.096   | 20.252    | 8.818                         | 10.942   | 19.760    |
| 2003  | 9.593                 | 45,6            | 11.435   | 21.028    | 9.341                         | 11.325   | 20.666    |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                            |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990  | 18.590                | 46,0            | 21.804   | 40.394    | 17.799                        | 20.962   | 38.761    |
| 1991  | 19.590                | 46,4            | 22.586   | 42.176    | 19.007                        | 22.149   | 41.156    |
| 1992  | 20.863                | 46,7            | 23.849   | 44.712    | 20.076                        | 23.123   | 43.199    |
| 1993  | 22.035                | 46,7            | 25.196   | 47.231    | 21.343                        | 24.485   | 45.828    |
| 1994  | 22.017                | 47,1            | 24.738   | 46.755    | 22.138                        | 25.116   | 47.254    |
| 1995  | 22.260                | 46,9            | 25.178   | 47.438    | 22.077                        | 24.869   | 46.946    |
| 1996  | 22.506                | 47,0            | 25.346   | 47.852    | 22.438                        | 25.408   | 47.846    |
| 1997  | 22.709                | 47,4            | 25.228   | 47.937    | 22.546                        | 25.309   | 47.855    |
| 1998  | 23.066                | 47,5            | 25.505   | 48.571    | 22.901                        | 25.404   | 48.305    |
| 1999  | 23.426                | 47,7            | 25.647   | 49.073    | 23.211                        | 25.611   | 48.822    |
| 2000  | 24.023                | 48,2            | 25.803   | 49.826    | 23.554                        | 25.602   | 49.156    |
| 2001  | 24.689                | 48,4            | 26.280   | 50.969    | 24.292                        | 26.038   | 50.330    |
| 2002  | 25.430                | 48,9            | 26.567   | 51.997    | 25.010                        | 26.412   | 51.422    |
| 2003  | 25.863                | 49,0            | 26.886   | 52.749    | 25.562                        | 26.770   | 52.332    |
| Spandau   |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990  | 11.217                | 44,1            | 14.223   | 25.440    | 10.837                        | 13.767   | 24.604    |
| 1991  | 12.045                | 44,7            | 14.888   | 26.933    | 11.589                        | 14.509   | 26.098    |
| 1992  | 12.985                | 44,8            | 15.977   | 28.962    | 12.418                        | 15.306   | 27.724    |
| 1993  | 13.029                | 45,6            | 15.574   | 28.603    | 12.889                        | 15.663   | 28.552    |
| 1994  | 13.155                | 45,8            | 15.563   | 28.718    | 13.126                        | 15.549   | 28.675    |
| 1995  | 13.302                | 44,7            | 16.433   | 29.735    | 13.237                        | 16.007   | 29.244    |
| 1996  | 13.466                | 44,3            | 16.899   | 30.365    | 13.390                        | 16.730   | 30.120    |
| 1997  | 13.268                | 44,6            | 16.455   | 29.723    | 13.387                        | 16.838   | 30.225    |
| 1998  | 12.875                | 44,3            | 16.198   | 29.073    | 13.086                        | 16.317   | 29.403    |
| 1999  | 12.536                | 44,8            | 15.452   | 27.988    | 12.773                        | 16.042   | 28.815    |
| 2000  | 12.516                | 45,2            | 15.164   | 27.680    | 12.503                        | 15.220   | 27.723    |
| 2001  | 12.736                | 45,9            | 15.032   | 27.768    | 12.649                        | 15.110   | 27.759    |
| 2002  | 12.819                | 46,1            | 15.006   | 27.825    | 12.806                        | 14.962   | 27.768    |
| 2003  | 12.930                | 46,5            | 14.904   | 27.834    | 12.848                        | 14.929   | 27.777    |
| Steglitz-Zehlendorf                                   |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990  | 9.430                 | 48,2            | 10.127   | 19.557    | 9.155                         | 9.844    | 18.999    |
| 1991  | 10.180                | 49,4            | 10.427   | 20.607    | 9.807                         | 10.356   | 20.163    |
| 1992  | 11.021                | 49,2            | 11.391   | 22.412    | 10.535                        | 10.875   | 21.410    |
| 1993  | 11.854                | 49,1            | 12.274   | 24.128    | 11.473                        | 11.898   | 23.371    |
| 1994  | 12.253                | 48,8            | 12.845   | 25.098    | 12.085                        | 12.629   | 24.714    |
| 1995  | 12.714                | 48,9            | 13.300   | 26.014    | 12.417                        | 13.047   | 25.464    |
| 1996  | 12.775                | 48,5            | 13.581   | 26.356    | 12.699                        | 13.436   | 26.135    |
| 1997  | 12.679                | 48,7            | 13.361   | 26.040    | 12.686                        | 13.412   | 26.098    |
| 1998  | 12.857                | 49,5            | 13.099   | 25.956    | 12.683                        | 13.159   | 25.842    |
| 1999  | 12.892                | 50,3            | 12.759   | 25.651    | 12.860                        | 12.950   | 25.810    |
| 2000  | 13.100                | 50,7            | 12.745   | 25.845    | 12.928                        | 12.690   | 25.618    |
| 2001  | 13.149                | 51,0            | 12.622   | 25.771    | 13.031                        | 12.653   | 25.684    |
| 2002  | 13.393                | 51,4            | 12.669   | 26.062    | 13.230                        | 12.574   | 25.804    |
| 2003  | 13.699                | 51,6            | 12.831   | 26.530    | 13.470                        | 12.707   | 26.177    |



## noch Tabelle 2.2.2:

| Bezirk /<br>Jahr     | Bevölkerung am 31.12. |                 |          |           | Durchschnittliche Bevölkerung |          |           |
|----------------------|-----------------------|-----------------|----------|-----------|-------------------------------|----------|-----------|
|                      | weiblich              |                 | männlich | insgesamt | weiblich                      | männlich | insgesamt |
|                      | absolut               | % <sup>1)</sup> |          |           |                               |          |           |
| Tempelhof-Schöneberg |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990                 | 19.379                | 46,4            | 22.380   | 41.759    | 18.774                        | 21.711   | 40.485    |
| 1991                 | 20.538                | 46,9            | 23.258   | 43.796    | 19.786                        | 22.688   | 42.474    |
| 1992                 | 21.748                | 47,1            | 24.403   | 46.151    | 20.943                        | 23.682   | 44.625    |
| 1993                 | 22.780                | 47,1            | 25.588   | 48.368    | 22.116                        | 25.034   | 47.150    |
| 1994                 | 23.329                | 47,2            | 26.105   | 49.434    | 23.101                        | 25.933   | 49.034    |
| 1995                 | 23.752                | 47,1            | 26.625   | 50.377    | 23.445                        | 26.249   | 49.694    |
| 1996                 | 23.896                | 46,9            | 27.054   | 50.950    | 23.802                        | 26.866   | 50.668    |
| 1997                 | 23.448                | 47,0            | 26.480   | 49.928    | 23.625                        | 26.776   | 50.401    |
| 1998                 | 23.567                | 47,3            | 26.263   | 49.830    | 23.472                        | 26.361   | 49.833    |
| 1999                 | 23.585                | 47,6            | 25.954   | 49.539    | 23.505                        | 26.069   | 49.574    |
| 2000                 | 23.892                | 47,9            | 25.998   | 49.890    | 23.662                        | 25.922   | 49.584    |
| 2001                 | 24.332                | 48,0            | 26.363   | 50.695    | 24.086                        | 26.184   | 50.270    |
| 2002                 | 24.253                | 48,3            | 25.998   | 50.251    | 24.245                        | 26.150   | 50.395    |
| 2003                 | 24.331                | 48,5            | 25.813   | 50.144    | 24.266                        | 25.907   | 50.173    |
| Neukölln             |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990                 | 22.263                | 47,5            | 24.651   | 46.914    | 21.572                        | 24.006   | 45.578    |
| 1991                 | 23.791                | 47,6            | 26.215   | 50.006    | 22.922                        | 25.445   | 48.367    |
| 1992                 | 25.253                | 47,6            | 27.790   | 53.043    | 24.505                        | 27.016   | 51.521    |
| 1993                 | 26.115                | 47,5            | 28.854   | 54.969    | 25.558                        | 28.167   | 53.725    |
| 1994                 | 26.992                | 47,5            | 29.888   | 56.880    | 26.597                        | 29.381   | 55.978    |
| 1995                 | 28.008                | 47,6            | 30.874   | 58.882    | 27.388                        | 30.283   | 57.671    |
| 1996                 | 28.656                | 47,4            | 31.847   | 60.503    | 28.323                        | 31.341   | 59.664    |
| 1997                 | 29.061                | 47,2            | 32.459   | 61.520    | 28.874                        | 32.180   | 61.054    |
| 1998                 | 29.456                | 47,1            | 33.100   | 62.556    | 29.243                        | 32.692   | 61.935    |
| 1999                 | 29.987                | 47,0            | 33.753   | 63.740    | 29.744                        | 33.485   | 63.229    |
| 2000                 | 30.120                | 46,9            | 34.122   | 64.242    | 30.077                        | 33.947   | 64.024    |
| 2001                 | 30.595                | 46,8            | 34.766   | 65.361    | 30.234                        | 34.421   | 64.655    |
| 2002                 | 30.993                | 47,0            | 34.925   | 65.918    | 30.754                        | 34.826   | 65.580    |
| 2003                 | 31.237                | 47,0            | 35.164   | 66.401    | 31.090                        | 35.135   | 66.225    |
| Treptow-Köpenick     |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990                 | 638                   | 52,3            | 583      | 1.221     | 580                           | 537      | 1.117     |
| 1991                 | 830                   | 42,3            | 1.132    | 1.962     | 733                           | 769      | 1.502     |
| 1992                 | 1.531                 | 36,3            | 2.690    | 4.221     | 1.102                         | 1.766    | 2.868     |
| 1993                 | 2.584                 | 37,8            | 4.246    | 6.830     | 2.039                         | 3.526    | 5.565     |
| 1994                 | 2.581                 | 34,2            | 4.967    | 7.548     | 2.572                         | 4.670    | 7.242     |
| 1995                 | 2.702                 | 33,7            | 5.311    | 8.013     | 2.616                         | 5.121    | 7.737     |
| 1996                 | 2.862                 | 33,1            | 5.788    | 8.650     | 2.705                         | 5.676    | 8.381     |
| 1997                 | 2.874                 | 33,8            | 5.627    | 8.501     | 2.867                         | 5.777    | 8.644     |
| 1998                 | 2.991                 | 35,1            | 5.527    | 8.518     | 2.914                         | 5.513    | 8.427     |
| 1999                 | 3.290                 | 37,8            | 5.423    | 8.713     | 3.197                         | 5.547    | 8.744     |
| 2000                 | 3.143                 | 37,9            | 5.154    | 8.297     | 3.167                         | 5.281    | 8.448     |
| 2001                 | 3.065                 | 39,1            | 4.779    | 7.844     | 3.127                         | 4.989    | 8.116     |
| 2002                 | 3.070                 | 40,8            | 4.447    | 7.517     | 3.007                         | 4.500    | 7.507     |
| 2003                 | 3.238                 | 42,4            | 4.406    | 7.644     | 3.127                         | 4.435    | 7.562     |
| Marzahn-Hellersdorf  |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990                 | 2.448                 | 46,9            | 2.772    | 5.220     | 2.696                         | 2.733    | 5.429     |
| 1991                 | 2.386                 | 40,7            | 3.483    | 5.869     | 2.438                         | 3.035    | 5.473     |
| 1992                 | 2.839                 | 34,6            | 5.361    | 8.200     | 2.482                         | 4.429    | 6.911     |
| 1993                 | 3.067                 | 36,9            | 5.254    | 8.321     | 2.906                         | 5.270    | 8.176     |
| 1994                 | 3.461                 | 37,3            | 5.813    | 9.274     | 3.364                         | 5.955    | 9.319     |
| 1995                 | 3.695                 | 37,5            | 6.161    | 9.856     | 3.456                         | 5.976    | 9.432     |
| 1996                 | 3.675                 | 40,1            | 5.493    | 9.168     | 3.601                         | 5.869    | 9.470     |
| 1997                 | 3.792                 | 42,8            | 5.076    | 8.868     | 3.729                         | 5.167    | 8.896     |
| 1998                 | 3.714                 | 43,5            | 4.828    | 8.542     | 3.713                         | 4.903    | 8.616     |
| 1999                 | 3.883                 | 44,7            | 4.797    | 8.680     | 3.802                         | 4.868    | 8.670     |
| 2000                 | 3.953                 | 44,9            | 4.852    | 8.805     | 3.837                         | 4.793    | 8.630     |
| 2001                 | 3.971                 | 45,5            | 4.755    | 8.726     | 3.942                         | 4.796    | 8.738     |
| 2002                 | 4.134                 | 47,0            | 4.670    | 8.804     | 4.077                         | 4.677    | 8.754     |
| 2003                 | 4.150                 | 47,5            | 4.586    | 8.736     | 4.096                         | 4.627    | 8.723     |

## noch Tabelle 2.2.2:

| Bezirk /<br>Jahr                                      | Bevölkerung am 31.12. |                 |          |           | Durchschnittliche Bevölkerung |          |           |
|---|-----------------------|-----------------|----------|-----------|-------------------------------|----------|-----------|
|   | weiblich              |                 | männlich | insgesamt | weiblich                      | männlich | insgesamt |
|   | absolut               | % <sup>1)</sup> |          |           |                               |          |           |
| Lichtenberg (bis 2000: Lichtenberg, Hohenschönhausen) |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990  | 2.791                 | 30,2            | 6.464    | 9.255     | 2.666                         | 6.715    | 9.381     |
| 1991  | 3.597                 | 27,4            | 9.545    | 13.142    | 3.230                         | 7.756    | 10.986    |
| 1992  | 4.468                 | 27,2            | 11.988   | 16.456    | 3.837                         | 10.954   | 14.791    |
| 1993  | 5.187                 | 29,7            | 12.286   | 17.473    | 4.977                         | 12.372   | 17.349    |
| 1994  | 5.623                 | 28,2            | 14.316   | 19.939    | 5.365                         | 13.391   | 18.756    |
| 1995  | 6.525                 | 28,8            | 16.165   | 22.690    | 5.941                         | 15.230   | 21.171    |
| 1996  | 6.714                 | 29,8            | 15.832   | 22.546    | 6.558                         | 16.003   | 22.561    |
| 1997  | 6.583                 | 31,5            | 14.289   | 20.872    | 6.571                         | 14.864   | 21.435    |
| 1998  | 6.933                 | 33,6            | 13.682   | 20.615    | 6.738                         | 14.322   | 21.060    |
| 1999  | 7.377                 | 34,4            | 14.072   | 21.449    | 7.125                         | 13.942   | 21.067    |
| 2000  | 7.213                 | 35,3            | 13.208   | 20.421    | 7.265                         | 13.655   | 20.920    |
| 2001  | 7.481                 | 36,5            | 13.016   | 20.497    | 7.243                         | 13.076   | 20.319    |
| 2002  | 7.697                 | 37,7            | 12.700   | 20.397    | 7.486                         | 12.752   | 20.238    |
| 2003  | 7.968                 | 39,4            | 12.251   | 20.219    | 7.746                         | 12.455   | 20.201    |
| Reinickendorf   |                       |                 |          |           |                               |          |           |
| 1990  | 7.780                 | 47,6            | 8.549    | 16.329    | 7.465                         | 8.183    | 15.648    |
| 1991  | 8.285                 | 48,4            | 8.838    | 17.123    | 7.990                         | 8.708    | 16.698    |
| 1992  | 8.970                 | 48,4            | 9.557    | 18.527    | 8.607                         | 9.213    | 17.820    |
| 1993  | 9.764                 | 48,0            | 10.563   | 20.327    | 9.340                         | 10.075   | 19.415    |
| 1994  | 10.360                | 48,0            | 11.236   | 21.596    | 10.087                        | 11.023   | 21.110    |
| 1995  | 10.648                | 46,4            | 12.311   | 22.959    | 10.364                        | 11.653   | 22.017    |
| 1996  | 10.830                | 45,7            | 12.851   | 23.681    | 10.698                        | 12.680   | 23.378    |
| 1997  | 10.603                | 45,6            | 12.632   | 23.235    | 10.769                        | 12.980   | 23.749    |
| 1998  | 10.148                | 47,5            | 11.202   | 21.350    | 10.283                        | 12.032   | 22.315    |
| 1999  | 10.174                | 47,9            | 11.052   | 21.226    | 10.132                        | 11.089   | 21.221    |
| 2000  | 10.095                | 48,6            | 10.685   | 20.780    | 10.110                        | 10.808   | 20.918    |
| 2001  | 10.245                | 48,8            | 10.769   | 21.014    | 10.141                        | 10.719   | 20.860    |
| 2002  | 10.404                | 48,7            | 10.946   | 21.350    | 10.296                        | 10.827   | 21.123    |
| 2003  | 10.691                | 49,1            | 11.100   | 21.791    | 10.520                        | 11.019   | 21.539    |

<sup>1)</sup> Anteil an Spalte "insgesamt".

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 2.2.3:

Indikatoren 2.3 und 2.5

**Bevölkerung in Berlin 2003  
nach Bezirken, Altersgruppen, Geschlecht und Ausländeranteil**

| Bezirk /<br>Alter in Jahren     | Bevölkerung am 31.12. |                  |                  |  | Durchschnittliche Bevölkerung |                  |                  |  |
|---------------------------------|-----------------------|------------------|------------------|--|-------------------------------|------------------|------------------|--|
|                                 | weiblich              | männlich         | ins-<br>gesamt   | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % | weiblich                      | männlich         | ins-<br>gesamt   | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % |
| <b>Berlin</b>                   |                       |                  |                  |  |                               |                  |                  |  |
| 0                               | 13.911                | 14.652           | 28.563           | 7,9                                    | 13.935                        | 14.686           | 28.621           | 7,9                                    |
| 1 - 4                           | 55.106                | 57.396           | 112.502          | 11,6                                   | 55.246                        | 57.504           | 112.750          | 12,8                                   |
| 5 - 9                           | 64.108                | 67.680           | 131.788          | 18,7                                   | 64.030                        | 67.667           | 131.697          | 18,9                                   |
| 10 - 14                         | 72.389                | 76.617           | 149.006          | 17,2                                   | 75.143                        | 79.556           | 154.699          | 16,7                                   |
| 15 - 19                         | 88.853                | 92.357           | 181.210          | 13,9                                   | 88.870                        | 92.260           | 181.130          | 13,7                                   |
| 20 - 24                         | 115.137               | 111.475          | 226.612          | 17,3                                   | 114.560                       | 111.081          | 225.641          | 17,4                                   |
| 25 - 29                         | 118.667               | 119.667          | 238.334          | 22,5                                   | 117.394                       | 118.573          | 235.967          | 22,8                                   |
| 30 - 34                         | 125.111               | 134.121          | 259.232          | 22,4                                   | 128.873                       | 138.562          | 267.435          | 21,7                                   |
| 35 - 39                         | 151.920               | 164.006          | 315.926          | 16,1                                   | 154.290                       | 166.736          | 321.026          | 15,7                                   |
| 40 - 44                         | 144.322               | 155.466          | 299.788          | 12,9                                   | 141.015                       | 151.936          | 292.951          | 12,8                                   |
| 45 - 49                         | 116.750               | 121.372          | 238.122          | 12,3                                   | 116.504                       | 120.582          | 237.086          | 12,1                                   |
| 50 - 54                         | 117.351               | 112.829          | 230.180          | 10,7                                   | 116.871                       | 112.564          | 229.435          | 10,9                                   |
| 55 - 59                         | 96.544                | 95.987           | 192.531          | 11,3                                   | 98.588                        | 98.291           | 196.879          | 10,8                                   |
| 60 - 64                         | 123.770               | 119.554          | 243.324          | 6,8                                    | 123.726                       | 119.394          | 243.120          | 6,7                                    |
| 65 - 69                         | 104.635               | 91.839           | 196.474          | 5,8                                    | 100.935                       | 88.274           | 189.209          | 5,7                                    |
| 70 - 74                         | 67.572                | 52.528           | 120.100          | 5,0                                    | 67.974                        | 52.298           | 120.272          | 4,7                                    |
| 75 - 79                         | 61.334                | 33.275           | 94.609           | 3,3                                    | 60.977                        | 31.536           | 92.513           | 3,3                                    |
| 80 - 84                         | 50.991                | 17.875           | 68.866           | 2,4                                    | 50.165                        | 17.550           | 67.715           | 2,3                                    |
| 85 und älter                    | 48.803                | 12.507           | 61.310           | 2,8                                    | 50.484                        | 12.883           | 63.367           | 2,6                                    |
| <b>insgesamt</b>                | <b>1.737.274</b>      | <b>1.651.203</b> | <b>3.388.477</b> | <b>13,2</b>                            | <b>1.739.580</b>              | <b>1.651.933</b> | <b>3.391.513</b> | <b>13,1</b>                            |
| <b>Mitte</b>                    |                       |                  |                  |  |                               |                  |                  |  |
| 0                               | 1.650                 | 1.720            | 3.370            | 14,4                                   | 1.652                         | 1.741            | 3.393            | 14,7                                   |
| 1 - 4                           | 6.097                 | 6.323            | 12.420           | 24,2                                   | 6.087                         | 6.327            | 12.414           | 26,5                                   |
| 5 - 9                           | 6.294                 | 6.815            | 13.109           | 39,8                                   | 6.286                         | 6.773            | 13.059           | 39,3                                   |
| 10 - 14                         | 6.585                 | 6.992            | 13.577           | 39,5                                   | 6.753                         | 7.214            | 13.967           | 38,8                                   |
| 15 - 19                         | 7.635                 | 7.994            | 15.629           | 34,8                                   | 7.676                         | 7.955            | 15.631           | 34,1                                   |
| 20 - 24                         | 12.831                | 12.318           | 25.149           | 32,7                                   | 12.842                        | 12.282           | 25.124           | 32,9                                   |
| 25 - 29                         | 14.453                | 15.192           | 29.645           | 37,6                                   | 14.347                        | 15.198           | 29.545           | 37,8                                   |
| 30 - 34                         | 13.551                | 16.352           | 29.903           | 36,8                                   | 13.835                        | 16.713           | 30.548           | 36,2                                   |
| 35 - 39                         | 14.255                | 17.765           | 32.020           | 28,8                                   | 14.544                        | 18.091           | 32.635           | 28,1                                   |
| 40 - 44                         | 12.856                | 15.553           | 28.409           | 23,3                                   | 12.648                        | 15.223           | 27.871           | 23,4                                   |
| 45 - 49                         | 9.926                 | 11.580           | 21.506           | 22,9                                   | 9.902                         | 11.381           | 21.283           | 22,6                                   |
| 50 - 54                         | 9.428                 | 9.710            | 19.138           | 22,1                                   | 9.356                         | 9.747            | 19.103           | 22,8                                   |
| 55 - 59                         | 7.586                 | 8.255            | 15.841           | 25,8                                   | 7.679                         | 8.442            | 16.121           | 24,7                                   |
| 60 - 64                         | 8.846                 | 9.697            | 18.543           | 18,3                                   | 8.940                         | 9.711            | 18.651           | 18,1                                   |
| 65 - 69                         | 7.806                 | 7.190            | 14.996           | 15,1                                   | 7.612                         | 6.991            | 14.603           | 14,7                                   |
| 70 - 74                         | 5.621                 | 4.289            | 9.910            | 11,6                                   | 5.653                         | 4.236            | 9.889            | 10,6                                   |
| 75 - 79                         | 4.848                 | 2.483            | 7.331            | 6,7                                    | 4.834                         | 2.405            | 7.239            | 6,7                                    |
| 80 - 84                         | 4.030                 | 1.345            | 5.375            | 5,0                                    | 4.026                         | 1.314            | 5.340            | 4,7                                    |
| 85 und älter                    | 3.889                 | 929              | 4.818            | 5,1                                    | 4.056                         | 959              | 5.015            | 4,7                                    |
| <b>insgesamt</b>                | <b>158.187</b>        | <b>162.502</b>   | <b>320.689</b>   | <b>27,1</b>                            | <b>158.728</b>                | <b>162.703</b>   | <b>321.431</b>   | <b>26,9</b>                            |
| <b>Friedrichshain-Kreuzberg</b> |                       |                  |                  |  |                               |                  |                  |  |
| 0                               | 1.374                 | 1.395            | 2.769            | 11,3                                   | 1.304                         | 1.396            | 2.700            | 10,5                                   |
| 1 - 4                           | 4.819                 | 5.150            | 9.969            | 17,6                                   | 4.856                         | 5.136            | 9.992            | 19,9                                   |
| 5 - 9                           | 5.064                 | 5.402            | 10.466           | 34,2                                   | 5.054                         | 5.436            | 10.490           | 34,8                                   |
| 10 - 14                         | 5.172                 | 5.545            | 10.717           | 33,8                                   | 5.367                         | 5.691            | 11.058           | 33,2                                   |
| 15 - 19                         | 5.813                 | 6.092            | 11.905           | 28,2                                   | 5.833                         | 6.076            | 11.909           | 27,7                                   |
| 20 - 24                         | 12.064                | 10.524           | 22.588           | 22,2                                   | 12.027                        | 10.465           | 22.492           | 22,2                                   |
| 25 - 29                         | 15.050                | 15.306           | 30.356           | 24,6                                   | 14.667                        | 14.996           | 29.663           | 24,9                                   |
| 30 - 34                         | 12.931                | 15.274           | 28.205           | 27,7                                   | 13.026                        | 15.430           | 28.456           | 27,2                                   |
| 35 - 39                         | 12.983                | 15.571           | 28.554           | 22,7                                   | 13.123                        | 15.691           | 28.814           | 22,4                                   |
| 40 - 44                         | 10.658                | 13.192           | 23.850           | 19,4                                   | 10.354                        | 12.866           | 23.220           | 19,1                                   |
| 45 - 49                         | 7.533                 | 9.300            | 16.833           | 18,1                                   | 7.506                         | 9.143            | 16.649           | 18,0                                   |
| 50 - 54                         | 6.319                 | 6.878            | 13.197           | 18,6                                   | 6.209                         | 6.833            | 13.042           | 19,2                                   |
| 55 - 59                         | 4.707                 | 5.182            | 9.889            | 26,5                                   | 4.807                         | 5.248            | 10.055           | 25,7                                   |
| 60 - 64                         | 5.507                 | 5.943            | 11.450           | 19,8                                   | 5.545                         | 5.990            | 11.535           | 19,8                                   |
| 65 - 69                         | 4.693                 | 4.221            | 8.914            | 17,7                                   | 4.653                         | 4.075            | 8.728            | 17,2                                   |
| 70 - 74                         | 3.418                 | 2.585            | 6.003            | 12,8                                   | 3.460                         | 2.608            | 6.068            | 11,8                                   |
| 75 - 79                         | 2.930                 | 1.592            | 4.522            | 8,2                                    | 2.915                         | 1.526            | 4.441            | 7,8                                    |
| 80 - 84                         | 2.438                 | 734              | 3.172            | 4,9                                    | 2.439                         | 713              | 3.152            | 4,6                                    |
| 85 und älter                    | 2.084                 | 515              | 2.599            | 5,2                                    | 2.220                         | 555              | 2.775            | 4,5                                    |
| <b>insgesamt</b>                | <b>125.557</b>        | <b>130.401</b>   | <b>255.958</b>   | <b>22,4</b>                            | <b>125.365</b>                | <b>129.874</b>   | <b>255.239</b>   | <b>22,4</b>                            |

noch Tabelle 2.2.3:

| Bezirk /<br>Alter in Jahren       | Bevölkerung am 31.12. |                |                |  | Durchschnittliche Bevölkerung |                |                |  |
|-----------------------------------|-----------------------|----------------|----------------|--|-------------------------------|----------------|----------------|--|
|                                   | weiblich              | männlich       | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % | weiblich                      | männlich       | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % |
| <b>Pankow</b>                     |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                                 | 1.531                 | 1.676          | 3.207          | 2,2                                    | 1.557                         | 1.657          | 3.214          | 2,7                                    |
| 1 - 4                             | 5.825                 | 5.983          | 11.808         | 3,5                                    | 5.746                         | 5.903          | 11.649         | 3,9                                    |
| 5 - 9                             | 5.596                 | 5.782          | 11.378         | 5,0                                    | 5.454                         | 5.677          | 11.131         | 5,5                                    |
| 10 - 14                           | 6.114                 | 6.427          | 12.541         | 4,6                                    | 6.521                         | 6.859          | 13.380         | 4,5                                    |
| 15 - 19                           | 8.527                 | 8.912          | 17.439         | 4,6                                    | 8.540                         | 8.952          | 17.492         | 4,6                                    |
| 20 - 24                           | 13.205                | 11.906         | 25.111         | 9,2                                    | 13.291                        | 11.987         | 25.278         | 8,9                                    |
| 25 - 29                           | 17.173                | 16.186         | 33.359         | 12,2                                   | 16.987                        | 16.064         | 33.051         | 12,1                                   |
| 30 - 34                           | 18.427                | 19.971         | 38.398         | 10,7                                   | 18.729                        | 20.545         | 39.274         | 10,2                                   |
| 35 - 39                           | 17.887                | 21.590         | 39.477         | 7,5                                    | 17.691                        | 21.503         | 39.194         | 7,4                                    |
| 40 - 44                           | 13.698                | 16.837         | 30.535         | 6,3                                    | 13.141                        | 16.169         | 29.310         | 6,3                                    |
| 45 - 49                           | 9.746                 | 11.456         | 21.202         | 5,8                                    | 9.707                         | 11.341         | 21.048         | 5,7                                    |
| 50 - 54                           | 9.040                 | 9.525          | 18.565         | 4,2                                    | 8.894                         | 9.322          | 18.216         | 4,2                                    |
| 55 - 59                           | 7.134                 | 6.900          | 14.034         | 3,3                                    | 7.456                         | 7.096          | 14.552         | 3,0                                    |
| 60 - 64                           | 11.264                | 9.727          | 20.991         | 1,2                                    | 11.360                        | 9.862          | 21.222         | 1,1                                    |
| 65 - 69                           | 10.113                | 8.363          | 18.476         | 1,0                                    | 9.867                         | 8.113          | 17.980         | 1,0                                    |
| 70 - 74                           | 6.544                 | 5.035          | 11.579         | 1,0                                    | 6.558                         | 5.027          | 11.585         | 1,0                                    |
| 75 - 79                           | 5.529                 | 2.931          | 8.460          | 0,9                                    | 5.428                         | 2.754          | 8.182          | 0,9                                    |
| 80 - 84                           | 4.381                 | 1.483          | 5.864          | 1,0                                    | 4.291                         | 1.452          | 5.743          | 0,9                                    |
| 85 und älter                      | 4.311                 | 1.008          | 5.319          | 1,1                                    | 4.444                         | 1.042          | 5.486          | 1,0                                    |
| <b>insgesamt</b>                  | <b>176.045</b>        | <b>171.698</b> | <b>347.743</b> | <b>6,0</b>                             | <b>175.662</b>                | <b>171.325</b> | <b>346.987</b> | <b>6,0</b>                             |
| <b>Charlottenburg-Wilmersdorf</b> |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                                 | 1.138                 | 1.222          | 2.360          | 10,5                                   | 1.162                         | 1.199          | 2.361          | 9,8                                    |
| 1 - 4                             | 4.385                 | 4.562          | 8.947          | 13,6                                   | 4.423                         | 4.583          | 9.006          | 14,6                                   |
| 5 - 9                             | 5.459                 | 5.553          | 11.012         | 19,1                                   | 5.450                         | 5.551          | 11.001         | 19,1                                   |
| 10 - 14                           | 5.434                 | 5.567          | 11.001         | 19,4                                   | 5.448                         | 5.658          | 11.106         | 19,5                                   |
| 15 - 19                           | 5.624                 | 5.822          | 11.446         | 18,2                                   | 5.601                         | 5.753          | 11.354         | 18,0                                   |
| 20 - 24                           | 8.853                 | 7.803          | 16.656         | 25,7                                   | 8.910                         | 7.855          | 16.765         | 25,7                                   |
| 25 - 29                           | 10.370                | 9.426          | 19.796         | 31,6                                   | 10.394                        | 9.364          | 19.758         | 31,7                                   |
| 30 - 34                           | 11.727                | 11.476         | 23.203         | 29,5                                   | 12.108                        | 11.902         | 24.010         | 28,2                                   |
| 35 - 39                           | 14.625                | 14.578         | 29.203         | 20,7                                   | 14.832                        | 14.800         | 29.632         | 20,2                                   |
| 40 - 44                           | 14.017                | 13.987         | 28.004         | 17,5                                   | 13.685                        | 13.681         | 27.366         | 17,5                                   |
| 45 - 49                           | 12.021                | 11.152         | 23.173         | 16,9                                   | 11.984                        | 11.138         | 23.122         | 16,8                                   |
| 50 - 54                           | 13.230                | 11.907         | 25.137         | 14,6                                   | 13.329                        | 12.084         | 25.413         | 14,5                                   |
| 55 - 59                           | 11.650                | 11.494         | 23.144         | 13,5                                   | 11.749                        | 11.621         | 23.370         | 12,9                                   |
| 60 - 64                           | 13.095                | 12.489         | 25.584         | 8,5                                    | 12.930                        | 12.330         | 25.260         | 8,6                                    |
| 65 - 69                           | 9.819                 | 8.841          | 18.660         | 8,2                                    | 9.450                         | 8.417          | 17.867         | 8,2                                    |
| 70 - 74                           | 6.385                 | 4.684          | 11.069         | 7,9                                    | 6.450                         | 4.713          | 11.163         | 7,6                                    |
| 75 - 79                           | 6.857                 | 3.512          | 10.369         | 6,0                                    | 6.955                         | 3.398          | 10.353         | 5,9                                    |
| 80 - 84                           | 6.305                 | 2.017          | 8.322          | 4,3                                    | 6.221                         | 1.981          | 8.202          | 4,2                                    |
| 85 und älter                      | 6.503                 | 1.673          | 8.176          | 4,3                                    | 6.691                         | 1.714          | 8.405          | 3,9                                    |
| <b>insgesamt</b>                  | <b>167.497</b>        | <b>147.765</b> | <b>315.262</b> | <b>16,7</b>                            | <b>167.772</b>                | <b>147.742</b> | <b>315.514</b> | <b>16,6</b>                            |
| <b>Spandau</b>                    |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                                 | 813                   | 892            | 1.705          | 6,2                                    | 838                           | 909            | 1.747          | 5,4                                    |
| 1 - 4                             | 3.746                 | 3.904          | 7.650          | 7,8                                    | 3.821                         | 3.911          | 7.732          | 8,8                                    |
| 5 - 9                             | 4.914                 | 5.252          | 10.166         | 14,4                                   | 4.899                         | 5.294          | 10.193         | 14,5                                   |
| 10 - 14                           | 5.454                 | 5.932          | 11.386         | 13,7                                   | 5.543                         | 5.989          | 11.532         | 14,2                                   |
| 15 - 19                           | 5.976                 | 6.240          | 12.216         | 14,5                                   | 5.967                         | 6.205          | 12.172         | 14,4                                   |
| 20 - 24                           | 6.536                 | 6.447          | 12.983         | 15,5                                   | 6.439                         | 6.350          | 12.789         | 15,6                                   |
| 25 - 29                           | 6.063                 | 5.687          | 11.750         | 20,8                                   | 6.075                         | 5.716          | 11.791         | 21,2                                   |
| 30 - 34                           | 7.078                 | 7.243          | 14.321         | 22,0                                   | 7.354                         | 7.567          | 14.921         | 21,1                                   |
| 35 - 39                           | 9.478                 | 9.643          | 19.121         | 17,2                                   | 9.652                         | 9.873          | 19.525         | 16,9                                   |
| 40 - 44                           | 9.380                 | 9.744          | 19.124         | 14,8                                   | 9.106                         | 9.515          | 18.621         | 14,8                                   |
| 45 - 49                           | 7.664                 | 7.980          | 15.644         | 15,0                                   | 7.627                         | 7.844          | 15.471         | 15,0                                   |
| 50 - 54                           | 8.156                 | 7.694          | 15.850         | 12,7                                   | 8.184                         | 7.723          | 15.907         | 12,7                                   |
| 55 - 59                           | 7.004                 | 7.076          | 14.080         | 11,1                                   | 7.165                         | 7.273          | 14.438         | 10,3                                   |
| 60 - 64                           | 9.409                 | 9.053          | 18.462         | 6,1                                    | 9.373                         | 9.057          | 18.430         | 6,0                                    |
| 65 - 69                           | 7.771                 | 7.090          | 14.861         | 5,1                                    | 7.492                         | 6.762          | 14.254         | 5,1                                    |
| 70 - 74                           | 5.155                 | 3.915          | 9.070          | 4,6                                    | 5.183                         | 3.927          | 9.110          | 4,3                                    |
| 75 - 79                           | 4.673                 | 2.718          | 7.391          | 3,0                                    | 4.642                         | 2.573          | 7.215          | 2,9                                    |
| 80 - 84                           | 4.053                 | 1.426          | 5.479          | 1,7                                    | 3.967                         | 1.394          | 5.361          | 1,6                                    |
| 85 und älter                      | 3.773                 | 1.027          | 4.800          | 1,7                                    | 3.879                         | 1.051          | 4.930          | 1,5                                    |
| <b>insgesamt</b>                  | <b>117.096</b>        | <b>108.963</b> | <b>226.059</b> | <b>12,3</b>                            | <b>117.206</b>                | <b>108.933</b> | <b>226.139</b> | <b>12,3</b>                            |

noch Tabelle 2.2.3:

| Bezirk /<br>Alter in Jahren | Bevölkerung am 31.12. |                |                |  | Durchschnittliche Bevölkerung |                |                |  |
|-----------------------------|-----------------------|----------------|----------------|--|-------------------------------|----------------|----------------|--|
|                             | weiblich              | männlich       | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % | weiblich                      | männlich       | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % |
| <b>Steglitz-Zehlendorf</b>  |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                           | 1.080                 | 1.060          | 2.140          | 4,5                                    | 1.100                         | 1.068          | 2.168          | 5,1                                    |
| 1 - 4                       | 4.523                 | 4.662          | 9.185          | 7,2                                    | 4.536                         | 4.744          | 9.280          | 7,7                                    |
| 5 - 9                       | 6.045                 | 6.438          | 12.483         | 10,2                                   | 6.043                         | 6.416          | 12.459         | 10,4                                   |
| 10 - 14                     | 6.378                 | 6.862          | 13.240         | 11,1                                   | 6.471                         | 6.892          | 13.363         | 11,2                                   |
| 15 - 19                     | 6.639                 | 6.690          | 13.329         | 10,5                                   | 6.581                         | 6.674          | 13.255         | 10,4                                   |
| 20 - 24                     | 7.389                 | 7.143          | 14.532         | 16,0                                   | 7.273                         | 7.091          | 14.364         | 15,8                                   |
| 25 - 29                     | 7.469                 | 6.861          | 14.330         | 19,4                                   | 7.538                         | 6.878          | 14.416         | 19,4                                   |
| 30 - 34                     | 9.497                 | 8.424          | 17.921         | 17,9                                   | 9.883                         | 8.756          | 18.639         | 17,1                                   |
| 35 - 39                     | 13.232                | 11.781         | 25.013         | 11,6                                   | 13.330                        | 11.903         | 25.233         | 11,1                                   |
| 40 - 44                     | 12.357                | 11.098         | 23.455         | 10,1                                   | 12.044                        | 10.758         | 22.802         | 10,2                                   |
| 45 - 49                     | 10.243                | 8.942          | 19.185         | 9,7                                    | 10.196                        | 8.942          | 19.138         | 9,6                                    |
| 50 - 54                     | 11.670                | 9.865          | 21.535         | 8,4                                    | 11.776                        | 9.990          | 21.766         | 8,3                                    |
| 55 - 59                     | 10.580                | 9.581          | 20.161         | 7,5                                    | 10.796                        | 9.844          | 20.640         | 7,1                                    |
| 60 - 64                     | 13.347                | 12.024         | 25.371         | 4,1                                    | 13.146                        | 11.908         | 25.054         | 4,0                                    |
| 65 - 69                     | 10.336                | 9.055          | 19.391         | 3,6                                    | 9.837                         | 8.598          | 18.435         | 3,7                                    |
| 70 - 74                     | 6.288                 | 4.901          | 11.189         | 3,9                                    | 6.425                         | 4.934          | 11.359         | 3,6                                    |
| 75 - 79                     | 6.684                 | 3.681          | 10.365         | 2,6                                    | 6.749                         | 3.536          | 10.285         | 2,5                                    |
| 80 - 84                     | 5.950                 | 2.219          | 8.169          | 1,9                                    | 5.841                         | 2.149          | 7.990          | 1,9                                    |
| 85 und älter                | 5.976                 | 1.450          | 7.426          | 2,8                                    | 6.222                         | 1.504          | 7.726          | 2,7                                    |
| <b>insgesamt</b>            | <b>155.683</b>        | <b>132.737</b> | <b>288.420</b> | <b>9,2</b>                             | <b>155.787</b>                | <b>132.585</b> | <b>288.372</b> | <b>9,1</b>                             |
| <b>Tempelhof-Schöneberg</b> |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                           | 1.343                 | 1.396          | 2.739          | 8,6                                    | 1.356                         | 1.418          | 2.774          | 8,3                                    |
| 1 - 4                       | 5.411                 | 5.692          | 11.103         | 11,8                                   | 5.471                         | 5.771          | 11.242         | 13,3                                   |
| 5 - 9                       | 6.687                 | 7.172          | 13.859         | 18,9                                   | 6.714                         | 7.197          | 13.911         | 19,3                                   |
| 10 - 14                     | 6.891                 | 7.413          | 14.304         | 19,0                                   | 6.969                         | 7.517          | 14.486         | 19,0                                   |
| 15 - 19                     | 7.389                 | 7.733          | 15.122         | 17,0                                   | 7.388                         | 7.681          | 15.069         | 16,9                                   |
| 20 - 24                     | 9.684                 | 9.191          | 18.875         | 20,9                                   | 9.636                         | 9.187          | 18.823         | 21,3                                   |
| 25 - 29                     | 10.693                | 9.947          | 20.640         | 26,6                                   | 10.713                        | 9.943          | 20.656         | 26,6                                   |
| 30 - 34                     | 12.107                | 12.318         | 24.425         | 25,9                                   | 12.580                        | 12.913         | 25.493         | 25,2                                   |
| 35 - 39                     | 15.726                | 16.151         | 31.877         | 18,3                                   | 15.902                        | 16.279         | 32.181         | 17,7                                   |
| 40 - 44                     | 14.912                | 15.193         | 30.105         | 13,9                                   | 14.640                        | 14.901         | 29.541         | 13,9                                   |
| 45 - 49                     | 12.616                | 12.171         | 24.787         | 14,3                                   | 12.568                        | 12.103         | 24.671         | 14,2                                   |
| 50 - 54                     | 13.128                | 11.914         | 25.042         | 12,4                                   | 13.160                        | 11.985         | 25.145         | 12,6                                   |
| 55 - 59                     | 10.861                | 10.874         | 21.735         | 13,4                                   | 11.006                        | 11.082         | 22.088         | 12,8                                   |
| 60 - 64                     | 12.632                | 12.718         | 25.350         | 8,3                                    | 12.507                        | 12.628         | 25.135         | 8,3                                    |
| 65 - 69                     | 10.255                | 9.126          | 19.381         | 7,9                                    | 9.848                         | 8.698          | 18.546         | 8,0                                    |
| 70 - 74                     | 6.424                 | 4.877          | 11.301         | 7,9                                    | 6.502                         | 4.873          | 11.375         | 7,4                                    |
| 75 - 79                     | 6.568                 | 3.227          | 9.795          | 4,4                                    | 6.593                         | 3.051          | 9.644          | 4,0                                    |
| 80 - 84                     | 5.792                 | 1.995          | 7.787          | 2,3                                    | 5.716                         | 1.992          | 7.708          | 2,3                                    |
| 85 und älter                | 5.969                 | 1.631          | 7.600          | 3,7                                    | 6.189                         | 1.666          | 7.855          | 3,4                                    |
| <b>insgesamt</b>            | <b>175.088</b>        | <b>160.739</b> | <b>335.827</b> | <b>14,9</b>                            | <b>175.458</b>                | <b>160.885</b> | <b>336.343</b> | <b>14,9</b>                            |
| <b>Neukölln</b>             |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                           | 1.485                 | 1.553          | 3.038          | 14,1                                   | 1.458                         | 1.541          | 2.999          | 14,3                                   |
| 1 - 4                       | 5.871                 | 6.053          | 11.924         | 19,9                                   | 5.963                         | 6.163          | 12.126         | 21,7                                   |
| 5 - 9                       | 7.204                 | 7.574          | 14.778         | 31,4                                   | 7.255                         | 7.636          | 14.891         | 31,2                                   |
| 10 - 14                     | 7.797                 | 8.039          | 15.836         | 29,4                                   | 7.840                         | 8.123          | 15.963         | 29,2                                   |
| 15 - 19                     | 7.840                 | 8.343          | 16.183         | 28,1                                   | 7.789                         | 8.253          | 16.042         | 27,7                                   |
| 20 - 24                     | 10.202                | 10.057         | 20.259         | 27,9                                   | 10.123                        | 9.963          | 20.086         | 28,4                                   |
| 25 - 29                     | 10.228                | 10.576         | 20.804         | 35,1                                   | 10.213                        | 10.533         | 20.746         | 35,7                                   |
| 30 - 34                     | 10.890                | 11.854         | 22.744         | 35,5                                   | 11.199                        | 12.242         | 23.441         | 34,4                                   |
| 35 - 39                     | 13.236                | 14.663         | 27.899         | 25,5                                   | 13.500                        | 14.963         | 28.463         | 25,0                                   |
| 40 - 44                     | 12.478                | 13.626         | 26.104         | 20,0                                   | 12.209                        | 13.295         | 25.504         | 19,7                                   |
| 45 - 49                     | 9.808                 | 10.482         | 20.290         | 19,1                                   | 9.828                         | 10.422         | 20.250         | 18,8                                   |
| 50 - 54                     | 10.369                | 9.855          | 20.224         | 16,5                                   | 10.440                        | 9.928          | 20.368         | 16,8                                   |
| 55 - 59                     | 8.786                 | 9.168          | 17.954         | 17,9                                   | 8.943                         | 9.402          | 18.345         | 17,2                                   |
| 60 - 64                     | 10.850                | 11.274         | 22.124         | 12,0                                   | 10.809                        | 11.313         | 22.122         | 12,0                                   |
| 65 - 69                     | 8.885                 | 8.343          | 17.228         | 10,5                                   | 8.586                         | 7.991          | 16.577         | 10,3                                   |
| 70 - 74                     | 5.887                 | 4.367          | 10.254         | 8,5                                    | 5.958                         | 4.293          | 10.251         | 7,8                                    |
| 75 - 79                     | 5.269                 | 2.695          | 7.964          | 4,3                                    | 5.245                         | 2.595          | 7.840          | 4,0                                    |
| 80 - 84                     | 4.414                 | 1.549          | 5.963          | 2,5                                    | 4.376                         | 1.539          | 5.915          | 2,4                                    |
| 85 und älter                | 4.065                 | 1.163          | 5.228          | 2,1                                    | 4.234                         | 1.193          | 5.427          | 2,0                                    |
| <b>insgesamt</b>            | <b>155.564</b>        | <b>151.234</b> | <b>306.798</b> | <b>21,6</b>                            | <b>155.968</b>                | <b>151.388</b> | <b>307.356</b> | <b>21,5</b>                            |

noch Tabelle 2.2.3:

| Bezirk /<br>Alter in Jahren | Bevölkerung am 31.12. |                |                |  | Durchschnittliche Bevölkerung |                |                |  |
|-----------------------------|-----------------------|----------------|----------------|--|-------------------------------|----------------|----------------|--|
|                             | weiblich              | männlich       | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % | weiblich                      | männlich       | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % |
| <b>Treptow-Köpenick</b>     |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                           | 857                   | 861            | 1.718          | 1,7                                    | 829                           | 874            | 1.703          | 1,8                                    |
| 1 - 4                       | 3.296                 | 3.583          | 6.879          | 3,0                                    | 3.278                         | 3.580          | 6.858          | 3,1                                    |
| 5 - 9                       | 3.718                 | 3.963          | 7.681          | 5,3                                    | 3.664                         | 3.905          | 7.569          | 5,4                                    |
| 10 - 14                     | 4.711                 | 5.028          | 9.739          | 3,8                                    | 5.029                         | 5.387          | 10.416         | 3,5                                    |
| 15 - 19                     | 6.603                 | 6.924          | 13.527         | 2,9                                    | 6.574                         | 6.854          | 13.428         | 2,8                                    |
| 20 - 24                     | 7.118                 | 7.251          | 14.369         | 4,9                                    | 6.969                         | 7.220          | 14.189         | 5,0                                    |
| 25 - 29                     | 6.320                 | 6.993          | 13.313         | 8,1                                    | 6.177                         | 6.865          | 13.042         | 8,2                                    |
| 30 - 34                     | 7.496                 | 7.995          | 15.491         | 7,6                                    | 7.789                         | 8.351          | 16.140         | 7,3                                    |
| 35 - 39                     | 10.137                | 11.160         | 21.297         | 4,8                                    | 10.288                        | 11.417         | 21.705         | 4,7                                    |
| 40 - 44                     | 9.476                 | 10.938         | 20.414         | 3,7                                    | 9.132                         | 10.573         | 19.705         | 3,8                                    |
| 45 - 49                     | 7.390                 | 7.899          | 15.289         | 3,4                                    | 7.340                         | 7.768          | 15.108         | 3,3                                    |
| 50 - 54                     | 7.036                 | 7.056          | 14.092         | 2,5                                    | 6.889                         | 6.950          | 13.839         | 2,4                                    |
| 55 - 59                     | 5.914                 | 5.461          | 11.375         | 2,2                                    | 6.232                         | 5.639          | 11.871         | 2,0                                    |
| 60 - 64                     | 10.663                | 8.852          | 19.515         | 0,6                                    | 11.012                        | 9.075          | 20.087         | 0,6                                    |
| 65 - 69                     | 10.792                | 8.891          | 19.683         | 0,5                                    | 10.328                        | 8.674          | 19.002         | 0,5                                    |
| 70 - 74                     | 6.326                 | 5.561          | 11.887         | 0,4                                    | 6.300                         | 5.493          | 11.793         | 0,4                                    |
| 75 - 79                     | 5.040                 | 3.156          | 8.196          | 0,6                                    | 4.913                         | 2.918          | 7.831          | 0,6                                    |
| 80 - 84                     | 3.696                 | 1.498          | 5.194          | 0,5                                    | 3.580                         | 1.486          | 5.066          | 0,5                                    |
| 85 und älter                | 3.281                 | 865            | 4.146          | 0,7                                    | 3.356                         | 873            | 4.229          | 0,7                                    |
| <b>insgesamt</b>            | <b>119.870</b>        | <b>113.935</b> | <b>233.805</b> | <b>3,3</b>                             | <b>119.679</b>                | <b>113.902</b> | <b>233.581</b> | <b>3,2</b>                             |
| <b>Marzahn-Hellersdorf</b>  |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                           | 875                   | 909            | 1.784          | 2,0                                    | 867                           | 928            | 1.795          | 2,3                                    |
| 1 - 4                       | 3.568                 | 3.706          | 7.274          | 3,2                                    | 3.564                         | 3.683          | 7.247          | 3,7                                    |
| 5 - 9                       | 4.015                 | 4.213          | 8.228          | 5,5                                    | 4.062                         | 4.246          | 8.308          | 5,8                                    |
| 10 - 14                     | 6.694                 | 6.971          | 13.665         | 3,7                                    | 7.444                         | 7.734          | 15.178         | 3,4                                    |
| 15 - 19                     | 11.337                | 11.812         | 23.149         | 2,2                                    | 11.424                        | 12.044         | 23.468         | 2,3                                    |
| 20 - 24                     | 10.046                | 11.472         | 21.518         | 4,4                                    | 9.954                         | 11.375         | 21.329         | 4,4                                    |
| 25 - 29                     | 6.390                 | 7.656          | 14.046         | 8,3                                    | 6.134                         | 7.386          | 13.520         | 8,4                                    |
| 30 - 34                     | 6.358                 | 6.762          | 13.120         | 8,7                                    | 6.771                         | 7.033          | 13.804         | 8,5                                    |
| 35 - 39                     | 10.671                | 9.874          | 20.545         | 5,5                                    | 11.298                        | 10.423         | 21.721         | 5,2                                    |
| 40 - 44                     | 13.444                | 13.042         | 26.486         | 3,7                                    | 13.321                        | 13.083         | 26.404         | 3,6                                    |
| 45 - 49                     | 12.048                | 11.847         | 23.895         | 2,7                                    | 12.162                        | 11.941         | 24.103         | 2,6                                    |
| 50 - 54                     | 10.489                | 10.780         | 21.269         | 1,8                                    | 10.088                        | 10.400         | 20.488         | 1,7                                    |
| 55 - 59                     | 6.205                 | 6.659          | 12.864         | 1,3                                    | 6.241                         | 6.719          | 12.960         | 1,3                                    |
| 60 - 64                     | 7.449                 | 7.556          | 15.005         | 0,8                                    | 7.433                         | 7.462          | 14.895         | 0,8                                    |
| 65 - 69                     | 6.346                 | 5.354          | 11.700         | 0,9                                    | 6.084                         | 5.161          | 11.245         | 0,9                                    |
| 70 - 74                     | 4.205                 | 3.364          | 7.569          | 0,9                                    | 4.163                         | 3.292          | 7.455          | 0,9                                    |
| 75 - 79                     | 3.266                 | 1.804          | 5.070          | 1,2                                    | 3.169                         | 1.682          | 4.851          | 1,3                                    |
| 80 - 84                     | 2.370                 | 909            | 3.279          | 1,3                                    | 2.288                         | 861            | 3.149          | 1,2                                    |
| 85 und älter                | 1.975                 | 500            | 2.475          | 1,4                                    | 2.017                         | 505            | 2.522          | 1,2                                    |
| <b>insgesamt</b>            | <b>127.751</b>        | <b>125.190</b> | <b>252.941</b> | <b>3,5</b>                             | <b>128.484</b>                | <b>125.958</b> | <b>254.442</b> | <b>3,4</b>                             |
| <b>Lichtenberg</b>          |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                           | 897                   | 1.025          | 1.922          | 5,1                                    | 938                           | 1.005          | 1.943          | 5,7                                    |
| 1 - 4                       | 3.568                 | 3.598          | 7.166          | 9,1                                    | 3.489                         | 3.542          | 7.031          | 9,5                                    |
| 5 - 9                       | 3.663                 | 3.756          | 7.419          | 13,4                                   | 3.682                         | 3.763          | 7.445          | 13,8                                   |
| 10 - 14                     | 5.107                 | 5.377          | 10.484         | 10,6                                   | 5.606                         | 5.905          | 11.511         | 9,1                                    |
| 15 - 19                     | 9.014                 | 9.046          | 18.060         | 5,7                                    | 9.150                         | 9.207          | 18.357         | 5,6                                    |
| 20 - 24                     | 10.833                | 10.951         | 21.784         | 9,6                                    | 10.763                        | 10.913         | 21.676         | 9,8                                    |
| 25 - 29                     | 8.403                 | 9.878          | 18.281         | 12,9                                   | 8.084                         | 9.673          | 17.757         | 13,3                                   |
| 30 - 34                     | 7.687                 | 9.314          | 17.001         | 14,9                                   | 7.962                         | 9.626          | 17.588         | 15,0                                   |
| 35 - 39                     | 9.744                 | 11.081         | 20.825         | 12,0                                   | 10.105                        | 11.489         | 21.594         | 11,6                                   |
| 40 - 44                     | 11.113                | 12.285         | 23.398         | 9,8                                    | 11.020                        | 12.218         | 23.238         | 9,8                                    |
| 45 - 49                     | 9.272                 | 10.429         | 19.701         | 9,3                                    | 9.266                         | 10.440         | 19.706         | 9,1                                    |
| 50 - 54                     | 9.128                 | 9.147          | 18.275         | 6,4                                    | 9.058                         | 8.993          | 18.051         | 6,2                                    |
| 55 - 59                     | 7.370                 | 6.987          | 14.357         | 4,5                                    | 7.679                         | 7.259          | 14.938         | 4,2                                    |
| 60 - 64                     | 10.025                | 9.427          | 19.452         | 1,8                                    | 10.005                        | 9.386          | 19.391         | 1,7                                    |
| 65 - 69                     | 8.688                 | 7.250          | 15.938         | 1,4                                    | 8.397                         | 7.010          | 15.407         | 1,4                                    |
| 70 - 74                     | 5.625                 | 4.572          | 10.197         | 1,3                                    | 5.606                         | 4.538          | 10.144         | 1,3                                    |
| 75 - 79                     | 4.254                 | 2.495          | 6.749          | 1,3                                    | 4.158                         | 2.307          | 6.465          | 1,3                                    |
| 80 - 84                     | 3.137                 | 1.110          | 4.247          | 1,3                                    | 3.042                         | 1.081          | 4.123          | 1,2                                    |
| 85 und älter                | 2.944                 | 698            | 3.642          | 1,6                                    | 3.030                         | 726            | 3.756          | 1,3                                    |
| <b>insgesamt</b>            | <b>130.472</b>        | <b>128.426</b> | <b>258.898</b> | <b>7,8</b>                             | <b>131.040</b>                | <b>129.081</b> | <b>260.121</b> | <b>7,8</b>                             |

## noch Tabelle 2.2.3:

| Bezirk /<br>Alter in Jahren | Bevölkerung am 31.12. |                |                |  | Durchschnittliche Bevölkerung |                |                |  |
|-----------------------------|-----------------------|----------------|----------------|--|-------------------------------|----------------|----------------|--|
|                             | weiblich              | männlich       | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % | weiblich                      | männlich       | ins-<br>gesamt | darunter:<br>Ausländer-<br>anteil in % |
| <b>Reinickendorf</b>        |                       |                |                |  |                               |                |                |  |
| 0                           | 868                   | 943            | 1.811          | 5,7                                    | 877                           | 946            | 1.823          | 6,2                                    |
| 1 - 4                       | 3.997                 | 4.180          | 8.177          | 8,2                                    | 4.012                         | 4.160          | 8.172          | 8,5                                    |
| 5 - 9                       | 5.449                 | 5.760          | 11.209         | 12,0                                   | 5.468                         | 5.776          | 11.244         | 12,2                                   |
| 10 - 14                     | 6.052                 | 6.464          | 12.516         | 12,5                                   | 6.155                         | 6.582          | 12.737         | 12,0                                   |
| 15 - 19                     | 6.456                 | 6.749          | 13.205         | 9,9                                    | 6.345                         | 6.609          | 12.954         | 9,6                                    |
| 20 - 24                     | 6.376                 | 6.412          | 12.788         | 12,8                                   | 6.337                         | 6.388          | 12.725         | 12,7                                   |
| 25 - 29                     | 6.055                 | 5.959          | 12.014         | 17,8                                   | 6.065                         | 5.956          | 12.021         | 18,3                                   |
| 30 - 34                     | 7.362                 | 7.138          | 14.500         | 18,3                                   | 7.639                         | 7.483          | 15.122         | 17,3                                   |
| 35 - 39                     | 9.946                 | 10.149         | 20.095         | 11,9                                   | 10.021                        | 10.308         | 20.329         | 11,5                                   |
| 40 - 44                     | 9.933                 | 9.971          | 19.904         | 9,2                                    | 9.718                         | 9.652          | 19.370         | 9,3                                    |
| 45 - 49                     | 8.483                 | 8.134          | 16.617         | 9,1                                    | 8.426                         | 8.113          | 16.539         | 9,0                                    |
| 50 - 54                     | 9.358                 | 8.498          | 17.856         | 7,9                                    | 9.491                         | 8.603          | 18.094         | 7,9                                    |
| 55 - 59                     | 8.747                 | 8.350          | 17.097         | 7,3                                    | 8.836                         | 8.669          | 17.505         | 6,7                                    |
| 60 - 64                     | 10.683                | 10.794         | 21.477         | 3,9                                    | 10.668                        | 10.670         | 21.338         | 3,9                                    |
| 65 - 69                     | 9.131                 | 8.115          | 17.246         | 3,2                                    | 8.778                         | 7.785          | 16.563         | 3,1                                    |
| 70 - 74                     | 5.694                 | 4.378          | 10.072         | 2,7                                    | 5.718                         | 4.366          | 10.084         | 2,4                                    |
| 75 - 79                     | 5.416                 | 2.981          | 8.397          | 1,7                                    | 5.374                         | 2.796          | 8.170          | 1,7                                    |
| 80 - 84                     | 4.425                 | 1.590          | 6.015          | 1,4                                    | 4.380                         | 1.585          | 5.965          | 1,4                                    |
| 85 und älter                | 4.033                 | 1.048          | 5.081          | 2,1                                    | 4.148                         | 1.093          | 5.241          | 1,9                                    |
| <b>insgesamt</b>            | <b>128.464</b>        | <b>117.613</b> | <b>246.077</b> | <b>8,9</b>                             | <b>128.456</b>                | <b>117.540</b> | <b>245.996</b> | <b>8,8</b>                             |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Tabelle 2.2.4:**  
**Ausländische Bevölkerung in Berlin 2003**  
**nach Bezirken, Altersgruppen und Geschlecht**

**Indikatoren 2.4 und 2.6**

| Bezirk /<br>Alter in Jahren     | Bevölkerung am 31.12. |                |                | Durchschnittliche Bevölkerung |                |                |
|---------------------------------|-----------------------|----------------|----------------|-------------------------------|----------------|----------------|
|                                 | weiblich              | männlich       | ins-<br>gesamt | weiblich                      | männlich       | ins-<br>gesamt |
| <b>Berlin</b>                   |                       |                |                |                               |                |                |
| 0                               | 1.121                 | 1.125          | 2.246          | 1.117                         | 1.144          | 2.261          |
| 1 - 4                           | 6.374                 | 6.727          | 13.101         | 6.984                         | 7.421          | 14.405         |
| 5 - 9                           | 11.926                | 12.733         | 24.659         | 12.042                        | 12.849         | 24.891         |
| 10 - 14                         | 12.419                | 13.215         | 25.634         | 12.512                        | 13.352         | 25.864         |
| 15 - 19                         | 12.078                | 13.134         | 25.212         | 11.959                        | 12.832         | 24.791         |
| 20 - 24                         | 19.996                | 19.209         | 39.205         | 19.834                        | 19.374         | 39.208         |
| 25 - 29                         | 26.483                | 27.188         | 53.671         | 26.394                        | 27.393         | 53.787         |
| 30 - 34                         | 27.155                | 30.904         | 58.059         | 26.947                        | 31.091         | 58.038         |
| 35 - 39                         | 22.563                | 28.361         | 50.924         | 22.013                        | 28.372         | 50.385         |
| 40 - 44                         | 16.452                | 22.100         | 38.552         | 15.987                        | 21.583         | 37.570         |
| 45 - 49                         | 12.766                | 16.480         | 29.246         | 12.657                        | 16.098         | 28.755         |
| 50 - 54                         | 12.612                | 12.097         | 24.709         | 12.714                        | 12.245         | 24.959         |
| 55 - 59                         | 10.529                | 11.289         | 21.818         | 10.085                        | 11.088         | 21.173         |
| 60 - 64                         | 7.160                 | 9.284          | 16.444         | 7.063                         | 9.271          | 16.334         |
| 65 - 69                         | 4.907                 | 6.420          | 11.327         | 4.691                         | 6.118          | 10.809         |
| 70 - 74                         | 2.887                 | 3.137          | 6.024          | 2.739                         | 2.918          | 5.657          |
| 75 - 79                         | 1.769                 | 1.400          | 3.169          | 1.710                         | 1.316          | 3.026          |
| 80 - 84                         | 991                   | 641            | 1.632          | 932                           | 620            | 1.552          |
| 85 und älter                    | 1.030                 | 663            | 1.693          | 1.000                         | 638            | 1.638          |
| <b>insgesamt</b>                | <b>211.218</b>        | <b>236.107</b> | <b>447.325</b> | <b>209.380</b>                | <b>235.723</b> | <b>445.103</b> |
| <b>Mitte</b>                    |                       |                |                |                               |                |                |
| 0                               | 238                   | 248            | 486            | 234                           | 266            | 500            |
| 1 - 4                           | 1.475                 | 1.530          | 3.005          | 1.615                         | 1.672          | 3.287          |
| 5 - 9                           | 2.532                 | 2.687          | 5.219          | 2.506                         | 2.628          | 5.134          |
| 10 - 14                         | 2.536                 | 2.822          | 5.358          | 2.565                         | 2.859          | 5.424          |
| 15 - 19                         | 2.531                 | 2.907          | 5.438          | 2.523                         | 2.808          | 5.331          |
| 20 - 24                         | 4.061                 | 4.175          | 8.236          | 4.090                         | 4.178          | 8.268          |
| 25 - 29                         | 5.336                 | 5.820          | 11.156         | 5.317                         | 5.857          | 11.174         |
| 30 - 34                         | 4.987                 | 6.021          | 11.008         | 4.999                         | 6.073          | 11.072         |
| 35 - 39                         | 3.988                 | 5.244          | 9.232          | 3.906                         | 5.253          | 9.159          |
| 40 - 44                         | 2.825                 | 3.784          | 6.609          | 2.784                         | 3.733          | 6.517          |
| 45 - 49                         | 2.222                 | 2.703          | 4.925          | 2.201                         | 2.614          | 4.815          |
| 50 - 54                         | 2.280                 | 1.953          | 4.233          | 2.325                         | 2.027          | 4.352          |
| 55 - 59                         | 2.063                 | 2.022          | 4.085          | 1.970                         | 2.010          | 3.980          |
| 60 - 64                         | 1.457                 | 1.932          | 3.389          | 1.445                         | 1.934          | 3.379          |
| 65 - 69                         | 942                   | 1.317          | 2.259          | 895                           | 1.248          | 2.143          |
| 70 - 74                         | 576                   | 572            | 1.148          | 529                           | 518            | 1.047          |
| 75 - 79                         | 269                   | 225            | 494            | 267                           | 220            | 487            |
| 80 - 84                         | 168                   | 100            | 268            | 161                           | 91             | 252            |
| 85 und älter                    | 148                   | 96             | 244            | 142                           | 95             | 237            |
| <b>insgesamt</b>                | <b>40.634</b>         | <b>46.158</b>  | <b>86.792</b>  | <b>40.474</b>                 | <b>46.084</b>  | <b>86.558</b>  |
| <b>Friedrichshain-Kreuzberg</b> |                       |                |                |                               |                |                |
| 0                               | 144                   | 169            | 313            | 130                           | 153            | 283            |
| 1 - 4                           | 845                   | 909            | 1.754          | 958                           | 1.029          | 1.987          |
| 5 - 9                           | 1.706                 | 1.870          | 3.576          | 1.726                         | 1.927          | 3.653          |
| 10 - 14                         | 1.702                 | 1.919          | 3.621          | 1.752                         | 1.914          | 3.666          |
| 15 - 19                         | 1.655                 | 1.703          | 3.358          | 1.628                         | 1.671          | 3.299          |
| 20 - 24                         | 2.599                 | 2.416          | 5.015          | 2.571                         | 2.427          | 4.998          |
| 25 - 29                         | 3.593                 | 3.868          | 7.461          | 3.569                         | 3.811          | 7.380          |
| 30 - 34                         | 3.572                 | 4.252          | 7.824          | 3.525                         | 4.218          | 7.743          |
| 35 - 39                         | 2.819                 | 3.675          | 6.494          | 2.766                         | 3.697          | 6.463          |
| 40 - 44                         | 1.900                 | 2.738          | 4.638          | 1.829                         | 2.615          | 4.444          |
| 45 - 49                         | 1.283                 | 1.763          | 3.046          | 1.280                         | 1.720          | 3.000          |
| 50 - 54                         | 1.341                 | 1.114          | 2.455          | 1.354                         | 1.156          | 2.510          |
| 55 - 59                         | 1.305                 | 1.317          | 2.622          | 1.289                         | 1.291          | 2.580          |
| 60 - 64                         | 1.019                 | 1.252          | 2.271          | 1.005                         | 1.282          | 2.287          |
| 65 - 69                         | 647                   | 933            | 1.580          | 610                           | 889            | 1.499          |
| 70 - 74                         | 356                   | 411            | 767            | 332                           | 382            | 714            |
| 75 - 79                         | 205                   | 167            | 372            | 197                           | 151            | 348            |
| 80 - 84                         | 108                   | 48             | 156            | 99                            | 47             | 146            |
| 85 und älter                    | 85                    | 49             | 134            | 74                            | 51             | 125            |
| <b>insgesamt</b>                | <b>26.884</b>         | <b>30.573</b>  | <b>57.457</b>  | <b>26.694</b>                 | <b>30.431</b>  | <b>57.125</b>  |

noch Tabelle 2.2.4:

| Bezirk /<br>Alter in Jahren       | Bevölkerung am 31.12. |               |                | Durchschnittliche Bevölkerung |               |                |
|-----------------------------------|-----------------------|---------------|----------------|-------------------------------|---------------|----------------|
|                                   | weiblich              | männlich      | ins-<br>gesamt | weiblich                      | männlich      | ins-<br>gesamt |
| <b>Pankow</b>                     |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                                 | 32                    | 37            | 69             | 40                            | 46            | 86             |
| 1 - 4                             | 204                   | 215           | 419            | 222                           | 237           | 459            |
| 5 - 9                             | 302                   | 262           | 564            | 315                           | 295           | 610            |
| 10 - 14                           | 248                   | 323           | 571            | 260                           | 337           | 597            |
| 15 - 19                           | 384                   | 422           | 806            | 391                           | 418           | 809            |
| 20 - 24                           | 1.327                 | 991           | 2.318          | 1.294                         | 968           | 2.262          |
| 25 - 29                           | 2.159                 | 1.898         | 4.057          | 2.119                         | 1.887         | 4.006          |
| 30 - 34                           | 1.927                 | 2.186         | 4.113          | 1.840                         | 2.161         | 4.001          |
| 35 - 39                           | 1.186                 | 1.794         | 2.980          | 1.124                         | 1.770         | 2.894          |
| 40 - 44                           | 685                   | 1.239         | 1.924          | 647                           | 1.189         | 1.836          |
| 45 - 49                           | 384                   | 843           | 1.227          | 370                           | 821           | 1.191          |
| 50 - 54                           | 220                   | 564           | 784            | 217                           | 543           | 760            |
| 55 - 59                           | 173                   | 291           | 464            | 159                           | 284           | 443            |
| 60 - 64                           | 103                   | 144           | 247            | 97                            | 140           | 237            |
| 65 - 69                           | 74                    | 106           | 180            | 74                            | 108           | 182            |
| 70 - 74                           | 65                    | 49            | 114            | 64                            | 48            | 112            |
| 75 - 79                           | 41                    | 33            | 74             | 38                            | 34            | 72             |
| 80 - 84                           | 42                    | 17            | 59             | 38                            | 15            | 53             |
| 85 und älter                      | 37                    | 21            | 58             | 32                            | 24            | 56             |
| <b>insgesamt</b>                  | <b>9.593</b>          | <b>11.435</b> | <b>21.028</b>  | <b>9.341</b>                  | <b>11.325</b> | <b>20.666</b>  |
| <b>Charlottenburg-Wilmersdorf</b> |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                                 | 130                   | 117           | 247            | 119                           | 113           | 232            |
| 1 - 4                             | 583                   | 633           | 1.216          | 619                           | 694           | 1.313          |
| 5 - 9                             | 1.008                 | 1.094         | 2.102          | 1.015                         | 1.086         | 2.101          |
| 10 - 14                           | 1.057                 | 1.074         | 2.131          | 1.052                         | 1.109         | 2.161          |
| 15 - 19                           | 1.031                 | 1.054         | 2.085          | 1.022                         | 1.022         | 2.044          |
| 20 - 24                           | 2.373                 | 1.911         | 4.284          | 2.359                         | 1.953         | 4.312          |
| 25 - 29                           | 3.228                 | 3.021         | 6.249          | 3.264                         | 2.997         | 6.261          |
| 30 - 34                           | 3.429                 | 3.424         | 6.853          | 3.363                         | 3.417         | 6.780          |
| 35 - 39                           | 2.809                 | 3.239         | 6.048          | 2.760                         | 3.232         | 5.992          |
| 40 - 44                           | 2.174                 | 2.714         | 4.888          | 2.105                         | 2.672         | 4.777          |
| 45 - 49                           | 1.874                 | 2.047         | 3.921          | 1.883                         | 2.010         | 3.893          |
| 50 - 54                           | 1.907                 | 1.771         | 3.678          | 1.880                         | 1.797         | 3.677          |
| 55 - 59                           | 1.462                 | 1.671         | 3.133          | 1.397                         | 1.624         | 3.021          |
| 60 - 64                           | 957                   | 1.225         | 2.182          | 942                           | 1.225         | 2.167          |
| 65 - 69                           | 670                   | 852           | 1.522          | 644                           | 819           | 1.463          |
| 70 - 74                           | 415                   | 460           | 875            | 408                           | 441           | 849            |
| 75 - 79                           | 350                   | 273           | 623            | 346                           | 268           | 614            |
| 80 - 84                           | 212                   | 149           | 361            | 204                           | 142           | 346            |
| 85 und älter                      | 194                   | 157           | 351            | 180                           | 149           | 329            |
| <b>insgesamt</b>                  | <b>25.863</b>         | <b>26.886</b> | <b>52.749</b>  | <b>25.562</b>                 | <b>26.770</b> | <b>52.332</b>  |
| <b>Spandau</b>                    |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                                 | 41                    | 64            | 105            | 40                            | 54            | 94             |
| 1 - 4                             | 298                   | 300           | 598            | 342                           | 337           | 679            |
| 5 - 9                             | 725                   | 741           | 1.466          | 724                           | 754           | 1.478          |
| 10 - 14                           | 763                   | 800           | 1.563          | 805                           | 831           | 1.636          |
| 15 - 19                           | 856                   | 921           | 1.777          | 849                           | 909           | 1.758          |
| 20 - 24                           | 1.009                 | 1.008         | 2.017          | 997                           | 992           | 1.989          |
| 25 - 29                           | 1.260                 | 1.185         | 2.445          | 1.257                         | 1.238         | 2.495          |
| 30 - 34                           | 1.455                 | 1.696         | 3.151          | 1.442                         | 1.713         | 3.155          |
| 35 - 39                           | 1.507                 | 1.773         | 3.280          | 1.485                         | 1.821         | 3.306          |
| 40 - 44                           | 1.183                 | 1.646         | 2.829          | 1.137                         | 1.628         | 2.765          |
| 45 - 49                           | 925                   | 1.420         | 2.345          | 940                           | 1.376         | 2.316          |
| 50 - 54                           | 985                   | 1.024         | 2.009          | 999                           | 1.021         | 2.020          |
| 55 - 59                           | 729                   | 833           | 1.562          | 678                           | 807           | 1.485          |
| 60 - 64                           | 460                   | 666           | 1.126          | 462                           | 652           | 1.114          |
| 65 - 69                           | 328                   | 426           | 754            | 313                           | 418           | 731            |
| 70 - 74                           | 190                   | 225           | 415            | 181                           | 210           | 391            |
| 75 - 79                           | 122                   | 98            | 220            | 116                           | 91            | 207            |
| 80 - 84                           | 53                    | 39            | 92             | 47                            | 39            | 86             |
| 85 und älter                      | 41                    | 39            | 80             | 34                            | 38            | 72             |
| <b>insgesamt</b>                  | <b>12.930</b>         | <b>14.904</b> | <b>27.834</b>  | <b>12.848</b>                 | <b>14.929</b> | <b>27.777</b>  |

noch Tabelle 2.2.4:

| Bezirk /<br>Alter in Jahren | Bevölkerung am 31.12. |               |                | Durchschnittliche Bevölkerung |               |                |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|----------------|-------------------------------|---------------|----------------|
|                             | weiblich              | männlich      | ins-<br>gesamt | weiblich                      | männlich      | ins-<br>gesamt |
| <b>Steglitz-Zehlendorf</b>  |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                           | 53                    | 43            | 96             | 62                            | 49            | 111            |
| 1 - 4                       | 330                   | 328           | 658            | 353                           | 358           | 711            |
| 5 - 9                       | 604                   | 675           | 1.279          | 622                           | 673           | 1.295          |
| 10 - 14                     | 719                   | 756           | 1.475          | 733                           | 769           | 1.502          |
| 15 - 19                     | 689                   | 716           | 1.405          | 671                           | 711           | 1.382          |
| 20 - 24                     | 1.306                 | 1.024         | 2.330          | 1.251                         | 1.014         | 2.265          |
| 25 - 29                     | 1.450                 | 1.337         | 2.787          | 1.460                         | 1.333         | 2.793          |
| 30 - 34                     | 1.672                 | 1.535         | 3.207          | 1.661                         | 1.533         | 3.194          |
| 35 - 39                     | 1.482                 | 1.415         | 2.897          | 1.413                         | 1.376         | 2.789          |
| 40 - 44                     | 1.252                 | 1.126         | 2.378          | 1.225                         | 1.103         | 2.328          |
| 45 - 49                     | 972                   | 895           | 1.867          | 937                           | 891           | 1.828          |
| 50 - 54                     | 958                   | 847           | 1.805          | 959                           | 844           | 1.803          |
| 55 - 59                     | 802                   | 719           | 1.521          | 775                           | 690           | 1.465          |
| 60 - 64                     | 475                   | 571           | 1.046          | 449                           | 563           | 1.012          |
| 65 - 69                     | 345                   | 362           | 707            | 337                           | 337           | 674            |
| 70 - 74                     | 213                   | 219           | 432            | 200                           | 212           | 412            |
| 75 - 79                     | 148                   | 125           | 273            | 142                           | 117           | 259            |
| 80 - 84                     | 99                    | 60            | 159            | 93                            | 55            | 148            |
| 85 und älter                | 130                   | 78            | 208            | 127                           | 79            | 206            |
| <b>insgesamt</b>            | <b>13.699</b>         | <b>12.831</b> | <b>26.530</b>  | <b>13.470</b>                 | <b>12.707</b> | <b>26.177</b>  |
| <b>Tempelhof-Schöneberg</b> |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                           | 127                   | 109           | 236            | 127                           | 103           | 230            |
| 1 - 4                       | 642                   | 667           | 1.309          | 712                           | 779           | 1.491          |
| 5 - 9                       | 1.239                 | 1.381         | 2.620          | 1.283                         | 1.403         | 2.686          |
| 10 - 14                     | 1.319                 | 1.395         | 2.714          | 1.323                         | 1.429         | 2.752          |
| 15 - 19                     | 1.225                 | 1.341         | 2.566          | 1.218                         | 1.324         | 2.542          |
| 20 - 24                     | 1.929                 | 2.017         | 3.946          | 1.944                         | 2.062         | 4.006          |
| 25 - 29                     | 2.746                 | 2.734         | 5.480          | 2.755                         | 2.742         | 5.497          |
| 30 - 34                     | 3.070                 | 3.251         | 6.321          | 3.097                         | 3.320         | 6.417          |
| 35 - 39                     | 2.698                 | 3.125         | 5.823          | 2.613                         | 3.089         | 5.702          |
| 40 - 44                     | 1.914                 | 2.276         | 4.190          | 1.893                         | 2.214         | 4.107          |
| 45 - 49                     | 1.714                 | 1.823         | 3.537          | 1.707                         | 1.793         | 3.500          |
| 50 - 54                     | 1.677                 | 1.416         | 3.093          | 1.713                         | 1.465         | 3.178          |
| 55 - 59                     | 1.428                 | 1.476         | 2.904          | 1.363                         | 1.467         | 2.830          |
| 60 - 64                     | 935                   | 1.159         | 2.094          | 923                           | 1.160         | 2.083          |
| 65 - 69                     | 697                   | 835           | 1.532          | 672                           | 811           | 1.483          |
| 70 - 74                     | 423                   | 471           | 894            | 408                           | 436           | 844            |
| 75 - 79                     | 260                   | 168           | 428            | 239                           | 144           | 383            |
| 80 - 84                     | 111                   | 66            | 177            | 106                           | 69            | 175            |
| 85 und älter                | 177                   | 103           | 280            | 170                           | 97            | 267            |
| <b>insgesamt</b>            | <b>24.331</b>         | <b>25.813</b> | <b>50.144</b>  | <b>24.266</b>                 | <b>25.907</b> | <b>50.173</b>  |
| <b>Neukölln</b>             |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                           | 224                   | 204           | 428            | 226                           | 204           | 430            |
| 1 - 4                       | 1.171                 | 1.207         | 2.378          | 1.281                         | 1.349         | 2.630          |
| 5 - 9                       | 2.234                 | 2.408         | 4.642          | 2.231                         | 2.410         | 4.641          |
| 10 - 14                     | 2.352                 | 2.302         | 4.654          | 2.346                         | 2.315         | 4.661          |
| 15 - 19                     | 2.124                 | 2.420         | 4.544          | 2.101                         | 2.340         | 4.441          |
| 20 - 24                     | 2.671                 | 2.991         | 5.662          | 2.676                         | 3.029         | 5.705          |
| 25 - 29                     | 3.414                 | 3.885         | 7.299          | 3.436                         | 3.968         | 7.404          |
| 30 - 34                     | 3.666                 | 4.409         | 8.075          | 3.630                         | 4.444         | 8.074          |
| 35 - 39                     | 3.032                 | 4.092         | 7.124          | 3.036                         | 4.066         | 7.102          |
| 40 - 44                     | 2.347                 | 2.884         | 5.231          | 2.262                         | 2.774         | 5.036          |
| 45 - 49                     | 1.804                 | 2.066         | 3.870          | 1.803                         | 1.997         | 3.800          |
| 50 - 54                     | 1.917                 | 1.424         | 3.341          | 1.947                         | 1.471         | 3.418          |
| 55 - 59                     | 1.599                 | 1.616         | 3.215          | 1.545                         | 1.617         | 3.162          |
| 60 - 64                     | 1.166                 | 1.499         | 2.665          | 1.158                         | 1.501         | 2.659          |
| 65 - 69                     | 768                   | 1.041         | 1.809          | 720                           | 981           | 1.701          |
| 70 - 74                     | 402                   | 465           | 867            | 375                           | 423           | 798            |
| 75 - 79                     | 189                   | 150           | 339            | 174                           | 140           | 314            |
| 80 - 84                     | 86                    | 64            | 150            | 76                            | 65            | 141            |
| 85 und älter                | 71                    | 37            | 108            | 67                            | 41            | 108            |
| <b>insgesamt</b>            | <b>31.237</b>         | <b>35.164</b> | <b>66.401</b>  | <b>31.090</b>                 | <b>35.135</b> | <b>66.225</b>  |

noch Tabelle 2.2.4:

| Bezirk /<br>Alter in Jahren | Bevölkerung am 31.12. |               |                | Durchschnittliche Bevölkerung |               |                |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|----------------|-------------------------------|---------------|----------------|
|                             | weiblich              | männlich      | ins-<br>gesamt | weiblich                      | männlich      | ins-<br>gesamt |
| <b>Treptow-Köpenick</b>     |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                           | 16                    | 13            | 29             | 15                            | 15            | 30             |
| 1 - 4                       | 94                    | 114           | 208            | 98                            | 118           | 216            |
| 5 - 9                       | 200                   | 206           | 406            | 205                           | 205           | 410            |
| 10 - 14                     | 182                   | 190           | 372            | 174                           | 189           | 363            |
| 15 - 19                     | 186                   | 205           | 391            | 179                           | 197           | 376            |
| 20 - 24                     | 292                   | 408           | 700            | 282                           | 429           | 711            |
| 25 - 29                     | 497                   | 576           | 1.073          | 483                           | 590           | 1.073          |
| 30 - 34                     | 506                   | 671           | 1.177          | 505                           | 677           | 1.182          |
| 35 - 39                     | 448                   | 583           | 1.031          | 417                           | 598           | 1.015          |
| 40 - 44                     | 281                   | 478           | 759            | 270                           | 473           | 743            |
| 45 - 49                     | 176                   | 343           | 519            | 163                           | 342           | 505            |
| 50 - 54                     | 120                   | 226           | 346            | 110                           | 227           | 337            |
| 55 - 59                     | 69                    | 185           | 254            | 67                            | 165           | 232            |
| 60 - 64                     | 40                    | 72            | 112            | 40                            | 72            | 112            |
| 65 - 69                     | 52                    | 56            | 108            | 48                            | 56            | 104            |
| 70 - 74                     | 20                    | 31            | 51             | 21                            | 32            | 53             |
| 75 - 79                     | 28                    | 24            | 52             | 24                            | 22            | 46             |
| 80 - 84                     | 15                    | 12            | 27             | 12                            | 12            | 24             |
| 85 und älter                | 16                    | 13            | 29             | 14                            | 16            | 30             |
| <b>insgesamt</b>            | <b>3.238</b>          | <b>4.406</b>  | <b>7.644</b>   | <b>3.127</b>                  | <b>4.435</b>  | <b>7.562</b>   |
| <b>Marzahn-Hellersdorf</b>  |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                           | 23                    | 12            | 35             | 21                            | 21            | 42             |
| 1 - 4                       | 106                   | 124           | 230            | 130                           | 140           | 270            |
| 5 - 9                       | 233                   | 219           | 452            | 246                           | 236           | 482            |
| 10 - 14                     | 249                   | 254           | 503            | 255                           | 261           | 516            |
| 15 - 19                     | 241                   | 273           | 514            | 243                           | 286           | 529            |
| 20 - 24                     | 475                   | 480           | 955            | 463                           | 477           | 940            |
| 25 - 29                     | 598                   | 573           | 1.171          | 551                           | 586           | 1.137          |
| 30 - 34                     | 515                   | 628           | 1.143          | 554                           | 615           | 1.169          |
| 35 - 39                     | 582                   | 554           | 1.136          | 547                           | 584           | 1.131          |
| 40 - 44                     | 362                   | 613           | 975            | 354                           | 594           | 948            |
| 45 - 49                     | 282                   | 359           | 641            | 268                           | 354           | 622            |
| 50 - 54                     | 168                   | 217           | 385            | 158                           | 188           | 346            |
| 55 - 59                     | 78                    | 87            | 165            | 76                            | 97            | 173            |
| 60 - 64                     | 56                    | 61            | 117            | 58                            | 63            | 121            |
| 65 - 69                     | 56                    | 51            | 107            | 55                            | 45            | 100            |
| 70 - 74                     | 38                    | 28            | 66             | 35                            | 29            | 64             |
| 75 - 79                     | 40                    | 22            | 62             | 39                            | 24            | 63             |
| 80 - 84                     | 22                    | 22            | 44             | 19                            | 20            | 39             |
| 85 und älter                | 26                    | 9             | 35             | 24                            | 7             | 31             |
| <b>insgesamt</b>            | <b>4.150</b>          | <b>4.586</b>  | <b>8.736</b>   | <b>4.096</b>                  | <b>4.627</b>  | <b>8.723</b>   |
| <b>Lichtenberg</b>          |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                           | 40                    | 58            | 98             | 50                            | 60            | 110            |
| 1 - 4                       | 318                   | 336           | 654            | 322                           | 343           | 665            |
| 5 - 9                       | 478                   | 514           | 992            | 487                           | 542           | 1.029          |
| 10 - 14                     | 527                   | 584           | 1.111          | 496                           | 557           | 1.053          |
| 15 - 19                     | 528                   | 493           | 1.021          | 528                           | 505           | 1.033          |
| 20 - 24                     | 1.109                 | 990           | 2.099          | 1.073                         | 1.054         | 2.127          |
| 25 - 29                     | 1.102                 | 1.249         | 2.351          | 1.055                         | 1.310         | 2.365          |
| 30 - 34                     | 1.029                 | 1.505         | 2.534          | 1.038                         | 1.599         | 2.637          |
| 35 - 39                     | 942                   | 1.547         | 2.489          | 899                           | 1.605         | 2.504          |
| 40 - 44                     | 684                   | 1.618         | 2.302          | 661                           | 1.614         | 2.275          |
| 45 - 49                     | 426                   | 1.408         | 1.834          | 393                           | 1.400         | 1.793          |
| 50 - 54                     | 253                   | 925           | 1.178          | 246                           | 882           | 1.128          |
| 55 - 59                     | 168                   | 477           | 645            | 156                           | 467           | 623            |
| 60 - 64                     | 119                   | 240           | 359            | 113                           | 224           | 337            |
| 65 - 69                     | 86                    | 137           | 223            | 82                            | 130           | 212            |
| 70 - 74                     | 56                    | 72            | 128            | 57                            | 70            | 127            |
| 75 - 79                     | 39                    | 51            | 90             | 39                            | 45            | 84             |
| 80 - 84                     | 29                    | 25            | 54             | 23                            | 26            | 49             |
| 85 und älter                | 35                    | 22            | 57             | 28                            | 22            | 50             |
| <b>insgesamt</b>            | <b>7.968</b>          | <b>12.251</b> | <b>20.219</b>  | <b>7.746</b>                  | <b>12.455</b> | <b>20.201</b>  |

noch Tabelle 2.2.4:

| Bezirk /<br>Alter in Jahren | Bevölkerung am 31.12. |               |                | Durchschnittliche Bevölkerung |               |                |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|----------------|-------------------------------|---------------|----------------|
|                             | weiblich              | männlich      | ins-<br>gesamt | weiblich                      | männlich      | ins-<br>gesamt |
| <b>Reinickendorf</b>        |                       |               |                |                               |               |                |
| 0                           | 53                    | 51            | 104            | 51                            | 62            | 113            |
| 1 - 4                       | 308                   | 364           | 672            | 329                           | 367           | 696            |
| 5 - 9                       | 665                   | 676           | 1.341          | 679                           | 693           | 1.372          |
| 10 - 14                     | 765                   | 796           | 1.561          | 748                           | 785           | 1.533          |
| 15 - 19                     | 628                   | 679           | 1.307          | 601                           | 645           | 1.246          |
| 20 - 24                     | 845                   | 798           | 1.643          | 829                           | 793           | 1.622          |
| 25 - 29                     | 1.100                 | 1.042         | 2.142          | 1.122                         | 1.079         | 2.201          |
| 30 - 34                     | 1.327                 | 1.326         | 2.653          | 1.292                         | 1.328         | 2.620          |
| 35 - 39                     | 1.070                 | 1.320         | 2.390          | 1.047                         | 1.281         | 2.328          |
| 40 - 44                     | 845                   | 984           | 1.829          | 815                           | 977           | 1.792          |
| 45 - 49                     | 704                   | 810           | 1.514          | 707                           | 787           | 1.494          |
| 50 - 54                     | 786                   | 616           | 1.402          | 799                           | 628           | 1.427          |
| 55 - 59                     | 653                   | 595           | 1.248          | 602                           | 577           | 1.179          |
| 60 - 64                     | 373                   | 463           | 836            | 364                           | 465           | 829            |
| 65 - 69                     | 242                   | 304           | 546            | 231                           | 286           | 517            |
| 70 - 74                     | 133                   | 134           | 267            | 119                           | 124           | 243            |
| 75 - 79                     | 78                    | 64            | 142            | 79                            | 63            | 142            |
| 80 - 84                     | 46                    | 39            | 85             | 42                            | 42            | 84             |
| 85 und älter                | 70                    | 39            | 109            | 64                            | 37            | 101            |
| <b>insgesamt</b>            | <b>10.691</b>         | <b>11.100</b> | <b>21.791</b>  | <b>10.520</b>                 | <b>11.019</b> | <b>21.539</b>  |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 2.2.5:**  
**Deutsche und ausländische Bevölkerung in Berlin 2003**  
**nach Bezirken und Geschlecht**

| Bezirk                                      | Bevölkerung |           |                 | Deutsch   |                 |           |                 | Ausländisch |                 |          |                 |
|---|-------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-------------|-----------------|----------|-----------------|
|   | insgesamt   | weiblich  |                 | zusammen  |                 | weiblich  |                 | zusammen    |                 | weiblich |                 |
|   |             | absolut   | % <sup>1)</sup> | absolut   | % <sup>1)</sup> | absolut   | % <sup>2)</sup> | absolut     | % <sup>1)</sup> | absolut  | % <sup>2)</sup> |
| Bevölkerung am 31.12.                       |             |           |                 |           |                 |           |                 |             |                 |          |                 |
| Mitte                                       | 320.689     | 158.187   | 49,3            | 233.897   | 72,9            | 117.553   | 50,3            | 86.792      | 27,1            | 40.634   | 46,8            |
| Friedrichshain-Kreuzberg                    | 255.958     | 125.557   | 49,1            | 198.501   | 77,6            | 98.673    | 49,7            | 57.457      | 22,4            | 26.884   | 46,8            |
| Pankow                                      | 347.743     | 176.045   | 50,6            | 326.715   | 94,0            | 166.452   | 50,9            | 21.028      | 6,0             | 9.593    | 45,6            |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                  | 315.262     | 167.497   | 53,1            | 262.513   | 83,3            | 141.634   | 54,0            | 52.749      | 16,7            | 25.863   | 49,0            |
| Spandau                                     | 226.059     | 117.096   | 51,8            | 198.225   | 87,7            | 104.166   | 52,5            | 27.834      | 12,3            | 12.930   | 46,5            |
| Steglitz-Zehlendorf                         | 288.420     | 155.683   | 54,0            | 261.890   | 90,8            | 141.984   | 54,2            | 26.530      | 9,2             | 13.699   | 51,6            |
| Tempelhof-Schöneberg                        | 335.827     | 175.088   | 52,1            | 285.683   | 85,1            | 150.757   | 52,8            | 50.144      | 14,9            | 24.331   | 48,5            |
| Neukölln                                    | 306.798     | 155.564   | 50,7            | 240.397   | 78,4            | 124.327   | 51,7            | 66.401      | 21,6            | 31.237   | 47,0            |
| Treptow-Köpenick                            | 233.805     | 119.870   | 51,3            | 226.161   | 96,7            | 116.632   | 51,6            | 7.644       | 3,3             | 3.238    | 42,4            |
| Marzahn-Hellersdorf                         | 252.941     | 127.751   | 50,5            | 244.205   | 96,5            | 123.601   | 50,6            | 8.736       | 3,5             | 4.150    | 47,5            |
| Lichtenberg                                 | 258.898     | 130.472   | 50,4            | 238.679   | 92,2            | 122.504   | 51,3            | 20.219      | 7,8             | 7.968    | 39,4            |
| Reinickendorf                               | 246.077     | 128.464   | 52,2            | 224.286   | 91,1            | 117.773   | 52,5            | 21.791      | 8,9             | 10.691   | 49,1            |
| Berlin                                      | 3.388.477   | 1.737.274 | 51,3            | 2.941.152 | 86,8            | 1.526.056 | 51,9            | 447.325     | 13,2            | 211.218  | 47,2            |
| Durchschnittliche Bevölkerung <sup>3)</sup> |             |           |                 |           |                 |           |                 |             |                 |          |                 |
| Mitte                                       | 321.431     | 158.728   | 49,4            | 234.873   | 73,1            | 118.254   | 50,3            | 86.558      | 26,9            | 40.474   | 46,8            |
| Friedrichshain-Kreuzberg                    | 255.239     | 125.365   | 49,1            | 198.114   | 77,6            | 98.671    | 49,8            | 57.125      | 22,4            | 26.694   | 46,7            |
| Pankow                                      | 346.987     | 175.662   | 50,6            | 326.321   | 94,0            | 166.321   | 51,0            | 20.666      | 6,0             | 9.341    | 45,2            |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                  | 315.514     | 167.772   | 53,2            | 263.182   | 83,4            | 142.210   | 54,0            | 52.332      | 16,6            | 25.562   | 48,8            |
| Spandau                                     | 226.139     | 117.206   | 51,8            | 198.362   | 87,7            | 104.358   | 52,6            | 27.777      | 12,3            | 12.848   | 46,3            |
| Steglitz-Zehlendorf                         | 288.372     | 155.787   | 54,0            | 262.195   | 90,9            | 142.317   | 54,3            | 26.177      | 9,1             | 13.470   | 51,5            |
| Tempelhof-Schöneberg                        | 336.343     | 175.458   | 52,2            | 286.170   | 85,1            | 151.192   | 52,8            | 50.173      | 14,9            | 24.266   | 48,4            |
| Neukölln                                    | 307.356     | 155.968   | 50,7            | 241.131   | 78,5            | 124.878   | 51,8            | 66.225      | 21,5            | 31.090   | 46,9            |
| Treptow-Köpenick                            | 233.581     | 119.679   | 51,2            | 226.019   | 96,8            | 116.552   | 51,6            | 7.562       | 3,2             | 3.127    | 41,4            |
| Marzahn-Hellersdorf                         | 254.442     | 128.484   | 50,5            | 245.719   | 96,6            | 124.388   | 50,6            | 8.723       | 3,4             | 4.096    | 47,0            |
| Lichtenberg                                 | 260.121     | 131.040   | 50,4            | 239.920   | 92,2            | 123.294   | 51,4            | 20.201      | 7,8             | 7.746    | 38,3            |
| Reinickendorf                               | 245.996     | 128.456   | 52,2            | 224.457   | 91,2            | 117.936   | 52,5            | 21.539      | 8,8             | 10.520   | 48,8            |
| Berlin                                      | 3.391.521   | 1.739.605 | 51,3            | 2.946.463 | 86,9            | 1.530.371 | 51,9            | 445.058     | 13,1            | 209.234  | 47,0            |

<sup>1)</sup> Anteil an Spalte "insgesamt".

<sup>2)</sup> Anteil an Spalte "zusammen".

<sup>3)</sup> Arithmetisches Mittel aus den 12 Monatsdurchschnitten.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 2.2.6:

Altersstruktur der Bevölkerung in Berlin 2003 (Stand: 31.12.)  
nach Bezirken und Geschlecht

Indikator 2.7

| Bezirk | Kinder und Jugendliche |                 |       |                 |        |                 | Personen im erwerbsfähigen Alter |                 |         |                 |         |                 | Ältere Menschen |                 |            | Hochbetagte     |  |  | Jugend-quotient <sup>1)</sup> | Alten-quotient <sup>2)</sup> |
|--------|------------------------|-----------------|-------|-----------------|--------|-----------------|----------------------------------|-----------------|---------|-----------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|------------|-----------------|--|--|-------------------------------|------------------------------|
|        | Alter in Jahren        |                 |       |                 |        |                 | im erwerbsfähigen Alter          |                 |         |                 |         |                 | Menschen        |                 |            | Hochbetagte     |  |  |                               |                              |
|        | 0 - 5                  |                 | 0 - 6 |                 | 0 - 14 |                 | 0 - 17                           |                 | 15 - 64 |                 | 18 - 64 |                 | 65 u. mehr      |                 | 80 u. mehr |                 |  |  |                               |                              |
|        | abs.                   | % <sup>3)</sup> | abs.  | % <sup>3)</sup> | abs.   | % <sup>3)</sup> | abs.                             | % <sup>3)</sup> | abs.    | % <sup>3)</sup> | abs.    | % <sup>3)</sup> | abs.            | % <sup>3)</sup> | abs.       | % <sup>3)</sup> |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |
|        |                        |                 |       |                 |        |                 |                                  |                 |         |                 |         |                 |                 |                 |            |                 |  |  |                               |                              |

<sup>1)</sup> Jugendquotient: Zahl der 0- bis 17-jährigen Personen je 100 18- bis 64-Jährige.

<sup>2)</sup> Altenquotient: Zahl der 65-jährigen und älteren Personen je 100 18- bis 64-Jährige.

<sup>3)</sup> Die Anteile der Altersgruppen sind auf die Bevölkerung insgesamt, die der Mädchen/Frauen auf die weibliche Bevölkerung bezogen.  
(Datenquelle: StLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 2.2.7:**  
**Altersstruktur und Lastenquotienten in Berlin 1990 - 2003 (Stand: 31.12.)**  
**nach Bezirken und Geschlecht**

| Bezirk /<br>Jahr                             | Bevölkerung insgesamt        |      |       |       |       |       |        | Mädchen / Frauen           |       |       |       |        | Jugend-<br>quotient <sup>1)</sup> | Alten-<br>quotient <sup>2)</sup> |
|--|------------------------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|----------------------------|-------|-------|-------|--------|-----------------------------------|----------------------------------|
|  | Alter in Jahren              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
|  | 0-5                          | 6-14 | 15-17 | 18-34 | 35-64 | 65-79 | 80u.ä. | 0-17                       | 18-34 | 35-64 | 65-79 | 80u.ä. |                                   |                                  |
|  | Anteil der Altersgruppe in % |      |       |       |       |       |        | Mädchen-/Frauenanteil in % |       |       |       |        |                                   |                                  |
| Berlin                                       |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990   | 6,7                          | 9,2  | 2,6   | 28,1  | 39,2  | 9,7   | 4,5    | 48,7                       | 48,8  | 50,1  | 69,0  | 76,6   | 27,6                              | 21,1                             |
| 1991   | 6,5                          | 9,4  | 2,7   | 27,8  | 39,6  | 9,4   | 4,6    | 48,7                       | 49,0  | 49,9  | 68,5  | 76,8   | 27,5                              | 20,8                             |
| 1992   | 6,2                          | 9,5  | 2,8   | 27,6  | 40,0  | 9,2   | 4,6    | 48,7                       | 49,0  | 49,7  | 67,6  | 77,0   | 27,4                              | 20,4                             |
| 1993   | 5,9                          | 9,7  | 2,9   | 27,4  | 40,4  | 9,1   | 4,6    | 48,7                       | 49,0  | 49,7  | 66,5  | 77,2   | 27,3                              | 20,2                             |
| 1994   | 5,6                          | 9,8  | 3,0   | 27,0  | 41,0  | 9,1   | 4,6    | 48,7                       | 49,0  | 49,6  | 65,3  | 77,4   | 26,9                              | 20,1                             |
| 1995   | 5,3                          | 9,8  | 3,1   | 26,7  | 41,5  | 9,3   | 4,4    | 48,6                       | 48,9  | 49,4  | 64,2  | 77,7   | 26,6                              | 20,1                             |
| 1996   | 5,0                          | 9,7  | 3,2   | 26,2  | 42,2  | 9,5   | 4,2    | 48,6                       | 48,9  | 49,4  | 63,2  | 77,9   | 26,2                              | 20,0                             |
| 1997   | 5,0                          | 9,5  | 3,3   | 25,6  | 43,0  | 9,8   | 4,0    | 48,6                       | 48,9  | 49,4  | 62,5  | 78,1   | 25,8                              | 20,0                             |
| 1998   | 4,9                          | 9,1  | 3,2   | 25,1  | 43,8  | 10,0  | 3,8    | 48,6                       | 49,0  | 49,4  | 61,8  | 78,2   | 25,1                              | 20,1                             |
| 1999   | 5,0                          | 8,8  | 3,2   | 24,6  | 44,2  | 10,4  | 3,7    | 48,6                       | 49,0  | 49,4  | 60,7  | 77,9   | 24,6                              | 20,6                             |
| 2000   | 5,0                          | 8,5  | 3,1   | 24,2  | 44,6  | 10,8  | 3,8    | 48,7                       | 49,2  | 49,4  | 59,5  | 77,5   | 24,1                              | 21,2                             |
| 2001   | 5,0                          | 8,1  | 3,1   | 24,0  | 44,8  | 11,1  | 3,9    | 48,7                       | 49,3  | 49,4  | 58,4  | 77,2   | 23,6                              | 21,8                             |
| 2002   | 5,0                          | 7,8  | 3,2   | 23,8  | 44,8  | 11,6  | 3,9    | 48,8                       | 49,4  | 49,4  | 57,6  | 76,9   | 23,2                              | 22,5                             |
| 2003   | 5,0                          | 7,5  | 3,2   | 23,5  | 44,9  | 12,1  | 3,8    | 48,7                       | 49,6  | 49,4  | 56,8  | 76,7   | 22,9                              | 23,4                             |
| Mitte (bis 2000: Mitte, Tiergarten, Wedding) |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990   | 7,0                          | 8,5  | 2,6   | 32,9  | 36,4  | 8,5   | 4,2    | 48,6                       | 47,2  | 48,0  | 69,5  | 78,1   | 26,1                              | 18,4                             |
| 1991   | 7,0                          | 8,7  | 2,6   | 32,6  | 36,8  | 8,3   | 4,1    | 48,6                       | 47,7  | 47,9  | 68,7  | 78,3   | 26,4                              | 17,9                             |
| 1992   | 6,9                          | 8,9  | 2,6   | 32,4  | 37,1  | 8,0   | 4,1    | 48,6                       | 48,0  | 47,7  | 67,8  | 78,6   | 26,6                              | 17,5                             |
| 1993   | 6,6                          | 9,1  | 2,7   | 31,9  | 37,6  | 8,0   | 4,1    | 48,7                       | 48,1  | 47,7  | 66,7  | 78,8   | 26,5                              | 17,3                             |
| 1994   | 6,3                          | 9,3  | 2,7   | 31,4  | 38,2  | 8,0   | 4,1    | 48,6                       | 48,3  | 47,6  | 65,3  | 78,9   | 26,3                              | 17,4                             |
| 1995   | 6,0                          | 9,3  | 2,9   | 30,8  | 38,9  | 8,2   | 3,9    | 48,4                       | 48,2  | 47,4  | 64,4  | 78,7   | 26,1                              | 17,3                             |
| 1996   | 5,9                          | 9,3  | 3,0   | 30,2  | 39,6  | 8,4   | 3,6    | 48,3                       | 48,0  | 47,3  | 63,6  | 78,9   | 26,0                              | 17,3                             |
| 1997   | 5,8                          | 9,0  | 3,1   | 29,5  | 40,5  | 8,7   | 3,5    | 48,1                       | 48,0  | 47,1  | 63,1  | 78,8   | 25,5                              | 17,3                             |
| 1998   | 5,7                          | 8,7  | 3,0   | 29,1  | 41,2  | 8,9   | 3,3    | 48,1                       | 47,7  | 46,9  | 62,5  | 79,1   | 24,8                              | 17,4                             |
| 1999   | 5,7                          | 8,4  | 2,9   | 28,8  | 41,7  | 9,2   | 3,3    | 48,1                       | 47,6  | 46,8  | 61,1  | 79,1   | 24,2                              | 17,6                             |
| 2000   | 5,7                          | 8,1  | 2,8   | 28,6  | 42,1  | 9,3   | 3,3    | 48,3                       | 47,9  | 46,6  | 59,7  | 78,8   | 23,6                              | 17,9                             |
| 2001   | 5,8                          | 7,9  | 2,8   | 28,6  | 42,2  | 9,5   | 3,3    | 48,4                       | 47,9  | 46,6  | 58,4  | 78,5   | 23,2                              | 18,1                             |
| 2002   | 5,8                          | 7,6  | 2,8   | 28,7  | 42,2  | 9,7   | 3,3    | 48,4                       | 48,2  | 46,5  | 57,4  | 78,3   | 22,9                              | 18,2                             |
| 2003   | 5,8                          | 7,4  | 2,9   | 28,4  | 42,2  | 10,1  | 3,2    | 48,4                       | 48,4  | 46,4  | 56,7  | 77,7   | 22,8                              | 18,7                             |
| Friedrichshain-Kreuzberg                     |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990   | 8,0                          | 9,1  | 2,6   | 35,8  | 33,6  | 7,4   | 3,5    | 48,4                       | 47,9  | 48,0  | 70,1  | 77,4   | 28,4                              | 15,8                             |
| 1991   | 7,7                          | 9,3  | 2,6   | 35,4  | 34,2  | 7,2   | 3,5    | 48,4                       | 47,9  | 47,8  | 69,5  | 77,7   | 28,3                              | 15,3                             |
| 1992   | 7,4                          | 9,5  | 2,6   | 35,2  | 34,8  | 6,9   | 3,5    | 48,6                       | 47,9  | 47,4  | 68,3  | 77,9   | 27,9                              | 14,9                             |
| 1993   | 7,0                          | 9,8  | 2,7   | 34,9  | 35,4  | 6,8   | 3,4    | 48,5                       | 48,1  | 47,2  | 66,8  | 78,3   | 27,7                              | 14,5                             |
| 1994   | 6,7                          | 9,9  | 2,7   | 34,4  | 36,1  | 6,8   | 3,3    | 48,5                       | 48,1  | 47,0  | 65,5  | 78,5   | 27,5                              | 14,3                             |
| 1995   | 6,3                          | 9,9  | 2,9   | 33,9  | 37,0  | 6,8   | 3,2    | 48,4                       | 48,0  | 46,7  | 64,3  | 79,0   | 27,0                              | 14,1                             |
| 1996   | 6,1                          | 9,9  | 3,0   | 33,3  | 37,9  | 7,0   | 2,9    | 48,6                       | 47,9  | 46,6  | 63,5  | 79,1   | 26,6                              | 13,9                             |
| 1997   | 6,0                          | 9,6  | 3,1   | 32,7  | 38,8  | 7,1   | 2,7    | 48,4                       | 47,8  | 46,5  | 62,6  | 79,2   | 26,1                              | 13,8                             |
| 1998   | 6,0                          | 9,2  | 3,0   | 32,5  | 39,6  | 7,2   | 2,6    | 48,4                       | 47,9  | 46,4  | 62,0  | 79,4   | 25,1                              | 13,6                             |
| 1999   | 6,0                          | 8,8  | 2,9   | 32,4  | 40,1  | 7,4   | 2,4    | 48,6                       | 48,1  | 46,3  | 61,3  | 78,9   | 24,4                              | 13,5                             |
| 2000   | 6,0                          | 8,4  | 2,8   | 32,6  | 40,3  | 7,4   | 2,5    | 48,6                       | 48,4  | 46,1  | 60,1  | 79,2   | 23,6                              | 13,6                             |
| 2001   | 5,9                          | 8,0  | 2,8   | 33,0  | 40,4  | 7,4   | 2,5    | 48,7                       | 48,8  | 46,2  | 58,9  | 79,0   | 22,8                              | 13,5                             |
| 2002   | 5,9                          | 7,7  | 2,8   | 33,4  | 40,4  | 7,5   | 2,4    | 48,6                       | 49,1  | 46,0  | 57,8  | 78,8   | 22,1                              | 13,4                             |
| 2003   | 5,8                          | 7,4  | 2,8   | 33,6  | 40,5  | 7,6   | 2,3    | 48,4                       | 49,4  | 46,0  | 56,8  | 78,4   | 21,6                              | 13,3                             |



noch Tabelle 2.2.7:

| Bezirk /<br>Jahr                                      | Bevölkerung insgesamt        |      |       |       |       |       |        | Mädchen / Frauen           |       |       |       |        | Jugend-<br>quotient <sup>1)</sup> | Alten-<br>quotient <sup>2)</sup> |
|---|------------------------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|----------------------------|-------|-------|-------|--------|-----------------------------------|----------------------------------|
|   | Alter in Jahren              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
|   | 0-5                          | 6-14 | 15-17 | 18-34 | 35-64 | 65-79 | 80u.ä. | 0-17                       | 18-34 | 35-64 | 65-79 | 80u.ä. |                                   |                                  |
|   | Anteil der Altersgruppe in % |      |       |       |       |       |        | Mädchen-/Frauenanteil in % |       |       |       |        |                                   |                                  |
| Pankow (bis 2000: Prenzlauer Berg, Weißensee, Pankow) |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990  | 6,7                          | 9,5  | 2,5   | 27,9  | 39,0  | 10,0  | 4,3    | 48,9                       | 49,1  | 52,2  | 68,9  | 75,3   | 27,9                              | 21,5                             |
| 1991  | 6,2                          | 9,5  | 2,6   | 28,6  | 39,1  | 9,7   | 4,3    | 48,9                       | 48,4  | 51,8  | 68,6  | 75,5   | 27,0                              | 20,8                             |
| 1992  | 5,7                          | 9,5  | 2,8   | 29,2  | 39,1  | 9,5   | 4,3    | 48,9                       | 47,9  | 51,2  | 67,9  | 75,6   | 26,2                              | 20,2                             |
| 1993  | 5,1                          | 9,6  | 2,9   | 29,9  | 38,9  | 9,3   | 4,3    | 48,7                       | 47,4  | 50,9  | 66,6  | 76,2   | 25,6                              | 19,8                             |
| 1994  | 4,6                          | 9,6  | 3,0   | 30,3  | 39,0  | 9,3   | 4,2    | 48,8                       | 47,3  | 50,4  | 65,5  | 76,5   | 24,9                              | 19,4                             |
| 1995  | 4,3                          | 9,5  | 3,1   | 30,6  | 39,1  | 9,4   | 4,0    | 48,9                       | 47,3  | 49,9  | 64,2  | 77,2   | 24,1                              | 19,3                             |
| 1996  | 3,9                          | 9,4  | 3,1   | 30,8  | 39,4  | 9,5   | 3,8    | 48,8                       | 47,4  | 49,4  | 63,1  | 77,7   | 23,5                              | 19,0                             |
| 1997  | 4,1                          | 9,0  | 3,2   | 30,9  | 39,7  | 9,6   | 3,5    | 48,8                       | 47,5  | 49,1  | 62,3  | 78,0   | 23,1                              | 18,6                             |
| 1998  | 4,2                          | 8,6  | 3,1   | 31,0  | 40,1  | 9,6   | 3,3    | 48,7                       | 48,0  | 48,8  | 61,7  | 78,1   | 22,4                              | 18,2                             |
| 1999  | 4,5                          | 8,0  | 3,0   | 31,0  | 40,3  | 9,9   | 3,2    | 48,8                       | 48,4  | 48,5  | 60,6  | 78,1   | 21,8                              | 18,3                             |
| 2000  | 4,6                          | 7,6  | 3,0   | 30,9  | 40,5  | 10,1  | 3,3    | 48,9                       | 49,1  | 48,3  | 59,5  | 77,8   | 21,3                              | 18,8                             |
| 2001  | 4,8                          | 7,1  | 3,0   | 30,7  | 40,8  | 10,4  | 3,2    | 48,9                       | 49,5  | 47,9  | 58,7  | 77,7   | 20,8                              | 19,1                             |
| 2002  | 5,0                          | 6,5  | 3,0   | 30,4  | 41,1  | 10,7  | 3,3    | 48,8                       | 50,1  | 47,7  | 58,3  | 77,8   | 20,3                              | 19,5                             |
| 2003  | 5,1                          | 6,1  | 3,0   | 29,9  | 41,6  | 11,1  | 3,2    | 48,8                       | 50,4  | 47,5  | 57,6  | 77,7   | 19,9                              | 20,0                             |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                            |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990  | 4,8                          | 6,2  | 2,1   | 26,7  | 41,8  | 12,2  | 6,2    | 48,7                       | 49,0  | 50,0  | 70,6  | 78,3   | 19,0                              | 26,8                             |
| 1991  | 4,9                          | 6,3  | 2,1   | 26,2  | 42,3  | 11,9  | 6,3    | 48,7                       | 49,7  | 50,1  | 70,1  | 78,2   | 19,4                              | 26,4                             |
| 1992  | 4,9                          | 6,4  | 2,1   | 25,8  | 42,9  | 11,5  | 6,4    | 48,8                       | 50,0  | 50,0  | 69,2  | 78,1   | 19,5                              | 25,9                             |
| 1993  | 4,9                          | 6,5  | 2,1   | 25,5  | 43,4  | 11,2  | 6,4    | 48,7                       | 50,2  | 50,1  | 68,2  | 78,3   | 19,6                              | 25,5                             |
| 1994  | 4,8                          | 6,6  | 2,1   | 24,9  | 44,2  | 11,1  | 6,3    | 48,7                       | 50,4  | 50,3  | 67,2  | 78,2   | 19,6                              | 25,1                             |
| 1995  | 4,7                          | 6,6  | 2,2   | 24,6  | 44,8  | 11,0  | 6,2    | 48,7                       | 50,4  | 50,3  | 66,3  | 78,6   | 19,4                              | 24,8                             |
| 1996  | 4,6                          | 6,6  | 2,3   | 24,1  | 45,5  | 11,1  | 5,9    | 48,5                       | 50,7  | 50,3  | 65,3  | 78,9   | 19,3                              | 24,4                             |
| 1997  | 4,5                          | 6,5  | 2,3   | 23,5  | 46,3  | 11,2  | 5,6    | 48,8                       | 50,9  | 50,4  | 64,5  | 79,1   | 19,2                              | 24,2                             |
| 1998  | 4,6                          | 6,4  | 2,2   | 23,1  | 47,2  | 11,3  | 5,3    | 48,8                       | 51,1  | 50,4  | 63,7  | 78,9   | 18,7                              | 23,6                             |
| 1999  | 4,5                          | 6,4  | 2,1   | 22,5  | 47,9  | 11,5  | 5,2    | 48,8                       | 51,2  | 50,5  | 62,5  | 78,5   | 18,5                              | 23,7                             |
| 2000  | 4,5                          | 6,3  | 2,1   | 21,8  | 48,4  | 11,6  | 5,3    | 49,0                       | 51,3  | 50,7  | 61,3  | 78,0   | 18,3                              | 24,0                             |
| 2001  | 4,4                          | 6,3  | 2,1   | 21,4  | 48,7  | 11,8  | 5,3    | 49,1                       | 51,5  | 50,8  | 59,8  | 77,6   | 18,2                              | 24,4                             |
| 2002  | 4,4                          | 6,3  | 2,1   | 20,9  | 48,8  | 12,2  | 5,3    | 49,2                       | 51,8  | 50,9  | 58,6  | 77,9   | 18,3                              | 25,1                             |
| 2003  | 4,3                          | 6,3  | 2,2   | 20,4  | 48,9  | 12,7  | 5,2    | 49,1                       | 51,8  | 51,0  | 57,5  | 77,6   | 18,4                              | 25,9                             |
| Spandau   |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990  | 5,7                          | 8,2  | 2,5   | 25,9  | 40,9  | 11,6  | 5,1    | 48,8                       | 46,9  | 49,8  | 68,3  | 74,6   | 24,6                              | 24,9                             |
| 1991  | 5,8                          | 8,4  | 2,6   | 25,7  | 41,2  | 11,2  | 5,2    | 48,8                       | 47,5  | 49,7  | 67,7  | 75,1   | 25,0                              | 24,6                             |
| 1992  | 5,8                          | 8,6  | 2,6   | 25,3  | 41,4  | 11,0  | 5,3    | 48,6                       | 47,9  | 49,6  | 66,8  | 75,3   | 25,5                              | 24,4                             |
| 1993  | 5,8                          | 8,7  | 2,6   | 24,8  | 41,8  | 10,9  | 5,4    | 48,6                       | 48,6  | 49,6  | 65,5  | 75,7   | 25,7                              | 24,4                             |
| 1994  | 5,6                          | 8,9  | 2,7   | 24,4  | 42,2  | 10,9  | 5,3    | 48,6                       | 48,9  | 49,5  | 64,6  | 76,1   | 25,9                              | 24,3                             |
| 1995  | 5,6                          | 9,0  | 2,9   | 24,0  | 42,5  | 11,0  | 5,1    | 48,4                       | 48,9  | 49,5  | 63,4  | 76,9   | 26,2                              | 24,2                             |
| 1996  | 5,5                          | 9,1  | 3,0   | 23,4  | 42,9  | 11,1  | 4,9    | 48,3                       | 48,8  | 49,5  | 62,7  | 76,7   | 26,6                              | 24,1                             |
| 1997  | 5,5                          | 9,2  | 3,1   | 22,7  | 43,6  | 11,3  | 4,6    | 48,3                       | 49,3  | 49,5  | 61,9  | 76,9   | 26,8                              | 24,0                             |
| 1998  | 5,3                          | 9,2  | 3,1   | 22,1  | 44,5  | 11,6  | 4,4    | 48,3                       | 49,4  | 49,5  | 61,4  | 77,0   | 26,4                              | 23,9                             |
| 1999  | 5,3                          | 9,1  | 3,1   | 21,3  | 44,9  | 12,0  | 4,4    | 48,4                       | 49,6  | 49,6  | 60,2  | 76,9   | 26,3                              | 24,7                             |
| 2000  | 5,3                          | 9,0  | 3,1   | 20,8  | 45,1  | 12,4  | 4,5    | 48,6                       | 49,6  | 49,7  | 59,0  | 77,0   | 26,4                              | 25,5                             |
| 2001  | 5,2                          | 8,9  | 3,1   | 20,3  | 45,2  | 12,7  | 4,5    | 48,6                       | 49,9  | 49,8  | 57,9  | 76,8   | 26,4                              | 26,4                             |
| 2002  | 5,1                          | 8,8  | 3,2   | 19,9  | 45,3  | 13,2  | 4,6    | 48,6                       | 50,1  | 49,9  | 57,1  | 76,4   | 26,2                              | 27,2                             |
| 2003  | 5,0                          | 8,7  | 3,2   | 19,5  | 45,2  | 13,9  | 4,5    | 48,4                       | 50,2  | 50,0  | 56,2  | 76,1   | 26,1                              | 28,4                             |
| Steglitz-Zehlendorf                                   |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990  | 5,1                          | 7,6  | 2,5   | 23,6  | 42,1  | 12,6  | 6,6    | 48,3                       | 49,2  | 51,6  | 68,7  | 78,3   | 23,2                              | 29,1                             |
| 1991  | 5,2                          | 7,7  | 2,5   | 23,3  | 42,2  | 12,4  | 6,6    | 48,4                       | 50,0  | 51,6  | 68,2  | 78,4   | 23,6                              | 29,0                             |
| 1992  | 5,3                          | 7,8  | 2,5   | 23,1  | 42,4  | 12,1  | 6,7    | 48,5                       | 50,5  | 51,6  | 67,3  | 78,2   | 23,9                              | 28,7                             |
| 1993  | 5,4                          | 7,9  | 2,6   | 23,1  | 42,5  | 11,9  | 6,6    | 48,5                       | 50,8  | 51,7  | 66,4  | 78,3   | 24,2                              | 28,3                             |
| 1994  | 5,3                          | 8,0  | 2,6   | 22,9  | 42,8  | 11,8  | 6,6    | 48,5                       | 50,9  | 51,7  | 65,2  | 78,4   | 24,2                              | 28,0                             |
| 1995  | 5,2                          | 8,0  | 2,7   | 22,7  | 43,3  | 11,8  | 6,3    | 48,6                       | 51,1  | 51,7  | 64,5  | 78,4   | 24,1                              | 27,5                             |
| 1996  | 5,1                          | 8,1  | 2,8   | 22,4  | 43,8  | 11,8  | 6,0    | 48,7                       | 51,1  | 51,8  | 63,5  | 78,7   | 24,2                              | 27,0                             |
| 1997  | 5,0                          | 8,1  | 2,9   | 21,8  | 44,5  | 12,0  | 5,8    | 48,7                       | 51,3  | 52,1  | 62,9  | 78,9   | 24,1                              | 26,8                             |
| 1998  | 5,0                          | 8,1  | 2,8   | 21,2  | 45,4  | 12,1  | 5,5    | 48,7                       | 51,6  | 52,2  | 62,1  | 78,9   | 23,9                              | 26,4                             |
| 1999  | 5,0                          | 8,1  | 2,8   | 20,5  | 45,9  | 12,4  | 5,4    | 48,8                       | 51,6  | 52,5  | 60,9  | 78,9   | 23,8                              | 26,8                             |
| 2000  | 4,9                          | 8,1  | 2,7   | 19,8  | 46,3  | 12,7  | 5,5    | 48,9                       | 51,9  | 52,6  | 59,7  | 78,4   | 23,8                              | 27,5                             |
| 2001  | 4,9                          | 8,1  | 2,7   | 19,1  | 46,6  | 13,1  | 5,5    | 48,8                       | 51,8  | 52,8  | 58,7  | 77,5   | 23,9                              | 28,4                             |
| 2002  | 4,9                          | 8,1  | 2,7   | 18,5  | 46,7  | 13,6  | 5,5    | 48,9                       | 51,9  | 52,9  | 57,9  | 77,0   | 24,2                              | 29,3                             |
| 2003  | 4,8                          | 8,0  | 2,8   | 19,6  | 45,1  | 14,2  | 5,4    | 48,8                       | 52,0  | 53,0  | 56,9  | 76,5   | 24,2                              | 30,3                             |

noch Tabelle 2.2.7:

| Bezirk /<br>Jahr     | Bevölkerung insgesamt        |      |       |       |       |       |        | Mädchen / Frauen           |       |       |       |        | Jugend-<br>quotient <sup>1)</sup> | Alten-<br>quotient <sup>2)</sup> |
|----------------------|------------------------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|----------------------------|-------|-------|-------|--------|-----------------------------------|----------------------------------|
|                      | Alter in Jahren              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
|                      | 0-5                          | 6-14 | 15-17 | 18-34 | 35-64 | 65-79 | 80u.ä. | 0-17                       | 18-34 | 35-64 | 65-79 | 80u.ä. |                                   |                                  |
|                      | Anteil der Altersgruppe in % |      |       |       |       |       |        | Mädchen-/Frauenanteil in % |       |       |       |        |                                   |                                  |
| Tempelhof-Schöneberg |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990                 | 5,6                          | 7,5  | 2,5   | 27,5  | 40,4  | 11,0  | 5,5    | 48,4                       | 48,7  | 49,8  | 70,1  | 77,8   | 23,0                              | 24,2                             |
| 1991                 | 5,7                          | 7,6  | 2,5   | 27,1  | 40,9  | 10,7  | 5,5    | 48,3                       | 49,2  | 49,8  | 69,5  | 77,8   | 23,3                              | 23,8                             |
| 1992                 | 5,7                          | 7,8  | 2,5   | 26,7  | 41,3  | 10,3  | 5,6    | 48,2                       | 49,5  | 49,8  | 68,9  | 77,9   | 23,6                              | 23,5                             |
| 1993                 | 5,7                          | 7,9  | 2,5   | 26,3  | 41,8  | 10,1  | 5,6    | 48,4                       | 49,6  | 49,7  | 68,1  | 77,8   | 23,7                              | 23,1                             |
| 1994                 | 5,7                          | 8,0  | 2,5   | 25,9  | 42,4  | 10,0  | 5,6    | 48,4                       | 49,7  | 49,7  | 67,1  | 78,1   | 23,6                              | 22,8                             |
| 1995                 | 5,5                          | 8,0  | 2,6   | 25,4  | 42,9  | 10,0  | 5,5    | 48,4                       | 50,1  | 49,7  | 65,9  | 78,0   | 23,6                              | 22,6                             |
| 1996                 | 5,5                          | 8,0  | 2,8   | 24,9  | 43,6  | 10,0  | 5,2    | 48,2                       | 50,1  | 49,9  | 64,9  | 78,2   | 23,6                              | 22,2                             |
| 1997                 | 5,4                          | 8,0  | 2,8   | 24,2  | 44,6  | 10,2  | 4,9    | 48,2                       | 50,1  | 50,0  | 64,2  | 78,3   | 23,6                              | 21,9                             |
| 1998                 | 5,3                          | 7,9  | 2,7   | 23,6  | 45,5  | 10,3  | 4,6    | 48,4                       | 50,3  | 50,1  | 63,4  | 78,1   | 23,1                              | 21,7                             |
| 1999                 | 5,2                          | 7,9  | 2,6   | 22,9  | 46,2  | 10,6  | 4,5    | 48,5                       | 50,3  | 50,1  | 62,4  | 77,7   | 22,8                              | 21,8                             |
| 2000                 | 5,2                          | 7,8  | 2,6   | 22,5  | 46,5  | 10,8  | 4,6    | 48,4                       | 50,6  | 50,1  | 61,1  | 77,4   | 22,7                              | 22,3                             |
| 2001                 | 5,2                          | 7,7  | 2,6   | 21,9  | 46,8  | 11,1  | 4,7    | 48,3                       | 50,6  | 50,2  | 59,8  | 76,9   | 22,5                              | 22,9                             |
| 2002                 | 5,1                          | 7,6  | 2,6   | 21,4  | 47,1  | 11,5  | 4,7    | 48,5                       | 50,5  | 50,3  | 58,6  | 76,6   | 22,4                              | 23,6                             |
| 2003                 | 5,0                          | 7,6  | 2,7   | 24,5  | 43,7  | 12,1  | 4,6    | 48,5                       | 50,4  | 50,3  | 57,4  | 76,4   | 22,3                              | 24,4                             |
| Neukölln             |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990                 | 6,2                          | 8,1  | 2,6   | 29,1  | 38,8  | 10,2  | 4,9    | 48,6                       | 47,8  | 48,8  | 69,2  | 75,6   | 25,0                              | 22,3                             |
| 1991                 | 6,4                          | 8,3  | 2,7   | 28,8  | 39,0  | 9,8   | 4,9    | 48,5                       | 48,3  | 48,7  | 68,8  | 75,5   | 25,6                              | 21,8                             |
| 1992                 | 6,5                          | 8,5  | 2,7   | 28,7  | 39,3  | 9,5   | 4,9    | 48,5                       | 48,6  | 48,7  | 67,9  | 76,2   | 26,0                              | 21,2                             |
| 1993                 | 6,6                          | 8,6  | 2,7   | 28,5  | 39,5  | 9,2   | 4,9    | 48,6                       | 48,8  | 48,7  | 67,1  | 76,4   | 26,3                              | 20,7                             |
| 1994                 | 6,5                          | 8,8  | 2,7   | 28,1  | 40,0  | 9,1   | 4,8    | 48,5                       | 48,9  | 48,7  | 66,1  | 76,5   | 26,4                              | 20,4                             |
| 1995                 | 6,4                          | 9,0  | 2,8   | 27,5  | 40,5  | 9,1   | 4,6    | 48,6                       | 49,1  | 48,7  | 65,1  | 76,7   | 26,8                              | 20,2                             |
| 1996                 | 6,3                          | 9,1  | 2,9   | 26,8  | 41,3  | 9,3   | 4,3    | 48,6                       | 49,2  | 48,6  | 64,2  | 76,7   | 26,9                              | 20,0                             |
| 1997                 | 6,3                          | 9,1  | 3,0   | 26,0  | 42,1  | 9,5   | 4,1    | 48,4                       | 49,3  | 48,7  | 63,7  | 76,8   | 27,0                              | 19,9                             |
| 1998                 | 6,2                          | 9,2  | 3,0   | 25,1  | 43,0  | 9,7   | 3,8    | 48,4                       | 49,3  | 48,6  | 62,8  | 77,1   | 27,0                              | 19,9                             |
| 1999                 | 6,2                          | 9,2  | 3,0   | 24,4  | 43,4  | 10,0  | 3,8    | 48,6                       | 49,4  | 48,7  | 61,3  | 77,2   | 27,1                              | 20,3                             |
| 2000                 | 6,2                          | 9,2  | 3,0   | 23,8  | 43,8  | 10,3  | 3,8    | 48,6                       | 49,2  | 48,7  | 60,0  | 76,6   | 27,1                              | 20,8                             |
| 2001                 | 6,0                          | 9,2  | 3,0   | 23,4  | 44,0  | 10,6  | 3,8    | 48,7                       | 49,1  | 48,6  | 58,7  | 76,5   | 27,0                              | 21,4                             |
| 2002                 | 6,0                          | 9,1  | 3,0   | 23,2  | 44,0  | 11,0  | 3,7    | 48,9                       | 49,1  | 48,7  | 57,6  | 76,0   | 26,9                              | 21,9                             |
| 2003                 | 5,9                          | 9,0  | 3,1   | 28,2  | 38,6  | 11,6  | 3,6    | 48,9                       | 48,8  | 48,8  | 56,5  | 75,8   | 26,9                              | 22,7                             |
| Treptow-Köpenick     |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990                 | 6,2                          | 8,9  | 2,6   | 23,3  | 43,9  | 10,9  | 4,3    | 48,6                       | 48,6  | 52,8  | 66,5  | 72,6   | 26,2                              | 22,6                             |
| 1991                 | 6,0                          | 9,0  | 2,6   | 23,5  | 43,7  | 10,8  | 4,4    | 48,4                       | 48,3  | 52,4  | 65,8  | 73,3   | 26,2                              | 22,7                             |
| 1992                 | 5,5                          | 9,2  | 2,7   | 23,7  | 43,5  | 10,8  | 4,5    | 48,2                       | 47,6  | 52,1  | 64,8  | 73,7   | 25,9                              | 22,7                             |
| 1993                 | 5,0                          | 9,5  | 2,9   | 23,9  | 43,3  | 10,9  | 4,6    | 48,3                       | 47,2  | 51,7  | 63,7  | 74,1   | 25,8                              | 23,0                             |
| 1994                 | 4,4                          | 9,6  | 3,0   | 23,8  | 43,5  | 11,2  | 4,6    | 48,2                       | 46,8  | 51,3  | 62,3  | 74,6   | 25,3                              | 23,4                             |
| 1995                 | 4,0                          | 9,8  | 3,1   | 23,6  | 43,5  | 11,7  | 4,4    | 48,3                       | 46,9  | 51,0  | 60,8  | 75,2   | 25,0                              | 24,0                             |
| 1996                 | 3,6                          | 9,9  | 3,2   | 23,5  | 43,6  | 12,1  | 4,2    | 48,4                       | 46,9  | 50,7  | 59,7  | 75,9   | 24,8                              | 24,3                             |
| 1997                 | 3,6                          | 9,7  | 3,2   | 23,2  | 43,9  | 12,5  | 3,9    | 48,6                       | 47,2  | 50,4  | 58,9  | 76,0   | 24,6                              | 24,4                             |
| 1998                 | 3,8                          | 9,3  | 3,3   | 22,7  | 44,4  | 13,0  | 3,6    | 48,5                       | 47,3  | 50,4  | 58,1  | 76,5   | 24,4                              | 24,7                             |
| 1999                 | 4,0                          | 8,8  | 3,3   | 22,1  | 44,4  | 13,7  | 3,6    | 48,6                       | 47,8  | 50,2  | 57,5  | 75,8   | 24,3                              | 26,1                             |
| 2000                 | 4,2                          | 8,3  | 3,3   | 21,6  | 44,4  | 14,5  | 3,8    | 48,5                       | 47,8  | 50,1  | 56,8  | 75,1   | 23,9                              | 27,7                             |
| 2001                 | 4,3                          | 7,7  | 3,3   | 21,3  | 44,2  | 15,2  | 3,9    | 48,5                       | 47,8  | 49,9  | 56,2  | 75,0   | 23,5                              | 29,1                             |
| 2002                 | 4,3                          | 7,3  | 3,5   | 20,9  | 44,0  | 16,1  | 4,0    | 48,3                       | 48,2  | 49,9  | 55,8  | 74,5   | 23,2                              | 30,8                             |
| 2003                 | 4,4                          | 6,7  | 3,5   | 27,9  | 36,5  | 17,0  | 4,0    | 48,4                       | 48,4  | 49,9  | 55,7  | 74,7   | 22,8                              | 32,6                             |
| Marzahn-Hellersdorf  |                              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
| 1990                 | 11,4                         | 17,2 | 3,4   | 30,3  | 32,7  | 3,6   | 1,4    | 48,8                       | 53,6  | 49,1  | 67,9  | 73,9   | 50,8                              | 7,9                              |
| 1991                 | 10,1                         | 17,5 | 3,7   | 29,4  | 34,1  | 3,7   | 1,4    | 48,8                       | 53,0  | 49,1  | 67,7  | 74,5   | 49,4                              | 8,1                              |
| 1992                 | 8,9                          | 17,4 | 4,2   | 28,7  | 35,4  | 3,8   | 1,5    | 48,8                       | 52,2  | 48,9  | 66,7  | 75,4   | 47,7                              | 8,2                              |
| 1993                 | 7,6                          | 17,5 | 4,8   | 27,9  | 36,6  | 4,1   | 1,5    | 48,9                       | 51,9  | 49,2  | 65,1  | 76,3   | 46,3                              | 8,7                              |
| 1994                 | 6,3                          | 17,5 | 5,3   | 27,0  | 38,0  | 4,4   | 1,6    | 48,8                       | 51,6  | 49,2  | 63,8  | 76,3   | 44,6                              | 9,2                              |
| 1995                 | 5,1                          | 17,2 | 5,5   | 26,1  | 39,6  | 4,8   | 1,7    | 48,7                       | 51,3  | 49,2  | 62,5  | 77,0   | 42,4                              | 9,8                              |
| 1996                 | 4,3                          | 16,8 | 5,6   | 25,3  | 41,1  | 5,2   | 1,7    | 48,6                       | 50,9  | 49,6  | 61,7  | 77,6   | 40,2                              | 10,4                             |
| 1997                 | 4,0                          | 15,5 | 5,8   | 24,4  | 42,8  | 5,8   | 1,7    | 48,7                       | 50,4  | 49,8  | 60,8  | 78,7   | 37,6                              | 11,1                             |
| 1998                 | 3,9                          | 14,1 | 5,8   | 23,7  | 44,4  | 6,4   | 1,7    | 48,8                       | 49,8  | 49,9  | 60,2  | 77,9   | 35,0                              | 12,0                             |
| 1999                 | 3,9                          | 12,9 | 5,7   | 23,1  | 45,4  | 7,1   | 1,8    | 48,7                       | 49,1  | 50,1  | 59,5  | 77,5   | 32,9                              | 13,0                             |
| 2000                 | 4,0                          | 11,6 | 5,6   | 22,8  | 46,3  | 7,7   | 1,9    | 48,8                       | 48,4  | 50,1  | 58,8  | 77,1   | 30,7                              | 13,9                             |
| 2001                 | 4,1                          | 10,4 | 5,5   | 22,7  | 46,9  | 8,3   | 2,1    | 49,0                       | 47,7  | 50,1  | 58,0  | 76,3   | 28,7                              | 14,9                             |
| 2002                 | 4,2                          | 9,1  | 5,6   | 22,7  | 47,3  | 8,9   | 2,2    | 49,0                       | 47,2  | 50,2  | 57,2  | 76,4   | 27,0                              | 15,8                             |
| 2003                 | 4,3                          | 8,0  | 5,5   | 31,0  | 39,3  | 9,6   | 2,3    | 49,0                       | 48,4  | 49,9  | 56,8  | 75,5   | 25,2                              | 16,9                             |

noch Tabelle 2.2.7:

| Bezirk /<br>Jahr | Bevölkerung insgesamt        |      |       |       |       |       |        | Mädchen / Frauen           |       |       |       |        | Jugend-<br>quotient <sup>1)</sup> | Alten-<br>quotient <sup>2)</sup> |
|------------------|------------------------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|----------------------------|-------|-------|-------|--------|-----------------------------------|----------------------------------|
|                  | Alter in Jahren              |      |       |       |       |       |        |                            |       |       |       |        |                                   |                                  |
|                  | 0-5                          | 6-14 | 15-17 | 18-34 | 35-64 | 65-79 | 80u.ä. | 0-17                       | 18-34 | 35-64 | 65-79 | 80u.ä. |                                   |                                  |
|                  | Anteil der Altersgruppe in % |      |       |       |       |       |        | Mädchen-/Frauenanteil in % |       |       |       |        |                                   |                                  |

**Lichtenberg** (bis 2000: Lichtenberg, Hohenschönhausen)

|      |      |      |     |      |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
|------|------|------|-----|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| 1990 | 11,4 | 12,2 | 3,2 | 28,1 | 39,7 | 6,2  | 2,4 | 49,1 | 49,6 | 50,9 | 67,7 | 76,0 | 34,8 | 12,7 |
| 1991 | 10,1 | 12,3 | 3,3 | 27,7 | 40,7 | 6,2  | 2,4 | 49,1 | 49,0 | 50,0 | 67,2 | 76,0 | 33,4 | 12,6 |
| 1992 | 8,9  | 12,5 | 3,5 | 27,3 | 41,6 | 6,4  | 2,5 | 49,1 | 48,4 | 49,4 | 66,0 | 76,7 | 32,3 | 12,8 |
| 1993 | 7,6  | 12,7 | 3,7 | 27,1 | 42,0 | 6,6  | 2,5 | 49,3 | 48,1 | 49,5 | 64,8 | 76,9 | 31,6 | 13,2 |
| 1994 | 6,3  | 12,7 | 3,8 | 26,8 | 42,6 | 6,9  | 2,5 | 49,3 | 47,7 | 49,0 | 63,3 | 77,0 | 30,4 | 13,6 |
| 1995 | 5,1  | 12,5 | 3,9 | 26,5 | 43,3 | 7,4  | 2,5 | 49,3 | 47,1 | 48,7 | 61,8 | 77,8 | 29,3 | 14,1 |
| 1996 | 4,3  | 12,3 | 4,1 | 25,9 | 43,8 | 7,9  | 2,5 | 49,2 | 46,9 | 48,7 | 60,6 | 77,7 | 28,5 | 14,9 |
| 1997 | 4,0  | 11,5 | 4,1 | 25,4 | 44,5 | 8,4  | 2,4 | 49,2 | 46,9 | 48,9 | 60,0 | 77,9 | 27,6 | 15,5 |
| 1998 | 3,9  | 10,7 | 4,2 | 25,1 | 45,0 | 9,0  | 2,4 | 49,1 | 46,6 | 49,0 | 59,6 | 78,5 | 26,4 | 16,2 |
| 1999 | 3,9  | 9,9  | 4,2 | 24,7 | 45,3 | 9,8  | 2,5 | 49,1 | 46,4 | 48,9 | 59,0 | 78,0 | 25,4 | 17,5 |
| 2000 | 3,9  | 8,8  | 4,2 | 24,3 | 45,5 | 10,5 | 2,7 | 49,0 | 46,8 | 48,8 | 58,1 | 77,9 | 24,3 | 18,9 |
| 2001 | 3,9  | 7,9  | 4,2 | 24,4 | 45,4 | 11,2 | 2,9 | 49,2 | 47,2 | 48,8 | 57,5 | 77,4 | 22,9 | 20,2 |
| 2002 | 4,0  | 7,0  | 4,2 | 24,8 | 45,1 | 11,9 | 3,0 | 49,5 | 47,1 | 48,9 | 57,0 | 77,0 | 21,8 | 21,4 |
| 2003 | 4,1  | 6,3  | 4,1 | 34,8 | 34,9 | 12,7 | 3,0 | 49,4 | 47,3 | 49,3 | 56,5 | 77,1 | 20,8 | 22,6 |

**Reinickendorf**

|      |     |     |     |      |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
|------|-----|-----|-----|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| 1990 | 5,5 | 8,1 | 2,6 | 23,4 | 42,5 | 12,0 | 5,8 | 48,9 | 47,9 | 50,2 | 68,4 | 75,9 | 24,5 | 27,0 |
| 1991 | 5,6 | 8,2 | 2,7 | 23,1 | 42,9 | 11,7 | 5,9 | 48,7 | 48,6 | 50,0 | 68,0 | 76,1 | 24,9 | 26,6 |
| 1992 | 5,7 | 8,4 | 2,7 | 23,0 | 43,1 | 11,4 | 5,9 | 48,8 | 48,8 | 50,0 | 67,2 | 76,6 | 25,3 | 26,1 |
| 1993 | 5,7 | 8,6 | 2,7 | 23,0 | 43,0 | 11,1 | 5,8 | 48,8 | 48,9 | 50,0 | 66,1 | 76,9 | 25,7 | 25,7 |
| 1994 | 5,6 | 8,9 | 2,7 | 22,7 | 43,3 | 11,1 | 5,8 | 48,6 | 49,1 | 50,1 | 64,9 | 77,5 | 26,1 | 25,5 |
| 1995 | 5,6 | 9,0 | 2,8 | 22,5 | 43,5 | 11,1 | 5,6 | 48,9 | 49,0 | 49,9 | 64,1 | 77,6 | 26,4 | 25,2 |
| 1996 | 5,5 | 9,1 | 2,9 | 22,1 | 44,0 | 11,2 | 5,2 | 48,8 | 49,1 | 50,0 | 63,1 | 77,6 | 26,5 | 24,9 |
| 1997 | 5,4 | 9,1 | 3,0 | 21,4 | 44,7 | 11,5 | 4,9 | 48,9 | 49,0 | 50,2 | 62,6 | 77,5 | 26,6 | 24,7 |
| 1998 | 5,2 | 9,2 | 3,0 | 20,6 | 45,4 | 11,9 | 4,7 | 48,8 | 49,6 | 50,4 | 61,8 | 77,8 | 26,4 | 25,1 |
| 1999 | 5,2 | 9,1 | 3,0 | 20,0 | 45,6 | 12,3 | 4,7 | 48,8 | 49,8 | 50,5 | 60,8 | 77,3 | 26,5 | 25,9 |
| 2000 | 5,1 | 9,1 | 3,0 | 19,3 | 46,0 | 12,8 | 4,7 | 48,9 | 50,2 | 50,4 | 59,5 | 77,0 | 26,4 | 26,7 |
| 2001 | 5,1 | 9,0 | 3,1 | 18,8 | 46,1 | 13,2 | 4,7 | 48,7 | 50,2 | 50,5 | 58,3 | 76,6 | 26,4 | 27,6 |
| 2002 | 5,0 | 8,9 | 3,1 | 18,5 | 46,1 | 13,8 | 4,6 | 48,6 | 50,1 | 50,5 | 57,5 | 76,0 | 26,4 | 28,5 |
| 2003 | 4,9 | 8,8 | 3,3 | 29,6 | 34,4 | 14,5 | 4,5 | 48,5 | 50,1 | 50,8 | 56,7 | 76,2 | 26,5 | 29,7 |

<sup>1)</sup> Jugendquotient: Zahl der 0- bis 17-jährigen Personen je 100 18- bis 64-Jährige.<sup>2)</sup> Altenquotient: Zahl der 65-jährigen und älteren Personen je 100 18- bis 64-Jährige.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 2.2.8:**  
**Mädchen- und Frauenanteil in der Bevölkerung in Berlin am 31.12.2003**  
**nach Bezirken und Alter**

|                      |
|----------------------|
| <b>Indikator 2.8</b> |
|----------------------|

| Bezirk                     | Mädchen- und Frauenanteil in % |                 |             |             |             |             |
|----------------------------|--------------------------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                            | insgesamt                      | Alter in Jahren |             |             |             |             |
|                            |                                | 0 - 14          | 15 - 44     | 45 - 64     | 65 - 79     | 80 u. m.    |
| Mitte                      | 49,3                           | 48,6            | 47,0        | 47,7        | 56,7        | 77,7        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 49,1                           | 48,4            | 47,8        | 46,8        | 56,8        | 78,4        |
| Pankow                     | 50,6                           | 49,0            | 48,2        | 49,7        | 57,6        | 77,7        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 53,1                           | 49,3            | 50,8        | 51,5        | 57,5        | 77,6        |
| Spandau                    | 51,8                           | 48,3            | 49,7        | 50,3        | 56,2        | 76,1        |
| Steglitz-Zehlendorf        | 54,0                           | 48,7            | 52,1        | 53,1        | 56,9        | 76,5        |
| Tempelhof-Schöneberg       | 52,1                           | 48,4            | 50,0        | 50,8        | 57,4        | 76,4        |
| Neukölln                   | 50,7                           | 49,1            | 48,4        | 49,4        | 56,5        | 75,8        |
| Treptow-Köpenick           | 51,3                           | 48,4            | 47,9        | 51,4        | 55,7        | 74,7        |
| Marzahn-Hellersdorf        | 50,5                           | 49,0            | 49,0        | 49,6        | 56,8        | 75,5        |
| Lichtenberg                | 50,4                           | 49,0            | 47,6        | 49,9        | 56,5        | 77,1        |
| Reinickendorf              | 52,2                           | 48,5            | 49,9        | 51,0        | 56,7        | 76,2        |
| <b>Berlin</b>              | <b>51,3</b>                    | <b>48,7</b>     | <b>48,9</b> | <b>50,3</b> | <b>56,8</b> | <b>76,7</b> |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Bevölkerungsbewegung

**Tabelle 2.2.9:**  
**Bevölkerungsentwicklung in Berlin 1990 - 2003**

**Indikator 2.9**

| Jahr               | Insgesamt                                |  |                           | Deutsche   |  |                           | Ausländer  |  |                           |
|--------------------|--|--|---------------------------|--|--|---------------------------|--|--|---------------------------|
|                    | Bevölke-<br>rungszu-<br>oder<br>-abnahme | Geburten-<br>(+) bzw.<br>Sterbe- (-)<br>überschuss | Wande-<br>rungs-<br>saldo | Bevölke-<br>rungszu-<br>oder<br>-abnahme <sup>1)</sup> | Geburten-<br>(+) bzw.<br>Sterbe- (-)<br>überschuss | Wande-<br>rungs-<br>saldo | Bevölke-<br>rungszu-<br>oder<br>-abnahme <sup>1)</sup> | Geburten-<br>(+) bzw.<br>Sterbe- (-)<br>überschuss | Wande-<br>rungs-<br>saldo |
| 1990               | 23.958                                   | -6.470   | 24.030                    | 3.151  | .  | 3.843                     | 20.807   | .  | 20.187                    |
| 1991               | 12.336                                   | -13.092  | 25.428                    | -12.132  | -18.189  | -519                      | 24.468   | 5.097  | 25.947                    |
| 1992               | 19.717                                   | -12.337  | 32.054                    | -11.814  | -17.699  | -3.811                    | 31.531   | 5.362  | 35.865                    |
| 1993               | 9.644                                    | -12.549  | 22.193                    | -11.823  | -17.993  | -8.486                    | 21.467   | 5.444  | 30.679                    |
| 1994               | -3.383                                   | -12.235  | 8.852                     | -17.044  | -17.913  | -12.388                   | 13.661   | 5.678  | 21.240                    |
| 1995               | -591                                     | -10.597  | 10.006                    | -19.015  | -15.911  | -16.196                   | 18.424   | 5.314  | 26.202                    |
| 1996               | -12.655                                  | -8.194   | -4.461                    | -22.620  | -13.620  | -21.570                   | 9.965  | 5.426  | 17.109                    |
| 1997               | -33.004                                  | -6.078   | -26.926                   | -30.900  | -11.178  | -29.468                   | -2.104   | 5.100  | 2.542                     |
| 1998               | -26.937                                  | -5.612   | -21.325                   | -25.601  | -10.597  | -22.974                   | -1.336   | 4.985  | 1.649                     |
| 1999               | -12.155                                  | -5.140   | -7.015                    | -14.063  | -9.939   | -14.563                   | 1.908  | 4.799  | 7.548                     |
| 2000               | -4.498                                   | -3.640   | -858                      | -5.204   | -6.106   | -7.172                    | 706  | 2.466  | 6.314                     |
| 2001 <sup>2)</sup> | 6.265                                    | -4.202   | 10.467                    | -244   | -6.230   | -1.151                    | 6.509  | 2.028  | 11.618                    |
| 2002 <sup>2)</sup> | 3.991                                    | -4.691   | 8.685                     | -6   | -6.215   | -1.488                    | 3.997  | 1.524  | 10.173                    |
| 2003               | -3.948                                   | -4.422   | 477                       | -6.499   | -6.181   | -8.035                    | 2.551  | 1.279  | 6.231                     |

<sup>1)</sup> Unter Berücksichtigung der Staatsangehörigkeitsänderungen.

<sup>2)</sup> Einschließlich im Laufe des Berichtsjahres angefallener bestandsrelevanter Korrekturen.

(Datenquelle: StaLa Berlin)

Tabelle 2.2.10:

Indikator 2.10

**Lebendgeborene, Geburtenziffer und Fruchtbarkeitsziffer in Berlin 1990 - 2003  
nach Geschlecht, Staatsangehörigkeit, Legitimität und Bezirken**

| Bezirk /<br>Jahr                             | Lebendgeborene |               |                              |                          |                             |  |      |                                | Geburtenziffer <sup>2)</sup> |      |      | Allgemeine<br>Fruchtbarkeitsziffer |      |      |
|--|----------------|---------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--|------|--------------------------------|------------------------------|------|------|------------------------------------|------|------|
|  | ins-<br>gesamt | darunter:     |                              |                          |                             |  |      |                                |                              |      |      |                                    |      |      |
|  |                | weiblich      |                              | ausländisch              |                             | Eltern nicht<br>miteinander<br>verheiratet <sup>1)</sup> |      | mit<br>aus-<br>länd.<br>Mutter |                              |      |      |                                    |      |      |
|  |                | abs.          | %                            | abs.                     | %                           | abs.   | %    |                                |                              |      |      |                                    |      |      |
| ins-<br>gesamt                               | deutsch        | aus-<br>länd. | insge-<br>samt <sup>3)</sup> | deutsch<br><sup>4)</sup> | aus-<br>länd. <sup>5)</sup> |  |      |                                |                              |      |      |                                    |      |      |
| Berlin                                       |                |               |                              |                          |                             |  |      |                                |                              |      |      |                                    |      |      |
| 1990   | 37.596         | 18.245        | 48,5                         | .                        | .                           | 11.081   | 29,5 | .                              | 11,0                         | .    | .    | 50,3                               | .    | .    |
| 1991   | 30.562         | 14.880        | 48,7                         | 5.675                    | 18,6                        | 9.116  | 29,8 | 6.690                          | 8,9                          | 8,0  | 17,4 | 40,4                               | 35,9 | 73,6 |
| 1992   | 29.667         | 14.288        | 48,2                         | 5.947                    | 20,0                        | 8.653  | 29,2 | 7.049                          | 8,6                          | 7,7  | 16,8 | 38,8                               | 33,9 | 72,9 |
| 1993   | 28.724         | 14.009        | 48,8                         | 5.964                    | 20,8                        | 8.628  | 30,0 | 7.163                          | 8,3                          | 7,4  | 15,6 | 37,4                               | 32,4 | 69,9 |
| 1994   | 28.503         | 13.675        | 48,0                         | 6.229                    | 21,9                        | 8.654  | 30,4 | 7.533                          | 8,2                          | 7,3  | 15,5 | 37,1                               | 31,6 | 70,8 |
| 1995   | 28.648         | 13.867        | 48,4                         | 5.863                    | 20,5                        | 8.920  | 31,1 | 7.417                          | 8,3                          | 7,5  | 14,1 | 37,4                               | 32,3 | 68,8 |
| 1996   | 29.905         | 14.570        | 48,7                         | 6.058                    | 20,3                        | 9.649  | 32,3 | 7.734                          | 8,6                          | 7,9  | 14,1 | 39,3                               | 34,1 | 70,1 |
| 1997   | 30.369         | 14.672        | 48,3                         | 5.730                    | 18,9                        | 10.222   | 33,7 | 7.657                          | 8,8                          | 8,2  | 13,2 | 40,3                               | 35,3 | 68,9 |
| 1998   | 29.612         | 14.429        | 48,7                         | 5.567                    | 18,8                        | 10.628   | 35,9 | 7.418                          | 8,7                          | 8,1  | 12,9 | 39,7                               | 35,0 | 66,9 |
| 1999   | 29.856         | 14.644        | 49,0                         | 5.440                    | 18,2                        | 11.746   | 39,3 | 7.433                          | 8,8                          | 8,3  | 12,6 | 40,3                               | 35,7 | 66,5 |
| 2000   | 29.695         | 14.493        | 48,8                         | 3.093                    | 10,4                        | 11.952   | 40,2 | 7.421                          | 8,8                          | 9,0  | 7,1  | 40,1                               | 35,5 | 65,5 |
| 2001   | 28.624         | 13.990        | 48,9                         | 2.793                    | 9,8                         | 11.929   | 41,7 | 6.860                          | 8,5                          | 8,8  | 6,4  | 38,6                               | 34,8 | 59,1 |
| 2002   | 28.801         | 14.011        | 48,6                         | 2.338                    | 8,1                         | 12.350   | 42,9 | 6.857                          | 8,5                          | 9,0  | 5,3  | 38,7                               | 35,2 | 57,1 |
| 2003   | 28.723         | 13.975        | 48,7                         | 2.255                    | 7,9                         | 12.543   | 43,7 | 7.042                          | 8,5                          | 9,0  | 5,1  | 38,6                               | 34,9 | 57,2 |
| Mitte (bis 2000: Mitte, Tiergarten, Wedding) |                |               |                              |                          |                             |  |      |                                |                              |      |      |                                    |      |      |
| 1990   | 4.313          | 2.057         | 47,7                         | .                        | .                           | 1.159  | 26,9 | .                              | 12,8                         | .    | .    | 55,7                               | .    | .    |
| 1991   | 3.907          | 1.930         | 49,4                         | 1.199                    | 30,7                        | 1.054  | 27,0 | 1.354                          | 11,5                         | 9,7  | 19,4 | 49,5                               | .    | .    |
| 1992   | 3.890          | 1.892         | 48,6                         | 1.262                    | 32,4                        | 946  | 24,3 | 1.467                          | 11,3                         | 9,5  | 19,0 | 48,2                               | 38,7 | 81,6 |
| 1993   | 3.587          | 1.734         | 48,3                         | 1.149                    | 32,0                        | 1.007  | 28,1 | 1.326                          | 10,4                         | 8,8  | 16,3 | 44,0                               | 36,0 | 70,8 |
| 1994   | 3.570          | 1.687         | 47,3                         | 1.196                    | 33,5                        | 981  | 27,5 | 1.389                          | 10,3                         | 8,7  | 16,4 | 43,9                               | 35,1 | 72,4 |
| 1995   | 3.517          | 1.689         | 48,0                         | 1.101                    | 31,3                        | 1.032  | 29,3 | 1.347                          | 10,3                         | 9,0  | 14,7 | 43,6                               | 35,5 | 69,0 |
| 1996   | 3.646          | 1.712         | 47,0                         | 1.234                    | 33,8                        | 1.011  | 27,7 | 1.495                          | 10,7                         | 9,2  | 15,8 | 45,8                               | 36,1 | 74,5 |
| 1997   | 3.631          | 1.729         | 47,6                         | 1.162                    | 32,0                        | 1.108  | 30,5 | 1.456                          | 10,9                         | 9,7  | 14,5 | 46,6                               | 37,8 | 71,5 |
| 1998   | 3.552          | 1.697         | 47,8                         | 1.274                    | 35,9                        | 1.119  | 31,5 | 1.526                          | 10,8                         | 9,2  | 15,8 | 46,8                               | 36,5 | 74,7 |
| 1999   | 3.440          | 1.674         | 48,7                         | 1.209                    | 35,1                        | 1.102  | 32,0 | 1.504                          | 10,7                         | 9,3  | 14,7 | 46,0                               | 35,9 | 72,4 |
| 2000   | 3.514          | 1.716         | 48,8                         | 590                      | 16,8                        | 1.217  | 34,6 | 1.522                          | 11,0                         | 12,3 | 7,1  | 47,2                               | 37,4 | 71,8 |
| 2001   | 3.431          | 1.707         | 49,8                         | 721                      | 21,0                        | 1.154  | 33,6 | 1.437                          | 10,7                         | 11,5 | 8,5  | 45,7                               | 37,7 | 64,8 |
| 2002   | 3.471          | 1.668         | 48,1                         | 534                      | 15,4                        | 1.245  | 35,9 | 1.440                          | 10,8                         | 12,5 | 6,1  | 45,7                               | 38,6 | 61,9 |
| 2003   | 3.445          | 1.683         | 48,9                         | 490                      | 14,2                        | 1.209  | 35,1 | 1.460                          | 10,7                         | 12,6 | 5,7  | 45,4                               | 38,0 | 61,8 |
| Friedrichshain-Kreuzberg                     |                |               |                              |                          |                             |  |      |                                |                              |      |      |                                    |      |      |
| 1990   | 3.810          | 1.886         | 49,5                         | .                        | .                           | 1.331  | 34,9 | .                              | 14,6                         | .    | .    | 59,6                               | .    | .    |
| 1991   | 3.202          | 1.536         | 48,0                         | 987                      | 30,8                        | 1.109  | 34,6 | 1.102                          | 12,2                         | 10,3 | 20,8 | 49,4                               | .    | .    |
| 1992   | 2.969          | 1.413         | 47,6                         | 995                      | 33,5                        | 1.002  | 33,7 | 1.116                          | 11,3                         | 9,3  | 19,9 | 45,4                               | 35,8 | 82,2 |
| 1993   | 2.929          | 1.430         | 48,8                         | 966                      | 33,0                        | 1.003  | 34,2 | 1.125                          | 11,1                         | 9,3  | 18,5 | 44,3                               | 34,6 | 80,4 |
| 1994   | 2.961          | 1.429         | 48,3                         | 1.005                    | 33,9                        | 985  | 33,3 | 1.169                          | 11,2                         | 9,3  | 18,4 | 44,5                               | 34,5 | 80,8 |
| 1995   | 2.896          | 1.420         | 49,0                         | 890                      | 30,7                        | 1.015  | 35,0 | 1.081                          | 11,0                         | 9,7  | 15,8 | 43,7                               | 35,1 | 74,0 |
| 1996   | 3.011          | 1.472         | 48,9                         | 937                      | 31,1                        | 1.075  | 35,7 | 1.167                          | 11,5                         | 10,2 | 16,2 | 45,8                               | 36,2 | 78,7 |
| 1997   | 2.992          | 1.448         | 48,4                         | 921                      | 30,8                        | 1.099  | 36,7 | 1.151                          | 11,6                         | 10,4 | 15,7 | 46,2                               | 36,9 | 77,4 |
| 1998   | 2.839          | 1.376         | 48,5                         | 844                      | 29,7                        | 1.074  | 37,8 | 1.100                          | 11,2                         | 10,3 | 14,5 | 44,4                               | 35,3 | 74,6 |
| 1999   | 2.948          | 1.449         | 49,2                         | 810                      | 27,5                        | 1.166  | 39,6 | 1.055                          | 11,8                         | 11,1 | 14,1 | 46,3                               | 38,5 | 72,8 |
| 2000   | 2.880          | 1.413         | 49,1                         | 441                      | 15,3                        | 1.193  | 41,4 | 1.014                          | 11,6                         | 12,6 | 7,9  | 44,6                               | 37,2 | 70,6 |
| 2001   | 2.737          | 1.316         | 48,1                         | 345                      | 12,6                        | 1.210  | 44,2 | 939                            | 10,9                         | 12,3 | 6,2  | 41,5                               | 35,1 | 63,7 |
| 2002   | 2.716          | 1.280         | 47,1                         | 279                      | 10,3                        | 1.232  | 45,4 | 863                            | 10,7                         | 12,4 | 4,9  | 40,2                               | 35,4 | 56,5 |
| 2003   | 2.809          | 1.398         | 49,8                         | 309                      | 11,0                        | 1.273  | 45,3 | 979                            | 11,0                         | 12,6 | 5,4  | 40,7                               | 34,4 | 61,6 |

noch Tabelle 2.2.10:

| Bezirk /<br>Jahr                                      | Lebendgeborene |           |      |             |      |  |      |        | Geburtenziffer <sup>2)</sup> |     |      | Allgemeine<br>Fruchtbarkeitsziffer |      |      |
|---|----------------|-----------|------|-------------|------|--|------|--------|------------------------------|-----|------|------------------------------------|------|------|
|   | ins-<br>gesamt | darunter: |      |             |      |  |      | Mutter |                              |     |      |                                    |      |      |
|   |                | weiblich  |      | ausländisch |      | Eltern nicht<br>miteinander<br>verheiratet <sup>1)</sup> |      |        |                              |     |      |                                    |      |      |
|   |                | abs.      | %    | abs.        | %    | abs.   | %    |        |                              |     |      |                                    |      |      |
|   |                |           |      |             |      |  |      |        |                              |     |      |                                    |      |      |
| Pankow (bis 2000: Prenzlauer Berg, Weißensee, Pankow) |                |           |      |             |      |  |      |        |                              |     |      |                                    |      |      |
| 1990  | 3.574          | 1.738     | 48,6 | .           | .    | 1.732  | 48,5 | .      | 11,8                         | .   | .    | 56,7                               | .    | .    |
| 1991  | 2.088          | 997       | 47,7 | 44          | 2,1  | 1.127  | 54,0 | 61     | 6,9                          | 6,9 | 10,0 | 32,6                               | .    | .    |
| 1992  | 1.877          | 934       | 49,8 | 69          | 3,7  | 1.007  | 53,6 | 93     | 6,2                          | 6,1 | 10,7 | 28,7                               | 28,0 | 57,7 |
| 1993  | 1.826          | 885       | 48,5 | 113         | 6,2  | 947  | 51,9 | 127    | 5,9                          | 5,8 | 11,8 | 27,3                               | 26,3 | 54,3 |
| 1994  | 1.939          | 924       | 47,7 | 150         | 7,7  | 1.026  | 52,9 | 185    | 6,3                          | 6,0 | 12,6 | 28,4                               | 26,9 | 61,1 |
| 1995  | 2.166          | 1.044     | 48,2 | 168         | 7,8  | 1.077  | 49,7 | 221    | 7,0                          | 6,7 | 12,0 | 31,2                               | 29,6 | 62,1 |
| 1996  | 2.306          | 1.148     | 49,8 | 178         | 7,7  | 1.189  | 51,6 | 242    | 7,3                          | 7,1 | 11,0 | 32,5                               | 30,9 | 58,7 |
| 1997  | 2.644          | 1.239     | 46,9 | 164         | 6,2  | 1.370  | 51,8 | 259    | 8,3                          | 8,2 | 9,3  | 36,0                               | 34,7 | 56,7 |
| 1998  | 2.732          | 1.349     | 49,4 | 136         | 5,0  | 1.483  | 54,3 | 227    | 8,4                          | 8,5 | 7,7  | 36,1                               | 35,3 | 47,0 |
| 1999  | 2.979          | 1.487     | 49,9 | 194         | 6,5  | 1.701  | 57,1 | 305    | 9,1                          | 9,0 | 10,8 | 37,9                               | 36,5 | 57,6 |
| 2000  | 3.059          | 1.528     | 50,0 | 152         | 5,0  | 1.778  | 58,1 | 313    | 9,1                          | 9,2 | 8,0  | 37,6                               | 36,3 | 53,2 |
| 2001  | 3.130          | 1.549     | 49,5 | 99          | 3,2  | 1.836  | 58,7 | 268    | 9,2                          | 9,5 | 5,1  | 37,2                               | 36,8 | 42,2 |
| 2002  | 3.236          | 1.596     | 49,3 | 99          | 3,1  | 1.891  | 58,4 | 299    | 9,4                          | 9,7 | 5,0  | 37,4                               | 36,9 | 43,4 |
| 2003  | 3.230          | 1.547     | 47,9 | 76          | 2,4  | 1.937  | 60,0 | 287    | 9,3                          | 9,7 | 3,7  | 36,5                               | 36,3 | 38,7 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                            |                |           |      |             |      |  |      |        |                              |     |      |                                    |      |      |
| 1990  | 2.924          | 1.395     | 47,7 | 530         | 18,1 | 689  | 23,6 | .      | 8,8                          | 8,2 | 13,7 | 40,4                               | .    | .    |
| 1991  | 2.908          | 1.445     | 49,7 | 596         | 20,5 | 702  | 24,1 | 748    | 8,8                          | 8,0 | 14,5 | 39,8                               | .    | .    |
| 1992  | 2.802          | 1.361     | 48,6 | 530         | 18,9 | 704  | 25,1 | 678    | 8,5                          | 7,9 | 12,3 | 38,4                               | 35,2 | 54,4 |
| 1993  | 2.776          | 1.367     | 49,2 | 551         | 19,8 | 701  | 25,3 | 742    | 8,4                          | 7,8 | 12,0 | 38,4                               | 34,4 | 56,8 |
| 1994  | 2.756          | 1.338     | 48,5 | 588         | 21,3 | 716  | 26,0 | 778    | 8,4                          | 7,7 | 12,4 | 38,6                               | 34,0 | 58,3 |
| 1995  | 2.698          | 1.293     | 47,9 | 529         | 19,6 | 695  | 25,8 | 770    | 8,3                          | 7,8 | 11,3 | 38,4                               | 33,8 | 58,6 |
| 1996  | 2.765          | 1.341     | 48,5 | 525         | 19,0 | 796  | 28,8 | 744    | 8,5                          | 8,1 | 11,0 | 39,9                               | 36,1 | 56,1 |
| 1997  | 2.794          | 1.358     | 48,6 | 508         | 18,2 | 776  | 27,8 | 750    | 8,7                          | 8,4 | 10,6 | 41,0                               | 37,2 | 56,8 |
| 1998  | 2.691          | 1.341     | 49,8 | 456         | 16,9 | 801  | 29,8 | 694    | 8,4                          | 8,2 | 9,4  | 39,8                               | 36,8 | 52,3 |
| 1999  | 2.529          | 1.195     | 47,3 | 424         | 16,8 | 868  | 34,3 | 650    | 7,9                          | 7,8 | 8,7  | 37,6                               | 34,9 | 48,7 |
| 2000  | 2.503          | 1.236     | 49,4 | 291         | 11,6 | 807  | 32,2 | 663    | 7,9                          | 8,3 | 5,9  | 37,7                               | 34,7 | 49,2 |
| 2001  | 2.394          | 1.174     | 49,0 | 289         | 12,1 | 809  | 33,8 | 658    | 7,6                          | 7,9 | 5,7  | 36,2                               | 33,2 | 47,2 |
| 2002  | 2.398          | 1.204     | 50,2 | 206         | 8,6  | 823  | 34,3 | 617    | 7,6                          | 8,3 | 4,0  | 36,3                               | 34,6 | 42,6 |
| 2003  | 2.425          | 1.172     | 48,3 | 248         | 10,2 | 824  | 34,0 | 678    | 7,7                          | 8,3 | 4,7  | 37,0                               | 34,5 | 45,6 |
| Spandau   |                |           |      |             |      |  |      |        |                              |     |      |                                    |      |      |
| 1990  | 2.101          | 1.013     | 48,2 | 407         | 19,4 | 408  | 19,4 | .      | 9,6                          | 8,7 | 16,5 | 48,1                               | .    | .    |
| 1991  | 2.029          | 972       | 47,9 | 402         | 19,8 | 434  | 21,4 | 468    | 9,1                          | 8,3 | 15,4 | 45,2                               | .    | .    |
| 1992  | 2.027          | 973       | 48,0 | 432         | 21,3 | 438  | 21,6 | 513    | 9,1                          | 8,2 | 15,6 | 44,9                               | 40,0 | 70,0 |
| 1993  | 1.888          | 882       | 46,7 | 401         | 21,2 | 427  | 22,6 | 482    | 8,5                          | 7,6 | 14,0 | 41,9                               | 37,5 | 64,2 |
| 1994  | 1.906          | 929       | 48,7 | 426         | 22,4 | 433  | 22,7 | 505    | 8,5                          | 7,6 | 14,9 | 42,4                               | 37,5 | 66,9 |
| 1995  | 1.990          | 957       | 48,1 | 391         | 19,6 | 464  | 23,3 | 489    | 8,9                          | 8,2 | 13,4 | 44,4                               | 40,2 | 65,2 |
| 1996  | 1.996          | 939       | 47,0 | 357         | 17,9 | 497  | 24,9 | 459    | 8,9                          | 8,4 | 11,9 | 44,6                               | 41,3 | 61,2 |
| 1997  | 1.966          | 954       | 48,5 | 347         | 17,7 | 552  | 28,1 | 474    | 8,7                          | 8,3 | 11,5 | 44,1                               | 40,2 | 63,8 |
| 1998  | 1.930          | 962       | 49,8 | 327         | 16,9 | 574  | 29,7 | 437    | 8,6                          | 8,2 | 11,1 | 43,5                               | 40,2 | 60,4 |
| 1999  | 1.864          | 912       | 48,9 | 260         | 13,9 | 628  | 33,7 | 398    | 8,3                          | 8,2 | 9,0  | 42,3                               | 39,6 | 56,2 |
| 2000  | 1.908          | 961       | 50,4 | 112         | 5,9  | 648  | 34,0 | 425    | 8,5                          | 9,2 | 4,0  | 43,4                               | 40,0 | 61,3 |
| 2001  | 1.764          | 848       | 48,1 | 102         | 5,8  | 632  | 35,8 | 372    | 7,9                          | 8,4 | 3,7  | 39,9                               | 37,4 | 53,3 |
| 2002  | 1.784          | 870       | 48,8 | 93          | 5,2  | 682  | 38,2 | 359    | 7,9                          | 8,5 | 3,3  | 40,1                               | 38,0 | 50,8 |
| 2003  | 1.714          | 811       | 47,3 | 105         | 6,1  | 632  | 36,9 | 422    | 7,6                          | 8,1 | 3,8  | 38,4                               | 34,5 | 58,9 |
| Steglitz-Zehlendorf                                   |                |           |      |             |      |  |      |        |                              |     |      |                                    |      |      |
| 1990  | 2.571          | 1.241     | 48,3 | 294         | 11,4 | 451  | 17,5 | .      | 8,9                          | 8,4 | 15,5 | 44,4                               | .    | .    |
| 1991  | 2.446          | 1.213     | 49,6 | 299         | 12,2 | 491  | 20,1 | 409    | 8,5                          | 8,0 | 14,8 | 42,0                               | .    | .    |
| 1992  | 2.474          | 1.213     | 49,0 | 307         | 12,4 | 520  | 21,0 | 407    | 8,6                          | 8,1 | 14,3 | 42,3                               | 39,8 | 63,3 |
| 1993  | 2.442          | 1.200     | 49,1 | 341         | 14,0 | 528  | 21,6 | 454    | 8,4                          | 7,9 | 14,6 | 41,7                               | 38,5 | 65,7 |
| 1994  | 2.399          | 1.149     | 47,9 | 364         | 15,2 | 475  | 19,8 | 464    | 8,2                          | 7,6 | 14,7 | 41,0                               | 37,7 | 64,8 |
| 1995  | 2.293          | 1.124     | 49,0 | 302         | 13,2 | 544  | 23,7 | 417    | 7,9                          | 7,5 | 11,9 | 39,3                               | 36,8 | 57,2 |
| 1996  | 2.427          | 1.203     | 49,6 | 312         | 12,9 | 573  | 23,6 | 448    | 8,3                          | 8,0 | 11,9 | 41,6                               | 38,9 | 60,2 |
| 1997  | 2.423          | 1.179     | 48,7 | 253         | 10,4 | 562  | 23,2 | 407    | 8,3                          | 8,2 | 9,7  | 41,8                               | 39,9 | 55,1 |
| 1998  | 2.381          | 1.170     | 49,1 | 272         | 11,4 | 593  | 24,9 | 421    | 8,2                          | 8,0 | 10,5 | 41,4                               | 39,0 | 57,4 |
| 1999  | 2.273          | 1.096     | 48,2 | 239         | 10,5 | 648  | 28,5 | 393    | 7,9                          | 7,7 | 9,3  | 39,7                               | 37,8 | 53,1 |
| 2000  | 2.189          | 1.045     | 47,7 | 145         | 6,6  | 664  | 30,3 | 349    | 7,6                          | 7,8 | 5,7  | 38,4                               | 37,1 | 47,2 |
| 2001  | 2.170          | 1.065     | 49,1 | 123         | 5,7  | 639  | 29,4 | 345    | 7,5                          | 7,8 | 4,8  | 38,1                               | 36,9 | 46,6 |
| 2002  | 2.158          | 1.087     | 50,4 | 130         | 6,0  | 658  | 30,5 | 372    | 7,5                          | 7,7 | 5,0  | 38,0                               | 36,2 | 49,6 |
| 2003  | 2.115          | 1.073     | 50,7 | 96          | 4,5  | 703  | 33,2 | 337    | 7,3                          | 7,7 | 3,7  | 37,3                               | 36,3 | 43,9 |

noch Tabelle 2.2.10:

| Bezirk /<br>Jahr     | Lebendgeborene |           |      |             |      |  |      |                      | Geburtenziffer <sup>2)</sup> |      |      | Allgemeine<br>Fruchtbarkeitsziffer |      |                |         |               |                              |                          |                             |
|----------------------|----------------|-----------|------|-------------|------|--|------|----------------------|------------------------------|------|------|------------------------------------|------|----------------|---------|---------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
|                      | ins-<br>gesamt | darunter: |      |             |      |  |      |                      |                              |      |      |                                    |      |                |         |               |                              |                          |                             |
|                      |                | weiblich  |      | ausländisch |      | Eltern nicht<br>miteinander<br>verheiratet <sup>1)</sup> |      | mit<br>aus-<br>länd. |                              |      |      |                                    |      |                |         |               |                              |                          |                             |
|                      |                | abs.      | %    | abs.        | %    | abs.   | %    | Mutter               |                              |      |      |                                    |      |                |         |               |                              |                          |                             |
|                      |                |           |      |             |      |  |      |                      |                              |      |      |                                    |      | ins-<br>gesamt | deutsch | aus-<br>länd. | insge-<br>samt <sup>3)</sup> | deutsch<br><sup>4)</sup> | aus-<br>länd. <sup>5)</sup> |
| Tempelhof-Schöneberg |                |           |      |             |      |  |      |                      |                              |      |      |                                    |      |                |         |               |                              |                          |                             |
| 1990                 | 3.357          | 1.602     | 47,7 | 746         | 22,2 | 736  | 21,9 | .                    | 9,8                          | 8,7  | 18,4 | 44,5                               | .    | .              |         |               |                              |                          |                             |
| 1991                 | 3.351          | 1.604     | 47,9 | 730         | 21,8 | 753  | 22,5 | 872                  | 9,7                          | 8,7  | 17,2 | 43,8                               | .    | .              |         |               |                              |                          |                             |
| 1992                 | 3.360          | 1.566     | 46,6 | 717         | 21,3 | 728  | 21,7 | 862                  | 9,7                          | 8,8  | 16,1 | 43,7                               | 38,8 | 68,8           |         |               |                              |                          |                             |
| 1993                 | 3.317          | 1.585     | 47,8 | 743         | 22,4 | 801  | 24,1 | 911                  | 9,6                          | 8,6  | 15,8 | 43,1                               | 37,7 | 69,7           |         |               |                              |                          |                             |
| 1994                 | 3.210          | 1.529     | 47,6 | 705         | 22,0 | 801  | 25,0 | 878                  | 9,2                          | 8,4  | 14,4 | 42,0                               | 37,0 | 65,3           |         |               |                              |                          |                             |
| 1995                 | 3.055          | 1.455     | 47,6 | 665         | 21,8 | 767  | 25,1 | 846                  | 8,8                          | 8,1  | 13,4 | 40,4                               | 35,5 | 62,8           |         |               |                              |                          |                             |
| 1996                 | 3.274          | 1.680     | 51,3 | 663         | 20,3 | 874  | 26,7 | 884                  | 9,5                          | 8,9  | 13,1 | 43,7                               | 38,9 | 65,4           |         |               |                              |                          |                             |
| 1997                 | 3.251          | 1.603     | 49,3 | 663         | 20,4 | 893  | 27,5 | 894                  | 9,5                          | 8,9  | 13,2 | 44,0                               | 38,9 | 67,3           |         |               |                              |                          |                             |
| 1998                 | 3.061          | 1.470     | 48,0 | 598         | 19,5 | 900  | 29,4 | 815                  | 9,0                          | 8,5  | 12,0 | 41,9                               | 37,5 | 62,1           |         |               |                              |                          |                             |
| 1999                 | 3.046          | 1.497     | 49,1 | 570         | 18,7 | 1.001  | 32,9 | 825                  | 9,0                          | 8,6  | 11,5 | 42,0                               | 37,3 | 63,3           |         |               |                              |                          |                             |
| 2000                 | 2.994          | 1.431     | 47,8 | 354         | 11,8 | 991  | 33,1 | 805                  | 8,9                          | 9,1  | 7,1  | 41,4                               | 36,9 | 61,9           |         |               |                              |                          |                             |
| 2001                 | 2.870          | 1.379     | 48,0 | 349         | 12,2 | 1.006  | 35,1 | 756                  | 8,5                          | 8,8  | 6,9  | 39,8                               | 35,9 | 56,9           |         |               |                              |                          |                             |
| 2002                 | 2.855          | 1.392     | 48,8 | 235         | 8,2  | 954  | 33,4 | 769                  | 8,5                          | 9,1  | 4,7  | 39,9                               | 35,9 | 57,2           |         |               |                              |                          |                             |
| 2003                 | 2.719          | 1.328     | 48,8 | 236         | 8,7  | 995  | 36,6 | 690                  | 8,1                          | 8,7  | 4,7  | 38,4                               | 35,4 | 51,0           |         |               |                              |                          |                             |
| Neukölln             |                |           |      |             |      |  |      |                      |                              |      |      |                                    |      |                |         |               |                              |                          |                             |
| 1990                 | 3.352          | 1.690     | 50,4 | 1.050       | 31,3 | 702  | 20,9 | .                    | 11,0                         | 8,9  | 23,0 | 50,6                               | .    | .              |         |               |                              |                          |                             |
| 1991                 | 3.333          | 1.614     | 48,4 | 975         | 29,3 | 764  | 22,9 | 1.114                | 10,8                         | 9,1  | 20,2 | 49,4                               | .    | .              |         |               |                              |                          |                             |
| 1992                 | 3.418          | 1.605     | 47,0 | 1.043       | 30,5 | 787  | 23,0 | 1.208                | 11,0                         | 9,2  | 20,2 | 49,8                               | 40,7 | 84,4           |         |               |                              |                          |                             |
| 1993                 | 3.392          | 1.684     | 49,6 | 1.022       | 30,1 | 815  | 24,0 | 1.186                | 10,8                         | 9,2  | 19,0 | 49,0                               | 40,5 | 80,3           |         |               |                              |                          |                             |
| 1994                 | 3.234          | 1.570     | 48,5 | 1.019       | 31,5 | 807  | 25,0 | 1.235                | 10,3                         | 8,6  | 18,2 | 46,6                               | 36,8 | 81,3           |         |               |                              |                          |                             |
| 1995                 | 3.442          | 1.660     | 48,2 | 1.072       | 31,1 | 881  | 25,6 | 1.299                | 10,9                         | 9,2  | 18,6 | 49,8                               | 39,9 | 84,4           |         |               |                              |                          |                             |
| 1996                 | 3.375          | 1.631     | 48,3 | 1.092       | 32,4 | 920  | 27,3 | 1.314                | 10,7                         | 9,0  | 18,3 | 49,2                               | 38,9 | 84,2           |         |               |                              |                          |                             |
| 1997                 | 3.419          | 1.619     | 47,4 | 974         | 28,5 | 921  | 26,9 | 1.260                | 11,0                         | 9,8  | 16,0 | 50,6                               | 41,6 | 80,1           |         |               |                              |                          |                             |
| 1998                 | 3.350          | 1.620     | 48,4 | 1.032       | 30,8 | 976  | 29,1 | 1.310                | 10,8                         | 9,4  | 16,7 | 50,4                               | 40,2 | 82,8           |         |               |                              |                          |                             |
| 1999                 | 3.373          | 1.698     | 50,3 | 1.040       | 30,8 | 1.107  | 32,8 | 1.332                | 11,0                         | 9,5  | 16,4 | 51,2                               | 41,0 | 83,1           |         |               |                              |                          |                             |
| 2000                 | 3.255          | 1.541     | 47,3 | 519         | 15,9 | 1.066  | 32,7 | 1.291                | 10,6                         | 11,3 | 8,1  | 49,9                               | 40,0 | 79,7           |         |               |                              |                          |                             |
| 2001                 | 3.070          | 1.512     | 49,3 | 415         | 13,5 | 1.002  | 32,6 | 1.216                | 10,0                         | 11,0 | 6,4  | 47,3                               | 38,2 | 74,2           |         |               |                              |                          |                             |
| 2002                 | 2.959          | 1.428     | 48,3 | 422         | 14,3 | 997  | 33,7 | 1.230                | 9,6                          | 10,5 | 6,4  | 45,5                               | 35,9 | 73,0           |         |               |                              |                          |                             |
| 2003                 | 3.087          | 1.500     | 48,6 | 429         | 13,9 | 1.122  | 36,3 | 1.240                | 10,0                         | 11,0 | 6,5  | 47,5                               | 38,6 | 72,3           |         |               |                              |                          |                             |
| Treptow-Köpenick     |                |           |      |             |      |  |      |                      |                              |      |      |                                    |      |                |         |               |                              |                          |                             |
| 1990                 | 2.108          | 1.061     | 50,3 | .           | .    | 903  | 42,8 | .                    | 10,0                         | .    | .    | 55,2                               | .    | .              |         |               |                              |                          |                             |
| 1991                 | 1.277          | 598       | 46,8 | 14          | 1,1  | 621  | 48,6 | 23                   | 6,0                          | 6,0  | 9,3  | 33,0                               | .    | .              |         |               |                              |                          |                             |
| 1992                 | 1.081          | 531       | 49,1 | 41          | 3,8  | 489  | 45,2 | 47                   | 5,1                          | 5,0  | 14,3 | 27,7                               | 27,0 | 69,3           |         |               |                              |                          |                             |
| 1993                 | 1.063          | 538       | 50,6 | 95          | 8,9  | 464  | 43,7 | 108                  | 5,0                          | 4,6  | 17,1 | 26,9                               | 25,0 | 85,9           |         |               |                              |                          |                             |
| 1994                 | 1.060          | 512       | 48,3 | 110         | 10,4 | 452  | 42,6 | 125                  | 4,9                          | 4,6  | 15,2 | 26,5                               | 24,3 | 79,3           |         |               |                              |                          |                             |
| 1995                 | 1.150          | 562       | 48,9 | 84          | 7,3  | 507  | 44,1 | 115                  | 5,3                          | 5,1  | 10,9 | 28,6                               | 26,8 | 71,4           |         |               |                              |                          |                             |
| 1996                 | 1.380          | 667       | 48,3 | 95          | 6,9  | 589  | 42,7 | 121                  | 6,3                          | 6,1  | 11,3 | 33,8                               | 32,2 | 72,6           |         |               |                              |                          |                             |
| 1997                 | 1.384          | 671       | 48,5 | 93          | 6,7  | 615  | 44,4 | 137                  | 6,2                          | 6,1  | 10,8 | 32,9                               | 31,0 | 76,4           |         |               |                              |                          |                             |
| 1998                 | 1.520          | 726       | 47,8 | 88          | 5,8  | 717  | 47,2 | 120                  | 6,7                          | 6,6  | 10,4 | 35,1                               | 33,8 | 65,3           |         |               |                              |                          |                             |
| 1999                 | 1.615          | 775       | 48,0 | 94          | 5,8  | 826  | 51,1 | 140                  | 7,1                          | 6,9  | 10,8 | 36,6                               | 35,0 | 70,0           |         |               |                              |                          |                             |
| 2000                 | 1.678          | 786       | 46,8 | 71          | 4,2  | 884  | 52,7 | 152                  | 7,3                          | 7,3  | 8,4  | 37,3                               | 35,5 | 75,2           |         |               |                              |                          |                             |
| 2001                 | 1.717          | 837       | 48,7 | 46          | 2,7  | 942  | 54,9 | 119                  | 7,4                          | 7,5  | 5,7  | 37,4                               | 36,4 | 58,4           |         |               |                              |                          |                             |
| 2002                 | 1.685          | 794       | 47,1 | 33          | 2,0  | 939  | 55,7 | 139                  | 7,2                          | 7,3  | 4,4  | 36,3                               | 34,8 | 68,5           |         |               |                              |                          |                             |
| 2003                 | 1.729          | 859       | 49,7 | 31          | 1,8  | 964  | 55,8 | 129                  | 7,4                          | 7,5  | 4,1  | 36,8                               | 35,7 | 60,4           |         |               |                              |                          |                             |
| Marzahn-Hellersdorf  |                |           |      |             |      |  |      |                      |                              |      |      |                                    |      |                |         |               |                              |                          |                             |
| 1990                 | 3.923          | 1.874     | 47,8 | .           | .    | 1.261  | 32,1 | .                    | 13,7                         | .    | .    | 51,9                               | .    | .              |         |               |                              |                          |                             |
| 1991                 | 2.167          | 1.070     | 49,4 | 41          | 1,9  | 866  | 40,0 | 53                   | 7,5                          | 7,5  | 7,5  | 28,4                               | .    | .              |         |               |                              |                          |                             |
| 1992                 | 2.032          | 983       | 48,4 | 77          | 3,8  | 855  | 42,1 | 93                   | 6,9                          | 6,8  | 11,1 | 26,2                               | 25,6 | 52,1           |         |               |                              |                          |                             |
| 1993                 | 1.944          | 965       | 49,6 | 96          | 4,9  | 818  | 42,1 | 115                  | 6,5                          | 6,4  | 11,7 | 24,8                               | 23,9 | 58,1           |         |               |                              |                          |                             |
| 1994                 | 1.802          | 843       | 46,8 | 105         | 5,8  | 784  | 43,5 | 122                  | 6,0                          | 5,9  | 11,3 | 22,9                               | 22,0 | 55,9           |         |               |                              |                          |                             |
| 1995                 | 1.776          | 854       | 48,1 | 128         | 7,2  | 749  | 42,2 | 127                  | 6,0                          | 5,7  | 13,6 | 22,8                               | 20,9 | 58,8           |         |               |                              |                          |                             |
| 1996                 | 1.799          | 895       | 49,7 | 103         | 5,7  | 791  | 44,0 | 143                  | 6,1                          | 5,9  | 10,9 | 23,5                               | 22,3 | 63,8           |         |               |                              |                          |                             |
| 1997                 | 1.852          | 908       | 49,0 | 115         | 6,2  | 852  | 46,0 | 155                  | 6,4                          | 6,2  | 12,9 | 25,1                               | 23,8 | 66,3           |         |               |                              |                          |                             |
| 1998                 | 1.753          | 878       | 50,1 | 95          | 5,4  | 872  | 49,7 | 141                  | 6,3                          | 6,2  | 11,0 | 25,1                               | 23,8 | 60,5           |         |               |                              |                          |                             |
| 1999                 | 1.833          | 876       | 47,8 | 90          | 4,9  | 996  | 54,3 | 129                  | 6,8                          | 6,6  | 10,4 | 27,3                               | 26,3 | 54,4           |         |               |                              |                          |                             |
| 2000                 | 1.886          | 939       | 49,8 | 107         | 5,7  | 1.052  | 55,8 | 187                  | 7,1                          | 6,9  | 12,4 | 29,1                               | 27,3 | 76,8           |         |               |                              |                          |                             |
| 2001                 | 1.715          | 862       | 50,3 | 41          | 2,4  | 1.027  | 59,9 | 115                  | 6,6                          | 6,6  | 4,7  | 27,5                               | 26,7 | 45,6           |         |               |                              |                          |                             |
| 2002                 | 1.761          | 831       | 47,2 | 57          | 3,2  | 1.114  | 63,3 | 152                  | 6,8                          | 6,9  | 6,5  | 29,2                               | 27,9 | 57,6           |         |               |                              |                          |                             |
| 2003                 | 1.772          | 860       | 48,5 | 44          | 2,5  | 1.111  | 62,7 | 169                  | 7,0                          | 7,0  | 5,0  | 30,1                               | 28,5 | 62,3           |         |               |                              |                          |                             |



noch Tabelle 2.2.10:

| Bezirk /<br>Jahr                                      | Lebendgeborene |           |      |             |      |  |         |                      | Geburtenziffer <sup>2)</sup> |                          |                             | Allgemeine<br>Fruchtbarkeitsziffer |      |      |
|---|----------------|-----------|------|-------------|------|--|---------|----------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|------------------------------------|------|------|
|   | ins-<br>gesamt | darunter: |      |             |      |  |         |                      |                              |                          |                             |                                    |      |      |
|   |                | weiblich  |      | ausländisch |      | Eltern nicht<br>miteinander<br>verheiratet <sup>1)</sup> |         | mit<br>aus-<br>länd. |                              |                          |                             |                                    |      |      |
|   |                |           |      |             |      |  |         |                      | Mutter                       |                          |                             |                                    |      |      |
| abs.  | %              | abs.      | %    | abs.        | %    | ins-<br>gesamt   | deutsch | aus-<br>länd.        | insge-<br>samt <sup>3)</sup> | deutsch<br><sup>4)</sup> | aus-<br>länd. <sup>5)</sup> |                                    |      |      |
| Lichtenberg (bis 2000: Lichtenberg, Hohenschönhausen) |                |           |      |             |      |  |         |                      |                              |                          |                             |                                    |      |      |
| 1990  | 3.321          | 1.634     | 49,2 | .           | .    | 1.269  | 38,2    | .                    | 11,6                         | .                        | .                           | 50,8                               | .    | .    |
| 1991  | 1.719          | 858       | 49,9 | 87          | 5,1  | 742  | 43,2    | 104                  | 6,0                          | 5,9                      | 7,9                         | 26,4                               | .    | .    |
| 1992  | 1.506          | 751       | 49,9 | 130         | 8,6  | 707  | 46,9    | 145                  | 5,2                          | 5,1                      | 8,8                         | 23,2                               | 21,9 | 52,3 |
| 1993  | 1.458          | 717       | 49,2 | 172         | 11,8 | 671  | 46,0    | 182                  | 5,1                          | 4,8                      | 9,9                         | 22,5                               | 20,8 | 54,1 |
| 1994  | 1.504          | 727       | 48,3 | 178         | 11,8 | 684  | 45,5    | 199                  | 5,2                          | 4,9                      | 9,5                         | 23,3                               | 21,4 | 56,9 |
| 1995  | 1.631          | 793       | 48,6 | 199         | 12,2 | 715  | 43,8    | 236                  | 5,6                          | 5,4                      | 9,4                         | 25,4                               | 23,1 | 62,5 |
| 1996  | 1.741          | 827       | 47,5 | 243         | 14,0 | 817  | 46,9    | 282                  | 6,1                          | 5,7                      | 10,8                        | 27,6                               | 24,7 | 69,0 |
| 1997  | 1.835          | 914       | 49,8 | 234         | 12,8 | 883  | 48,1    | 280                  | 6,5                          | 6,1                      | 10,9                        | 29,7                               | 27,0 | 68,7 |
| 1998  | 1.776          | 843       | 47,5 | 179         | 10,1 | 934  | 52,6    | 230                  | 6,4                          | 6,3                      | 8,5                         | 29,4                               | 27,6 | 54,7 |
| 1999  | 1.852          | 938       | 50,6 | 221         | 11,9 | 1.001  | 54,0    | 276                  | 6,9                          | 6,6                      | 10,5                        | 31,6                               | 29,1 | 61,4 |
| 2000  | 1.901          | 921       | 48,4 | 205         | 10,8 | 1.012  | 53,2    | 325                  | 7,2                          | 7,0                      | 9,8                         | 33,2                               | 29,9 | 70,1 |
| 2001  | 1.737          | 833       | 48,0 | 127         | 7,3  | 1.007  | 58,0    | 246                  | 6,6                          | 6,7                      | 6,3                         | 30,6                               | 28,7 | 51,8 |
| 2002  | 1.955          | 973       | 49,8 | 130         | 6,6  | 1.143  | 58,5    | 266                  | 7,5                          | 7,6                      | 6,4                         | 34,2                               | 32,4 | 52,9 |
| 2003  | 1.898          | 889       | 46,8 | 92          | 4,8  | 1.130  | 59,5    | 263                  | 7,3                          | 7,5                      | 4,6                         | 33,2                               | 31,5 | 50,1 |
| Reinickendorf   |                |           |      |             |      |  |         |                      |                              |                          |                             |                                    |      |      |
| 1990  | 2.242          | 1.054     | 47,0 | 279         | 12,4 | 440  | 19,6    | .                    | 9,0                          | 8,4                      | 17,8                        | 46,2                               | .    | .    |
| 1991  | 2.135          | 1.043     | 48,9 | 301         | 14,1 | 453  | 21,2    | 382                  | 8,6                          | 7,9                      | 18,0                        | 43,9                               | .    | .    |
| 1992  | 2.231          | 1.066     | 47,8 | 344         | 15,4 | 470  | 21,1    | 420                  | 8,9                          | 8,1                      | 19,3                        | 45,7                               | 41,5 | 81,2 |
| 1993  | 2.102          | 1.022     | 48,6 | 315         | 15,0 | 446  | 21,2    | 405                  | 8,4                          | 7,7                      | 16,2                        | 43,0                               | 39,1 | 73,3 |
| 1994  | 2.162          | 1.038     | 48,0 | 383         | 17,7 | 510  | 23,6    | 484                  | 8,6                          | 7,7                      | 18,1                        | 44,3                               | 39,1 | 83,2 |
| 1995  | 2.034          | 1.016     | 50,0 | 334         | 16,4 | 474  | 23,3    | 439                  | 8,1                          | 7,4                      | 15,2                        | 42,0                               | 37,5 | 74,7 |
| 1996  | 2.185          | 1.055     | 48,3 | 319         | 14,6 | 517  | 23,7    | 435                  | 8,6                          | 8,1                      | 13,6                        | 45,1                               | 41,3 | 72,2 |
| 1997  | 2.178          | 1.050     | 48,2 | 296         | 13,6 | 591  | 27,1    | 434                  | 8,6                          | 8,2                      | 12,5                        | 45,3                               | 41,5 | 72,3 |
| 1998  | 2.027          | 997       | 49,2 | 266         | 13,1 | 585  | 28,9    | 397                  | 8,1                          | 7,8                      | 11,9                        | 42,8                               | 39,1 | 70,0 |
| 1999  | 2.104          | 1.047     | 49,8 | 289         | 13,7 | 702  | 33,4    | 426                  | 8,5                          | 8,0                      | 13,6                        | 44,9                               | 40,6 | 77,4 |
| 2000  | 1.928          | 960       | 49,8 | 106         | 5,5  | 640  | 33,2    | 375                  | 7,8                          | 8,1                      | 5,1                         | 41,5                               | 37,8 | 68,1 |
| 2001  | 1.889          | 908       | 48,1 | 136         | 7,2  | 665  | 35,2    | 389                  | 7,7                          | 7,8                      | 6,5                         | 40,9                               | 36,8 | 71,6 |
| 2002  | 1.823          | 888       | 48,7 | 120         | 6,6  | 672  | 36,9    | 351                  | 7,4                          | 7,6                      | 5,7                         | 39,5                               | 36,2 | 63,4 |
| 2003  | 1.780          | 855       | 48,0 | 99          | 5,6  | 643  | 36,1    | 388                  | 7,2                          | 7,5                      | 4,6                         | 38,6                               | 34,4 | 68,0 |

<sup>1)</sup> Bis Juni 1998: nichtehelich, seit Juli 1998: Kinder nicht miteinander verheirateter Eltern.<sup>2)</sup> Lebendgeborene je 1.000 Einwohner der durchschnittlichen Bevölkerung.<sup>3)</sup> Lebendgeborene je 1.000 15- bis unter 45-jährige Frauen (durchschnittliche Bevölkerung).<sup>4)</sup> Lebendgeborene mit deutschen Müttern je 1.000 15- bis unter 45-jährige deutsche Frauen (durchschnittliche Bevölkerung).<sup>5)</sup> Lebendgeborene mit ausländischen Müttern je 1.000 15- bis unter 45-jährige Ausländerinnen (durchschnittliche Bevölkerung).

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 2.2.11:**  
**Totgeborene in Berlin 1991 - 2003**  
**nach Geschlecht, Legitimität und 2003 nach Bezirken**

| Jahr / Bezirk              | Insgesamt  |                   |           |           | Darunter:   |          |           |                                 |             |
|----------------------------|------------|-------------------|-----------|-----------|-------------|----------|-----------|---------------------------------|-------------|
|                            | absolut    | je 1.000 Geborene | männlich  | weiblich  | ausländisch |          |           | Eltern                          |             |
|                            |            |                   |           |           | zu-sammen   | männlich | weiblich  | nicht verheiratet <sup>1)</sup> |             |
|                            |            |                   |           |           |             |          |           | abs.                            | %           |
| <b>Berlin</b>              |            |                   |           |           |             |          |           |                                 |             |
| 1991                       | 82         | 2,7               | 46        | 36        | 14          | 6        | 8         | 32                              | 39,0        |
| 1992                       | 77         | 2,6               | 44        | 33        | 16          | 12       | 4         | 34                              | 44,2        |
| 1993                       | 79         | 2,7               | 26        | 53        | 24          | 8        | 16        | 23                              | 29,1        |
| 1994                       | 105        | 3,7               | 52        | 53        | 26          | 16       | 10        | 37                              | 35,2        |
| 1995                       | 127        | 4,4               | 75        | 52        | 36          | 23       | 13        | 56                              | 44,1        |
| 1996                       | 163        | 5,4               | 74        | 89        | 37          | 12       | 25        | 68                              | 41,7        |
| 1997                       | 171        | 5,6               | 102       | 69        | 42          | 26       | 16        | 80                              | 46,8        |
| 1998                       | 146        | 4,9               | 83        | 63        | 33          | 19       | 14        | 58                              | 39,7        |
| 1999                       | 166        | 5,5               | 80        | 86        | 30          | 15       | 15        | 68                              | 41,0        |
| 2000                       | 162        | 4,5               | 85        | 77        | 31          | 16       | 15        | 71                              | 44,3        |
| 2001                       | 118        | 4,1               | 62        | 56        | 25          | 14       | 11        | 55                              | 46,6        |
| 2002                       | 131        | 4,5               | 57        | 74        | 28          | 12       | 16        | 58                              | 44,3        |
| <b>2003</b>                | <b>128</b> | <b>4,4</b>        | <b>65</b> | <b>63</b> | <b>22</b>   | <b>8</b> | <b>14</b> | <b>61</b>                       | <b>47,7</b> |
| <b>davon:</b>              |            |                   |           |           |             |          |           |                                 |             |
| Mitte                      | 8          | 2,3               | 6         | 2         | 3           | 2        | 1         | 5                               | 62,5        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 20         | 7,1               | 13        | 7         | 4           | 1        | 3         | 9                               | 45,0        |
| Pankow                     | 18         | 5,5               | 12        | 6         | -           | -        | -         | 16                              | 88,9        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 9          | 3,7               | -         | 9         | 1           | -        | 1         | 2                               | 22,2        |
| Spandau                    | 4          | 2,3               | 1         | 3         | -           | -        | -         | -                               | -           |
| Steglitz-Zehlendorf        | 5          | 2,4               | 2         | 3         | 1           | -        | 1         | -                               | -           |
| Tempelhof-Schöneberg       | 10         | 3,7               | 5         | 5         | 2           | -        | 2         | 5                               | 50,0        |
| Neukölln                   | 19         | 6,1               | 7         | 12        | 7           | 4        | 3         | 6                               | 31,6        |
| Treptow-Köpenick           | 9          | 5,2               | 5         | 4         | 1           | -        | 1         | 5                               | 55,6        |
| Marzahn-Hellersdorf        | 4          | 2,3               | 2         | 2         | -           | -        | -         | 3                               | 75,0        |
| Lichtenberg                | 13         | 6,8               | 8         | 5         | 1           | -        | 1         | 7                               | 53,8        |
| Reinickendorf              | 9          | 5,0               | 4         | 5         | 2           | 1        | 1         | 3                               | 33,3        |

<sup>1)</sup> Bis Juni 1998: nichtehelich, seit Juli 1998: Kinder nicht miteinander verheirateter Eltern.  
(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 2.2.12:

Wanderungen der Bevölkerung über die Bezirks- und Landesgrenzen von Berlin 2003  
nach Bezirken

Indikator 2.11

| Bezirk                          | Zuzüge         |                                    |              |                                    |           | Fortzüge       |                                    |              |                                    |           | Saldo          |                                    |              |                                    |           |       |       |      |
|---------------------------------|----------------|------------------------------------|--------------|------------------------------------|-----------|----------------|------------------------------------|--------------|------------------------------------|-----------|----------------|------------------------------------|--------------|------------------------------------|-----------|-------|-------|------|
|                                 | ins-<br>gesamt | je<br>1.000<br>Einw. <sup>1)</sup> | darunter:    |                                    |           | ins-<br>gesamt | je<br>1.000<br>Einw. <sup>1)</sup> | darunter:    |                                    |           | ins-<br>gesamt | je<br>1.000<br>Einw. <sup>1)</sup> | darunter:    |                                    |           |       |       |      |
|                                 |                |                                    | Deutsche     |                                    | Ausländer |                |                                    | Deutsche     |                                    | Ausländer |                |                                    | Deutsche     |                                    | Ausländer |       |       |      |
|                                 |                |                                    | ab-<br>solut | je<br>1.000<br>Einw. <sup>1)</sup> |           |                |                                    | ab-<br>solut | je<br>1.000<br>Einw. <sup>1)</sup> |           |                |                                    | ab-<br>solut | je<br>1.000<br>Einw. <sup>1)</sup> |           |       |       |      |
| über Bezirks- und Landesgrenzen |                |                                    |              |                                    |           |                |                                    |              |                                    |           |                |                                    |              |                                    |           |       |       |      |
| Mitte                           | 36.737         | 114,3                              | 21.577       | 67,1                               | 15.160    | 47,2           | 39.387                             | 122,5        | 24.496                             | 76,2      | 14.891         | 46,3                               | -2.650       | -8,2                               | -2.919    | -9,1  | 269   | 0,8  |
| Friedrichshain-Kreuzberg        | 30.450         | 119,3                              | 21.463       | 84,1                               | 8.987     | 35,2           | 29.475                             | 115,5        | 21.625                             | 84,7      | 7.850          | 30,8                               | 975          | 3,8                                | -162      | -0,6  | 1.137 | 4,5  |
| Pankow                          | 30.092         | 86,7                               | 24.148       | 69,6                               | 5.944     | 17,1           | 28.313                             | 81,6         | 23.257                             | 67,0      | 5.056          | 14,6                               | 1.779        | 5,1                                | 891       | 2,6   | 888   | 2,6  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf      | 27.543         | 87,3                               | 18.019       | 57,1                               | 9.524     | 30,2           | 26.688                             | 84,6         | 18.846                             | 59,7      | 7.842          | 24,9                               | 855          | 2,7                                | -827      | -2,6  | 1.682 | 5,3  |
| Spandau                         | 14.200         | 62,8                               | 10.181       | 45,0                               | 4.019     | 17,8           | 13.247                             | 58,6         | 9.813                              | 43,4      | 3.434          | 15,2                               | 953          | 4,2                                | 368       | 1,6   | 585   | 2,6  |
| Steglitz-Zehlendorf             | 21.396         | 74,2                               | 16.108       | 55,9                               | 5.288     | 18,3           | 19.858                             | 68,9         | 15.364                             | 53,3      | 4.494          | 15,6                               | 1.538        | 5,3                                | 744       | 2,6   | 794   | 2,8  |
| Tempelhof-Schöneberg            | 28.449         | 84,6                               | 20.128       | 59,8                               | 8.321     | 24,7           | 28.820                             | 85,7         | 21.189                             | 63,0      | 7.631          | 22,7                               | -371         | -1,1                               | -1.061    | -3,2  | 690   | 2,1  |
| Neukölln                        | 24.837         | 80,8                               | 15.197       | 49,4                               | 9.640     | 31,4           | 25.530                             | 83,1         | 17.386                             | 56,6      | 8.144          | 26,5                               | -693         | -2,3                               | -2.189    | -7,1  | 1.496 | 4,9  |
| Treptow-Köpenick                | 15.402         | 65,9                               | 12.961       | 55,5                               | 2.441     | 10,5           | 14.002                             | 59,9         | 11.777                             | 50,4      | 2.225          | 9,5                                | 1.400        | 6,0                                | 1.184     | 5,1   | 216   | 0,9  |
| Marzahn-Hellersdorf             | 14.536         | 57,1                               | 12.306       | 48,4                               | 2.230     | 8,8            | 17.568                             | 69,0         | 15.322                             | 60,2      | 2.246          | 8,8                                | -3.032       | -11,9                              | -3.016    | -11,9 | -16   | -0,1 |
| Lichtenberg                     | 21.207         | 81,5                               | 16.036       | 61,6                               | 5.171     | 19,9           | 22.419                             | 86,2         | 17.161                             | 66,0      | 5.258          | 20,2                               | -1.212       | -4,7                               | -1.125    | -4,3  | -87   | -0,3 |
| Reinickendorf                   | 15.794         | 64,2                               | 12.003       | 48,8                               | 3.791     | 15,4           | 14.859                             | 60,4         | 11.926                             | 48,5      | 2.933          | 11,9                               | 935          | 3,8                                | 77        | 0,3   | 858   | 3,5  |
| Berlin                          | 280.643        | 873,1                              | 200.127      | 622,6                              | 80.516    | 250,5          | 280.166                            | 871,6        | 208.162                            | 647,6     | 72.004         | 224,0                              | 477          | 1,5                                | -8.035    | -25,0 | 8.512 | 26,5 |
| darunter über die Landesgrenze  |                |                                    |              |                                    |           |                |                                    |              |                                    |           |                |                                    |              |                                    |           |       |       |      |
| Mitte                           | 17.500         | 54,4                               | 8.905        | 27,7                               | 8.595     | 26,7           | 16.218                             | 50,5         | 7.551                              | 23,5      | 8.667          | 27,0                               | 1.282        | 4,0                                | 1.354     | 4,2   | -72   | -0,2 |
| Friedrichshain-Kreuzberg        | 13.374         | 52,4                               | 8.618        | 33,8                               | 4.756     | 18,6           | 9.494                              | 37,2         | 6.195                              | 24,3      | 3.299          | 12,9                               | 3.880        | 15,2                               | 2.423     | 9,5   | 1.457 | 5,7  |
| Pankow                          | 14.175         | 40,9                               | 10.227       | 29,5                               | 3.948     | 11,4           | 12.338                             | 35,6         | 10.135                             | 29,2      | 2.203          | 6,3                                | 1.837        | 5,3                                | 92        | 0,3   | 1.745 | 5,0  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf      | 12.224         | 38,7                               | 6.505        | 20,6                               | 5.719     | 18,1           | 10.978                             | 34,8         | 6.598                              | 20,9      | 4.380          | 13,9                               | 1.246        | 3,9                                | -93       | -0,3  | 1.339 | 4,2  |
| Spandau                         | 6.298          | 27,9                               | 3.794        | 16,8                               | 2.504     | 11,1           | 6.468                              | 28,6         | 4.649                              | 20,6      | 1.819          | 8,0                                | -170         | -0,8                               | -855      | -3,8  | 685   | 3,0  |
| Steglitz-Zehlendorf             | 8.533          | 29,6                               | 5.469        | 19,0                               | 3.064     | 10,6           | 9.194                              | 31,9         | 6.665                              | 23,1      | 2.529          | 8,8                                | -661         | -2,3                               | -1.196    | -4,1  | 535   | 1,9  |
| Tempelhof-Schöneberg            | 11.179         | 33,2                               | 6.846        | 20,4                               | 4.333     | 12,9           | 9.615                              | 28,6         | 6.358                              | 18,9      | 3.257          | 9,7                                | 1.564        | 4,7                                | 488       | 1,5   | 1.076 | 3,2  |
| Neukölln                        | 9.327          | 30,3                               | 4.616        | 15,0                               | 4.711     | 15,3           | 9.098                              | 29,6         | 5.393                              | 17,5      | 3.705          | 12,1                               | 229          | 0,7                                | -777      | -2,5  | 1.006 | 3,3  |
| Treptow-Köpenick                | 6.067          | 26,0                               | 4.785        | 20,5                               | 1.282     | 5,5            | 6.529                              | 28,0         | 5.449                              | 23,3      | 1.080          | 4,6                                | -462         | -2,0                               | -664      | -2,8  | 202   | 0,9  |
| Marzahn-Hellersdorf             | 5.611          | 22,1                               | 4.289        | 16,9                               | 1.322     | 5,2            | 7.713                              | 30,3         | 6.878                              | 27,0      | 835            | 3,3                                | -2.102       | -8,3                               | -2.589    | -10,2 | 487   | 1,9  |
| Lichtenberg                     | 8.816          | 33,9                               | 5.418        | 20,8                               | 3.398     | 13,1           | 9.771                              | 37,6         | 6.509                              | 25,0      | 3.262          | 12,5                               | -955         | -3,7                               | -1.091    | -4,2  | 136   | 0,5  |
| Reinickendorf                   | 5.215          | 21,2                               | 3.521        | 14,3                               | 1.694     | 6,9            | 6.402                              | 26,0         | 5.065                              | 20,6      | 1.337          | 5,4                                | -1.187       | -4,8                               | -1.544    | -6,3  | 357   | 1,5  |
| Berlin                          | 118.319        | 368,1                              | 72.993       | 227,1                              | 45.326    | 141,0          | 113.818                            | 354,1        | 77.445                             | 240,9     | 36.373         | 113,2                              | 4.501        | 14,0                               | -4.452    | -13,9 | 8.953 | 27,9 |

<sup>1)</sup> Wanderungen insgesamt sowie Wanderungen der Ausländer wurden jeweils auf die gesamte durchschnittliche Bevölkerung bezogen.  
(Datenquelle: StatLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 2.2.13:

**Bevölkerung am 31.12.2002 und Prognose 2020 in Berlin  
nach Bezirken, Staatsangehörigkeit und Lastenquotienten**

Indikator 2.12

| Bezirk                     | Ausgangsjahr und Prognose |                |                 |                |                |                 |              |              |                 |
|----------------------------|---------------------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
|                            | insgesamt                 |                |                 | Deutsche       |                |                 | Ausländer    |              |                 |
|                            | 2002                      | 2020           | Veränd.<br>in % | 2002           | 2020           | Veränd.<br>in % | 2002         | 2020         | Veränd.<br>in % |
|                            | in 1.000                  | in 1.000       |                 | in 1.000       | in 1.000       |                 | in 1.000     | in 1.000     |                 |
| Mitte                      | 322,9                     | 318,4          | -1,4            | 235,3          | 221,7          | -5,8            | 87,5         | 96,8         | 10,5            |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 254,1                     | 248,8          | -2,1            | 197,3          | 183,5          | -7,0            | 56,9         | 65,3         | 14,9            |
| Pankow                     | 345,6                     | 357,3          | 3,4             | 325,4          | 330,3          | 1,5             | 20,3         | 27,1         | 33,7            |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 315,5                     | 312,5          | -1,0            | 263,5          | 247,1          | -6,2            | 52,0         | 65,4         | 25,8            |
| Spandau                    | 226,0                     | 231,5          | 2,4             | 198,2          | 204,5          | 3,2             | 27,8         | 27,0         | -2,8            |
| Steglitz-Zehlendorf        | 288,4                     | 287,8          | -0,2            | 262,3          | 256,1          | -2,4            | 26,1         | 31,7         | 21,8            |
| Tempelhof-Schöneberg       | 337,0                     | 332,9          | -1,2            | 286,7          | 270,8          | -5,6            | 50,3         | 62,1         | 23,7            |
| Neukölln                   | 307,3                     | 304,7          | -0,9            | 241,4          | 224,6          | -7,0            | 65,9         | 80,1         | 21,5            |
| Treptow-Köpenick           | 233,0                     | 239,6          | 2,8             | 225,5          | 226,0          | 0,2             | 7,5          | 13,6         | 80,6            |
| Marzahn-Hellersdorf        | 256,0                     | 237,1          | -7,4            | 247,2          | 225,4          | -8,8            | 8,8          | 11,7         | 33,3            |
| Lichtenberg                | 260,5                     | 252,7          | -3,0            | 240,1          | 240,1          | -0,0            | 20,4         | 12,6         | -38,0           |
| Reinickendorf              | 246,2                     | 243,3          | -1,2            | 224,8          | 216,1          | -3,9            | 21,4         | 27,2         | 27,3            |
| <b>Berlin</b>              | <b>3.392,4</b>            | <b>3.366,8</b> | <b>-0,8</b>     | <b>2.947,7</b> | <b>2.846,0</b> | <b>-3,4</b>     | <b>444,8</b> | <b>520,8</b> | <b>17,1</b>     |

| Bezirk                     | Ausgangsjahr und Prognose |             |                            |                              |             |                            |                             |             |                            |
|----------------------------|---------------------------|-------------|----------------------------|------------------------------|-------------|----------------------------|-----------------------------|-------------|----------------------------|
|                            | Ausländeranteil           |             |                            | Jugendquotient <sup>1)</sup> |             |                            | Altenquotient <sup>2)</sup> |             |                            |
|                            | 2002                      | 2020        | Veränd.<br>in %-<br>Pkten. | 2002                         | 2020        | Veränd.<br>in %-<br>Pkten. | 2002                        | 2020        | Veränd.<br>in %-<br>Pkten. |
|                            | %                         | %           |                            | %                            | %           |                            | %                           | %           |                            |
| Mitte                      | 27,1                      | 30,4        | 3,3                        | 22,9                         | 21,1        | -1,8                       | 18,2                        | 21,6        | 3,4                        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 22,4                      | 26,3        | 3,9                        | 22,1                         | 20,1        | -2,1                       | 13,4                        | 16,6        | 3,3                        |
| Pankow                     | 5,9                       | 7,6         | 1,7                        | 20,3                         | 18,4        | -2,0                       | 19,5                        | 23,2        | 3,7                        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 16,5                      | 20,9        | 4,5                        | 18,3                         | 18,3        | 0,1                        | 25,1                        | 32,8        | 7,7                        |
| Spandau                    | 12,3                      | 11,7        | -0,6                       | 26,2                         | 25,9        | -0,3                       | 27,2                        | 37,6        | 10,4                       |
| Steglitz-Zehlendorf        | 9,0                       | 11,0        | 2,0                        | 24,2                         | 23,0        | -1,1                       | 29,3                        | 42,9        | 13,7                       |
| Tempelhof-Schöneberg       | 14,9                      | 18,7        | 3,8                        | 22,4                         | 22,2        | -0,2                       | 23,6                        | 31,8        | 8,2                        |
| Neukölln                   | 21,4                      | 26,3        | 4,8                        | 26,9                         | 25,8        | -1,1                       | 21,9                        | 28,6        | 6,6                        |
| Treptow-Köpenick           | 3,2                       | 5,7         | 2,4                        | 23,2                         | 22,5        | -0,7                       | 30,8                        | 35,1        | 4,3                        |
| Marzahn-Hellersdorf        | 3,4                       | 4,9         | 1,5                        | 27,0                         | 22,2        | -4,8                       | 15,8                        | 33,4        | 17,6                       |
| Lichtenberg                | 7,8                       | 5,0         | -2,8                       | 21,8                         | 21,9        | 0,1                        | 21,4                        | 34,3        | 12,9                       |
| Reinickendorf              | 8,7                       | 11,2        | 2,5                        | 26,4                         | 25,4        | -1,0                       | 28,5                        | 38,9        | 10,4                       |
| <b>Berlin</b>              | <b>13,1</b>               | <b>15,5</b> | <b>2,4</b>                 | <b>23,2</b>                  | <b>22,0</b> | <b>-1,3</b>                | <b>22,5</b>                 | <b>30,6</b> | <b>8,1</b>                 |

<sup>1)</sup> Jugendquotient: Zahl der 0- bis 17-jährigen Personen je 100 18- bis 64-Jährige.

<sup>2)</sup> Altenquotient: Zahl der 65-jährigen und älteren Personen je 100 18- bis 64-Jährige.  
(Datenquelle: SenStadt / Berechnungen: SenGesSozV)

## Wirtschaftliche und soziale Lage

### ● Bildungsstand

**Tabelle 2.2.14:**  
Allgemeinbildender Schulabschluss der Bevölkerung und der Erwerbstätigen in Berlin 2003  
nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit der Befragten

Indikator 2.13

| Geschlecht /<br>Staatsangehörigkeit |          | Bevölkerung /<br>Erwerbstätige<br>insgesamt | Darunter:  |                        |   |                                     |                             |
|-------------------------------------|----------|---|--|------------------------|---|-------------------------------------|-----------------------------|
|                                     |          |   | mit Angabe<br>zum<br>Schul-<br>abschluss <sup>1)</sup> | Abschluss der/mit ...  |   |                                     | ohne<br>Schul-<br>abschluss |
|                                     |          |   |  | Haupt-/<br>Volksschule | Realschule /<br>Polytechn.<br>Oberschule<br>der ehem. DDR | Fachhoch-<br>schulreife /<br>Abitur |                             |
| Bevölkerung <sup>2)</sup>           |          |   |  |                        |   |                                     |                             |
| insgesamt                           | in 1.000 | 3.391,7                                     | 2.673,8  | 797,4                  | 878,0   | 881,2                               | 117,2                       |
|                                     | %        | 100   | 78,8   | 23,5                   | 25,9  | 26,0                                | 3,5                         |
|                                     | %        |   | 100  | 29,8                   | 32,8  | 33,0                                | 4,4                         |
| männlich                            | in 1.000 | 1.651,3                                     | 1.291,4  | 364,9                  | 399,0   | 469,4                               | 58,2                        |
|                                     | %        | 100   | 78,2   | 22,1                   | 24,2  | 28,4                                | 3,5                         |
|                                     | %        |   | 100  | 28,3                   | 30,9  | 36,4                                | 4,5                         |
| weiblich                            | in 1.000 | 1.740,4                                     | 1.382,4  | 432,5                  | 479,1   | 411,7                               | 59,0                        |
|                                     | %        | 100   | 79,4   | 24,9                   | 27,5  | 23,7                                | 3,4                         |
|                                     | %        |   | 100  | 31,3                   | 34,7  | 29,8                                | 4,3                         |
| deutsch                             | in 1.000 | 2.961,3                                     | 2.358,3  | 704,3                  | 820,2   | 782,5                               | 51,3                        |
|                                     | %        | 100   | 79,6   | 23,8                   | 27,7  | 26,4                                | 1,7                         |
|                                     | %        |   | 100  | 29,9                   | 34,8  | 33,2                                | 2,2                         |
| ausländisch                         | in 1.000 | 430,4                                       | 315,5  | 93,1                   | 57,8  | 98,7                                | 65,8                        |
|                                     | %        | 100   | 73,3   | 21,6                   | 13,4  | 22,9                                | 15,3                        |
|                                     | %        |   | 100  | 29,5                   | 18,3  | 31,3                                | 20,9                        |
| Erwerbstätige <sup>3)</sup>         |          |   |  |                        |   |                                     |                             |
| insgesamt                           | in 1.000 | 1.416,3                                     | 1.358,3  | 214,6                  | 543,8   | 567,6                               | 32,2                        |
|                                     | %        | 100   | 95,9   | 15,2                   | 38,4  | 40,1                                | 2,3                         |
|                                     | %        |   | 100  | 15,8                   | 40,0  | 41,8                                | 2,4                         |
| männlich                            | in 1.000 | 749,2                                       | 716,3  | 126,5                  | 263,8   | 306,8                               | 19,2                        |
|                                     | %        | 100   | 95,6   | 16,9                   | 35,2  | 41,0                                | 2,6                         |
|                                     | %        |   | 100  | 17,7                   | 36,8  | 42,8                                | 2,7                         |
| weiblich                            | in 1.000 | 667,1                                       | 642,0  | 88,2                   | 280,1   | 260,8                               | 13,0                        |
|                                     | %        | 100   | 96,2   | 13,2                   | 42,0  | 39,1                                | 1,9                         |
|                                     | %        |   | 100  | 13,7                   | 43,6  | 40,6                                | 2,0                         |
| deutsch                             | in 1.000 | 1.272,3                                     | 1.222,4  | 178,9                  | 513,5   | 516,7                               | 13,2                        |
|                                     | %        | 100   | 96,1   | 14,1                   | 40,4  | 40,6                                | 1,0                         |
|                                     | %        |   | 100  | 14,6                   | 42,0  | 42,3                                | 1,1                         |
| ausländisch                         | in 1.000 | 144,0                                       | 135,9  | 35,7                   | 30,3  | 50,9                                | 19,0                        |
|                                     | %        | 100   | 94,4   | 24,8                   | 21,0  | 35,3                                | 13,2                        |
|                                     | %        |   | 100  | 26,3                   | 22,3  | 37,4                                | 14,0                        |

<sup>1)</sup> Die Beantwortung der Fragen zum Schulabschluss ist für Personen ab 50 Jahren freiwillig.

<sup>2)</sup> Befragt wurden nur die Personen, die zum Zeitpunkt der Erhebung keine allgemeinbildende Schule besuchten; in der Spalte "Bevölkerung insgesamt" sind jedoch die Zahlen von noch nicht schulpflichtigen Kindern, Schülern und "ohne Angabe" enthalten.

<sup>3)</sup> Die Angaben beziehen sich auf die 15- bis unter 65-jährigen Erwerbstätigen.

(Datenquelle: StaLa Berlin, Ergebnisse des Mikrozensus / Berechnung: SenGesSozV- II A -)

Tabelle 2.2.15

Indikator 2.14

**Beruflicher Ausbildungsabschluss der Bevölkerung und der Erwerbstätigen in Berlin 2003  
nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit der Befragten**

| Alter /<br>Geschlecht /<br>Staatsangehörigkeit |          | Bevölkerung /<br>Erwerbstätige<br>insgesamt | Darunter:   |   |  |   |
|--|----------|---|---|---|--|---|
|  |          |   | mit Angabe zum<br>berufsbildenden<br>bzw. Hochschul-<br>abschluss <sup>1)</sup> | davon:  |  |   |
|  |          |   |   | mit berufs-<br>bildendem<br>Abschluss <sup>2)</sup> | mit Abschluss an<br>einer Hochschule /<br>Fachhochschule | ohne beruflichen<br>Ausbildungs-<br>abschluss <sup>3)</sup> |
| Bevölkerung <sup>4)</sup>                      |          |   |   |   |  |   |
| insgesamt                                      | in 1.000 | 3.391,7                                     | 2.783,5   | 1.505,2   | 492,2  | 786,1   |
|  | %        | 100   | 82,1  | 44,4  | 14,5   | 23,2  |
|  | %        |   | 100   | 54,1  | 17,7   | 28,2  |
| dar. 25 J. u. älter                            | in 1.000 | 2.554,2                                     | 2.371,4   | 1.427,7   | 488,2  | 455,5   |
|  | %        |   | 100   | 60,2  | 20,6   | 19,2  |
|  | %        |   |   |   |  |   |
| männlich                                       | in 1.000 | 1.651,3                                     | 1.352,5   | 712,7   | 277,9  | 361,8   |
|  | %        | 100   | 81,9  | 43,2  | 16,8   | 21,9  |
|  | %        |   | 100   | 52,7  | 20,5   | 26,8  |
| weiblich                                       | in 1.000 | 1.740,4                                     | 1.431,0   | 792,5   | 214,2  | 424,3   |
|  | %        | 100   | 82,2  | 45,5  | 12,3   | 24,4  |
|  | %        |   | 100   | 55,4  | 15,0   | 29,6  |
| deutsch  | in 1.000 | 2.961,3                                     | 2.451,2   | 1.412,1   | 442,0  | 597,1   |
|  | %        | 100   | 82,8  | 47,7  | 14,9   | 20,2  |
|  | %        |   | 100   | 57,6  | 18,0   | 24,4  |
| dar. 25 J. u. älter                            | in 1.000 | 2.258,7                                     | 2.100,1   | 1.339,4   | 439,3  | 321,4   |
|  | %        |   | 100   | 63,8  | 20,9   | 15,3  |
|  | %        |   |   |   |  |   |
| ausländisch                                    | in 1.000 | 430,4                                       | 332,3   | 93,1  | 50,1   | 189,0   |
|  | %        | 100   | 77,2  | 21,6  | 11,7   | 43,9  |
|  | %        |   | 100   | 28,0  | 15,1   | 56,9  |
| dar. 25 J. u. älter                            | in 1.000 | 295,5                                       | 271,3   | 88,3  | 48,9   | 134,1   |
|  | %        |   | 100   | 32,6  | 18,0   | 49,4  |
|  | %        |   |   |   |  |   |
| Erwerbstätige <sup>5)</sup>                    |          |   |   |   |  |   |
| insgesamt                                      | in 1.000 | 1.416,3                                     | 1.352,1   | 750,6   | 349,1  | 252,4   |
|  | %        | 100   | 95,5  | 53,0  | 24,7   | 17,8  |
|  | %        |   | 100   | 55,5  | 25,8   | 18,7  |
| männlich                                       | in 1.000 | 749,2                                       | 712,7   | 382,0   | 194,0  | 136,7   |
|  | %        | 100   | 95,1  | 51,0  | 25,9   | 18,2  |
|  | %        |   | 100   | 53,6  | 27,2   | 19,2  |
| weiblich                                       | in 1.000 | 667,1                                       | 639,4   | 368,6   | 155,1  | 115,7   |
|  | %        | 100   | 95,9  | 55,3  | 23,3   | 17,3  |
|  | %        |   | 100   | 57,6  | 24,3   | 18,1  |
| deutsch  | in 1.000 | 1.272,3                                     | 1.217,9   | 703,0   | 319,3  | 195,6   |
|  | %        | 100   | 95,7  | 55,3  | 25,1   | 15,4  |
|  | %        |   | 100   | 57,7  | 26,2   | 16,1  |
| ausländisch                                    | in 1.000 | 144,0                                       | 134,2   | 47,6  | 29,8   | 56,8  |
|  | %        | 100   | 93,2  | 33,1  | 20,7   | 39,4  |
|  | %        |   | 100   | 35,5  | 22,2   | 42,3  |

<sup>1)</sup> Die Beantwortung der Fragen zum beruflichen Abschluss ist für Personen ab 50 Jahren freiwillig.

<sup>2)</sup> Der berufsbildende Abschluss beinhaltet den Abschluss einer Lehr-/Anlernausbildung und einer Fachschule.

<sup>3)</sup> Bevölkerung: Einschließlich der 15-Jährigen und Älteren, die zum Zeitpunkt der Erhebung noch in einer beruflichen Ausbildung oder einem Studium standen.

<sup>4)</sup> Befragt wurden nur Personen im Alter von 15 Jahren und älter; in der Spalte "Bevölkerung insgesamt" sind jedoch die Zahlen von Personen unter 15 Jahren und "ohne Angabe" enthalten.

<sup>5)</sup> Die Angaben beziehen sich auf die 15- bis unter 65-jährigen Erwerbstätigen.

(Datenquelle: StaLa Berlin, Ergebnisse des Mikrozensus / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Erwerbstätigkeit und Einkommen

Tabelle 2.2.16:

Verfügbares Einkommen der privaten Haushalte und privaten Organisationen  
ohne Erwerbszweck <sup>1)</sup> in Berlin 1991 - 2002

Indikator 2.15

| Jahr | Verfügbares Einkommen |                                 |              |                                 |                            |
|------|-----------------------|---------------------------------|--------------|---------------------------------|----------------------------|
|      | insgesamt             |                                 | je Einwohner |                                 |                            |
|      | Mio. EUR              | Veränderung zum<br>Vorjahr in % | EUR          | Veränderung zum<br>Vorjahr in % | Index<br>Deutschland = 100 |
| 1991 | 41.139                | .                               | 11.963       | .                               | 99                         |
| 1992 | 43.151                | 4,9                             | 12.491       | 4,4                             | 97                         |
| 1993 | 44.926                | 4,1                             | 12.945       | 3,6                             | 98                         |
| 1994 | 45.402                | 1,1                             | 13.057       | 0,9                             | 96                         |
| 1995 | 47.132                | 3,8                             | 13.579       | 4,0                             | 97                         |
| 1996 | 47.428                | 0,6                             | 13.682       | 0,8                             | 96                         |
| 1997 | 47.420                | -0,0                            | 13.765       | 0,6                             | 94                         |
| 1998 | 47.365                | -0,1                            | 13.872       | 0,8                             | 93                         |
| 1999 | 48.446                | 2,3                             | 14.277       | 2,9                             | 92                         |
| 2000 | 48.834                | 0,8                             | 14.430       | 1,1                             | 91                         |
| 2001 | 49.216                | 0,8                             | 14.539       | 0,8                             | 88                         |
| 2002 | 49.449                | 0,5                             | 14.586       | 0,3                             | 88                         |

<sup>1)</sup> Vorläufige Ergebnisse des Arbeitskreises "Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen der Länder",  
Berechnungsstand: August 2003).  
(Datenquelle: StaLa Berlin)

Tabelle 2.2.17:

Indikator 2.17

**Privathaushalte, Ehepaare ohne Kinder und Familien mit Kindern unter 18 Jahren in Berlin 2003 nach monatlichem Haushalts-/Familiennettoeinkommen, Alter und Geschlecht der Bezugsperson**

| Haushaltsgröße /<br>Alter in Jahren und<br>Geschlecht der Bezugs-<br>person / Familientyp | Haushalte / Familien |   |              |                |                  |                  |                  |                  |
|---|----------------------|---|--------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
|   | insge-<br>samt       | darunter: mit monatlichem Nettoeinkommen in EUR |              |                |                  |                  |                  |                  |
|   |                      | unter<br>500                                    | 500 -<br>899 | 900 -<br>1.299 | 1.300 -<br>1.499 | 1.500 -<br>1.999 | 2.000 -<br>2.599 | 2.600<br>u. mehr |
| in 1.000  |                      |   |              |                |                  |                  |                  |                  |
| <b>Privathaushalte</b>  |                      |   |              |                |                  |                  |                  |                  |
| unter 25  | 141,9                | 22,2  | 69,1         | 27,6           | 7,8              | 9,2              | /                | /                |
| 25 - 34   | 320,3                | 15,0  | 78,4         | 69,0           | 30,8             | 50,8             | 38,4             | 37,8             |
| 35 - 44   | 394,0                | 7,3   | 60,3         | 70,6           | 31,6             | 65,9             | 59,5             | 98,7             |
| 45 - 64   | 617,2                | 9,2   | 94,6         | 94,1           | 51,7             | 101,6            | 97,6             | 168,2            |
| 65 u. älter   | 411,5                | /   | 62,8         | 106,3          | 46,9             | 80,6             | 64,3             | 48,3             |
| insgesamt   | 1 884,9              | 56,1  | 365,3        | 367,7          | 168,9            | 308,1            | 263,8            | 354,9            |
| dar.: mit weiblicher Bezugsperson   | 798,0                | 22,6  | 182,8        | 202,7          | 85,0             | 124,3            | 89,6             | 90,9             |
| <b>Einpersonenhaushalte</b>   |                      |   |              |                |                  |                  |                  |                  |
| unter 25  | 109,6                | 22,2  | 62,9         | 17,3           | /                | /                | /                | /                |
| 25 - 34   | 178,4                | 14,8  | 67,3         | 43,6           | 16,2             | 21,5             | 8,9              | 6,2              |
| 35 - 44   | 164,9                | 7,2   | 50,0         | 38,9           | 15,3             | 25,7             | 15,3             | 12,5             |
| 45 - 64   | 249,6                | 9,2   | 85,0         | 60,6           | 27,1             | 31,7             | 17,9             | 18,2             |
| 65 u. älter   | 242,3                | /   | 60,1         | 94,0           | 34,1             | 33,1             | 13,6             | 5,0              |
| zusammen  | 944,8                | 55,6  | 325,2        | 254,3          | 96,3             | 114,7            | 56,2             | 42,4             |
| dar.: mit weiblicher Bezugsperson   |                      |   |              |                |                  |                  |                  |                  |
| unter 25  | 51,4                 | 10,2  | 31,0         | 7,5            | /                | /                | -                | /                |
| 25 - 34   | 68,1                 | 5,5   | 24,1         | 18,7           | 6,8              | 8,4              | /                | /                |
| 35 - 44   | 53,0                 | /   | 14,8         | 14,4           | 5,7              | 8,8              | /                | /                |
| 45 - 64   | 123,0                | /   | 41,9         | 33,0           | 15,4             | 16,2             | 8,7              | /                |
| 65 u. älter   | 193,8                | /   | 49,4         | 76,7           | 27,7             | 25,5             | 9,8              | /                |
| zusammen  | 489,5                | 22,2  | 161,1        | 150,4          | 57,3             | 59,5             | 26,5             | 12,4             |
| <b>Familien</b>   |                      |   |              |                |                  |                  |                  |                  |
| insgesamt   | 818,8                | 7,0   | 45,9         | 109,6          | 67,2             | 167,7            | 171,9            | 249,1            |
| darunter:   |                      |   |              |                |                  |                  |                  |                  |
| ohne Kinder   | 365,9                | /   | 10,2         | 34,8           | 28,5             | 82,1             | 95,6             | 113,7            |
| Familien mit Kindern bis 17 Jahre   | 345,5                | 6,2   | 31,5         | 64,1           | 32,4             | 63,8             | 55,3             | 92,2             |
| davon:  |                      |   |              |                |                  |                  |                  |                  |
| Ehepaare  | 194,3                | -   | /            | 17,0           | 13,8             | 35,1             | 39,4             | 84,9             |
| Alleinerziehende  | 151,1                | 6,2   | 27,3         | 47,1           | 18,6             | 28,7             | 15,9             | 7,3              |
| dar. weiblich   | 124,4                | 5,4   | 21,6         | 40,9           | 15,5             | 23,3             | 12,4             | 5,2              |

/ = Wert nicht sicher genug (&lt; 5,0)

(Datenquelle: StaLa Berlin, Ergebnisse des Mikrozensus)



**Tabelle 2.2.18:**  
**Erwerbstätige und Erwerbstätigenquote in Berlin 2003**  
**nach Alter, Geschlecht und Bezirken**

**Indikator 2.18**

| Bezirk   | Erwerbstätige         |                             |                          |              |                          |              |                          |
|--|-----------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------|--------------------------|--------------|--------------------------|
|  | insgesamt<br>in 1.000 | darunter: 15 bis 64-Jährige |                          |              |                          |              |                          |
|  |                       | insgesamt                   |                          | Frauen       |                          | Männer       |                          |
|  |                       | in 1.000                    | Quote <sup>1)</sup> in % | in 1.000     | Quote <sup>1)</sup> in % | in 1.000     | Quote <sup>1)</sup> in % |
| Mitte  | 124,9                 | 124,3                       | 52,7                     | 55,3         | 48,6                     | 69,0         | 56,5                     |
| Friedrichshain-Kreuzberg                           | 109,4                 | 108,5                       | 55,7                     | 48,4         | 52,7                     | 60,1         | 58,3                     |
| Pankow   | 162,3                 | 161,3                       | 63,1                     | 77,1         | 61,8                     | 84,2         | 64,4                     |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                         | 135,2                 | 133,1                       | 60,3                     | 63,5         | 56,6                     | 69,5         | 64,2                     |
| Spandau  | 82,3                  | 81,2                        | 54,5                     | 41,1         | 54,8                     | 40,1         | 54,3                     |
| Steglitz-Zehlendorf                                | 125,0                 | 122,5                       | 61,6                     | 60,8         | 59,3                     | 61,7         | 64,1                     |
| Tempelhof-Schöneberg                               | 135,4                 | 134,6                       | 58,5                     | 64,5         | 57,2                     | 70,2         | 59,7                     |
| Neukölln   | 105,2                 | 104,8                       | 49,3                     | 47,5         | 46,8                     | 57,3         | 51,7                     |
| Treptow-Köpenick                                   | 96,7                  | 96,4                        | 62,3                     | 45,0         | 59,2                     | 51,4         | 65,3                     |
| Marzahn-Hellersdorf                                | 122,6                 | 122,0                       | 61,8                     | 61,1         | 61,0                     | 61,0         | 62,7                     |
| Lichtenberg  | 119,3                 | 118,9                       | 62,0                     | 55,6         | 60,2                     | 63,3         | 63,7                     |
| Reinickendorf                                      | 98,1                  | 97,1                        | 58,2                     | 43,4         | 52,2                     | 53,6         | 64,2                     |
| <b>Bezirke vor der Gebietsreform <sup>2)</sup></b> |                       |                             |                          |              |                          |              |                          |
| Mitte  | 40,0                  | 39,9                        | 68,2                     | 18,5         | 67,4                     | 21,3         | 69,0                     |
| Tiergarten   | 31,5                  | 31,4                        | 50,3                     | 14,3         | 47,2                     | 17,1         | 53,2                     |
| Wedding  | 53,5                  | 53,1                        | 46,2                     | 22,5         | 40,2                     | 30,6         | 51,8                     |
| Prenzlauer Berg                                    | 71,8                  | 71,4                        | 64,8                     | 33,7         | 63,5                     | 37,7         | 66,0                     |
| Friedrichshain                                     | 49,9                  | 49,4                        | 60,8                     | 23,3         | 62,0                     | 26,0         | 59,8                     |
| Kreuzberg  | 59,5                  | 59,1                        | 52,0                     | 25,1         | 46,2                     | 34,0         | 57,2                     |
| Charlottenburg                                     | 74,0                  | 73,2                        | 58,8                     | 34,2         | 54,6                     | 39,0         | 63,1                     |
| Spandau  | 82,3                  | 81,2                        | 54,5                     | 41,1         | 54,8                     | 40,1         | 54,3                     |
| Wilmersdorf  | 61,2                  | 59,8                        | 62,2                     | 29,3         | 59,1                     | 30,6         | 65,6                     |
| Zehlendorf   | 36,8                  | 35,0                        | 56,9                     | 17,1         | 52,8                     | 18,0         | 61,4                     |
| Schöneberg   | 62,6                  | 62,2                        | 57,1                     | 29,2         | 55,1                     | 33,0         | 59,0                     |
| Steglitz   | 88,2                  | 87,5                        | 63,7                     | 43,8         | 62,3                     | 43,7         | 65,3                     |
| Tempelhof  | 72,8                  | 72,4                        | 59,8                     | 35,3         | 59,2                     | 37,1         | 60,4                     |
| Neukölln   | 105,2                 | 104,8                       | 49,3                     | 47,5         | 46,8                     | 57,3         | 51,7                     |
| Treptow  | 51,4                  | 51,3                        | 65,3                     | 23,5         | 61,2                     | 27,8         | 69,2                     |
| Köpenick   | 45,2                  | 45,1                        | 59,2                     | 21,5         | 57,1                     | 23,6         | 61,2                     |
| Lichtenberg  | 65,8                  | 65,6                        | 61,3                     | 30,7         | 60,7                     | 34,9         | 61,8                     |
| Weißensee  | 33,5                  | 33,2                        | 60,8                     | 15,5         | 56,3                     | 17,7         | 65,5                     |
| Pankow   | 57,0                  | 56,7                        | 62,5                     | 27,9         | 63,2                     | 28,8         | 61,9                     |
| Reinickendorf                                      | 98,1                  | 97,1                        | 58,2                     | 43,4         | 52,2                     | 53,6         | 64,2                     |
| Marzahn  | 60,6                  | 60,4                        | 58,2                     | 29,1         | 57,0                     | 31,3         | 59,4                     |
| Hohenschönhausen                                   | 53,4                  | 53,3                        | 62,9                     | 24,9         | 59,7                     | 28,4         | 66,1                     |
| Hellersdorf  | 62,0                  | 61,6                        | 65,8                     | 31,9         | 65,2                     | 29,7         | 66,5                     |
| <b>Berlin</b>                                      | <b>1.416,3</b>        | <b>1.404,7</b>              | <b>58,3</b>              | <b>663,4</b> | <b>55,9</b>              | <b>741,3</b> | <b>60,7</b>              |

<sup>1)</sup> Anteil der Erwerbstätigen an der Bevölkerung der gleichen Alters- und Geschlechtsgruppe.

<sup>2)</sup> Ab 2001 wurden die Werte für die 23 Bezirke über die Anteile der 12 Bezirke nach den Verhältnissen von 2000 hochgerechnet.  
 (Datenquelle: StaLa Berlin, Ergebnisse des Mikrozensus)

## ● Alleinerziehende

Tabelle 2.2.19:

Alleinerziehende mit minderjährigen Kindern in Berlin 1992 bis 2003

Indikator 2.19

| Jahr | Alleinerziehende <sup>1)</sup><br>mit Kindern bis 17 Jahre |                                   |                        |      | Darunter: mit Kindern ... |       |      |                     |       |      |
|------|--|-----------------------------------|------------------------|------|---------------------------|-------|------|---------------------|-------|------|
|      | insgesamt  |                                   | darunter<br>erwerbslos |      | bis 5 Jahre               |       |      | von 6 bis 17 Jahren |       |      |
|      |  |                                   |                        |      | zu-                       |       |      | zu-                 |       |      |
|      | 1.000  | % aller<br>Familien <sup>2)</sup> | 1.000                  | %    | 1.000                     | 1.000 | %    | 1.000               | 1.000 | %    |
| 1992 | 121,3  | 29,4                              | 18,9                   | 15,6 | 50,4                      | 9,1   | 18,1 | 83,2                | 12,2  | 14,7 |
| 1993 | 127,7  | 30,8                              | 21,1                   | 16,5 | 49,7                      | 8,9   | 17,9 | 91,1                | 14,4  | 15,8 |
| 1994 | 128,1  | 31,3                              | 22,3                   | 17,4 | 50,8                      | 10,0  | 19,7 | 90,9                | 15,0  | 16,5 |
| 1995 | 134,5  | 32,4                              | 25,3                   | 18,8 | 51,0                      | 11,0  | 21,6 | 96,9                | 17,2  | 17,8 |
| 1996 | 140,1  | 34,4                              | 23,3                   | 16,6 | 48,1                      | 10,2  | 21,2 | 104,9               | 16,0  | 15,3 |
| 1997 | 136,8  | 34,3                              | 24,4                   | 17,8 | 47,0                      | 10,0  | 21,3 | 104,0               | 18,0  | 17,3 |
| 1998 | 138,6  | 36,5                              | 28,6                   | 20,6 | 47,8                      | 10,2  | 21,2 | 104,2               | 22,0  | 21,1 |
| 1999 | 135,7  | 37,0                              | 26,1                   | 19,3 | 45,2                      | 9,2   | 20,3 | 102,6               | 19,5  | 19,0 |
| 2000 | 135,4  | 38,3                              | 22,1                   | 16,3 | 47,1                      | 8,1   | 17,2 | 98,7                | 16,3  | 16,5 |
| 2001 | 146,7  | 41,7                              | 27,9                   | 19,0 | 53,1                      | 9,4   | 17,7 | 100,6               | 20,3  | 20,2 |
| 2002 | 154,9  | 43,6                              | 28,3                   | 18,3 | 57,8                      | 10,9  | 18,9 | 109,4               | 20,7  | 18,9 |
| 2003 | 151,1  | 43,7                              | 32,4                   | 21,4 | 58,9                      | 14,1  | 24,0 | 105,8               | 22,6  | 21,4 |

<sup>1)</sup> Alleinerziehende insgesamt können Kinder in beiden aufgeführten Altersgruppen haben, Ergebnisse der Summierung weichen deshalb ab.

<sup>2)</sup> Mit Kindern bis 17 Jahre.

(Datenquelle: StaLa Berlin, Ergebnisse des Mikrozensus / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Soziale Lage

Tabelle 2.2.20:

Arbeitslose und Arbeitslosenquote in Berlin im Jahresdurchschnitt 1994 - 2003  
sowie in Berlin, den Arbeitsagenturbezirken und Bezirken Ende Dezember 2003

Indikatoren 2.20/2.21

| Jahr /<br>Arbeitsagenturbezirk (AA) <sup>1)</sup> /<br>Bezirk | Arbeitslose  |                          |              |                                 |              |                                 |  |                                 |              |                                 |                             |                                 |                       |                                 |
|---|--------------|--------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|---------------------------------|--|---------------------------------|--------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|
|   | insgesamt    |                          | davon:       |                                 |              |                                 | darunter:                              |                                 |              |                                 |                             |                                 |                       |                                 |
|   |              |                          | Männer       |                                 | Frauen       |                                 | Langzeit-<br>arbeitslose <sup>2)</sup> |                                 | Ausländer    |                                 | Jugendliche<br>bis 19 Jahre |                                 | Schwer-<br>behinderte |                                 |
|   | ab-<br>solut | Quo-<br>te <sup>3)</sup> | ab-<br>solut | Quo-<br>te / %<br><sup>4)</sup> | ab-<br>solut | Quo-<br>te / %<br><sup>4)</sup> | ab-<br>solut                           | Quo-<br>te / %<br><sup>4)</sup> | ab-<br>solut | Quo-<br>te / %<br><sup>4)</sup> | ab-<br>solut                | Quo-<br>te / %<br><sup>4)</sup> | ab-<br>solut          | Quo-<br>te / %<br><sup>4)</sup> |
| Jahresdurchschnitt  |              |                          |              |                                 |              |                                 |  |                                 |              |                                 |                             |                                 |                       |                                 |
| Berlin  |              |                          |              |                                 |              |                                 |  |                                 |              |                                 |                             |                                 |                       |                                 |
| 1994  | 210.130      | 13,2                     | 112.305      | 13,4                            | 97.825       | 12,9                            | .                                      | <sup>5)</sup>                   | 31.723       | .                               | 4.238                       | 11,1                            | 8.826                 | <sup>5)</sup>                   |
| 1995  | 213.383      | 13,6                     | 116.033      | 14,2                            | 97.351       | 13,0                            | 62.132                                 | <sup>5)</sup>                   | 34.679       | .                               | 4.676                       | 13,4                            | 8.777                 | <sup>5)</sup>                   |
| 1996  | 235.999      | 15,3                     | 129.868      | 16,1                            | 106.131      | 14,3                            | 70.037                                 | <sup>5)</sup>                   | 38.637       | .                               | 5.233                       | 14,6                            | 9.322                 | <sup>5)</sup>                   |
| 1997  | 265.665      | 17,3                     | 146.473      | 18,3                            | 119.193      | 16,1                            | 80.542                                 | <sup>5)</sup>                   | 43.041       | .                               | 6.173                       | 17,1                            | 10.307                | <sup>5)</sup>                   |
| 1998  | 273.038      | 17,9                     | 152.995      | 19,4                            | 120.043      | 16,3                            | 90.653                                 | <sup>5)</sup>                   | 45.160       | 33,5                            | 6.518                       | 17,8                            | 10.432                | <sup>5)</sup>                   |
| 1999  | 268.078      | 17,7                     | 151.864      | 19,5                            | 116.214      | 15,8                            | 88.722                                 | <sup>5)</sup>                   | 45.667       | 34,1                            | 6.027                       | 16,2                            | 10.406                | <sup>5)</sup>                   |
| 2000  | 264.749      | 17,6                     | 151.748      | 19,5                            | 113.001      | 15,5                            | 89.343                                 | <sup>5)</sup>                   | 45.632       | 34,0                            | 6.619                       | 15,7                            | 10.027                | <sup>5)</sup>                   |
| 2001  | 272.307      | 17,9                     | 157.578      | 20,1                            | 114.729      | 15,6                            | 87.146                                 | <sup>5)</sup>                   | 46.815       | 35,7                            | 6.756                       | 13,8                            | 9.834                 | <sup>5)</sup>                   |
| 2002  | 288.319      | 18,9                     | 168.701      | 21,6                            | 119.618      | 16,2                            | 96.019                                 | <sup>5)</sup>                   | 49.862       | 38,0                            | 6.764                       | 12,8                            | 9.764                 | <sup>5)</sup>                   |
| 2003  | 306.665      | 20,1                     | 180.024      | 23,1                            | 126.641      | 17,1                            | 113.555                                | <sup>5)</sup>                   | 52.508       | 38,8                            | 5.771                       | 11,2                            | 10.126                | <sup>5)</sup>                   |
| Ende Dezember 2003  |              |                          |              |                                 |              |                                 |  |                                 |              |                                 |                             |                                 |                       |                                 |
| Berlin  | 294.944      | 19,5                     | 173.629      | 58,9                            | 121.315      | 41,1                            | 120.835                                | 41,0                            | 51.822       | 17,6                            | 4.431                       | 1,5                             | 10.058                | 3,4                             |
| AA Berlin Mitte   | 62.183       | 23,8                     | 38.527       | 62,0                            | 23.656       | 38,0                            | 26.012                                 | 41,8                            | 18.191       | 29,3                            | 852                         | 1,4                             | 1.967                 | 3,2                             |
| Friedrichshain-Kreuzberg                                      | 30.093       | 25,7                     | 18.449       | 61,3                            | 11.644       | 38,7                            | 12.782                                 | 42,5                            | 8.231        | 27,4                            | 405                         | 1,3                             | 874                   | 2,9                             |
| Mitte   | 31.996       | 22,2                     | 20.025       | 62,6                            | 11.971       | 37,4                            | 13.278                                 | 41,5                            | 9.927        | 31,0                            | 448                         | 1,4                             | 1.081                 | 3,4                             |
| AA Berlin Nord <sup>6)</sup>                                  | 89.401       | 18,6                     | 51.750       | 57,9                            | 37.651       | 42,1                            | 37.630                                 | 42,1                            | 12.283       | 13,7                            | 1.204                       | 1,3                             | 3.144                 | 3,5                             |
| Spandau   | 19.642       | 21,4                     | 11.314       | 57,6                            | 8.328        | 42,4                            | 9.305                                  | 47,4                            | 3.245        | 16,5                            | 274                         | 1,4                             | 809                   | 4,1                             |
| Pankow  | 29.637       | 18,5                     | 17.528       | 59,1                            | 12.109       | 40,9                            | 11.348                                 | 38,3                            | 1.539        | 5,2                             | 314                         | 1,1                             | 818                   | 2,8                             |
| Reinickendorf   | 16.963       | 16,8                     | 9.890        | 58,3                            | 7.073        | 41,7                            | 6.776                                  | 39,9                            | 2.535        | 14,9                            | 336                         | 2,0                             | 784                   | 4,6                             |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                                    | 22.772       | 17,9                     | 12.776       | 56,1                            | 9.996        | 43,9                            | 10.081                                 | 44,3                            | 4.921        | 21,6                            | 271                         | 1,2                             | 720                   | 3,2                             |
| AA Berlin Ost   | 51.209       | 18,9                     | 29.261       | 57,1                            | 21.948       | 42,9                            | 20.567                                 | 40,2                            | 2.639        | 5,2                             | 1.025                       | 2,0                             | 1.569                 | 3,1                             |
| Marzahn-Hellersdorf   | 27.042       | 19,8                     | 15.094       | 55,8                            | 11.948       | 44,2                            | 10.796                                 | 39,9                            | 1.034        | 3,8                             | 621                         | 2,3                             | 812                   | 3,0                             |
| Lichtenberg   | 23.722       | 17,6                     | 13.905       | 58,6                            | 9.817        | 41,4                            | 9.539                                  | 40,2                            | 1.587        | 6,7                             | 400                         | 1,7                             | 735                   | 3,1                             |
| AA Berlin Süd   | 50.332       | 21,4                     | 30.528       | 60,7                            | 19.804       | 39,3                            | 19.956                                 | 39,6                            | 10.668       | 21,2                            | 800                         | 1,6                             | 1.745                 | 3,5                             |
| Treptow-Köpenick  | 17.271       | 16,5                     | 10.138       | 58,7                            | 7.133        | 41,3                            | 6.246                                  | 36,2                            | 711          | 4,1                             | 268                         | 1,6                             | 509                   | 2,9                             |
| Neukölln  | 33.061       | 25,3                     | 20.390       | 61,7                            | 12.671       | 38,3                            | 13.710                                 | 41,5                            | 9.957        | 30,1                            | 532                         | 1,6                             | 1.236                 | 3,7                             |
| AA Berlin Südwest   | 41.818       | 15,7                     | 23.562       | 56,3                            | 18.256       | 43,7                            | 16.670                                 | 39,9                            | 8.041        | 19,2                            | 550                         | 1,3                             | 1.633                 | 3,9                             |
| Tempelhof-Schöneberg  | 28.456       | 18,0                     | 16.192       | 56,9                            | 12.264       | 43,1                            | 11.669                                 | 41,0                            | 5.965        | 21,0                            | 337                         | 1,2                             | 1.006                 | 3,5                             |
| Steglitz-Zehlendorf   | 13.362       | 12,8                     | 7.370        | 55,2                            | 5.992        | 44,8                            | 5.001                                  | 37,4                            | 2.076        | 15,5                            | 213                         | 1,6                             | 627                   | 4,7                             |

<sup>1)</sup> Da bestimmte Fälle datenverarbeitungstechnisch keinem Verwaltungsbezirk zugeordnet werden können, kann die Summe aus den Bezirken geringfügig von den Zahlen des Arbeitsagenturbezirks abweichen.

<sup>2)</sup> Personen, die ein Jahr und mehr arbeitslos und bei der Arbeitsagentur gemeldet sind.

<sup>3)</sup> Prozentualer Anteil der Arbeitslosen an den abhängigen zivilen Erwerbspersonen.

<sup>4)</sup> Quote: Jahresdurchschnitt - Berlin: Arbeitslosenquote (Anteil der Arbeitslosen an den abhängigen zivilen Erwerbspersonen) in der jeweiligen Personengruppe.

%: Ende Dezember 2002 - Berlin, AA-Bezirke und Bezirke: Anteile bezogen auf die Arbeitslosen insgesamt der jeweiligen Region.

<sup>5)</sup> Aufgrund fehlender Bezugszahl kann keine Quote gebildet werden.

<sup>6)</sup> Unter Beibehaltung des Namens AA Nord wurden die AA Nord und AA West am 01.12.2002 zusammengefasst.

(Datenquelle: Bundesagentur für Arbeit, Regionaldirektion Berlin-Brandenburg / Agenturbezirke Berlin)

**Tabelle 2.2.21:**  
**Empfänger/innen von ausgewählten öffentlichen Sozialleistungen**  
**in Berlin 2002 und 2003 (Stand: 31.12.)**  
**nach ausgewählten Altersgruppen und Bezirken**

**Indikatoren 2.22/2.23/2.24**

| Bezirk                     | Empfänger/innen von<br>laufender Hilfe zum Lebensunterhalt<br>außerhalb von Einrichtungen |                      |  |            |           | Empfänger/innen<br>von Regelleistungen nach dem<br>Asylbewerberleistungsgesetz |                      |  |           |          | Empfänger-<br>haushalte von<br>Wohngeld |  |
|----------------------------|---|----------------------|--|------------|-----------|--|----------------------|--|-----------|----------|---|--|
|                            | ins-<br>gesamt  | je<br>1.000<br>Einw. | darunter: im Alter<br>von ... Jahren<br>je 1.000 Einwohner<br>der Altersgruppe |            |           | ins-<br>gesamt   | je<br>1.000<br>Einw. | darunter: im Alter<br>von ... Jahren<br>je 1.000 Einwohner<br>der Altersgruppe |           |          | ins-<br>gesamt                          | je<br>1.000<br>Privat-<br>haus-<br>halte <sup>1)</sup> |
|                            |   |                      | 0 - 6  | 7 - 17     | 18 - 24   |  |                      | 0 - 6  | 7 - 17    | 18 - 24  |   |  |
|                            |   |                      |  |            |           |  |                      |  |           |          |   |  |
| 2002                       |   |                      |  |            |           |  |                      |  |           |          |   |  |
| Mitte                      | 41.200  | 128                  | 337  | 247        | 126       | 2.498  | 8                    | 21   | 19        | 10       | 28.127                                  | 155  |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 32.453  | 128                  | 331  | 234        | 114       | 2.099  | 8                    | 23   | 22        | 9        | 27.754                                  | 186  |
| Pankow                     | 16.376  | 47                   | 167  | 67         | 64        | 1.812  | 5                    | 13   | 15        | 9        | 23.036                                  | 111  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 17.090  | 54                   | 137  | 94         | 62        | 1.763  | 6                    | 17   | 19        | 10       | 17.211                                  | 92   |
| Spandau                    | 20.230  | 90                   | 256  | 155        | 116       | 1.020  | 5                    | 9  | 9         | 9        | 19.658                                  | 167  |
| Steglitz-Zehlendorf        | 9.941   | 34                   | 94   | 61         | 49        | 1.179  | 4                    | 12   | 9         | 9        | 9.987                                   | 66   |
| Tempelhof-Schöneberg       | 22.480  | 67                   | 184  | 122        | 78        | 1.371  | 4                    | 11   | 12        | 8        | 20.932                                  | 111  |
| Neukölln                   | 39.475  | 128                  | 334  | 209        | 150       | 961  | 3                    | 10   | 6         | 5        | 31.452                                  | 191  |
| Treptow-Köpenick           | 8.816   | 38                   | 159  | 57         | 68        | 1.352  | 6                    | 16   | 15        | 10       | 14.217                                  | 118  |
| Marzahn-Hellersdorf        | 14.822  | 58                   | 241  | 77         | 87        | 1.331  | 5                    | 17   | 8         | 9        | 18.305                                  | 152  |
| Lichtenberg                | 13.410  | 51                   | 221  | 86         | 71        | 1.279  | 5                    | 17   | 11        | 7        | 18.763                                  | 130  |
| Reinickendorf              | 15.454  | 63                   | 186  | 107        | 89        | 470  | 2                    | 5  | 4         | 4        | 13.840                                  | 110  |
| <b>Berlin</b>              | <b>251.747</b>  | <b>74</b>            | <b>226</b>   | <b>127</b> | <b>91</b> | <b>19.786 <sup>2)</sup></b>  | <b>6</b>             | <b>14</b>  | <b>12</b> | <b>8</b> | <b>243.535 <sup>3)</sup></b>            | <b>131</b>   |
| 2003                       |   |                      |  |            |           |  |                      |  |           |          |   |  |
| Mitte                      | 41.467  | 128                  | 340  | 259        | 114       | 2.810  | 9                    | 23   | 24        | 11       | 33.028                                  | 177  |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 32.603  | 128                  | 327  | 245        | 108       | 2.245  | 9                    | 25   | 24        | 10       | 30.517                                  | 192  |
| Pankow                     | 17.175  | 50                   | 164  | 76         | 66        | 1.946  | 6                    | 16   | 16        | 9        | 24.866                                  | 119  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 17.555  | 56                   | 140  | 98         | 69        | 1.567  | 5                    | 15   | 18        | 9        | 15.763                                  | 84   |
| Spandau                    | 21.325  | 94                   | 282  | 169        | 120       | 944  | 4                    | 11   | 9         | 8        | 18.151                                  | 157  |
| Steglitz-Zehlendorf        | 10.651  | 37                   | 96   | 64         | 54        | 1.209  | 4                    | 11   | 11        | 8        | 10.708                                  | 68   |
| Tempelhof-Schöneberg       | 22.026  | 65                   | 187  | 128        | 78        | 1.498  | 4                    | 12   | 13        | 8        | 19.481                                  | 104  |
| Neukölln                   | 41.005  | 133                  | 349  | 222        | 158       | 847  | 3                    | 7  | 6         | 4        | 32.391                                  | 202  |
| Treptow-Köpenick           | 9.347   | 40                   | 165  | 60         | 68        | 1.506  | 6                    | 19   | 16        | 12       | 15.178                                  | 119  |
| Marzahn-Hellersdorf        | 16.660  | 65                   | 275  | 91         | 98        | 1.325  | 5                    | 18   | 9         | 10       | 21.265                                  | 169  |
| Lichtenberg                | 14.152  | 54                   | 227  | 101        | 75        | 1.092  | 4                    | 12   | 11        | 6        | 20.658                                  | 145  |
| Reinickendorf              | 16.569  | 67                   | 209  | 124        | 96        | 517  | 2                    | 5  | 5         | 4        | 15.110                                  | 118  |
| <b>Berlin</b>              | <b>260.535</b>  | <b>77</b>            | <b>234</b>   | <b>138</b> | <b>93</b> | <b>17.506 <sup>2)</sup></b>  | <b>5</b>             | <b>15</b>  | <b>13</b> | <b>8</b> | <b>257.344 <sup>3)</sup></b>            | <b>137</b>   |

<sup>1)</sup> Privathaushalte: Ergebnisse des Mikrozensus von 2002 bzw. 2003.

<sup>2)</sup> Einschließlich Asylbewerber, die von der Zentralen Leistungsstelle und der Zentralen Aufnahmeeinrichtung für Asylbewerber betreut werden.

<sup>3)</sup> Einschließlich Wohngeldempfänger, die von der Hauptfürsorgestelle betreut werden.

(Datenquelle: SenGesSozV - II A - / StaLa Berlin)

### 3. Gesundheitszustand der Bevölkerung

#### 3.1 Ausgewählte Schwerpunkte

##### 3.1.1 Herzinfarktgeschehen in Berlin

Auswertungen der Daten von kardiologischen Registern (z. B. MONICA/KOR Augsburg Herzinfarktregister, MIR 1 Myokard Infarkt Register Ludwigshafen) zufolge liegt die Inzidenzrate des akuten Myokardinfarktes (AMI) in der Bundesrepublik Deutschland derzeit bei etwa 330 Ereignissen je 100.000 Einwohner. Das bedeutet, dass jährlich über 270.000 Bundesbürger (darunter etwa 130.000 Frauen) einen Herzinfarkt erleiden. Im Durchschnitt gesehen würde damit bundesweit pro Tag mit 740 Herzinfarkten zu rechnen sein.

Legt man die Erkrankungsraten für Berlin zugrunde, dann liegt die Zahl der Herzinfarktereignisse in der Stadt bei über 10.800 per anno (ca. 30 pro Tag).

Unter einem AMI versteht man im Allgemeinen einen irreversiblen Schaden des Herzmuskels (Untergang von Muskelgewebe nach plötzlichem Verschluss einer oder mehrerer Koronararterien). In den meisten Fällen ist ein derartiges (fulminantes) Ereignis kein „unvorhergesehener Schicksalsschlag“, sondern eine Subsumierung von länger bestehenden organischen und funktionellen Ursachen.

Ein akuter Myokardinfarkt entsteht bei den meisten Betroffenen auf der Basis einer koronaren Herzkrankheit (KHK), bei der die Herzkranzgefäße, die das Organ mit Sauerstoff versorgen, durch atherosklerotische Plaques verengt sind und somit die Blutzufuhr behindert wird.

Eine Reihe von Faktoren erhöhen das Risiko, an der KHK zu erkranken bzw. einen Herzinfarkt zu erleiden, erheblich. Die meisten dieser Risikofaktoren werden durch das individuelle Gesundheitsverhalten jedes Einzelnen geprägt.

Faktoren, die das kardiovaskuläre Gesamtrisiko bestimmen, sind:

- erhöhte Plasmalipide und Lipoproteine
- Rauchen (Raucherinnen, die zudem noch Kontrazeptiva einnehmen, gelten als Hochrisikogruppe)
- erhöhter Blutdruck (Hypertonie)
- Diabetes mellitus-Typ-2
- (stammbetonte) Adipositas
- unausgewogene Ernährung
- körperliche Inaktivität
- genetische Disposition (positive Familienanamnese von KHK)
- männliches Geschlecht
- junges Alter bei Risikofaktorenerkennung bzw. Krankheitsmanifestation
- bestimmte Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises (z. B. Frauen mit rheumatoider Arthritis und Systemischer Lupus Erythematoses)
- (und in der jüngsten Diskussion) Bakterien aus der Gruppe der Chlamydien.

Von enormer Bedeutung sind außerdem:

- psychosoziale und sozioökonomische Faktoren (z. B. chronischer Disstress, soziale Netze, Coping, belastende Arbeitssituation, Bildungsstand, Einkommen), die mit den oben aufgeführten Risikofaktoren interagieren.

### Ausgewählte Daten zur Prävalenz von kardiovaskulären Risikofaktoren

Im Durchschnitt gesehen weist in der Bundesrepublik Deutschland über die Hälfte der Bevölkerung mehr als zwei kardiovaskuläre Risikofaktoren auf. Bei 70- bis unter 85-Jährigen sind es bereits mehr als vier. Vielen Studien ist zu entnehmen, dass die allermeisten Patienten mit einer KHK klassische Risikofaktoren aufweisen<sup>1</sup>. Bei einem geschlechtsspezifischen Vergleich finden sich dabei hinsichtlich der Anzahl der Risikofaktoren keine wesentlichen Unterschiede. Nach Angaben des Berliner Herzinfarktregisters (BHIR) hatten 95 % aller Patienten mit einem AMI einen oder mehrere Risikofaktoren.

Mit zunehmenden Alter ändert sich die Bedeutung der Risikofaktoren. Bei über 65-Jährigen sind Rauchen und Hyperlipidämie für die Entwicklung einer KHK nicht mehr von so großer Bedeutung wie bei unter 65-Jährigen. Eine maßgebende Rolle spielen bei Älteren dann aber z. B. Bluthochdruck und Diabetes mellitus.

Schätzungsweise haben derzeit in der Bundesrepublik Deutschland mehr als 25 % der 18- bis unter 70-jährigen Frauen und Männer einen erhöhten (risikobehafteten) Gesamtcholesterinwert (Cholesterin > 250 mg/dl). Bei mehr als jedem Zweiten in dieser Altersgruppe liegt der Wert im Risikogrenzbereich von > 200 - 249 mg/dl. Bei den 70- bis unter 85-Jährigen hat bereits jeder dritte Bundesbürger (Männer: 26,6 %, Frauen: 41,9 %) einen Cholesterinwert, der (zum Teil weit) über 250 mg/dl liegt.

#### Risikofaktor Hyperlipidämie

Der kausale Zusammenhang zwischen *Hyperlipidämie* (insbesondere des LDL-Cholesterins (low density lipoprotein) und der Triglyzeride) und koronarer Herzkrankheit ist sehr stark ausgeprägt. Personen mit einer bestehenden KHK und einer Hypercholesterinämie müssen mit einer akuten kardiovaskulären Ereignisrate (in der Hauptsache verursacht durch einen AMI) von 25 % rechnen<sup>2</sup>. Angaben des BHIR untermauern den Kontext von Hyperlipidämie und akutem Myokardinfarkt. Die Auswertung von Patientendaten der letzten Jahre ergab, dass nahezu die Hälfte der unter 75-jährigen Herzinfarktpatientinnen und -patienten zu hohe Blutfettwerte hatten (vgl. Abb. 3.21). Umso wichtiger erscheint hier eine individuelle primäre Prävention. Eine Risikoreduktion für die Entwicklung der KHK durch eine Senkung des Serumcholesterins beträgt z. B. bei 40-Jährigen 54 %, bei 50-Jährigen 39 %, bei 60-Jährigen 27 % und bei 70- bis 80-Jährigen immerhin noch 20 % (diese Angaben entstammen dem Gutachten zur Bedarfsgerechtigkeit und Wirtschaftlichkeit 2000/2001 des Sachverständigenrates für die Konzertierte Aktion im Gesundheitswesen<sup>2</sup>, seit dem 1. Januar 2004 Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen). Eine effektvolle Senkung um mehr als 10 % wäre bereits mit moderaten Verhaltensänderungen der Personen, bei denen erhöhte Cholesterinwerte festgestellt werden, erreichbar. Dazu bedürfte es z. B. einer Verringerung des (täglichen) Fettverzehrs auf 35 % der Gesamtnahrungsaufnahme bzw. einer Reduzierung der gesättigten Fette von 20 % auf 13 %. Nach fünf Jahren einer Risikoreduktion wäre ein voller Effekt erreicht<sup>3,4</sup>.

*Rauchverhalten* birgt ein sehr hohes Risiko für eine Erkrankung des Kreislaufsystems. Anhand der Auswertung der Patientendaten des BHIR war beispielsweise zu erkennen, dass jeder zweite der unter 75-jährigen Herzinfarktpatienten zum Zeitpunkt des (Erst-)Infarktes Raucher war (vgl. Abbildung 3.21).

#### Risikofaktor Rauchen

Ende 2002 bezeichneten sich rund ein Drittel der Bevölkerung in der Bundesrepublik Deutschland (34 % Männer, 31 % Frauen) als Raucher. In Berlin liegt der Anteil bei den Frauen seit Jahren über dem Bundesdurchschnitt. Insgesamt gesehen blieb der Anteil der Raucherinnen und Raucher innerhalb der Bevölkerung nahezu konstant. Die Raucherprävalenz entwickelte sich jedoch bei Frauen und Männern gegenläufig. Während bei den Männern der Anteil der Raucher innerhalb der männlichen Population seit Ende der achtziger Jahre (40 %) um sechs Prozentpunkte zurückging, ist er bei den Frauen kontinuierlich angestiegen. Während 1990 in der Bundesrepublik Deutschland etwa jede vierte Frau regelmäßig rauchte, war es im Jahr 2002 fast jede dritte. Daraus wird deutlich, dass die - ohnehin zu wenigen - Präventionsaktivitäten in der Bundesrepublik bisher, und das auch noch in zu geringem

Ausmaß, bestenfalls bei der männlichen Population festzustellen sind<sup>5</sup>.

Die höchsten Raucheranteile sind in der Gruppe der 20- bis unter 40-Jährigen zu finden. Fast jeder zweite Raucher männlichen Geschlechts und rund 35 % aller Raucherinnen sind in dieser Altersgruppe zu finden. Der Griff zur „ersten Zigarette“ beginnt schon im frühen Jugendalter. In Berlin zählen über 30 % der Zehntklässler (Jungen und Mädchen gleichermaßen) zu den regelmäßigen Zigarettenkonsumenten. Laut Mikrozensusdaten der letzten Jahre führt Berlin die Liste der jugendlichen Raucher im Alter von 15 bis unter 20 Jahren (34 %), gefolgt von Jugendlichen aus Bremen (33 %) und Hamburg (31 %) in Deutschland an (zu Mikrozensusdaten vgl. auch Themenfeld 4).

Nach dem 50. Lebensjahr sinkt der Anteil der Raucher, bei den über 70-Jährigen liegt er beispielsweise bei 10 %.

Bei Frauen ist Zigarettenrauchen ein kardiovaskulärer Risikofaktor erster Ordnung. Rauchen sie mehr als 14 Zigaretten am Tag, dann erhöhen sie ihr Erkrankungsrisiko um das Fünffache. Verhüten Frauen zudem noch medikamentös, dann steigt das Risiko eines KHK noch stärker an (siehe auch Auflistung der Risikofaktoren).

Eine Verringerung der Raucherprävalenz würde nicht nur das Risiko einer KHK senken, sondern in nicht unerheblichem Ausmaß auch die Inzidenz von bestimmten Krebserkrankungen (insbesondere die des Lungenkarzinoms). Bezogen auf Krankheiten des Kreislaufsystems liegt die Sterblichkeit infolge kardiovaskulärer Krankheiten bei Rauchern 50 % bis 70 % über der von Nichtrauchern. Der Verzicht auf Nikotin würde zu einer drastischen Reduzierung der Herz-Kreislauf-Morbidität und Mortalität führen. Bereits nach etwa fünf Jahren entspräche das Erkrankungs- und Sterberisiko eines „Exrauchers“ dem einer Nichtraucherin bzw. eines Nichtrauchers<sup>3,4</sup>.

Das Risiko, an einem kardiovaskulären Ereignis zu erkranken, ist auch bei einer *arteriellen Hypertonie* signifikant erhöht. In der Bundesrepublik Deutschland ist Bluthochdruck weit verbreitet.

Der aktuellen Definition der WHO zugrunde wird Hypertonie wie folgt klassifiziert:

- keine Hypertonie (normoton): Systole < 140 mm Hg und Diastole < 90
- grenzwertige Hypertonie (borderline): Systole = 140 bis = 149 mm Hg und/oder Diastole = 90 bis = 94
- Hypertonie (hyperton): Systole > 149 mm Hg und Diastole > 94
- kontrollierte Hypertonie (kontrolliert hyperton): blutdrucksenkende Medikation und Systole = 149 mm Hg und Diastole = 94.

Derzeit haben nur 50 % der männlichen und 58 % der weiblichen Bundesbürger normotone Blutdruckwerte. Dagegen sind schätzungsweise 30 % der Männer eindeutig als Hypertoniker zu betrachten, verglichen mit 27 % bei den Frauen. Die Prävalenz des Bluthochdrucks steigt mit zunehmendem Alter. Während unter 60-jährige Männer häufiger als Frauen unter Bluthochdruck leiden, ist der Anteil bei letztgenannten bei den über 60-jährigen dann höher. Neben dem akuten ischämischen Insult ist der AMI die häufigste Folgekrankheit der arteriellen Hypertonie. Laut BHIR waren zum Zeitpunkt der intensivmedizinischen Versorgung der Infarktpatienten 58 % der unter 75- und sogar knapp drei Viertel der über 75-Jährigen Hypertoniker. Die (frühzeitige) Behandlung der Hypertonie kann das Risiko einer KHK deutlich senken. Der nichtmedikamentösen Therapie kommt hierbei ein hoher Stellenwert zu. Durch verschiedene verhaltensmedizinische (primärpräventive) Maßnahmen (wie gesundes Ernährungsverhalten, Gewichtsreduktion, Steigerung der körperlichen Aktivität) kann der Blutdruck nämlich auch ohne medikamentöse Behandlung effektiv gesenkt werden. Zusammengefasst (alle Interventionen) könnte die kardiovaskuläre Morbidität und Mortalität um fast 50 % gesenkt werden<sup>3,4</sup>.

Risikofaktor  
Hypertonie

In Deutschland leiden mehr als 5 % der Bevölkerung an einem bekannten *Diabetes mellitus* (Erkrankung des Stoffwechsels, sog. Endokrinopathie), bei etwa 95 % handelt es sich um einen Typ-2-Diabetes. Bei diesem Typ muss allerdings mit einer Dunkelziffer unbekannter Größe gerechnet werden; Prävalenzangaben von

Risikofaktor  
Diabetes mellitus

etwa 8 % sind daher durchaus wahrscheinlich. Für Berlin würde das bedeuten, dass derzeit rund 230.000 Berlinerinnen und Berliner an Diabetes mellitus-Typ-2 leiden.

Aus epidemiologischer Sicht spricht man beim Typ-2-Diabetes mittlerweile von einer „Volkskrankheit“. Die Zunahme der Diabetesprävalenz ist stark altersabhängig. Während sie bei den unter 40-Jährigen bei 1 bis 2 % liegt, steigt sie danach kontinuierlich an. Jeder zehnte der 60- bis unter 70-Jährigen und mehr als jeder fünfte der über 70-Jährigen (Frauen dann häufiger als Männer) ist demnach an Diabetes mellitus erkrankt. Angesichts des demographischen Wandels in der Bundesrepublik Deutschland ist mit einer weiteren Zunahme zu rechnen<sup>6,7,8</sup>. Aus einem Beitrag der Ärzte Zeitung vom 27.11.2003 geht hervor, dass die Zahl der Diabetiker in Deutschland seit Ende der achtziger Jahre um 43 % angestiegen ist. Die Gründe für den Anstieg sei die durch den medizinischen Fortschritt bedingte gestiegene Lebenserwartung. Als Hauptrisikofaktor wird jedoch Übergewicht verantwortlich gemacht<sup>9</sup>. Diabetes mellitus-Typ-2 wird nämlich neben einer genetischen Disposition erheblich durch Lebensstilfaktoren, wie z. B. unausgewogene (negative) Ernährungsgewohnheiten und Adipositas, determiniert. Nach Modellrechnungen des Bundes-Gesundheitssurveys (1998) sind allein knapp die Hälfte der an Diabetes mellitus-Typ-2 erkrankten Personen übergewichtig. Daneben haben Diabetikerinnen und Diabetiker signifikant häufiger als „Nichterkrankte“ zu hohe Blutfettwerte und arterielle Hypertonie, zudem leiden sie häufiger an Bewegungsmangel.

Personen mit einem Diabetes mellitus haben ein drei- bis fünffach höheres Risiko, an einer KHK zu erkranken bzw. einen Herzinfarkt zu erleiden als Personen mit normalen Blutzuckerwerten<sup>10</sup>. Insgesamt gesehen leidet schätzungsweise nahezu jede zweite an einem Herzinfarkt erkrankte Frau gleichzeitig an Diabetes mellitus (versus Männer etwa jeder fünfte AMI-Patient). Wie aus Abbildung 3.21 zu sehen, waren 30 % der im Zeitraum von 1999 bis 2002 in ausgewählten Berliner Krankenhäusern intensivtherapeutisch behandelten unter 75-jährigen und sogar 38 % der über 75-jährigen Herzinfarktpatientinnen und -patienten Diabetiker. Neben Bluthochdruck ist damit Diabetes mellitus bei über 75-Jährigen der häufigste kardiovaskuläre Risikofaktor. Bei Frauen ist Diabetes mellitus der stärkste KHK-Prädiktor. Die Krankheit ist bei ihnen mit einem zwei- bis dreifach höheren koronaren Risiko assoziiert als bei Männern<sup>6</sup>.

#### Risikofaktor Übergewicht

*Übergewicht* und besonders starkes Übergewicht (Adipositas/Fettsucht) zählen zu den Schlüsselproblemen der Zivilisationskrankheiten in den westlichen Industriestaaten. Übergewicht und Adipositas begünstigen sehr stark die Entwicklung eines Diabetes mellitus-Typ-2, von Hypertonie, Hyperlipidämie und damit die Entstehung von kardio- und zerebrovaskulären Erkrankungen, Arthrosen und anderen degenerativen Krankheiten.

Nach Angaben des Bundesgesundheitsurveys (1998) und des Mikrozensus (1999) waren Ende der neunziger Jahre in der Bundesrepublik Deutschland 67 % der männlichen und 53 % der weiblichen Population übergewichtig - Tendenz steigend. Gemessen am Body Mass Index (BMI) galten 48 % der Männer und 31 % der Frauen als übergewichtig (BMI 25 - < 30 kg/m<sup>2</sup>), weitere 19 % der Männer und 22 % der Frauen als stark übergewichtig oder adipös (BMI > 30 kg/m<sup>2</sup>). Die Prävalenzdaten zu Übergewicht variieren je nach Bundesland erheblich. Neben Hamburg und Bremen gehört Berlin allerdings zu den Bundesländern mit den niedrigsten Anteilen. Die meisten „Übergewichtigen“ leben in Thüringen, Sachsen-Anhalt und Mecklenburg-Vorpommern<sup>11</sup>.

Der „Grundstein“ für Übergewicht wird bereits in frühester Kindheit gelegt. Kinder von übergewichtigen Eltern (insbesondere aus unteren sozialen Schichten) haben ein erhöhtes Risiko. Den (noch nicht veröffentlichten) Auswertungen der Einschulungsuntersuchungen des Jahres 2003 in Berlin ist zu entnehmen, dass von 21.743 untersuchten Erstklässlern 8,6 % übergewichtig und sogar 12,4 % fettsüchtig waren. Eine stark positive Korrelation zum Sozialstatus (als Indizes kamen Schulabschluss und Erwerbstätigkeit der Eltern in die Auswertung) konnte bei den untersuchten Einschülern deutscher Herkunft festgestellt werden. So waren beispielsweise „nur“ 7 % der deutschen Einschüler aus der oberen Schicht fettsüchtig, während bereits 11 % der Kinder aus der mittleren Schicht und 13 % aus der unteren Schicht als adipös eingestuft wurden. Kein Zusammenhang von Fettsüchtigkeit und



sozialer Lage ergab sich dagegen bei Kindern türkischer Herkunft. Von diesen untersuchten Kindern war bereits nahezu jedes vierte Kind (unabhängig von der Schichtzugehörigkeit) fettsüchtig.

Im Wesentlichen liegt die Bedeutung von Adipositas als Risikofaktor für eine KHK - den Angaben des BHIR zufolge waren in den letzten Jahren mehr als ein Viertel aller in die Auswertung gekommenen Herzinfarktpatienten (29 % der unter und 19 % der über 75-Jährigen) adipös - in einem Verstärkungseffekt anderer (bestehender) prädisponierender Faktoren (wie Fettstoffwechselstörungen, gestörte Glukosetoleranz oder Hypertonie). Die genannten Faktoren bilden eine bedeutende atherogene Risikokonstellation, die, subsumiert, als metabolisches Syndrom bezeichnet wird. Die Behandlung eines solchen Syndroms zielt insbesondere auf eine Gewichtsreduktion und intensiviertere körperliche Bewegung ab.

Zahlreiche Studien belegen, dass verhaltensbezogene und medikamentöse Interventionen in der Bevölkerung zur Verringerung der Adipositas bisher in der Regel leider nur kurz- bzw. mittelfristige Erfolge brachten. Hinsichtlich von Präventionsinterventionen gibt es daher einen erhöhten Handlungsbedarf. Derzeit unterscheidet man je nach Indikation fünf medizinisch akzeptierte Therapien bzw. Therapiebausteine:

- Ernährungsumstellung
- Erhöhung der körperlichen Bewegung
- Verhaltenstherapie
- medikamentöse Therapie
- operative Maßnahmen (chirurgische Methoden).

Zu hohes Körpergewicht hängt zwar eng mit einer zu kalorien- und fettreichen Ernährung zusammen. Es korreliert aber auch sehr stark mit einer mangelnden körperlichen Aktivität. Körperlich aktive Menschen können ihr KHK-Risiko gegenüber Personen mit *körperlicher Inaktivität* um bis zu 45 % senken. Personen, die sich wenigstens eine Stunde in der Woche bewusst aktiv bewegen, verringern das Risiko für koronare Herzkrankheiten z. B. um 15 % und bei leichtem Fitnessprogramm von zwei Stunden in der Woche sogar um 40 %<sup>12,13</sup>. Auf den hohen Stellenwert von körperlicher Inaktivität als Risikofaktor für die Entstehung von ischämischen Herzkrankheiten wird in vielen Studien eindrucksvoll hingewiesen. In einem ausführlichen Beitrag wird in der Zeitschrift Cardio News auf die Bedeutung von Bewegungsmangel als einen der (unbestritten) wichtigsten Entstehungsfaktoren der KHK hingewiesen. Zitiert: „Das Risiko durch körperliche Inaktivität ist dem von Hypercholesterinämie und Rauchen gleichzusetzen“<sup>5</sup>.

Die Notwendigkeit, sich körperlich zu bewegen, ist in den letzten Jahrzehnten sowohl bei der beruflichen Tätigkeit als auch im Haushalt enorm zurückgegangen. Inzwischen ist in der Bundesrepublik Deutschland eine überwiegend sitzende „Lebensweise“ der Normalfall. Auf Dauer ist ein derartiger Lebensstil allerdings gesundheitsschädigend. Wollen Menschen etwas „Gutes“ für ihren Körper tun, dann sind sie gut beraten, sich wenigstens in ihrer Freizeit regelmäßig und aktiv zu bewegen. Denn: regelmäßige körperliche Bewegung verringert die Risikofaktoren und das Mortalitätsrisiko von Erkrankungen des Kreislaufsystems. Durch körperliche Aktivität kann man Adipositas, Osteoporose und Wirbelsäulenproblemen weitestgehend vorbeugen. Viel Bewegung wirkt sich beispielsweise auch positiv auf den Krankheitsverlauf eines Diabetes mellitus und anderer chronischer Krankheiten aus. Selbst bis ins hohe Alter muss regelmäßige Bewegung empfohlen werden, um Leistungsfähigkeit, Gelenkbeweglichkeit und Muskelkraft zu erhalten.

Die Realität sieht allerdings ganz anders aus. Derzeit ist nämlich ein sehr hoher Anteil der Bevölkerung in Deutschland (in der Freizeit) körperlich inaktiv. Körperliche Inaktivität nimmt mit zunehmenden Alter zu. Insgesamt ist der Anteil derjenigen, die sich in ihrer Freizeit kaum oder gar nicht körperlich betätigen, bei den Männern weiter angestiegen. Versus hat aber auch der Anteil derer, die sich mehr als zwei Stunden pro Woche aktiv betätigen, bei beiden Geschlechtern um etwa vier Prozentpunkte zugenommen.

Risikofaktor  
körperliche Inaktivität

Den Aussagen nach dem körperlichen Aktivitätsverhalten in Deutschland zu urteilen muss man derzeit davon ausgehen, dass 45 % der 18- bis unter 80-jährigen Männer und sogar 49 % der Frauen keinen nennenswerten sportlichen Aktivitäten nachgehen. Die meisten Personen, die körperlich aktiv sind, findet man noch unter den 18- bis unter 39-Jährigen. Demgegenüber geben über zwei Drittel der über 65-jährigen Männer und Frauen an, keinerlei sportlicher Tätigkeit oder anderen größeren Bewegungsaktivitäten nachzugehen<sup>14</sup>.

**Risikofaktoren-  
erkennung durch  
Gesundheits-Check-up**

Zu den Möglichkeiten, Krankheiten des Kreislaufsystems (z. B. ischämische Herzkrankheiten) vorzubeugen bzw. sie frühzeitig zu diagnostizieren, zählt u. a. die *Gesundheitsuntersuchung zur Früherkennung von Krankheiten* (Gesundheits-Check-up). Ein gesundheitsbewusstes Verhalten spiegelt sich auch an der Beteiligungsrate der anspruchsberechtigten Personen wider.

Seit Oktober 1989 haben Versicherte ab dem 36. Lebensjahr alle zwei Jahre einen Anspruch auf eine Gesundheitsuntersuchung zur Früherkennung von Krankheiten. In den Gesundheitsuntersuchungs-Richtlinien steht u. a.: „Die durchzuführenden ärztlichen Maßnahmen sollen sich insbesondere auf die Früherkennung von Herz-Kreislauf-Erkrankungen und Nierenerkrankungen sowie von Diabetes mellitus erstrecken. Sie sollen zur Früherkennung der betreffenden Krankheiten die jeweils relevanten Risikofaktoren einbeziehen. Die ärztlichen Maßnahmen sollen mögliche Gefahren für die Gesundheit der Anspruchsberechtigten dadurch abwenden, dass aufgefundene Verdachtsfälle eingehend diagnostiziert, erkannte Krankheiten rechtzeitig einer Behandlung zugeführt und Änderungen gesundheitsschädigender Verhaltensweisen frühzeitig bewirkt werden“.

Im Jahr 2002 nahmen 326.863 (778 weniger als im Vorjahr) Berlinerinnen und Berliner am Gesundheits-Check-up teil. Das entsprach einer Inanspruchnahme von 39,3 % aller Anspruchsberechtigten. Eine geschlechtspezifische Auswertung lag nicht vor. Die Inanspruchnahme von Gesundheitsuntersuchungen zur Früherkennung von Krankheiten liegt in Berlin seit Jahren über dem Bundesdurchschnitt, wo der Anteil im Durchschnitt gesehen derzeit jährlich unter 30 % liegt. Von denen, die einen „Gesundheits-Check“ in Anspruch nehmen, werden dann etwa 71 % der untersuchten Männer und 68 % der Frauen über die Ergebnisse der Untersuchung informiert und hinsichtlich ihrer Risikofaktoren und damit verbundenem Gesundheitsverhalten beraten<sup>15</sup>. Die geringen Beteiligungsraten weisen auf eine dringend notwendige Erhöhung der Inanspruchnahme bei gleichzeitig zu verbessernder Qualitätssicherung hin.

### **Ausgewählte Daten zur Arbeitsunfähigkeit und zu anerkannten Schwerbehinderungen**

Erkrankungen des Kreislaufsystems sind der häufigste Behandlungsanlass in Deutschlands allgemeinmedizinischen und internistischen Arztpraxen. Am häufigsten sind Patienten, die an derartigen Krankheiten leiden, dann wegen (essentiellen, primären) Bluthochdrucks (22 %), chronischer ischämischer Herzkrankheit (9 %), Herzinsuffizienz und Varizen der unteren Extremitäten (je 5 %) in ambulanter Behandlung (Datenquelle: Zentralinstitut für die kassenärztliche Versorgung / ZI-ADT-Panel).

**Arbeitsunfähigkeits-  
geschehen**

Hinsichtlich des Arbeitsunfähigkeitsgeschehens (AU-Geschehen) haben Krankheiten des Kreislaufsystems, gemessen an den durch sie verursachten Fällen und Tagen, eine erheblich geringere Bedeutung als Muskel- und

Skeletterkrankungen. Die durchschnittliche Falldauer der *Arbeitsunfähigkeit* wegen Erkrankungen des Kreislaufsystems liegt jedoch über der durch Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems verursachten AU-Zeiten. Derzeit machen Erkrankungen des Kreislaufsystems etwa 5 % aller Arbeitsunfähigkeitstage der erwerbsfähigen Pflichtmitglieder der GKV aus (vgl. Muskel-Skelett: 27 %; Atemwege: 18 %) und belegen somit den sechsten Platz in der Rangfolge. Die Bedeutung von Herz-Kreislaufferkrankungen am Arbeitsunfähigkeitsgeschehen nahm in den letzten Jahren weiter ab. Betrachtet nach der Prozentzahl der Fälle spielen Krankheiten des Kreislaufsystems mit einem Anteil von etwas über drei Prozent eine eher untergeordnete Rolle. Nach wie vor stellen Krankheiten des Atmungssystems den größten Anteil im AU-Geschehen. Weit mehr als jede vierte Krankschreibung geht zu Lasten derartiger Erkrankungen.

Kardiovaskuläre Herzkrankheiten nehmen (bezogen auf das AU-Geschehen innerhalb der Krankheiten des Kreislaufsystems) bei Männern und Frauen einen unterschiedlichen Stellenwert ein. Während z. B. bei Männern die koronare Herzkrankheit fast ein Drittel der AU-Tage verursacht (versus Frauen 10 %) sind bei Frauen Krankheiten der Venen (32 %, Männer 18 %) der dominierende Grund für eine Krankschreibung.

Neben einer Einschränkung der „gesunden“ Lebenserwartung haben *Schwerbehinderte* meist auch erhebliche Einbußen hinsichtlich der Lebensqualität.

Ende 2001 waren 345.724 Berliner (191.520 weiblichen und 154.204 männlichen Geschlechts) anerkannt schwerbehindert (mit einem Grad der Behinderung - GdB- von 50 und mehr). Das entsprach einem Bevölkerungsanteil von 10 %. Berlin lag damit deutlich über dem Bundesdurchschnitt (6.711.797 Schwerbehinderte, der Anteil an der Gesamtbevölkerung betrug 8 %). Nach dem GdB betrachtet, galten 62.291 bzw. 18 % (35.061 Frauen, 27.230 Männer) der schwerbehinderten Berliner als schwerstbehindert (GdB 100 %). Damit lag der Anteil in Berlin allerdings unter dem Bundesniveau (25 % bzw. 1.667.795 Schwerstbehinderte insgesamt).

Bei mehr als einem Drittel der in Berlin lebenden Schwerbehinderten sind Beeinträchtigungen der Funktion von inneren Organen bzw. Organsystemen der Grund für die Anerkennung der Behinderung. Ende 2001 betraf das 118.817 Personen (58.273 männlichen und 60.544 weiblichen Geschlechts). Bei etwa jedem zweiten Betroffenen (59.304) war eine Beeinträchtigung der Funktion des Kreislaufsystems der Grund für die Behinderung. Damit sind Krankheiten des Kreislaufsystems der häufigste Grund für die Anerkennung einer Schwerbehinderung überhaupt. Rund 70 % der wegen Krankheiten des Kreislaufsystems anerkannten Berlinerinnen und Berliner waren älter als 65 Jahre; fast jeder Dritte hatte jedoch das 65. Lebensjahr noch nicht überschritten. Insgesamt galten 7.113 Personen aus Berlin, die wegen Krankheiten des Kreislaufsystems schwerbehindert waren, als schwerstbehindert. Das waren immerhin über 11 % aller Behinderten mit einem GdB von 100 %.

Krankheiten  
des Kreislaufsystems -  
häufigster Grund einer  
Schwerbehinderung

### **Stationäre Morbidität**

Die Behandlung von Krankheiten des Kreislaufsystems ist in der Bundesrepublik Deutschland (und damit natürlich auch in Berlin) der mit Abstand häufigste Grund eines stationären Krankenhausaufenthaltes. Im Jahr 2002 wurden 99.374 Berliner (50.390 männlichen und 48.984 weiblichen Geschlechts) wegen Herz-Kreislaufkrankheiten vollstationär (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) behandelt. Das entsprach einem Anteil von 17 % (Männer 20 %, Frauen 15 %) an allen Krankenhauspatienten aus Berlin.

Koronare Herzkrank-  
heit – häufigster  
Grund einer  
stationären Kranken-  
hausbehandlung

Die stationäre Morbidität von Krankheiten des Kreislaufsystems wird von wenigen Einzeldiagnosen oder Diagnosegruppen dominiert. Wie aus Abbildung 3.1 zu ersehen, stellen die dort aufgeführten acht Einzeldiagnosen mehr als zwei Drittel des gesamten Diagnosespektrums der Krankheiten des Kreislaufsystems (nach der ICD-10 gibt es in dieser Krankheitsklassifikation 77 definierte Krankheiten).

Jede dritte der derzeit in einem Berliner Krankenhaus vollstationär wegen einer Herz-Kreislauf-erkrankung behandelte Person (mit Wohnsitz in der Stadt) tut dies wegen einer koronaren Herzkrankheit. Bei den Männern beträgt der Anteil rund 40 %; bei den Frauen 24 %. Häufiger als Berliner Männer befinden sich aber Berlinerinnen wegen Schlaganfall, Herzinsuffizienz und Bluthochdruck im Krankenhaus (vgl. Abbildung 3.1).

Von 1994 bis 1999 stieg die Zahl der Berlinerinnen und Berliner, die sich wegen Krankheiten des Kreislaufsystems in stationärer Behandlung befanden, um 25 % an. Seit 1999 ist die Behandlungsmorbidität aller infolge von Krankheiten des Herz-Kreislaufsystems vollstationär behandelten Berlinerinnen und Berliner jedoch rückläufig. Für Patienten, die an ischämischen Herzkrankheiten (ISHK)

leiden, wurde dagegen die höchste Fallzahl im Jahr 2000 ermittelt. Insgesamt waren im Jahr 2002 31.869 Patienten aus Berlin (davon 11.531 weiblichen Geschlechts) wegen ischämischer Herzkrankheiten (ICD-10 Nrn. I20 - I25) in einem Berliner Krankenhaus in stationärer Behandlung. Das bedeutet, dass derzeit etwas mehr als jeder zwanzigste Berliner Krankenhauspatient (bei den Männern betrifft es jeden 15. Patienten, bei den Frauen jede 30. Patientin) wegen derartiger Krankheiten (z. B. Angina pectoris, akuter Myokardinfarkt (AMI), chronische ischämische Herzkrankheit) vollstationär behandelt wird (vgl. Abbildung 3.2).

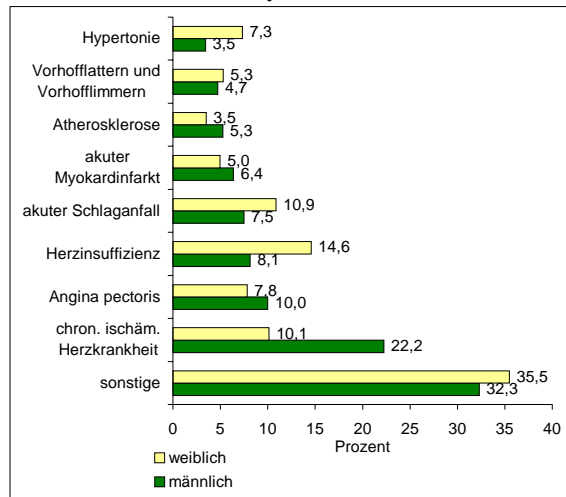
Das bedeutet auch, dass pro Tag in den Berliner Kliniken im Durchschnitt gesehen 650 Betten mit Berlinerinnen und Berlinern belegt sind, die sich wegen koronarer Herzkrankheiten (KHK) in stationärer Behandlung befinden. Obwohl die durchschnittliche Krankenhausverweildauer der KHK-Patienten mit rund einer Woche drei Tage unter der Durchschnittsverweildauer aller im Krankenhaus behandelten Berliner Patienten lag, wurden für das Jahr 2002 fast 233.000 Krankenhaustage gezählt. Insgesamt liegen Berliner jedoch nicht länger wegen ischämischer Herzkrankheiten im Krankenhaus als Patienten aus dem übrigen Bundesgebiet.

Unterschiede in der Liegedauer bestehen zwischen den Geschlechtern. So verweilten Berlinerinnen wegen kardiovaskulärer Herzkrankheiten insgesamt knapp zwei Tage länger als Berliner Männer im Krankenhaus; bei der stationären Behandlung des akuten Myokardinfarktes waren es im Durchschnitt gesehen sogar zweieinhalb Tage mehr.

Bei fast jedem fünften Krankenhauspatienten (bei den Frauen betrifft es 22 %, bei den Männern 17 %), der an ischämischen Herzkrankheiten leidet, ist ein akuter Myokardinfarkt der Behandlungsanlass. Bis 1998 ging die absolute Zahl der stationär behandelten Herzinfarktpatienten innerhalb der Berliner Bevölkerung bei beiden Geschlechtern zurück. Danach kam es zu einem Anstieg der Fallzahlen. Im Jahr 2002 befanden sich 5.968 Berliner (2.554 Frauen, 3.414 Männer) wegen eines AMI in stationärer Behandlung, der bis dahin höchste Stand. Im Durchschnitt sind in Berlin derzeit täglich 165 Krankenhausbetten mit Berlinerinnen und Berlinern belegt, die wegen eines akuten Herzinfarktes behandelt werden müssen.

**Abbildung 3.1:**

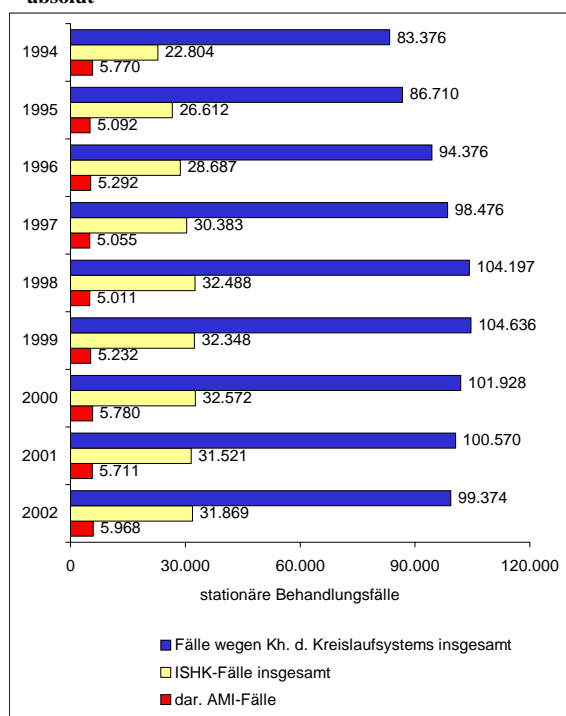
**Infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems stationär in einem Berliner Krankenhaus behandelte Berliner (einschl. Sterbefälle, ohne Stundenfälle) 2001 nach Geschlecht - prozentualer Anteil ausgewählter Krankheiten an allen Krankheiten des Kreislaufsystems**



(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 3.2:**

**Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Krankheiten des Kreislaufsystems vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 - absolut**



(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

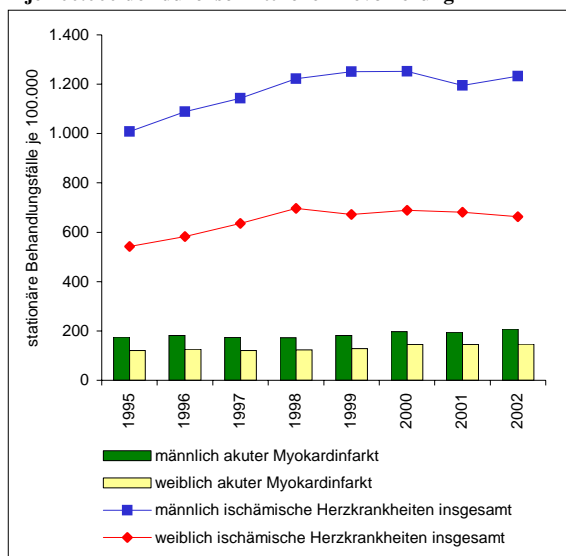
Sowohl bei der stationären Behandlung von ischämischen Herzkrankheiten insgesamt, als auch bei dem dieser Diagnosegruppe zugehörigen AMI befanden sich im gesamten Beobachtungszeitraum (bezogen auf je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung) erheblich mehr Berliner Männer als Frauen in stationärer Therapie. Die Krankenhaushäufigkeit der Männer lag bei den koronaren Herzkrankheiten insgesamt in den letzten Jahren über 80 % über der der Frauen; beim Herzinfarkt lag die Krankenhaushäufigkeit der männlichen Patienten im Durchschnitt gesehen 40 % über der der weiblichen.

Berliner befinden sich häufiger wegen Herzinfarkt im Krankenhaus als Berlinerinnen

Bezogen auf je 100.000 Einwohner ist die stationäre Morbidität der ischämischen Herzkrankheiten in den letzten acht Jahren bei beiden Geschlechtern um 22 % angestiegen. Wie aus Abbildung 3.3 zu

**Abbildung 3.3:**

**Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen ischämischer Herzkrankheiten vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2002 nach Geschlecht - je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung**



(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

ersehen, ist ein rückläufiger Trend nicht in Sicht. Die Behandlung dieser Krankheiten war im gesamten Beobachtungszeitraum bei den Männern der mit Abstand häufigste Behandlungsgrund. Betrachtet nach Einzeldiagnosen nahm im Jahr 2001 bei ihnen die Behandlung der chronischen ischämischen Herzkrankheit (ICD-10 Nr. I25) Rang eins, die der Angina pectoris (I20) Rang vier und die des AMI (I21) Rang neun der Behandlungshäufigkeit ein.

Sieht man einmal von den klinischen Entbindungen ab, dann sind auch bei den Frauen ischämische Herzkrankheiten Behandlungsanlass Nummer eins. Nach Auswertung der Einzeldiagnosen bei den Frauen lag die stationäre Behandlungshäufigkeit der chronischen ischämischen Herzkrankheit auf Rang sechs, die von Angina pectoris auf neun, der AMI belegte Rang 21.

Der Anstieg der stationären Morbiditätsrate des AMI seit 1995 war bei den Frauen mit 22 % intensiver als bei den Männern (18 %). Bei beiden Geschlechtern erreichte die Behandlungsrate im Jahr 2002 ihren bis dahin höchsten Wert (Frauen 147, Männer 207 je 100.000) (vgl. Abbildung 3.3).

Krankenhausaufenthalte wegen ischämischer Herzkrankheiten insgesamt sind bei unter 35-Jährigen eher selten. Die Inanspruchnahme beginnt etwa um das 35. Lebensjahr herum und steigt danach kontinuierlich an. Bei Männern wird der Häufigkeitssgipfel bei den 75- bis unter 80-jährigen erreicht (bei Frauen ist dies bei den 80- bis unter 85-jährigen der Fall). Bei Betrachtung der stationären Morbidität des AMI zeigt sich sowohl bei den Männern als auch bei den Frauen ein kontinuierlicher Anstieg der Krankenhaushäufigkeit bis ins hohe Alter.

Während ischämische Herzkrankheiten (und damit auch der Herzinfarkt) bei Frauen eher zu den „Alterskrankheiten“ zählen, kann bei den Männern davon keine Rede sein. Mehr als jeder zweite (52 %, bei AMI 55 %) der männlichen Patienten, die sich wegen ischämischer Herzkrankheiten im Krankenhaus befinden, ist jünger als 65 Jahre. Jeder siebente männliche Herzinfarktpatient hat dabei das 50. Lebensjahr noch nicht erreicht. Demgegenüber sind „nur“ 23 % der wegen derartiger Herzkrankheiten behandelten Berlinerinnen (29 % bei AMI) unter 65-jährig. Bei den Herzinfarktpatientinnen ist nur jede zwanzigste jünger als 50 Jahre.

Männer befinden sich in allen Altersgruppen deutlich häufiger in stationärer Behandlung als Frauen. So liegt die Inanspruchnahme der unter 50-jährigen männlichen Herzinfarktpatienten fast dreimal höher als die der Frauen. Aber auch bei den über 75-Jährigen liegt die Häufigkeit bei den Männern noch



etwa 50 % über der weiblichen AMI-Patienten (vgl. Abbildung 3.4).

Hinsichtlich der stationären Morbidität große Unterschiede zwischen den Berliner Bezirken

Die stationäre Behandlungsmorbidität des akuten Myokardinfarktes unterliegt innerhalb der Berliner Bezirke erheblichen

Schwankungen. Die mit Abstand höchsten Raten hatten in den letzten Jahren Patientinnen und Patienten aus Neukölln und Pankow, das war auch bei den unter 65-jährigen infolge eines AMI behandelten Personen der Fall. Die Behandlungshäufigkeit der Frauen und Männer aus Neukölln lag beispielsweise insgesamt fast und bei den unter 65-Jährigen mehr als doppelt so hoch wie die der Betroffenen aus dem Bezirk Charlottenburg-Wilmersdorf. Frauen und Männer aus diesem Bezirk hatten die geringste Krankenhaushäufigkeit. Deutlich unter dem Berliner Durchschnitt liegende Behandlungsraten hatten auch Personen aus Steglitz-Zehlendorf, Lichtenberg und Treptow-Köpenick.

Von der eingangs erwähnten Zunahme der stationären Behandlungsmorbidität des AMI (alle Altersgruppen) waren nahezu alle Bezirke betroffen. Von 1996 bis 2002 wurde der stärkste Anstieg bei Patienten aus Pankow (34 %), Mitte (23 %), Steglitz-Zehlendorf (17 %), Reinickendorf und Marzahn-Hellersdorf (je 11 %) beobachtet. Dagegen kam es bei Patienten aus Neukölln (11 %), Treptow-Köpenick (7 %), Friedrichshain-Kreuzberg und Lichtenberg (je 6 %) zu einem Rückgang der Krankenhaushäufigkeit (vgl. Abbildung 3.5).

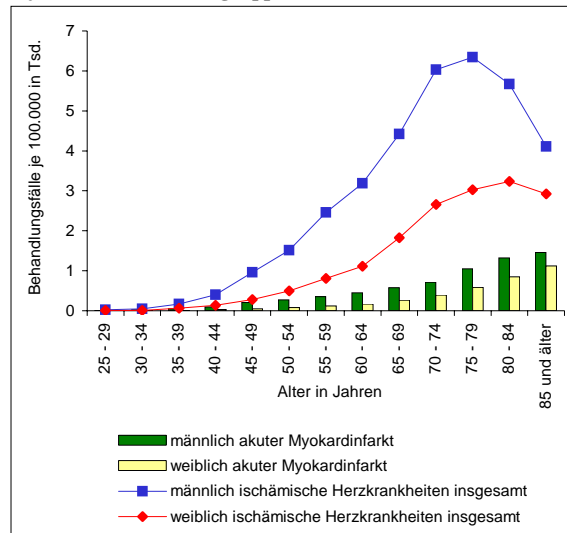
Herzinfarktmorbidität und -mortalität (siehe auch später) stehen in engem Kontext mit der sozialen Lage der Bevölkerung. Wenn in diesem Bericht auch nicht näher aufgeführt, haben die meisten prädisponierenden Faktoren einen Bezug zur sozialen Lage.

Wie Abbildung 3.6 zeigt, wurden in den letzten Jahren Frauen und Männer aus Bezirken mit einer vergleichsweise schlechten Sozialstruktur (z. B. hoher Anteil an Arbeitslosen und Sozialhilfeempfängern, schlechte Bildung, geringes Einkommen) deutlich häufiger wegen eines Herzinfarktes im Krankenhaus behandelt, als das bei Patientinnen und Patienten aus Bezirken mit einer guten sozialen Lage der Fall war. Alle Bezirke mit einer guten sozialen Lage hatten sowohl

Abbildung 3.4:

Aus dem Krankenhaus entlassene wegen ischämischer Herzkrankheiten vollstationär behandelte Fälle (einschl. Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2000 - 2002 (zusammengefasst) nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht

- je 100.000 der Altersgruppe

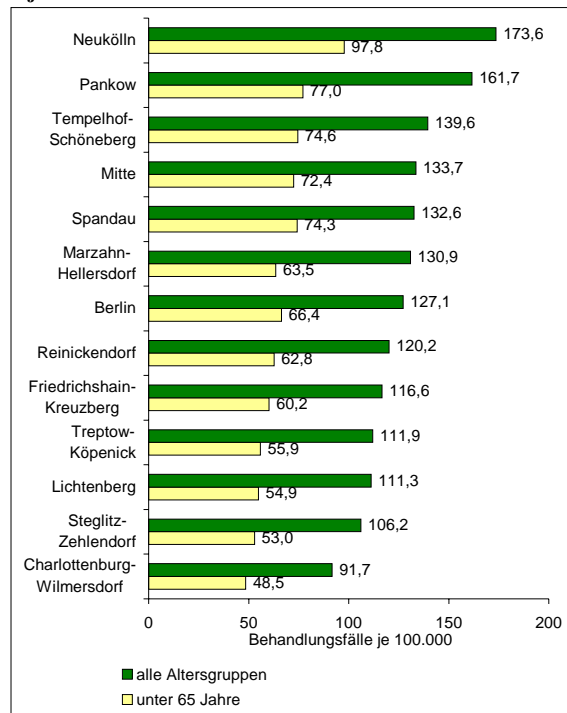


(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Abbildung 3.5:

Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen eines akuten Myokardinfarktes vollstationär behandelte Fälle (einschl. Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2000 - 2002 (zusammengefasst) nach Bezirken

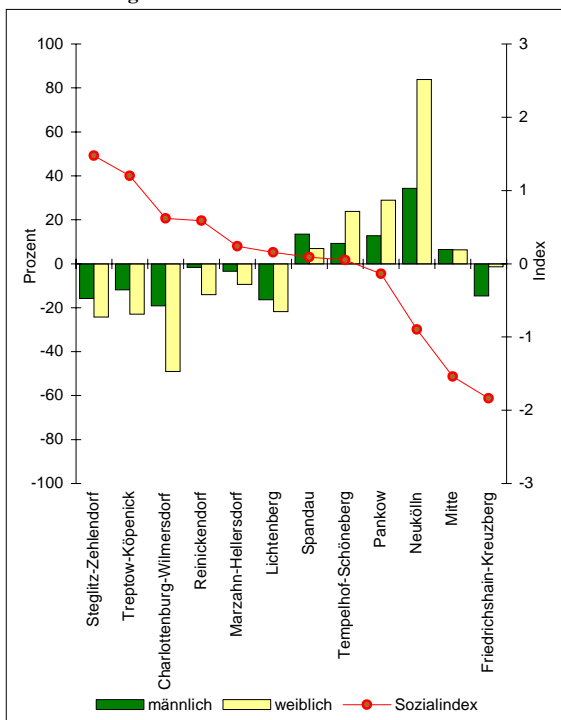
- je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt



(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 3.6:**

**Zusammenhang zwischen Sozialindex und stationärer Herzinfarktmorbidität in Berlin 2000 - 2002 (zusammengefasst / nur Berliner) nach Geschlecht und Bezirken**  
**- Abweichung vom Berliner Durchschnitt in %**



(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

bei den Frauen als auch bei den Männern in den Jahren von 2000 bis 2002 eine unter den Berliner Durchschnittswerten liegende Krankenhaus-häufigkeit. Die Aussage trifft auch auf die Jahre von 1994 bis 1999 zu.

Dass die stationäre Herzinfarktmorbidität der Patienten (insbesondere die der Männer) aus dem Bezirk Friedrichshain-Kreuzberg, dem Bezirk mit den berlinweit schlechtesten Sozialindizes, unter dem Berliner Durchschnitt liegt, kann an dieser Stelle nicht abschließend beurteilt werden. Hinsichtlich der Herzinfarktsterblichkeit wurden in diesem Bezirk in den letzten Jahren die höchsten Sterberaten (das betraf beide Geschlechter gleichermaßen) ermittelt (siehe auch S. 92 ff.). Bezüglich der stationären Versorgung liegt hier die Vermutung nahe, dass die prähospitale Herzinfarktletalität in diesem Bezirk höher als in anderen Bezirken ist. Während von 1999 bis 2002 im Durchschnitt gesehen rund 55 % aller an einem akuten Myokardinfarkt gestorbenen Personen aus Berlin in einem Krankenhaus starben, lag der Anteil bei den in einem Krankenhaus an AMI gestorbenen Patienten aus dem Bezirk Friedrichshain-Kreuzberg gerade mal bei 38 % (vgl. Abbildung 3.6).

### Leistungen der medizinischen Rehabilitation

Körperlich, geistig oder seelisch behinderte Personen haben nach § 10 SGB I ein Recht auf Hilfe, die notwendig ist, um eine drohende Behinderung oder Pflegebedürftigkeit abzuwenden, zu bessern bzw. deren Verschlimmerung zu verhüten. Oberste Priorität ist, die Betroffenen möglichst schnell und dauerhaft in Beruf, Arbeit und Gesellschaft zurückzuführen.

Rehabilitative Leistungen gliedern sich in medizinische, berufsfördernde sowie soziale Rehabilitationen zur Teilhabe auf. Den größten Anteil (über 70 %) stellen medizinische Rehabilitationsleistungen.

Nachfolgende Ausführungen stellen die Leistungen der gesetzlichen Rentenversicherung dar und beziehen sich nur auf aktiv Versicherte, d. h. auf unter 65-jährige Personen. Zu den häufigsten Rehabilitationsmaßnahmen zählen Anschlussheilbehandlungen (im Anschluss an einen stationären Krankenhausaufenthalt und Entwöhnungsbehandlungen).

In den letzten Jahren wurden jährlich im Durchschnitt bei etwa 29.000 Berlinern Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe erbracht. In allen Krankheitsklassen - mit Ausnahme der Krankheiten des Kreislaufsystems - nehmen Berlinerinnen erheblich häufiger als Männer Rehabilitationsmaßnahmen in Anspruch. Im Durchschnitt lag die höhere Inanspruchnahme der Frauen etwa 40 % über der der Männer (vgl. Tabelle 3.2.33).

Etwa jede zehnte medizinische Rehabilitationsmaßnahme geht zu Lasten einer Herz-Kreislauf-erkrankung. Insgesamt wurden im Jahr 2002 bei 2.896 Patienten aus Berlin (83 bei Frauen, 2.066 bei Männern) derartige Leistungen erbracht. Das Verhältnis der Männer zu den Frauen beträgt etwa 2:1. Herz-Kreislauf-erkrankungen gehören zu den häufigsten Indikationen für die Teilnahme an Rehabilitationen. Gemessen an allen Rehabilitationsmaßnahmen wurde bei den Berlinerinnen etwa jede zwanzigste Maßnahme wegen Krankheiten des Kreislaufsystems erbracht, demgegenüber stand bei den

Höhere Inanspruchnahme von Rehabilitationsmaßnahmen bei Männern

Männern ein Anteil von 16 %.

Innerhalb der Krankheiten des Kreislaufsystems sind ischämische Herzkrankheiten der Hauptanlass für eine medizinische Rehabilitation. Nahezu jede zweite Maßnahme wird aufgrund einer koronaren Herzkrankheit durchgeführt. Im Jahr 2002 betraf das 1.409 Berliner. Betrachtet nach Geschlecht wurden demnach bei 223 Berlinerinnen und 1.186 Berlinern Rehabilitationsmaßnahmen infolge von ischämischen Herzkrankheiten durchgeführt (vgl. Abbildung 3.7).

Im gesamten Beobachtungszeitraum waren bei knapp 60 % der Männer, bei denen aufgrund einer Krankheit des Kreislaufsystems eine medizinische Rehabilitation notwendig wurde, koronare Herzkrankheiten (in vielen Fällen ein vorangegangener Herzinfarkt) der Durchführungsgrund für eine rehabilitative Intervention. Der hohe Stellenwert, den ischämische Herzkrankheiten bei Männern einnehmen, wird einmal mehr verdeutlicht, wenn man bedenkt, dass jede zehnte medizinische Rehabilitation bei ihnen auf das Konto dieser Krankheiten geht.

Da Frauen in geringerem Ausmaß und dazu auch später als Männer erkranken, haben sie dementsprechend auch eine (mehrfach) niedriger liegende Inanspruchnahme. In den letzten Jahren waren ischämische Herzkrankheiten im Durchschnitt bei etwa jeder vierten Rehabilitationsleistung, die wegen Krankheiten des Kreislaufsystems bei Berlinerinnen vorgenommen wurde, der Grund für die Behandlungsmaßnahme (der Anteil an allen durchgeführten Maßnahmen bei den Frauen belief sich im Durchschnitt auf etwas über einem Prozent).

Bei unter 35-Jährigen sind medizinische Rehabilitationsmaßnahmen aufgrund einer KHK selten. Lediglich 0,5 % der Frauen und etwas mehr als ein Prozent der Männer können dieser Gruppe zugeordnet werden. Dagegen sind bereits 13 % der „Rehabilitanden“ im Alter von 35 bis unter 45 Jahren. Mehr als jeder Dritte ist im Alter von 45 bis unter 55 Jahren, nahezu jeder Zweite hat das 55. Lebensjahr überschritten.

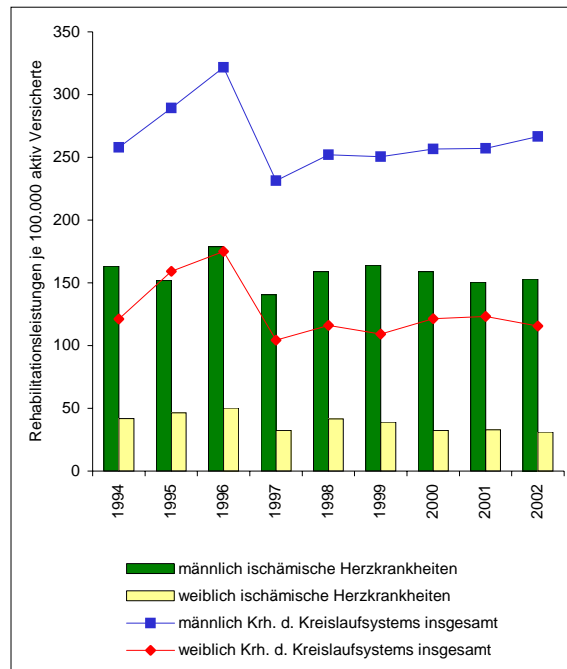
Die höchste Inanspruchnahme bei den Männern hatten im Jahr 2002 die 60- bis unter 65-Jährigen; in den Vorjahren war dies die Gruppe der 55- bis unter 60-Jährigen. Bei den Frauen lag der Häufigkeitsgipfel im gesamten Beobachtungszeitraum bei den 55- bis unter 60-jährigen. Der Anteil der medizinischen Rehabilitationsmaßnahmen infolge koronarer Herzkrankheiten ist bei den 40- bis unter 55-jährigen Berlinern relativ hoch. Im Durchschnitt geht jährlich etwa jede siebente in dieser Altersgruppe bei Männern durchgeführte Leistung zu Lasten solcher Krankheiten. Nach Rehabilitationsmaßnahmen wegen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens sind ischämische Herzkrankheiten in der genannten Altersgruppe der zweithäufigste Grund einer Inanspruchnahme (vgl. Abbildung 3.8).

### ***Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit***

Voraussetzung einer Frühberentung ist die Anerkennung einer Berufs- bzw. Erwerbsunfähigkeit. Als *berufsunfähig* gelten Versicherte, die infolge von Krankheiten oder Behinderungen auf weniger als die Hälfte derjenigen mit ähnlichen/gleichwertigen Ausbildungen/Kenntnissen/Fähigkeiten eingeschränkt sind. Vorausgesetzt wird, dass der Antragsteller einen Beruf erlernt hat oder mehr als sechs Jahre in einem Beruf gearbeitet hat.

Als *erwerbsunfähig* gelten Versicherte, die wegen Krankheiten oder Behinderungen auf unabsehbare

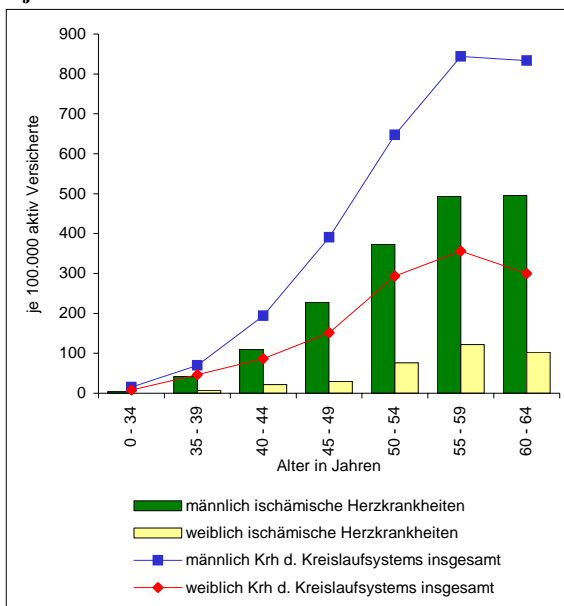
**Abbildung 3.7:**  
**Medizinische Rehabilitationsleistungen bei Krankheiten des Kreislaufsystems für Berliner Personen (Alter 0 - 64 Jahre) 1994 - 2002 nach Geschlecht**  
**- je 100.000 aktiv Versicherte**



(Datenquelle: VDR / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)



**Abbildung 3.8:**  
**Medizinische Rehabilitationsleistungen bei Krankheiten des Kreislaufsystems für Berliner Personen 2002**  
**nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht**  
**- je 100.000 aktiv Versicherte**



(Datenquelle: VDR / Berechnung und Darstellung: SenGesSoz V - II A -)

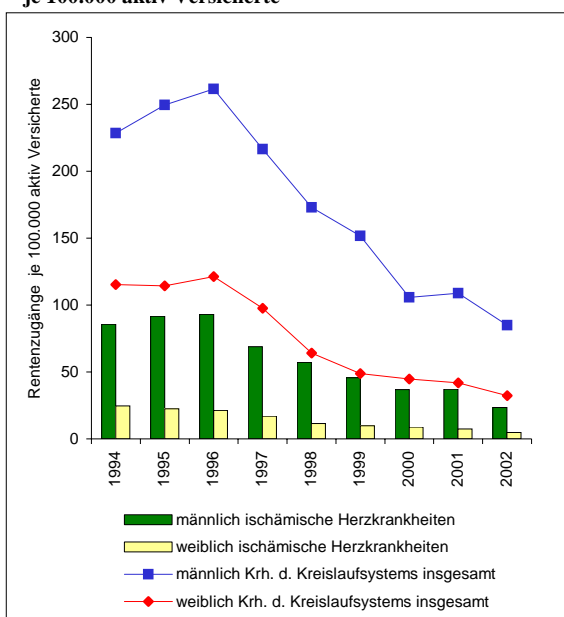
Krankheiten des Kreislaufsystems gehören zu den häufigsten Gründen einer Frühberentung. Bei den Berliner Männern sind sie mit einem Anteil von 17 % nach psychiatrischen Krankheiten (31 %) der zweithäufigste Berentungsgrund. Bei den Berlinerinnen sind es ebenfalls psychiatrische

Zeit nicht in der Lage sind, einer regelmäßigen Erwerbstätigkeit, die mehr als geringfügig ist, nachzukommen. Zum 1. Januar 2001 wurde durch das Gesetz zur Reform der Renten wegen verminderter Erwerbsfähigkeit das bisherige System der Renten wegen verminderter Erwerbsfähigkeit durch ein einheitliches und abgestuftes System einer Erwerbsminderungsrente abgelöst. Dabei wurden u. a. auch die Anspruchsvoraussetzungen verschärft. Wie aus Tabelle 3.2.84 zu ersehen, kam es von 2001 zu 2002 dann auch zu einem erwarteten Rückgang von Frühberentungen, der bei Frauen 19 % und bei den Männern sogar 23 % betrug.

Insgesamt wurden im Jahr 2002 7.401 Berliner (3.515 Frauen, 3.886 Männer) frühberentet; das war der bis dahin niedrigste Stand. Damit waren Ende 2002 in der Stadt 89.560 (47.230 weiblichen und 42.330 männlichen Geschlechts) Frührentner registriert. Bis 1996 stieg der Zahl der Frühberentungen an, seitdem hat sie sich jedoch mehr als halbiert.

Männer werden häufiger als Frauen wegen ischämischer Herzkrankheiten frühberentet

**Abbildung 3.9:**  
**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit bei Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin 1994 - 2002**  
**(nur Berliner) nach Geschlecht**  
**- je 100.000 aktiv Versicherte**



(Datenquelle: VDR / Berechnung und Darstellung: SenGesSoz V - II A -)

liegt bei 44 %) am häufigsten zu einer Erwerbsunfähigkeit führen. Herz-Kreislaferkrankungen belegen derzeit bei ihnen mit einem Anteil von fast 7 % an allen Frühberentungen den fünften Rang (vgl. Tabelle 3.2.86).

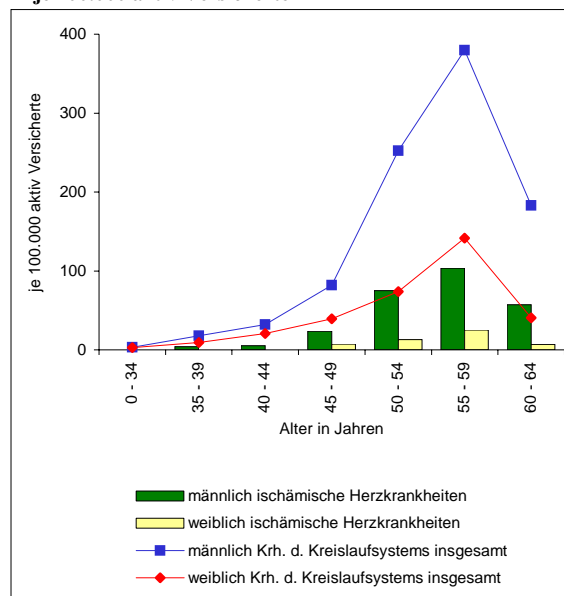
Infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems wurden im Jahr 2002 892 Berliner (233 Frauen, 659 Männer) frühberentet. Damit war bei etwa jeder neunten Frühberentung eine derartige Erkrankung der Genehmigungsgrund. Insgesamt ging die Frühberentungsrate wegen Krankheiten des Kreislaufsystems im gesamten Beobachtungszeitraum stärker zurück (70 %) als die Rate aller Berentungsgründe (50 %). Der Rückgang von 2001 bis 2002 lag hingegen auf deren Niveau (vgl. Abbildung 3.9).

Bei jedem vierten aufgrund von Herz-Kreislaferkrankungen berentetem Berliner sind ischämische Herzkrankheiten der Berentungsanlass (das sind etwa genauso viel wie Berentungen infolge zerebrovaskulärer Erkrankungen). 2002 wurden 217 Berliner (35 weiblichen, 182 männlichen Ge-

schlechts) wegen ischämischer Krankheiten berentet. Das heißt, dass in diesem Jahr weit mehr als jede vierte Berentung (28 %) in der Gruppe der Krankheiten des Kreislaufsystems bei den Männern zu Lasten einer kardiovaskulären Erkrankung ging (versus bei den Frauen etwa jede achte). Während bei Männern eine chronische ischämische Herzkrankheit bzw. ein „überstandener“ Myokardinfarkt innerhalb der Gruppe der Herz-Kreislaufkrankheiten am häufigsten zu einer Frühberentung führen, erfolgt diese bei Frauen am häufigsten wegen zerebrovaskulärer Krankheiten (z. B. infolge eines Schlaganfalls) und wegen zu hohen Bluthochdrucks.

Frauen haben sowohl bei Erkrankungen des Kreislaufsystems insgesamt als auch bei ischämischen Herzkrankheiten erheblich niedriger liegende Rentenzugangsrate als Männer. Im Jahr 2002 betrug das Verhältnis der Frauen zu den Männern etwa 1 : 4. Bei unter 45-jährigen Frauen sind Frühberentungen wegen ischämischer Herzkrankheiten eher die Ausnahme. Bei Männern liegt der Anteil bereits zwischen sechs und sieben Prozent. Die höchste Berentungsquote findet sich bei beiden Geschlechtern in der Altersgruppe der 55- bis unter 60-Jährigen. Bei über 60-jährigen Männern lag der Anteil bei den Männern immerhin noch bei 14 % (das entspricht etwa jeder achten Berentung in dieser Diagnosegruppe) (vgl. Abbildung 3.10).

**Abbildung 3.10:**  
Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit bei Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin 2002 (nur Berliner) nach Altersgruppen und Geschlecht - je 100.000 aktiv Versicherte



(Datenquelle: VDR / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

### Allgemeine und stationäre Mortalität

Per anno geht nach wie vor in der Bundesrepublik Deutschland nahezu jeder zweite Sterbefall auf eine Herz-Kreislaferkrankung zurück. Im Jahr 2002 starben 393.778 Bundesbürger (dar. 14.246 aus Berlin) an Krankheiten des Kreislaufsystems. Das entsprach einem Anteil von 47 % an der Gesamtmortalität (in Berlin lag er mit 43 % unter dem Bundesdurchschnitt). Die Sterblichkeit an Krankheiten des Kreislaufsystems steht nicht nur hier zu Lande an der Spitze der häufigsten Todesursachen, sondern auch in allen anderen Industrienationen der Welt.

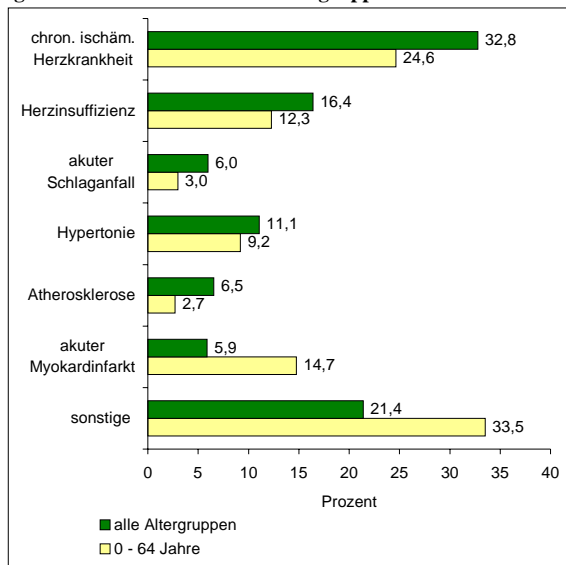
Die Sterblichkeit infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems wird von nur wenigen Todesursachen dominiert. Wie Abbildung 3.11 zeigt, ging in Berlin im Jahr 2002 allein ein Drittel der Sterbefälle auf eine chronische ischämische Herzkrankheit (CIHK) zurück. Bei etwa jedem siebenten Sterbefall wurde eine Herzinsuffizienz und bei jedem neunten arterielle Hypertonie als Todesursache verschlüsselt.

Von den im Jahr 2002 an Herz-Kreislaufkrankheiten gestorbenen Berlinern waren 1.709 (1.256 männlichen, 453 weiblichen Geschlechts) jünger als 65 Jahre. Der Anteil an der vorzeitigen Sterblichkeit betrug bei den Männern 25 % und bei den Frauen immerhin 17 %. Während lediglich jede zwanzigste an Krankheiten des Kreislaufsystems gestorbene Berlinerin unter 65-jährig war, hatte jeder vierte der an derartigen Krankheiten gestorbenen Berliner das 65. Lebensjahr noch nicht überschritten.

Ischämische  
Herzkrankheiten  
sind Todesursache  
Nummer eins

Ischämische Herzkrankheiten sind seit Jahrzehnten in Deutschland (sowohl bei Männern als auch bei Frauen) Todesursache Nummer eins. Derzeit werden bei jedem fünften gestorbenen Bundesbürger (in Berlin liegt der Anteil mit rund 17 % niedriger als im Bundesdurchschnitt) derartige Krankheiten als das zum Tode führende Grundleiden verschlüsselt.

**Abbildung 3.11:**  
**Anteil der im Jahr 2002 in Berlin (nur Berliner) an**  
**ausgewählten Krankheiten des Kreislaufsystems**  
**gestorbenen Berliner nach Altersgruppen**



(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

In den allermeisten Fällen handelt es sich bei den als Todesursache kodierten Krankheiten um eine chronische ischämische Herzkrankheit (Deutschland: 56 %, Berlin: 84 %) und einen akuten Myokardinfarkt (Deutschland: 40 %, Berlin: 15 %).

Im Jahr 2002 starben in der Bundesrepublik Deutschland 94.166 Menschen (38.637 Männer, 55.529 Frauen) an den Folgen einer chronischen ischämischen Herzkrankheit. Sowohl bei Männern (10 %) als auch bei Frauen (12 %) war das die häufigste Todesursache nach Einzel Diagnosen. Auch bei den gestorbenen Berlinern belegte die CIHK mit 1.875 (13 %) gestorbenen Männern und 2.793 Frauen (15 %) den ersten Platz in der Rangfolge. An AMI starben 64.218 Bundesbürger (dar. 838 aus Berlin). Während der akute Herzinfarkt bei den Berliner Männern (453 Gestorbene) auf Platz 5 (3 %) rangierte, nahm er im übrigen Bundesgebiet mit 34.907 Gestorbenen (bzw. 9 %) den zweiten Platz ein. Bei den Frauen war Herzinfarkt in Deutschland insgesamt mit 29.311 Todesfällen (7 % Anteil an der Gesamt-

mortalität) Todesursache Nummer drei. Im Vergleich dazu starben 385 Berlinerinnen an einem Herzinfarkt; mit einem Anteil von zwei Prozent belegte dieser bei ihnen Platz 14 der Todesursachenstatistik.

Die Sterblichkeit an Krankheiten des Kreislaufsystems ist in den neunziger Jahren stark zurückgegangen, wobei sich der Rückgang in Berlin (bis 2001) deutlich stärker als im Bundesdurchschnitt vollzog. Das war sowohl bei Betrachtung aller Altersgruppen als auch bei den unter 65-Jährigen zu sehen und betraf Männer und Frauen gleichermaßen. Bis Mitte der neunziger Jahre hatten Berliner noch ein höheres Sterberisiko, an Krankheiten des Kreislaufsystems zu sterben, als Personen aus dem übrigen Bundesgebiet. Seit 1996 haben Frauen und Männer aus Berlin niedriger liegende Sterbeziffern. Diese Aussage trifft aber nur auf alle Altersgruppen zu. Bei Betrachtung der infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems Gestorbenen unter 65-Jährigen hatten Frauen und Männer aus Berlin im Jahr 2002 erstmals wieder (seit 1999) über dem Bundesniveau liegende Sterbeziffern (vgl. Tabelle 3.2.89). Während die Herz-Kreislaufmortalität bei den Berliner Männern ihren niedrigsten Stand im Jahr 2001 hatte (von 2001 bis 2002 kam es zu einer leichten Zunahme), war dies bei den Berlinerinnen im Jahr 2000 der Fall.

Wie bei den Männern kam es auch bei den Berlinerinnen danach zu einem Sterblichkeitsanstieg. Anders verhielt es sich allerdings bei der Sterblichkeit infolge ischämischer Herzkrankheiten. Bei beiden Geschlechtern wurden in Berlin im Jahr 2002 die bis dahin niedrigsten Sterbeziffern ermittelt. Der Sterblichkeitsrückgang bei den Männern betrug in den letzten zehn Jahren rund 39 % (versus Frauen 36 %). Insgesamt starben 2002 2.361 Berliner und 3.210 Berlinerinnen an ischämischen Herzkrankheiten. Das entsprach einer altersstandardisierten Rate von 142 je 100.000 bei den Männern und von 78 bei den Frauen. Im Vergleich dazu betrug die Rate im Jahr 1991 bei den Männern noch 234 je 100.000 (3.411 Todesfälle) und bei den Frauen 122 (4.833 Gestorbene) (vgl. Abbildung 3.12).

Von den 5.571 im Jahr 2002 an ischämischen Herzkrankheiten gestorbenen Berlinern starben 4.668 (1.875 Männer, 2.793 Frauen) an einer CIHK und 838 (453 männlichen, 385 weiblichen Geschlechts) an den Folgen eines akuten Myokardinfarktes. Die Sterblichkeitsentwicklung beider Krankheitsbilder verlief sehr unterschiedlich. Während bei der Sterblichkeit infolge einer CIHK bei

Herzinfarkt mortalität  
in Berlin stark  
rückläufig

beiden Geschlechtern im Beobachtungszeitraum eher von einer relativen Zunahme gesprochen werden kann, ging die Herzinfarktsterblichkeit in den letzten zwölf Jahren bei den Berlinern und Berlinerinnen um ca. 80 % zurück. Anfang der neunziger Jahre lag bei den Männern die Herzinfarktsterblichkeit noch ein Drittel über der Sterblichkeit an CIHK, in den letzten Jahren jedoch rund 75 % darunter. Sowohl bei den Männern als auch bei den Frauen profitierte der Rückgang der Sterblichkeit an ischämischen Herzkrankheiten insgesamt also eindeutig von der Reduktion der Herzinfarktsterblichkeit. Dank einer modernen Therapie (z. B. durch den vermehrten Einsatz von rekanalisierenden Maßnahmen wie der Katheter-Behandlung) ging die Infarktsterblichkeit in Berlin (aber auch in Deutschland insgesamt) in den letzten Jahren weiter zurück. Bis Mitte der neunziger Jahre starben im Durchschnitt jährlich etwa 3.500 Personen aus Berlin an AMI, von 1996 bis 1999 waren es noch 2.100 per anno, in den letzten drei Jahren etwa 950. Diese Zahl entspricht etwa der vorzeitigen Herzinfarktsterblichkeit, wie sie Anfang der Neunziger Jahre noch zu beobachten war.

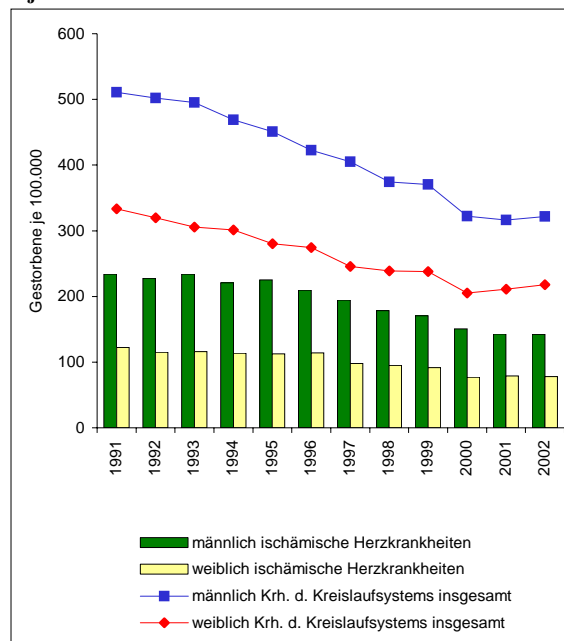
Während die Manifestation der CIHK eher eine Erkrankung des Alters ist und damit die Sterblichkeit in der überwiegenden Mehrzahl dann auch ältere Menschen betrifft (allein über 40 % der Männer und mehr als drei Viertel der Frauen waren älter als 80 Jahre), sind beim AMI deutlich mehr jüngere Personen betroffen. 40 % der in den letzten Jahren an Herzinfarkt gestorbenen Berliner Männer waren z. B. jünger als 65 Jahre, aber auch etwa jede achte an AMI gestorbene Berlinerinnen hatte das 65. Lebensjahr noch nicht überschritten. Insgesamt erlagen im Jahr 2002 252 unter 65-jährige Berliner (200 Männer, 52 Frauen) einem akuten Myokardinfarkt (vgl. Abbildung 3.13).

Herzinfarktsterblichkeit in Berlin niedriger als im übrigen Bundesgebiet

Herzinfarktsterblichkeit und Mortalität infolge einer chronischen ischämischen Herzkrankheit entwickelten sich in Berlin im Vergleich zum übrigen Bundesgebiet unterschiedlich. Während die Herzinfarktsterblichkeit der Berlinerinnen und Berliner bis 2002 um 80 % zurückging, sank sie bei den Frauen im Bundesdurchschnitt um 37 % und bei den Männern um 44 %.

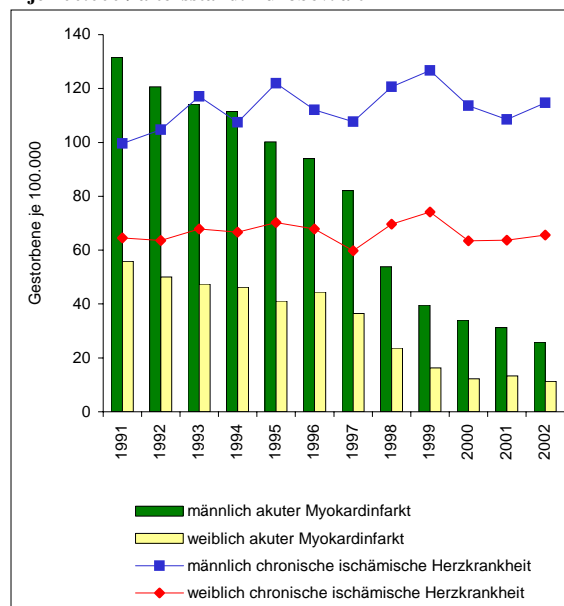
Bis auf Anfang der neunziger Jahre hatten Frauen und Männer aus Berlin im gesamten Beobachtungszeitraum ein deutlich unter dem Bundesniveau liegendes Risiko (in den letz-

**Abbildung 3.12:**  
Geschlechtsspezifische Sterblichkeit an Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin (nur Berliner) 1991 - 2002  
- je 100.000 / altersstand, Eurobev. alt



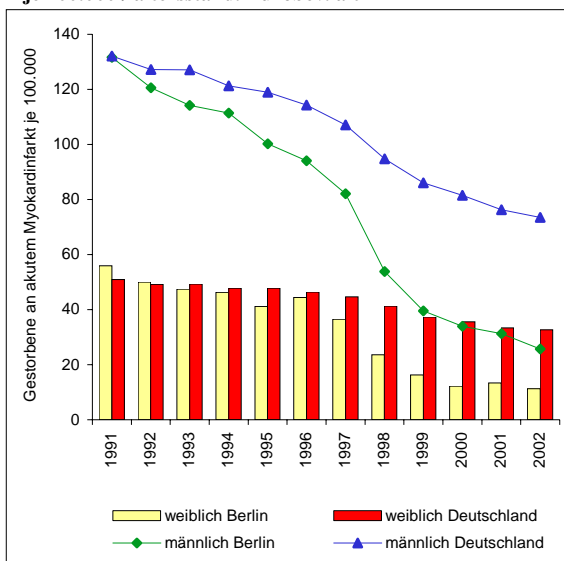
(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 3.13:**  
Geschlechtsspezifische Sterblichkeit an chronischer ischämischer Herzkrankheit und an akutem Myokardinfarkt in Berlin (nur Berliner) 1991 - 2002  
- je 100.000 / altersstand, Eurobev. alt



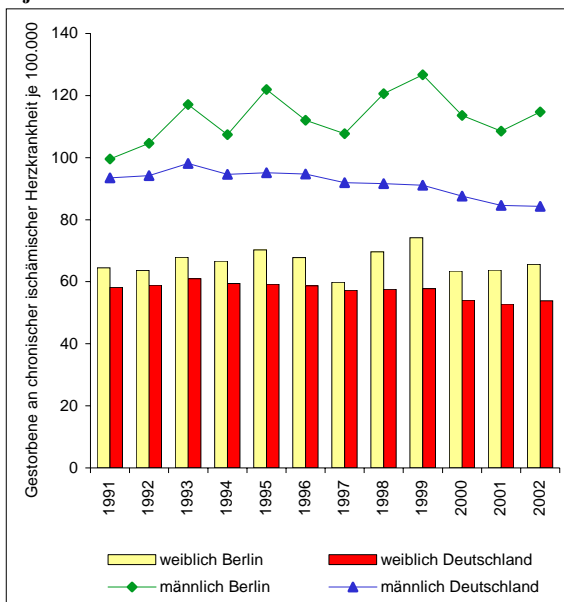
(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 3.14:**  
Geschlechtsspezifische Sterblichkeit an akutem Myokardinfarkt in Berlin und in Deutschland 1991 - 2002  
- je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt



(Datenquelle: StBA / StaLa Berlin / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 3.15:**  
Geschlechtsspezifische Sterblichkeit an chronischer ischämischer Herzkrankheit in Berlin und in Deutschland 1991 - 2002  
- je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt



(Datenquelle: StBA / StaLa Berlin / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

ten Jahren lag es sogar zwei Drittel unter dem Bundesdurchschnitt), an einem akuten Myokardinfarkt zu sterben (vgl. Abbildung 3.14). Ganz anders stellt sich das bei der chronischen ischämischen Herzkrankheit dar. Hier kam es nämlich bei den gestorbenen Personen aus Berlin zu einem Anstieg der Sterberate, der sich bei den Männern auf 15 % und bei den Frauen auf 3 % belief. Im Bundesdurchschnitt wurde dagegen ein Sterblichkeitsrückgang um 8 % bei den Männern und um 6 % bei Frauen beobachtet. In den letzten fünf Jahren hatten demnach Berliner Männer mit einem um ein Drittel höheren Sterberisiko zu rechnen als männliche Personen aus dem übrigen Bundesgebiet. Auch bei den Berlinerinnen lag das Risiko durchschnittlich ein Fünftel über dem der Frauen in der Bundesrepublik insgesamt (vgl. Abbildung 3.15).

Betrachtet für die Diagnosegruppe „ischämische Herzkrankheiten“ (ICD-10 Nrn. I20 - I25) haben Berlinerinnen und Berliner seit Mitte der neunziger Jahre unter dem Bundesdurchschnitt liegende Sterbeziffern. Die Sterblichkeit der Berliner Männer ging im Vergleich zum Bundesniveau seit 1991 um 39 % (Bund: 27 %), die der Berliner Frauen um 36 % (Bund: 21 %) zurück und lag damit in den letzten drei Jahren bei den Männern um 16 % und bei den Frauen 14 % unter dem Bundesniveau.

Hinsichtlich der Herzinfarktsterblichkeit liegt diese im Ländervergleich seit Jahren in Berlin am niedrigsten. Unter dem Bundesdurchschnitt liegt sie aber auch in Hessen, Baden-Württemberg, Hamburg und Bayern, während in den letzten Jahren in den Bundesländern Sachsen-Anhalt, Sachsen, Brandenburg und Bremen über dem Bundesniveau liegende Sterbeziffern ermittelt wurden. Sowohl bei der Sterblichkeit an ischämischen Herzkrankheiten insgesamt als auch bei der des AMI konnten die in den neuen Bundesländern seit vielen Jahren zu beobachtenden, höher als in den alten Bundesländern liegenden Sterberaten weiterhin bestätigt werden (vgl. Abbildung 3.16).

Weshalb in Berlin die Herzinfarktsterblichkeit so stark zurückgegangen ist und weit unter dem

Bundesdurchschnitt liegt, kann an dieser Stelle nicht ausreichend geklärt werden. Es liegt aber die Vermutung nahe, dass in Berlin (aber auch in anderen Großstädten bzw. Ballungsgebieten) eine schnellere (moderne und hocheffiziente) medizinische Hilfe (als beispielsweise in ländlichen Regionen) verfügbar ist und ein letaler Ausgang häufiger verhindert werden kann. Denn je schneller ein Patient ins Krankenhaus gelangt, desto größer sind seine Überlebenschancen. Dafür sprechen auch die Daten



der stationären Letalität (vgl. auch später). Während in Berlin mittlerweile mehr als zwei Drittel der an einem akuten Myokardinfarkt gestorbenen Personen in einem Krankenhaus versterben, betrifft das im Bundesdurchschnitt nicht einmal jeden vierten der an AMI Gestorbenen.

**Männer sterben in fast allen Altersgruppen häufiger an Herzinfarkt als Frauen**

Das Risiko, vor dem 40. Lebensjahr an einem Herzinfarkt oder an der chronischen ischämischen Herzkrankheit zu sterben, ist relativ gering. Die Sterblichkeit beider Krankheitsbilder beginnt um das 45. Lebensjahr herum und steigt dann kontinuierlich an. Die höchsten Sterberaten haben erwartungsgemäß über 80-Jährige. In allen Altersgruppen bis auf die der über 95-jährigen haben Männer gegenüber Frauen mehrfach höhere Sterberaten. Obwohl die Sterblichkeit der Frauen nach dem 60. Lebensjahr stärker als bei Männern ansteigt, liegt deren Sterblichkeit selbst bei über den 80- bis unter 90-Jährigen noch über 50 % höher als die der Frauen (vgl. Abbildung 3.17).

**Herzinfarktsterblichkeit in den Berliner Bezirken sehr unterschiedlich**

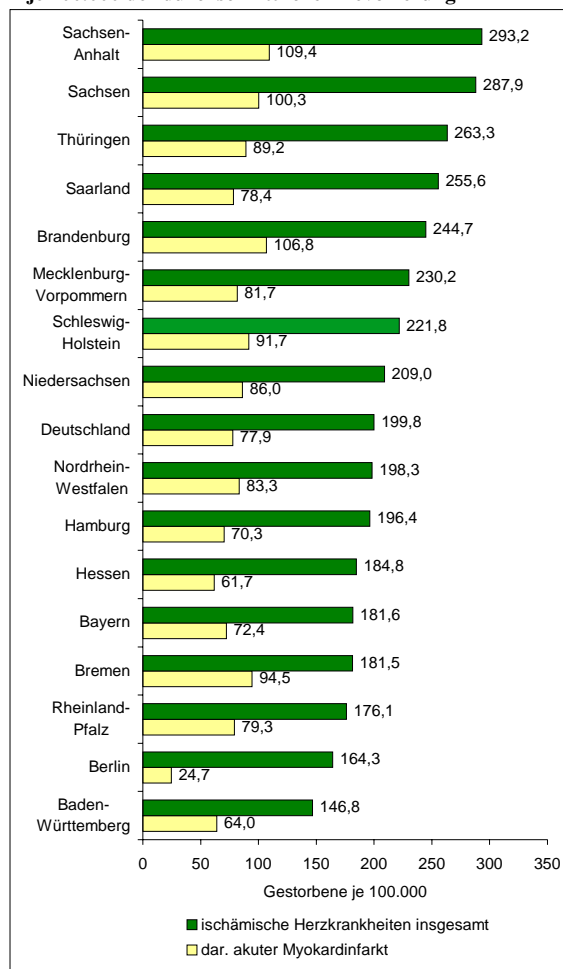
Die in Berlin zu beobachtenden (stark) rückläufigen Herzinfarktsterblichkeitsziffern betrafen alle Bezirke.

Bei den Männern wurde der stärkste Rückgang in den Bezirken Neukölln, Spandau und Mitte, bei den Frauen in Treptow-Köpenick, Neukölln und Charlottenburg-Wilmersdorf ermittelt. Bezogen auf alle Altersgruppen hatten in den letzten Jahren Frauen aus den Bezirken Friedrichshain-Kreuzberg, Lichtenberg und Mitte das höchste Sterberisiko, während Frauen aus Steglitz-Zehlendorf, Charlottenburg-Wilmersdorf sowie Treptow-Köpenick berlinweit das geringste Risiko hatten, an einem AMI zu sterben.

Hinsichtlich der vorzeitigen Myokardinfarktsterblichkeit waren die bezirklichen Unterschiede noch viel gravierender. Bei den unter 65-jährigen Frauen wurde die höchste Sterblichkeit in Pankow, Reinickendorf und Mitte registriert. Die Sterblichkeit der Frauen aus diesen Bezirken lag um ein Mehrfaches über der der Frauen aus Treptow-Köpenick und Charlottenburg-Wilmersdorf, wo die geringsten Sterblichkeitsraten ermittelt wurden. Der Anteil der Frauen, die vor dem 65. Lebensjahr einen Herzinfarkt erlitten und daran starben, unterlag einer erheblichen Spannweite. Während beispielsweise in Pankow und Marzahn-Hellersdorf etwa jede sechste an Herzinfarkt gestorbene Frau jünger als 65 Jahre war, betraf das in Treptow-Köpenick nur jede zwanzigste.

Auch bei den an AMI im Alter von unter 65 Jahren gestorbenen Männern hatten Pankower das höchste Sterberisiko. Die zweithöchste Sterblichkeit verzeichneten Lichtenberger, gefolgt von Männern aus dem Bezirk Friedrichshain-Kreuzberg. Die niedrigste vorzeitige AMI-Sterblichkeit verzeichneten dagegen Männer aus den Bezirken Charlottenburg-Wilmersdorf, Neukölln und Spandau (siehe auch alle Altersgruppen). Auch bei den Männern unterlag der Anteil der unter 65-jährig an AMI Gestorbenen großen Schwankungen. In Lichtenberg und Marzahn-Hellersdorf war etwa die Hälfte der am AMI gestorbenen Männer jünger als 65 Jahre. Versus in Treptow-Köpenick; der Anteil belief sich in die-

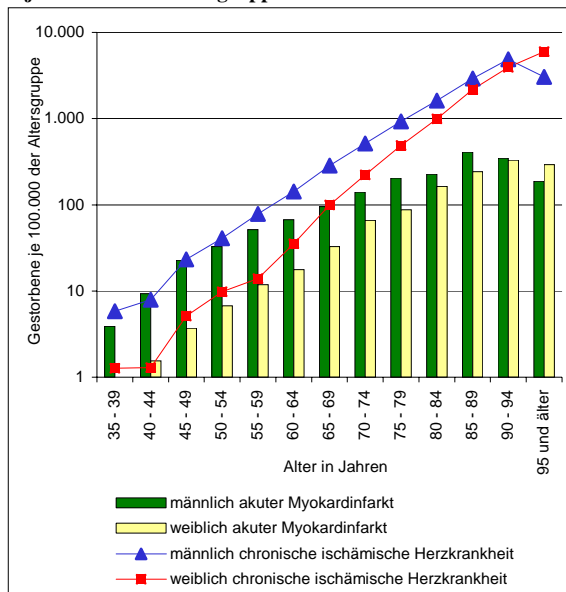
**Abbildung 3.16:**  
Sterblichkeit an ischämischen Herzkrankheiten (dar. akuter Myokardinfarkt) in Deutschland 2002 nach Ländern - je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung



(Datenquelle: StBA / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Abbildung 3.17:

Alters- und geschlechtsspezifische Sterblichkeit an chronischer ischämischer Herzkrankheit und an akutem Myokardinfarkt in Berlin 2000 - 2002 (zusammengefasst) - je 100.000 der Altersgruppe



(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

sem Bezirk aber immerhin noch auf 30 %.

Insgesamt muss festgestellt werden, dass auch in den letzten Jahren Männer aus Berlin-Ost nach wie vor ein höheres Herzinfarktsterberisiko (bezogen auf die Gesamtmortalität) haben als das bei Männern aus den westlichen Bezirken Berlins der Fall ist. Bis auf Gestorbene aus dem Bezirk Treptow-Köpenick trifft diese Aussage auch auf die weibliche Population zu (vgl. Abbildung 18).

Bei 35- bis unter 65-Jährigen zählen Sterbefälle infolge ischämischer Herzkrankheiten (und somit auch an AMI) zu den sog. „vermeidbaren Todesfälle“ (VTF). Derzeit gelten nach einer EU-Definition bei 29 Todesursachen bzw. -gruppen in bestimmten Altersgruppen auftretende Sterbefälle als vermeidbar. Unter adäquaten Behandlungsbedingungen (kurativ) und Vorsorgemaßnahmen (z. B. Früherkennung, Screening, individuelles Gesundheitsverhalten) sollten derartige Sterbefälle in der genannten Altersgruppen gar nicht vorkommen.

Herzinfarktsterbefälle sind bei 35- bis 64-Jährigen vermeidbar

Insgesamt wurden im Jahr 2002 in Berlin 3.088 (1.210 weiblichen, 1.878 männlichen Geschlechts) vermeidbare Sterbefälle gezählt. Der Anteil der VTF an der Gesamtmortalität lag bei 9 % (6 % bei den Frauen, 13 % bei den Männern). 37 % der Fälle (Frauen 39 %, Männer 34 %) mussten der vorzeitigen Sterblichkeit zugeordnet werden. Das bedeutet, dass mehr als jeder dritte Todesfall bei den im Jahr 2002 unter 65-jährig gestorbenen Berlinerinnen und Berlinern hätte vermieden werden können. Sterbefälle an ischämischen Herzkrankheiten gehören zu den tertiärpräventiv vermeidbaren Sterbefällen (vgl. auch Tabelle 3.2.14). Bei den Männern sind sie Todesursache Nummer eins der vermeidbaren Sterblichkeit. Nahezu jeder dritte vermeidbare Todesfall geht bei ihnen zu Lasten der in dieser Diagnosegruppe zu verschlüsselnden Todesursachen, bei den Frauen ist jeder zehnte VTF durch ischämische Herzkrankheiten bedingt. Am Beispiel des AMI wären somit in den letzten Jahren etwa 44 % aller Herzinfarktsterbefälle bei Berliner Männern (199 Herzinfarktstode) und 13 % bei den Berlinerinnen (50 Todesfälle) vermeidbar gewesen.

Die Zahl der als vermeidbar eingestuft und infolge von ischämischen Herzkrankheiten aufgetretenen Sterbefälle ging seit 1991 stark zurück (insgesamt: 43 %, Frauen: 55 %, Männer: 39 %). Im Jahr 1991 kam es immerhin noch zu 1.198 Sterbefällen; mit 682 VTF an ISHK im Jahr 2002 hatte sich die Zahl der Toten in Berlin dann fast halbiert. Der Rückgang der Sterblichkeit an vermeidbaren Sterbefällen infolge ischämischer Herzkrankheiten war stärker als der der vermeidbaren Sterblichkeit insgesamt (30 %). Noch intensiver war er im Vergleich zur vorzeitigen Sterblichkeit (Gestorbene unter 65 Jahren). Diese ging im Zeitraum von 1991 bis 2002 bei beiden Geschlechtern um jeweils 24 % zurück.

Dass es zwischen Sterblichkeit an ISHK und der sozialen Lage einer Bevölkerung einen inversen Zusammenhang gibt, ist unstrittig. Anhand der vermeidbaren Sterblichkeit wird dieser besonders stark sichtbar. Die Sterblichkeitsunterschiede innerhalb der Berliner Bezirke sind bei kardiovaskulären Krankheiten erheblich. Die Ursachen sind nicht eindeutig geklärt. Da genetische Ursachen und Einflüsse der medizinischen Versorgung (insbesondere die in Berlin vorhandene hochspezialisierte Akutbetreuung) die Letalität weniger beeinflussen, sind die wichtigsten Erklärungen für eine unterschiedliche Sterblichkeit im Wesentlichen in den prädiktiven Risikofaktoren, dem Lebensstil und in den

sozioökonomischen Bedingungen zu sehen.

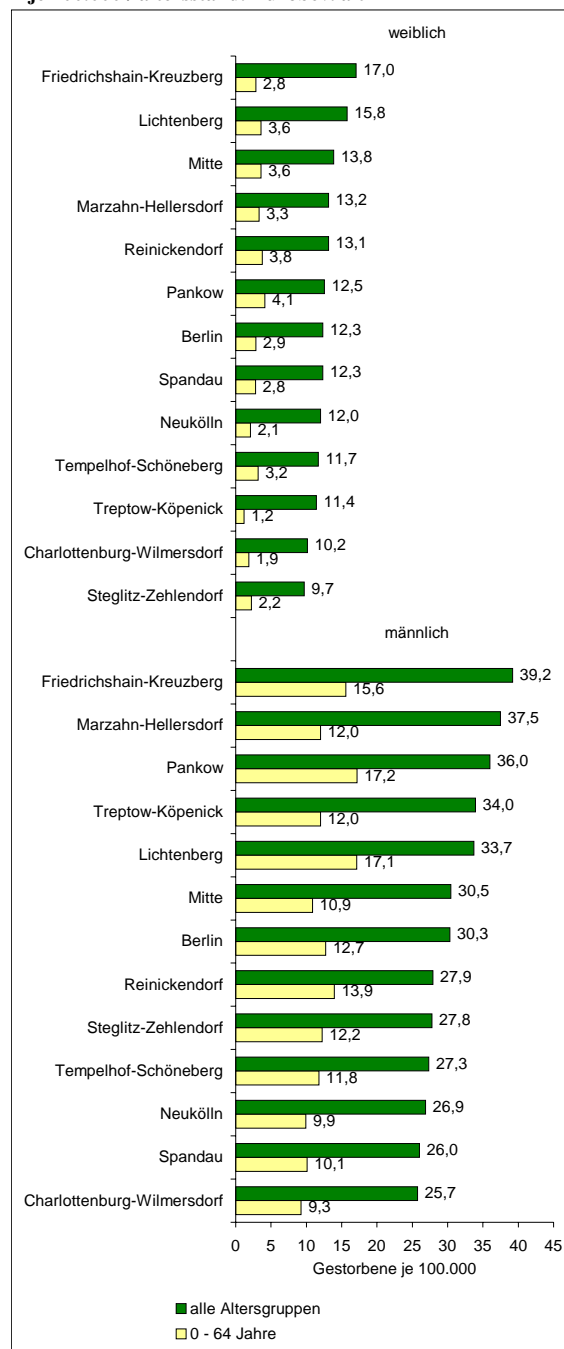
Im gesamten Beobachtungszeitraum konnte in Berlin in Bezirken, die ungünstige soziale Merkmale aufwiesen, eine überdurchschnittlich hohe Sterblichkeit infolge ischämischer Herzkrankheiten nachgewiesen werden. Das war sowohl bei den Männern als auch bei den Frauen signifikant. Wie in Abbildung 3.19 aufgeführt, hatten auch in den letzten Jahren Frauen und Männer aus den Bezirken Friedrichshain-Kreuzberg und Mitte (das sind in Berlin die Bezirke mit dem schlechtesten Sozialstatus) hinsichtlich der vermeidbaren Sterblichkeit an ischämischen Herzkrankheiten das mit Abstand höchste Sterberisiko. Insgesamt hatten aber auch alle anderen Bezirke, die mit negativen Sozialindizes belegt sind, sowohl bei Männern als auch bei Frauen über dem Berliner Durchschnittswert liegende Sterberaten. Umgekehrt hatten Berliner, die in Bezirken mit einer guten sozialen Lage lebten, durchweg mit einer unter dem Berliner Niveau liegenden vermeidbaren Sterblichkeit an koronaren Herzkrankheiten zu rechnen.

**Sterberisiko infolge ischämischer Herzkrankheiten bei Deutschen und Ausländern unterschiedlich**

Die in Berlin lebenden Ausländer haben ein geringeres Risiko, an ischämischen Herzkrankheiten zu sterben als Berliner

deutscher Herkunft. Das liegt im Wesentlichen an der Bevölkerungsstruktur (z. B. ist nur knapp jede zwanzigste in Berlin lebende ausländische Person älter als 65 Jahre, versus ist bei den Deutschen mehr als jede/jeder Siebente älter als 65) und der damit verbundenen Tatsache, dass Herzinfarkt insbesondere bei den Frauen in höheren Altersgruppen auftritt. Insgesamt starben im Jahr 2002 102 ausländische Personen (73 männlichen, 29 weiblichen Geschlechts) an ischämischen Herzkrankheiten. Die Zahl der gestorbenen Berliner deutscher Herkunft betrug demgegenüber 5.469 (3.181 Frauen, 2.288 Männer). Von den infolge ischämischer Herzkrankheiten gestorbenen Ausländern erlagen 7 Männer und 7 Frauen einem akuten Myokardinfarkt (Deutsche: 446 Männer, 378 Frauen). Während die Sterblichkeit an ischämischen Herzkrankheiten von 1994 bis 2002 um mehr als ein Viertel zurückging, kam es bei Ausländern zu einer Zunahme von 27 %, während bei der Infarktsterblichkeit der Rückgang bei Ausländern mit 72 % auf dem Niveau der Deutschen lag. Von 1994 bis 2002 starben in Berlin insgesamt 234 Ausländer (davon 69 Frauen) und 17.483 Deutsche (davon 8.731 weiblichen Geschlechts) an einem akuten Herzinfarkt ereignis (vgl. Tabelle 3.2.89 a).

**Abbildung 3.18:**  
**Geschlechtsspezifische Herzinfarktsterblichkeit in Berlin 2000 - 2002 (zusammengefasst) nach Bezirken**  
**- je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt**



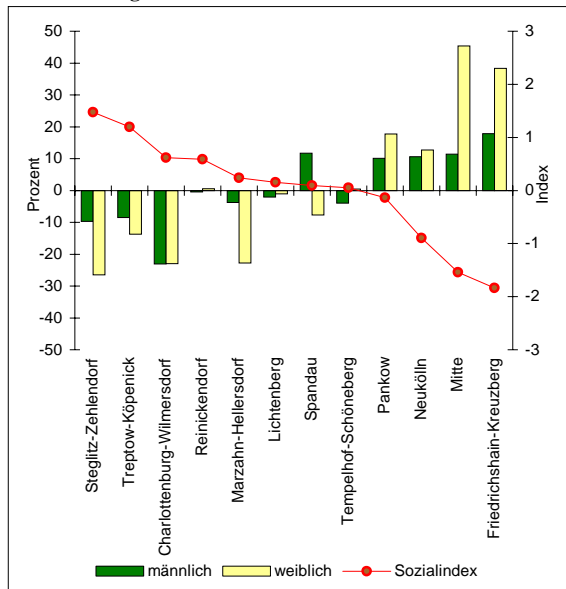
(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)



**Abbildung 3.19:**

**Zusammenhang zwischen Sozialindex und vermeidbaren Sterbefällen an ischämischen Herzkrankheiten (Alter 35 - 64 Jahre) in Berlin 1997 - 2002 (zusammengefasst) nach Geschlecht und Bezirken**

**- Abweichung vom Berliner Durchschnitt in %**



(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Die Höhe der Herzinfarkt mortalität und -letalität hängt in erheblichen Maße davon ab, wie schnell den betroffenen Personen medizinische (ärztliche) Hilfe zuteil wird. Nach wie vor ist die prähospital Sterblichkeit des Herzinfarktes in der Bundesrepublik Deutschland zu hoch. Nach Angaben des Gutachtens zur Bedarfsgerechtigkeit und Wirtschaftlichkeit (des Sachverständigenrates für die Konzertierte Aktion im Gesundheitswesen 2000/2001) versterben rund ein Drittel derjenigen, die einen Infarkt erleiden, vor Erreichen eines Krankenhauses. Die Länge des Transportweges übt einen bedeutsamen Einfluss auf die Sterblichkeit aus. Generell gilt, je schneller ein Notarzt vor Ort ist und die Patienten dann das Krankenhaus zügig erreichen, desto höher sind ihre individuellen Überlebenschancen. Trotz aller (intensivmedizinischer) Bemühungen sterben aber trotzdem immer noch 20 % aller Personen, die einen AMI erleiden, innerhalb der ersten 24 Stunden nach dem Akutereignis.

Herzinfarkt ist nach wie vor eine der häufigsten Todesursachen im Kranken-

**Herzinfarkt belegt Rang vier der stationären Mortalität nach Todesursachen**

haus. Nach der stationären Mortalität an Herzinsuffizienz, akutem ischämischen Insult und Lungenkrebs liegt der akute Myokardinfarkt bundesweit (auch in Berlin) an vierter Stelle nach Einzeldiagnosen. Insgesamt gesehen ist aber, dank der sich immer mehr verbessernden Akutversorgung, die hospital Letalität des AMI seit Mitte der neunziger Jahre (vor allem bei Männern) weiter rückläufig. Insgesamt ging sie in Berlin um 35 % (bei Männern um 45 %, bei Frauen 28 %) zurück. 1994 starb jede fünfte Berliner, die wegen eines AMI im Krankenhaus versorgt wurde, in der Klinik, bei den Männern traf das auf jeden neunten Herzinfarktpatienten zu. Trotz Rückgang stirbt derzeit jedoch immer noch etwa jeder zehnte Berliner, der wegen eines akuten Myokardinfarktes im Krankenhaus behandelt werden muss, an dessen Folgen. Damit liegt Berlin insgesamt etwas unter dem Bundesdurchschnitt.

Gemessen an allen weiblichen Behandlungsfällen liegt die hospital Sterblichkeit der Berlinerinnen mit 13 % fast doppelt so hoch wie die der Männer (7 %). Diese Unterschiede bestehen allerdings auch bundesweit und sind durch viele Studien belegt. Die höhere Sterblichkeit der Frauen konnte in nahezu allen Altersgruppen beobachtet werden, lediglich in den höheren Altersgruppen (75 Jahre und älter) liegt die hospital Sterblichkeit der Männer über der der Frauen.

Insgesamt starben in den Berliner Krankenhäusern im Jahr 2002 568 Berliner (334 Frauen, 234 Männer), die sich wegen eines AMI (länger als einen Tag) in stationärer Behandlung befanden. Des weiteren wurden 378 Herzinfarktpatienten (138 weiblichen, 240 männlichen Geschlechts) behandelt, die sich weniger als 24 Stunden im Krankenhaus befanden. Diese Patienten hatten ein besonders hohes Sterberisiko (insgesamt: 38 %). Von den weiblichen Stundenfällen verstarb nahezu jede dritte Patientin, bei den Männern betraf es etwas mehr als jeden vierten.

Die schnellere Verfügbarkeit der medizinischen Notfallhilfe in Berlin bedingt, gemessen an allen an AMI Gestorbenen, gegenüber dem übrigen Bundesgebiet einen höheren Anteil der im Krankenhaus gestorbenen Herzinfarktpatienten. In den letzten Jahren starben z. B. rund zwei Drittel aller Herzinfarktpatienten aus Berlin (bei den Frauen drei Viertel, bei den Männern etwa jeder Zweite) in einem Berliner Krankenhaus. Im Bundesdurchschnitt war das nur bei etwa jedem vierten Herzinfarktten der Fall.

### 3.1.2 Ergebnisse des Berliner Herzinfarktregisters zur stationären Versorgung von älteren Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt in ausgewählten Berliner Krankenhäusern

(Ein Beitrag des Berliner Herzinfarktregisters e.V.)

#### *Allgemeines zum Berliner Herzinfarktregister*

Seit 1999 sammelt das Berliner Herzinfarktregister (BHIR) Daten von Patientinnen und Patienten (im Folgetext Patienten) mit einem akuten Herzinfarkt. 25 Krankenhäuser der Stadt beteiligten sich von 1999 bis 2001 und 13 im Jahr 2002 an diesem Projekt. Es werden Daten zur stationären Versorgung von Herzinfarktpatienten erfasst, die den Versorgungsalltag in den Berliner Krankenhäusern abbilden. Ziel der Datensammlung ist es (auch im Sinne von public health policy), Diskussionen zur Versorgung in den Berliner Krankenhäusern anzuregen, Zusammenarbeit zwischen den Krankenhäusern zu fördern und zur Qualitätssicherung beizutragen. Im Jahr 2003 hat sich der im Rahmen des Registers gegründete Verein Berliner Herzinfarktregister e.V. entschlossen, seine Arbeit um weitere zwei Jahre zu verlängern. Unterstützt wird das BHIR vom Institut für Gesundheitswissenschaften der Technischen Universität Berlin, von der Berliner Ärztekammer, von der Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz, von Boehringer Ingelheim und von Merck, Sharp & Dohme (MSD).

Im Rahmen der Gesundheitsberichterstattung Berlin wurde das BHIR im Basisbericht 2001 (herausgegeben und bearbeitet von SenGesSozV) erstmals ausführlich beschrieben und Ergebnisse des ersten Auswertungsjahres vorgestellt.

Im Basisbericht 2002 wurde dann über die Veränderungen, die sich in den Jahren von 1999 bis 2001 in der stationären Versorgung von Herzinfarktpatienten ergeben haben, berichtet. Der Beitrag für den vorliegenden Basisbericht richtet seinen Fokus auf die stationäre Versorgung der Patienten, die älter als 75 Jahre sind ( $n = 1.366$ ). Da eine Auswertung nach Geschlecht nicht Bestandteil der Analyse war, wurde darauf auch weitestgehend verzichtet. Eine Auswertung der Registerdaten, die auf (bekannte) Unterschiede hinsichtlich des geschlechtsspezifischen Herzinfarktgeschehens hinweist, wird Gegenstand (einer noch zu definierenden speziellen Thematik) für den nächsten Basisbericht sein.

Grundlage der vorliegenden Auswertung sind registrierte Daten von 5.132 Patienten (darunter 1.366 über 75-Jährige), die in den Jahren von 1999 bis 2002 erhoben wurden. Es wurden nur Patienten in die Auswertung einbezogen, die außerhalb eines Krankenhauses an einem Herzinfarkt erkrankten und innerhalb von 48 Stunden in einem Berliner Krankenhaus aufgenommen und dort auf einer Intensivstation behandelt wurden. Außerdem mussten sie zwei der drei typischen Anzeichen eines Herzinfarkts (Schmerzen, EKG-Veränderungen, Laborparameterveränderungen) aufweisen.

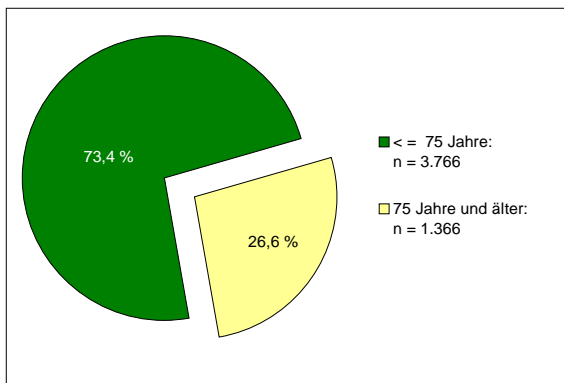
Einschlusskriterien der in die Auswertung des BHIR einbezogenen Patienten:

- Diagnose akuter Myokardinfarkt (ICD 9 Nr. 410, ICD-10 Nr. I21)
- intensivmedizinische Erstbehandlung
- mindestens zwei der drei folgenden Symptome wie: thoraxtypischer Schmerz, infarkttypische EKG- oder Laborveränderungen
- Prähospitalzeit bis 48 Stunden ab Symptom- bzw. Infarktbeginn.

#### *Demographische Daten*

In dem untersuchten Zeitraum waren 1.366 bzw. 26,6 % der in die Auswertung gekommenen Herzinfarktpatienten älter als 75 Jahre. Das waren mehr als ein Viertel aller im BHIR registrierten Patienten. Innerhalb dieser Altersgruppe betrug das mittlere Alter 82,6 Jahre, der älteste Patient war 102 Jahre alt. Betrachtet man nicht nur die intensivtherapeutisch betreuten Herzinfarktpatienten, dann ergibt sich ein verändertes Altersprofil. So waren in den letzten Jahren in Berlin 37 % der insgesamt

**Abbildung 3.20:**  
In die Auswertung einbezogene Patienten mit Herzinfarkt in Berlin 1999 - 2002 nach Altersgruppen - in %



(Datenquelle: Wissenschaftliches Koordinations- und Datenzentrum des Berliner Herzinfarktregister e. V. am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU-Berlin / Berechnung: BIHR / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

in allen Berliner Krankenhäusern wegen AMI behandelten Patienten älter als 75 Jahre, 63 % waren unter 75-jährig (vgl. Abbildung 3.20).

Ein signifikanter Unterschied wurde in der Geschlechterverteilung zwischen den beiden Altersgruppen beobachtet: Unter den 3.766 unter 75-jährigen Herzinfarktpatienten waren nur etwa ein Viertel Frauen (24,7 %), während es in der Altersgruppe der über 75-Jährigen nahezu zwei Drittel waren (63,8 %).

Auch beim Familienstand bestand ein erheblicher Unterschied zwischen jung und alt: 71,6 % der unter 75-Jährigen waren verheiratet, bei den Älteren waren dagegen nur noch weniger als die Hälfte der an AMI Patienten (34,8 %) verheiratet.

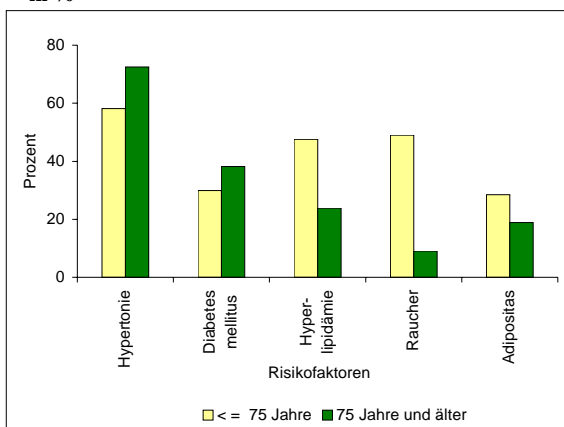
Der Familienstand beeinflusst auch die Prä-hospitalzeit, d. h. die Zeit zwischen Infarktbeginn

und Ankunft im Krankenhaus. Bei den älteren Patienten, die alleine lebten, betrug sie im Median 3,3 Stunden, bei den Verheirateten 2,4 Stunden; denn in den allermeisten Fällen ist es der Partner, der im Notfall den Krankenwagen ruft. Und es gilt: je kürzer die Prähospitalzeit, desto größer die Chance, dem Patienten zu helfen.

### Risikofaktoren und Begleiterkrankungen

Risikofaktoren hatte fast jeder Patient, der an einem akuten Herzinfarkt erkrankte. Doch innerhalb der beiden betrachteten Altersgruppen sind durchaus unterschiedliche Risikofaktoren vorherrschend.

**Abbildung 3.21:**  
In die Auswertung einbezogene Patienten mit Herzinfarkt in Berlin 1999 - 2002 nach Altersgruppen und Prävalenz ausgewählter kardiologischer Risikofaktoren - in %



(Datenquelle: Wissenschaftliches Koordinations- und Datenzentrum des Berliner Herzinfarktregister e. V. am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU-Berlin / Berechnung: BIHR / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Risikofaktoren und Begleiterkrankungen je nach Altersgruppe unterschiedlich

Leiden ältere Patienten zu fast drei Viertel unter Hypertonie (72,5 %) und zu 38,2 % unter Diabetes mellitus, bilden für die jüngeren Patienten zu hohes Cholesterin (47,6 %) sowie Rauchen (49 %) die bestimmenden Risikofaktoren (vgl. Abbildung 3.21).

In Bezug auf Vorerkrankungen ist die Tendenz zwischen den älteren und jüngeren Patienten eindeutig. Hier ist die Gruppe der über 75-Jährigen durchaus altersgemäß häufiger und im Schweregrad stärker betroffen. Jeder Vierte hat bereits einen Herzinfarkt hinter sich (24,9%), bei den Jüngeren ist es gerade mal jeder Sechste (16,5 %). 15,1 % der älteren Patienten leiden bei Aufnahme ins Krankenhaus schon unter einer manifesten Herzinsuffizienz, während es bei den jüngeren Patienten nur 3,7 % sind (vgl. Abbildung 3.22).

### Prähospitalphase

Schnelligkeit kann Leben retten. Das gilt insbesondere für Herzinfarktpatienten. Denn je mehr Zeit zwischen dem Infarkt und der Therapie vergeht, um so mehr Herzmuskelgewebe kann unwiederbringlich zerstört sein. Wenn innerhalb der ersten vier bis sechs Stunden nach einem akuten Infarkt ereignis das verschlossene Gefäß wieder eröffnet werden kann, besteht die Möglichkeit, Herzmuskelgewebe noch zu retten. Das bedeutet im Umkehrschluss auch, dass die Prähospitalzeit einen entscheidenden Einfluss auf die Prognose der Infarktpatienten hat.

**Jüngere Herzinfarktpatienten gelangen schneller ins Krankenhaus als ältere**

Leider kommen noch immer zu viele Patienten zu spät ins Krankenhaus, das gilt für jede Altersgruppe.

Bei den älteren Patienten ist die Prähospitalphase im Median allerdings jedoch länger (2,9 h) als bei den jüngeren (2,0 h). Nur ungefähr die Hälfte der Patienten, die älter als 75 Jahre sind, kommen in den ersten drei Stunden nach dem Infarkt ins Krankenhaus - dann wenn noch alle Therapiemöglichkeiten offen stehen - bei den unter 75-Jährigen sind es immerhin fast zwei Drittel (vgl. Abbildung 3.23).

Wie die Patienten das Krankenhaus erreichen, unterscheidet sich nicht wesentlich zwischen jüngeren und über 75-jährigen Patienten. Beide Altersgruppen werden nur zu 45 % vom Notarztwagen erstversorgt.

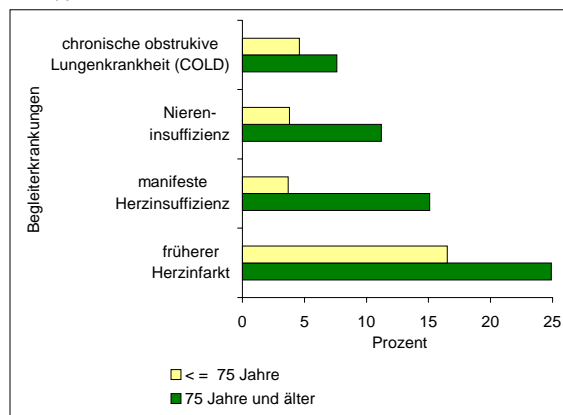
**Über 75-Jährige kommen seltener in ein Krankenhaus mit Linksherzkathetermessplatz**

Unterschiede gibt es dann wiederum bei den Krankenhäusern, in die die Patienten gebracht werden. 81,3 % der jüngeren

Patienten, die in einem Notarztwagen erstversorgt werden, kommen in ein Krankenhaus mit einem Linksherzkathetermessplatz, der die Möglichkeit bietet, das verschlossene Infarktgefäß mit Hilfe eines Katheters zu eröffnen, bei den älteren Patienten sind dies nur 65,5 % (in Abbildung 3.24 wird die Einweisungspraxis insgesamt dargestellt). Ältere Patienten haben altersgemäß nicht nur mehr Vorerkrankungen als die jüngeren Patienten, sie sind vielmehr auch bei Krankenhausaufnahme schwerer erkrankt (häufiger pulmonale Stauung und kardiogener Schock). Zudem haben sie seltener einen eindeutigen Infarkt im Erst-EKG als jüngere Patienten (vgl. Abbildung 3.24).

**Abbildung 3.22:**

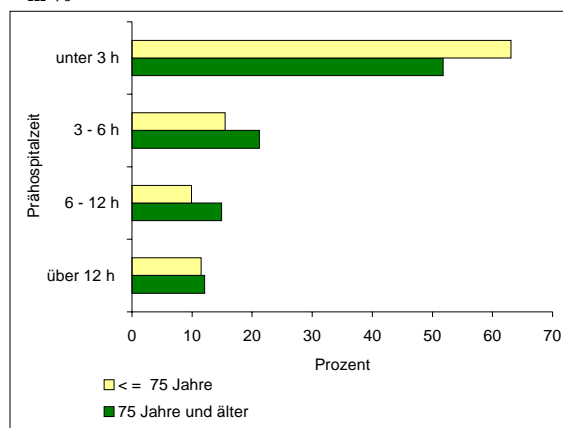
**In die Auswertung einbezogene Patienten mit Herzinfarkt in Berlin 1999 - 2002 nach Altersgruppen und Prävalenz ausgewählter Begleiterkrankungen - in %**



(Datenquelle: Wissenschaftliches Koordinations- und Datenzentrum des Berliner Herzinfarktregister e. V. am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU-Berlin / Berechnung: BIHR / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 3.23:**

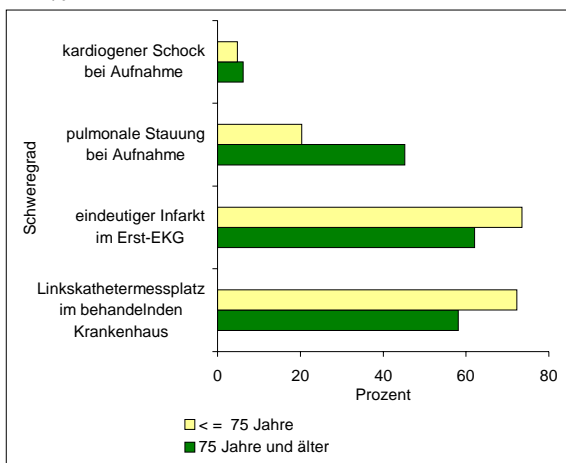
**In die Auswertung einbezogene Patienten mit Herzinfarkt in Berlin 1999 - 2002 nach Altersgruppen und Prähospitalzeiten - in %**



(Datenquelle: Wissenschaftliches Koordinations- und Datenzentrum des Berliner Herzinfarktregister e. V. am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU-Berlin / Berechnung: BIHR / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 3.24:**

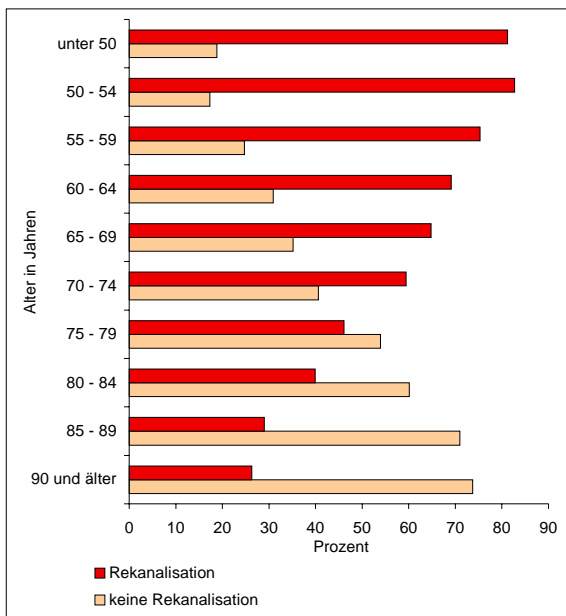
In die Auswertung einbezogene Patienten mit Herzinfarkt in Berlin 1999 - 2002 nach Altersgruppen und Schweregrad - in %



(Datenquelle: Wissenschaftliches Koordinations- und Datenzentrum des Berliner Herzinfarktregister e. V. am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU-Berlin / Berechnung: BIHR / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 3.25:**

In die Auswertung einbezogene Patienten mit Herzinfarkt in Berlin 1999 - 2002 nach Altersgruppen und rekanalisierenden Verfahren in der Akuttherapie (< 48 h nach Klinikaufnahme) - in %



(Datenquelle: Wissenschaftliches Koordinations- und Datenzentrum des Berliner Herzinfarktregister e. V. am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU-Berlin / Berechnung: BIHR / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

### Stationäre Therapie

In erster Linie wird beim Herzinfarkt versucht, das verschlossene Herzkranzgefäß wieder zu eröffnen (Rekanalisation). Dafür stehen zwei Verfahren zur Verfügung: Die operativ-mechanische Wiedereröffnung, bei der ein Ballonkatheter durch das verschlossene Gefäß geführt wird - sie wird PCI (percutaneous coronary intervention) genannt - und die sogenannte primäre Thrombolyse, bei der das Gerinnsel medikamentös aufgelöst wird.

Der Einsatz dieser beiden rekanalisierenden Verfahren nimmt mit zunehmendem Alter kontinuierlich ab.

PCI und Thrombolyse bei älteren Patienten seltener als bei jüngeren

Wurden in der Altersgruppe der 50- bis 54-Jährigen noch 82,7 % wiedereröffnend behandelt, so waren es bei den über 90-Jährigen nur noch 26,3 %. Beide Therapieverfahren zur Rekanalisation (PCI, Thrombolyse) wurden bei den über 75-Jährigen insgesamt deutlich seltener eingesetzt als das bei jüngeren Herzinfarktpatienten der Fall war (vgl. Abbildung 3.25).

Die Frage, ob unterschiedliche Ausgangsbedingungen dazu führen, dass die Gruppe der älteren Patienten derart selten rekanalisiert behandelt wird, hat dazu geführt, dass nur diejenigen älteren Patienten näher betrachtet wurden, die für eine solche Behandlung überhaupt in Frage kamen. Es waren die Herzinfarktpatienten, die einen eindeutigen Infarkt im Erst-EKG oder einen Linksschenkelblock hatten (75,8 %), innerhalb von 12 Stunden nach Infarktbeginn ein Krankenhaus erreichten (87,9 %) und die keine Kontraindikationen für eine thrombolytische Therapie besaßen (9,2 %). In dieser Patientengruppe wurden dann immerhin 66,3 % aller Patienten wiedereröffnend behandelt, im Gegensatz zu 37,9 % in der Gesamtgruppe aller älteren Patienten (vgl. Abbildung 3.26).

### Medikamentöse Begleittherapie und Entlassungsmedikation

Neben der Rekanalisation spielt auch die medikamentöse Begleittherapie eine entscheidende Rolle in der Therapie der Infarktpatienten.

Unterschiede in der Medikation

Hierbei handelt es sich um die Gabe von Medikamenten, die gerinnungshemmend wirken, das Herz entlasten sowie den Herzrhythmus stabilisieren. Dazu zählen beispielsweise ASS (Acetylsalicylsäure, Beta-Blocker und ACE-Hemmer (Angiotensin-Converting-Enzyme Hemmer)).

Bei den in die Auswertung gekommenen Patienten war auffällig, dass die älteren Patienten nur zu 60,5 % mit Betablockern behandelt wurden, während mehr als drei Viertel der unter 75-jährigen diesen Wirkstoff erhielten. Bei Entlassung unterschied sich die Gabe der Medikamente ebenfalls zwischen beiden Altersgruppen. Betablocker wurden den älteren Patienten seltener verschrieben ebenso wie CSE-Hemmer (Cholesterol-Synthese-Enzym-Hemmer). Letzteren Wirkstoff erhielt noch nicht einmal ein Drittel der über 75-Jährigen (29,6 %), im Vergleich zu zwei Dritteln (66,8 %) bei den jüngeren Patienten. Dafür wurden den Älteren häufiger Diuretika, Digitalis und Nitrate als Entlassungsmedikation verordnet, was ihren Vorerkrankungen entsprach (vgl. Abbildung 3.27).

### Krankenhaussterblichkeit

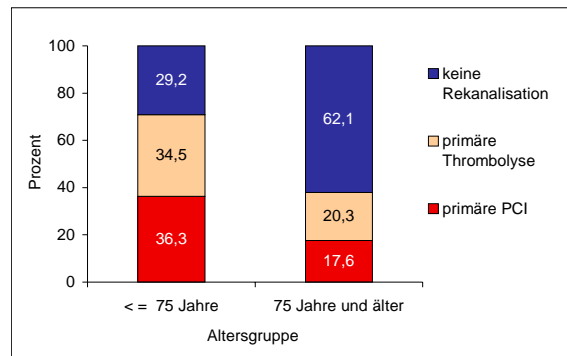
Mit zunehmendem Alter steigt die Krankenhaussterblichkeit kontinuierlich an. Bei den unter 75-jährigen Patienten betrug die Krankenhaussterblichkeit 7,5 %. Bei den älteren Herzinfarktpatienten war sie mehr als drei Mal so hoch und betrug 24,5 %. Etwa jeder vierte Patient, der älter als 75 Jahre war und intensivtherapeutisch behandelt wurde, starb an seinem Herzinfarkt im Krankenhaus. Bei Betrachtung aller im Krankenhaus behandelten Herzinfarktpatienten (alle Fachabteilungen inkl. Intensivmedizin) lag die hospital Sterblichkeit erwartungsgemäß bei unter 75-Jährigen mit einem Anteil von knapp 5 % (weiblich 6 %, männlich 4 %) und bei den über 75-Jährigen mit 21 % bei beiden Geschlechtern darunter (vgl. Abbildung 3.28).

### Zusammenfassung

27 % aller Infarktpatienten, die in die Auswertung kamen (d. h. die in den an der Auswertung teilnehmenden Krankenhäusern intensivtherapeutisch versorgt wurden), waren über 75 Jahre alt. Sie hatten eine mehr als 3-fach höhere Krankenhaussterblichkeit als die Infarktpatienten unter 75 Jahren. Das lag zum einen daran, dass sie mehr Risiken aufwiesen als jüngere Patienten (häufiger erkrankt an Diabetes mellitus, Bluthochdruck, Niereninsuffizienz und vorangegangenen Infarkten) und dass die Infarkte bei Aufnahme schwerwiegender waren (häufiger kardiogener Schock und pulmonale Stauung). Die älteren Pa-

**Abbildung 3.26:**

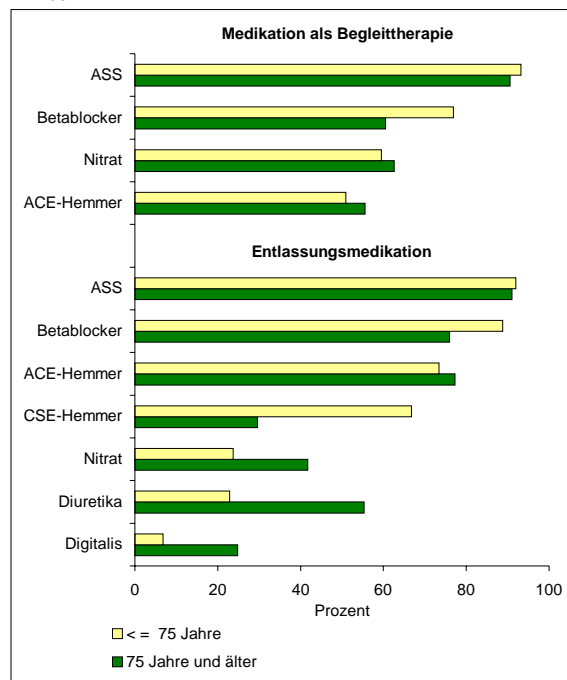
**In die Auswertung einbezogene Patienten mit Herzinfarkt in Berlin 1999 - 2002 nach Altersgruppen und ausgewählten Therapieverfahren - in %**



(Datenquelle: Wissenschaftliches Koordinations- und Datenzentrum des Berliner Herzinfarktregister e. V. am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU-Berlin / Berechnung: BIHR / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 3.27:**

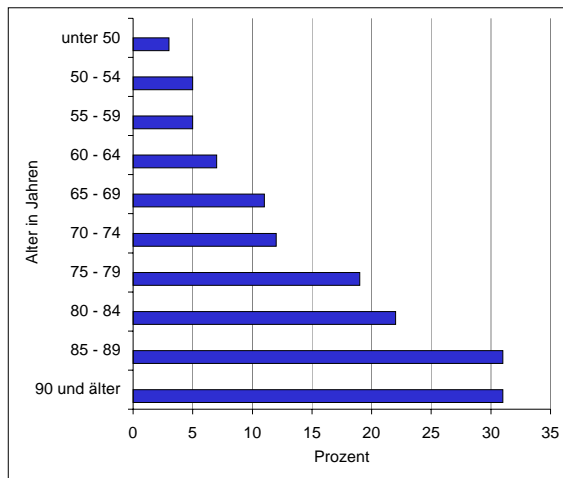
**In die Auswertung einbezogene Patienten mit Herzinfarkt in Berlin 1999 - 2002 nach Altersgruppen, Medikation als Begleittherapie (< 48 h nach Klinikaufnahme) und Entlassungsmedikation - in %**



(Datenquelle: Wissenschaftliches Koordinations- und Datenzentrum des Berliner Herzinfarktregister e. V. am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU-Berlin / Berechnung: BIHR / Darstellung: SenGesSozV - II A -)



**Abbildung 3.28:**  
Stationäre Mortalität der in die Auswertung einbezogenen Patienten mit Herzinfarkt in Berlin 1999 - 2002 nach Altersgruppen - in %



(Datenquelle: Wissenschaftliches Koordinations- und Datenzentrum des Berliner Herzinfarktregister e. V. am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU-Berlin / Berechnung: BIHR / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

tienten wurden aber auch zurückhaltender behandelt als die jüngeren Patienten (seltener wurde die rekanalisierende Therapie und die Begleitmedikation mit Betablockern eingesetzt) und ihre Entlassungsmedikation wich häufiger von den Empfehlungen aus den Leitlinien ab als bei den jüngeren Patienten (weniger Betablocker und CSE-Hemmer).

Auf der Basis dieser ersten deskriptiven Auswertung zur Behandlung der älteren Infarktpatienten in den Berliner Krankenhäusern wird das Berliner Herzinfarktregister der Frage nachgehen, inwieweit die zurückhaltendere Behandlung neben den beschriebenen präexistierenden Risiken zu einer schlechteren Prognose der älteren Infarktpatienten beiträgt.

Für weitere und auch zukünftige Informationen zum BHIR, seinen Aktivitäten und Veröffentlichungen wird verwiesen auf die Webseite des Registers <http://www.herzinfarktregister.de/>.

### 3.1.3 Allgemeiner Ausblick zum Herzinfarktgeschehen

Nach epidemiologischen Auswertungen von Registerdaten erleiden in der Bundesrepublik Deutschland jährlich etwa 270.000 Personen (knapp die Hälfte sind Frauen) einen Herzinfarkt. Die Zahl derjenigen Berlinerinnen und Berliner, die jährlich an Herzinfarkt erkranken (gemeint sind akute Myokardinfarkte, rezidivierende Infarkte, aber auch stumm verlaufende Formen (das heißt der Herzinfarkt geht mit geringen Beschwerden einher oder wird von den Betroffenen gar nicht bemerkt), kann auf etwa 10.800 Ereignisse per anno geschätzt werden.

Hinsichtlich des Herzinfarktgeschehens ist von besonderer Bedeutung, dass immer mehr Frauen von der vermeintlichen „Männerkrankheit Herzinfarkt“ betroffen sind. AMI wird bei Frauen viel zu häufig unterschätzt. Während Frauen bis zu den Wechseljahren durch ihre Hormone (Östrogene) relativ geschützt sind (und deshalb im Durchschnitt mehr als zehn Jahre später als Männer einen Herzinfarkt erleiden) steigt nach dem Klimakterium das Infarktrisiko auf das Vierfache an. Durch ungesunde Lebensweise, Rauchen, Adipositas und körperliche Inaktivität nimmt die natürliche Schutzfunktion bei den jüngeren Frauen immer mehr ab, die Folge ist ein früheres Auftreten von Herzinfarkten<sup>14,16</sup>.

Noch immer ist der Herzinfarkt in Deutschland gleich nach der chronischen ischämischen Herzkrankheit Todesursache Nummer zwei bei den Männern und nach der CIHK und Herzinsuffizienz Nummer drei bei den Frauen. Das bedeutet, dass derzeit jährlich fast jeder zehnte gestorbene männliche Bundesbürger einem Herzinfarkt erlag. Bei den Frauen trifft das auf immerhin sieben Prozent der insgesamt gestorbenen Frauen zu. In der Bundesrepublik Deutschland sind jährlich etwa 65.000 Tote zu beklagen, deren Todesursache einem akuten Herzinfarkt zuzuschreiben ist. An dieser Stelle muss allerdings noch beachtet werden, dass ein Teil der (akuten) Sterbefälle in der amtlichen Todesursachenstatistik mit anderen ICD-Nummern verschlüsselt wird (z. B. Herzinsuffizienz, Plötzlicher Herztod, Tod unbekannter Ursache), tatsächlich aber ein Herzinfarkt den Tod verursachte.

Mortalität bei Herzinfarkt

In Berlin liegt die Herzinfarktsterblichkeit seit Jahren deutlich unter dem Bundesniveau (siehe dazu 3.1.1 Herzinfarktgeschehen in Berlin / Allgemeine Mortalität). Im Jahr 2002 wurden 838 an AMI und 46 an Reinfarkt Gestorbene aus Berlin registriert. Das bedeutete aber nicht, dass weniger Berline-

rinnen und Berliner einen Herzinfarkt erleiden als Personen aus dem übrigen Bundesgebiet, sondern dass eine schnellere medizinische Hilfe (als in Flächenstaaten) verfügbar ist und somit die (insbesondere beim AMI hohe) prähospitalen Sterblichkeit unter dem Bundesniveau liegt.

Trotz rückläufiger Herzinfarktsterblichkeit ist der AMI insgesamt gesehen nach wie vor mit einer hohen Letalitäts- und Fatalitätsrate belastet. Schätzungen gehen davon aus, dass in der Bundesrepublik Deutschland insgesamt mehr als 40 % derjenigen, die einen akuten Herzinfarkt erleiden, an dessen Folgen sterben. Und die gestorbenen Herzinfarktpatienten sind nicht etwa alte und hochbetagte Personen. Im Jahr 2002 waren allein 44 % der an AMI gestorbenen Männer aus Berlin jünger als 65 Jahre (versus Bund: 27 %). Bei den Berlinerinnen waren 14 % unter 65-jährig (Bund: 8 %). Die Sterblichkeitsrate der Berlinerinnen und Berliner liegt zwar sowohl insgesamt als auch bei der vorzeitigen Herzinfarktsterblichkeit seit Jahren weit unter dem Bundesdurchschnitt, der Anteil der unter 65-Jährigen an allen an AMI Gestorbenen ist in Berlin jedoch erheblich höher. Bei 35- bis unter 65-Jährigen zählen Sterbefälle an AMI zu den sogenannten vermeidbaren Sterbefällen. In Berlin waren somit im Jahr 2002 bei den Männern 199 und bei den Frauen 50 Herzinfarktsterbefälle als vermeidbar einzustufen. In Deutschland insgesamt belief sich die Zahl auf 9.154 vermeidbare Todesfälle infolge eines AMI bei Männern und auf 2.209 bei Frauen.

#### stationäre Behandlung des Herzinfarktes

Wie bereits erwähnt, impliziert eine rückläufige Sterberate nicht automatisch einen Rückgang der Herzinfarktinzidenz. Die stationäre Behandlungsmorbidität des AMI lässt für Berlin eher auf einen Anstieg der Herzinfarktereignisse (betroffen sind hauptsächlich die höheren Altersgruppen) schließen. Sowohl bei den Männern als auch bei den Frauen wurde im Jahr 2002 die höchste stationäre Behandlungsrate beobachtet. Seit 1995 nahm die Krankenhaushäufigkeit wegen AMI damit bei den Berlinern um 18 % und bei den Berlinerinnen sogar um 22 % zu. Mehr als die Hälfte der im Krankenhaus behandelten Männer aus Berlin waren jünger als 65 Jahre. Bei den Frauen war fast jede fünfte Herzinfarktpatientin jünger als 65 Jahre. Die stationäre Behandlung des Herzinfarktes zählt nach wie vor zu den häufigsten und kostenintensivsten Behandlungsanlässen im Krankenhaus. Im Durchschnitt werden derzeit in Berlin täglich rund 165 Krankenhausbetten für die Behandlung der an Herzinfarkt erkrankten Personen aus Berlin (dar. 81 für Berlinerinnen) benötigt.

#### Herzinfarktrisiken und Präventionspotential

Trotz aller Fortschritte in der Behandlung des Herzinfarktes (die sich u. a. in einer deutlichen Senkung der Sterblichkeit, einer sehr guten medizinischen Therapie und einer damit verbundenen erheblich verbesserten Lebensqualität nach erlittenem Ereignis ausdrücken) hat sich die Zahl der jährlich an einem Herzinfarkt erkrankten Bundesbürger nur unwesentlich verändert. Um die Herzinfarktinzidenz zu verringern, bedarf es daher noch erheblicher Anstrengungen, deren Hauptaugenmerk auf eine Verringerung des Risikoprofils der Bevölkerung zielen muss. Das Herzinfarktrisiko gefährdeter Menschen lässt sich heutzutage mit Medikamenten und Herzkathetereingriffen deutlich reduzieren: Das Präventionspotential muss jedoch eindeutig auf möglichst früh einsetzende (individuelle) Interventionsmaßnahmen abzielen. Dies wird umso mehr verdeutlicht, wenn man bedenkt dass:

- Mehr als die Hälfte der Bevölkerung in der Bundesrepublik Deutschland erhöhte (risikobehaftete) Blutfettwerte hat. Eine Risikoreduktion für die Entwicklung einer KHK durch eine Senkung des Serumcholesterin läge je nach Alter zwischen 20 % - 55 %<sup>12,13</sup>.
- Fast zwei Drittel aller Bundesbürger (Männer mehr als Frauen) übergewichtig sind. Dabei gilt jede fünfte männliche und fast jede vierte weibliche Person in Deutschland als fettleibig (adipös). In Berlin ist mehr als jedes fünfte einzuschulende Kind zu dick. Bereits 9 % der Erstklässler sind übergewichtig, über 12 % gelten gar als adipös.
- Derzeit nahezu 50 % der Frauen und Männer in Deutschland keinen nennenswerten (sportlichen) körperlichen Aktivitäten nachgehen. Dabei könnte bei einer Stunde (bewusster) Bewegung in der Woche das Herzinfarktrisiko um 15 % und bei zwei Stunden leichtem Fitnessprogramm sogar um 40 % gesenkt werden<sup>12,13</sup>. Körperliche Inaktivität steht in engem Kontext mit Übergewicht und ist als Risikofaktor der Hypercholesterinämie und dem Rauchen gleichzusetzen<sup>3</sup>.



- Fünf Prozent der Bundesbürger an Diabetes mellitus-Typ-2 leiden. Diese Krankheit ist mit einer hohen Dunkelziffer belastet. Eine Prävalenz von etwa 8 % erscheint daher wahrscheinlicher. Für Berlin bedeutet das, dass in der Stadt rund 230.000 Diabetiker leben. Diabetes mellitus-Typ-2 ist bei Frauen der stärkste Prädiktor eines Herzinfarktes. Die meisten an Diabetes erkrankten Frauen und Männern leiden am sogenannten „metabolischen Syndrom“ (gestörter Glukose- und Insulin-metabolismus, Übergewicht, abdominale Fettansammlung, Dyslipidämie, Bluthochdruck und körperliche Inaktivität).
- In Deutschland ein Drittel der Bevölkerung (34 % der Männer, 31 % der Frauen) regelmäßig raucht. Bei den Frauen ist der Anteil der Raucherinnen in den letzten Jahren kontinuierlich angestiegen. Zigarettenrauchen gilt bei ihnen hinsichtlich der Entwicklung einer KHK als Risikofaktor erster Ordnung. Bei Rauchverzicht käme es zu einer drastischen Reduzierung der Herzinfarkt-morbidität und -mortalität. Bereits nach fünf Jahren hätten eine Exraucherin bzw. ein Exraucher das Erkrankungs- und Sterberisiko einer Person, die nie geraucht hat<sup>12,13</sup>.
- Bluthochdruck in Deutschland weit verbreitet ist. Nur 50 % der männlichen und 58 % der weiblichen Bundesbürger können auf einen normalen Blutdruck verweisen. Ein Drittel der Bevölkerung ist jedoch als Hypertoniker zu betrachten. Durch verhaltensmedizinische (primärpräventive) Maßnahmen (wie gesundes Ernährungsverhalten, Gewichtsreduktion, Steigerung der körperlichen Bewegung) kann der Blutdruck ohne medikamentöse Behandlung effektiv gesenkt werden. Berücksichtigt man alle Interventionen, könnte die kardiovaskuläre Morbidität und Mortalität um fast 50 % gesenkt werden<sup>2,12</sup>.

Vorbeugen ist bekanntlich in vielen Fällen die beste medizinische Voraussetzung für eine erfolgreiche Prävention chronischer Erkrankungen (wie z. B. der KHK). Bei der Vorbeugung der „Volkskrankheit Herzinfarkt“ liegt jedoch noch vieles im Argen. Dabei mangelt es bundesweit nicht an Präventions- und Gesundheitsförderungskonzepten. Es gibt eine Vielzahl an Einzelaktivitäten, die beispielsweise von gesunder Ernährung, Bewegung, Gesundheitserziehung bis hin zu Früherkennungsuntersuchungen reichen. Ebenso vielfältig ist in diesem Zusammenhang die Trägerschaft oder Zuständigkeit (z. B. öffentlicher Gesundheitsdienst, Krankenkassen, Sportvereine). Die Angebote sind aber oft unkoordiniert und wenig auf gemeinsame Ziele ausgerichtet und bleiben daher hinter ihren Möglichkeiten zurück.

Prävention muss dringend eine (noch) höhere Beachtung verschafft werden; ihr ist ein gleichrangiger Stellenwert neben Kuration, Rehabilitation und Pflege zuzuweisen. Und Prävention muss frühzeitig beginnen und lebenslang beibehalten werden. Beim Herzinfarkt sollte eine primäre (individuelle) Prävention an erster Stelle stehen, die auf ein Verhaltensmodell basiert. Empfohlen wird hierbei, dasjenige Verhalten zu ändern, das sich als riskant offenbart hat. Die bislang abgeleiteten Gesundheitsmodelle richten sich an die Gesamtbevölkerung und an Risikoträger. Oft ist es jedoch so, dass sich die Betroffenen nicht angesprochen fühlen und daher auch alle Appelle an den meisten von ihnen vorbeigehen. Eine Umfrage von 2.000 Bundesbürgern auf zwei Großbahnhöfen in Berlin im Jahr 2003 ergab, dass die überwiegende Mehrheit der Befragten zu koronaren Risikofaktoren, Angina pectoris und Myokardinfarkt mangelhaft informiert war. Frauen schnitten dabei keineswegs besser als Männer ab<sup>17</sup>. Gerade Frauen wissen oft nicht, dass sie zum Teil stärker gefährdet sind als Männer. Sie haben zwar ähnliche Risiken wie Männer, jedoch wirken diese bei Frauen oft stärker als beim männlichen Geschlecht. Die Ergebnisse der Berliner Befragung zeigten u. a. das ganze Ausmaß an Bildungslücken und machen einen erheblichen Nachholbedarf in der Bevölkerung (was das Wissen zum Thema Herzinfarkt und dessen Risikofaktoren betrifft) nur einmal mehr transparent. Eine breite Aufklärung der Bevölkerung hat demzufolge oberste Priorität. Bei der Berliner Studie wurde sie sogar von 80 % der Befragten gewünscht und von Seiten der Gesundheitspolitik mehr Engagement erwartet. Die Aufklärung sollte auch verstärkt im Rundfunk, dem Fernsehen oder via Presse erfolgen, da mittlerweile mehr als jeder zweite Bundesbürger sein Wissen über derartige Quellen bezieht. Wichtig scheint in diesem Zusammenhang aber auch die Rolle der behandelnden (Haus)Ärzte, bei denen die primäre Prävention des Herzinfarktes eine höhere Gewichtung finden muss, die über die übliche zeitliche Limitierung und eingefahrenen Behandlungsmodus hinausgehen sollte. Gesundheitsberatung über

präventive Möglichkeiten und Lebensstilveränderungen sollten nach Möglichkeit immer Bestandteil der ärztlichen Behandlung jedes Patienten mit bestehenden kardiovaskulären Risikofaktoren sein. Und das vor allem dann, wenn noch keine spezifischen Erkrankungen aufgetreten sind.

- <sup>1</sup> Ärzte Zeitung (2003): Typische Risikofaktoren bei fast allen KHK-Kranken. <http://www.aerztezeitung.de/docs/2003/08/26/150a0501.asp?cat=/medizin/herzkreislauf>, update: 24.03.2004.
  - <sup>2</sup> Öffner, A. (2002): Herzinfarkt bei Frauen: Was ist anders als bei Männern?. [http://www.uni-essen.de/cardio/ekn\\_02/ekn02\\_lebensstil\\_01.htm](http://www.uni-essen.de/cardio/ekn_02/ekn02_lebensstil_01.htm), update: 27.04.2004.
  - <sup>3</sup> Bremer, V., Klose, M. (1999): Alters- und geschlechtsspezifische Unterschiede in der Diagnostik, Therapie und Mortalität von PatientInnen mit akutem Myokardinfarkt - Ein Vergleich der Jahre 1987 und 1997. Masterarbeit im postgradualen Studiengang Gesundheitswissenschaften/Public Health, Technische Universität Berlin.
  - <sup>4</sup> Sachverständigenrat für die Konzertierte Aktion im Gesundheitswesen (2001): Bedarfsgerechtigkeit und Wirtschaftlichkeit - Gutachten 2000/2001. Band I.2.2.2.2.2: Präventionspotentiale, Nomos Verlag Baden-Baden.
  - <sup>5</sup> Deutsche Gesellschaft für Kardiologie - Herz- und Kreislaufforschung (Hrsg.) (2002): Bewegungsmangel ist ebenso gefährlich wie Cholesterin und Zigaretten. In: Cardio News 3 / 2002, 5. Jhg., S. 20 - 21.
  - <sup>6</sup> Ärzte Zeitung (2003): Diabetes ist bei Frauen der stärkste KHK-Prädiktor. <http://www.aerztezeitung.de/docs/2003/09/29/174a1001.asp?cat=/medizin/rauchen>, update: 26.03.2004.
  - <sup>7</sup> Ärzte Zeitung (2003): In fünf Jahren doppelt so viele TYP-2-Diabetiker. <http://www.aerztezeitung.de/docs/2003/11/13/206a1104.asp?cat=/medizin/diabetes>, update: 30.03.2004.
  - <sup>8</sup> Thefeld, W. (1999): Prävalenz des Diabetes mellitus in der erwachsenen Bevölkerung Deutschlands. Gesundheitswesen, Sonderheft 2, S 85 - 89, Georg Thieme Verlag Stuttgart - New York.
  - <sup>9</sup> Ärzte Zeitung (2003): Vertreter der Deutschen Diabetes Union befürchten eine rasante Zunahme der Diabetes-Kranken. <http://www.aerztezeitung.de/docs/2003/11/27/216a0205.asp?cat=/medizin/diabetes>, update: 30.03.2004.
  - <sup>10</sup> Ärzte Zeitung (2002): Daten - Zahlen - Fakten. <http://www.aerztezeitung.de/docs/2002/08/29/153a1107.asp?cat=/medizin/akademie>, update: 30.03.2004.
  - <sup>11</sup> Robert Koch-Institut (Hrsg.) (2003): Übergewicht und Adipositas. Gesundheitsberichterstattung des Bundes, Heft 16.
  - <sup>12</sup> Bergmann, K. E., Mensink, G. B. M. (1999): Körpermaße und Übergewicht. Gesundheitswesen, Sonderheft 2, S 115 - 120, Georg Thieme Verlag Stuttgart - New York.
  - <sup>13</sup> Sachverständigenrat für die Konzertierte Aktion im Gesundheitswesen (2001): Bedarfsgerechtigkeit und Wirtschaftlichkeit - Gutachten 2000/2001. Band III.2.8: Ischämische Herzkrankheiten, inklusive Myokardinfarkt, Nomos Verlag Baden-Baden.
  - <sup>14</sup> Mensink, G. B. M. (1999): Körperliche Aktivität. Gesundheitswesen, Sonderheft 2, S 126 - 131, Georg Thieme Verlag Stuttgart - New York.
  - <sup>15</sup> Hoffbauer, Gabi (2001): Herzinfarkt bei Frauen. Georg Thieme Verlag Stuttgart.
  - <sup>16</sup> Helmert, U., Buitkamp, M. ((2004): Die Veränderung des Rauchverhaltens in Deutschland 1985 - 2002. Gesundheitswesen, 66: 102 - 106, Georg Thieme Verlag Stuttgart - New York.
  - <sup>17</sup> Baumann, G., Stangl, V., Grogmann, A. et al (2003): Wie aufgeklärt ist der deutsche Bürger bezüglich kardiovaskulärer Notfälle ? Ergebnisse einer Umfrage bei 2000 Bundesbürgern zu koronaren Risikofaktoren, Angina pectoris und akutem Myokardinfarkt. Intensivmed 40, S. 590 - 598.
- Weiterführende Literatur:
- Junge, B., Nagel, M. (1999): Das Rauchverhalten in Deutschland. Gesundheitswesen, Sonderheft 2, S 115 - 120, Georg Thieme Verlag Stuttgart - New York.
- Kahl, H., Hölling, H., Kamsirius, P. (1999): Inanspruchnahme von Früherkennungsuntersuchungen und Maßnahmen zur Gesundheitsförderung. Gesundheitswesen, Sonderheft 2, S 163 - 168, Georg Thieme Verlag Stuttgart - New York.
- Meinischmidt, G. (2002): Gesundheitsziele als Beitrag zur Umsetzung von § 20 SGB V ? - Eine Berliner Perspektive -, [http://www.berlin.de/sengessozv/statistik/aufgabengebiete/download/gesundheitsziele\\_gesamt.pdf](http://www.berlin.de/sengessozv/statistik/aufgabengebiete/download/gesundheitsziele_gesamt.pdf) -, update: 31.03.2004.
- Sachverständigenrat für die Konzertierte Aktion im Gesundheitswesen (2003): Finanzierung, Nutzerorientierung und Qualität - Gutachten 2003. Band II.5.1: Qualität in der Prävention, Nomos Verlag Baden-Baden.
- Schubert, A. (2001): Bemerkungen zur Aussagefähigkeit der Todesursache „Ischämische Herzkrankheiten“. Gesundheitswesen, 63: 769 - 774, Georg Thieme Verlag Stuttgart - New York.
- Statistisches Bundesamt Deutschland (2001): Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen 1999. Mikrozensus - Fragen zur Gesundheit - , Fachserie 12, Reihe 1, Metzler Poeschel Stuttgart, S. 148 - 157.
- Statistisches Bundesamt Deutschland (Hrsg.) (1998): Gesundheitsbericht für Deutschland - Gesundheitsberichterstattung des Bundes. Metzler Poeschel Stuttgart.
- Thamm, M. (1999): Blutdruck in Deutschland - Zustandsbeschreibung und Trends. Gesundheitswesen, Sonderheft 2, S 90 - 93, Georg Thieme Verlag Stuttgart - New York.
- Wiesner, G., Grimm, J., Bittner, E. (1999): Zum Herzinfarktgeschehen in der Bundesrepublik Deutschland: Prävalenz, Inzidenz, Trend, Ost-West-Vergleich. Gesundheitswesen, Sonderheft 2, S 72 - 78, Georg Thieme Verlag Stuttgart - New York.
- Wiesner, G., Grimm, J., Bittner, E. (2002): Vorausberechnungen des Herzinfarktgeschehens in Deutschland - Zur Entwicklung von Inzidenz und Prävalenz bis zum Jahre 2050. Bundesgesundheitsbl. - Gesundheitsforsch. - Gesundheitsschutz 45: 438 - 445.

## 3.2 Tabellen

### Allgemeine Übersicht zu Mortalität und Morbidität

#### Allgemeine Mortalität

**Tabelle 3.2.1:**  
**Geschlechtsspezifische Gesamtsterblichkeit und vorzeitige Sterblichkeit**  
**in Berlin und in Deutschland 1991 - 2003**  
**- absolut und je 100.000**

Indikatoren 3.1/3.5

| Region/<br>Jahr | Sterbefälle  |          |           |                       |          |           |
|-----------------|--|----------|-----------|-----------------------|----------|-----------|
|                 | insgesamt  |          |           | darunter 0 - 64 Jahre |          |           |
|                 | weiblich   | männlich | insgesamt | weiblich              | männlich | insgesamt |
| <b>Berlin</b>   |  |          |           |                       |          |           |
|                 | <b>absolut</b>                                       |          |           |                       |          |           |
| 1991            | 25.810   | 17.844   | 43.654    | 3.490                 | 6.680    | 10.170    |
| 1992            | 24.578   | 17.426   | 42.004    | 3.365                 | 6.497    | 9.862     |
| 1993            | 24.027   | 17.246   | 41.273    | 3.129                 | 6.502    | 9.631     |
| 1994            | 23.750   | 16.988   | 40.738    | 3.223                 | 6.555    | 9.778     |
| 1995            | 22.693   | 16.552   | 39.245    | 2.964                 | 6.297    | 9.261     |
| 1996            | 22.309   | 15.790   | 38.099    | 3.052                 | 6.153    | 9.205     |
| 1997            | 20.960   | 15.487   | 36.447    | 2.911                 | 5.900    | 8.811     |
| 1998            | 20.466   | 14.758   | 35.224    | 2.897                 | 5.480    | 8.377     |
| 1999            | 20.250   | 14.746   | 34.996    | 2.750                 | 5.587    | 8.337     |
| 2000            | 18.850   | 14.485   | 33.335    | 2.649                 | 5.353    | 8.002     |
| 2001            | 18.723   | 14.103   | 32.826    | 2.484                 | 5.128    | 7.612     |
| 2002            | 19.108   | 14.384   | 33.492    | 2.638                 | 5.041    | 7.679     |
| 2003            | 18.706   | 14.440   | 33.146    | 2.448                 | 4.987    | 7.435     |
|                 | <b>rohe Mortalitätsrate <sup>1)</sup></b>            |          |           |                       |          |           |
| 1991            | 1.430,7  | 1.091,5  | 1.269,4   | 239,3                 | 446,6    | 344,3     |
| 1992            | 1.360,4  | 1.057,4  | 1.215,9   | 229,5                 | 430,7    | 331,6     |
| 1993            | 1.328,0  | 1.038,1  | 1.189,2   | 212,4                 | 427,8    | 321,7     |
| 1994            | 1.313,5  | 1.017,8  | 1.171,6   | 218,3                 | 429,9    | 325,8     |
| 1995            | 1.261,0  | 990,3    | 1.130,7   | 201,3                 | 413,2    | 309,1     |
| 1996            | 1.245,2  | 942,7    | 1.099,1   | 206,7                 | 403,8    | 307,6     |
| 1997            | 1.179,7  | 928,3    | 1.058,0   | 199,6                 | 389,7    | 296,4     |
| 1998            | 1.163,6  | 891,4    | 1.031,7   | 200,4                 | 365,7    | 284,6     |
| 1999            | 1.159,9  | 895,1    | 1.031,3   | 190,3                 | 372,8    | 285,7     |
| 2000            | 1.083,2  | 881,1    | 985,0     | 183,3                 | 357,2    | 276,2     |
| 2001            | 1.076,5  | 856,8    | 969,7     | 175,0                 | 350,2    | 264,0     |
| 2002            | 1.097,7  | 872,0    | 989,4     | 186,3                 | 345,8    | 266,3     |
| 2003            | 1.075,3  | 874,1    | 977,3     | 173,7                 | 344,1    | 260,1     |
|                 | <b>standardisierte Mortalitätsrate <sup>2)</sup></b> |          |           |                       |          |           |
| 1991            | 738,1  | 1.193,3  | 909,1     | 233,2                 | 452,5    | 341,2     |
| 1992            | 705,6  | 1.161,5  | 874,1     | 222,9                 | 428,5    | 324,9     |
| 1993            | 679,2  | 1.145,8  | 854,3     | 203,9                 | 420,5    | 311,6     |
| 1994            | 674,2  | 1.120,3  | 843,9     | 205,9                 | 414,3    | 309,6     |
| 1995            | 638,0  | 1.081,1  | 807,9     | 186,4                 | 392,1    | 289,1     |
| 1996            | 630,1  | 1.013,6  | 781,3     | 189,1                 | 374,8    | 282,0     |
| 1997            | 595,0  | 989,9    | 749,2     | 177,8                 | 355,2    | 266,4     |
| 1998            | 584,9  | 940,8    | 723,2     | 172,9                 | 326,1    | 249,4     |
| 1999            | 576,9  | 922,8    | 717,1     | 164,3                 | 328,9    | 246,5     |
| 2000            | 538,3  | 890,7    | 679,5     | 157,1                 | 315,9    | 236,4     |
| 2001            | 529,7  | 848,4    | 662,7     | 146,4                 | 303,4    | 224,7     |
| 2002            | 547,9  | 848,2    | 674,3     | 157,9                 | 297,2    | 227,4     |
| 2003            | 539,3  | 837,4    | 667,8     | 146,2                 | 295,9    | 220,9     |

## noch Tabelle 3.2.1:

| Region/<br>Jahr    | Sterbefälle                                   |          |           |                       |          |           |
|--------------------|---|----------|-----------|-----------------------|----------|-----------|
|                    | insgesamt                                     |          |           | darunter 0 - 64 Jahre |          |           |
|                    | weiblich                                      | männlich | insgesamt | weiblich              | männlich | insgesamt |
| <b>Deutschland</b> |   |          |           |                       |          |           |
|                    | standardisierte Mortalitätsrate <sup>2)</sup> |          |           |                       |          |           |
| 1991               | 654,0   | 1.100,5  | 830,9     | 184,3                 | 384,9    | 283,9     |
| 1992               | 625,4   | 1.058,2  | 797,7     | 176,1                 | 370,8    | 273,3     |
| 1993               | 627,4   | 1.058,0  | 799,5     | 175,2                 | 365,3    | 270,3     |
| 1994               | 610,1   | 1.028,3  | 778,8     | 169,8                 | 356,0    | 263,0     |
| 1995               | 597,1   | 1.013,1  | 765,2     | 166,0                 | 345,2    | 255,8     |
| 1996               | 592,3   | 1.002,0  | 758,3     | 163,3                 | 338,2    | 250,8     |
| 1997               | 566,2   | 951,5    | 724,1     | 156,3                 | 321,3    | 239,0     |
| 1998               | 556,2   | 926,8    | 708,7     | 150,8                 | 306,9    | 229,0     |
| 1999               | 544,9   | 902,1    | 693,3     | 148,0                 | 298,6    | 223,3     |
| 2000               | 533,2   | 887,3    | 680,9     | 145,4                 | 292,4    | 219,0     |
| 2001               | 518,5   | 845,8    | 657,6     | 141,7                 | 283,3    | 212,6     |
| 2002               | 525,1   | 841,1    | 661,0     | 141,0                 | 278,7    | 209,9     |
| 2003               | ...   | ...      | ...       | ...                   | ...      | ...       |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StBA / StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.2:

**Geschlechtsspezifische Mortalitätsraten in Berlin 2003**  
**nach Hauptdiagnosegruppen**  
**- absolut und je 100.000 / alle Altersgruppen**

Indikator 3.2

| ICD-10<br>Kapitel | Hauptdiagnosegruppen   | ICD-10<br>Nrn. | Sterbefälle |        |        |                          |        |       |        |        |       |
|-------------------|--|----------------|-------------|--------|--------|--------------------------|--------|-------|--------|--------|-------|
|                   |  |                | absolut     |        |        | je 100.000 <sup>1)</sup> |        |       |        |        |       |
|                   |  |                | weibl.      | männl. | insg.  | weibl.                   | männl. | insg. | weibl. | männl. | insg. |
| I                 | Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten  | A 00 - B 99    | 188         | 237    | 425    | 10,8                     | 14,3   | 12,5  | 6,4    | 13,3   | 9,5   |
| II                | Neubildungen   | C 00 - D 48    | 4.152       | 4.150  | 8.302  | 238,7                    | 251,2  | 244,8 | 146,9  | 229,7  | 179,6 |
|                   | <i>darunter: Bösartige Neubildungen</i>  | C 00 - C 97    | 4.018       | 4.051  | 8.069  | 231,0                    | 245,2  | 237,9 | 143,2  | 224,0  | 175,0 |
| III               | Krankheiten des Blutes u. d. blutbildenden Organe  | D 50 - D 89    | 42          | 16     | 58     | 2,4                      | 1,0    | 1,7   | 1,3    | 0,8    | 1,1   |
| IV                | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten                                       | E 00 - E 90    | 812         | 480    | 1.292  | 46,7                     | 29,1   | 38,1  | 21,5   | 27,7   | 24,9  |
| V                 | Psychische und Verhaltensstörungen   | F 00 - F 99    | 314         | 432    | 746    | 18,1                     | 26,2   | 22,0  | 9,6    | 23,3   | 16,4  |
| VI                | Krankheiten des Nervensystems  | G 00 - G 99    | 296         | 275    | 571    | 17,0                     | 16,6   | 16,8  | 9,6    | 16,3   | 12,5  |
| VII               | Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde  | H 00 - H 59    | -           | 1      | 1      | -                        | 0      | 0     | -      | 0      | 0     |
| VIII              | Krankheiten des Ohrs und des Warzenfortsatzes  | H 60 - H 95    | -           | -      | -      | -                        | -      | -     | -      | -      | -     |
| IX                | Krankheiten des Kreislaufsystems   | I 00 - I 99    | 8.222       | 4.942  | 13.164 | 472,6                    | 299,2  | 388,1 | 203,3  | 297,8  | 243,6 |
| X                 | Krankheiten des Atmungssystems   | J 00 - J 99    | 1.287       | 1.016  | 2.303  | 74,0                     | 61,5   | 67,9  | 35,5   | 60,8   | 44,5  |
| XI                | Krankheiten des Verdauungssystems  | K 00 - K 93    | 869         | 822    | 1.691  | 50,0                     | 49,8   | 49,9  | 28,6   | 45,1   | 36,8  |
| XII               | Krankheiten der Haut und der Unterhaut   | L 00 - L 99    | 15          | 9      | 24     | 0,9                      | 0,5    | 0,7   | 0,4    | 0,5    | 0,5   |
| XIII              | Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes                                | M 00 - M 99    | 30          | 14     | 44     | 1,7                      | 0,8    | 1,3   | 1,0    | 0,7    | 0,9   |
| XIV               | Krankheiten des Urogenitalsystems  | N 00 - N 99    | 344         | 208    | 552    | 19,8                     | 12,6   | 16,3  | 9,1    | 13,0   | 10,3  |
| XV                | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett   | O 00 - O 99    | -           | -      | -      | -                        | -      | -     | -      | -      | -     |
| XVI               | Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben                     | P 00 - P 96    | 21          | 33     | 54     | 1,2                      | 2,0    | 1,6   | 2,4    | 3,6    | 3,0   |
| XVII              | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien                          | Q 00 - Q 99    | 28          | 36     | 64     | 1,6                      | 2,2    | 1,9   | 1,3    | 3,0    | 2,1   |
| XVIII             | Symptome u. abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind | R 00 - R 99    | 1.611       | 979    | 2.590  | 92,6                     | 59,3   | 76,4  | 44,0   | 57,9   | 51,2  |
| XIX               | Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen                  | S 00 - T 98    | 475         | 790    | 1.265  | 27,3                     | 47,8   | 37,3  | 18,4   | 43,8   | 30,8  |
| XX                | Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität  | V 01 - Y 98    | 475         | 790    | 1.265  | 27,3                     | 47,8   | 37,3  | 18,4   | 43,8   | 30,8  |
|                   | alle Todesursachen   | A 00 - T 98    | 18.706      | 14.440 | 33.146 | 1.075,3                  | 874,1  | 977,3 | 539,3  | 837,4  | 667,8 |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A - )

Tabelle 3.2.2 a:

**Geschlechtsspezifische Mortalitätsraten in Berlin 2003**  
**nach Hauptdiagnosegruppen**  
**- absolut und je 100.000 / Alter 0 - 64 Jahre**

Indikator 3.2

| ICD-10 Kapitel | Hauptdiagnosegruppen   | ICD-10 Nrn. | Sterbefälle |        |       |                          |        |       |                          |        |       |
|----------------|--|-------------|-------------|--------|-------|--------------------------|--------|-------|--------------------------|--------|-------|
|                |  |             | absolut     |        |       | je 100.000 <sup>1)</sup> |        |       | je 100.000 <sup>2)</sup> |        |       |
|                |  |             | weibl.      | männl. | insg. | weibl.                   | männl. | insg. | weibl.                   | männl. | insg. |
| I              | Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten  | A 00 - B 99 | 43          | 119    | 162   | 3,1                      | 8,2    | 5,7   | 2,6                      | 7,1    | 4,9   |
| II             | Neubildungen   | C 00 - D 48 | 1.086       | 1.533  | 2.619 | 77,1                     | 105,8  | 91,6  | 63,2                     | 88,4   | 75,6  |
|                | <i>darunter: Bösartige Neubildungen</i>  | C 00 - C 97 | 1.072       | 1.506  | 2.578 | 76,1                     | 103,9  | 90,2  | 62,4                     | 86,8   | 74,4  |
| III            | Krankheiten des Blutes u. d. blutbildenden Organe  | D 50 - D 89 | 4           | 6      | 10    | 0,3                      | 0,4    | 0,3   | 0,3                      | 0,3    | 0,3   |
| IV             | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten                                       | E 00 - E 90 | 53          | 131    | 184   | 3,8                      | 9,0    | 6,4   | 3,1                      | 7,7    | 5,4   |
| V              | Psychische und Verhaltensstörungen   | F 00 - F 99 | 74          | 280    | 354   | 5,3                      | 19,3   | 12,4  | 4,4                      | 16,4   | 10,4  |
| VI             | Krankheiten des Nervensystems  | G 00 - G 99 | 60          | 112    | 172   | 4,3                      | 7,7    | 6,0   | 3,7                      | 7,4    | 5,5   |
| VII            | Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde  | H 00 - H 59 | -           | -      | -     | -                        | -      | -     | -                        | -      | -     |
| VIII           | Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes   | H 60 - H 95 | -           | -      | -     | -                        | -      | -     | -                        | -      | -     |
| IX             | Krankheiten des Kreislaufsystems   | I 00 - I 99 | 372         | 1.082  | 1.454 | 26,4                     | 74,7   | 50,9  | 21,3                     | 62,0   | 41,5  |
| X              | Krankheiten des Atmungssystems   | J 00 - J 99 | 100         | 195    | 295   | 7,1                      | 13,5   | 10,3  | 5,9                      | 11,0   | 8,4   |
| XI             | Krankheiten des Verdauungssystems  | K 00 - K 93 | 202         | 437    | 639   | 14,3                     | 30,2   | 22,4  | 11,8                     | 25,9   | 18,8  |
| XII            | Krankheiten der Haut und der Unterhaut   | L 00 - L 99 | 2           | 4      | 6     | 0,1                      | 0,3    | 0,2   | 0,1                      | 0,2    | 0,2   |
| XIII           | Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes                                | M 00 - M 99 | 5           | 7      | 12    | 0,4                      | 0,5    | 0,4   | 0,3                      | 0,3    | 0,3   |
| XIV            | Krankheiten des Urogenitalsystems  | N 00 - N 99 | 26          | 29     | 55    | 1,8                      | 2,0    | 1,9   | 1,5                      | 1,7    | 1,6   |
| XV             | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett   | O 00 - O 99 | -           | -      | -     | -                        | -      | -     | -                        | -      | -     |
| XVI            | Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben                     | P 00 - P 96 | 21          | 33     | 54    | 1,5                      | 2,3    | 1,9   | 2,7                      | 4,0    | 3,4   |
| XVII           | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien                          | Q 00 - Q 99 | 10          | 27     | 37    | 0,7                      | 1,9    | 1,3   | 1,0                      | 2,7    | 1,9   |
| XVIII          | Symptome u. abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind | R 00 - R 99 | 164         | 365    | 529   | 11,6                     | 25,2   | 18,5  | 10,5                     | 22,3   | 16,4  |
| XIX            | Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen                  | S 00 - T 98 | 226         | 627    | 853   | 16,0                     | 43,3   | 29,8  | 13,7                     | 38,3   | 26,1  |
| XX             | Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität  | V 01 - Y 98 | 226         | 627    | 853   | 16,0                     | 43,3   | 29,8  | 13,7                     | 38,3   | 26,1  |
|                | alle Todesursachen   | A 00 - T 98 | 2.448       | 4.987  | 7.435 | 173,7                    | 344,1  | 260,1 | 146,2                    | 295,9  | 220,9 |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StAla Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.3:**  
**Geschlechtsspezifische Mortalität in Berlin 1995 - 2003**  
**nach Staatsangehörigkeit**  
**- absolut und je 100.000**

**Indikatoren 3.3/3.4**

| Jahr   | Sterbefälle |          |           |          |          |           |           |          |           |
|--|-------------|----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|
|  | insgesamt   |          |           | Deutsche |          |           | Ausländer |          |           |
|  | weiblich    | männlich | insgesamt | weiblich | männlich | insgesamt | weiblich  | männlich | insgesamt |
| <b>absolut</b>                                       |             |          |           |          |          |           |           |          |           |
| 1995   | 22.693      | 16.552   | 39.245    | 22.520   | 16.176   | 38.696    | 173       | 376      | 549       |
| 1996   | 22.309      | 15.790   | 38.099    | 22.083   | 15.384   | 37.467    | 226       | 406      | 632       |
| 1997   | 20.960      | 15.487   | 36.447    | 20.736   | 15.081   | 35.817    | 224       | 406      | 630       |
| 1998   | 20.466      | 14.758   | 35.224    | 20.273   | 14.369   | 34.642    | 193       | 389      | 582       |
| 1999   | 20.250      | 14.746   | 34.996    | 20.018   | 14.337   | 34.355    | 232       | 409      | 641       |
| 2000   | 18.850      | 14.485   | 33.335    | 18.540   | 13.991   | 32.531    | 310       | 494      | 804       |
| 2001   | 18.723      | 14.103   | 32.826    | 18.434   | 13.627   | 32.061    | 289       | 476      | 765       |
| 2002   | 19.108      | 14.384   | 33.492    | 18.812   | 13.866   | 32.678    | 296       | 518      | 814       |
| 2003   | 18.706      | 14.440   | 33.146    | 18.365   | 13.915   | 32.280    | 341       | 525      | 866       |
| <b>rohe Mortalitätsrate <sup>1)</sup></b>            |             |          |           |          |          |           |           |          |           |
| 1995   | 1.261,0     | 990,3    | 1.130,7   | 1.396,6  | 1.120,2  | 1.266,0   | 92,5      | 165,4    | 132,5     |
| 1996   | 1.245,2     | 942,7    | 1.099,1   | 1.381,4  | 1.070,2  | 1.234,1   | 117,1     | 171,0    | 146,8     |
| 1997   | 1.179,7     | 928,3    | 1.058,0   | 1.311,1  | 1.055,6  | 1.189,8   | 114,8     | 169,4    | 144,9     |
| 1998   | 1.163,6     | 891,4    | 1.031,7   | 1.296,5  | 1.013,2  | 1.161,8   | 98,9      | 163,9    | 134,6     |
| 1999   | 1.159,9     | 895,1    | 1.031,3   | 1.292,6  | 1.015,9  | 1.160,7   | 117,7     | 173,1    | 147,9     |
| 2000   | 1.083,2     | 881,1    | 985,0     | 1.202,8  | 992,4    | 1.102,3   | 156,0     | 210,9    | 185,7     |
| 2001   | 1.076,5     | 856,8    | 969,7     | 1.199,3  | 965,5    | 1.087,4   | 143,0     | 202,9    | 175,2     |
| 2002   | 1.097,7     | 872,0    | 989,4     | 1.226,0  | 980,5    | 1.108,2   | 143,5     | 220,1    | 184,3     |
| 2003   | 1.075,3     | 874,1    | 977,3     | 1.200,2  | 982,6    | 1.095,6   | 162,9     | 222,7    | 194,6     |
| <b>standardisierte Mortalitätsrate <sup>2)</sup></b> |             |          |           |          |          |           |           |          |           |
| 1995   | 638,0       | 1.081,1  | 807,9     | 650,9    | 1.116,1  | 828,4     | 212,3     | 397,6    | 301,9     |
| 1996   | 630,1       | 1.013,6  | 781,3     | 642,2    | 1.048,5  | 801,1     | 258,1     | 357,0    | 313,1     |
| 1997   | 595,0       | 989,9    | 749,2     | 606,3    | 1.024,0  | 768,4     | 234,7     | 394,8    | 312,5     |
| 1998   | 584,9       | 940,8    | 723,2     | 597,9    | 974,4    | 743,0     | 193,6     | 350,1    | 270,8     |
| 1999   | 576,9       | 922,8    | 717,1     | 589,1    | 958,0    | 737,3     | 216,5     | 351,3    | 284,2     |
| 2000   | 538,3       | 890,7    | 679,5     | 546,1    | 919,7    | 694,5     | 281,1     | 418,4    | 352,7     |
| 2001   | 529,7       | 848,4    | 662,7     | 538,9    | 878,9    | 679,2     | 263,2     | 384,1    | 328,1     |
| 2002   | 547,9       | 848,2    | 674,3     | 559,4    | 878,3    | 691,8     | 254,7     | 359,5    | 327,0     |
| 2003   | 539,3       | 837,4    | 667,8     | 549,4    | 869,5    | 685,1     | 279,3     | 375,2    | 333,5     |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.3 a:**  
**Geschlechtsspezifische Mortalität in Berlin 2002 und 2003**  
**nach Staatsangehörigkeit und Bezirken**  
**- absolut**

**Indikatoren 3.3/3.4**

| Jahr / Bezirk              | Sterbefälle   |               |                       |              |               |               |                       |              |            |            |                       |            |
|----------------------------|---------------|---------------|-----------------------|--------------|---------------|---------------|-----------------------|--------------|------------|------------|-----------------------|------------|
|                            | zusammen      |               |                       |              | Deutsche      |               |                       |              | Ausländer  |            |                       |            |
|                            | insgesamt     |               | darunter 0 - 64 Jahre |              | insgesamt     |               | darunter 0 - 64 Jahre |              | insgesamt  |            | darunter 0 - 64 Jahre |            |
|                            | weiblich      | männlich      | weiblich              | männlich     | weiblich      | männlich      | weiblich              | männlich     | weiblich   | männlich   | weiblich              | männlich   |
| <b>2002</b>                |               |               |                       |              |               |               |                       |              |            |            |                       |            |
| Mitte                      | 1.632         | 1.301         | 268                   | 498          | 1.577         | 1.208         | 240                   | 431          | 55         | 93         | 28                    | 67         |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.067         | 883           | 190                   | 383          | 1.031         | 815           | 171                   | 339          | 36         | 68         | 19                    | 44         |
| Pankow                     | 1.626         | 1.296         | 208                   | 434          | 1.618         | 1.289         | 203                   | 430          | 8          | 7          | 5                     | 4          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 2.109         | 1.458         | 237                   | 442          | 2.060         | 1.389         | 218                   | 409          | 49         | 69         | 19                    | 33         |
| Spandau                    | 1.467         | 1.149         | 164                   | 377          | 1.447         | 1.107         | 154                   | 350          | 20         | 42         | 10                    | 27         |
| Steglitz-Zehlendorf        | 2.283         | 1.396         | 217                   | 379          | 2.265         | 1.348         | 208                   | 358          | 18         | 48         | 9                     | 21         |
| Tempelhof-Schöneberg       | 2.137         | 1.455         | 289                   | 494          | 2.088         | 1.394         | 264                   | 454          | 49         | 61         | 25                    | 40         |
| Neukölln                   | 1.638         | 1.350         | 263                   | 526          | 1.609         | 1.281         | 246                   | 474          | 29         | 69         | 17                    | 52         |
| Treptow-Köpenick           | 1.237         | 999           | 176                   | 327          | 1.234         | 995           | 175                   | 324          | 3          | 4          | 1                     | 3          |
| Marzahn-Hellersdorf        | 988           | 851           | 172                   | 366          | 986           | 844           | 172                   | 361          | 2          | 7          | -                     | 5          |
| Lichtenberg                | 1.296         | 1.021         | 197                   | 408          | 1.285         | 1.007         | 193                   | 396          | 11         | 14         | 4                     | 12         |
| Reinickendorf              | 1.628         | 1.225         | 257                   | 407          | 1.612         | 1.189         | 246                   | 384          | 16         | 36         | 11                    | 23         |
| <b>Berlin</b>              | <b>19.108</b> | <b>14.384</b> | <b>2.638</b>          | <b>5.041</b> | <b>18.812</b> | <b>13.866</b> | <b>2.490</b>          | <b>4.710</b> | <b>296</b> | <b>518</b> | <b>148</b>            | <b>331</b> |
| <b>2003</b>                |               |               |                       |              |               |               |                       |              |            |            |                       |            |
| Mitte                      | 1.608         | 1.375         | 245                   | 559          | 1.532         | 1.277         | 202                   | 497          | 76         | 98         | 43                    | 62         |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.038         | 916           | 168                   | 407          | 1.006         | 845           | 152                   | 360          | 32         | 71         | 16                    | 47         |
| Pankow                     | 1.640         | 1.232         | 185                   | 405          | 1.632         | 1.223         | 181                   | 398          | 8          | 9          | 4                     | 7          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 2.118         | 1.433         | 225                   | 455          | 2.063         | 1.357         | 207                   | 411          | 55         | 76         | 18                    | 44         |
| Spandau                    | 1.488         | 1.149         | 219                   | 369          | 1.464         | 1.121         | 204                   | 355          | 24         | 28         | 15                    | 14         |
| Steglitz-Zehlendorf        | 2.287         | 1.318         | 226                   | 341          | 2.257         | 1.285         | 211                   | 318          | 30         | 33         | 15                    | 23         |
| Tempelhof-Schöneberg       | 2.028         | 1.442         | 212                   | 492          | 1.991         | 1.374         | 199                   | 459          | 37         | 68         | 13                    | 33         |
| Neukölln                   | 1.525         | 1.382         | 224                   | 491          | 1.485         | 1.311         | 197                   | 443          | 40         | 71         | 27                    | 48         |
| Treptow-Köpenick           | 1.244         | 1.054         | 171                   | 297          | 1.241         | 1.042         | 170                   | 290          | 3          | 12         | -                     | 7          |
| Marzahn-Hellersdorf        | 923           | 869           | 179                   | 387          | 917           | 860           | 177                   | 379          | 6          | 9          | 2                     | 8          |
| Lichtenberg                | 1.248         | 1.034         | 187                   | 392          | 1.238         | 1.024         | 184                   | 383          | 10         | 10         | 3                     | 9          |
| Reinickendorf              | 1.559         | 1.236         | 208                   | 392          | 1.539         | 1.196         | 203                   | 369          | 20         | 40         | 5                     | 23         |
| <b>Berlin</b>              | <b>18.706</b> | <b>14.440</b> | <b>2.448</b>          | <b>4.987</b> | <b>18.365</b> | <b>13.915</b> | <b>2.287</b>          | <b>4.662</b> | <b>341</b> | <b>525</b> | <b>161</b>            | <b>325</b> |

(Datenquelle: StaLa Berlin)



**Tabelle 3.2.4:**  
**Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität in Berlin 1994 - 2003**  
**- je 100.000 der entsprechenden Altersgruppe**

Indikator 3.6

| Alter<br>in Jahren             | Sterbefälle je 100.000 |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
|--------------------------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|                                | 1994                   | 1995           | 1996           | 1997           | 1998           | 1999           | 2000           | 2001           | 2002           | 2003           |
| <b>weiblich</b>                |                        |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
| 0                              | 491,9                  | 473,4          | 438,3          | 421,0          | 332,8          | 457,8          | 241,7          | 267,6          | 315,1          | 279,9          |
| 1 - 4                          | 28,1                   | 15,3           | 25,2           | 27,6           | 31,5           | 16,6           | 23,8           | 12,7           | 36,1           | 19,9           |
| 5 - 9                          | 12,8                   | 13,9           | 9,9            | 10,5           | 15,2           | 9,6            | 11,9           | 3,1            | 7,8            | 6,2            |
| 10 - 14                        | 15,5                   | 12,2           | 7,8            | 12,3           | 12,4           | 7,9            | 12,6           | 9,4            | 12,4           | 6,7            |
| 15 - 19                        | 23,2                   | 26,1           | 35,6           | 31,6           | 15,7           | 39,1           | 26,9           | 24,8           | 24,8           | 27,0           |
| 20 - 24                        | 27,1                   | 34,5           | 37,0           | 25,0           | 29,9           | 32,1           | 37,7           | 27,8           | 36,6           | 26,2           |
| 25 - 29                        | 46,4                   | 49,2           | 51,2           | 45,9           | 38,3           | 35,6           | 32,7           | 28,0           | 29,6           | 20,4           |
| 30 - 34                        | 76,4                   | 60,3           | 57,6           | 48,7           | 52,7           | 49,3           | 42,3           | 40,7           | 47,0           | 44,2           |
| 35 - 39                        | 103,4                  | 99,1           | 97,4           | 93,9           | 93,7           | 84,7           | 78,8           | 76,4           | 79,2           | 71,3           |
| 40 - 44                        | 158,8                  | 156,3          | 159,6          | 159,8          | 150,4          | 143,5          | 130,6          | 142,8          | 139,0          | 114,2          |
| 45 - 49                        | 271,2                  | 252,2          | 269,9          | 227,2          | 245,5          | 219,0          | 203,3          | 216,0          | 219,0          | 213,7          |
| 50 - 54                        | 425,5                  | 374,7          | 417,0          | 390,0          | 351,6          | 339,7          | 367,0          | 302,3          | 324,3          | 314,9          |
| 55 - 59                        | 636,5                  | 572,7          | 560,8          | 511,6          | 532,0          | 517,1          | 501,4          | 473,1          | 534,1          | 497,0          |
| 60 - 64                        | 1.083,0                | 949,3          | 920,3          | 917,5          | 884,8          | 791,9          | 765,9          | 715,9          | 734,5          | 708,0          |
| 65 - 69                        | 1.687,2                | 1.697,8        | 1.577,5        | 1.477,1        | 1.409,1        | 1.418,7        | 1.297,0        | 1.221,9        | 1.230,3        | 1.145,3        |
| 70 - 74                        | 2.927,8                | 2.684,7        | 2.543,2        | 2.404,5        | 2.405,8        | 2.291,5        | 2.145,1        | 2.206,7        | 2.103,7        | 2.087,6        |
| 75 - 79                        | 4.536,1                | 4.300,6        | 4.382,7        | 4.022,4        | 3.955,9        | 4.081,1        | 3.740,2        | 3.628,6        | 3.569,3        | 3.698,1        |
| 80 - 84                        | 7.680,1                | 7.588,2        | 7.433,8        | 7.298,8        | 7.400,3        | 6.884,0        | 6.126,1        | 6.098,2        | 6.382,3        | 6.488,6        |
| 84 - 89                        | 13.741,5               | 12.972,0       | 12.828,4       | 12.011,3       | 11.585,1       | 12.035,8       | 11.402,2       | 11.667,9       | 11.887,2       | 11.906,5       |
| 90 - 94                        | .                      | .              | .              | .              | .              | .              | .              | .              | 19.219,4       | 18.972,0       |
| 95 und älter                   | .                      | .              | .              | .              | .              | .              | .              | .              | 28.713,5       | 27.190,9       |
| 90 und älter                   | 24.667,7               | 24.223,6       | 23.750,1       | 22.374,9       | 21.970,8       | 22.146,3       | 20.231,5       | 20.276,3       | 21.276,2       | 20.864,2       |
| <b>insgesamt <sup>1)</sup></b> | <b>1.313,5</b>         | <b>1.261,0</b> | <b>1.245,2</b> | <b>1.179,7</b> | <b>1.163,6</b> | <b>1.159,9</b> | <b>1.083,2</b> | <b>1.076,5</b> | <b>1.097,7</b> | <b>1.075,3</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>674,2</b>           | <b>638,0</b>   | <b>630,1</b>   | <b>595,0</b>   | <b>584,9</b>   | <b>576,9</b>   | <b>538,3</b>   | <b>529,7</b>   | <b>547,9</b>   | <b>539,3</b>   |
| <b>männlich</b>                |                        |                |                |                |                |                |                |                |                |                |
| 0                              | 583,6                  | 638,2          | 647,1          | 474,1          | 536,6          | 438,4          | 491,3          | 404,7          | 348,1          | 497,1          |
| 1 - 4                          | 26,5                   | 35,2           | 27,0           | 39,7           | 17,4           | 22,7           | 19,1           | 38,0           | 38,1           | 22,6           |
| 5 - 9                          | 21,4                   | 14,3           | 8,4            | 18,9           | 6,0            | 22,1           | 9,8            | 11,7           | 8,9            | 17,7           |
| 10 - 14                        | 15,7                   | 15,7           | 20,0           | 12,7           | 19,2           | 14,0           | 9,8            | 16,8           | 11,8           | 21,4           |
| 15 - 19                        | 50,2                   | 58,8           | 33,9           | 44,9           | 41,3           | 44,4           | 50,2           | 41,0           | 39,0           | 32,5           |
| 20 - 24                        | 74,3                   | 90,6           | 91,7           | 73,4           | 73,7           | 76,7           | 78,3           | 64,3           | 87,1           | 64,8           |
| 25 - 29                        | 120,0                  | 105,7          | 105,0          | 91,1           | 96,2           | 103,9          | 100,2          | 65,9           | 66,0           | 59,0           |
| 30 - 34                        | 178,5                  | 150,8          | 156,5          | 125,7          | 104,6          | 110,5          | 108,5          | 94,5           | 103,6          | 74,3           |
| 35 - 39                        | 254,3                  | 246,8          | 224,1          | 195,5          | 171,3          | 173,3          | 162,2          | 139,8          | 151,0          | 146,3          |
| 40 - 44                        | 426,0                  | 334,4          | 358,6          | 303,2          | 292,8          | 293,3          | 282,9          | 256,9          | 246,9          | 241,5          |
| 45 - 49                        | 533,6                  | 548,3          | 471,3          | 478,1          | 431,7          | 469,4          | 453,9          | 426,1          | 416,6          | 411,3          |
| 50 - 54                        | 833,4                  | 805,0          | 812,8          | 778,7          | 694,1          | 662,6          | 651,4          | 657,2          | 605,7          | 652,1          |
| 55 - 59                        | 1.304,2                | 1.254,7        | 1.195,4        | 1.138,0        | 1.047,6        | 1.093,6        | 1.033,0        | 1.048,1        | 1.012,1        | 957,4          |
| 60 - 64                        | 2.077,7                | 1.906,1        | 1.800,7        | 1.783,4        | 1.649,5        | 1.614,7        | 1.531,4        | 1.479,9        | 1.484,3        | 1.520,2        |
| 65 - 69                        | 3.103,9                | 3.092,7        | 2.897,7        | 2.896,6        | 2.585,8        | 2.678,8        | 2.449,3        | 2.285,1        | 2.302,7        | 2.229,5        |
| 70 - 74                        | 5.087,9                | 4.683,2        | 4.378,5        | 4.111,0        | 4.130,3        | 3.861,1        | 3.766,4        | 3.720,3        | 3.694,1        | 3.634,9        |
| 75 - 79                        | 7.685,7                | 7.570,9        | 6.578,1        | 6.859,8        | 6.583,0        | 6.440,8        | 6.184,0        | 5.815,1        | 5.675,6        | 5.441,4        |
| 80 - 84                        | 11.551,1               | 11.795,0       | 11.227,1       | 11.342,5       | 10.582,6       | 9.778,5        | 9.781,3        | 9.146,2        | 9.551,6        | 9.179,5        |
| 84 - 89                        | 18.409,9               | 17.640,7       | 16.854,6       | 15.986,1       | 16.395,1       | 16.165,3       | 15.658,7       | 14.963,2       | 15.195,8       | 15.694,9       |
| 90 - 94                        | .                      | .              | .              | .              | .              | .              | .              | .              | 22.398,8       | 21.750,7       |
| 95 und älter                   | .                      | .              | .              | .              | .              | .              | .              | .              | 13.965,1       | 14.758,9       |
| 90 und älter                   | 27.506,6               | 26.455,5       | 24.443,9       | 24.493,1       | 23.826,2       | 22.254,4       | 21.821,0       | 19.887,6       | 19.996,4       | 19.700,1       |
| <b>insgesamt <sup>1)</sup></b> | <b>1.017,8</b>         | <b>990,3</b>   | <b>942,7</b>   | <b>928,3</b>   | <b>891,4</b>   | <b>895,1</b>   | <b>881,1</b>   | <b>856,8</b>   | <b>872,0</b>   | <b>874,1</b>   |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>1.120,3</b>         | <b>1.081,1</b> | <b>1.013,6</b> | <b>989,9</b>   | <b>940,8</b>   | <b>922,8</b>   | <b>890,7</b>   | <b>848,4</b>   | <b>848,2</b>   | <b>837,4</b>   |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.4 a:

**Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität in Berlin 2002 und 2003  
nach Staatsangehörigkeit  
- je 100.000 der entsprechenden Altersgruppe**

Indikator 3.6

| Alter<br>in Jahren             | Sterbefälle    |              |                |                |              |                |              |              |              |              |              |              |
|--------------------------------|----------------|--------------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|                                | Deutsche       |              |                |                |              |                | Ausländer    |              |              |              |              |              |
|                                | 2002           |              |                | 2003           |              |                | 2002         |              |              | 2003         |              |              |
|                                | weiblich       | männlich     | insgesamt      | weiblich       | männlich     | insgesamt      | weiblich     | männlich     | insgesamt    | weiblich     | männlich     | insgesamt    |
| 0                              | 267,1          | 292,2        | 279,9          | 249,6          | 480,0        | 368,0          | 811,7        | 921,7        | 867,9        | 626,7        | 699,3        | 663,4        |
| 1 - 4                          | 38,1           | 36,7         | 37,4           | 20,7           | 22,0         | 21,4           | 24,4         | 45,4         | 35,3         | 14,3         | 27,0         | 20,8         |
| 5 - 9                          | 9,7            | 9,2          | 9,4            | 5,8            | 18,2         | 12,2           | -            | 7,5          | 3,9          | 8,3          | 15,6         | 12,1         |
| 10 - 14                        | 14,8           | 12,6         | 13,6           | 6,4            | 19,6         | 13,2           | -            | 7,4          | 3,8          | 8,0          | 30,0         | 19,3         |
| 15 - 19                        | 24,7           | 41,4         | 33,2           | 28,6           | 31,5         | 30,1           | 25,5         | 23,8         | 24,6         | 16,7         | 39,0         | 28,2         |
| 20 - 24                        | 40,0           | 92,7         | 65,9           | 29,6           | 64,3         | 46,7           | 20,5         | 61,4         | 41,0         | 10,1         | 67,1         | 38,3         |
| 25 - 29                        | 32,7           | 67,6         | 50,1           | 22,0           | 68,0         | 45,0           | 19,1         | 60,9         | 40,7         | 15,2         | 29,2         | 22,3         |
| 30 - 34                        | 51,1           | 113,3        | 83,0           | 45,1           | 76,3         | 61,1           | 30,3         | 67,6         | 50,5         | 40,8         | 67,5         | 55,1         |
| 35 - 39                        | 84,1           | 160,1        | 122,9          | 77,1           | 159,0        | 119,0          | 47,4         | 105,4        | 80,7         | 36,3         | 84,6         | 63,5         |
| 40 - 44                        | 151,5          | 272,7        | 213,3          | 116,8          | 260,1        | 189,9          | 39,9         | 91,8         | 69,9         | 93,8         | 129,7        | 114,5        |
| 45 - 49                        | 222,7          | 447,8        | 335,2          | 228,2          | 450,8        | 339,8          | 189,1        | 207,3        | 199,1        | 94,8         | 155,3        | 128,7        |
| 50 - 54                        | 338,6          | 639,6        | 486,7          | 320,7          | 685,8        | 499,8          | 210,4        | 336,7        | 272,6        | 267,4        | 375,6        | 320,5        |
| 55 - 59                        | 565,8          | 1.068,9      | 815,8          | 515,2          | 1.012,6      | 762,1          | 215,0        | 526,7        | 382,6        | 337,1        | 523,0        | 434,5        |
| 60 - 64                        | 752,6          | 1.535,3      | 1.131,1        | 726,0          | 1.574,6      | 1.138,1        | 425,0        | 874,2        | 682,3        | 410,6        | 873,7        | 673,4        |
| 65 - 69                        | 1.253,2        | 2.387,3      | 1.774,4        | 1.169,9        | 2.305,4      | 1.692,8        | 751,0        | 1.141,1      | 971,2        | 639,5        | 1.209,2      | 962,2        |
| 70 - 74                        | 2.144,4        | 3.789,6      | 2.843,5        | 2.132,3        | 3.744,4      | 2.826,9        | 1.010,9      | 1.850,4      | 1.436,3      | 1.022,3      | 1.781,4      | 1.414,2      |
| 75 - 79                        | 3.606,5        | 5.796,3      | 4.300,3        | 3.745,8        | 5.575,6      | 4.363,7        | 2.187,5      | 2.777,8      | 2.433,7      | 2.046,8      | 2.359,2      | 2.181,1      |
| 80 - 84                        | 6.460,5        | 9.737,1      | 7.298,4        | 6.554,5        | 9.379,2      | 7.277,5        | 1.946,5      | 4.262,9      | 2.888,1      | 3.004,3      | 3.709,7      | 3.286,1      |
| 84 - 89                        | 11.981,0       | 15.532,5     | 12.712,0       | 11.988,0       | 16.219,0     | 12.860,2       | 3.599,0      | 6.792,5      | 4.893,0      | 6.516,3      | 2.919,7      | 5.052,0      |
| 90 - 94                        | 19.440,0       | 23.329,0     | 20.116,8       | 19.175,2       | 22.561,9     | 19.777,9       | 1.683,5      | 9.392,3      | 4.602,5      | 6.354,5      | 4.838,7      | 5.773,2      |
| 95 und älter                   | 30.230,6       | 15.257,7     | 26.778,6       | 28.514,3       | 16.225,0     | 25.717,2       | 732,6        | 3.355,7      | 1.658,8      | 4.560,3      | 1.734,1      | 3.541,7      |
| <b>insgesamt <sup>1)</sup></b> | <b>1.226,0</b> | <b>980,5</b> | <b>1.108,2</b> | <b>1.200,2</b> | <b>982,6</b> | <b>1.095,6</b> | <b>143,5</b> | <b>220,1</b> | <b>184,3</b> | <b>162,9</b> | <b>222,7</b> | <b>194,6</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>559,4</b>   | <b>878,3</b> | <b>691,8</b>   | <b>549,4</b>   | <b>869,5</b> | <b>685,1</b>   | <b>254,7</b> | <b>395,5</b> | <b>327,0</b> | <b>279,3</b> | <b>375,2</b> | <b>333,5</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.5:**  
**Geschlechtsspezifische Mortalität**  
**in Berlin 1998 - 2000 und 2001 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst)**  
**nach Bezirken**  
**- absolut und je 100.000**

Indikator 3.7

| Bezirk                     | Sterbefälle |           |           |                                    |           |           |                   |           |           |                   |           |           |
|----------------------------|-------------|-----------|-----------|------------------------------------|-----------|-----------|-------------------|-----------|-----------|-------------------|-----------|-----------|
|                            | absolut     |           |           | rohe Mortalitätsrate <sup>1)</sup> |           |           | DMR <sup>2)</sup> |           |           | SMR <sup>3)</sup> |           |           |
|                            | weiblich    | insgesamt |           | weiblich                           | insgesamt |           | weiblich          | insgesamt |           | weiblich          | insgesamt |           |
|                            |             | männlich  | insgesamt |                                    | männlich  | insgesamt |                   | männlich  | insgesamt |                   | männlich  | insgesamt |
| 1998 - 2000                |             |           |           |                                    |           |           |                   |           |           |                   |           |           |
| Mitte                      | 5.385       | 4.244     | 9.629     | 1.115,8                            | 868,9     | 991,6     | 631,1             | 1.036,4   | 107,4     | 114,1             | 110,4     |           |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 3.362       | 2.964     | 6.326     | 909,5                              | 777,2     | 842,3     | 635,5             | 1.109,1   | 828,5     | 123,7             | 115,9     |           |
| Pankow                     | 4.910       | 3.773     | 8.683     | 980,2                              | 774,8     | 879,0     | 548,7             | 887,3     | 681,0     | 95,1              | 95,7      |           |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 7.180       | 4.408     | 11.588    | 1.410,1                            | 989,4     | 1.213,8   | 555,4             | 851,9     | 672,0     | 98,3              | 95,7      |           |
| Spandau                    | 4.600       | 3.413     | 8.013     | 1.320,6                            | 1.055,7   | 1.193,1   | 597,3             | 951,7     | 740,5     | 104,4             | 104,0     |           |
| Steglitz-Zehlendorf        | 7.633       | 4.319     | 11.952    | 1.625,7                            | 1.088,4   | 1.379,6   | 585,5             | 870,6     | 693,0     | 110,4             | 104,2     |           |
| Tempelhof-Schöneberg       | 6.548       | 4.587     | 11.135    | 1.227,9                            | 949,7     | 1.095,6   | 550,2             | 895,7     | 686,1     | 95,4              | 95,9      |           |
| Neukölln                   | 5.270       | 4.246     | 9.516     | 1.115,1                            | 942,5     | 1.030,8   | 582,9             | 972,5     | 740,5     | 99,1              | 102,4     |           |
| Treptow-Köpenick           | 3.545       | 3.117     | 6.662     | 1.011,6                            | 937,5     | 975,5     | 481,4             | 839,6     | 624,2     | 85,7              | 88,4      |           |
| Marzahn-Hellersdorf        | 2.759       | 2.282     | 5.041     | 668,5                              | 568,6     | 619,2     | 578,1             | 888,2     | 706,7     | 103,7             | 99,4      |           |
| Lichtenberg                | 3.272       | 2.806     | 6.078     | 807,3                              | 693,3     | 750,3     | 523,5             | 848,2     | 651,4     | 92,6              | 92,3      |           |
| Reinickendorf              | 5.102       | 3.830     | 8.932     | 1.307,6                            | 1.086,4   | 1.202,6   | 557,7             | 939,4     | 705,6     | 98,5              | 100,1     |           |
| Berlin                     | 59.566      | 43.989    | 103.555   | 1.135,7                            | 889,2     | 1.016,1   | 566,8             | 917,7     | 706,5     | 100,0             | 100,0     |           |
| 2001 - 2003                |             |           |           |                                    |           |           |                   |           |           |                   |           |           |
| Mitte                      | 4.971       | 4.050     | 9.021     | 1.042,3                            | 1.042,3   | 830,0     | 604,6             | 962,2     | 108,0     | 114,6             | 112,2     |           |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 3.159       | 2.703     | 5.862     | 846,8                              | 846,8     | 700,5     | 635,0             | 1.000,2   | 794,6     | 114,9             | 117,5     |           |
| Pankow                     | 4.869       | 3.762     | 8.631     | 933,4                              | 933,4     | 740,3     | 518,0             | 845,8     | 650,5     | 97,6              | 98,1      |           |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 6.440       | 4.253     | 10.693    | 1.277,5                            | 1.277,5   | 959,0     | 509,4             | 784,3     | 624,1     | 94,9              | 93,8      |           |
| Spandau                    | 4.417       | 3.426     | 7.843     | 1.259,3                            | 1.259,3   | 1.052,2   | 562,5             | 883,2     | 700,0     | 103,6             | 104,5     |           |
| Steglitz-Zehlendorf        | 6.902       | 3.978     | 10.880    | 1.475,0                            | 1.475,0   | 1.001,7   | 536,4             | 767,6     | 632,3     | 106,6             | 100,0     |           |
| Tempelhof-Schöneberg       | 6.193       | 4.363     | 10.556    | 1.171,0                            | 1.171,0   | 903,0     | 519,3             | 809,0     | 640,9     | 96,0              | 95,6      |           |
| Neukölln                   | 4.749       | 4.083     | 8.832     | 1.014,5                            | 1.014,5   | 902,2     | 541,7             | 893,5     | 691,9     | 97,0              | 101,4     |           |
| Treptow-Köpenick           | 3.620       | 3.105     | 6.725     | 1.011,3                            | 1.011,3   | 911,2     | 473,0             | 769,3     | 597,8     | 87,7              | 88,7      |           |
| Marzahn-Hellersdorf        | 2.835       | 2.512     | 5.347     | 725,7                              | 725,7     | 656,9     | 556,5             | 836,8     | 681,6     | 103,6             | 102,0     |           |
| Lichtenberg                | 3.660       | 3.017     | 6.677     | 930,3                              | 930,3     | 776,0     | 532,6             | 827,2     | 657,0     | 99,6              | 98,4      |           |
| Reinickendorf              | 4.722       | 3.675     | 8.397     | 1.223,4                            | 1.223,4   | 1.045,2   | 535,4             | 856,0     | 668,3     | 98,6              | 99,8      |           |
| Berlin                     | 56.537      | 42.927    | 99.464    | 1.083,2                            | 1.083,2   | 867,7     | 538,7             | 844,4     | 668,0     | 100,0             | 100,0     |           |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Standardized Mortality Ratio - indirekt standardisiert an der Bevölkerung Berlins.  
 (Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.6:

Indikator 3.8

**Die häufigsten Sterbefälle in Berlin 2001**  
**nach Einzeldiagnosen, Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und Anteil in % / weiblich**

| Alter<br>in Jahren | Sterbefälle |             |  |         |       |
|--------------------|-------------|-------------|--|---------|-------|
|                    | Rang        | ICD-10 Nr.  | Todesursachen  | absolut | in %  |
| 0                  | 1           | P 07.2      | Neugeborenes mit extremer Unreife  | 8       | 21,1  |
|                    | 1           | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 8       | 21,1  |
|                    | 3           | Q 20 - Q 28 | Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems  | 6       | 15,8  |
|                    | 4           | R 95        | Plötzlicher Kindstod   | 5       | 13,2  |
|                    | 4           | P 20 - P 29 | Krankheiten des Atmungs- und Herz-Kreislaufsystems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind | 5       | 13,2  |
|                    | sonstige    |             |  | 6       | 15,8  |
|                    | insgesamt   | A 00 - T 98 |  | 38      | 100,0 |
| 1 - 14             | 1           | G 40        | Epilepsie  | 2       | 11,8  |
|                    | 1           | G 93        | Sonstige Krankheiten des Gehirns   | 2       | 11,8  |
|                    | 1           | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 2       | 11,8  |
|                    | 4           | C 49        | Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe                          | 1       | 5,9   |
|                    | 4           | D 46        | Myelodysplastische Syndrome  | 1       | 5,9   |
|                    | sonstige    |             |  | 9       | 52,9  |
|                    | insgesamt   | A 00 - T 98 |  | 17      | 100,0 |
| 15 - 34            | 1           | T 07        | Nicht näher bezeichnete multiple Verletzungen  | 17      | 12,0  |
|                    | 1           | T 40        | Vergiftung durch Betäubungsmittel und Psychodysleptika (Halluzinogene)                           | 17      | 12,0  |
|                    | 3           | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 12      | 8,5   |
|                    | 4           | C 50        | Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma)  | 4       | 2,8   |
|                    | 4           | C 53        | Bösartige Neubildung der Cervix uteri  | 4       | 2,8   |
|                    | sonstige    |             |  | 88      | 62,0  |
|                    | insgesamt   | A 00 - T 98 |  | 142     | 100,0 |
| 35 - 64            | 1           | C 50        | Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma)  | 241     | 10,5  |
|                    | 2           | C 34        | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge   | 210     | 9,2   |
|                    | 3           | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 126     | 5,5   |
|                    | 4           | K 70        | Alkoholische Leberkrankheit  | 83      | 3,6   |
|                    | 5           | I 25        | Chronische ischämische Herzkrankheit   | 72      | 3,1   |
|                    | sonstige    |             |  | 1.555   | 68,0  |
|                    | insgesamt   | A 00 - T 98 |  | 2.287   | 100,0 |
| 65 - 79            | 1           | I 25        | Chronische ischämische Herzkrankheit   | 552     | 11,4  |
|                    | 2           | C 34        | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge   | 282     | 5,8   |
|                    | 3           | I 50        | Herzinsuffizienz   | 240     | 4,9   |
|                    | 4           | C 50        | Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma)  | 220     | 4,5   |
|                    | 5           | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 218     | 4,5   |
|                    | sonstige    |             |  | 3.342   | 68,9  |
|                    | insgesamt   | A 00 - T 98 |  | 4.854   | 100,0 |
| 80 und älter       | 1           | I 25        | Chronische ischämische Herzkrankheit   | 2.141   | 18,8  |
|                    | 2           | I 50        | Herzinsuffizienz   | 1.213   | 10,7  |
|                    | 3           | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 568     | 5,0   |
|                    | 4           | I 70        | Atherosklerose   | 554     | 4,9   |
|                    | 5           | I 64        | Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bez.  | 539     | 4,7   |
|                    | sonstige    |             |  | 6.370   | 56,0  |
|                    | insgesamt   | A 00 - T 98 |  | 11.385  | 100,0 |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A - )

**Tabelle 3.2.6 a:**  
**Die häufigsten Sterbefälle in Berlin 2001**  
**nach Einzeldiagnosen, Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und Anteil in % / männlich**

Indikator 3.8

| Alter<br>in Jahren | Sterbefälle           |             |  |         |       |
|--------------------|-----------------------|-------------|--|---------|-------|
|                    | Rang                  | ICD-10 Nr.  | Todesursachen  | absolut | in %  |
| 0                  | 1                     | R 95        | Plötzlicher Kindstod   | 10      | 16,7  |
|                    | 1                     | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 10      | 16,7  |
|                    | 3                     | P 072       | Neugeborenes mit extremer Unreife  | 8       | 13,3  |
|                    | 3                     | P 073       | Sonstige vor dem Termin Geborene   | 8       | 13,3  |
|                    | 5                     | P 20 - P 29 | Krankheiten des Atmungs- und Herz-Kreislaufsystems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind | 5       | 8,3   |
|                    | sonstige              |             |  | 19      | 31,7  |
|                    | insgesamt A 00 - T 98 |             |  | 60      | 100,0 |
| 1 - 14             | 1                     | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 4       | 8,9   |
|                    | 1                     | T 71        | Erstickung   | 4       | 8,9   |
|                    | 3                     | E 75        | Störungen des Sphingolipidstoffwechsels und sonstige Störungen der Lipidspeicherung              | 3       | 6,7   |
|                    | 3                     | G 40        | Epilepsie  | 3       | 6,7   |
|                    | 5                     | T 75        | Schäden durch sonstige äußere Ursachen   | 2       | 4,4   |
|                    | sonstige              |             |  | 29      | 64,4  |
|                    | insgesamt A 00 - T 98 |             |  | 45      | 100,0 |
| 15 - 34            | 1                     | T 40        | Vergiftung durch Betäubungsmittel und Psychodysleptika (Halluzinogene)                           | 59      | 18,0  |
|                    | 2                     | T 07        | Nicht näher bezeichnete multiple Verletzungen  | 29      | 8,8   |
|                    | 2                     | T 71        | Erstickung   | 29      | 8,8   |
|                    | 4                     | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 27      | 8,2   |
|                    | 5                     | S 06        | Intrakranielle Verletzung  | 12      | 3,7   |
|                    | sonstige              |             |  | 172     | 52,4  |
|                    | insgesamt A 00 - T 98 |             |  | 328     | 100,0 |
| 35 - 64            | 1                     | C 34        | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge   | 447     | 9,5   |
|                    | 2                     | I 25        | Chronische ischämische Herzkrankheit   | 355     | 7,6   |
|                    | 3                     | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 278     | 5,9   |
|                    | 4                     | F 10        | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol   | 240     | 5,1   |
|                    | 5                     | I 21        | Akuter Myokardinfarkt  | 219     | 4,7   |
|                    | sonstige              |             |  | 3.156   | 67,2  |
|                    | insgesamt A 00 - T 98 |             |  | 4.695   | 100,0 |
| 65 - 79            | 1                     | I 25        | Chronische ischämische Herzkrankheit   | 701     | 13,6  |
|                    | 2                     | C 34        | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge   | 457     | 8,9   |
|                    | 3                     | I 50        | Herzinsuffizienz   | 222     | 4,3   |
|                    | 4                     | I 21        | Akuter Myokardinfarkt  | 207     | 4,0   |
|                    | 4                     | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 207     | 4,0   |
|                    | sonstige              |             |  | 3.353   | 65,1  |
|                    | insgesamt A 00 - T 98 |             |  | 5.147   | 100,0 |
| 80 und älter       | 1                     | I 25        | Chronische ischämische Herzkrankheit   | 686     | 17,9  |
|                    | 2                     | I 50        | Herzinsuffizienz   | 299     | 7,8   |
|                    | 3                     | J 18        | Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet  | 175     | 4,6   |
|                    | 4                     | R 99        | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen   | 166     | 4,3   |
|                    | 5                     | C 61        | Bösartige Neubildung der Prostata  | 165     | 4,3   |
|                    | sonstige              |             |  | 2.337   | 61,1  |
|                    | insgesamt A 00 - T 98 |             |  | 3.828   | 100,0 |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A - )

## Abgeleitete Indikatoren

### ● Lebenserwartung

Tabelle 3.2.7:

Alters- und geschlechtsspezifische Lebenserwartung (in Jahren)  
in Berlin 1992 - 1994 und 2001 - 2003 (zusammengefasst)

Indikator 3.9

| Vollendetes<br>Alter<br>in Jahren | Lebenserwartung (in Jahren) |                         |                       |                         |   |          |
|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|---|----------|
|                                   | weiblich                    |                         | männlich              |                         | weiblich  | männlich |
|                                   | Berichts-<br>zeitraum       | Vergleichs-<br>zeitraum | Berichts-<br>zeitraum | Vergleichs-<br>zeitraum | Veränderung 2001/2003 zu<br>1992/1994 (in Jahren) |          |
|                                   | 2001/2003                   | 1992/1994               | 2001/2003             | 1992/1994               |   |          |
| 0                                 | 81,1                        | 78,2                    | 75,6                  | 71,6                    | 2,9   | 4,0      |
| 1                                 | 80,4                        | 77,7                    | 74,9                  | 71,0                    | 2,7   | 3,9      |
| 5                                 | 76,4                        | 73,7                    | 71,0                  | 67,1                    | 2,7   | 3,9      |
| 10                                | 71,5                        | 68,8                    | 66,1                  | 62,2                    | 2,7   | 3,8      |
| 15                                | 66,5                        | 63,8                    | 61,1                  | 57,3                    | 2,7   | 3,8      |
| 20                                | 61,6                        | 58,9                    | 56,2                  | 52,4                    | 2,7   | 3,8      |
| 25                                | 56,7                        | 54,0                    | 51,4                  | 47,7                    | 2,6   | 3,7      |
| 30                                | 51,7                        | 49,2                    | 46,6                  | 43,0                    | 2,6   | 3,6      |
| 35                                | 46,9                        | 44,3                    | 41,8                  | 38,4                    | 2,5   | 3,4      |
| 40                                | 42,0                        | 39,5                    | 37,0                  | 33,8                    | 2,5   | 3,2      |
| 45                                | 37,3                        | 34,9                    | 32,5                  | 29,4                    | 2,4   | 3,0      |
| 50                                | 32,7                        | 30,3                    | 28,1                  | 25,2                    | 2,3   | 2,9      |
| 55                                | 28,1                        | 25,9                    | 23,9                  | 21,2                    | 2,2   | 2,8      |
| 60                                | 23,8                        | 21,6                    | 20,0                  | 17,4                    | 2,1   | 2,6      |
| 65                                | 19,5                        | 17,7                    | 16,4                  | 14,0                    | 1,8   | 2,3      |
| 70                                | 15,6                        | 14,1                    | 13,1                  | 11,0                    | 1,5   | 2,1      |
| 75                                | 12,1                        | 10,9                    | 10,2                  | 8,4                     | 1,2   | 1,7      |
| 80                                | 8,9                         | 8,2                     | 7,7                   | 6,4                     | 0,8   | 1,3      |
| 85 und älter                      | 6,4                         | 6,0                     | 5,8                   | 4,7                     | 0,4   | 1,1      |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.8:**  
**Geschlechtsspezifische (mittlere) Lebenserwartung (in Jahren)**  
**in Berlin und Deutschland 1998 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst)**  
**nach Bezirken**

**Indikator 3.10**

| Bezirk / Deutschland                          | Lebenserwartung (in Jahren ) |             | Abweichung vom Berliner Durchschnitt (in Jahren) |            |
|---|------------------------------|-------------|--|------------|
|   | weiblich                     | männlich    | weiblich   | männlich   |
| <b>1998 - 2000</b>                            |                              |             |  |            |
| Mitte   | 79,1                         | 72,9        | -1,4   | -1,6       |
| Friedrichshain-Kreuzberg                      | 79,2                         | 71,9        | -1,4   | -2,7       |
| Pankow  | 80,9                         | 74,8        | 0,4  | 0,3        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                    | 80,7                         | 75,7        | 0,2  | 1,1        |
| Spandau                                       | 79,8                         | 73,9        | -0,8   | -0,7       |
| Steglitz-Zehlendorf                           | 80,4                         | 75,9        | -0,1   | 1,4        |
| Tempelhof-Schöneberg                          | 80,9                         | 74,9        | 0,3  | 0,4        |
| Neukölln                                      | 80,2                         | 73,4        | -0,4   | -1,1       |
| Treptow-Köpenick                              | 82,4                         | 75,6        | 1,9  | 1,1        |
| Marzahn-Hellersdorf                           | 80,5                         | 75,0        | -0,1   | 0,5        |
| Lichtenberg                                   | 81,5                         | 75,7        | 1,0  | 1,2        |
| Reinickendorf                                 | 80,7                         | 74,4        | 0,2  | -0,2       |
| <b>Berlin</b>                                 | <b>80,5</b>                  | <b>74,5</b> | <b>x</b>   | <b>x</b>   |
| <b>Deutschland</b>                            | <b>80,8</b>                  | <b>74,8</b> | <b>0,3</b>                                       | <b>0,3</b> |
| <b>2001 - 2003</b>                            |                              |             |  |            |
| Mitte   | 79,7                         | 73,8        | -1,5   | -1,8       |
| Friedrichshain-Kreuzberg                      | 79,3                         | 73,5        | -1,8   | -2,1       |
| Pankow  | 81,6                         | 75,8        | 0,5  | 0,2        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                    | 81,8                         | 76,5        | 0,6  | 0,9        |
| Spandau                                       | 80,7                         | 75,1        | -0,5   | -0,5       |
| Steglitz-Zehlendorf                           | 81,5                         | 77,2        | 0,3  | 1,6        |
| Tempelhof-Schöneberg                          | 81,7                         | 76,2        | 0,5  | 0,6        |
| Neukölln                                      | 81,0                         | 74,7        | -0,2   | -0,9       |
| Treptow-Köpenick                              | 82,6                         | 76,6        | 1,5  | 1,0        |
| Marzahn-Hellersdorf                           | 80,8                         | 75,7        | -0,3   | 0,1        |
| Lichtenberg                                   | 81,2                         | 75,8        | 0,1  | 0,2        |
| Reinickendorf                                 | 81,3                         | 75,5        | 0,1  | -0,1       |
| <b>Berlin</b>                                 | <b>81,1</b>                  | <b>75,6</b> | <b>x</b>   | <b>x</b>   |
| <b>Deutschland</b>                            | <b>81,3</b>                  | <b>75,6</b> | <b>0,2</b>                                       | <b>0,0</b> |
| <b>Veränderung seit 1998/2000 (in Jahren)</b> |                              |             |  |            |
| Mitte   | 0,5                          | 0,9         | x  | x          |
| Friedrichshain-Kreuzberg                      | 0,2                          | 1,6         | x  | x          |
| Pankow  | 0,7                          | 0,9         | x  | x          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                    | 1,0                          | 0,8         | x  | x          |
| Spandau                                       | 0,9                          | 1,2         | x  | x          |
| Steglitz-Zehlendorf                           | 1,0                          | 1,3         | x  | x          |
| Tempelhof-Schöneberg                          | 0,8                          | 1,3         | x  | x          |
| Neukölln                                      | 0,8                          | 1,3         | x  | x          |
| Treptow-Köpenick                              | 0,2                          | 1,0         | x  | x          |
| Marzahn-Hellersdorf                           | 0,4                          | 0,7         | x  | x          |
| Lichtenberg                                   | -0,3                         | 0,1         | x  | x          |
| Reinickendorf                                 | 0,5                          | 1,1         | x  | x          |
| <b>Berlin</b>                                 | <b>0,6</b>                   | <b>1,1</b>  | <b>x</b>   | <b>x</b>   |
| <b>Deutschland</b>                            | <b>0,5</b>                   | <b>0,8</b>  | <b>x</b>   | <b>x</b>   |

(Datenquelle: StBA / StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.9:

Indikator 3.11

**Mittlere Lebenserwartung ohne Behinderung (in Jahren) in Berlin 2001 und 2003  
nach Altersgruppen und Geschlecht**

| Jahr /<br>Alter in Jahren | Mittlere Lebenserwartung<br>ohne Behinderung<br>(in Jahren) |          | Differenz zwischen mittlerer<br>und behinderungsfreier<br>Lebenserwartung (in Jahren) |          |
|---------------------------|---|----------|---|----------|
|                           | weiblich  | männlich | weiblich  | männlich |
| <b>2001</b>               |   |          |   |          |
| 0                         | 71,8  | 66,6     | 9,5   | 8,9      |
| 1 - 4                     | 71,0  | 65,9     | 9,5   | 8,9      |
| 5 - 9                     | 67,1  | 62,0     | 9,5   | 8,9      |
| 10 - 14                   | 62,1  | 57,1     | 9,5   | 8,9      |
| 15 - 19                   | 57,2  | 52,2     | 9,4   | 8,8      |
| 20 - 24                   | 52,4  | 47,4     | 9,4   | 8,7      |
| 25 - 29                   | 47,5  | 42,6     | 9,3   | 8,7      |
| 30 - 34                   | 42,6  | 37,9     | 9,3   | 8,6      |
| 35 - 39                   | 37,8  | 33,1     | 9,2   | 8,6      |
| 40 - 44                   | 33,1  | 28,5     | 9,1   | 8,5      |
| 45 - 49                   | 28,5  | 24,0     | 9,0   | 8,4      |
| 50 - 54                   | 24,1  | 19,8     | 8,7   | 8,3      |
| 55 - 59                   | 19,9  | 15,8     | 8,4   | 8,1      |
| 60 - 64                   | 16,2  | 12,4     | 7,7   | 7,7      |
| 65 - 69                   | 12,6  | 9,3      | 7,1   | 7,1      |
| 70 - 74                   | 9,3   | 6,4      | 6,4   | 6,6      |
| 75 - 79                   | 6,5   | 4,1      | 5,7   | 6,1      |
| 80 - 84                   | 4,2   | 2,2      | 5,0   | 5,6      |
| 85 und älter              | 2,2   | 0,7      | 4,5   | 5,3      |
| <b>2003</b>               |   |          |   |          |
| 0                         | 72,6  | 67,7     | 8,6   | 8,0      |
| 1 - 4                     | 71,8  | 67,0     | 8,6   | 8,0      |
| 5 - 9                     | 67,9  | 63,1     | 8,6   | 8,0      |
| 10 - 14                   | 62,9  | 58,3     | 8,5   | 8,0      |
| 15 - 19                   | 58,0  | 53,4     | 8,5   | 7,9      |
| 20 - 24                   | 53,2  | 48,6     | 8,4   | 7,8      |
| 25 - 29                   | 48,3  | 43,8     | 8,4   | 7,7      |
| 30 - 34                   | 43,4  | 39,0     | 8,3   | 7,7      |
| 35 - 39                   | 38,6  | 34,3     | 8,2   | 7,6      |
| 40 - 44                   | 33,9  | 29,6     | 8,1   | 7,5      |
| 45 - 49                   | 29,3  | 25,2     | 8,0   | 7,4      |
| 50 - 54                   | 24,9  | 21,0     | 7,7   | 7,2      |
| 55 - 59                   | 20,8  | 17,0     | 7,3   | 7,0      |
| 60 - 64                   | 17,0  | 13,5     | 6,7   | 6,6      |
| 65 - 69                   | 13,5  | 10,5     | 6,0   | 5,9      |
| 70 - 74                   | 10,3  | 7,8      | 5,2   | 5,3      |
| 75 - 79                   | 7,4   | 5,6      | 4,4   | 4,6      |
| 80 - 84                   | 5,2   | 4,0      | 3,6   | 3,6      |
| 85 und älter              | 3,6   | 3,1      | 2,6   | 2,6      |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.9 a:

Mittlere Lebenserwartung ohne Pflegebedürftigkeit (in Jahren) in Berlin 2001 und 2003  
nach Altersgruppen und Geschlecht

Indikator 3.11

| Jahr /<br>Alter in Jahren | Mittlere Lebenserwartung<br>ohne Pflegebedürftigkeit<br>(in Jahren) |          | Differenz zwischen mittlerer<br>und pflegebedürftigkeitsfreier<br>Lebenserwartung (in Jahren) |          |
|---------------------------|---|----------|---|----------|
|                           | weiblich  | männlich | weiblich  | männlich |
| <b>2001</b>               |   |          |   |          |
| 0                         | 78,0  | 73,8     | 3,3   | 1,8      |
| 1 - 4                     | 77,2  | 73,1     | 3,3   | 1,8      |
| 5 - 9                     | 73,3  | 69,2     | 3,3   | 1,8      |
| 10 - 14                   | 68,3  | 64,2     | 3,3   | 1,7      |
| 15 - 19                   | 63,4  | 59,3     | 3,3   | 1,7      |
| 20 - 24                   | 58,5  | 54,5     | 3,3   | 1,7      |
| 25 - 29                   | 53,5  | 49,6     | 3,3   | 1,7      |
| 30 - 34                   | 48,6  | 44,8     | 3,3   | 1,7      |
| 35 - 39                   | 43,7  | 40,0     | 3,3   | 1,7      |
| 40 - 44                   | 38,9  | 35,3     | 3,3   | 1,7      |
| 45 - 49                   | 34,2  | 30,7     | 3,3   | 1,7      |
| 50 - 54                   | 29,5  | 26,4     | 3,3   | 1,7      |
| 55 - 59                   | 25,0  | 22,2     | 3,3   | 1,7      |
| 60 - 64                   | 20,6  | 18,3     | 3,3   | 1,7      |
| 65 - 69                   | 16,3  | 14,6     | 3,3   | 1,7      |
| 70 - 74                   | 12,3  | 11,3     | 3,4   | 1,8      |
| 75 - 79                   | 8,8   | 8,3      | 3,5   | 1,9      |
| 80 - 84                   | 5,6   | 5,8      | 3,6   | 2,0      |
| 85 und älter              | 3,0   | 3,9      | 3,6   | 2,1      |
| <b>2003</b>               |   |          |   |          |
| 0                         | 77,8  | 73,8     | 3,3   | 1,9      |
| 1 - 4                     | 77,0  | 73,2     | 3,4   | 1,9      |
| 5 - 9                     | 73,1  | 69,2     | 3,4   | 1,9      |
| 10 - 14                   | 68,2  | 64,3     | 3,3   | 1,9      |
| 15 - 19                   | 63,2  | 59,4     | 3,3   | 1,9      |
| 20 - 24                   | 58,3  | 54,5     | 3,3   | 1,8      |
| 25 - 29                   | 53,4  | 49,7     | 3,3   | 1,8      |
| 30 - 34                   | 48,4  | 44,9     | 3,3   | 1,8      |
| 35 - 39                   | 43,6  | 40,1     | 3,3   | 1,8      |
| 40 - 44                   | 38,7  | 35,3     | 3,3   | 1,8      |
| 45 - 49                   | 33,9  | 30,8     | 3,3   | 1,8      |
| 50 - 54                   | 29,3  | 26,4     | 3,3   | 1,8      |
| 55 - 59                   | 24,8  | 22,2     | 3,3   | 1,8      |
| 60 - 64                   | 20,4  | 18,2     | 3,3   | 1,8      |
| 65 - 69                   | 16,1  | 14,6     | 3,3   | 1,9      |
| 70 - 74                   | 12,1  | 11,2     | 3,3   | 1,9      |
| 75 - 79                   | 8,5   | 8,3      | 3,4   | 2,0      |
| 80 - 84                   | 5,3   | 5,7      | 3,4   | 1,9      |
| 85 und älter              | 3,0   | 3,9      | 3,1   | 1,8      |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Verlorene Lebensjahre

Tabelle 3.2.10:

Anzahl der durch Tod verlorenen Lebensjahre (PYLL) (Alter 1 - 64 Jahre) in Berlin 2003  
nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht

- absolut, je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt und Anteil (in %)

Indikator 3.12

| ICD-10<br>Kapitel | Hauptdiagnosegruppen  | Verlorene Lebensjahre |                |              |  |               |                |              |                                      |
|-------------------|---|-----------------------|----------------|--------------|--|---------------|----------------|--------------|--------------------------------------|
|                   |   | weiblich              |                |              |  | männlich      |                |              |                                      |
|                   |   | absolut               | je 100.000     | in %         |  | absolut       | je 100.000     | in %         | insgesamt<br>absolut je 100.000 in % |
| I                 | Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten<br>darunter: AIDS                         | 709                   | 49,6           | 2,4          |  | 1.829         | 116,5          | 3,1          | 2.537 83,4 2,9                       |
| II                | Neubildungen  | 237                   | 14,3           | 0,8          |  | 1.100         | 64,9           | 1,8          | 1.337 40,0 1,5                       |
| III               | darunter: Bösartige Neubildungen  | 11.551                | 750,8          | 39,8         |  | 13.640        | 879,3          | 22,8         | 25.191 813,2 28,4                    |
| IV                | Krankheiten des Blutes u. d. blutbildenden Organe   | 11.359                | 737,6          | 39,1         |  | 13.357        | 860,3          | 22,4         | 24.716 797,2 27,9                    |
| V                 | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  | 122                   | 12,6           | 0,4          |  | 28            | 1,6            | 0,0          | 150 7,0 0,2                          |
| VI                | Psychische und Verhaltensstörungen  | 659                   | 48,8           | 2,3          |  | 1.352         | 88,5           | 2,3          | 2.011 68,7 2,3                       |
| VII               | Krankheiten des Nervensystems   | 962                   | 62,2           | 3,3          |  | 4.045         | 241,4          | 6,8          | 5.007 153,1 5,6                      |
| VIII              | Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde   | 820                   | 58,2           | 2,8          |  | 1.962         | 146,2          | 3,3          | 2.782 102,8 3,1                      |
| IX                | Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes  | -                     | -              | -            |  | -             | -              | -            | - -                                  |
| X                 | Krankheiten des Kreislaufsystems  | 3.820                 | 251,2          | 13,2         |  | 9.946         | 617,9          | 16,7         | 13.766 435,0 15,5                    |
| XI                | Krankheiten des Atmungssystems  | 1.037                 | 69,2           | 3,6          |  | 1.734         | 110,4          | 2,9          | 2.771 89,9 3,1                       |
| XII               | Krankheiten des Verdauungssystems   | 2.141                 | 134,5          | 7,4          |  | 5.256         | 323,6          | 8,8          | 7.397 230,3 8,3                      |
| XIII              | Krankheiten der Haut und der Unterhaut  | 6                     | 0,3            | 0,0          |  | 37            | 2,4            | 0,1          | 43 1,3 0,0                           |
| XIV               | Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes                                 | 35                    | 2,3            | 0,1          |  | 91            | 4,5            | 0,2          | 126 3,5 0,1                          |
| XV                | Krankheiten des Urogenitalsystems   | 218                   | 14,2           | 0,8          |  | 277           | 18,5           | 0,5          | 495 16,4 0,6                         |
| XVI               | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett  | -                     | -              | -            |  | -             | -              | -            | - -                                  |
| XVII              | Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung<br>in der Perinatalperiode haben                   | -                     | -              | -            |  | 63            | 8,0            | 0,1          | 63 4,1 0,1                           |
| XVIII             | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und<br>Chromosomenanomalien                        | 145                   | 14,6           | 0,5          |  | 549           | 52,5           | 0,9          | 694 34,0 0,8                         |
| XIX               | Symptome u. abnorme klinische und Laborbefunde, die<br>anderorts nicht klassifiziert sind | 2.038                 | 144,9          | 7,0          |  | 4.256         | 269,2          | 7,1          | 6.294 207,4 7,1                      |
| XX                | Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere<br>Folgen äußerer Ursachen                | 4.755                 | 308,8          | 16,4         |  | 14.658        | 952,2          | 24,5         | 19.413 635,3 21,9                    |
|                   | Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität   | 4.755                 | 308,8          | 16,4         |  | 14.658        | 952,2          | 24,5         | 19.413 635,3 21,9                    |
|                   | darunter:   |                       |                |              |  |               |                |              |                                      |
|                   | Vorsätzliche Selbstbeschädigung   | 2.125                 | 135,6          | 7,3          |  | 7.189         | 446,8          | 12,0         | 9.314 293,8 10,5                     |
|                   | Transportmittelunfälle  | 827                   | 53,7           | 2,9          |  | 2.377         | 173,4          | 4,0          | 3.204 113,9 3,6                      |
|                   | <b>insgesamt</b>  | <b>29.017</b>         | <b>1.922,2</b> | <b>100,0</b> |  | <b>59.721</b> | <b>3.832,7</b> | <b>100,0</b> | <b>88.737 2.885,4 100,0</b>          |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A - )

## ● Vermeidbare Sterbefälle

Tabelle 3.2.11:

Indikator 3.13

Vermeidbare Todesfälle in Berlin 1993 - 2003

nach Art der Vermeidbarkeit und prozentualem Anteil an der vorzeitigen und an der Gesamtsterblichkeit sowie an allen vermeidbaren Todesfällen

| Jahr   | Vermeidbare Sterbefälle nach Art der Vermeidbarkeit |                        |                      |                   |                   |                   |
|--|---|------------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|  | absolut   | darunter <sup>1)</sup> | Anteil an ... (in %) |                   |                   |                   |
|  |   |                        | VST <sup>2)</sup>    | VST <sup>1)</sup> | GTF <sup>3)</sup> | VTF <sup>4)</sup> |
| sekundärpräventiv und medizinisch vermeidbar |   |                        |                      |                   |                   |                   |
| 1993   | 655   | -                      | 6,8                  | -                 | 1,6               | 16,1              |
| 1994   | 745   | -                      | 7,5                  | -                 | 1,8               | 18,1              |
| 1995   | 683   | -                      | 7,3                  | -                 | 1,7               | 17,3              |
| 1996   | 714   | -                      | 7,6                  | -                 | 1,9               | 19,0              |
| 1997   | 712   | -                      | 7,9                  | -                 | 1,9               | 19,6              |
| 1998   | 668   | -                      | 7,8                  | -                 | 1,9               | 19,7              |
| 1999   | 667   | -                      | 7,8                  | -                 | 1,9               | 19,3              |
| 2000   | 639   | -                      | 7,8                  | -                 | 1,9               | 20,1              |
| 2001   | 545   | -                      | 7,0                  | -                 | 1,7               | 18,3              |
| 2002   | 606   | -                      | 7,8                  | -                 | 1,8               | 19,6              |
| 2003   | 558   | -                      | 7,4                  | -                 | 1,7               | 19,1              |
| tertiärpräventiv vermeidbar                  |   |                        |                      |                   |                   |                   |
| 1993   | 1.611   | -                      | 16,6                 | -                 | 3,9               | 39,6              |
| 1994   | 1.610   | -                      | 16,3                 | -                 | 3,9               | 38,9              |
| 1995   | 1.568   | -                      | 16,7                 | -                 | 4,0               | 39,7              |
| 1996   | 1.525   | -                      | 16,3                 | -                 | 4,0               | 39,2              |
| 1997   | 1.435   | -                      | 15,9                 | -                 | 3,9               | 39,6              |
| 1998   | 1.263   | -                      | 14,8                 | -                 | 3,6               | 37,2              |
| 1999   | 1.260   | -                      | 14,8                 | -                 | 3,6               | 36,4              |
| 2000   | 1.069   | -                      | 13,1                 | -                 | 3,2               | 33,7              |
| 2001   | 982   | -                      | 12,7                 | -                 | 3,0               | 32,9              |
| 2002   | 1.048   | -                      | 13,4                 | -                 | 3,1               | 33,9              |
| 2003   | 894   | -                      | 11,8                 | -                 | 2,7               | 30,6              |
| primärpräventiv vermeidbar                   |   |                        |                      |                   |                   |                   |
| 1993   | 1.804   | 1.554                  | x                    | 16,0              | 4,4               | 44,3              |
| 1994   | 1.789   | 1.558                  | x                    | 15,8              | 4,4               | 43,2              |
| 1995   | 1.703   | 1.466                  | x                    | 15,6              | 4,3               | 43,1              |
| 1996   | 1.653   | 1.435                  | x                    | 15,3              | 4,3               | 42,5              |
| 1997   | 1.477   | 1.306                  | x                    | 14,5              | 4,0               | 40,8              |
| 1998   | 1.466   | 1.263                  | x                    | 14,8              | 4,2               | 43,2              |
| 1999   | 1.536   | 1.294                  | x                    | 15,2              | 4,4               | 44,4              |
| 2000   | 1.467   | 1.259                  | x                    | 15,4              | 4,4               | 46,2              |
| 2001   | 1.456   | 1.266                  | x                    | 16,4              | 4,4               | 48,8              |
| 2002   | 1.434   | 1.218                  | x                    | 15,6              | 4,3               | 46,4              |
| 2003   | 1.465   | 1.238                  | x                    | 16,4              | 4,4               | 50,2              |
| VTF insgesamt                                |   |                        |                      |                   |                   |                   |
| 1993   | 4.070   | -                      | x                    | 39,3              | 9,8               | 100,0             |
| 1994   | 4.144   | -                      | x                    | 39,6              | 10,1              | 100,0             |
| 1995   | 3.954   | -                      | x                    | 39,6              | 10,0              | 100,0             |
| 1996   | 3.893   | -                      | x                    | 39,2              | 10,2              | 100,0             |
| 1997   | 3.624   | -                      | x                    | 38,3              | 9,9               | 100,0             |
| 1998   | 3.397   | -                      | x                    | 37,5              | 9,6               | 100,0             |
| 1999   | 3.463   | -                      | x                    | 40,7              | 9,8               | 100,0             |
| 2000   | 3.175   | -                      | x                    | 38,9              | 9,5               | 100,0             |
| 2001   | 2.983   | -                      | x                    | 36,0              | 9,0               | 100,0             |
| 2002   | 3.088   | -                      | x                    | 36,8              | 9,2               | 100,0             |
| 2003   | 2.917   | -                      | x                    | 35,7              | 8,8               | 100,0             |

<sup>1)</sup> Ohne Todesfälle an Kraftfahrzeugunfällen über 65 und an Leberzirrhose von 65 - 74 Jahren.<sup>2)</sup> Vorzeitige Todesfälle (inklusive Totgeborene).<sup>3)</sup> Gesamttodesfälle (inklusive Totgeborene).<sup>4)</sup> Vermeidbare Todesfälle.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.12:

Alters- und geschlechtsspezifische Mortalitätsraten für vermeidbare Todesfälle<sup>1)</sup> und für die Gesamtsterblichkeit in Berlin 2003

- je 100.000 der entsprechenden Altersgruppe und prozentualer Anteil der „vermeidbaren Todesfälle“ an der Gesamtsterblichkeit

| Alter in Jahren                  | Vermeidbare Todesfälle je 100.000 |                   |              |                   | Gesamtsterblichkeit je 100.000 |              |             |             | In % an der Gesamtsterblichkeit |                   |             |             |
|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------------------------|--------------|-------------|-------------|---------------------------------|-------------------|-------------|-------------|
|                                  | weiblich                          |                   | männlich     |                   | weiblich                       | männlich     | weiblich    | männlich    | VTF                             | VTF <sup>2)</sup> | weiblich    | männlich    |
|                                  | VTF                               | VTF <sup>2)</sup> | VTF          | VTF <sup>2)</sup> |                                |              |             |             |                                 |                   |             |             |
| 0                                | 157,9                             | 157,9             | 217,9        | 217,9             | 279,9                          | 497,1        | 56,4        | 56,4        | 43,8                            | 43,8              | -           | 43,8        |
| 1 - 4                            | 7,2                               | 7,2               | -            | -                 | 19,9                           | 22,6         | 2,6         | 2,6         | -                               | -                 | -           | -           |
| 5 - 9                            | 1,6                               | 1,6               | 10,3         | 10,3              | 6,2                            | 17,7         | 0,6         | 0,6         | 58,3                            | 58,3              | 58,3        | 58,3        |
| 10 - 14                          | 1,3                               | 1,3               | 3,8          | 5,0               | 6,7                            | 21,4         | 0,5         | 0,5         | 17,6                            | 17,6              | 23,5        | 23,5        |
| 15 - 19                          | 3,4                               | 4,5               | 8,7          | 17,3              | 27,0                           | 32,5         | 1,2         | 1,2         | 26,7                            | 26,7              | 53,3        | 53,3        |
| 20 - 24                          | 3,5                               | 13,1              | 16,2         | 37,8              | 26,2                           | 64,8         | 1,2         | 1,2         | 25,0                            | 25,0              | 58,3        | 58,3        |
| 25 - 29                          | 3,4                               | 9,4               | 9,3          | 31,2              | 20,4                           | 59,0         | 1,2         | 1,2         | 15,7                            | 15,7              | 52,9        | 52,9        |
| 30 - 34                          | 10,1                              | 21,7              | 5,8          | 33,9              | 44,2                           | 74,3         | 3,6         | 3,6         | 7,8                             | 7,8               | 45,6        | 45,6        |
| 35 - 39                          | 21,4                              | 34,4              | 28,8         | 75,6              | 71,3                           | 146,3        | 7,6         | 7,6         | 19,7                            | 19,7              | 51,6        | 51,6        |
| 40 - 44                          | 42,5                              | 51,8              | 65,2         | 127,0             | 114,2                          | 241,5        | 15,2        | 15,2        | 27,0                            | 27,0              | 52,6        | 52,6        |
| 45 - 49                          | 81,5                              | 106,4             | 137,7        | 211,5             | 213,7                          | 411,3        | 29,1        | 29,1        | 33,5                            | 33,5              | 51,4        | 51,4        |
| 50 - 54                          | 142,9                             | 157,4             | 223,0        | 303,8             | 314,9                          | 652,1        | 51,1        | 51,1        | 34,2                            | 34,2              | 46,6        | 46,6        |
| 55 - 59                          | 199,8                             | 226,2             | 355,1        | 432,4             | 497,0                          | 957,4        | 71,4        | 71,4        | 37,1                            | 37,1              | 45,2        | 45,2        |
| 60 - 64                          | 265,1                             | 295,8             | 527,7        | 611,4             | 708,0                          | 1.520,2      | 94,7        | 94,7        | 41,8                            | 41,8              | 40,2        | 40,2        |
| 65 - 69                          | 48,5                              | 67,4              | 97,4         | 182,4             | 1.145,3                        | 2.229,5      | 17,3        | 17,3        | 5,9                             | 5,9               | 8,2         | 8,2         |
| 70 - 74                          | 44,1                              | 72,1              | 93,7         | 143,4             | 2.087,6                        | 3.634,9      | 15,8        | 15,8        | 3,5                             | 3,5               | 3,9         | 3,9         |
| 75 - 79                          | 3,3                               | 18,0              | 12,7         | 72,9              | 3.698,1                        | 5.441,4      | 1,2         | 1,2         | 0,5                             | 0,5               | 1,3         | 1,3         |
| 80 - 84                          | 6,0                               | 31,9              | 5,7          | 68,4              | 6.488,6                        | 9.179,5      | 2,1         | 2,1         | 0,5                             | 0,5               | 0,7         | 0,7         |
| 85 und älter                     | 5,9                               | 33,7              | -            | 108,7             | 16.189,3                       | 17.519,2     | 2,1         | 2,1         | -                               | -                 | 0,6         | 0,6         |
| <b>rohe MR<sup>3)</sup></b>      | <b>58,6</b>                       | <b>73,0</b>       | <b>107,1</b> | <b>153,8</b>      | <b>1.075,3</b>                 | <b>874,1</b> | <b>20,9</b> | <b>20,9</b> | <b>12,3</b>                     | <b>12,3</b>       | <b>17,6</b> | <b>17,6</b> |
| <b>standard. MR<sup>4)</sup></b> | <b>53,5</b>                       | <b>65,3</b>       | <b>93,8</b>  | <b>134,6</b>      | <b>539,3</b>                   | <b>837,4</b> | <b>19,1</b> | <b>19,1</b> | <b>11,2</b>                     | <b>11,2</b>       | <b>16,1</b> | <b>16,1</b> |
| <b>standard. MR<sup>5)</sup></b> | <b>56,2</b>                       | <b>66,8</b>       | <b>97,5</b>  | <b>134,5</b>      | <b>146,2</b>                   | <b>295,9</b> | <b>20,1</b> | <b>20,1</b> | <b>33,0</b>                     | <b>33,0</b>       | <b>45,5</b> | <b>45,5</b> |

<sup>1)</sup> Ohne Totgeborene.

<sup>2)</sup> Inkl. Sterbefälle an AIDS (ICD-10 / B 20 - B 24), Suizid (ICD-10 / X 60 - X 84), Alkoholismus (ICD-10 / F 10), Drogensucht (ICD-10 / F 19).

<sup>3)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>4)</sup> Je 100.000 altersstand. Eurobev. alt.

<sup>5)</sup> Altersstand. Eurobev. alt. / Alter 0 - 64 Jahre.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.13:**  
**Vermeidbare Todesfälle in Berlin 2000 - 2003**  
**nach Todesursachen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt**

**Indikator 3.13**

| Nr.       | Todesursachen/-gruppen                       | Vermeidbare Sterbefälle |        |        |        |        |        |            |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|-----------|--|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|           |  | absolut                 |        |        |        |        |        | je 100.000 |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|           |  | 2000                    |        | 2001   |        | 2002   |        | 2003       |        | 2000   |        | 2001   |        | 2002   |        | 2003   |        |
|           |  | weibl.                  | männl. | weibl. | männl. | weibl. | männl. | weibl.     | männl. | weibl. | männl. | weibl. | männl. | weibl. | männl. | weibl. | männl. |
| 1         | Gebärmutterhalskrebs                         | 49                      | -      | 52     | -      | 59     | -      | 53         | -      | 3,8    | -      | 4,0    | -      | 4,7    | -      | 4,1    | -      |
| 2         | Morbus Hodgkin                               | 2                       | 6      | 1      | 3      | 3      | 4      | 4          | -      | 0,1    | 0,4    | 0,1    | 0,2    | 0,2    | 0,3    | 1,3    | 0,8    |
| 3         | Chronische rheumatische Herzkrankheiten      | -                       | -      | -      | 1      | 1      | -      | -          | -      | -      | -      | -      | -      | 0,1    | 1,0    | -      | -      |
| 4         | Asthma                                       | 4                       | 8      | 3      | 1      | 5      | 9      | 3          | 2      | 0,3    | 0,7    | 0,3    | 0,1    | 0,5    | 0,9    | 0,4    | 0,2    |
| 5         | Perinatale Sterbefälle <sup>1)</sup>         | 93                      | 72     | 72     | 87     | 97     | 79     | 85         | 97     | 6,4    | 7,5    | 5,1    | 5,9    | 6,9    | 5,3    | 6,1    | 6,5    |
| 6         | Brustkrebs                                   | 277                     | -      | 245    | -      | 265    | -      | 232        | -      | 27,4   | -      | 23,7   | -      | 25,9   | -      | 232,0  | -      |
| 7         | Magengeschwür und Ulcus duodeni              | 10                      | 26     | 7      | 22     | 11     | 20     | 10         | 30     | 1,0    | 2,4    | 0,7    | 2,0    | 1,0    | 1,9    | 0,9    | 3,1    |
| 8         | Ischämische Herzkrankheiten                  | 141                     | 583    | 129    | 591    | 127    | 555    | 113        | 493    | 17,4   | 75,5   | 16,5   | 77,9   | 16,3   | 71,5   | 13,8   | 64,6   |
| 9         | Hypertonie und Schlaganfall                  | 121                     | 221    | 99     | 162    | 128    | 234    | 92         | 195    | 15,7   | 28,5   | 12,4   | 21,1   | 16,2   | 30,2   | 12,3   | 25,2   |
| 10        | Lungenkrebs                                  | 190                     | 467    | 210    | 448    | 194    | 393    | 204        | 453    | 14,4   | 35,3   | 15,8   | 34,1   | 15,2   | 29,5   | 15,9   | 34,9   |
| 11        | Leberzirrhose                                | 235                     | 396    | 204    | 461    | 238    | 445    | 226        | 443    | 16,2   | 29,1   | 13,8   | 33,0   | 15,8   | 31,4   | 14,9   | 31,0   |
| 12        | Transportmittelunfälle                       | 57                      | 122    | 53     | 80     | 62     | 102    | 47         | 92     | 3,0    | 7,1    | 2,5    | 4,6    | 3,2    | 5,8    | 2,2    | 5,4    |
| 13        | Tuberkulose und deren Spätfolgen             | 3                       | 8      | 2      | 10     | 1      | 10     | 3          | 9      | 0,2    | 0,5    | 0,1    | 0,6    | -      | 0,6    | 0,2    | 0,6    |
| 14        | Gebärmutterkrebs                             | 5                       | -      | 3      | -      | 2      | -      | 1          | -      | 0,5    | -      | 0,3    | -      | 0,2    | -      | 0,1    | -      |
| 15        | Hautkrebs                                    | -                       | 3      | 1      | -      | 1      | 3      | 1          | 1      | -      | 0,3    | 0,1    | -      | 0,1    | 0,3    | 0,1    | 0,1    |
| 16        | Hodenkrebs                                   | -                       | 6      | -      | 2      | -      | 5      | -          | 3      | -      | 0,4    | -      | 0,1    | -      | 0,3    | 0,2    | 0,2    |
| 17        | Leukämie                                     | 5                       | 9      | 7      | 12     | 10     | 15     | 10         | 7      | 0,5    | 0,7    | 0,6    | 1,2    | 1,1    | 1,3    | 1,3    | 0,8    |
| 18        | Appendizitis                                 | -                       | -      | -      | -      | -      | 1      | -          | -      | -      | -      | -      | -      | -      | 0,1    | -      | -      |
| 19        | Angeborene Anomalien des Kreislaufsystems    | -                       | -      | 1      | 3      | 1      | -      | 1          | 2      | -      | -      | 0,6    | 1,6    | 0,6    | -      | 0,6    | 1,0    |
| 20        | Müttersterblichkeit                          | -                       | -      | -      | -      | 1      | -      | -          | -      | -      | -      | -      | -      | 0,1    | -      | -      | -      |
| 21        | Eingeweidebrüche                             | -                       | 2      | -      | -      | -      | -      | -          | -      | -      | 0,1    | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| 22        | Cholelithiasis, Cholezystitis, Cholangitis   | -                       | 5      | 3      | 4      | 1      | 2      | 1          | 3      | -      | 0,3    | 0,2    | 0,3    | 0,1    | 0,1    | 0,0    | 0,2    |
| 23        | Typhoides Fieber und Paratyphus              | -                       | -      | -      | -      | -      | -      | -          | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| 24        | Pertussis                                    | -                       | -      | -      | -      | -      | -      | -          | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| 25        | Tetanus                                      | -                       | -      | -      | -      | -      | -      | -          | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| 26        | Masern                                       | -                       | -      | -      | -      | -      | -      | -          | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| 27        | Osteomyelitis                                | -                       | 1      | 1      | -      | 1      | -      | 1          | -      | -      | 0,1    | 0,1    | -      | 0,1    | -      | 0,1    | -      |
| 28        | Infektiöse Krankheiten des Verdauungssystems | -                       | 2      | -      | -      | -      | -      | -          | -      | -      | 0,4    | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| 29        | Krankheiten der Atmungsorgane <sup>2)</sup>  | 2                       | 2      | 1      | 2      | 2      | 1      | -          | 1      | 1,1    | 1,3    | 0,6    | 1,1    | 1,0    | 0,5    | -      | 0,5    |
| insgesamt |  | 1.194                   | 1.981  | 1.094  | 1.889  | 1.210  | 1.878  | 1.086      | 1.831  | 58,1   | 99,9   | 53,4   | 96,8   | 59,6   | 94,7   | 53,5   | 93,8   |

<sup>1)</sup> Je 1.000 Geborene.

<sup>2)</sup> Exklusive Sterbefälle an Asthma 5 -14 Jahre.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A - )

**Tabelle 3.2.14:**  
**Vermeidbare Todesfälle in Berlin 1999 - 2003**  
**nach Todesursachen und Art der Vermeidbarkeit**  
**- absolut und prozentualer Anteil**

**Indikator 3.13**

| Art der Vermeidbarkeit /<br>Todesursachen/-gruppen        | Vermeidbare Sterbefälle |              |              |              |              | Anteil (in %) |              |              |              |              |
|---|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|   | 1999                    | 2000         | 2001         | 2002         | 2003         | 1999          | 2000         | 2001         | 2002         | 2003         |
| <b>sekundärpräventiv und medizinisch vermeidbar</b>       |                         |              |              |              |              |               |              |              |              |              |
| <i>vermeidbar durch Impfungen (sekundärpräventiv)</i>     |                         |              |              |              |              |               |              |              |              |              |
| Pertussis   | -                       | -            | -            | -            | -            | -             | -            | -            | -            | -            |
| Tetanus   | -                       | -            | -            | -            | -            | -             | -            | -            | -            | -            |
| Masern  | -                       | -            | -            | -            | -            | -             | -            | -            | -            | -            |
| <i>vermeidbar durch Früherkennung (sekundärpräventiv)</i> |                         |              |              |              |              |               |              |              |              |              |
| Krebs des Gebärmutterhalses                               | 49                      | 49           | 52           | 59           | 53           | 7,3           | 7,7          | 9,5          | 9,7          | 8,7          |
| Perinatale Sterbefälle                                    | 220                     | 207          | 159          | 176          | 182          | 33,0          | 32,4         | 29,2         | 29,0         | 30,0         |
| Brustkrebs  | 284                     | 277          | 245          | 265          | 232          | 42,6          | 43,3         | 45,0         | 43,7         | 38,3         |
| Müttersterblichkeit                                       | 2                       | -            | -            | 1            | -            | 0,3           | -            | -            | 0,2          | -            |
| Angeborene Anomalien des Kreislaufsystems                 | 2                       | -            | 4            | 1            | 3            | 0,3           | -            | 0,7          | 0,2          | 0,5          |
| <i>vermeidbar durch Therapie</i>                          |                         |              |              |              |              |               |              |              |              |              |
| Morbus Hodgkin  | 9                       | 8            | 4            | 7            | 17           | 1,3           | 1,3          | 0,7          | 1,2          | 2,8          |
| Asthma  | 6                       | 12           | 4            | 14           | 5            | 0,9           | 1,9          | 0,7          | 2,3          | 0,8          |
| Magen- und Duodenalgeschwüre                              | 42                      | 36           | 29           | 31           | 40           | 6,3           | 5,6          | 5,3          | 5,1          | 6,6          |
| Chronische rheumatische Herzkrankheiten                   | -                       | -            | 1            | 1            | -            | -             | -            | 0,2          | 0,2          | -            |
| Tuberkulose   | 11                      | 11           | 12           | 11           | 12           | 1,6           | 1,7          | 2,2          | 1,8          | 2,0          |
| Gebärmutterkrebs  | 3                       | 5            | 3            | 2            | 1            | 0,4           | 0,8          | 0,6          | 0,3          | 0,2          |
| Atemwegserkrankungen <sup>1)</sup>                        | -                       | 4            | 3            | 3            | 1            | -             | 0,6          | 0,6          | 0,5          | 0,2          |
| Typhus  | -                       | -            | -            | -            | -            | -             | -            | -            | -            | -            |
| Osteomyelitis   | -                       | 1            | 1            | 1            | 1            | -             | 0,2          | 0,2          | 0,2          | 0,2          |
| Infektionen des Verdauungssystems                         | -                       | 2            | -            | -            | -            | -             | 0,3          | -            | -            | -            |
| Hodenkrebs  | 2                       | 6            | 2            | 5            | 3            | 0,3           | 0,9          | 0,4          | 0,8          | 0,5          |
| Leukämie  | 27                      | 14           | 19           | 25           | 17           | 4,0           | 2,2          | 3,5          | 4,1          | 2,8          |
| Appendizitis  | 2                       | -            | -            | 1            | -            | 0,3           | -            | -            | 0,2          | -            |
| Eingeweidebrüche  | -                       | 2            | -            | -            | -            | -             | 0,3          | -            | -            | -            |
| Cholelithiasis, Cholezystitis, Cholangitis                | 8                       | 5            | 7            | 3            | 4            | 1,2           | 0,8          | 1,3          | 0,5          | 0,7          |
| <b>insgesamt</b>  | <b>667</b>              | <b>639</b>   | <b>545</b>   | <b>606</b>   | <b>571</b>   | <b>100,0</b>  | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> |
| <b>tertiärpräventiv vermeidbar</b>                        |                         |              |              |              |              |               |              |              |              |              |
| Ischämische Herzkrankheiten                               | 874                     | 724          | 720          | 682          | 606          | 69,4          | 67,7         | 73,3         | 65,1         | 67,8         |
| Hypertonie und Schlaganfall                               | 381                     | 342          | 261          | 362          | 287          | 30,2          | 32,0         | 26,6         | 34,5         | 32,1         |
| Sonstige bösartige Neubildung der Haut                    | 5                       | 3            | 1            | 4            | 1            | 0,4           | 0,3          | 0,1          | 0,4          | 0,1          |
| <b>insgesamt</b>  | <b>1.260</b>            | <b>1.069</b> | <b>982</b>   | <b>1.048</b> | <b>894</b>   | <b>100,0</b>  | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> |
| <b>primärpräventiv vermeidbar</b>                         |                         |              |              |              |              |               |              |              |              |              |
| Lungenkrebs   | 589                     | 657          | 658          | 587          | 657          | 38,3          | 44,8         | 45,2         | 40,9         | 44,8         |
| Leberzirrhose   | 740                     | 631          | 665          | 683          | 669          | 48,2          | 43,0         | 45,7         | 47,6         | 45,7         |
| Transportmittelunfälle                                    | 207                     | 179          | 133          | 164          | 139          | 13,5          | 12,2         | 9,1          | 11,4         | 9,5          |
| <b>insgesamt</b>  | <b>1.536</b>            | <b>1.467</b> | <b>1.456</b> | <b>1.434</b> | <b>1.465</b> | <b>100,0</b>  | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> |

<sup>1)</sup> Exklusive Sterbefälle an Asthma 5 -14 Jahre.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A - )

Tabelle 3.2.15:

**Ausgewählte vermeidbare Todesfälle in Berlin 2001 - 2003 (zusammengefasst)  
nach Todesursachen, Bezirken und Geschlecht  
- absolut, DMR <sup>1)</sup> und SMR <sup>2)</sup>**

**Indikator 3.14**

| Todesursache / Bezirk  | Vermeidbare Sterbefälle |                   |                   |              |                   |                   |              |                   |                   |
|--|-------------------------|-------------------|-------------------|--------------|-------------------|-------------------|--------------|-------------------|-------------------|
|  | weiblich                |                   |                   | männlich     |                   |                   | insgesamt    |                   |                   |
|  | abs.                    | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> | abs.         | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> | abs.         | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> |
| <b>Lungenkrebs (ICD-10 Nrn.: C 33 - C 34 / Alter: 15 - 64 Jahre)</b>                 |                         |                   |                   |              |                   |                   |              |                   |                   |
| Mitte  | 63                      | 20,9              | 132,9             | 132          | 39,9              | 119,5             | 195          | 30,8              | 125,7             |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 28                      | 14,1              | 89,6              | 98           | 45,0              | 135,1             | 126          | 30,3              | 123,8             |
| Pankow   | 58                      | 16,6              | 111,5             | 93           | 27,6              | 87,1              | 151          | 21,7              | 94,0              |
| Charlottenburg-Wilmersdorf   | 58                      | 13,9              | 88,2              | 105          | 25,0              | 76,8              | 163          | 19,3              | 80,3              |
| Spandau  | 47                      | 16,9              | 107,5             | 101          | 34,4              | 107,1             | 148          | 25,6              | 107,3             |
| Steglitz-Zehlendorf  | 55                      | 14,1              | 88,4              | 103          | 27,3              | 83,7              | 158          | 20,3              | 84,1              |
| Tempelhof-Schöneberg   | 66                      | 15,8              | 102,3             | 131          | 30,9              | 95,0              | 197          | 23,4              | 97,7              |
| Neukölln   | 72                      | 21,4              | 134,6             | 169          | 47,1              | 140,1             | 241          | 34,4              | 140,1             |
| Treptow-Köpenick   | 33                      | 10,7              | 72,3              | 78           | 29,8              | 86,3              | 111          | 19,7              | 79,8              |
| Marzahn-Hellersdorf  | 27                      | 9,9               | 62,9              | 94           | 34,1              | 103,3             | 121          | 22,1              | 91,0              |
| Lichtenberg  | 41                      | 13,2              | 85,0              | 98           | 31,9              | 96,8              | 139          | 22,4              | 92,6              |
| Reinickendorf  | 60                      | 18,1              | 117,9             | 92           | 28,8              | 84,2              | 152          | 23,4              | 95,0              |
| <b>Berlin</b>  | <b>608</b>              | <b>15,6</b>       | <b>100,0</b>      | <b>1.294</b> | <b>32,8</b>       | <b>100,0</b>      | <b>1.902</b> | <b>24,1</b>       | <b>100,0</b>      |
| <b>Ischämische Herzkrankheiten (ICD-10 Nrn.: I 20 - I 25 / Alter: 35 - 64 Jahre)</b> |                         |                   |                   |              |                   |                   |              |                   |                   |
| Mitte  | 48                      | 26,5              | 168,0             | 158          | 81,1              | 111,9             | 206          | 55,0              | 125,3             |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 22                      | 18,1              | 118,1             | 123          | 91,6              | 130,4             | 145          | 56,7              | 133,1             |
| Pankow   | 29                      | 14,8              | 89,9              | 138          | 70,5              | 100,5             | 167          | 42,1              | 97,4              |
| Charlottenburg-Wilmersdorf   | 34                      | 13,0              | 86,3              | 136          | 55,9              | 79,3              | 170          | 34,0              | 79,9              |
| Spandau  | 24                      | 13,3              | 89,8              | 140          | 82,5              | 118,2             | 164          | 47,6              | 113,1             |
| Steglitz-Zehlendorf  | 35                      | 15,3              | 92,6              | 129          | 58,8              | 84,0              | 164          | 35,9              | 83,3              |
| Tempelhof-Schöneberg   | 41                      | 16,3              | 105,8             | 164          | 67,5              | 94,4              | 205          | 41,7              | 96,6              |
| Neukölln   | 29                      | 14,2              | 89,7              | 151          | 71,5              | 99,3              | 180          | 43,4              | 99,3              |
| Treptow-Köpenick   | 20                      | 10,0              | 69,1              | 89           | 58,5              | 77,9              | 109          | 33,5              | 73,8              |
| Marzahn-Hellersdorf  | 31                      | 18,4              | 122,3             | 124          | 73,4              | 105,6             | 155          | 46,2              | 109,5             |
| Lichtenberg  | 28                      | 15,2              | 95,5              | 129          | 71,0              | 100,2             | 157          | 42,8              | 99,0              |
| Reinickendorf  | 28                      | 13,9              | 90,4              | 158          | 82,8              | 115,9             | 186          | 48,0              | 110,0             |
| <b>Berlin</b>  | <b>369</b>              | <b>15,6</b>       | <b>100</b>        | <b>1.639</b> | <b>71,4</b>       | <b>100,0</b>      | <b>2.008</b> | <b>43,3</b>       | <b>100,0</b>      |
| <b>Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 Nr: I 21 / Alter: 0 - 64 Jahre)</b>                 |                         |                   |                   |              |                   |                   |              |                   |                   |
| Mitte  | 16                      | 3,9               | 146,4             | 54           | 12,0              | 108,2             | 70           | 8,1               | 118,7             |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 6                       | 2,2               | 82,4              | 36           | 11,5              | 106,0             | 42           | 7,1               | 105,5             |
| Pankow   | 13                      | 3,0               | 107,1             | 61           | 14,0              | 125,6             | 74           | 8,5               | 121,1             |
| Charlottenburg-Wilmersdorf   | 9                       | 1,5               | 60,4              | 48           | 8,7               | 80,5              | 57           | 5,0               | 75,8              |
| Spandau  | 11                      | 2,8               | 110,4             | 37           | 10,3              | 90,5              | 48           | 6,5               | 94,4              |
| Steglitz-Zehlendorf  | 15                      | 2,9               | 106,3             | 48           | 9,9               | 90,9              | 63           | 6,2               | 91,5              |
| Tempelhof-Schöneberg   | 16                      | 2,8               | 109,1             | 54           | 9,3               | 89,2              | 70           | 6,1               | 93,1              |
| Neukölln   | 11                      | 2,4               | 90,1              | 41           | 8,4               | 77,5              | 52           | 5,5               | 81,1              |
| Treptow-Köpenick   | 6                       | 1,5               | 57,0              | 36           | 10,4              | 91,5              | 42           | 5,8               | 82,1              |
| Marzahn-Hellersdorf  | 13                      | 3,3               | 133,1             | 49           | 12,3              | 117,5             | 62           | 7,9               | 121,2             |
| Lichtenberg  | 11                      | 2,5               | 100,0             | 54           | 13,4              | 120,1             | 65           | 7,9               | 116,0             |
| Reinickendorf  | 12                      | 2,7               | 104,0             | 54           | 13,0              | 115,3             | 66           | 7,8               | 112,7             |
| <b>Berlin</b>  | <b>139</b>              | <b>2,6</b>        | <b>100,0</b>      | <b>572</b>   | <b>11,0</b>       | <b>100,0</b>      | <b>711</b>   | <b>6,8</b>        | <b>100,0</b>      |

noch Tabelle 3.2.15:

| Todesursache / Bezirk | Vermeidbare Sterbefälle |                   |                   |          |                   |                   |           |                   |                   |
|-----------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|-------------------|-----------|-------------------|-------------------|
|                       | weiblich                |                   |                   | männlich |                   |                   | insgesamt |                   |                   |
|                       | abs.                    | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> | abs.     | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> | abs.      | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> |

**Krankheiten der Leber (ICD-10 Nrn.: K 70 - K 77 / Alter: 15 - 74 Jahre)**

|                            |            |             |              |              |             |              |              |             |              |
|----------------------------|------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| Mitte                      | 68         | 19,0        | 126,0        | 119          | 33,3        | 100,7        | 187          | 26,2        | 110,3        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 41         | 17,2        | 114,2        | 99           | 38,3        | 122,4        | 140          | 28,2        | 122,0        |
| Pankow                     | 68         | 17,0        | 111,9        | 145          | 38,3        | 120,0        | 213          | 27,1        | 117,3        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 65         | 13,8        | 93,4         | 112          | 26,0        | 82,5         | 177          | 19,6        | 85,6         |
| Spandau                    | 54         | 17,4        | 111,5        | 98           | 32,4        | 101,5        | 152          | 24,8        | 104,8        |
| Steglitz-Zehlendorf        | 47         | 10,3        | 70,8         | 76           | 19,2        | 62,0         | 123          | 14,5        | 64,1         |
| Tempelhof-Schöneberg       | 60         | 12,7        | 86,0         | 131          | 30,1        | 94,3         | 191          | 21,3        | 91,3         |
| Neukölln                   | 62         | 15,7        | 105,2        | 125          | 32,9        | 102,3        | 187          | 24,1        | 103,9        |
| Treptow-Köpenick           | 51         | 15,5        | 94,7         | 115          | 37,1        | 112,4        | 166          | 26,1        | 105,8        |
| Marzahn-Hellersdorf        | 48         | 15,5        | 102,3        | 100          | 31,4        | 102,4        | 148          | 23,4        | 102,4        |
| Lichtenberg                | 58         | 16,3        | 108,3        | 137          | 40,3        | 126,9        | 195          | 28,2        | 120,9        |
| Reinickendorf              | 52         | 14,0        | 93,3         | 96           | 27,9        | 87,9         | 148          | 20,7        | 89,5         |
| <b>Berlin</b>              | <b>674</b> | <b>15,0</b> | <b>100,0</b> | <b>1.353</b> | <b>32,0</b> | <b>100,0</b> | <b>2.027</b> | <b>23,3</b> | <b>100,0</b> |

**Alkoholische Leberkrankheit (ICD-10 Nr: K70 / Alter: 15 - 74 Jahre)**

|                            |            |            |              |            |             |              |              |             |              |
|----------------------------|------------|------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| Mitte                      | 35         | 9,6        | 120,4        | 62         | 17,5        | 93,8         | 97           | 13,6        | 103,5        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 25         | 10,5       | 127,5        | 56         | 21,2        | 122,2        | 81           | 16,3        | 126,1        |
| Pankow                     | 37         | 9,7        | 113,5        | 85         | 22,2        | 126,7        | 122          | 15,8        | 122,5        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 41         | 8,7        | 109,3        | 67         | 15,6        | 88,6         | 108          | 12,0        | 94,8         |
| Spandau                    | 29         | 9,5        | 112,3        | 57         | 19,5        | 107,1        | 86           | 14,5        | 108,8        |
| Steglitz-Zehlendorf        | 24         | 5,2        | 67,5         | 36         | 9,0         | 53,3         | 60           | 7,0         | 57,3         |
| Tempelhof-Schöneberg       | 34         | 7,3        | 90,3         | 73         | 16,8        | 94,3         | 107          | 11,9        | 92,7         |
| Neukölln                   | 30         | 7,8        | 94,8         | 72         | 19,0        | 106,0        | 102          | 13,2        | 103,0        |
| Treptow-Köpenick           | 26         | 8,6        | 91,5         | 61         | 19,8        | 110,0        | 87           | 14,1        | 103,2        |
| Marzahn-Hellersdorf        | 21         | 6,8        | 81,4         | 64         | 19,8        | 116,3        | 85           | 13,3        | 105,2        |
| Lichtenberg                | 28         | 8,0        | 97,7         | 71         | 21,0        | 118,8        | 99           | 14,4        | 112,1        |
| Reinickendorf              | 32         | 8,7        | 107,8        | 47         | 13,5        | 78,2         | 79           | 11,0        | 87,8         |
| <b>Berlin</b>              | <b>362</b> | <b>8,1</b> | <b>100,0</b> | <b>751</b> | <b>17,8</b> | <b>100,0</b> | <b>1.113</b> | <b>12,9</b> | <b>100,0</b> |

**Transportmittelunfälle (ICD-10 Nrn.: V 01 - V 99 / Alter: alle Altersgruppen)**

|                            |            |            |              |            |            |              |            |            |              |
|----------------------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|
| Mitte                      | 8          | 1,4        | 55,5         | 29         | 5,2        | 99,7         | 37         | 3,3        | 85,8         |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 9          | 2,1        | 84,2         | 22         | 6,1        | 96,3         | 31         | 4,2        | 93,1         |
| Pankow                     | 21         | 3,1        | 134,7        | 29         | 5,4        | 95,4         | 50         | 4,3        | 108,6        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 13         | 1,9        | 77,9         | 22         | 4,7        | 81,2         | 35         | 3,3        | 79,1         |
| Spandau                    | 13         | 3,4        | 117,3        | 16         | 4,5        | 83,5         | 29         | 3,9        | 95,8         |
| Steglitz-Zehlendorf        | 21         | 3,7        | 136,3        | 21         | 5,0        | 88,6         | 42         | 4,3        | 105,9        |
| Tempelhof-Schöneberg       | 16         | 2,7        | 94,4         | 27         | 5,3        | 94,3         | 43         | 3,9        | 93,7         |
| Neukölln                   | 14         | 2,5        | 97,8         | 22         | 4,6        | 83,7         | 36         | 3,5        | 88,9         |
| Treptow-Köpenick           | 8          | 2,1        | 71,2         | 32         | 8,5        | 154,8        | 40         | 5,3        | 126,2        |
| Marzahn-Hellersdorf        | 13         | 3,7        | 114,7        | 28         | 7,2        | 124,8        | 41         | 5,3        | 122,1        |
| Lichtenberg                | 14         | 3,4        | 117,3        | 24         | 5,8        | 100,2        | 38         | 4,7        | 107,0        |
| Reinickendorf              | 12         | 2,3        | 97,0         | 23         | 6,3        | 110,9        | 35         | 4,3        | 105,5        |
| <b>Berlin</b>              | <b>172</b> | <b>2,9</b> | <b>100,0</b> | <b>304</b> | <b>5,8</b> | <b>100,0</b> | <b>476</b> | <b>4,3</b> | <b>100,0</b> |



noch Tabelle 3.2.15:

| Todesursache / Bezirk   | Vermeidbare Sterbefälle |                   |                   |          |                   |                   |            |                   |                   |
|---|-------------------------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|-------------------|------------|-------------------|-------------------|
|   | weiblich                |                   |                   | männlich |                   |                   | insgesamt  |                   |                   |
|   | abs.                    | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> | abs.     | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> | abs.       | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> |
| <b>Bösartige Neubildung der Brustdrüse (ICD-10 Nr.: C 50 / Alter 25 - 64 Jahre)</b> |                         |                   |                   |          |                   |                   |            |                   |                   |
| Mitte   | 57                      | 23,4              | 96,3              | 1        | 0,3               | 189,4             | 58         | 11,3              | 92,3              |
| Friedrichshain-Kreuzberg  | 41                      | 24,6              | 101,6             | 1        | 0,5               | 272,6             | 42         | 11,9              | 97,1              |
| Pankow  | 47                      | 17,6              | 72,9              | -        | -                 | -                 | 47         | 8,9               | 72,5              |
| Charlottenburg-Wilmersdorf  | 78                      | 23,1              | 98,0              | -        | -                 | -                 | 78         | 11,8              | 98,9              |
| Spandau   | 57                      | 25,3              | 108,5             | 1        | 0,5               | 243,3             | 58         | 13,0              | 109,6             |
| Steglitz-Zehlendorf   | 83                      | 27,1              | 111,5             | 2        | 0,6               | 367,8             | 85         | 14,6              | 118,9             |
| Tempelhof-Schöneberg  | 86                      | 26,9              | 109,2             | 1        | 0,4               | 158,3             | 87         | 13,7              | 109,9             |
| Neukölln  | 85                      | 31,6              | 130,3             | -        | -                 | -                 | 85         | 15,5              | 126,3             |
| Treptow-Köpenick  | 46                      | 20,3              | 84,8              | -        | -                 | -                 | 46         | 10,4              | 87,1              |
| Marzahn-Hellersdorf   | 50                      | 22,6              | 92,2              | -        | -                 | -                 | 50         | 11,2              | 90,8              |
| Lichtenberg   | 33                      | 13,6              | 56,6              | -        | -                 | -                 | 33         | 6,8               | 56,1              |
| Reinickendorf   | 78                      | 32,6              | 128,6             | -        | -                 | -                 | 78         | 16,6              | 128,5             |
| <b>Berlin</b>   | <b>742</b>              | <b>24,2</b>       | <b>100,0</b>      | <b>6</b> | <b>0,2</b>        | <b>100,0</b>      | <b>748</b> | <b>12,2</b>       | <b>100,0</b>      |

<sup>1)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.<sup>2)</sup> Standardized Mortality Ratio - indirekt standardisiert an der Bevölkerung Berlins.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A - )

## Allgemeine Morbidität

### ● Subjektive Morbidität

**Tabelle 3.2.16:**  
Selbsteinschätzung des Gesundheitszustandes in Deutschland 1998  
nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht der Befragten  
- in % der Befragten

Indikator 3.15

| Alter in Jahren | Selbsteinschätzung des Gesundheitszustandes (in % der Befragten) |             |                          |                            |             |                          |
|-----------------|--|-------------|--------------------------|----------------------------|-------------|--------------------------|
|                 | weiblich   |             |                          | männlich                   |             |                          |
|                 | ausgezeichnet/<br>sehr gut                                       | gut         | weniger gut/<br>schlecht | ausgezeichnet/<br>sehr gut | gut         | weniger gut/<br>schlecht |
| 18 - 29         | 31,6   | 62,6        | 5,8                      | 44,3                       | 50,6        | 5,1                      |
| 30 - 39         | 26,8   | 62,6        | 10,6                     | 30,2                       | 62,3        | 7,4                      |
| 40 - 49         | 18,3   | 64,9        | 16,8                     | 21,3                       | 66,1        | 12,6                     |
| 50 - 59         | 10,1   | 64,9        | 25,0                     | 11,7                       | 62,7        | 25,6                     |
| 60 - 69         | 4,3  | 62,5        | 33,2                     | 9,3                        | 61,3        | 29,4                     |
| 70 - 79         | 7,2  | 58,1        | 34,7                     | 6,9                        | 61,0        | 32,1                     |
| <b>18 - 79</b>  | <b>17,5</b>  | <b>62,8</b> | <b>19,7</b>              | <b>23,2</b>                | <b>60,6</b> | <b>16,1</b>              |

(Datenquelle: RKI, Bundesgesundheitssurvey 1998)

**Tabelle 3.2.17:**  
Beeinträchtigung der sozialen Rollenfunktion durch eingeschränkte körperliche Gesundheit oder  
seelische Beschwerden innerhalb der letzten vier Wochen in Deutschland 1998  
nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht  
- in % der Befragten

Indikator 3.17

| Alter in Jahren | Beeinträchtigung der sozialen Rollenfunktion (in % der Befragten) |            |                   |                          |            |                   |
|-----------------|---|------------|-------------------|--------------------------|------------|-------------------|
|                 | weiblich  |            |                   | männlich                 |            |                   |
|                 | überhaupt<br>nicht/etwas  | mäßig      | ziemlich/<br>sehr | überhaupt<br>nicht/etwas | mäßig      | ziemlich/<br>sehr |
| 18 - 29         | 89,3  | 7,1        | 3,6               | 92,6                     | 4,9        | 2,5               |
| 30 - 39         | 89,0  | 5,0        | 6,0               | 91,9                     | 4,2        | 3,9               |
| 40 - 49         | 88,6  | 6,6        | 4,8               | 93,5                     | 3,1        | 3,4               |
| 50 - 59         | 85,4  | 7,7        | 6,9               | 87,5                     | 7,5        | 5,0               |
| 60 - 69         | 88,2  | 6,6        | 5,2               | 90,7                     | 3,8        | 5,5               |
| 70 - 79         | 84,6  | 4,8        | 10,5              | 88,0                     | 7,3        | 4,7               |
| <b>18 - 79</b>  | <b>87,7</b>   | <b>6,3</b> | <b>6,0</b>        | <b>91,1</b>              | <b>4,9</b> | <b>4,0</b>        |

(Datenquelle: RKI, Bundesgesundheitssurvey 1998)

**Tabelle 3.2.18:**

**Verteilung der häufigsten genannten Krankheiten und Befunde in Deutschland 1998**  
**nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht**  
**- in % der Befragten**

**Indikator 3.18**

| Alter in Jahren | Die häufigsten genannten Krankheiten und Befunde (in % der Befragten) |                      |               |             |
|-----------------|---|----------------------|---------------|-------------|
|                 | Gelenkverschleiß  | erhöhtes Cholesterin | Bluthochdruck | Krampfadern |
| <b>weiblich</b> |   |                      |               |             |
| 18 - 29         | 4,2   | 3,6                  | 2,7           | 6,3         |
| 30 - 39         | 11,4  | 7,7                  | 8,1           | 16,7        |
| 40 - 49         | 22,1  | 15,7                 | 16,6          | 20,7        |
| 50 - 59         | 40,3  | 31,7                 | 31,1          | 37,2        |
| 60 - 69         | 58,0  | 44,1                 | 45,3          | 46,0        |
| 70 - 79         | 53,9  | 38,3                 | 48,4          | 49,4        |
| <b>18 - 79</b>  | <b>29,2</b>   | <b>21,7</b>          | <b>23,1</b>   | <b>27,5</b> |
| <b>männlich</b> |   |                      |               |             |
| 18 - 29         | 9,0   | 3,1                  | 6,1           | 2,9         |
| 30 - 39         | 12,8  | 13,0                 | 9,7           | 5,6         |
| 40 - 49         | 27,9  | 27,0                 | 15,7          | 10,4        |
| 50 - 59         | 41,9  | 34,8                 | 29,3          | 17,5        |
| 60 - 69         | 53,5  | 40,1                 | 40,2          | 24,9        |
| 70 - 79         | 47,4  | 31,2                 | 42,3          | 22,1        |
| <b>18 - 79</b>  | <b>28,5</b>   | <b>22,9</b>          | <b>20,4</b>   | <b>12,1</b> |

(Datenquelle: RKI, Bundesgesundheitsurvey 1998)

Tabelle 3.2.19:

Einschätzung von Schwierigkeiten in den vergangenen vier Wochen aufgrund körperlicher bzw. seelischer Probleme in Deutschland 1998  
nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht  
- in % der Befragten

Indikator 3.16

| Alter in Jahren             | Schwierigkeiten in den letzten vier Wochen (in % der Befragten) |                                       |                                |                                    |  |                                       |                                |                                    |
|-----------------------------|---|---------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
|                             | weiblich  |                                       |                                |                                    | männlich                                   |                                       |                                |                                    |
|                             | konnte nicht solange wie üblich tätig sein                      | habe weniger geschafft als ich wollte | konnte nur bestimmte Dinge tun | Schwierigkeiten bei der Ausführung | konnte nicht solange wie üblich tätig sein | habe weniger geschafft als ich wollte | konnte nur bestimmte Dinge tun | Schwierigkeiten bei der Ausführung |
| <b>körperliche Probleme</b> |   |                                       |                                |                                    |  |                                       |                                |                                    |
| 18 - 29                     | 9,8   | 12,5                                  | 7,3                            | 11,0                               | 8,1  | 9,8                                   | 5,9                            | 8,5                                |
| 30 - 39                     | 12,8  | 19,6                                  | 10,9                           | 13,8                               | 6,1  | 9,3                                   | 4,8                            | 6,9                                |
| 40 - 49                     | 14,6  | 24,2                                  | 14,7                           | 17,5                               | 9,6  | 14,0                                  | 9,9                            | 12,6                               |
| 50 - 59                     | 24,0  | 33,0                                  | 22,2                           | 25,2                               | 18,8                                       | 22,6                                  | 16,5                           | 21,7                               |
| 60 - 69                     | 27,1  | 31,5                                  | 23,8                           | 23,8                               | 22,7                                       | 25,7                                  | 21,5                           | 24,0                               |
| 70 - 79                     | 37,2  | 42,3                                  | 38,2                           | 33,9                               | 31,5                                       | 32,5                                  | 30,7                           | 31,4                               |
| <b>18 - 79</b>              | <b>19,6</b>   | <b>26,0</b>                           | <b>18,1</b>                    | <b>19,8</b>                        | <b>13,6</b>                                | <b>16,7</b>                           | <b>12,3</b>                    | <b>15,1</b>                        |
| <b>seelische Probleme</b>   |   |                                       |                                |                                    |  |                                       |                                |                                    |
| 18 - 29                     | 4,8   | 11,8                                  | 13,7                           | 2,9                                | 2,9  | 7,7                                   | 8,1                            | 8,1                                |
| 30 - 39                     | 6,2   | 17,4                                  | 13,2                           | 3,1                                | 3,1  | 7,9                                   | 6,3                            | 6,3                                |
| 40 - 49                     | 9,6   | 18,9                                  | 11,5                           | 6,2                                | 6,2  | 10,1                                  | 8,1                            | 8,1                                |
| 50 - 59                     | 13,4  | 19,6                                  | 13,2                           | 9,8                                | 9,8  | 13,7                                  | 12,2                           | 12,2                               |
| 60 - 69                     | 10,0  | 14,7                                  | 10,3                           | 10,7                               | 10,7                                       | 12,4                                  | 8,3                            | 8,3                                |
| 70 - 79                     | 18,4  | 23,7                                  | 17,4                           | 12,3                               | 12,3                                       | 12,8                                  | 7,9                            | 7,9                                |
| <b>18 - 79</b>              | <b>9,8</b>  | <b>17,4</b>                           | <b>13,0</b>                    | <b>6,6</b>                         | <b>6,6</b>                                 | <b>10,3</b>                           | <b>8,4</b>                     | <b>8,4</b>                         |

(Datenquelle: RKI, Bundesgesundheitsurvey 1998)

## ● Stationäre Morbidität

Tabelle 3.2.20:

Indikator 3.24

Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin 1999 - 2002  
nach ausgewählten Merkmalen

| Merkmal             | Stationäre Behandlungsfälle |           |           |           |           |           |               |          |           |
|---------------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|-----------|
|                     | insgesamt                   |           |           | Berliner  |           |           | Nichtberliner |          |           |
|                     | weiblich                    | männlich  | insgesamt | weiblich  | männlich  | insgesamt | weiblich      | männlich | insgesamt |
| <b>1999</b>         |                             |           |           |           |           |           |               |          |           |
| Fälle               | 371.114                     | 288.085   | 659.199   | 332.433   | 247.848   | 580.281   | 38.681        | 40.237   | 78.918    |
| Verweildauertage    | 4.212.995                   | 3.196.068 | 7.409.063 | 3.817.935 | 2.774.037 | 6.591.972 | 395.060       | 422.031  | 817.091   |
| Ø Verweildauer      | 11,4                        | 11,1      | 11,2      | 11,5      | 11,2      | 11,4      | 10,2          | 10,5     | 10,4      |
| stand. VWD          | x                           | x         | x         | 10,3      | 11,1      | 10,7      | x             | x        | x         |
| Betten / Tag        | 11.542                      | 8.756     | 20.299    | 10.460    | 7.600     | 18.060    | 1.082         | 1.156    | 2.239     |
| Operationen         | 160.983                     | 114.017   | 275.000   | 143.565   | 96.262    | 239.827   | 17.418        | 17.755   | 35.173    |
| in % der Fälle      | 43,4                        | 39,6      | 41,7      | 43,2      | 38,8      | 41,3      | 45,0          | 44,1     | 44,6      |
| Gestorbene          | 10.140                      | 7.717     | 17.857    | 9.597     | 7.022     | 16.619    | 543           | 695      | 1.238     |
| in % der Fälle      | 2,7                         | 2,7       | 2,7       | 2,9       | 2,8       | 2,9       | 1,4           | 1,7      | 1,6       |
| in % aller Gestorb. | x                           | x         | x         | 47,4      | 47,6      | 47,5      | x             | x        | x         |
| <b>2000</b>         |                             |           |           |           |           |           |               |          |           |
| Fälle               | 372.725                     | 291.755   | 664.480   | 332.679   | 249.449   | 582.128   | 40.046        | 42.306   | 82.352    |
| Verweildauertage    | 4.035.874                   | 3.110.160 | 7.146.034 | 3.653.475 | 2.686.945 | 6.340.420 | 382.399       | 423.215  | 805.614   |
| Ø Verweildauer      | 10,8                        | 10,7      | 10,8      | 11,0      | 10,8      | 10,9      | 9,5           | 10,0     | 9,8       |
| stand. VWD          | x                           | x         | x         | 9,9       | 10,6      | 10,2      | x             | x        | x         |
| Betten / Tag        | 11.057                      | 8.521     | 19.578    | 10.010    | 7.361     | 17.371    | 1.048         | 1.159    | 2.207     |
| Operationen         | 168.785                     | 121.531   | 290.316   | 149.335   | 101.977   | 251.312   | 19.450        | 19.554   | 39.004    |
| in % der Fälle      | 45,3                        | 41,7      | 43,7      | 44,9      | 40,9      | 43,2      | 48,6          | 46,2     | 47,4      |
| Gestorbene          | 9.386                       | 7.644     | 17.030    | 8.892     | 6.942     | 15.834    | 494           | 702      | 1.196     |
| in % der Fälle      | 2,5                         | 2,6       | 2,6       | 2,7       | 2,8       | 2,7       | 1,2           | 1,7      | 1,5       |
| in % aller Gestorb. | x                           | x         | x         | 47,2      | 47,9      | 47,5      | x             | x        | x         |
| <b>2001</b>         |                             |           |           |           |           |           |               |          |           |
| Fälle               | 371.454                     | 290.975   | 662.429   | 330.060   | 248.346   | 578.406   | 41.394        | 42.629   | 84.023    |
| Verweildauertage    | 3.824.146                   | 2.945.590 | 6.769.736 | 3.446.490 | 2.537.043 | 5.983.533 | 377.656       | 408.547  | 786.203   |
| Ø Verweildauer      | 10,3                        | 10,1      | 10,2      | 10,4      | 10,2      | 10,3      | 9,1           | 9,6      | 9,4       |
| stand. VWD          | x                           | x         | x         | 9,4       | 10,0      | 9,8       | x             | x        | x         |
| Betten / Tag        | 10.477                      | 8.070     | 18.547    | 9.442     | 6.951     | 16.393    | 1.035         | 1.119    | 2.154     |
| Operationen         | 158.483                     | 112.422   | 270.905   | 139.302   | 93.852    | 233.154   | 19.181        | 18.570   | 37.751    |
| in % der Fälle      | 42,7                        | 38,6      | 40,9      | 42,2      | 37,8      | 40,3      | 46,3          | 43,6     | 44,9      |
| Gestorbene          | 9.268                       | 7.352     | 16.620    | 8.746     | 6.642     | 15.388    | 522           | 710      | 1.232     |
| in % der Fälle      | 2,5                         | 2,5       | 2,5       | 2,6       | 2,7       | 2,7       | 1,3           | 1,7      | 1,5       |
| in % aller Gestorb. | x                           | x         | x         | 46,7      | 47,1      | 46,9      | x             | x        | x         |
| <b>2002</b>         |                             |           |           |           |           |           |               |          |           |
| Fälle               | 371.453                     | 296.371   | 667.824   | 328.696   | 252.317   | 581.013   | 42.757        | 44.054   | 86.811    |
| Verweildauertage    | 3.691.440                   | 2.939.366 | 6.630.806 | 3.299.346 | 2.522.085 | 5.821.431 | 392.094       | 417.281  | 809.375   |
| Ø Verweildauer      | 9,9                         | 9,9       | 9,9       | 10,0      | 10,0      | 10,0      | 9,2           | 9,5      | 9,3       |
| stand. VWD          | 9,1                         | 9,7       | 9,4       | 9,1       | 9,8       | 9,5       | 8,8           | 9,3      | 9,0       |
| Betten / Tag        | 10.114                      | 8.053     | 18.167    | 9.039     | 6.910     | 15.949    | 1.074         | 1.143    | 2.217     |
| Operationen         | 162.152                     | 118.748   | 280.900   | 141.147   | 98.228    | 239.375   | 21.005        | 20.520   | 41.525    |
| in % der Fälle      | 43,7                        | 40,1      | 42,1      | 42,9      | 38,9      | 41,2      | 49,1          | 46,6     | 47,8      |
| Gestorbene          | 9.405                       | 7.663     | 1.768     | 8.827     | 6.930     | 15.757    | 578           | 733      | 1.311     |
| in % der Fälle      | 2,5                         | 2,6       | 2,6       | 2,7       | 2,7       | 2,7       | 1,4           | 1,7      | 1,5       |
| in % aller Gestorb. | x                           | x         | x         | 46,2      | 48,2      | 47,0      | x             | x        | x         |

Zu Differenzen zwischen Gesamtsummen und einzelnen Spalten siehe Erläuterungen.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.21:

**Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin 1994 - 2002**  
**nach Wohnort und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000**

Indikator 3.24

| Jahr                            | Stationäre Behandlungsfälle |          |           |          |          |           |               |          |           |
|---------------------------------|-----------------------------|----------|-----------|----------|----------|-----------|---------------|----------|-----------|
|                                 | insgesamt                   |          |           | Berliner |          |           | Nichtberliner |          |           |
|                                 | weiblich                    | männlich | insgesamt | weiblich | männlich | insgesamt | weiblich      | männlich | insgesamt |
| <b>absolut</b>                  |                             |          |           |          |          |           |               |          |           |
| 1994                            | 336.763                     | 251.193  | 587.956   | 305.091  | 216.587  | 521.678   | 31.672        | 34.606   | 66.278    |
| 1995                            | 334.723                     | 254.971  | 589.694   | 300.430  | 217.651  | 518.081   | 34.293        | 37.320   | 71.613    |
| 1996                            | 345.117                     | 263.132  | 608.249   | 309.414  | 224.860  | 534.274   | 35.703        | 38.272   | 73.975    |
| 1997                            | 349.725                     | 270.749  | 620.474   | 315.395  | 233.155  | 548.550   | 34.330        | 37.594   | 71.924    |
| 1998                            | 369.078                     | 283.721  | 652.799   | 329.770  | 243.609  | 573.379   | 39.308        | 40.112   | 79.420    |
| 1999                            | 371.114                     | 288.085  | 659.202   | 332.433  | 247.848  | 580.281   | 38.681        | 40.237   | 78.921    |
| 2000                            | 372.725                     | 291.755  | 664.480   | 332.679  | 249.449  | 582.128   | 40.046        | 42.306   | 82.352    |
| 2001                            | 371.454                     | 290.975  | 662.429   | 330.060  | 248.346  | 578.406   | 41.394        | 42.629   | 84.023    |
| 2002                            | 371.453                     | 296.371  | 667.824   | 328.696  | 252.317  | 581.013   | 42.757        | 44.054   | 86.811    |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |                             |          |           |          |          |           |               |          |           |
| 1994                            | x                           | x        | x         | 16.873,7 | 12.975,9 | 15.002,7  | x             | x        | x         |
| 1995                            | x                           | x        | x         | 16.694,2 | 13.022,1 | 14.926,0  | x             | x        | x         |
| 1996                            | x                           | x        | x         | 17.270,0 | 13.425,3 | 15.412,4  | x             | x        | x         |
| 1997                            | x                           | x        | x         | 17.751,7 | 13.975,4 | 15.922,9  | x             | x        | x         |
| 1998                            | x                           | x        | x         | 18.749,9 | 14.715,1 | 16.793,5  | x             | x        | x         |
| 1999                            | x                           | x        | x         | 19.041,4 | 15.044,1 | 17.100,7  | x             | x        | x         |
| 2000                            | x                           | x        | x         | 19.117,9 | 15.173,3 | 17.201,6  | x             | x        | x         |
| 2001                            | x                           | x        | x         | 18.977,9 | 15.088,2 | 17.086,6  | x             | x        | x         |
| 2002                            | x                           | x        | x         | 18.882,9 | 15.295,7 | 17.137,6  | x             | x        | x         |
| <b>je 100.000 <sup>2)</sup></b> |                             |          |           |          |          |           |               |          |           |
| 1994                            | x                           | x        | x         | 14.643,6 | 13.867,4 | 14.094,3  | x             | x        | x         |
| 1995                            | x                           | x        | x         | 14.339,4 | 13.734,6 | 13.885,6  | x             | x        | x         |
| 1996                            | x                           | x        | x         | 14.650,8 | 13.975,1 | 14.156,7  | x             | x        | x         |
| 1997                            | x                           | x        | x         | 14.981,3 | 14.406,8 | 14.535,6  | x             | x        | x         |
| 1998                            | x                           | x        | x         | 15.793,2 | 15.050,4 | 15.280,6  | x             | x        | x         |
| 1999                            | x                           | x        | x         | 15.862,1 | 15.185,3 | 15.388,7  | x             | x        | x         |
| 2000                            | x                           | x        | x         | 15.790,7 | 15.160,7 | 15.348,9  | x             | x        | x         |
| 2001                            | x                           | x        | x         | 15.546,2 | 14.905,6 | 15.116,0  | x             | x        | x         |
| 2002                            | x                           | x        | x         | 15.469,2 | 14.958,1 | 15.121,5  | x             | x        | x         |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.21 a:

Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002  
nach Bezirken und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

Indikator 3.27

| Bezirk                     | Stationäre Behandlungsfälle |          |           |                                    |          |           |                   |          |           |                   |          |           |
|----------------------------|-----------------------------|----------|-----------|------------------------------------|----------|-----------|-------------------|----------|-----------|-------------------|----------|-----------|
|                            | absolut                     |          |           | rohe Morbiditätsrate <sup>1)</sup> |          |           | DMR <sup>2)</sup> |          |           | SMR <sup>3)</sup> |          |           |
|                            | weiblich                    | männlich | insgesamt | weiblich                           | männlich | insgesamt | weiblich          | männlich | insgesamt | weiblich          | männlich | insgesamt |
|                            |                             |          |           |                                    |          |           |                   |          |           |                   |          |           |
| 2001                       |                             |          |           |                                    |          |           |                   |          |           |                   |          |           |
| Mitte                      | 30.268                      | 24.066   | 54.334    | 19.051,5                           | 14.856,3 | 16.932,9  | 16.187,2          | 15.860,2 | 15.882,5  | 104,0             | 106,5    | 104,8     |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 20.497                      | 16.464   | 36.961    | 16.612,5                           | 12.905,6 | 14.728,4  | 15.272,3          | 15.099,3 | 15.090,4  | 97,5              | 101,3    | 99,0      |
| Pankow                     | 32.087                      | 24.819   | 56.906    | 18.660,0                           | 14.824,1 | 16.768,0  | 15.948,8          | 16.226,4 | 15.901,1  | 100,9             | 105,9    | 102,9     |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 33.490                      | 22.549   | 56.039    | 19.908,0                           | 15.242,9 | 17.726,4  | 14.626,0          | 13.799,6 | 14.179,2  | 97,2              | 93,4     | 95,8      |
| Spandau                    | 25.247                      | 19.051   | 44.298    | 21.667,0                           | 17.627,1 | 19.724,2  | 17.368,6          | 16.285,9 | 16.778,6  | 109,9             | 109,1    | 109,7     |
| Steglitz-Zehlendorf        | 30.967                      | 20.932   | 51.899    | 19.834,0                           | 15.827,6 | 17.996,2  | 14.431,9          | 13.761,3 | 14.041,2  | 96,2              | 93,5     | 95,3      |
| Tempelhof-Schöneberg       | 34.364                      | 24.910   | 59.274    | 19.415,6                           | 15.465,1 | 17.534,1  | 15.321,6          | 14.647,6 | 14.900,9  | 98,9              | 99,0     | 99,1      |
| Neukölln                   | 31.230                      | 22.977   | 54.207    | 20.019,5                           | 15.291,2 | 17.698,7  | 16.857,4          | 15.044,2 | 15.889,1  | 107,1             | 102,0    | 104,9     |
| Treptow-Köpenick           | 23.157                      | 18.119   | 41.276    | 19.460,2                           | 15.996,6 | 17.770,9  | 15.442,8          | 14.434,7 | 14.763,3  | 98,4              | 97,3     | 97,8      |
| Marzahn-Hellersdorf        | 20.313                      | 16.071   | 36.384    | 15.368,0                           | 12.441,6 | 13.921,7  | 15.074,9          | 14.257,3 | 14.542,7  | 94,7              | 93,6     | 94,2      |
| Lichtenberg                | 21.947                      | 18.459   | 40.406    | 16.742,6                           | 14.179,1 | 15.465,5  | 14.948,8          | 15.092,6 | 14.799,4  | 92,5              | 97,2     | 94,3      |
| Reinickendorf              | 26.321                      | 19.697   | 46.018    | 20.429,1                           | 16.867,9 | 18.735,8  | 15.838,8          | 14.985,4 | 15.308,8  | 102,3             | 101,9    | 102,2     |
| Berlin                     | 330.060                     | 248.346  | 578.406   | 18.977,9                           | 15.088,2 | 17.086,6  | 15.546,2          | 14.905,6 | 15.116,0  | 100,0             | 100,0    | 100,0     |
| 2002                       |                             |          |           |                                    |          |           |                   |          |           |                   |          |           |
| Mitte                      | 30.298                      | 24.183   | 54.481    | 19.015,6                           | 14.813,8 | 16.889,3  | 16.201,7          | 15.712,9 | 15.878,3  | 104,9             | 105,2    | 104,8     |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 20.346                      | 16.590   | 36.936    | 16.366,0                           | 12.917,3 | 14.612,8  | 15.149,8          | 15.147,2 | 15.054,6  | 97,5              | 100,8    | 98,8      |
| Pankow                     | 33.029                      | 25.828   | 58.857    | 18.979,6                           | 15.243,3 | 17.136,5  | 16.115,9          | 16.397,2 | 16.099,6  | 103,5             | 107,8    | 105,2     |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 32.313                      | 21.819   | 54.132    | 19.218,8                           | 14.762,2 | 17.134,1  | 14.138,4          | 13.184,9 | 13.623,2  | 94,4              | 89,2     | 92,4      |
| Spandau                    | 25.006                      | 19.522   | 44.528    | 21.370,8                           | 17.979,4 | 19.738,7  | 17.261,0          | 16.439,6 | 16.775,6  | 108,9             | 109,8    | 109,4     |
| Steglitz-Zehlendorf        | 31.781                      | 21.562   | 53.343    | 20.370,5                           | 16.297,6 | 18.501,4  | 14.788,8          | 14.038,5 | 14.383,7  | 99,4              | 95,0     | 97,8      |
| Tempelhof-Schöneberg       | 32.877                      | 24.796   | 57.673    | 18.634,6                           | 15.381,7 | 17.082,1  | 14.761,6          | 14.468,4 | 14.536,5  | 95,5              | 97,2     | 96,3      |
| Neukölln                   | 30.022                      | 23.484   | 53.506    | 19.226,0                           | 15.560,7 | 17.424,9  | 16.199,5          | 15.232,9 | 15.647,7  | 103,7             | 102,7    | 103,2     |
| Treptow-Köpenick           | 22.703                      | 18.071   | 40.774    | 19.031,3                           | 15.907,7 | 17.507,8  | 15.097,6          | 14.313,4 | 14.592,6  | 96,2              | 95,2     | 95,6      |
| Marzahn-Hellersdorf        | 20.668                      | 16.750   | 37.418    | 15.896,3                           | 13.165,1 | 14.545,1  | 15.370,0          | 14.743,5 | 14.960,2  | 97,1              | 96,1     | 96,6      |
| Lichtenberg                | 22.940                      | 18.677   | 41.617    | 17.471,2                           | 14.419,6 | 15.955,9  | 15.591,0          | 15.183,9 | 15.220,1  | 95,8              | 96,5     | 95,8      |
| Reinickendorf              | 26.598                      | 20.876   | 47.474    | 20.668,6                           | 17.794,2 | 19.298,3  | 16.004,9          | 15.650,7 | 15.704,6  | 104,1             | 106,1    | 105,1     |
| Berlin                     | 328.696                     | 252.317  | 581.013   | 18.882,9                           | 15.295,7 | 17.137,6  | 15.469,2          | 14.958,1 | 15.121,5  | 100,0             | 100,0    | 100,0     |

Zu Differenzen zwischen Gesamtsummen und einzelnen Spalten siehe Erläuterungen.

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.<sup>3)</sup> Standardisierte Morbiditätsrate - indirekt standardisiert an der Bevölkerung Berlins.

(Datenquelle: Stala Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.22:

Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin 1995 - 2002  
nach Altersgruppen und Wohnort  
- Fälle absolut und Anteil (in %)

Indikator 3.25

| Alter<br>in Jahren | Stationäre Behandlungsfälle |         |         |         |         |         |         |         |               |        |        |        |        |        |        |        |
|--------------------|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|                    | Berliner                    |         |         |         |         |         |         |         | Nichtberliner |        |        |        |        |        |        |        |
|                    | 1995                        | 1996    | 1997    | 1998    | 1999    | 2000    | 2001    | 2002    | 1995          | 1996   | 1997   | 1998   | 1999   | 2000   | 2001   | 2002   |
|                    | absolut                     |         |         |         |         |         |         |         |               |        |        |        |        |        |        |        |
| 0                  | 10.311                      | 10.015  | 10.461  | 11.094  | 10.668  | 10.562  | 9.438   | 11.155  | 1.227         | 1.447  | 1.612  | 2.074  | 1.923  | 2.072  | 1.566  | 2.176  |
| 1 - 4              | 10.118                      | 9.159   | 9.408   | 10.756  | 9.892   | 9.970   | 10.909  | 10.182  | 1.710         | 1.477  | 1.592  | 2.104  | 2.019  | 2.152  | 2.442  | 2.326  |
| 5 - 14             | 24.081                      | 22.373  | 21.690  | 21.743  | 20.262  | 19.145  | 17.330  | 16.454  | 5.567         | 4.936  | 4.601  | 5.000  | 4.683  | 4.553  | 4.370  | 4.304  |
| 15 - 24            | 36.106                      | 35.660  | 35.803  | 37.242  | 37.924  | 37.263  | 36.904  | 36.812  | 5.773         | 6.152  | 5.989  | 6.706  | 6.658  | 6.674  | 6.728  | 6.935  |
| 25 - 34            | 68.140                      | 69.138  | 68.775  | 66.549  | 63.129  | 60.569  | 56.870  | 54.126  | 8.347         | 9.105  | 9.128  | 9.977  | 9.282  | 8.965  | 8.555  | 8.368  |
| 35 - 44            | 53.527                      | 55.474  | 57.847  | 61.354  | 62.610  | 63.632  | 64.362  | 65.097  | 8.536         | 9.352  | 9.204  | 10.503 | 10.552 | 11.617 | 11.881 | 12.717 |
| 45 - 54            | 66.436                      | 65.753  | 64.848  | 65.788  | 64.348  | 64.501  | 64.741  | 65.900  | 10.459        | 10.127 | 9.762  | 10.378 | 10.534 | 11.284 | 11.953 | 12.894 |
| 55 - 64            | 76.210                      | 83.509  | 90.813  | 99.458  | 103.879 | 102.698 | 99.262  | 97.821  | 14.777        | 15.167 | 15.103 | 16.075 | 16.772 | 17.257 | 16.779 | 16.628 |
| 65 - 74            | 68.455                      | 71.385  | 74.312  | 79.374  | 84.591  | 90.034  | 93.631  | 97.854  | 10.260        | 10.413 | 9.591  | 10.551 | 10.514 | 11.449 | 12.471 | 13.201 |
| 75 - 84            | 65.604                      | 69.145  | 69.745  | 71.550  | 71.830  | 72.592  | 74.791  | 78.974  | 3.877         | 4.555  | 4.167  | 4.508  | 4.345  | 4.661  | 5.383  | 5.648  |
| 85 - 94            | -                           | -       | -       | -       | -       | -       | 46.596  | 42.798  | -             | -      | -      | -      | -      | -      | 1.800  | 1.514  |
| 95 und älter       | -                           | -       | -       | -       | -       | -       | 3.570   | 3.840   | -             | -      | -      | -      | -      | -      | 94     | 100    |
| 85 und älter       | 39.072                      | 42.663  | 44.846  | 48.471  | 51.147  | 51.162  | 50.166  | 46.638  | 1.077         | 1.244  | 1.173  | 1.544  | 1.639  | 1.668  | 1.894  | 1.614  |
| unbekannt          | 21                          | -       | 2       | -       | 1       | -       | 2       | -       | 3             | -      | 2      | -      | -      | -      | 1      | -      |
| insgesamt          | 521.681                     | 518.081 | 534.274 | 548.550 | 573.379 | 580.281 | 582.128 | 581.013 | 71.613        | 73.975 | 71.924 | 79.420 | 78.921 | 82.352 | 84.023 | 86.811 |
|                    | Anteil (in %)               |         |         |         |         |         |         |         |               |        |        |        |        |        |        |        |
| 0                  | 2,0                         | 1,9     | 1,9     | 1,9     | 1,8     | 1,8     | 1,6     | 1,9     | 1,7           | 2,0    | 2,2    | 2,6    | 2,4    | 2,5    | 1,9    | 2,5    |
| 1 - 4              | 2,0                         | 1,7     | 1,7     | 1,9     | 1,7     | 1,7     | 1,9     | 1,8     | 2,4           | 2,0    | 2,2    | 2,6    | 2,6    | 2,6    | 2,9    | 2,7    |
| 5 - 14             | 4,6                         | 4,2     | 4,0     | 3,8     | 3,5     | 3,3     | 3,0     | 2,8     | 7,8           | 6,7    | 6,4    | 6,3    | 5,9    | 5,5    | 5,2    | 5,0    |
| 15 - 24            | 7,0                         | 6,7     | 6,5     | 6,5     | 6,5     | 6,4     | 6,4     | 6,3     | 8,1           | 8,3    | 8,3    | 8,4    | 8,4    | 8,1    | 8,0    | 8,0    |
| 25 - 34            | 13,2                        | 12,9    | 12,5    | 11,6    | 10,9    | 10,4    | 9,8     | 9,3     | 11,7          | 12,3   | 12,7   | 12,6   | 11,8   | 10,9   | 10,2   | 9,6    |
| 35 - 44            | 10,3                        | 10,4    | 10,5    | 10,7    | 10,8    | 10,9    | 11,1    | 11,2    | 11,9          | 12,6   | 12,8   | 13,2   | 13,4   | 14,1   | 14,1   | 14,6   |
| 45 - 54            | 12,8                        | 12,3    | 11,8    | 11,5    | 11,1    | 11,1    | 11,2    | 11,3    | 14,6          | 13,7   | 13,6   | 13,1   | 13,3   | 13,7   | 14,2   | 14,9   |
| 55 - 64            | 14,7                        | 15,6    | 16,6    | 17,3    | 17,9    | 17,6    | 17,2    | 16,8    | 20,6          | 20,5   | 21,0   | 20,2   | 21,3   | 21,0   | 20,0   | 19,2   |
| 65 - 74            | 13,2                        | 13,4    | 13,5    | 13,8    | 14,6    | 15,5    | 16,2    | 16,8    | 14,3          | 14,1   | 13,3   | 13,3   | 13,3   | 13,9   | 14,8   | 15,2   |
| 75 - 84            | 12,7                        | 12,9    | 12,7    | 12,5    | 12,4    | 12,5    | 12,9    | 13,6    | 5,4           | 6,2    | 5,8    | 5,7    | 5,5    | 5,7    | 6,4    | 6,5    |
| 85 - 94            | -                           | -       | -       | -       | -       | -       | 8,1     | 7,4     | -             | -      | -      | -      | -      | -      | 2,1    | 1,7    |
| 95 und älter       | -                           | -       | -       | -       | -       | -       | 0,6     | 0,7     | -             | -      | -      | -      | -      | -      | 0,1    | 0,1    |
| 85 und älter       | 7,5                         | 8,0     | 8,2     | 8,5     | 8,8     | 8,8     | 8,7     | 8,0     | 1,5           | 1,7    | 1,6    | 1,9    | 2,1    | 2,0    | 2,3    | 1,9    |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Tabelle 3.2.22 a:**

**Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002**  
**nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 der Altersgruppe**

**Indikator 3.25**

| Alter<br>in Jahren             | Stationäre Behandlungsfälle |                |                |                 |                 |                 |
|--------------------------------|-----------------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
|                                | absolut                     |                |                | je 100.000      |                 |                 |
|                                | weiblich                    | männlich       | insgesamt      | weiblich        | männlich        | insgesamt       |
| 0                              | 4.810                       | 6.345          | 11.155         | 34.448,2        | 43.310,6        | 38.985,8        |
| 1 - 4                          | 4.351                       | 5.831          | 10.182         | 7.849,3         | 10.088,4        | 8.992,2         |
| 5 - 9                          | 2.887                       | 4.098          | 6.985          | 4.514,3         | 6.055,4         | 5.306,7         |
| 10 - 14                        | 4.441                       | 5.028          | 9.469          | 5.521,4         | 5.924,0         | 5.728,1         |
| 15 - 19                        | 9.201                       | 6.066          | 15.267         | 10.369,4        | 6.576,0         | 8.436,0         |
| 20 - 24                        | 14.458                      | 7.087          | 21.545         | 12.901,8        | 6.499,5         | 9.744,4         |
| 25 - 29                        | 16.897                      | 7.248          | 24.145         | 14.697,8        | 6.215,2         | 10.426,2        |
| 30 - 34                        | 19.482                      | 10.499         | 29.981         | 14.317,4        | 7.156,6         | 10.602,3        |
| 35 - 39                        | 19.167                      | 14.951         | 34.118         | 12.149,0        | 8.748,9         | 10.381,1        |
| 40 - 44                        | 15.457                      | 15.522         | 30.979         | 11.492,9        | 10.705,1        | 11.084,2        |
| 45 - 49                        | 15.004                      | 15.444         | 30.448         | 12.886,2        | 12.972,5        | 12.929,7        |
| 50 - 54                        | 17.647                      | 17.805         | 35.452         | 15.342,1        | 15.977,4        | 15.654,8        |
| 55 - 59                        | 19.442                      | 21.619         | 41.061         | 18.913,2        | 20.957,8        | 19.937,4        |
| 60 - 64                        | 26.355                      | 30.405         | 56.760         | 21.296,3        | 25.627,5        | 23.416,2        |
| 65 - 69                        | 24.927                      | 26.897         | 51.824         | 26.713,9        | 33.102,8        | 29.687,5        |
| 70 - 74                        | 23.590                      | 22.440         | 46.030         | 34.295,3        | 43.537,3        | 38.254,4        |
| 75 - 79                        | 26.892                      | 15.079         | 41.971         | 44.070,8        | 52.536,4        | 46.778,9        |
| 80 - 84                        | 26.463                      | 10.540         | 37.003         | 55.667,0        | 63.436,7        | 57.678,4        |
| 85 - 89                        | 20.671                      | 5.832          | 26.503         | 67.784,9        | 72.285,6        | 68.724,7        |
| 90 - 94                        | 13.285                      | 3.010          | 16.295         | 71.621,1        | 74.745,5        | 72.178,4        |
| 95 und älter                   | 3.269                       | 571            | 3.840          | 63.723,2        | 35.598,5        | 57.024,1        |
| unbekannt                      | -                           | -              | -              | -               | -               | -               |
| <b>insgesamt</b>               | <b>328.696</b>              | <b>252.317</b> | <b>581.013</b> | <b>x</b>        | <b>x</b>        | <b>x</b>        |
| <b>insgesamt <sup>1)</sup></b> | <b>x</b>                    | <b>x</b>       | <b>x</b>       | <b>18.882,9</b> | <b>15.295,7</b> | <b>17.137,6</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>x</b>                    | <b>x</b>       | <b>x</b>       | <b>15.469,2</b> | <b>14.958,1</b> | <b>15.121,5</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.22 b:

Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002  
nach Bezirken und Altersgruppen  
- absolut und je 100.000 der Altersgruppe

Indikator 3.25

| Bezirk                     | Stationäre Behandlungsfälle |                |                |                |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |  |
|----------------------------|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--|
|                            | Alter in Jahren             |                |                |                |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |  |
|                            | 0                           | 1 - 4          | 5 - 14         | 15 - 24        | 25 - 34         | 35 - 44         | 45 - 54         | 55 - 64         | 65 - 74         | 75 - 84         | 85 u. ä.        |  |
|                            | absolut                     |                |                |                |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |  |
| Mitte                      | 1.348                       | 1.038          | 1.641          | 4.167          | 6.232           | 6.622           | 6.187           | 8.449           | 8.153           | 6.516           | 4.128           |  |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 942                         | 859            | 1.192          | 3.087          | 5.465           | 5.176           | 4.125           | 5.162           | 4.790           | 3.805           | 2.333           |  |
| Pankow                     | 1.267                       | 1.149          | 1.966          | 3.798          | 7.066           | 7.161           | 5.770           | 8.645           | 10.223          | 7.354           | 4.458           |  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 728                         | 622            | 943            | 2.211          | 4.276           | 5.517           | 6.163           | 9.642           | 8.798           | 9.245           | 5.987           |  |
| Spandau                    | 876                         | 733            | 1.244          | 2.597          | 3.554           | 4.381           | 5.097           | 8.103           | 7.993           | 6.326           | 3.624           |  |
| Steglitz-Zehlendorf        | 702                         | 594            | 1.107          | 2.217          | 3.831           | 4.992           | 5.568           | 9.674           | 9.082           | 9.393           | 6.183           |  |
| Tempelhof-Schöneberg       | 1.011                       | 896            | 1.362          | 2.985          | 5.047           | 6.255           | 6.635           | 10.454          | 9.612           | 8.526           | 4.890           |  |
| Neukölln                   | 1.221                       | 1.089          | 1.468          | 3.720          | 5.213           | 6.311           | 6.249           | 9.228           | 8.354           | 6.763           | 3.890           |  |
| Treptow-Köpenick           | 606                         | 657            | 1.016          | 2.351          | 3.223           | 4.121           | 3.953           | 7.111           | 9.136           | 5.763           | 2.837           |  |
| Marzahn-Hellersdorf        | 835                         | 943            | 1.761          | 3.747          | 3.055           | 5.132           | 5.536           | 5.556           | 5.521           | 3.510           | 1.822           |  |
| Lichtenberg                | 1.008                       | 1.055          | 1.636          | 3.587          | 3.714           | 4.788           | 4.959           | 6.816           | 7.096           | 4.494           | 2.464           |  |
| Reinickendorf              | 599                         | 542            | 1.109          | 2.319          | 3.430           | 4.573           | 5.628           | 8.932           | 9.077           | 7.249           | 4.016           |  |
| <b>Berlin</b>              | <b>11.155</b>               | <b>10.182</b>  | <b>16.454</b>  | <b>36.812</b>  | <b>54.126</b>   | <b>65.097</b>   | <b>65.900</b>   | <b>97.821</b>   | <b>97.854</b>   | <b>78.974</b>   | <b>46.638</b>   |  |
|                            | je 100.000                  |                |                |                |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |  |
| Mitte                      | 39.635,4                    | 8.351,4        | 5.889,5        | 10.324,6       | 10.208,4        | 10.955,4        | 15.486,9        | 23.736,5        | 34.337,1        | 53.092,2        | 75.480,0        |  |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 35.241,3                    | 8.577,1        | 5.395,1        | 9.097,3        | 9.596,8         | 10.133,1        | 14.261,5        | 23.318,4        | 33.027,6        | 51.474,6        | 76.043,0        |  |
| Pankow                     | 39.943,3                    | 10.239,7       | 7.635,0        | 8.915,7        | 9.719,4         | 10.985,5        | 15.117,8        | 23.181,3        | 35.977,5        | 55.975,0        | 76.611,1        |  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 30.939,2                    | 6.750,6        | 4.252,5        | 7.894,5        | 9.413,1         | 9.760,6         | 12.581,4        | 19.870,6        | 31.851,4        | 50.777,2        | 67.299,9        |  |
| Spandau                    | 48.911,2                    | 9.337,6        | 5.653,5        | 10.636,0       | 12.706,0        | 11.657,8        | 16.398,0        | 24.251,8        | 35.915,5        | 52.725,5        | 69.345,6        |  |
| Steglitz-Zehlendorf        | 32.010,9                    | 6.271,1        | 4.283,6        | 8.143,3        | 11.015,6        | 10.591,3        | 13.528,0        | 20.960,7        | 32.173,7        | 52.754,8        | 74.234,6        |  |
| Tempelhof-Schöneberg       | 35.623,7                    | 7.766,3        | 4.729,5        | 8.866,2        | 10.438,7        | 10.219,6        | 13.344,5        | 21.935,9        | 33.783,2        | 50.188,4        | 58.145,1        |  |
| Neukölln                   | 40.767,9                    | 8.776,6        | 4.720,9        | 10.534,4       | 11.492,8        | 11.802,0        | 15.391,2        | 22.462,4        | 32.811,0        | 50.511,6        | 66.055,4        |  |
| Treptow-Köpenick           | 35.647,1                    | 9.723,2        | 5.324,9        | 8.698,7        | 10.732,2        | 10.164,8        | 14.075,6        | 20.857,7        | 31.380,1        | 48.181,6        | 63.016,4        |  |
| Marzahn-Hellersdorf        | 47.068,8                    | 13.102,7       | 6.570,4        | 8.358,2        | 10.946,3        | 10.222,1        | 12.801,8        | 20.026,0        | 31.388,9        | 47.990,2        | 68.832,6        |  |
| Lichtenberg                | 54.545,5                    | 15.338,8       | 7.750,2        | 9.051,2        | 10.483,2        | 10.483,2        | 13.333,9        | 19.367,5        | 29.372,1        | 46.049,8        | 62.269,4        |  |
| Reinickendorf              | 31.946,7                    | 6.566,5        | 4.560,0        | 9.249,7        | 12.072,8        | 11.695,7        | 16.156,2        | 22.633,3        | 35.802,5        | 53.098,4        | 70.878,9        |  |
| <b>Berlin</b>              | <b>38.985,8</b>             | <b>8.992,2</b> | <b>5.541,3</b> | <b>9.155,5</b> | <b>10.523,0</b> | <b>10.704,2</b> | <b>14.265,6</b> | <b>21.818,2</b> | <b>33.183,1</b> | <b>51.323,1</b> | <b>68.712,6</b> |  |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.23:**

**Sterbefälle insgesamt sowie im Krankenhaus gestorbene vollstationäre Behandlungsfälle  
(ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002  
nach Altersgruppen**

| Alter<br>in Jahren  | Gestorbene Berliner |        |        |        |        |        |        |        |        |
|---|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|   | 1994                | 1995   | 1996   | 1997   | 1998   | 1999   | 2000   | 2001   | 2002   |
| insgesamt   |                     |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 0   | 154                 | 159    | 159    | 134    | 130    | 132    | 109    | 98     | 95     |
| 1 - 4   | 36                  | 31     | 30     | 38     | 27     | 22     | 24     | 29     | 42     |
| 5 - 14  | 62                  | 53     | 43     | 49     | 46     | 44     | 35     | 33     | 31     |
| 15 - 24   | 170                 | 200    | 187    | 164    | 153    | 185    | 190    | 158    | 194    |
| 25 - 34   | 715                 | 620    | 621    | 504    | 447    | 436    | 395    | 312    | 327    |
| 35 - 44   | 1.236               | 1.113  | 1.128  | 1.023  | 974    | 976    | 942    | 903    | 928    |
| 45 - 54   | 2.641               | 2.459  | 2.351  | 2.143  | 1.915  | 1.841  | 1.828  | 1.799  | 1.799  |
| 55 - 64   | 4.764               | 4.626  | 4.686  | 4.756  | 4.685  | 4.701  | 4.479  | 4.280  | 4.263  |
| 65 - 74   | 7.062               | 6.776  | 6.365  | 6.133  | 6.006  | 6.122  | 6.040  | 6.165  | 6.370  |
| 75 und älter  | 23.898              | 23.208 | 22.529 | 21.503 | 20.841 | 20.537 | 19.293 | 19.049 | 19.443 |
| unbekannt   | -                   | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| insgesamt   | 40.738              | 39.245 | 38.099 | 36.447 | 35.224 | 34.996 | 33.335 | 32.826 | 33.492 |
| darunter in einem Berliner Krankenhaus                                |                     |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 0   | -                   | -      | 69     | 65     | 63     | 59     | 52     | 46     | 43     |
| 1 - 4   | -                   | -      | 7      | 16     | 27     | 6      | 7      | 11     | 15     |
| 5 - 14  | -                   | -      | 12     | 35     | 25     | 16     | 17     | 11     | 11     |
| 15 - 24   | 106                 | 92     | 39     | 46     | 37     | 30     | 36     | 37     | 38     |
| 25 - 34   | 369                 | 301    | 145    | 135    | 117    | 102    | 102    | 86     | 81     |
| 35 - 44   | 667                 | 567    | 397    | 385    | 356    | 338    | 326    | 295    | 305    |
| 45 - 54   | 1.586               | 1.381  | 1.023  | 977    | 870    | 764    | 827    | 775    | 788    |
| 55 - 64   | 2.719               | 2.485  | 2.370  | 2.444  | 2.383  | 2.338  | 2.225  | 2.093  | 2.068  |
| 65 - 74   | 4.323               | 3.899  | 3.402  | 3.287  | 3.282  | 3.286  | 3.184  | 3.257  | 3.439  |
| 75 und älter  | 13.551              | 12.350 | 11.031 | 10.072 | 9.742  | 9.680  | 9.058  | 8.777  | 8.969  |
| unbekannt   | -                   | 4      | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| insgesamt   | 23.321              | 21.079 | 18.495 | 17.462 | 16.902 | 16.619 | 15.834 | 15.388 | 15.757 |
| Anteil der in Berlin in einem Krankenhaus gestorbenen Berliner (in %) |                     |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 0   | -                   | -      | 43,4   | 48,5   | 48,5   | 44,7   | 47,7   | 46,9   | 45,3   |
| 1 - 4   | -                   | -      | 23,3   | 42,1   | 100,0  | 27,3   | 29,2   | 37,9   | 35,7   |
| 5 - 14  | -                   | -      | 27,9   | 71,4   | 54,3   | 36,4   | 48,6   | 33,3   | 35,5   |
| 15 - 24   | 62,4                | 46,0   | 20,9   | 28,0   | 24,2   | 16,2   | 18,9   | 23,4   | 19,6   |
| 25 - 34   | 51,6                | 48,5   | 23,3   | 26,8   | 26,2   | 23,4   | 25,8   | 27,6   | 24,8   |
| 35 - 44   | 54,0                | 50,9   | 35,2   | 37,6   | 36,6   | 34,6   | 34,6   | 32,7   | 32,9   |
| 45 - 54   | 60,1                | 56,2   | 43,5   | 45,6   | 45,4   | 41,5   | 45,2   | 43,1   | 43,8   |
| 55 - 64   | 57,1                | 53,7   | 50,6   | 51,4   | 50,9   | 49,7   | 49,7   | 48,9   | 48,5   |
| 65 - 74   | 61,2                | 57,5   | 53,4   | 53,6   | 54,6   | 53,7   | 52,7   | 52,8   | 54,0   |
| 75 und älter  | 56,7                | 53,2   | 49,0   | 46,8   | 46,7   | 47,1   | 46,9   | 46,1   | 46,1   |
| unbekannt   | -                   | 0,0    | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| insgesamt   | 57,2                | 53,7   | 48,5   | 47,9   | 48,0   | 47,5   | 47,5   | 46,9   | 47,0   |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.24:

Durchschnittliche Verweildauer der aus dem Krankenhaus entlassenen vollstationären Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002 nach Geschlecht und Altersgruppen

| Alter<br>in Jahren | Verweildauer (in Tagen) |             |             |             |             |             |             |             |             |
|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                    | 1994                    | 1995        | 1996        | 1997        | 1998        | 1999        | 2000        | 2001        | 2002        |
| <b>weiblich</b>    |                         |             |             |             |             |             |             |             |             |
| 0                  | 10,4                    | 10,5        | 10,9        | 10,0        | 9,0         | 9,8         | 9,7         | 9,1         | 8,1         |
| 1 - 4              | 6,3                     | 6,1         | 5,9         | 5,7         | 4,9         | 4,8         | 4,9         | 4,7         | 5,1         |
| 5 - 14             | 7,8                     | 8,4         | 7,8         | 6,8         | 6,7         | 6,5         | 6,6         | 6,2         | 6,0         |
| 15 - 24            | 9,0                     | 8,5         | 9,1         | 8,9         | 7,0         | 6,7         | 6,7         | 6,5         | 6,5         |
| 25 - 34            | 9,0                     | 8,9         | 9,5         | 8,6         | 7,4         | 6,9         | 6,8         | 6,8         | 6,5         |
| 35 - 44            | 13,3                    | 12,5        | 12,1        | 10,2        | 9,6         | 9,1         | 8,8         | 8,3         | 8,3         |
| 45 - 54            | 16,1                    | 16,1        | 17,2        | 13,2        | 11,4        | 10,5        | 10,1        | 9,5         | 9,1         |
| 55 - 64            | 20,2                    | 18,7        | 18,9        | 13,9        | 12,4        | 11,4        | 11,0        | 10,3        | 9,9         |
| 65 - 74            | 27,4                    | 24,6        | 23,4        | 16,7        | 14,8        | 13,8        | 12,9        | 12,1        | 11,6        |
| 75 - 84            | 36,7                    | 35,2        | 34,6        | 18,5        | 17,0        | 15,8        | 14,7        | 13,9        | 13,2        |
| 85 und älter       | 43,9                    | 41,7        | 40,4        | 18,9        | 17,4        | 16,2        | 15,3        | 14,4        | 13,4        |
| <b>insgesamt</b>   | <b>21,4</b>             | <b>20,5</b> | <b>20,6</b> | <b>13,6</b> | <b>12,2</b> | <b>11,5</b> | <b>11,0</b> | <b>10,4</b> | <b>10,0</b> |
| <b>männlich</b>    |                         |             |             |             |             |             |             |             |             |
| 0                  | 9,5                     | 9,9         | 10,3        | 9,3         | 8,9         | 9,4         | 9,1         | 8,7         | 8,2         |
| 1 - 4              | 5,7                     | 5,5         | 6,0         | 5,6         | 4,9         | 5,0         | 4,5         | 4,8         | 4,6         |
| 5 - 14             | 7,9                     | 7,2         | 8,4         | 7,0         | 6,4         | 6,3         | 6,2         | 5,9         | 6,0         |
| 15 - 24            | 11,5                    | 14,3        | 15,6        | 12,8        | 9,8         | 9,1         | 9,3         | 8,8         | 8,5         |
| 25 - 34            | 14,2                    | 13,2        | 14,2        | 13,7        | 11,0        | 10,3        | 10,1        | 9,5         | 10,3        |
| 35 - 44            | 15,5                    | 16,3        | 17,7        | 12,8        | 11,9        | 10,6        | 10,4        | 9,7         | 9,5         |
| 45 - 54            | 16,8                    | 16,1        | 15,9        | 13,8        | 11,9        | 11,2        | 10,4        | 10,0        | 9,9         |
| 55 - 64            | 17,4                    | 16,4        | 16,3        | 13,5        | 12,4        | 11,4        | 11,1        | 10,5        | 10,0        |
| 65 - 74            | 19,7                    | 18,1        | 17,3        | 14,1        | 13,3        | 12,5        | 11,9        | 11,3        | 10,9        |
| 75 - 84            | 24,6                    | 22,9        | 22,5        | 15,7        | 14,6        | 14,1        | 13,0        | 12,2        | 11,8        |
| 85 und älter       | 26,8                    | 27,0        | 23,3        | 16,4        | 15,3        | 14,4        | 13,5        | 12,9        | 12,3        |
| <b>insgesamt</b>   | <b>16,4</b>             | <b>16,1</b> | <b>16,3</b> | <b>13,2</b> | <b>11,9</b> | <b>11,2</b> | <b>10,8</b> | <b>10,2</b> | <b>10,0</b> |
| <b>insgesamt</b>   |                         |             |             |             |             |             |             |             |             |
| 0                  | 9,8                     | 10,2        | 10,5        | 9,6         | 8,9         | 9,6         | 9,4         | 8,9         | 8,2         |
| 1 - 4              | 6,0                     | 5,7         | 5,9         | 5,7         | 4,9         | 4,9         | 4,6         | 4,8         | 4,8         |
| 5 - 14             | 7,9                     | 7,8         | 8,1         | 6,9         | 6,5         | 6,4         | 6,4         | 6,1         | 6,0         |
| 15 - 24            | 9,8                     | 10,5        | 11,4        | 8,3         | 8,0         | 7,5         | 7,6         | 7,3         | 7,2         |
| 25 - 34            | 10,8                    | 10,4        | 11,1        | 9,3         | 8,6         | 8,1         | 7,9         | 7,7         | 7,7         |
| 35 - 44            | 14,3                    | 14,2        | 14,7        | 11,1        | 10,7        | 9,8         | 9,5         | 9,0         | 8,8         |
| 45 - 54            | 16,5                    | 16,1        | 16,6        | 13,5        | 11,6        | 10,8        | 10,2        | 9,7         | 9,5         |
| 55 - 64            | 18,7                    | 17,4        | 17,5        | 13,7        | 12,4        | 11,4        | 11,0        | 10,4        | 10,0        |
| 65 - 74            | 24,2                    | 21,8        | 20,6        | 15,5        | 14,1        | 13,1        | 12,4        | 11,7        | 11,3        |
| 75 - 84            | 33,1                    | 31,6        | 30,9        | 17,6        | 16,2        | 15,3        | 14,2        | 13,4        | 12,7        |
| 85 und älter       | 40,1                    | 38,6        | 36,8        | 18,4        | 17,0        | 15,8        | 14,9        | 14,1        | 13,2        |
| <b>insgesamt</b>   | <b>19,3</b>             | <b>18,7</b> | <b>18,8</b> | <b>13,1</b> | <b>12,1</b> | <b>11,4</b> | <b>10,9</b> | <b>10,3</b> | <b>10,0</b> |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.24 a:**  
**Durchschnittliche Verweildauer der aus dem Krankenhaus entlassenen vollstationären Behandlungsfälle**  
**(einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002**  
**nach Bezirken**

| Bezirk                     | Verweildauer (in Tagen) |             |             |             |             |             |             |             |             |
|----------------------------|-------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                            | 1994                    | 1995        | 1996        | 1997        | 1998        | 1999        | 2000        | 2001        | 2002        |
| Mitte                      | 16,6                    | 17,0        | 14,6        | 12,8        | 12,0        | 11,2        | 10,7        | 10,2        | 9,9         |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 16,0                    | 15,9        | 18,1        | 11,7        | 11,2        | 10,8        | 10,3        | 10,1        | 9,7         |
| Pankow                     | 14,2                    | 13,0        | 12,7        | 12,8        | 11,4        | 11,0        | 10,2        | 9,8         | 9,8         |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 25,5                    | 24,6        | 24,3        | 13,5        | 12,7        | 12,1        | 11,5        | 10,7        | 10,3        |
| Spandau                    | 28,2                    | 22,7        | 30,2        | 14,1        | 13,6        | 12,3        | 11,9        | 11,0        | 10,9        |
| Steglitz-Zehlendorf        | 26,3                    | 25,3        | 30,5        | 13,2        | 12,5        | 11,9        | 11,5        | 11,0        | 11,2        |
| Tempelhof-Schöneberg       | 18,7                    | 18,2        | 16,4        | 13,2        | 12,2        | 11,7        | 11,1        | 10,7        | 10,1        |
| Neukölln                   | 18,7                    | 18,1        | 16,5        | 12,3        | 11,5        | 10,9        | 10,5        | 10,1        | 9,8         |
| Treptow-Köpenick           | 15,6                    | 17,7        | 16,1        | 18,3        | 12,7        | 11,4        | 10,8        | 10,2        | 9,6         |
| Marzahn-Hellersdorf        | 10,6                    | 11,2        | 11,5        | 11,0        | 11,1        | 10,5        | 10,3        | 9,6         | 9,5         |
| Lichtenberg                | 14,9                    | 13,9        | 15,5        | 11,6        | 11,0        | 10,5        | 10,4        | 10,1        | 10,0        |
| Reinickendorf              | 22,8                    | 23,2        | 17,4        | 13,0        | 12,5        | 11,7        | 11,1        | 10,3        | 10,0        |
| <b>Berlin</b>              | <b>19,3</b>             | <b>18,7</b> | <b>18,8</b> | <b>13,1</b> | <b>12,1</b> | <b>11,4</b> | <b>10,9</b> | <b>10,3</b> | <b>10,0</b> |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.25:

**Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin 2002**  
**nach Fachabteilungen <sup>1)</sup> und Wohnort**  
**- absolut**

| Fachabteilung   | Stationäre Behandlungsfälle |                |                |                |                |               |              |
|---|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
|   | ins-gesamt                  | nur Berliner   | Nicht-berliner | davon          |                |               |              |
|   |                             |                |                | Branden-burger | andere neue BL | alte BL       | Aus-länder   |
| <b>Augenheilkunde</b>   | <b>20.944</b>               | <b>17.014</b>  | <b>3.930</b>   | <b>2.818</b>   | <b>540</b>     | <b>523</b>    | <b>49</b>    |
| <b>Chirurgie</b>  | <b>146.221</b>              | <b>125.854</b> | <b>20.367</b>  | <b>14.820</b>  | <b>2.330</b>   | <b>2.821</b>  | <b>396</b>   |
| dar. Gefäßchirurgie   | 10.334                      | 9.059          | 1.275          | 1.136          | 50             | 79            | 10           |
| Thoraxchirurgie (einschl. Herzchirurgie)                                      | 7.272                       | 5.220          | 2.052          | 1.232          | 338            | 413           | 69           |
| Unfallchirurgie   | 33.348                      | 28.798         | 4.550          | 3.384          | 510            | 530           | 126          |
| Visceralchirurgie   | 4.516                       | 4.326          | 190            | 132            | 17             | 38            | 3            |
| Sonst. und allg. Chirurgie (einschl. Kinderchirurgie)                         | 90.751                      | 78.451         | 12.300         | 8.936          | 1.415          | 1.761         | 188          |
| <b>Frauenheilkunde und Geburtshilfe</b>                                       | <b>73.924</b>               | <b>65.672</b>  | <b>8.252</b>   | <b>7.205</b>   | <b>416</b>     | <b>531</b>    | <b>100</b>   |
| dar. Frauenheilkunde  | 33.251                      | 29.110         | 4.141          | 3.531          | 238            | 307           | 65           |
| Geburtshilfe  | 27.639                      | 24.928         | 2.711          | 2.388          | 135            | 157           | 31           |
| Sonst. Frauenheilk. u. Geburtshilfe   | 13.034                      | 11.634         | 1.400          | 1.286          | 43             | 67            | 4            |
| <b>Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde</b>   | <b>21.263</b>               | <b>18.446</b>  | <b>2.817</b>   | <b>2.287</b>   | <b>182</b>     | <b>299</b>    | <b>49</b>    |
| <b>Haut und Geschlechtskrankheiten</b>  | <b>6.749</b>                | <b>5.784</b>   | <b>965</b>     | <b>771</b>     | <b>87</b>      | <b>99</b>     | <b>8</b>     |
| <b>Innere Medizin</b>   | <b>230.307</b>              | <b>203.950</b> | <b>26.357</b>  | <b>19.098</b>  | <b>3.240</b>   | <b>3.602</b>  | <b>417</b>   |
| dar. Angiologie   | -                           | -              | -              | -              | -              | -             | -            |
| Endokrinologie  | 1.217                       | 1.049          | 168            | 126            | 22             | 18            | 2            |
| Gastroenterologie   | 43.441                      | 39.254         | 4.187          | 3.106          | 500            | 519           | 62           |
| Hämatologie u. internist. Onkologie   | 11.460                      | 8.433          | 3.027          | 2.002          | 629            | 384           | 12           |
| Kardiologie (einschl. Kinderkardiologie)                                      | 57.505                      | 49.674         | 7.831          | 5.317          | 933            | 1.398         | 183          |
| Klinische Geriatrie   | 18.743                      | 18.028         | 715            | 557            | 46             | 109           | 3            |
| Nephrologie   | 7.922                       | 6.405          | 1.517          | 1.054          | 315            | 139           | 9            |
| Pneumologie   | 14.932                      | 12.377         | 2.555          | 2.141          | 186            | 203           | 25           |
| Sonst. und allg. Innere Medizin (einschl. Rheumatologie)                      | 75.087                      | 68.730         | 6.357          | 4.795          | 609            | 832           | 121          |
| <b>Kinderheilkunde</b>  | <b>33.098</b>               | <b>27.700</b>  | <b>5.398</b>   | <b>4.389</b>   | <b>533</b>     | <b>435</b>    | <b>41</b>    |
| dar. Neonatologie   | 7.739                       | 6.842          | 897            | 641            | 105            | 140           | 11           |
| Sonst. und allg. Kinderheilkunde  | 25.359                      | 20.858         | 4.501          | 3.748          | 428            | 295           | 30           |
| <b>Kinder- und Jugendpsychiatrie u. - psychotherapie</b>                      | <b>1.426</b>                | <b>1.238</b>   | <b>188</b>     | <b>151</b>     | <b>15</b>      | <b>22</b>     | <b>-</b>     |
| <b>Mund- Kiefer- Gesichtschirurgie</b>  | <b>4.689</b>                | <b>3.664</b>   | <b>1.025</b>   | <b>834</b>     | <b>88</b>      | <b>90</b>     | <b>13</b>    |
| <b>Neurochirurgie</b>   | <b>9.498</b>                | <b>7.279</b>   | <b>2.219</b>   | <b>1.570</b>   | <b>308</b>     | <b>285</b>    | <b>56</b>    |
| <b>Neurologie</b>   | <b>22.690</b>               | <b>19.936</b>  | <b>2.754</b>   | <b>2.000</b>   | <b>333</b>     | <b>378</b>    | <b>43</b>    |
| <b>Nuklearmedizin</b>   | <b>2.396</b>                | <b>1.936</b>   | <b>460</b>     | <b>352</b>     | <b>91</b>      | <b>16</b>     | <b>1</b>     |
| <b>Orthopädie (einschl. Rheumatologie)</b>                                    | <b>23.766</b>               | <b>19.862</b>  | <b>3.904</b>   | <b>3.051</b>   | <b>478</b>     | <b>336</b>    | <b>39</b>    |
| <b>Plastische Chirurgie</b>   | <b>3.426</b>                | <b>2.475</b>   | <b>951</b>     | <b>654</b>     | <b>134</b>     | <b>152</b>    | <b>11</b>    |
| <b>Psychiatrie und Psychotherapie (einschl. Psychotherapeutische Medizin)</b> | <b>33.262</b>               | <b>31.980</b>  | <b>1.282</b>   | <b>664</b>     | <b>165</b>     | <b>378</b>    | <b>75</b>    |
| <b>Strahlentherapie</b>   | <b>3.499</b>                | <b>2.428</b>   | <b>1.071</b>   | <b>753</b>     | <b>156</b>     | <b>158</b>    | <b>4</b>     |
| <b>Urologie</b>   | <b>24.316</b>               | <b>20.777</b>  | <b>3.539</b>   | <b>2.649</b>   | <b>391</b>     | <b>442</b>    | <b>57</b>    |
| <b>Sonst. Fachbereiche / Krhs. ohne abgegrenzte Fachabteilungen</b>           | <b>6.342</b>                | <b>5.011</b>   | <b>1.331</b>   | <b>600</b>     | <b>228</b>     | <b>461</b>    | <b>42</b>    |
| nicht zuordenbar  | 8                           | 7              | 1              | -              | 1              | -             | -            |
| <b>insgesamt</b>  | <b>667.824</b>              | <b>581.013</b> | <b>86.811</b>  | <b>64.666</b>  | <b>9.716</b>   | <b>11.028</b> | <b>1.401</b> |

<sup>1)</sup> Fachabteilungen Herzchirurgie, Rheumatologie, Kinderchirurgie, Kinderkardiologie und Psychotherapeutische Medizin sind aus Gründen der statistischen Geheimhaltung nicht gesondert aufgeführt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil II: Diagnosen)

Tabelle 3.2.25 a:

**Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2002 nach Fachabteilungen <sup>1)</sup>**  
**- absolut**

| Fachabteilung   | Stationäre Behandlungsfälle |                |                |                |                |                |                |                |
|---|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|   | 1995                        | 1996           | 1997           | 1998           | 1999           | 2000           | 2001           | 2002           |
| <b>Augenheilkunde</b>   | 17.098                      | 16.834         | 18.246         | 17.617         | 18.917         | 18.816         | 18.341         | 17.014         |
| <b>Chirurgie</b>  | 108.572                     | 114.944        | 119.156        | 124.990        | 127.589        | 128.701        | 127.424        | 125.854        |
| dar. Gefäßchirurgie <sup>2)</sup>   | 3.999                       | 3.428          | 3.783          | 3.752          | 4.562          | 3.633          | 4.714          | 9.059          |
| Thoraxchirurgie (einschl. Herzchirurgie ab 2002) <sup>3)</sup>                              | 3.185                       | 4.331          | 5.424          | 5.720          | 5.295          | 5.043          | 4.894          | 5.220          |
| Unfallchirurgie   | 17.349                      | 18.989         | 26.821         | 27.560         | 28.744         | 27.860         | 27.293         | 28.798         |
| Visceralchirurgie <sup>4)</sup>   | -                           | -              | -              | -              | -              | -              | -              | 4.326          |
| Sonst. und allg. Chirurgie (einschl. Kinderchirurgie ab 2002)                               | 84.039                      | 88.196         | 83.128         | 87.958         | 88.988         | 92.165         | 90.523         | 78.451         |
| <b>Frauenheilkunde und Geburtshilfe</b>   | 69.023                      | 70.879         | 69.446         | 70.010         | 71.413         | 69.689         | 66.772         | 65.672         |
| dar. Frauenheilkunde  | 25.835                      | 25.592         | 34.253         | 33.401         | 35.052         | 31.241         | 29.055         | 29.110         |
| Geburtshilfe  | 22.904                      | 23.627         | 30.435         | 28.643         | 29.320         | 26.555         | 25.189         | 24.928         |
| Sonst. Frauenheilk. u. Geburtshilfe   | 20.284                      | 21.660         | 4.758          | 7.966          | 7.041          | 11.893         | 12.528         | 11.634         |
| <b>Hals-Nasen-Ohrenheilkunde</b>  | 20.781                      | 18.769         | 18.979         | 19.858         | 19.506         | 18.886         | 18.485         | 18.446         |
| <b>Haut und Geschlechtskrankheiten</b>  | 5.978                       | 5.198          | 5.267          | 5.705          | 5.514          | 5.400          | 5.468          | 5.784          |
| <b>Innere Medizin</b>   | 158.340                     | 177.265        | 182.354        | 195.615        | 196.710        | 201.640        | 201.746        | 203.950        |
| dar. Angiologie   | -                           | -              | -              | -              | -              | -              | -              | -              |
| Endokrinologie  | 2.965                       | 1.363          | 3.382          | 2.916          | 2.162          | 3.767          | 2.679          | 1.049          |
| Gastroenterologie   | 14.840                      | 19.870         | 27.185         | 28.283         | 29.434         | 31.180         | 34.162         | 39.254         |
| Hämatologie u. internist. Onkologie   | 4.285                       | 4.008          | 6.828          | 7.533          | 7.746          | 7.831          | 7.043          | 8.433          |
| Kardiologie (einschl. Kinderkardiologie ab 2002)  | 17.657                      | 25.156         | 37.155         | 38.058         | 43.270         | 44.987         | 45.919         | 49.674         |
| Klinische Geriatrie   | 5.866                       | 8.753          | 13.572         | 14.793         | 15.194         | 14.867         | 18.130         | 18.028         |
| Nephrologie   | 4.773                       | 8.367          | 7.225          | 7.062          | 6.813          | 6.909          | 7.760          | 6.405          |
| Pneumologie   | 4.513                       | 5.222          | 5.343          | 6.723          | 10.728         | 8.369          | 8.477          | 12.377         |
| Sonst. und allg. Innere Medizin (einschl. Rheumatologie)                                    | 103.441                     | 104.526        | 81.664         | 90.247         | 81.363         | 83.730         | 77.576         | 68.730         |
| <b>Kinderheilkunde <sup>5)</sup></b>  | 29.257                      | 26.868         | 26.448         | 29.498         | 27.727         | 27.441         | 27.787         | 27.700         |
| dar. Neonatologie <sup>5)</sup>   | -                           | -              | -              | -              | -              | -              | -              | 6.842          |
| Sonst. und allg. Kinderheilkunde <sup>5)</sup>  | -                           | -              | -              | -              | -              | -              | -              | 20.858         |
| <b>Kinder- und Jugendpsychiatrie u. -psychotherapie</b>                                     | 1.542                       | 1.835          | 1.350          | 1.284          | 1.083          | 1.119          | 1.119          | 1.238          |
| <b>Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie</b>  | 2.661                       | 3.079          | 3.744          | 4.584          | 4.274          | 3.759          | 3.624          | 3.664          |
| <b>Neurochirurgie</b>   | 4.958                       | 4.760          | 5.635          | 6.459          | 7.050          | 7.177          | 7.337          | 7.279          |
| <b>Neurologie</b>   | 13.587                      | 15.213         | 16.541         | 17.523         | 18.310         | 18.835         | 19.469         | 19.936         |
| <b>Nuklearmedizin</b>   | 760                         | 757            | 797            | 1.143          | 1.638          | 1.628          | 1.669          | 1.936          |
| <b>Orthopädie (einschl. Rheumatologie)</b>  | 14.612                      | 15.815         | 18.231         | 19.549         | 20.036         | 20.020         | 19.541         | 19.862         |
| <b>Plastische Chirurgie <sup>6)</sup></b>   | 1.088                       | 1.140          | 3.561          | 2.781          | 2.470          | 1.711          | 2.235          | 2.475          |
| <b>Psychiatrie und Psychotherapie (einschl. Psychotherapeutische Medizin) <sup>7)</sup></b> | 28.136                      | 29.844         | 30.223         | 29.720         | 30.028         | 30.774         | 30.301         | 31.980         |
| <b>Strahlentherapie</b>   | 2.684                       | 2.727          | 2.632          | 2.535          | 2.530          | 2.616          | 2.382          | 2.428          |
| <b>Urologie</b>   | 17.850                      | 16.793         | 17.674         | 18.766         | 19.579         | 19.996         | 20.012         | 20.777         |
| <b>Sonst. Fachbereiche / Krhs. ohne abgegrenzte Fachabteilungen</b>                         | 10.097                      | 11.554         | 8.266          | 5.740          | 5.907          | 3.482          | 4.692          | 5.011          |
| nicht zuordenbar  | -                           | -              | -              | 2              | -              | 438            | 2              | 7              |
| <b>insgesamt <sup>8)</sup></b>  | <b>507.024</b>              | <b>534.274</b> | <b>548.550</b> | <b>573.377</b> | <b>580.281</b> | <b>582.128</b> | <b>578.406</b> | <b>581.013</b> |

<sup>1)</sup> Fachabteilungen Herzchirurgie, Rheumatologie, Kinderchirurgie, Kinderkardiologie und Psychotherapeutische Medizin sind aus Gründen der statistischen Geheimhaltung nicht gesondert aufgeführt.

<sup>2)</sup> Bis 2001 Fälle auch in Thorax- und Kardiovaskularchirurgie enthalten, <sup>3)</sup> Herzchirurgie bis 2001 in allgemeine Chirurgie enthalten.

<sup>4)</sup> Bis 2001 in allgemeine Chirurgie enthalten.

<sup>5)</sup> Bis 2001 in Kinderheilkunde (einschließlich Kinderkardiologie) enthalten, 2002 Kinderheilkunde ohne Kinderkardiologie.

<sup>6)</sup> Bis 2001 in Chirurgie enthalten, <sup>7)</sup> bis 2001 Psychotherapeutische Medizin in Psychosomatik enthalten.

<sup>8)</sup> 1995 incl. 11.057 Fälle aus der bis dahin bestehenden (Sub)fachabteilung für Chronisch Kranke.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen)

Tabelle 3.2.25 b:

**Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2002 nach Fachabteilungen <sup>1)</sup>**  
**- je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung**

| Fachabteilung  | Stationäre Behandlungsfälle |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
|  | 1995                        | 1996            | 1997            | 1998            | 1999            | 2000            | 2001            | 2002            |
| <b>Augenheilkunde</b>  | 492,6                       | 485,6           | 529,6           | 516,0           | 557,5           | 556,0           | 541,8           | 501,8           |
| <b>Chirurgie</b>   | 3.128,0                     | 3.315,8         | 3.458,8         | 3.660,8         | 3.760,0         | 3.803,1         | 3.764,2         | 3.712,2         |
| dar. Gefäßchirurgie <sup>2)</sup>  | 115,2                       | 98,9            | 109,8           | 109,9           | 134,4           | 107,4           | 139,3           | 267,2           |
| Thoraxchirurgie (einschl. Herz-<br>chirurgie ab 2002) <sup>3)</sup>  | 91,8                        | 124,9           | 157,4           | 167,5           | 156,0           | 149,0           | 144,6           | 154,0           |
| Unfallchirurgie  | 499,8                       | 547,8           | 778,5           | 807,2           | 847,1           | 823,3           | 806,3           | 849,4           |
| Visceralchirurgie <sup>4)</sup>  | -                           | -               | -               | -               | -               | -               | -               | 127,6           |
| Sonst. und allg. Chirurgie (einschl.<br>Kinderchirurgie ab 2002)   | 2.421,2                     | 2.544,2         | 2.413,0         | 2.576,2         | 2.622,4         | 2.723,4         | 2.674,1         | 2.314,0         |
| <b>Frauenheilkunde u. Geburtshilfe <sup>5)</sup></b>   | 4.472,8                     | 4.600,2         | 4.531,3         | 4.598,4         | 4.709,7         | 4.596,7         | 4.391,9         | 4.300,9         |
| dar. Frauenheilkunde <sup>5)</sup>   | 1.674,2                     | 1.661,0         | 2.235,0         | 2.193,8         | 2.311,7         | 2.060,7         | 1.911,1         | 1.906,4         |
| Geburtshilfe <sup>6)</sup>   | 2.993,8                     | 3.104,5         | 4.037,4         | 3.841,3         | 3.959,5         | 3.593,1         | 3.400,5         | 3.350,1         |
| Sonst. Frauenheilk. u. Geburtshilfe <sup>5)</sup>  | 1.314,4                     | 1.405,8         | 310,5           | 523,2           | 464,4           | 784,5           | 824,0           | 761,9           |
| <b>Hals-Nasen-Ohrenheilkunde</b>   | 598,7                       | 541,4           | 550,9           | 581,6           | 574,8           | 558,1           | 546,1           | 544,1           |
| <b>Haut und Geschlechtskrankheiten</b>   | 172,2                       | 149,9           | 152,9           | 167,1           | 162,5           | 159,6           | 161,5           | 170,6           |
| <b>Innere Medizin</b>  | 4.561,8                     | 5.113,6         | 5.293,2         | 5.729,3         | 5.797,0         | 5.958,4         | 5.959,7         | 6.015,7         |
| dar. Angiologie  | -                           | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               |
| Endokrinologie   | 85,4                        | 39,3            | 98,2            | 85,4            | 63,7            | 111,3           | 79,1            | 30,9            |
| Gastroenterologie  | 427,5                       | 573,2           | 789,1           | 828,4           | 867,4           | 921,4           | 1.009,2         | 1.157,8         |
| Hämatologie u. internist. Onkologie  | 123,5                       | 115,6           | 198,2           | 220,6           | 228,3           | 231,4           | 208,1           | 248,7           |
| Kardiologie (einschl. Kinderkardio-<br>logie ab 2002)  | 508,7                       | 725,7           | 1.078,5         | 1.114,7         | 1.275,2         | 1.329,3         | 1.356,5         | 1.465,2         |
| Klinische Geriatrie  | 169,0                       | 252,5           | 394,0           | 433,3           | 447,8           | 439,3           | 535,6           | 531,8           |
| Nephrologie  | 137,5                       | 241,4           | 209,7           | 206,8           | 200,8           | 204,2           | 229,2           | 188,9           |
| Pneumologie  | 130,0                       | 150,6           | 155,1           | 196,9           | 316,2           | 247,3           | 250,4           | 365,1           |
| Sonst. und allg. Innere Medizin<br>(einschl. Rheumatologie)  | 2.980,1                     | 3.015,3         | 2.370,5         | 2.643,2         | 2.397,7         | 2.474,2         | 2.291,7         | 2.027,3         |
| <b>Kinderheilkunde <sup>7) 8)</sup></b>  | 5.551,5                     | 5.208,8         | 5.267,2         | 6.071,8         | 5.877,6         | 5.962,6         | 6.184,7         | 6.313,0         |
| dar. Neonatologie <sup>7) 9)</sup>   | -                           | -               | -               | -               | -               | -               | -               | 23.912,2        |
| Sonst. und allg. Kinderheilkunde <sup>7) 8)</sup>  | -                           | -               | -               | -               | -               | -               | -               | 4.753,6         |
| <b>Kinder- und Jugendpsychiatrie<br/>  u. -psychotherapie <sup>10)</sup></b>                               | 220,3                       | 264,2           | 197,2           | 191,7           | 165,1           | 174,0           | 177,4           | 199,8           |
| <b>Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie</b>   | 76,7                        | 88,8            | 108,7           | 134,3           | 126,0           | 111,1           | 107,1           | 108,1           |
| <b>Neurochirurgie</b>  | 142,8                       | 137,3           | 163,6           | 189,2           | 207,8           | 212,1           | 216,7           | 214,7           |
| <b>Neurologie</b>  | 391,4                       | 438,9           | 480,1           | 513,2           | 539,6           | 556,6           | 575,1           | 588,0           |
| <b>Nuklearmedizin</b>  | 21,9                        | 21,8            | 23,1            | 33,5            | 48,3            | 48,1            | 49,3            | 57,1            |
| <b>Orthopädie (einschl. Rheumatologie)</b>   | 421,0                       | 456,2           | 529,2           | 572,6           | 590,5           | 591,6           | 577,3           | 585,8           |
| <b>Plastische Chirurgie <sup>11)</sup></b>   | 31,3                        | 32,9            | 103,4           | 81,5            | 72,8            | 50,6            | 66,0            | 73,0            |
| <b>Psychiatrie und Psychotherapie<br/>  (einschl. Psychotherapeutische<br/>    Medizin) <sup>12)</sup></b> | 810,6                       | 860,9           | 877,3           | 870,5           | 884,9           | 909,4           | 895,1           | 943,3           |
| <b>Strahlentherapie</b>  | 77,3                        | 78,7            | 76,4            | 74,2            | 74,6            | 77,3            | 70,4            | 71,6            |
| <b>Urologie</b>  | 514,3                       | 484,4           | 513,0           | 549,6           | 577,0           | 590,9           | 591,2           | 612,8           |
| <b>Sonst. Fachbereiche / Krhs. ohne<br/>  abgegrenzte Fachabteilungen</b>                                  | 290,9                       | 333,3           | 239,9           | 168,1           | 174,1           | 102,9           | 138,6           | 147,8           |
| nicht zuordenbar   | -                           | -               | -               | 0,1             | -               | 12,9            | 0,1             | 0,2             |
| <b>insgesamt <sup>8)</sup></b>   | <b>14.607,4</b>             | <b>15.412,4</b> | <b>15.922,9</b> | <b>16.793,4</b> | <b>17.100,7</b> | <b>17.201,7</b> | <b>17.086,6</b> | <b>17.137,6</b> |

<sup>1)</sup> Fachabteilungen Herzchirurgie, Rheumatologie, Kinderchirurgie, Kinderkardiologie und Psychotherapeutische Medizin sind aus Gründen der statistischen Geheimhaltung nicht gesondert aufgeführt.

<sup>2)</sup> Bis 2001 Fälle auch in Thorax- und Kardiovaskularchirurgie enthalten, <sup>3)</sup> Herzchirurgie bis 2001 in allgemeine Chirurgie enthalten.

<sup>4)</sup> Bis 2001 in allgemeine Chirurgie enthalten, <sup>5)</sup> je 100.000 über 15-jährige Frauen, <sup>6)</sup> je 100.000 15- bis unter 45-jährige Frauen.

<sup>7)</sup> Bis 2001 in Kinderheilkunde (einschließlich Kinderkardiologie) enthalten, 2002 Kinderheilkunde ohne Kinderkardiologie.

<sup>8)</sup> Je 100.000 unter 15-Jährige, <sup>9)</sup> je 100.000 unter 1-Jährige, <sup>10)</sup> unter 20-Jährige.

<sup>11)</sup> Bis 2001 in Chirurgie enthalten, <sup>12)</sup> bis 2001 Psychotherapeutische Medizin in Psychosomatik enthalten.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.26:

Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002  
nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

Indikator 3.26

| ICD-10<br>Kapitel | Hauptdiagnosegruppen   | Stationäre Behandlungsfälle |                |                          |                 |                          |                 |                          |                 |                          |                 |
|-------------------|--|-----------------------------|----------------|--------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|
|                   |  | absolut                     |                | je 100.000 <sup>1)</sup> |                 | je 100.000 <sup>2)</sup> |                 | je 100.000 <sup>2)</sup> |                 | je 100.000 <sup>2)</sup> |                 |
|                   |  | weibl.                      | männl.         | insg.                    | weibl.          | männl.                   | insg.           | weibl.                   | männl.          | insg.                    | insg.           |
|                   |  |                             |                |                          |                 |                          |                 |                          |                 |                          |                 |
| I                 | Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krh.  | 6.906                       | 6.346          | 13.252                   | 396,7           | 384,7                    | 390,9           | 385,4                    | 445,1           | 414,7                    | 414,7           |
| II                | Neubildungen   | 40.352                      | 30.159         | 70.511                   | 2.318,1         | 1.828,3                  | 2.079,8         | 1.858,6                  | 1.677,3         | 1.729,7                  | 1.729,7         |
|                   | dar: bösartige Neubildungen  | 29.770                      | 26.611         | 56.381                   | 1.710,2         | 1.613,2                  | 1.663,0         | 1.318,4                  | 1.475,1         | 1.361,8                  | 1.361,8         |
|                   | in-situ- und gutartige Neubildungen  | 10.582                      | 3.548          | 14.130                   | 607,9           | 215,1                    | 416,8           | 540,2                    | 202,3           | 367,9                    | 367,9           |
| III               | Krh. des Blutes u. d. blutbildenden Organe   | 2.217                       | 1.388          | 3.605                    | 127,4           | 84,1                     | 106,3           | 91,6                     | 87,9            | 90,1                     | 90,1            |
| IV                | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrh.  | 10.236                      | 5.577          | 15.813                   | 588,0           | 338,1                    | 466,4           | 439,0                    | 337,1           | 392,6                    | 392,6           |
| V                 | Psychische u. Verhaltensstörungen  | 18.626                      | 22.578         | 41.204                   | 1.070,0         | 1.368,7                  | 1.215,4         | 950,7                    | 1.230,9         | 1.097,1                  | 1.097,1         |
| VI                | Krh. des Nervensystems   | 10.515                      | 10.212         | 20.727                   | 604,1           | 619,1                    | 611,4           | 511,8                    | 619,5           | 562,2                    | 562,2           |
| VII               | Krh. des Auges und der Augenanhangsgebilde   | 10.731                      | 5.748          | 16.479                   | 616,5           | 348,5                    | 486,1           | 382,7                    | 334,4           | 367,4                    | 367,4           |
| VIII              | Krh. des Ohres und des Warzenfortsatzes  | 2.270                       | 2.091          | 4.361                    | 130,4           | 126,8                    | 128,6           | 130,5                    | 132,4           | 131,6                    | 131,6           |
| IX                | Krh. des Kreislaufsystems  | 48.984                      | 50.390         | 99.374                   | 2.814,0         | 3.054,7                  | 2.931,1         | 1.744,5                  | 2.823,9         | 2.231,7                  | 2.231,7         |
| X                 | Krh. des Atmungssystems  | 17.105                      | 18.189         | 35.294                   | 982,6           | 1.102,6                  | 1.041,0         | 910,4                    | 1.216,3         | 1.038,5                  | 1.038,5         |
| XI                | Krh. des Verdauungssystems   | 31.391                      | 29.786         | 61.177                   | 1.803,4         | 1.805,7                  | 1.804,5         | 1.471,9                  | 1.709,0         | 1.581,5                  | 1.581,5         |
| XII               | Krh. der Haut und Unterhaut  | 4.078                       | 4.199          | 8.277                    | 234,3           | 254,5                    | 244,1           | 205,0                    | 249,3           | 226,5                    | 226,5           |
| XIII              | Krh. des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes   | 25.161                      | 16.188         | 41.349                   | 1.445,5         | 981,3                    | 1.219,6         | 1.169,8                  | 897,4           | 1.047,9                  | 1.047,9         |
| XIV               | Krh. des Urogenitalsystems   | 21.172                      | 11.384         | 32.556                   | 1.216,3         | 690,1                    | 960,3           | 1.038,2                  | 661,0           | 833,6                    | 833,6           |
| XV                | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett <sup>3)</sup>   | 34.779                      | -              | 34.779                   | 4.674,1         | -                        | -               | 4.695,4                  | -               | -                        | -               |
| XVI               | Best. Zustände, die ihren Urspr. in der Perinatalperiode haben <sup>4)</sup>                           | 1.931                       | 2.479          | 4.410                    | 903,3           | 1.101,8                  | 1.005,1         | 986,5                    | 1.229,5         | 1.110,9                  | 1.110,9         |
| XVII              | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien  | 2.221                       | 2.390          | 4.611                    | 127,6           | 144,9                    | 136,0           | 175,6                    | 210,0           | 193,5                    | 193,5           |
| XVIII             | Syndrome u. abnorme klinische und Laborbefunde, die anderweitig nicht klassifiziert sind               | 7.331                       | 4.986          | 12.317                   | 421,2           | 302,3                    | 363,3           | 353,2                    | 317,3           | 333,8                    | 333,8           |
| XIX               | Verletzungen u. Vergiftungen u. best. and. Folgen äußerer Ursachen                                     | 29.004                      | 25.184         | 54.188                   | 1.666,2         | 1.526,7                  | 1.598,3         | 1.264,0                  | 1.551,4         | 1.443,7                  | 1.443,7         |
| XX                | Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität  | x                           | x              | x                        | x               | x                        | x               | x                        | x               | x                        | x               |
| XXI               | Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen | 3.529                       | 2.761          | 6.290                    | 202,7           | 167,4                    | 185,5           | 182,1                    | 162,5           | 170,8                    | 170,8           |
|                   | zusammen   | 328.539                     | 252.035        | 580.574                  | 18.873,9        | 15.278,6                 | 17.124,6        | 15.462,0                 | 14.933,4        | 15.105,5                 | 15.105,5        |
|                   | nicht zuordenbar   | 157                         | 282            | 439                      | 9,0             | 17,1                     | 12,9            | 7,2                      | 24,7            | 16,0                     | 16,0            |
|                   | <b>insgesamt</b>   | <b>328.696</b>              | <b>252.317</b> | <b>581.013</b>           | <b>18.882,9</b> | <b>15.295,7</b>          | <b>17.137,6</b> | <b>15.469,2</b>          | <b>14.958,1</b> | <b>15.121,5</b>          | <b>15.121,5</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Je 100.000 der 15-bis unter 45-jährigen Frauen.

<sup>4)</sup> Je 100.000 der 0- bis unter 15-jährigen.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.26 a:

Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1998 - 2002  
nach Hauptdiagnosegruppen  
- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung

| ICD-10<br>Kapitel | Hauptdiagnosegruppen   | Stationäre Behandlungsfälle |                |                |                |                |               |               |               |               |               |
|-------------------|--|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|                   |  | absolut                     |                |                |                |                | je 100.000    |               |               |               |               |
|                   |  | 1998                        | 1999           | 2000           | 2001           | 2002           | 1998          | 1999          | 2000          | 2001          | 2002          |
| I                 | Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krh.  | 11.012                      | 11.037         | 11.455         | 11.977         | 13.252         | 323           | 325           | 338           | 354           | 391           |
| II                | Neubildungen   | 69.931                      | 71.418         | 70.650         | 68.987         | 70.511         | 2.048         | 2.105         | 2.088         | 2.038         | 2.080         |
|                   | dar. Bösartige Neubildungen  | 54.422                      | 55.978         | 56.269         | 54.187         | 56.381         | 1.594         | 1.650         | 1.663         | 1.601         | 1.663         |
|                   | In-situ- und gutartige Neubildungen  | 15.509                      | 15.440         | 14.381         | 14.800         | 14.130         | 454           | 455           | 425           | 437           | 417           |
| III               | Krh. des Blutes u. d. blutbildenden Organe   | 3.659                       | 3.838          | 3.713          | 3.645          | 3.605          | 107           | 113           | 110           | 108           | 106           |
| IV                | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkr.   | 15.029                      | 15.315         | 15.166         | 16.145         | 15.813         | 440           | 451           | 448           | 477           | 466           |
| V                 | Psychische u. Verhaltensstörungen  | 39.242                      | 38.692         | 39.401         | 39.932         | 41.204         | 1.149         | 1.140         | 1.164         | 1.180         | 1.215         |
| VI                | Krh. des Nervensystems   | 36.607                      | 38.539         | 22.685         | 22.089         | 20.727         | 1.072         | 1.136         | 670           | 653           | 611           |
| VII               | Krh. des Auges und der Augenanhangsgebilde <sup>1)</sup>   | -                           | -              | 18.246         | 17.676         | 16.479         | -             | -             | 539           | 522           | 486           |
| VIII              | Krh. des Ohres und des Warzenfortsatzes <sup>1)</sup>  | -                           | -              | 4.699          | 4.420          | 4.361          | -             | -             | 139           | 131           | 129           |
| IX                | Krh. des Kreislaufsystems  | 104.197                     | 104.636        | 101.928        | 100.570        | 99.374         | 3.052         | 3.084         | 3.012         | 2.971         | 2.931         |
| X                 | Krh. des Atmungssystems  | 34.216                      | 34.858         | 34.615         | 34.110         | 35.294         | 1.002         | 1.027         | 1.023         | 1.008         | 1.041         |
| XI                | Krh. des Verdauungssystems   | 58.230                      | 58.244         | 60.912         | 59.821         | 61.177         | 1.705         | 1.716         | 1.800         | 1.767         | 1.804         |
| XII               | Krh. der Haut und Unterhaut  | 8.755                       | 8.575          | 8.187          | 8.364          | 8.277          | 256           | 253           | 242           | 247           | 244           |
| XIII              | Krh. des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes   | 37.176                      | 39.093         | 40.178         | 40.180         | 41.349         | 1.089         | 1.152         | 1.187         | 1.187         | 1.220         |
| XIV               | Krh. des Urogenitalsystems   | 32.664                      | 32.794         | 32.914         | 32.632         | 32.556         | 957           | 966           | 973           | 964           | 960           |
| XV                | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett   | 37.939                      | 37.952         | 37.417         | 35.600         | 34.779         | x             | x             | x             | x             | x             |
| XVI               | Best. Zustände, die ihren Urspr. in der Perinatalperiode haben   | 4.516                       | 4.544          | 4.001          | 3.907          | 4.410          | 930           | 963           | 869           | 870           | 1.005         |
| XVII              | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomal.  | 3.884                       | 4.156          | 4.297          | 4.393          | 4.611          | 114           | 122           | 127           | 130           | 136           |
| XVIII             | Symptome u. abnorme klinische und Laborbefunde, die anderweitig nicht klassifiziert sind               |                             |                |                |                |                |               |               |               |               |               |
| XIX               | Verletzungen u. Vergiftungen u. best. and. Folgen äußerer Ursachen                                     | 16.536                      | 16.333         | 12.834         | 12.698         | 12.317         | 484           | 481           | 379           | 375           | 363           |
| XX                | Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität  | 54.258                      | 54.278         | 55.525         | 52.735         | 54.188         | 1.589         | 1.600         | 1.641         | 1.558         | 1.598         |
| XXI               | Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen | x                           | x              | x              | x              | x              | x             | x             | x             | x             | x             |
|                   |  | 5.409                       | 5.974          | 2.466          | 8.104          | 6.290          | 158           | 176           | 73            | 239           | 186           |
|                   | <b>insgesamt</b>   | <b>573.379</b>              | <b>580.281</b> | <b>582.128</b> | <b>578.406</b> | <b>581.013</b> | <b>16.793</b> | <b>17.101</b> | <b>17.202</b> | <b>17.087</b> | <b>17.138</b> |

<sup>1)</sup> Bis 1999 in Krankheiten des Nervensystems enthalten.  
(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.26 b:

Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002  
nach Bezirken und ausgewählten Behandlungsdiagnosen (Hauptdiagnosegruppen)  
- je 100.000

| Bezirk                     | Stationäre Behandlungsfälle wegen ...  |                              |                           |                              |                           |                                  |
|----------------------------|--|------------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|
|                            | Psychischer und<br>Verhaltensstörungen | Krh. des<br>Kreislaufsystems | Krh. der<br>Atmungsorgane | Krh. der<br>Verdauungsorgane | Muskel und Skelettsystems | Verletzungen und<br>Vergiftungen |
|                            |  |                              |                           | je 100.000 <sup>1)</sup>     |                           |                                  |
| Mitte                      | 1.357,2                                | 2.758,7                      | 1.120,4                   | 1.806,4                      | 1.023,3                   | 1.616,0                          |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.378,4                                | 1.998,3                      | 1.019,1                   | 1.490,3                      | 762,8                     | 1.451,9                          |
| Pankow                     | 1.240,9                                | 2.883,9                      | 1.079,9                   | 1.745,2                      | 1.039,7                   | 1.654,9                          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 1.067,3                                | 3.129,2                      | 1.004,0                   | 1.721,9                      | 1.362,3                   | 1.613,6                          |
| Spandau                    | 1.413,6                                | 3.449,7                      | 1.171,2                   | 2.003,2                      | 1.618,0                   | 1.871,1                          |
| Steglitz-Zehlendorf        | 978,4                                  | 3.435,4                      | 1.001,0                   | 2.034,2                      | 1.540,3                   | 1.786,2                          |
| Tempelhof-Schöneberg       | 1.148,0                                | 3.038,9                      | 958,5                     | 1.738,0                      | 1.398,3                   | 1.501,1                          |
| Neukölln                   | 1.371,7                                | 2.989,9                      | 1.234,6                   | 1.699,3                      | 1.311,1                   | 1.585,6                          |
| Treptow-Köpenick           | 955,0                                  | 3.278,4                      | 940,8                     | 1.878,6                      | 1.152,5                   | 1.501,6                          |
| Marzahn-Hellersdorf        | 1.184,8                                | 2.250,3                      | 843,9                     | 1.729,8                      | 894,8                     | 1.309,2                          |
| Lichtenberg                | 1.182,8                                | 2.316,9                      | 1.001,8                   | 1.755,2                      | 976,5                     | 1.564,3                          |
| Reinickendorf              | 1.303,2                                | 3.661,0                      | 1.089,0                   | 2.137,0                      | 1.569,5                   | 1.726,4                          |
| <b>Berlin</b>              | <b>1.215,4</b>                         | <b>2.931,1</b>               | <b>1.041,0</b>            | <b>1.804,5</b>               | <b>1.219,6</b>            | <b>1.598,3</b>                   |
|                            |  |                              |                           | je 100.000 <sup>2)</sup>     |                           |                                  |
| Mitte                      | 1.232,2                                | 2.454,1                      | 1.129,0                   | 1.718,6                      | 969,0                     | 1.545,9                          |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.244,1                                | 2.173,5                      | 1.129,9                   | 1.564,6                      | 801,4                     | 1.499,0                          |
| Pankow                     | 1.127,9                                | 2.481,7                      | 1.113,6                   | 1.644,2                      | 979,3                     | 1.612,1                          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 934,4                                  | 1.999,0                      | 900,7                     | 1.363,8                      | 1.058,8                   | 1.325,9                          |
| Spandau                    | 1.303,4                                | 2.370,9                      | 1.155,8                   | 1.703,5                      | 1.336,6                   | 1.590,8                          |
| Steglitz-Zehlendorf        | 878,5                                  | 2.115,2                      | 859,5                     | 1.588,1                      | 1.192,6                   | 1.423,8                          |
| Tempelhof-Schöneberg       | 1.029,6                                | 2.187,6                      | 942,1                     | 1.482,9                      | 1.161,1                   | 1.306,5                          |
| Neukölln                   | 1.263,0                                | 2.362,0                      | 1.243,7                   | 1.519,0                      | 1.148,9                   | 1.406,1                          |
| Treptow-Köpenick           | 890,2                                  | 2.187,0                      | 939,6                     | 1.555,0                      | 900,1                     | 1.358,6                          |
| Marzahn-Hellersdorf        | 1.095,2                                | 2.199,8                      | 1.053,3                   | 1.655,4                      | 840,1                     | 1.351,2                          |
| Lichtenberg                | 1.085,3                                | 1.876,0                      | 1.216,0                   | 1.580,6                      | 856,6                     | 1.546,6                          |
| Reinickendorf              | 1.201,0                                | 2.411,8                      | 957,0                     | 1.736,4                      | 1.251,1                   | 1.430,4                          |
| <b>Berlin</b>              | <b>1.097,1</b>                         | <b>2.231,7</b>               | <b>1.038,5</b>            | <b>1.581,5</b>               | <b>1.047,9</b>            | <b>1.443,7</b>                   |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.27:

Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002  
nach Geschlecht, Hauptdiagnosegruppen und durchschnittlicher Verweildauer (in Tagen)

| ICD-10<br>Kapitel | Hauptdiagnosegruppen   | Stationäre Behandlungsfälle |              |  |  |                |              |  |  |
|-------------------|--|-----------------------------|--------------|--|--|----------------|--------------|--|--|
|                   |  | weiblich                    |              |  |  | männlich       |              |  |  |
|                   |  | absolut                     | in %         | durchschnittl.<br>Verweildauer<br>(in Tagen) |  | absolut        | in %         | durchschnittl.<br>Verweildauer<br>(in Tagen) | insgesamt<br>absolut<br>in %<br>durchschnittl.<br>Verweildauer<br>(in Tagen) |
| I                 | Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krh.  | 6.906                       | 2,1          | 9,5  |  | 6.346          | 2,5          | 10,1   | 13.252 2,3 9,8   |
| II                | Neubildungen   | 40.352                      | 12,3         | 9,9  |  | 30.159         | 12,0         | 11,1   | 70.511 12,1 10,4   |
| III               | Krh. des Blutes u. d. blutbildenden Organe   | 2.217                       | 0,7          | 9,7  |  | 1.388          | 0,6          | 8,8  | 3.605 0,6 9,4  |
| IV                | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrh.  | 10.236                      | 3,1          | 10,2   |  | 5.577          | 2,2          | 11,5   | 15.813 2,7 10,6  |
| V                 | Psychische u. Verhaltensstörungen  | 18.626                      | 5,7          | 24,1   |  | 22.578         | 8,9          | 18,6   | 41.204 7,1 21,1  |
| VI                | Krh. des Nervensystems   | 10.515                      | 3,2          | 9,3  |  | 10.212         | 4,0          | 8,1  | 20.727 3,6 8,7   |
| VII               | Krh. des Auges und der Augenanhangsgebilde   | 10.731                      | 3,3          | 3,8  |  | 5.748          | 2,3          | 4,2  | 16.479 2,8 4,0   |
| VIII              | Krh. des Ohres und des Warzenfortsatzes  | 2.270                       | 0,7          | 6,2  |  | 2.091          | 0,8          | 5,9  | 4.361 0,8 6,1  |
| IX                | Krh. des Kreislaufsystems  | 48.984                      | 14,9         | 11,0   |  | 50.390         | 20,0         | 9,4  | 99.374 17,1 10,2   |
| X                 | Krh. des Atmungssystems  | 17.105                      | 5,2          | 9,3  |  | 18.189         | 7,2          | 9,1  | 35.294 6,1 9,2   |
| XI                | Krh. des Verdauungssystems   | 31.391                      | 9,6          | 8,9  |  | 29.786         | 11,8         | 8,2  | 61.177 10,5 8,5  |
| XII               | Krh. der Haut und Unterhaut  | 4.078                       | 1,2          | 12,3   |  | 4.199          | 1,7          | 10,1   | 8.277 1,4 11,2   |
| XIII              | Krh. des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes   | 25.161                      | 7,7          | 12,4   |  | 16.188         | 6,4          | 11,0   | 41.349 7,1 11,9  |
| XIV               | Krh. des Urogenitalsystems   | 21.172                      | 6,4          | 6,5  |  | 11.384         | 4,5          | 7,0  | 32.556 5,6 6,7   |
| XV                | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett   | 34.779                      | 10,6         | 4,6  |  | -              | -            | -  | 34.779 6,0 4,6   |
| XVI               | Best. Zustände, Urspr. in der Perinatalperiode   | 1.931                       | 0,6          | 11,8   |  | 2.479          | 1,0          | 11,2   | 4.410 0,8 11,5   |
| XVII              | Angeborene Fehlbildungen   | 2.221                       | 0,7          | 7,2  |  | 2.390          | 0,9          | 7,5  | 4.611 0,8 7,4  |
| XVIII             | Symptome u. abnorme klinische Laborbefunde   | 7.331                       | 2,2          | 7,5  |  | 4.986          | 2,0          | 6,3  | 12.317 2,1 7,0   |
| XIX               | Verletzungen u. Vergiftungen   | 29.004                      | 8,8          | 12,4   |  | 25.184         | 10,0         | 9,1  | 54.188 9,3 10,9  |
| XX                | Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität  | x                           | x            | x  |  | x              | x            | x  | x x  |
| XXI               | Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen | 3.529                       | 1,1          | 4,5  |  | 2.761          | 1,1          | 4,8  | 6.290 1,1 4,7  |
|                   | nicht zuordenbar   | 157                         | 0,0          | 12,0   |  | 282            | 0,1          | 6,6  | 439 0,1 8,5  |
|                   | <b>insgesamt</b>   | <b>328.696</b>              | <b>100,0</b> | <b>10,0</b>                                  |  | <b>252.317</b> | <b>100,0</b> | <b>10,0</b>                                  | <b>581.013 100,0 10,0</b>  |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.27 a:

Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Behandlungsfälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002  
nach Hauptdiagnosegruppen, Altersgruppen, durchschnittlicher Verweildauer (Ø VWD) und durchschnittlich belegten Betten je Tag

| Hauptdiagnosegruppe                             | Fälle<br>Ø VWD<br>Betten/Tag | Insgesamt | Alter in Jahren    |       |       |        |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|---|------------------------------|-----------|--------------------|-------|-------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
|   |                              |           | n.z. <sup>1)</sup> |       |       |        |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                              |           |                    | 0     | 1 - 4 | 5 - 14 | 15 - 24 | 25 - 34 | 35 - 44 | 45 - 54 | 55 - 64 | 65 - 74 | 75 - 84 | 85 u.ä. |  |
| I Best. infektiöse u. parasitäre Krh.           | Fälle                        | 13.252    | -                  | 1.092 | 1.366 | 799    | 922     | 1.034   | 1.204   | 998     | 1.442   | 1.459   | 1.652   | 1.284   |  |
|   | Ø VWD                        | 9,8       | -                  | 5,4   | 4,5   | 4,3    | 5,6     | 8,6     | 10,4    | 11,6    | 13,0    | 13,2    | 13,7    | 12,0    |  |
|   | Betten/Tag                   | 355,5     | -                  | 16,1  | 17,0  | 9,5    | 14,2    | 24,5    | 34,4    | 31,7    | 51,2    | 52,7    | 62,0    | 42,1    |  |
|   | Fälle                        | 70.511    | -                  | 198   | 367   | 602    | 1.134   | 2.142   | 5.808   | 10.238  | 18.524  | 18.619  | 9.788   | 3.091   |  |
|   | Ø VWD                        | 10,4      | -                  | 4,3   | 4,9   | 5,4    | 7,1     | 7,3     | 8,1     | 9,2     | 10,2    | 11,1    | 12,7    | 13,8    |  |
| II Neubildungen                                 | Betten/Tag                   | 2.009,6   | -                  | 2,3   | 5,0   | 8,8    | 22,2    | 42,7    | 129,4   | 257,4   | 518,5   | 565,5   | 341,2   | 116,6   |  |
|   | Fälle                        | 56.381    | -                  | 22    | 288   | 399    | 645     | 1.142   | 3.020   | 7.295   | 15.863  | 16.459  | 8.585   | 2.663   |  |
|   | Ø VWD                        | 11,2      | -                  | 6,4   | 5,3   | 5,2    | 8,6     | 8,7     | 9,1     | 9,9     | 10,7    | 11,5    | 13,1    | 14,3    |  |
|   | Betten/Tag                   | 1.724,5   | -                  | 0,4   | 4,2   | 5,7    | 15,2    | 27,4    | 75,0    | 198,4   | 466,8   | 518,9   | 308,5   | 104,0   |  |
|   | Fälle                        | 14.130    | -                  | 176   | 79    | 203    | 489     | 1.000   | 2.788   | 2.943   | 2.661   | 2.160   | 1.203   | 428     |  |
| III Krh. des Blutes u. der blutbildenden Organe | Ø VWD                        | 7,4       | -                  | 4,0   | 3,6   | 5,6    | 5,2     | 5,6     | 7,1     | 7,3     | 7,1     | 7,9     | 9,9     | 10,7    |  |
|   | Betten/Tag                   | 285,1     | -                  | 1,9   | 0,8   | 3,1    | 7,0     | 15,3    | 54,4    | 59,0    | 51,7    | 46,6    | 32,8    | 12,5    |  |
|   | Fälle                        | 3.605     | -                  | 35    | 119   | 176    | 136     | 196     | 268     | 311     | 416     | 585     | 732     | 631     |  |
|   | Ø VWD                        | 9,4       | -                  | 7,6   | 6,0   | 5,1    | 5,9     | 6,8     | 7,4     | 8,6     | 8,9     | 10,7    | 11,5    | 10,6    |  |
|   | Betten/Tag                   | 92,6      | -                  | 0,7   | 2,0   | 2,5    | 2,2     | 3,6     | 5,4     | 7,3     | 10,1    | 17,2    | 23,1    | 18,4    |  |
| IV Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrh.  | Fälle                        | 15.813    | -                  | 223   | 329   | 489    | 488     | 788     | 1.351   | 1.804   | 2.661   | 2.819   | 2.632   | 2.229   |  |
|   | Ø VWD                        | 10,6      | -                  | 7,9   | 4,8   | 6,6    | 8,7     | 8,0     | 7,8     | 9,0     | 11,0    | 12,3    | 12,9    | 12,1    |  |
|   | Betten/Tag                   | 460,9     | -                  | 4,8   | 4,3   | 8,9    | 11,6    | 17,2    | 28,7    | 44,4    | 79,8    | 94,6    | 92,7    | 73,8    |  |
|   | Fälle                        | 41.204    | -                  | 66    | 137   | 941    | 4.143   | 6.547   | 11.012  | 7.675   | 4.792   | 2.454   | 2.013   | 1.424   |  |
|   | Ø VWD                        | 21,1      | -                  | 8,0   | 7,6   | 23,9   | 22,0    | 21,8    | 18,2    | 19,5    | 23,9    | 28,0    | 24,9    | 19,4    |  |
| V Psychische u. Verhaltensstörungen             | Betten/Tag                   | 2.380,2   | -                  | 1,4   | 2,9   | 61,7   | 249,9   | 390,9   | 548,3   | 410,2   | 313,8   | 188,1   | 137,4   | 75,6    |  |
|   | Fälle                        | 20.727    | -                  | 578   | 513   | 1.024  | 953     | 1.307   | 2.418   | 2.831   | 3.738   | 3.241   | 2.668   | 1.456   |  |
|   | Ø VWD                        | 8,7       | -                  | 6,3   | 14,2  | 7,3    | 7,6     | 6,7     | 7,0     | 6,6     | 7,1     | 10,4    | 12,2    | 12,4    |  |
|   | Betten/Tag                   | 495,4     | -                  | 9,9   | 20,0  | 20,6   | 19,8    | 23,9    | 46,3    | 51,2    | 73,1    | 92,1    | 89,2    | 49,3    |  |
|   | Fälle                        | 16.479    | -                  | 38    | 113   | 231    | 257     | 349     | 678     | 902     | 2.461   | 3.858   | 5.297   | 2.295   |  |
| VI Krh. des Auges und der Augenanhangsgebilde   | Ø VWD                        | 4,0       | -                  | 3,4   | 3,0   | 3,4    | 4,1     | 5,0     | 5,1     | 4,9     | 4,6     | 4,0     | 3,5     | 3,5     |  |
|   | Betten/Tag                   | 179,1     | -                  | 0,4   | 0,9   | 2,1    | 2,9     | 4,8     | 9,4     | 12,0    | 31,3    | 42,7    | 50,4    | 22,3    |  |
|   | Fälle                        | 4.361     | -                  | 74    | 295   | 326    | 312     | 433     | 639     | 668     | 781     | 505     | 267     | 61      |  |
|   | Ø VWD                        | 6,1       | -                  | 4,8   | 3,8   | 4,5    | 5,1     | 6,0     | 6,0     | 6,2     | 6,5     | 6,9     | 8,6     | 9,9     |  |
|   | Betten/Tag                   | 72,8      | -                  | 1,0   | 3,1   | 4,0    | 4,3     | 7,1     | 10,6    | 11,4    | 13,9    | 9,6     | 6,3     | 1,7     |  |
| VII Krh. des Ohres und des Warzenfortsatzes     | Fälle                        | 99.374    | -                  | 75    | 94    | 366    | 772     | 1.489   | 4.373   | 9.245   | 21.204  | 26.057  | 22.398  | 13.301  |  |
|   | Ø VWD                        | 10,2      | -                  | 11,2  | 6,0   | 4,6    | 5,5     | 6,1     | 6,3     | 7,3     | 8,3     | 10,3    | 12,6    | 13,5    |  |
|   | Betten/Tag                   | 2.783,4   | -                  | 2,3   | 1,5   | 4,6    | 11,6    | 24,8    | 75,7    | 184,1   | 484,3   | 732,2   | 770,9   | 491,4   |  |

noch Tabelle 3.2.27 a:

| Fachabteilung   | Fälle<br>Ø VWD<br>Betten/Tag | Insgesamt | Alter in Jahren    |       |       |        |         |         |         |         |         |         |         |         |
|---|------------------------------|-----------|--------------------|-------|-------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|   |                              |           | n.z. <sup>1)</sup> | 0 - 1 | 1 - 4 | 5 - 14 | 15 - 24 | 25 - 34 | 35 - 44 | 45 - 54 | 55 - 64 | 65 - 74 | 75 - 84 | 85 u.ä. |
|   |                              |           |                    |       |       |        |         |         |         |         |         |         |         |         |
| X Krh. des Atmungssystems   | Fälle                        | 35.294    | -                  | 1.573 | 2.936 | 2.150  | 2.871   | 2.817   | 3.093   | 2.636   | 4.114   | 4.541   | 4.537   | 4.026   |
|   | Ø VWD                        | 0,0       | -                  | 0,0   | 0,0   | 0,0    | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0     |
| Betten/Tag  |                              | 890,8     | -                  | 28,0  | 34,6  | 31,5   | 47,0    | 48,3    | 57,8    | 59,9    | 121,6   | 156,5   | 163,8   | 141,9   |
| XI Krh. des Verdauungssystems   | Fälle                        | 61.177    | -                  | 471   | 539   | 2.282  | 3.979   | 4.540   | 7.504   | 8.517   | 11.439  | 9.912   | 7.465   | 4.529   |
|   | Ø VWD                        | 8,5       | -                  | 4,6   | 4,2   | 4,5    | 5,1     | 6,0     | 7,2     | 8,4     | 8,7     | 9,9     | 11,3    | 11,4    |
| Betten/Tag  |                              | 1.428,0   | -                  | 6,0   | 6,2   | 28,3   | 55,2    | 74,7    | 147,8   | 195,5   | 273,6   | 268,9   | 230,3   | 141,5   |
| XII Krh. der Haut und Unterhaut   | Fälle                        | 8.277     | -                  | 124   | 205   | 305    | 961     | 1.084   | 1.271   | 964     | 1.082   | 932     | 789     | 560     |
|   | Ø VWD                        | 11,2      | -                  | 5,4   | 5,3   | 4,9    | 6,5     | 6,6     | 8,2     | 10,1    | 13,4    | 15,9    | 19,9    | 19,1    |
| Betten/Tag  |                              | 254,1     | -                  | 1,8   | 3,0   | 4,1    | 17,1    | 19,7    | 28,6    | 26,8    | 39,9    | 40,7    | 43,1    | 29,3    |
| XIII Krh. des Muskel-Skelett-Systems<br>u.d. Bindegewebes   | Fälle                        | 41.349    | -                  | 25    | 146   | 661    | 1.803   | 2.588   | 5.357   | 6.720   | 9.693   | 7.945   | 5.034   | 1.377   |
|   | Ø VWD                        | 11,9      | -                  | 9,7   | 6,3   | 7,7    | 7,2     | 9,5     | 8,8     | 9,8     | 11,2    | 14,5    | 17,0    | 17,4    |
| Betten/Tag  |                              | 1.344,0   | -                  | 0,7   | 2,5   | 13,9   | 35,5    | 67,3    | 129,8   | 179,5   | 297,7   | 316,7   | 234,9   | 65,6    |
| XIV Krh. des Urogenitalsystems  | Fälle                        | 32.556    | -                  | 264   | 280   | 543    | 2.051   | 3.298   | 4.838   | 4.625   | 5.650   | 5.504   | 3.658   | 1.845   |
|   | Ø VWD                        | 6,7       | -                  | 7,6   | 5,0   | 5,1    | 4,4     | 4,7     | 5,0     | 5,7     | 6,5     | 8,0     | 9,8     | 10,6    |
| Betten/Tag  |                              | 594,2     | -                  | 5,5   | 3,8   | 7,6    | 24,9    | 42,3    | 66,0    | 71,8    | 100,9   | 120,3   | 97,7    | 53,4    |
| XV Schwangerschaft, Geburt und<br>Wochenbett  | Fälle                        | 34.779    | -                  | -     | -     | 27     | 9.225   | 18.889  | 6.579   | 59      | -       | -       | -       | -       |
|   | Ø VWD                        | 4,6       | -                  | -     | -     | 2,4    | 4,4     | 4,6     | 4,8     | 6,2     | -       | -       | -       | -       |
| Betten/Tag  |                              | 437,9     | -                  | -     | -     | 0,2    | 111,8   | 238,2   | 86,7    | 1,0     | -       | -       | -       | -       |
| XVI Best. Zustände, die ihren Urspr. in<br>der Perinatalperiode haben                               | Fälle                        | 4.410     | -                  | 4.363 | 5     | 3      | 13      | 15      | 10      | -       | 1       | -       | -       | -       |
|   | Ø VWD                        | 11,5      | -                  | 11,5  | 5,2   | 4,0    | 4,5     | 4,2     | 6,5     | -       | 3,0     | -       | -       | -       |
| Betten/Tag  |                              | 138,4     | -                  | 137,7 | 0,1   | 0,0    | 0,2     | 0,2     | 0,2     | -       | 0,0     | -       | -       | -       |
| XVII Angeborene Fehlbildungen,<br>Deformitäten und<br>Chromosomenanomalien                          | Fälle                        | 4.611     | -                  | 869   | 599   | 1.062  | 577     | 413     | 411     | 255     | 223     | 138     | 49      | 15      |
|   | Ø VWD                        | 7,4       | -                  | 8,9   | 6,3   | 6,2    | 6,8     | 7,9     | 7,9     | 7,4     | 7,3     | 10,8    | 10,2    | 9,0     |
| Betten/Tag  |                              | 93,3      | -                  | 21,1  | 10,3  | 17,9   | 10,7    | 8,9     | 8,9     | 5,2     | 4,4     | 4,1     | 1,4     | 0,4     |
| XVIII Syptome u. abnorme klinische und<br>Laborbefunde, die anderweitig<br>nicht klassifiziert sind | Fälle                        | 12.317    | -                  | 317   | 554   | 673    | 806     | 834     | 1.087   | 1.181   | 1.707   | 1.751   | 1.939   | 1.468   |
|   | Ø VWD                        | 7,0       | -                  | 3,8   | 3,1   | 3,0    | 3,5     | 3,9     | 4,8     | 6,0     | 7,0     | 8,4     | 10,4    | 10,8    |
| Betten/Tag  |                              | 235,5     | -                  | 3,3   | 4,7   | 5,6    | 7,6     | 9,0     | 14,2    | 19,3    | 32,6    | 40,4    | 55,1    | 43,6    |
| XIX Verletzungen u. Vergiftungen u. best. Fälle<br>andere Folgen äußerer Ursachen                   | Fälle                        | 54.188    | -                  | 584   | 1.438 | 3.422  | 5.016   | 4.753   | 6.282   | 5.369   | 6.620   | 6.438   | 7.447   | 6.819   |
|   | Ø VWD                        | 10,9      | -                  | 2,8   | 2,9   | 3,8    | 5,5     | 6,8     | 7,9     | 9,3     | 11,8    | 14,6    | 16,7    | 16,7    |
| Betten/Tag  |                              | 1.612,7   | -                  | 4,5   | 11,5  | 35,3   | 76,1    | 88,8    | 136,2   | 136,4   | 214,6   | 257,2   | 339,9   | 312,3   |

noch Tabelle 3.2.27 a:

| Fachabteilung  | Fälle<br>Ø VWD<br>Betten/Tag | Insgesamt | Alter in Jahren    |        |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |
|--|------------------------------|-----------|--------------------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|  |                              |           | n.z. <sup>1)</sup> | 0 - 1  | 1 - 4  | 5 - 14 | 15 - 24 | 25 - 34 | 35 - 44 | 45 - 54 | 55 - 64 | 65 - 74 | 75 - 84 | 85 u.ä. |
| XXI Faktoren, d.d. Gesundheitszustand<br>beeinflussen u.z. Inanspruchnahme<br>des Gesundheitswesens führen | Fälle                        | 6.290     | -                  | 143    | 90     | 246    | 379     | 601     | 902     | 891     | 1.254   | 1.066   | 552     | 166     |
|  | Ø VWD                        | 29.345,0  | -                  | 544,0  | 230,0  | 640,0  | 1.266,0 | 2.168,0 | 3.238,0 | 3.809,0 | 6.068,0 | 6.234,0 | 3.799,0 | 1.349,0 |
|  | Betten/Tag                   | 80,4      | -                  | 1,5    | 0,6    | 1,8    | 3,5     | 5,9     | 8,9     | 10,4    | 16,6    | 17,1    | 10,4    | 3,7     |
| gesamt   | Fälle                        | 580.574   | -                  | 11.112 | 10.125 | 16.328 | 36.798  | 54.117  | 65.085  | 65.889  | 97.802  | 97.824  | 78.917  | 46.577  |
|  | Ø VWD                        | 10,0      | -                  | 8,2    | 4,8    | 6,0    | 7,2     | 7,7     | 8,8     | 9,5     | 10,0    | 11,3    | 12,7    | 13,2    |
|  | Betten/Tag                   | 15.938,9  | -                  | 249,2  | 134,0  | 268,9  | 728,2   | 1.142,8 | 1.573,4 | 1.715,4 | 2.677,8 | 3.016,4 | 2.750,1 | 1.682,7 |
| nicht zuordenbar   | Fälle                        | 439       | -                  | 43     | 57     | 126    | 14      | 9       | 12      | 11      | 19      | 30      | 57      | 61      |
|  | Ø VWD                        | 8,5       | -                  | 4,0    | 4,2    | 3,2    | 5,6     | 5,9     | 5,7     | 10,1    | 11,8    | 21,3    | 12,8    | 16,7    |
|  | Betten/Tag                   | 10,2      | -                  | 0,5    | 0,7    | 1,1    | 0,2     | 0,1     | 0,2     | 0,3     | 0,6     | 1,8     | 2,0     | 2,8     |
| insgesamt  | Fälle                        | 581.013   | -                  | 11.155 | 10.182 | 16.454 | 36.812  | 54.126  | 65.097  | 65.900  | 97.821  | 97.854  | 78.974  | 46.638  |
|  | Ø VWD                        | 10,0      | -                  | 8,2    | 4,8    | 6,0    | 7,2     | 7,7     | 8,8     | 9,5     | 10,0    | 11,3    | 12,7    | 13,2    |
|  | Betten/Tag                   | 15.949,1  | -                  | 249,6  | 134,7  | 270,0  | 728,5   | 1.142,9 | 1.573,6 | 1.715,7 | 2.678,4 | 3.018,2 | 2.752,1 | 1.685,5 |

<sup>1)</sup> Nicht zuordenbar.

(Datenquelle: StLa Berlin, KHSStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.28:**

**Rangfolge der 20 häufigsten Einzeldiagnosen der im Jahr 2002 aus den Berliner Krankenhäusern entlassenen vollstationären Behandlungsfälle aus Berlin (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle)**  
**- absolut und Anzahl der durchschnittlich belegten Betten je Tag / weiblich**

| Stationäre Behandlungsfälle |                |  |                |              |                |
|-----------------------------|----------------|--|----------------|--------------|----------------|
| Rang                        | ICD-10<br>Nrn. | Behandlungsdiagnose  | absolut        | %            | kumu-<br>lativ |
| <b>insgesamt</b>            |                |  | <b>328.696</b> | <b>100,0</b> |                |
| 1                           | O80            | Spontangeburt eines Einlings   | 9.168          | 2,8          | 2,8            |
| 2                           | C50            | Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]                          | 7.884          | 2,4          | 5,2            |
| 3                           | I50            | Herzinsuffizienz   | 7.396          | 2,3          | 7,4            |
| 4                           | H25            | Cataracta senilis  | 6.406          | 1,9          | 9,4            |
| 5                           | K80            | Cholelithiasis   | 5.492          | 1,7          | 11,1           |
| 6                           | S72            | Fraktur des Femurs   | 4.985          | 1,5          | 12,6           |
| 7                           | I25            | Chronische ischämische Herzkrankheit                                 | 4.787          | 1,5          | 14,0           |
| 8                           | J18            | Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet                            | 4.613          | 1,4          | 15,4           |
| 9                           | I20            | Angina pectoris  | 4.076          | 1,2          | 16,7           |
| 10                          | I63            | Hirnfarkt  | 3.958          | 1,2          | 17,9           |
| 11                          | I83            | Varizen der unteren Extremitäten                                     | 3.567          | 1,1          | 19,0           |
| 12                          | D25            | Leiomyom des Uterus  | 3.458          | 1,1          | 20,0           |
| 13                          | I48            | Vorhofflattern und Vorhofflimmern                                    | 2.970          | 0,9          | 20,9           |
| 14                          | C34            | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge                     | 2.936          | 0,9          | 21,8           |
| 15                          | S82            | Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes | 2.850          | 0,9          | 22,7           |
| 16                          | M20            | Erworbene Deformitäten der Finger und Zehen                          | 2.795          | 0,9          | 23,5           |
| 17                          | F32            | Depressive Episode   | 2.778          | 0,8          | 24,4           |
| 18                          | M23            | Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]             | 2.767          | 0,8          | 25,2           |
| 19                          | K35            | Akute Appendizitis   | 2.615          | 0,8          | 26,0           |
| 20                          | F10            | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                     | 2.596          | 0,8          | 26,8           |
|                             |                | sonstige   | 240.442        | 73,2         | 100,0          |
|                             |                | keiner Diagnose zuordenbar   | 157            | 0,0          | 100,0          |

| Betten/Tag       |                |   |                |              |                |
|------------------|----------------|---|----------------|--------------|----------------|
| Rang             | ICD-10<br>Nrn. | Behandlungsdiagnose   | absolut        | %            | kumu-<br>lativ |
| <b>insgesamt</b> |                |   | <b>9.039,3</b> | <b>100,0</b> |                |
| 1                | I50            | Herzinsuffizienz  | 293,6          | 3,2          | 3,2            |
| 2                | S72            | Fraktur des Femurs  | 280,8          | 3,1          | 6,4            |
| 3                | F32            | Depressive Episode  | 230,4          | 2,5          | 8,9            |
| 4                | F20            | Schizophrenie   | 225,9          | 2,5          | 11,4           |
| 5                | I63            | Hirnfarkt   | 178,7          | 2,0          | 13,4           |
| 6                | C50            | Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]                                     | 162,1          | 1,8          | 15,2           |
| 7                | J18            | Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet                                       | 150,9          | 1,7          | 16,8           |
| 8                | M16            | Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]   | 142,6          | 1,6          | 18,4           |
| 9                | F33            | Rezidivierende depressive Störung   | 120,0          | 1,3          | 19,7           |
| 10               | M17            | Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]   | 118,3          | 1,3          | 21,1           |
| 11               | S82            | Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes            | 110,9          | 1,2          | 22,3           |
| 12               | K80            | Cholelithiasis  | 104,9          | 1,2          | 23,4           |
| 13               | I25            | Chronische ischämische Herzkrankheit  | 102,5          | 1,1          | 24,6           |
| 14               | I70            | Atherosklerose  | 100,5          | 1,1          | 25,7           |
| 15               | C34            | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge                                | 97,0           | 1,1          | 26,8           |
| 16               | E11            | Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-II-Diabetes]              | 95,1           | 1,1          | 27,8           |
| 17               | O80            | Spontangeburt eines Einlings  | 88,7           | 1,0          | 28,8           |
| 18               | S42            | Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes                               | 86,2           | 1,0          | 29,8           |
| 19               | F10            | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                                | 85,9           | 1,0          | 30,7           |
| 20               | T84            | Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate | 83,5           | 0,9          | 31,6           |
|                  |                | sonstige  | 6.175,5        | 68,3         | 99,9           |
|                  |                | keiner Diagnose zuordenbar  | 5,1            | 0,1          | 100,0          |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.28 a:

Rangfolge der 20 häufigsten Einzeldiagnosen der im Jahr 2002 aus den Berliner Krankenhäusern entlassenen vollstationären Behandlungsfälle aus Berlin (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle)  
- absolut und Anzahl der durchschnittlich belegten Betten je Tag / männlich

| Stationäre Behandlungsfälle |                |  |         |       |                |
|-----------------------------|----------------|--|---------|-------|----------------|
| Rang                        | ICD-10<br>Nrn. | Behandlungsdiagnose  | absolut | %     | kumu-<br>lativ |
| insgesamt                   |                |  | 252.317 | 100,0 |                |
| 1                           | I25            | Chronische ischämische Herzkrankheit                                 | 11.460  | 4,5   | 4,5            |
| 2                           | F10            | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                     | 9.338   | 3,7   | 8,2            |
| 3                           | K40            | Hernia inguinalis  | 5.964   | 2,4   | 10,6           |
| 4                           | I20            | Angina pectoris  | 5.318   | 2,1   | 12,7           |
| 5                           | C34            | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge                     | 5.118   | 2,0   | 14,7           |
| 6                           | J18            | Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet                            | 4.332   | 1,7   | 16,5           |
| 7                           | I50            | Herzinsuffizienz   | 4.205   | 1,7   | 18,1           |
| 8                           | I21            | Akuter Myokardinfarkt  | 3.414   | 1,4   | 19,5           |
| 9                           | F20            | Schizophrenie  | 3.387   | 1,3   | 20,8           |
| 10                          | I70            | Atherosklerose   | 3.357   | 1,3   | 22,2           |
| 11                          | I63            | Hirninfarkt  | 2.833   | 1,1   | 23,3           |
| 12                          | G47            | Schlafstörungen  | 2.714   | 1,1   | 24,4           |
| 13                          | I48            | Vorhofflattern und Vorhofflimmern                                    | 2.686   | 1,1   | 25,4           |
| 14                          | S06            | Intrakranielle Verletzung  | 2.638   | 1,0   | 26,5           |
| 15                          | S82            | Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes | 2.624   | 1,0   | 27,5           |
| 16                          | C67            | Bösartige Neubildung der Harnblase                                   | 2.614   | 1,0   | 28,5           |
| 17                          | N20            | Nieren- und Ureterstein  | 2.546   | 1,0   | 29,5           |
| 18                          | M23            | Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]             | 2.534   | 1,0   | 30,5           |
| 19                          | J44            | Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit                      | 2.498   | 1,0   | 31,5           |
| 20                          | H25            | Cataracta senilis  | 2.419   | 1,0   | 32,5           |
|                             |                | sonstige   | 170.036 | 67,4  | 99,9           |
|                             |                | keiner Diagnose zuordenbar   | 282     | 0,1   | 100,0          |

| Betten/Tag |                |  |         |       |                |
|------------|----------------|--|---------|-------|----------------|
| Rang       | ICD-10<br>Nrn. | Behandlungsdiagnose  | absolut | %     | kumu-<br>lativ |
| insgesamt  |                |  | 6.909,8 | 100,0 |                |
| 1          | F10            | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                     | 285,7   | 4,1   | 4,1            |
| 2          | F20            | Schizophrenie  | 280,3   | 4,1   | 8,2            |
| 3          | I25            | Chronische ischämische Herzkrankheit                                 | 211,7   | 3,1   | 11,3           |
| 4          | C34            | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge                     | 171,5   | 2,5   | 13,7           |
| 5          | I50            | Herzinsuffizienz   | 153,2   | 2,2   | 16,0           |
| 6          | J18            | Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet                            | 137,4   | 2,0   | 17,9           |
| 7          | I70            | Atherosklerose   | 129,9   | 1,9   | 19,8           |
| 8          | I63            | Hirninfarkt  | 123,2   | 1,8   | 21,6           |
| 9          | F32            | Depressive Episode   | 110,8   | 1,6   | 23,2           |
| 10         | K40            | Hernia inguinalis  | 90,1    | 1,3   | 24,5           |
| 11         | I21            | Akuter Myokardinfarkt  | 88,1    | 1,3   | 25,8           |
| 12         | S82            | Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes | 84,8    | 1,2   | 27,0           |
| 13         | J44            | Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit                      | 78,9    | 1,1   | 28,2           |
| 14         | S72            | Fraktur des Femurs   | 78,2    | 1,1   | 29,3           |
| 15         | E11            | Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-II-Diabetes]   | 75,8    | 1,1   | 30,4           |
| 16         | I20            | Angina pectoris  | 73,9    | 1,1   | 31,5           |
| 17         | M16            | Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]                              | 66,6    | 1,0   | 32,4           |
| 18         | M51            | Sonstige Bandscheibenschäden   | 66,2    | 1,0   | 33,4           |
| 19         | C61            | Bösartige Neubildung der Prostata                                    | 66,1    | 1,0   | 34,3           |
| 20         | C18            | Bösartige Neubildung des Dickdarmes                                  | 60,7    | 0,9   | 35,2           |
|            |                | sonstige   | 4.471,6 | 64,7  | 99,9           |
|            |                | keiner Diagnose zuordenbar   | 5,1     | 0,1   | 100,0          |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.28 b:

Rangfolge der 20 häufigsten Einzeldiagnosen der im Jahr 2002 aus den Berliner Krankenhäusern entlassenen vollstationären Behandlungsfälle aus Berlin (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle)  
- absolut und Anzahl der durchschnittlich belegten Betten je Tag / insgesamt

| Stationäre Behandlungsfälle |                |  |         |       |                |
|-----------------------------|----------------|--|---------|-------|----------------|
| Rang                        | ICD-10<br>Nrn. | Behandlungsdiagnose  | absolut | %     | kumu-<br>lativ |
| insgesamt                   |                |  | 581.013 | 100,0 |                |
| 1                           | I25            | Chronische ischämische Herzkrankheit                                 | 16.247  | 2,8   | 2,8            |
| 2                           | F10            | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                     | 11.934  | 2,1   | 4,9            |
| 3                           | I50            | Herzinsuffizienz   | 11.601  | 2,0   | 6,8            |
| 4                           | I20            | Angina pectoris  | 9.394   | 1,6   | 8,5            |
| 5                           | O80            | Spontangeburt eines Einlings   | 9.168   | 1,6   | 10,0           |
| 6                           | J18            | Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet                            | 8.945   | 1,5   | 11,6           |
| 7                           | H25            | Cataracta senilis  | 8.825   | 1,5   | 13,1           |
| 8                           | C34            | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge                     | 8.054   | 1,4   | 14,5           |
| 9                           | C50            | Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]                          | 7.914   | 1,4   | 15,8           |
| 10                          | K80            | Cholelithiasis   | 7.850   | 1,4   | 17,2           |
| 11                          | K40            | Hernia inguinalis  | 6.877   | 1,2   | 18,4           |
| 12                          | I63            | Hirinfarkt   | 6.791   | 1,2   | 19,6           |
| 13                          | S72            | Fraktur des Femurs   | 6.533   | 1,1   | 20,7           |
| 14                          | I21            | Akuter Myokardinfarkt  | 5.968   | 1,0   | 21,7           |
| 15                          | F20            | Schizophrenie  | 5.968   | 1,0   | 22,7           |
| 16                          | I70            | Atherosklerose   | 5.666   | 1,0   | 23,7           |
| 17                          | I48            | Vorhofflimmern und Vorhofflattern                                    | 5.656   | 1,0   | 24,7           |
| 18                          | S82            | Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes | 5.474   | 0,9   | 25,6           |
| 19                          | M23            | Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]             | 5.301   | 0,9   | 26,5           |
| 20                          | I83            | Varizen der unteren Extremitäten                                     | 5.204   | 0,9   | 27,4           |
|                             |                | sonstige   | 421.204 | 72,5  | 99,9           |
|                             |                | keiner Diagnose zuordenbar   | 439     | 0,1   | 100,0          |

| Betten/Tag |                |  |          |       |                |
|------------|----------------|--|----------|-------|----------------|
| Rang       | ICD-10<br>Nrn. | Behandlungsdiagnose  | absolut  | %     | kumu-<br>lativ |
| insgesamt  |                |  | 15.949,1 | 100,0 |                |
| 1          | F20            | Schizophrenie  | 506,2    | 3,2   | 3,2            |
| 2          | I50            | Herzinsuffizienz   | 446,9    | 2,8   | 6,0            |
| 3          | F10            | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                     | 371,6    | 2,3   | 8,3            |
| 4          | S72            | Fraktur des Femurs   | 359,0    | 2,3   | 10,6           |
| 5          | F32            | Depressive Episode   | 341,2    | 2,1   | 12,7           |
| 6          | I25            | Chronische ischämische Herzkrankheit                                 | 314,3    | 2,0   | 14,7           |
| 7          | I63            | Hirinfarkt   | 301,9    | 1,9   | 16,6           |
| 8          | J18            | Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet                            | 288,3    | 1,8   | 18,4           |
| 9          | C34            | Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge                     | 268,5    | 1,7   | 20,1           |
| 10         | I70            | Atherosklerose   | 230,4    | 1,4   | 21,5           |
| 11         | M16            | Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]                              | 209,3    | 1,3   | 22,8           |
| 12         | S82            | Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes | 195,7    | 1,2   | 24,0           |
| 13         | F33            | Rezidivierende depressive Störung                                    | 172,4    | 1,1   | 25,1           |
| 14         | E11            | Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-II-Diabetes]   | 170,9    | 1,1   | 26,2           |
| 15         | I21            | Akuter Myokardinfarkt  | 168,3    | 1,1   | 27,2           |
| 16         | C50            | Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]                          | 163,1    | 1,0   | 28,3           |
| 17         | M17            | Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]                              | 162,6    | 1,0   | 29,3           |
| 18         | J44            | Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit                      | 161,4    | 1,0   | 30,3           |
| 19         | K80            | Cholelithiasis   | 156,7    | 1,0   | 31,3           |
| 20         | M51            | Sonstige Bandscheibenschäden   | 147,4    | 0,9   | 32,2           |
|            |                | sonstige   | 10.802,8 | 67,7  | 99,9           |
|            |                | keiner Diagnose zuordenbar   | 10,2     | 0,1   | 100,0          |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Arbeitsunfälle und Berufskrankheiten

**Tabelle 3.2.29:**  
**Arbeits- und Wegeunfälle in Berlin 2000 - 2002**  
 - absolut und je 1.000 Vollarbeiter (Vollzeitäquivalente)

**Indikator 3.31**

| Jahr  | Arbeits- und Wegeunfälle |              |                |              |                |              |
|---|--------------------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
|   | Arbeitsunfälle           |              | Wegeunfälle    |              | insgesamt      |              |
|   | meldepflichtig           | dar. tödlich | meldepflichtig | dar. tödlich | meldepflichtig | dar. tödlich |
| absolut                                     |                          |              |                |              |                |              |
| 2000  | 39.223                   | 21           | 8.874          | 7            | 48.098         | 28           |
| 2001  | 35.282                   | 14           | 8.870          | 5            | 44.152         | 19           |
| 2002  | 31.118                   | 22           | 8.786          | 11           | 39.903         | 33           |
| je 1.000 Vollarbeiter (Vollzeitäquivalente) |                          |              |                |              |                |              |
| 2000  | .                        | .            | .              | .            | .              | .            |
| 2001  | .                        | .            | .              | .            | .              | .            |
| 2002  | .                        | .            | .              | .            | .              | .            |

(Datenquelle: Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften)

Tabelle 3.2.30:

Indikator 3.32

Ausgewählte begutachtete Berufskrankheitsvorgänge in Berlin 1994 - 2002  
- absolut und je 100.000 sozialversicherungspflichtig Beschäftigte

| Jahr  | Berufskrankheiten |   |                                    |                    |  |   |                                |
|---|-------------------|---|------------------------------------|--------------------|--|---|--------------------------------|
|   | insgesamt         | darunter  |                                    |                    |  |   |                                |
|   |                   | Band-<br>scheiben-<br>bedingte<br>Erkrankungen<br>(2108 - 2110) | Lärmschwer-<br>hörigkeit<br>(2301) | Silikose<br>(4101) | Asbestbe-<br>dingte<br>Erkrankungen<br>(4103 - 4105) | Obstruktive<br>Atemwegs-<br>erkrankungen<br>(4301 - 4302) | Haut-<br>krankheiten<br>(5101) |
| begutachtete Berufskrankheitenvorgänge  |                   |   |                                    |                    |  |   |                                |
| 1994  | 1.836             | 459   | 248                                | 16                 | 171  | 169   | 368                            |
| 1995  | 2.037             | 539   | 269                                | 31                 | 237  | 257   | 341                            |
| 1996  | 1.898             | 551   | 278                                | 22                 | 213  | 239   | 294                            |
| 1997  | 2.206             | 742   | 247                                | 30                 | 238  | 195   | 301                            |
| 1998  | 2.430             | 854   | 221                                | 27                 | 268  | 222   | 374                            |
| 1999  | 2.590             | 829   | 227                                | 25                 | 330  | 308   | 380                            |
| 2000  | 2.748             | 1.022   | 210                                | 23                 | 295  | 269   | 359                            |
| 2001  | 2.259             | 688   | 211                                | 13                 | 296  | 225   | 384                            |
| 2002  | 1.971             | 515   | 186                                | 9                  | 276  | 222   | 391                            |
| berufsbedingte Erkrankungen   |                   |   |                                    |                    |  |   |                                |
| 1994  | 984               | 159   | 178                                | 9                  | 111  | 67  | 262                            |
| 1995  | 1.066             | 160   | 166                                | 13                 | 168  | 107   | 299                            |
| 1996  | 846               | 117   | 154                                | 11                 | 134  | 107   | 196                            |
| 1997  | 718               | 91  | 121                                | 11                 | 117  | 76  | 149                            |
| 1998  | 622               | 39  | 122                                | 9                  | 141  | 52  | 185                            |
| 1999  | 651               | 37  | 135                                | 4                  | 139  | 49  | 191                            |
| 2000  | 516               | 22  | 97                                 | 5                  | 107  | 62  | 154                            |
| 2001  | 597               | 29  | 98                                 | 3                  | 138  | 50  | 180                            |
| 2002  | 526               | 22  | 90                                 | 4                  | 136  | 38  | 179                            |
| anerkannte Berufskrankheiten je 100.000 sozialversicherungspflichtig Beschäftigte |                   |   |                                    |                    |  |   |                                |
| 1994  | .                 | 12,3  | 13,8                               | 0,7                | 8,6  | 5,2   | 20,2                           |
| 1995  | .                 | 12,9  | 13,5                               | 1,0                | 13,5   | 8,6   | 24,0                           |
| 1996  | .                 | 9,9   | 13,0                               | 1,0                | 11,3   | 9,0   | 16,5                           |
| 1997  | 63,1              | 7,9   | 10,5                               | 1,0                | 10,2   | 6,6   | 12,9                           |
| 1998  | 54,9              | 3,4   | 10,8                               | 0,8                | 12,4   | 4,6   | 16,3                           |
| 1999  | 57,5              | 3,2   | 11,7                               | 0,3                | 12,1   | 4,3   | 16,6                           |
| 2000  | 45,3              | 1,9   | 8,5                                | 0,4                | 9,4  | 5,4   | 13,5                           |
| 2001  | 53,0              | 2,5   | 8,6                                | 0,3                | 12,1   | 4,4   | 15,8                           |
| 2002  | 47,3              | 2,0   | 8,1                                | 0,4                | 12,2   | 3,4   | 16,1                           |

(Datenquelle: LAGetSi / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Medizinische Leistungen zur Rehabilitation

Tabelle 3.2.31:

Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe  
in Berlin 1994 - 2002  
nach Geschlecht  
- absolut und je 100.000

Indikator 3.33

| Jahr                                | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe |          |           |                      |          |           |
|-------------------------------------|--|----------|-----------|----------------------|----------|-----------|
|                                     | insgesamt  |          |           | daunter 0 - 64 Jahre |          |           |
|                                     | weiblich   | männlich | insgesamt | weiblich             | männlich | insgesamt |
| <b>absolut</b>                      |  |          |           |                      |          |           |
| 1994                                | 14.009   | 12.405   | 26.414    | 12.880               | 11.915   | 24.795    |
| 1995                                | 21.290   | 15.427   | 36.717    | 19.760               | 14.718   | 34.478    |
| 1996                                | 22.498   | 16.299   | 38.797    | 20.835               | 15.511   | 36.346    |
| 1997                                | 14.728   | 11.327   | 26.055    | 13.342               | 10.549   | 23.891    |
| 1998                                | 13.059   | 10.878   | 23.937    | 11.894               | 10.181   | 22.075    |
| 1999                                | 14.171   | 11.980   | 26.151    | 12.951               | 11.157   | 24.108    |
| 2000                                | 17.271   | 13.543   | 30.814    | 15.961               | 12.588   | 28.549    |
| 2001                                | 17.672   | 13.729   | 31.401    | 16.197               | 12.675   | 28.872    |
| 2002                                | 17.427   | 14.229   | 31.656    | 15.935               | 13.062   | 28.997    |
| <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b> |  |          |           |                      |          |           |
| 1994                                | 1.899,7  | 1.497,6  | 1.687,0   | 1.748,1              | 1.446,2  | 1.588,7   |
| 1995                                | 2.959,0  | 1.928,2  | 2.416,3   | 2.748,8              | 1.848,1  | 2.275,4   |
| 1996                                | 3.192,3  | 2.046,7  | 2.584,5   | 2.958,7              | 1.952,2  | 2.425,1   |
| 1997                                | 2.131,9  | 1.443,3  | 1.765,7   | 1.933,0              | 1.346,7  | 1.621,3   |
| 1998                                | 1.936,3  | 1.413,7  | 1.657,8   | 1.765,0              | 1.325,2  | 1.530,7   |
| 1999                                | 1.987,1  | 1.521,3  | 1.742,7   | 1.819,0              | 1.420,3  | 1.609,9   |
| 2000                                | 2.393,6  | 1.717,3  | 2.040,5   | 2.215,4              | 1.600,0  | 1.894,2   |
| 2001                                | 2.458,2  | 1.767,8  | 2.099,7   | 2.256,6              | 1.636,0  | 1.934,4   |
| 2002                                | 2.424,2  | 1.832,2  | 2.116,7   | 2.220,1              | 1.685,9  | 1.942,8   |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b>     |  |          |           |                      |          |           |
| 1994                                | 774,8  | 743,2    | 759,6     | 872,5                | 781,4    | 826,2     |
| 1995                                | 1.183,0  | 923,0    | 1.057,8   | 1.342,2              | 965,8    | 1.150,8   |
| 1996                                | 1.255,7  | 973,1    | 1.119,2   | 1.418,8              | 1.018,0  | 1.214,7   |
| 1997                                | 829,0  | 678,9    | 756,3     | 914,7                | 696,7    | 803,7     |
| 1998                                | 742,5  | 657,1    | 701,1     | 822,9                | 679,4    | 749,9     |
| 1999                                | 811,7  | 727,2    | 770,7     | 903,3                | 751,5    | 826,1     |
| 2000                                | 992,5  | 823,8    | 910,5     | 1.120,2              | 855,0    | 985,4     |
| 2001                                | 1.016,1  | 834,1    | 927,6     | 1.141,1              | 865,6    | 1.001,2   |
| 2002                                | 1.001,1  | 862,6    | 933,7     | 1.125,5              | 896,0    | 1.009,1   |
| <b>je 100.000 <sup>2)</sup></b>     |  |          |           |                      |          |           |
| 1994                                | 726,5  | 667,0    | 695,9     | 774,3                | 707,5    | 739,8     |
| 1995                                | 1.106,6  | 825,1    | 963,0     | 1.185,6              | 867,7    | 1.023,8   |
| 1996                                | 1.167,6  | 865,7    | 1.013,9   | 1.248,3              | 908,2    | 1.075,4   |
| 1997                                | 763,0  | 604,7    | 681,1     | 803,4                | 617,1    | 708,6     |
| 1998                                | 680,3  | 579,0    | 627,4     | 718,5                | 595,7    | 656,0     |
| 1999                                | 744,5  | 639,5    | 689,1     | 788,2                | 656,0    | 721,1     |
| 2000                                | 919,2  | 726,0    | 819,0     | 981,4                | 746,9    | 862,7     |
| 2001                                | 937,8  | 737,6    | 834,5     | 996,7                | 757,0    | 875,3     |
| 2002                                | 925,7  | 763,8    | 841,7     | 983,3                | 783,1    | 882,1     |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.31 a:

Indikator 3.36

**Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe  
(Alter 0 - 64 Jahre) in Berlin 1994 - 2002  
nach Regionen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000**

| Jahr               | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe |          |           |                              |          |           |                          |          |           |
|--------------------|--|----------|-----------|------------------------------|----------|-----------|--------------------------|----------|-----------|
|                    | absolut  |          |           | je 100.000 aktiv Versicherte |          |           | je 100.000 <sup>1)</sup> |          |           |
|                    | weiblich   | männlich | insgesamt | weiblich                     | männlich | insgesamt | weiblich                 | männlich | insgesamt |
| <b>Berlin</b>      |  |          |           |                              |          |           |                          |          |           |
| 1994               | 12.880   | 11.915   | 24.795    | 1.748,1                      | 1.446,2  | 1.588,7   | 872,5                    | 781,4    | 826,2     |
| 1995               | 19.760   | 14.718   | 34.478    | 2.748,8                      | 1.848,1  | 2.275,4   | 1.342,2                  | 965,8    | 1.150,8   |
| 1996               | 20.835   | 15.511   | 36.346    | 2.958,7                      | 1.952,2  | 2.425,1   | 1.418,8                  | 1.018,0  | 1.214,7   |
| 1997               | 13.342   | 10.549   | 23.891    | 1.933,0                      | 1.346,7  | 1.621,3   | 914,7                    | 696,7    | 803,7     |
| 1998               | 11.894   | 10.181   | 22.075    | 1.765,0                      | 1.325,2  | 1.530,7   | 822,9                    | 679,4    | 749,9     |
| 1999               | 12.951   | 11.157   | 24.108    | 1.819,0                      | 1.420,3  | 1.609,9   | 903,3                    | 751,5    | 826,1     |
| 2000               | 15.961   | 12.588   | 28.549    | 2.215,4                      | 1.600,0  | 1.894,2   | 1.120,2                  | 855,0    | 985,4     |
| 2001               | 16.197   | 12.675   | 28.872    | 2.256,6                      | 1.636,0  | 1.934,4   | 1.141,1                  | 865,6    | 1.001,2   |
| 2002               | 15.935   | 13.062   | 28.997    | 2.220,1                      | 1.685,9  | 1.942,8   | 1.125,5                  | 896,0    | 1.009,1   |
| <b>Berlin-West</b> |  |          |           |                              |          |           |                          |          |           |
| 1994               | 9.779  | 9.367    | 19.146    | 2.379,8                      | 1.930,3  | 2.136,4   | 1.080,0                  | 1.001,2  | 1.040,0   |
| 1995               | 13.911   | 11.003   | 24.914    | 3.453,2                      | 2.352,0  | 2.861,5   | 1.535,2                  | 1.178,7  | 1.354,3   |
| 1996               | 13.675   | 10.948   | 24.623    | 3.443,4                      | 2.345,2  | 2.850,0   | 1.507,4                  | 1.172,5  | 1.337,6   |
| 1997               | 8.402  | 6.892    | 15.294    | 2.150,7                      | 1.505,0  | 1.802,3   | 930,5                    | 742,8    | 835,4     |
| 1998               | 7.241  | 6.535    | 13.776    | 1.895,7                      | 1.458,7  | 1.659,8   | 807,0                    | 711,4    | 758,7     |
| 1999               | 8.007  | 6.985    | 14.992    | 1.955,4                      | 1.526,5  | 1.729,0   | 896,8                    | 766,0    | 830,7     |
| 2000               | 9.555  | 7.928    | 17.483    | 2.314,8                      | 1.740,8  | 2.013,7   | 1.075,4                  | 876,6    | 975,2     |
| 2001               | 9.709  | 7.744    | 17.453    | 2.368,7                      | 1.732,6  | 2.036,9   | -                        | -        | -         |
| 2002               | 9.460  | 7.944    | 17.404    | 2.308,0                      | 1.777,4  | 2.031,2   | -                        | -        | -         |
| <b>Berlin-Ost</b>  |  |          |           |                              |          |           |                          |          |           |
| 1994               | 3.101  | 2.548    | 5.649     | 951,5                        | 752,4    | 850,1     | 543,3                    | 432,4    | 487,0     |
| 1995               | 5.849  | 3.715    | 9.564     | 1.850,9                      | 1.130,7  | 1.483,8   | 1.033,2                  | 629,3    | 827,0     |
| 1996               | 7.160  | 4.563    | 11.723    | 2.331,8                      | 1.392,3  | 1.846,8   | 1.275,5                  | 773,5    | 1.018,3   |
| 1997               | 4.940  | 3.657    | 8.597     | 1.649,1                      | 1.123,8  | 1.375,6   | 889,0                    | 623,7    | 752,8     |
| 1998               | 4.653  | 3.646    | 8.299     | 1.593,9                      | 1.138,5  | 1.355,7   | 848,9                    | 628,7    | 735,7     |
| 1999               | 4.944  | 4.172    | 9.116     | 1.634,5                      | 1.272,2  | 1.446,0   | 914,1                    | 728,3    | 818,5     |
| 2000               | 6.406  | 4.660    | 11.066    | 2.082,1                      | 1.406,4  | 1.731,7   | 1.194,2                  | 820,5    | 1.002,0   |
| 2001               | 6.488  | 4.931    | 11.419    | 2.107,3                      | 1.504,2  | 1.796,2   | -                        | -        | -         |
| 2002               | 6.475  | 5.118    | 11.593    | 2.103,0                      | 1.561,2  | 1.823,6   | -                        | -        | -         |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.32:

Indikator 3.34

**Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe  
(Alter 0 - 64 Jahre) in Berlin 2001 und 2002  
nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000**

| Alter<br>in Jahren            | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe |               |               |                              |                |                |                          |              |                |
|-------------------------------|--|---------------|---------------|------------------------------|----------------|----------------|--------------------------|--------------|----------------|
|                               | absolut  |               |               | je 100.000 aktiv Versicherte |                |                | je 100.000 <sup>1)</sup> |              |                |
|                               | weiblich   | männlich      | insgesamt     | weiblich                     | männlich       | insgesamt      | weiblich                 | männlich     | insgesamt      |
| <b>2001</b>                   |  |               |               |                              |                |                |                          |              |                |
| 0 - 19                        | 19   | 15            | 34            | 69,0                         | 49,0           | 58,5           | 6,2                      | 4,6          | 5,4            |
| 20 - 24                       | 166  | 140           | 306           | 224,8                        | 177,7          | 200,5          | 153,7                    | 132,4        | 143,2          |
| 25 - 29                       | 312  | 268           | 580           | 428,1                        | 335,8          | 379,8          | 273,1                    | 229,3        | 250,9          |
| 30 - 34                       | 810  | 734           | 1.544         | 885,2                        | 708,0          | 791,1          | 568,1                    | 478,4        | 521,6          |
| 35 - 39                       | 1.656  | 1.332         | 2.988         | 1.543,8                      | 1.124,9        | 1.324,0        | 1.046,2                  | 772,9        | 903,7          |
| 40 - 44                       | 2.131  | 1.557         | 3.688         | 2.335,9                      | 1.615,5        | 1.965,8        | 1.653,4                  | 1.120,4      | 1.376,9        |
| 45 - 49                       | 2.536  | 1.821         | 4.357         | 3.130,4                      | 2.266,5        | 2.700,2        | 2.165,5                  | 1.539,7      | 1.851,0        |
| 50 - 54                       | 3.307  | 2.355         | 5.662         | 4.292,1                      | 3.162,8        | 3.737,1        | 3.011,0                  | 2.180,0      | 2.599,0        |
| 55 - 59                       | 3.764  | 2.726         | 6.490         | 5.606,2                      | 3.965,8        | 4.776,3        | 3.379,0                  | 2.431,7      | 2.903,9        |
| 60 - 64                       | 1.496  | 1.727         | 3.223         | 5.280,1                      | 3.964,1        | 4.482,7        | 1.231,0                  | 1.496,4      | 1.360,3        |
| <b>insgesamt</b>              | <b>16.197</b>  | <b>12.675</b> | <b>28.872</b> | <b>2.256,6</b>               | <b>1.636,0</b> | <b>1.934,4</b> | <b>1.141,1</b>           | <b>865,6</b> | <b>1.001,2</b> |
| <b>insgesamt<sup>2)</sup></b> | <b>x</b>   | <b>x</b>      | <b>x</b>      | <b>x</b>                     | <b>x</b>       | <b>x</b>       | <b>996,7</b>             | <b>757,0</b> | <b>875,3</b>   |
| <b>2002</b>                   |  |               |               |                              |                |                |                          |              |                |
| 0 - 19                        | 13   | 21            | 34            | 47,2                         | 68,6           | 58,5           | 4,3                      | 6,6          | 5,5            |
| 20 - 24                       | 199  | 158           | 357           | 269,5                        | 200,6          | 233,9          | 177,6                    | 144,9        | 161,5          |
| 25 - 29                       | 316  | 336           | 652           | 433,6                        | 421,0          | 427,0          | 274,9                    | 288,1        | 281,5          |
| 30 - 34                       | 792  | 746           | 1.538         | 865,5                        | 719,6          | 788,0          | 582,0                    | 508,5        | 543,9          |
| 35 - 39                       | 1.689  | 1.365         | 3.054         | 1.574,5                      | 1.152,8        | 1.353,2        | 1.070,6                  | 798,8        | 929,2          |
| 40 - 44                       | 2.255  | 1.800         | 4.055         | 2.471,9                      | 1.867,6        | 2.161,4        | 1.676,7                  | 1.241,4      | 1.450,9        |
| 45 - 49                       | 2.513  | 1.959         | 4.472         | 3.102,0                      | 2.438,2        | 2.771,5        | 2.158,3                  | 1.645,5      | 1.899,0        |
| 50 - 54                       | 3.383  | 2.368         | 5.751         | 4.390,8                      | 3.180,2        | 3.795,8        | 2.941,2                  | 2.124,9      | 2.539,5        |
| 55 - 59                       | 3.302  | 2.544         | 5.846         | 4.918,1                      | 3.701,0        | 4.302,4        | 3.212,2                  | 2.466,2      | 2.838,6        |
| 60 - 64                       | 1.473  | 1.765         | 3.238         | 5.198,9                      | 4.051,3        | 4.503,5        | 1.190,3                  | 1.487,7      | 1.335,8        |
| <b>insgesamt</b>              | <b>15.935</b>  | <b>13.062</b> | <b>28.997</b> | <b>2.220,1</b>               | <b>1.685,9</b> | <b>1.942,8</b> | <b>1.125,5</b>           | <b>896,0</b> | <b>1.009,1</b> |
| <b>insgesamt<sup>2)</sup></b> | <b>x</b>   | <b>x</b>      | <b>x</b>      | <b>x</b>                     | <b>x</b>       | <b>x</b>       | <b>983,3</b>             | <b>783,1</b> | <b>882,1</b>   |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.33:

Indikator 3.35

**Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe  
(Alter 0 - 64 Jahre) in Berlin 2001 und 2002  
nach Geschlecht und Hauptdiagnosegruppen**

| ICD-10<br>Kapitel | Hauptdiagnosegruppen   | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und<br>sonstige Leistungen zur Teilhabe |               |               |                                 |                |                |
|-------------------|--|---|---------------|---------------|---------------------------------|----------------|----------------|
|                   |  | absolut   |               |               | je 100.000<br>aktiv Versicherte |                |                |
|                   |  | weibl.  | männl.        | insg.         | weibl.                          | männl.         | insg.          |
| 2001              |  |   |               |               |                                 |                |                |
| I                 | Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krh.                        | 41  | 42            | 83            | 5,7                             | 5,4            | 5,6            |
| II                | Neubildungen   | 2.500   | 1.254         | 3.754         | 348,3                           | 161,9          | 251,5          |
|                   | <i>dar.: bösartige Neubildungen</i>                            | 2.382   | 1.206         | 3.588         | 331,9                           | 155,7          | 240,4          |
| III               | Krh. des Blutes u. d. blutbildenden Organe                     | 16  | 10            | 26            | 2,2                             | 1,3            | 1,7            |
| IV                | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrh.                    | 215   | 250           | 465           | 30,0                            | 32,3           | 31,2           |
| V                 | Psychische u. Verhaltensstörungen                              | 3.591   | 2.514         | 6.105         | 500,3                           | 324,5          | 409,0          |
| VI                | Krh. des Nervensystems   | 306   | 237           | 543           | 42,6                            | 30,6           | 36,4           |
| VII               | Krh. des Auges und der Augenanhangsgebilde                     | 18  | 10            | 28            | 2,5                             | 1,3            | 1,9            |
| VIII              | Krh. des Ohres und des Warzenfortsatzes                        | 74  | 48            | 122           | 10,3                            | 6,2            | 8,2            |
| IX                | Krh. des Kreislaufsystems                                      | 884   | 1.992         | 2.876         | 123,2                           | 257,1          | 192,7          |
| X                 | Krh. des Atmungssystems  | 519   | 350           | 869           | 72,3                            | 45,2           | 58,2           |
| XI                | Krh. des Verdauungssystems                                     | 207   | 176           | 383           | 28,8                            | 22,7           | 25,7           |
| XII               | Krh. der Haut und Unterhaut                                    | 192   | 120           | 312           | 26,7                            | 15,5           | 20,9           |
| XIII              | Krh. des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes             | 6.719   | 4.742         | 11.461        | 936,1                           | 612,0          | 767,9          |
| XIV               | Krh. des Urogenitalsystems                                     | 74  | 31            | 105           | 10,3                            | 4,0            | 7,0            |
| XV                | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett                         | 1   | x             | x             | 0,1                             | x              | x              |
| XVI               | Best. Zustände, die ihren Urspr. in der Perinatalperiode haben | 1   | -             | 1             | 0,1                             | -              | 0,1            |
| XVII              | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten u. Chromosomenanom.     | 56  | 29            | 85            | 7,8                             | 3,7            | 5,7            |
| XVIII             | Syptome u. abnorme klinische und Laborbefunde                  | 99  | 79            | 178           | 13,8                            | 10,2           | 11,9           |
| XIX               | Verletzungen und Vergiftungen                                  | 259   | 275           | 534           | 36,1                            | 35,5           | 35,8           |
|                   | <b>insgesamt</b>   | <b>16.197</b>   | <b>12.675</b> | <b>28.872</b> | <b>2.256,6</b>                  | <b>1.636,0</b> | <b>1.934,4</b> |
| 2002              |  |   |               |               |                                 |                |                |
| I                 | Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krh.                        | 42  | 38            | 80            | 5,9                             | 4,9            | 5,4            |
| II                | Neubildungen   | 2.454   | 1.291         | 3.745         | 341,9                           | 166,6          | 250,9          |
|                   | <i>dar.: bösartige Neubildungen</i>                            | 2.288   | 1.238         | 3.526         | 318,8                           | 159,8          | 236,2          |
| III               | Krh. des Blutes u. d. blutbildenden Organe                     | 17  | 8             | 25            | 2,4                             | 1,0            | 1,7            |
| IV                | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrh.                    | 241   | 273           | 514           | 33,6                            | 35,2           | 34,4           |
| V                 | Psychische u. Verhaltensstörungen                              | 3.624   | 2.498         | 6.122         | 504,9                           | 322,4          | 410,2          |
| VI                | Krh. des Nervensystems   | 291   | 231           | 522           | 40,5                            | 29,8           | 35,0           |
| VII               | Krh. des Auges und der Augenanhangsgebilde                     | 17  | 13            | 30            | 2,4                             | 1,7            | 2,0            |
| VIII              | Krh. des Ohres und des Warzenfortsatzes                        | 57  | 25            | 82            | 7,9                             | 3,2            | 5,5            |
| IX                | Krh. des Kreislaufsystems                                      | 830   | 2.066         | 2.896         | 115,6                           | 266,7          | 194,0          |
| X                 | Krh. des Atmungssystems  | 468   | 288           | 756           | 65,2                            | 37,2           | 50,7           |
| XI                | Krh. des Verdauungssystems                                     | 205   | 173           | 378           | 28,6                            | 22,3           | 25,3           |
| XII               | Krh. der Haut und Unterhaut                                    | 153   | 118           | 271           | 21,3                            | 15,2           | 18,2           |
| XIII              | Krh. des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes             | 6.713   | 5.006         | 11.719        | 935,3                           | 646,1          | 785,2          |
| XIV               | Krh. des Urogenitalsystems                                     | 86  | 30            | 116           | 12,0                            | 3,9            | 7,8            |
| XV                | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett                         | -   | x             | x             | -                               | x              | x              |
| XVI               | Best. Zustände, die ihren Urspr. in der Perinatalperiode haben | 1   | -             | 1             | 0,1                             | -              | 0,1            |
| XVII              | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten u. Chromosomenanom.     | 52  | 15            | 67            | 7,2                             | 1,9            | 4,5            |
| XVIII             | Syptome u. abnorme klinische und Laborbefunde                  | 93  | 39            | 132           | 13,0                            | 5,0            | 8,8            |
| XIX               | Verletzungen und Vergiftungen                                  | 283   | 361           | 644           | 39,4                            | 46,6           | 43,1           |
|                   | <b>insgesamt</b>   | <b>15.935</b>   | <b>13.062</b> | <b>28.997</b> | <b>2.220,1</b>                  | <b>1.685,9</b> | <b>1.942,8</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



## ● Rentenzugänge und -bestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit

Tabelle 3.2.34:

Rentenzugänge und -bestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002  
nach Geschlecht  
- absolut und je 100.000

Indikator 3.37

| Jahr  | Rentenzugänge                       |          |           | Rentenbestand |          |           |
|---|-------------------------------------|----------|-----------|---------------|----------|-----------|
|   | wegen verminderter Erwerbsfähigkeit |          |           |               |          |           |
|   | weiblich                            | männlich | insgesamt | weiblich      | männlich | insgesamt |
| absolut   |                                     |          |           |               |          |           |
| 1994  | 6.658                               | 7.279    | 13.937    | 43.639        | 42.058   | 85.697    |
| 1995  | 6.776                               | 7.769    | 14.545    | 45.329        | 41.448   | 86.777    |
| 1996  | 7.033                               | 8.180    | 15.213    | 49.242        | 43.542   | 92.784    |
| 1997  | 6.221                               | 7.376    | 13.597    | 49.959        | 44.230   | 94.189    |
| 1998  | 5.297                               | 6.364    | 11.661    | 50.292        | 44.847   | 95.139    |
| 1999  | 4.749                               | 5.655    | 10.404    | 49.201        | 44.267   | 93.468    |
| 2000  | 4.480                               | 5.190    | 9.670     | 48.907        | 43.769   | 92.676    |
| 2001  | 4.358                               | 5.014    | 9.372     | 48.517        | 43.542   | 92.059    |
| 2002  | 3.515                               | 3.886    | 7.401     | 47.230        | 42.330   | 89.560    |
| je 100.000 aktiv Versicherte                      |                                     |          |           |               |          |           |
| 1994  | 902,9                               | 878,8    | 890,1     | 5.917,9       | 5.077,6  | 5.473,4   |
| 1995  | 941,8                               | 971,0    | 957,2     | 6.300,1       | 5.180,5  | 5.710,6   |
| 1996  | 997,9                               | 1.027,2  | 1.013,4   | 6.987,0       | 5.467,6  | 6.180,9   |
| 1997  | 900,5                               | 939,9    | 921,4     | 7.231,7       | 5.635,9  | 6.383,0   |
| 1998  | 785,4                               | 827,0    | 807,6     | 7.457,0       | 5.828,1  | 6.588,9   |
| 1999  | 665,9                               | 718,1    | 693,3     | 6.899,3       | 5.621,5  | 6.228,7   |
| 2000  | 620,9                               | 658,1    | 640,3     | 6.778,2       | 5.550,1  | 6.136,8   |
| 2001  | 606,2                               | 645,6    | 626,7     | 6.748,9       | 5.606,6  | 6.155,7   |
| 2002  | 489,0                               | 500,4    | 494,9     | 6.569,9       | 5.450,5  | 5.988,6   |
| je 100.000 der Bevölkerung (Alter: 15 - 64 Jahre) |                                     |          |           |               |          |           |
| 1994  | 548,2                               | 583,0    | 565,8     | 3.593,2       | 3.368,4  | 3.479,2   |
| 1995  | 557,3                               | 619,9    | 589,1     | 3.728,4       | 3.307,2  | 3.514,6   |
| 1996  | 577,6                               | 649,9    | 614,3     | 4.044,0       | 3.459,3  | 3.746,8   |
| 1997  | 512,2                               | 587,2    | 550,3     | 4.113,3       | 3.521,3  | 3.812,3   |
| 1998  | 438,1                               | 509,5    | 474,4     | 4.159,5       | 3.590,7  | 3.870,5   |
| 1999  | 394,4                               | 455,1    | 425,2     | 4.086,0       | 3.562,6  | 3.820,2   |
| 2000  | 373,1                               | 419,8    | 396,8     | 4.072,9       | 3.540,7  | 3.802,9   |
| 2001  | 363,0                               | 406,4    | 385,0     | 4.041,0       | 3.529,0  | 3.781,5   |
| 2002  | 292,4                               | 315,2    | 304,0     | 3.929,0       | 3.433,7  | 3.678,2   |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.34 a:

Indikator 3.40

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002**  
**nach Regionen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 der aktiv Versicherten**

| Jahr               | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit |          |           |                                   |          |           |
|--------------------|---|----------|-----------|-----------------------------------|----------|-----------|
|                    | absolut   |          |           | je 100.000 der aktiv Versicherten |          |           |
|                    | weiblich  | männlich | insgesamt | weiblich                          | männlich | insgesamt |
| <b>Berlin</b>      |   |          |           |                                   |          |           |
| 1994               | 6.658   | 7.279    | 13.937    | 902,9                             | 878,8    | 890,1     |
| 1995               | 6.776   | 7.769    | 14.545    | 941,8                             | 971,0    | 957,2     |
| 1996               | 7.033   | 8.180    | 15.213    | 997,9                             | 1.027,2  | 1.013,4   |
| 1997               | 6.221   | 7.376    | 13.597    | 900,5                             | 939,9    | 921,4     |
| 1998               | 5.297   | 6.364    | 11.661    | 785,4                             | 827,0    | 807,6     |
| 1999               | 4.749   | 5.655    | 10.404    | 665,9                             | 718,1    | 693,3     |
| 2000               | 4.480   | 5.190    | 9.670     | 620,9                             | 658,1    | 640,3     |
| 2001               | 4.358   | 5.014    | 9.372     | 606,2                             | 645,6    | 626,7     |
| 2002               | 3.515   | 3.886    | 7.401     | 489,0                             | 500,4    | 494,9     |
| <b>Berlin-West</b> |   |          |           |                                   |          |           |
| 1994               | 4.369   | 4.948    | 9.317     | 1.061,7                           | 1.017,5  | 1.037,8   |
| 1995               | 4.706   | 5.395    | 10.101    | 1.166,4                           | 1.150,7  | 1.158,0   |
| 1996               | 4.954   | 5.774    | 10.728    | 1.245,7                           | 1.234,4  | 1.239,6   |
| 1997               | 4.245   | 4.949    | 9.194     | 1.085,1                           | 1.078,8  | 1.081,7   |
| 1998               | 3.811   | 4.433    | 8.244     | 996,5                             | 987,9    | 991,8     |
| 1999               | 3.432   | 3.908    | 7.340     | 836,3                             | 851,9    | 844,5     |
| 2000               | 3.159   | 3.489    | 6.648     | 763,6                             | 764,2    | 763,9     |
| 2001               | 3.136   | 3.392    | 6.528     | 763,4                             | 756,9    | 760,0     |
| 2002               | 2.415   | 2.544    | 4.959     | 587,9                             | 567,6    | 577,3     |
| <b>Berlin-Ost</b>  |   |          |           |                                   |          |           |
| 1994               | 2.289   | 2.331    | 4.620     | 702,3                             | 681,6    | 691,7     |
| 1995               | 2.070   | 2.374    | 4.444     | 655,0                             | 716,7    | 686,6     |
| 1996               | 2.079   | 2.406    | 4.485     | 677,0                             | 732,2    | 705,5     |
| 1997               | 1.976   | 2.427    | 4.403     | 659,5                             | 744,4    | 703,7     |
| 1998               | 1.486   | 1.931    | 3.417     | 508,9                             | 602,0    | 557,7     |
| 1999               | 1.317   | 1.747    | 3.064     | 435,0                             | 531,5    | 485,2     |
| 2000               | 1.321   | 1.701    | 3.022     | 429,1                             | 512,3    | 472,3     |
| 2001               | 1.222   | 1.622    | 2.844     | 396,7                             | 493,8    | 446,8     |
| 2002               | 1.100   | 1.342    | 2.442     | 357,1                             | 408,6    | 383,6     |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.34 b:

Indikator 3.40

Rentenbestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002  
nach Regionen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000 der aktiv Versicherten

| Jahr               | Rentenbestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit |          |           |                                   |          |           |
|--------------------|---|----------|-----------|-----------------------------------|----------|-----------|
|                    | absolut   |          |           | je 100.000 der aktiv Versicherten |          |           |
|                    | weiblich  | männlich | insgesamt | weiblich                          | männlich | insgesamt |
| <b>Berlin</b>      |   |          |           |                                   |          |           |
| 1994               | 43.639  | 42.058   | 85.697    | 5.917,9                           | 5.077,6  | 5.473,4   |
| 1995               | 45.329  | 41.448   | 86.777    | 6.300,1                           | 5.180,5  | 5.710,6   |
| 1996               | 49.242  | 43.542   | 92.784    | 6.987,0                           | 5.467,6  | 6.180,9   |
| 1997               | 49.959  | 44.230   | 94.189    | 7.231,7                           | 5.635,9  | 6.383,0   |
| 1998               | 50.292  | 44.847   | 95.139    | 7.457,0                           | 5.828,1  | 6.588,9   |
| 1999               | 49.201  | 44.267   | 93.468    | 6.899,3                           | 5.621,5  | 6.228,7   |
| 2000               | 48.907  | 43.769   | 92.676    | 6.778,2                           | 5.550,1  | 6.136,8   |
| 2001               | 48.517  | 43.542   | 92.059    | 6.748,9                           | 5.606,6  | 6.155,7   |
| 2002               | 47.230  | 42.330   | 89.560    | 6.569,9                           | 5.450,5  | 5.988,6   |
| <b>Berlin-West</b> |   |          |           |                                   |          |           |
| 1994               | 26.906  | 25.236   | 52.142    | 6.538,5                           | 5.189,5  | 5.807,8   |
| 1995               | 27.658  | 25.695   | 53.353    | 6.855,0                           | 5.480,6  | 6.116,3   |
| 1996               | 29.915  | 27.978   | 57.893    | 7.522,2                           | 5.981,4  | 6.689,4   |
| 1997               | 30.493  | 28.653   | 59.146    | 7.794,6                           | 6.246,0  | 6.958,8   |
| 1998               | 31.309  | 29.205   | 60.514    | 8.186,7                           | 6.508,2  | 7.280,5   |
| 1999               | 31.114  | 28.986   | 60.100    | 7.581,8                           | 6.318,5  | 6.915,0   |
| 2000               | 31.335  | 28.777   | 60.112    | 7.574,1                           | 6.302,7  | 6.907,1   |
| 2001               | 31.457  | 28.537   | 59.994    | 7.657,2                           | 6.367,5  | 6.984,3   |
| 2002               | 30.810  | 27.537   | 58.347    | 7.499,7                           | 6.144,3  | 6.792,6   |
| <b>Berlin-Ost</b>  |   |          |           |                                   |          |           |
| 1994               | 16.733  | 16.822   | 33.555    | 5.134,2                           | 4.918,5  | 5.023,8   |
| 1995               | 17.671  | 15.753   | 33.424    | 5.591,7                           | 4.755,7  | 5.163,9   |
| 1996               | 19.327  | 15.564   | 34.891    | 6.293,8                           | 4.736,3  | 5.488,7   |
| 1997               | 19.466  | 15.577   | 35.043    | 6.496,8                           | 4.777,5  | 5.600,8   |
| 1998               | 18.983  | 15.642   | 34.625    | 6.501,3                           | 4.876,6  | 5.650,8   |
| 1999               | 18.087  | 15.281   | 33.368    | 5.974,2                           | 4.648,7  | 5.284,2   |
| 2000               | 17.572  | 14.992   | 32.564    | 5.708,4                           | 4.515,2  | 5.089,2   |
| 2001               | 17.060  | 15.005   | 32.065    | 5.537,7                           | 4.568,4  | 5.037,5   |
| 2002               | 16.420  | 14.793   | 31.213    | 5.329,9                           | 4.503,8  | 4.903,7   |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.35:

Indikator 3.38

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002**  
**nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Geschlecht / Jahr                   | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit |         |         |         |         |         |          |           |
|-------------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------|
|                                     | Alter in Jahren                                   |         |         |         |         |         |          |           |
|                                     | 0 - 34  | 35 - 39 | 40 - 44 | 45 - 49 | 50 - 54 | 55 - 59 | 60 u. ä. | insgesamt |
| <b>absolut</b>                      |   |         |         |         |         |         |          |           |
| <b>weiblich</b>                     |   |         |         |         |         |         |          |           |
| 1994                                | 307   | 278     | 505     | 882     | 2.145   | 2.390   | 149      | 6.658     |
| 1995                                | 311   | 300     | 508     | 857     | 2.114   | 2.494   | 192      | 6.776     |
| 1996                                | 375   | 342     | 593     | 863     | 1.918   | 2.760   | 172      | 7.033     |
| 1997                                | 341   | 360     | 503     | 881     | 1.616   | 2.404   | 116      | 6.221     |
| 1998                                | 277   | 257     | 471     | 818     | 1.352   | 2.029   | 93       | 5.297     |
| 1999                                | 261   | 277     | 367     | 682     | 1.195   | 1.891   | 76       | 4.749     |
| 2000                                | 229   | 265     | 392     | 666     | 1.117   | 1.719   | 92       | 4.480     |
| 2001                                | 234   | 287     | 405     | 704     | 1.151   | 1.501   | 76       | 4.358     |
| 2002                                | 207   | 280     | 371     | 569     | 954     | 1.055   | 79       | 3.515     |
| <b>männlich</b>                     |   |         |         |         |         |         |          |           |
| 1994                                | 320   | 281     | 442     | 794     | 2.072   | 2.659   | 708      | 7.279     |
| 1995                                | 333   | 296     | 428     | 806     | 2.170   | 2.896   | 840      | 7.769     |
| 1996                                | 473   | 364     | 529     | 775     | 2.075   | 3.120   | 811      | 8.180     |
| 1997                                | 432   | 361     | 531     | 796     | 1.689   | 2.891   | 676      | 7.376     |
| 1998                                | 340   | 366     | 456     | 740     | 1.421   | 2.556   | 484      | 6.364     |
| 1999                                | 281   | 307     | 429     | 710     | 1.150   | 2.338   | 440      | 5.655     |
| 2000                                | 266   | 318     | 406     | 691     | 1.052   | 2.067   | 390      | 5.190     |
| 2001                                | 270   | 344     | 455     | 647     | 1.119   | 1.823   | 356      | 5.014     |
| 2002                                | 214   | 253     | 380     | 571     | 914     | 1.248   | 306      | 3.886     |
| <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b> |   |         |         |         |         |         |          |           |
| <b>weiblich</b>                     |   |         |         |         |         |         |          |           |
| 1994                                | 108,5   | 309,8   | 557,5   | 1.184,3 | 2.188,9 | 2.895,1 | 775,4    | 902,9     |
| 1995                                | 113,5   | 328,9   | 583,6   | 1.102,4 | 2.437,3 | 3.000,3 | 973,5    | 941,8     |
| 1996                                | 144,0   | 368,8   | 703,7   | 1.042,2 | 2.502,4 | 3.152,1 | 847,7    | 997,9     |
| 1997                                | 134,1   | 381,0   | 616,5   | 1.065,0 | 2.264,0 | 2.806,9 | 560,9    | 900,5     |
| 1998                                | 113,5   | 264,4   | 585,6   | 996,6   | 2.032,3 | 2.443,0 | 443,2    | 785,4     |
| 1999                                | 98,7  | 265,6   | 432,6   | 816,2   | 1.778,2 | 2.252,3 | 307,3    | 665,9     |
| 2000                                | 85,1  | 247,7   | 445,1   | 811,4   | 1.551,8 | 2.237,3 | 348,8    | 620,9     |
| 2001                                | 88,1  | 267,6   | 443,9   | 869,0   | 1.493,9 | 2.235,6 | 258,1    | 606,2     |
| 2002                                | 77,9  | 261,0   | 406,7   | 702,4   | 1.238,2 | 1.571,3 | 268,3    | 489,0     |
| <b>männlich</b>                     |   |         |         |         |         |         |          |           |
| 1994                                | 99,9  | 278,4   | 481,7   | 1.032,4 | 1.969,3 | 2.988,3 | 1.606,4  | 878,8     |
| 1995                                | 105,8   | 286,2   | 478,5   | 1.034,8 | 2.399,8 | 3.287,5 | 2.325,4  | 971,0     |
| 1996                                | 155,5   | 342,5   | 593,5   | 927,4   | 2.538,2 | 3.288,0 | 2.218,4  | 1.027,2   |
| 1997                                | 144,1   | 329,7   | 602,6   | 961,9   | 2.245,5 | 3.096,5 | 1.879,3  | 939,9     |
| 1998                                | 116,2   | 323,6   | 523,5   | 903,1   | 2.053,4 | 2.834,1 | 1.364,5  | 827,0     |
| 1999                                | 93,2  | 261,6   | 474,3   | 866,7   | 1.693,7 | 2.651,3 | 1.095,3  | 718,1     |
| 2000                                | 88,4  | 266,5   | 433,1   | 853,1   | 1.476,8 | 2.594,2 | 911,4    | 658,1     |
| 2001                                | 92,2  | 290,5   | 472,1   | 805,3   | 1.502,8 | 2.652,1 | 784,0    | 645,6     |
| 2002                                | 73,1  | 213,7   | 394,3   | 710,7   | 1.227,5 | 1.815,6 | 673,8    | 500,4     |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.35 a:

Indikator 3.38

**Rentenbestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 1994 - 2002**  
**nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Jahr                                | Rentenbestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit |         |         |         |          |          |          |           |
|-------------------------------------|---|---------|---------|---------|----------|----------|----------|-----------|
|                                     | Alter in Jahren                                   |         |         |         |          |          |          |           |
|                                     | 0 - 34  | 35 - 39 | 40 - 44 | 45 - 49 | 50 - 54  | 55 - 59  | 60 u. ä. | insgesamt |
| <b>absolut</b>                      |   |         |         |         |          |          |          |           |
| <b>weiblich</b>                     |   |         |         |         |          |          |          |           |
| 1994                                | 1.590   | 1.260   | 2.295   | 3.270   | 8.572    | 14.808   | 11.844   | 43.639    |
| 1995                                | 1.380   | 1.316   | 2.270   | 3.648   | 8.414    | 15.843   | 12.458   | 45.329    |
| 1996                                | 1.824   | 1.537   | 2.518   | 4.274   | 7.849    | 17.474   | 13.766   | 49.242    |
| 1997                                | 1.786   | 1.681   | 2.510   | 4.510   | 7.693    | 17.615   | 14.164   | 49.959    |
| 1998                                | 1.684   | 1.745   | 2.543   | 4.588   | 7.354    | 17.399   | 14.979   | 50.292    |
| 1999                                | 1.417   | 1.754   | 2.549   | 4.449   | 6.893    | 16.657   | 15.482   | 49.201    |
| 2000                                | 1.230   | 1.845   | 2.578   | 4.320   | 7.112    | 15.528   | 16.294   | 48.907    |
| 2001                                | 1.097   | 1.888   | 2.659   | 4.315   | 7.720    | 13.764   | 17.074   | 48.517    |
| 2002                                | 1.012   | 1.847   | 2.751   | 4.184   | 7.735    | 12.697   | 17.004   | 47.230    |
| <b>männlich</b>                     |   |         |         |         |          |          |          |           |
| 1994                                | 1.680   | 1.174   | 1.642   | 2.551   | 6.906    | 11.779   | 16.326   | 42.058    |
| 1995                                | 1.408   | 1.228   | 1.708   | 2.702   | 6.798    | 12.719   | 14.885   | 41.448    |
| 1996                                | 2.084   | 1.533   | 1.981   | 3.210   | 6.552    | 14.338   | 13.844   | 43.542    |
| 1997                                | 2.105   | 1.692   | 2.174   | 3.326   | 6.361    | 14.977   | 13.595   | 44.230    |
| 1998                                | 2.015   | 1.873   | 2.366   | 3.447   | 6.027    | 15.206   | 13.913   | 44.847    |
| 1999                                | 1.672   | 1.917   | 2.460   | 3.487   | 5.723    | 14.784   | 14.224   | 44.267    |
| 2000                                | 1.452   | 2.035   | 2.591   | 3.573   | 5.792    | 13.710   | 14.616   | 43.769    |
| 2001                                | 1.331   | 2.110   | 2.795   | 3.727   | 6.273    | 12.036   | 15.270   | 43.542    |
| 2002                                | 1.211   | 2.088   | 2.939   | 3.851   | 6.118    | 10.885   | 15.238   | 42.330    |
| <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b> |   |         |         |         |          |          |          |           |
| <b>weiblich</b>                     |   |         |         |         |          |          |          |           |
| 1994                                | 562,1   | 1.404,2 | 2.533,6 | 4.390,7 | 8.747,4  | 17.937,6 | 61.636,1 | 5.917,9   |
| 1995                                | 503,8   | 1.442,6 | 2.607,8 | 4.692,7 | 9.700,6  | 19.059,2 | 63.164,8 | 6.300,1   |
| 1996                                | 700,3   | 1.657,3 | 2.988,2 | 5.161,7 | 10.240,7 | 19.956,1 | 67.846,2 | 6.987,0   |
| 1997                                | 702,3   | 1.778,9 | 3.076,4 | 5.452,1 | 10.778,0 | 20.567,0 | 68.484,7 | 7.231,7   |
| 1998                                | 689,8   | 1.795,0 | 3.161,7 | 5.589,9 | 11.054,3 | 20.949,0 | 71.386,4 | 7.457,0   |
| 1999                                | 535,6   | 1.681,7 | 3.004,9 | 5.324,6 | 10.256,8 | 19.839,7 | 62.606,7 | 6.899,3   |
| 2000                                | 456,9   | 1.724,8 | 2.927,2 | 5.263,0 | 9.880,1  | 20.210,3 | 61.771,2 | 6.778,2   |
| 2001                                | 412,8   | 1.760,1 | 2.914,7 | 5.326,4 | 10.019,7 | 20.500,4 | 57.982,1 | 6.748,9   |
| 2002                                | 380,8   | 1.721,8 | 3.015,6 | 5.164,7 | 10.039,2 | 18.911,2 | 57.744,4 | 6.569,9   |
| <b>männlich</b>                     |   |         |         |         |          |          |          |           |
| 1994                                | 524,3   | 1.162,9 | 1.789,4 | 3.317,0 | 6.563,8  | 13.237,8 | 37.042,2 | 5.077,6   |
| 1995                                | 447,5   | 1.187,2 | 1.909,4 | 3.469,1 | 7.517,9  | 14.438,5 | 41.206,4 | 5.180,5   |
| 1996                                | 685,1   | 1.442,6 | 2.222,6 | 3.841,4 | 8.014,5  | 15.110,1 | 37.868,6 | 5.467,6   |
| 1997                                | 702,0   | 1.545,2 | 2.467,0 | 4.019,1 | 8.456,9  | 16.041,7 | 37.794,3 | 5.635,9   |
| 1998                                | 689,0   | 1.656,0 | 2.716,1 | 4.206,5 | 8.709,2  | 16.860,5 | 39.222,5 | 5.828,1   |
| 1999                                | 554,6   | 1.633,3 | 2.719,8 | 4.256,5 | 8.428,7  | 16.765,1 | 35.409,5 | 5.621,5   |
| 2000                                | 482,6   | 1.705,7 | 2.764,2 | 4.411,0 | 8.130,6  | 17.207,0 | 34.156,7 | 5.550,1   |
| 2001                                | 454,5   | 1.781,9 | 2.900,0 | 4.638,7 | 8.424,7  | 17.510,0 | 33.626,2 | 5.606,6   |
| 2002                                | 413,5   | 1.763,3 | 3.049,4 | 4.793,1 | 8.216,5  | 15.835,5 | 33.555,7 | 5.450,5   |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.36:

Indikator 3.39

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 der aktiv Versicherten**

| ICD-10<br>Kapi-<br>tel | Hauptdiagnosegruppen   | Rentenzugänge                       |              |              |                                 |              |              |
|------------------------|--|-------------------------------------|--------------|--------------|---------------------------------|--------------|--------------|
|                        |  | wegen verminderter Erwerbsfähigkeit |              |              |                                 |              |              |
|                        |  | absolut                             |              |              | je 100.000<br>aktiv Versicherte |              |              |
|                        |  | weibl.                              | männl.       | insg.        | weibl.                          | männl.       | insg.        |
| 2001                   |  |                                     |              |              |                                 |              |              |
| I                      | Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krh.                        | 27                                  | 150          | 177          | 3,8                             | 19,3         | 11,8         |
| II                     | Neubildungen   | 478                                 | 527          | 1.005        | 66,5                            | 67,9         | 67,2         |
|                        | <i>dar.: Bösartige Neubildungen</i>                            | 447                                 | 514          | 961          | 62,2                            | 66,2         | 64,3         |
| III                    | Krh. des Blutes u. d. blutbildenden Organe                     | 6                                   | 7            | 13           | 0,8                             | 0,9          | 0,9          |
| IV                     | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrh.                    | 69                                  | 119          | 188          | 9,6                             | 15,3         | 12,6         |
| V                      | Psychische u. Verhaltensstörungen                              | 1.902                               | 1.494        | 3.396        | 264,6                           | 192,4        | 227,1        |
| VI                     | Krh. des Nervensystems   | 241                                 | 264          | 505          | 33,5                            | 34,0         | 33,8         |
| VII                    | Krh. des Auges und der Augenanhangsgebilde                     | 43                                  | 29           | 72           | 6,0                             | 3,7          | 4,8          |
| VIII                   | Krh. des Ohres und des Warzenfortsatzes                        | 29                                  | 15           | 44           | 4,0                             | 1,9          | 2,9          |
| IX                     | Krh. des Kreislaufsystems                                      | 301                                 | 846          | 1.147        | 41,9                            | 108,9        | 76,7         |
| X                      | Krh. des Atmungssystems  | 255                                 | 236          | 491          | 35,5                            | 30,4         | 32,8         |
| XI                     | Krh. des Verdauungssystems                                     | 87                                  | 138          | 225          | 12,1                            | 17,8         | 15,0         |
| XII                    | Krh. der Haut und Unterhaut                                    | 17                                  | 23           | 40           | 2,4                             | 3,0          | 2,7          |
| XIII                   | Krh. des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes             | 730                                 | 923          | 1.653        | 101,5                           | 118,8        | 110,5        |
| XIV                    | Krh. des Urogenitalsystems                                     | 14                                  | 48           | 62           | 1,9                             | 6,2          | 4,1          |
| XV                     | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett                         | 2                                   | x            | 2            | 0,3                             | x            | 0,1          |
| XVI                    | Best. Zustände, die ihren Urspr. in der Perinatalperiode haben | -                                   | 3            | 3            | -                               | 0,4          | 0,2          |
| XVII                   | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanom.    | 11                                  | 10           | 21           | 1,5                             | 1,3          | 1,4          |
| XVIII                  | Syptome u. abnorme klinische und Laborbefunde                  | 81                                  | 79           | 160          | 11,3                            | 10,2         | 10,7         |
| XIX                    | Verletzungen und Vergiftungen                                  | 64                                  | 99           | 163          | 8,9                             | 12,7         | 10,9         |
|                        | <b>insgesamt</b>   | <b>4.358</b>                        | <b>5.014</b> | <b>9.372</b> | <b>606,2</b>                    | <b>645,6</b> | <b>626,7</b> |
| 2002                   |  |                                     |              |              |                                 |              |              |
| I                      | Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krh.                        | 26                                  | 104          | 130          | 3,6                             | 13,4         | 8,7          |
| II                     | Neubildungen   | 442                                 | 490          | 932          | 61,5                            | 63,1         | 62,3         |
|                        | <i>dar.: Bösartige Neubildungen</i>                            | 416                                 | 471          | 887          | 57,9                            | 60,6         | 59,3         |
| III                    | Krh. des Blutes u. d. blutbildenden Organe                     | 6                                   | 10           | 16           | 0,8                             | 1,3          | 1,1          |
| IV                     | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrh.                    | 57                                  | 93           | 150          | 7,9                             | 12,0         | 10,0         |
| V                      | Psychische u. Verhaltensstörungen                              | 1.548                               | 1.187        | 2.735        | 215,3                           | 152,8        | 182,9        |
| VI                     | Krh. des Nervensystems   | 243                                 | 186          | 429          | 33,8                            | 23,9         | 28,7         |
| VII                    | Krh. des Auges und der Augenanhangsgebilde                     | 31                                  | 36           | 67           | 4,3                             | 4,6          | 4,5          |
| VIII                   | Krh. des Ohres und des Warzenfortsatzes                        | 10                                  | 17           | 27           | 1,4                             | 2,2          | 1,8          |
| IX                     | Krh. des Kreislaufsystems                                      | 233                                 | 659          | 892          | 32,4                            | 84,9         | 59,6         |
| X                      | Krh. des Atmungssystems  | 114                                 | 147          | 261          | 15,9                            | 18,9         | 17,5         |
| XI                     | Krh. des Verdauungssystems                                     | 78                                  | 135          | 213          | 10,9                            | 17,4         | 14,2         |
| XII                    | Krh. der Haut und Unterhaut                                    | 15                                  | 8            | 23           | 2,1                             | 1,0          | 1,5          |
| XIII                   | Krh. des Muskel-Skelett-Systems u. d. Bindegewebes             | 568                                 | 610          | 1.178        | 79,0                            | 78,5         | 78,8         |
| XIV                    | Krh. des Urogenitalsystems                                     | 21                                  | 31           | 52           | 2,9                             | 4,0          | 3,5          |
| XV                     | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett                         | 2                                   | -            | 2            | 0,3                             | -            | 0,1          |
| XVI                    | Best. Zustände, die ihren Urspr. in der Perinatalperiode haben | -                                   | 1            | 1            | -                               | 0,1          | 0,1          |
| XVII                   | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanom.    | 6                                   | 7            | 13           | 0,8                             | 0,9          | 0,9          |
| XVIII                  | Syptome u. abnorme klinische und Laborbefunde                  | 80                                  | 91           | 171          | 11,1                            | 11,7         | 11,4         |
| XIX                    | Verletzungen und Vergiftungen                                  | 35                                  | 73           | 108          | 4,9                             | 9,4          | 7,2          |
|                        | <b>insgesamt</b>   | <b>3.515</b>                        | <b>3.886</b> | <b>7.401</b> | <b>489,0</b>                    | <b>500,4</b> | <b>494,9</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Schwerbehinderte

**Tabelle 3.2.37:**  
**Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 1993 - 2003 (Stand: 31.12)**  
**nach Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000**

**Indikator 3.41**

| Jahr                            | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis |          |           |
|---------------------------------|------------------------------------|----------|-----------|
|                                 | weiblich                           | männlich | insgesamt |
| <b>absolut</b>                  |                                    |          |           |
| 1993                            | 184.236                            | 145.130  | 329.366   |
| 1995                            | 176.719                            | 140.756  | 317.475   |
| 1997                            | 174.989                            | 141.446  | 316.435   |
| 1999                            | 189.188                            | 151.536  | 340.724   |
| 2001                            | 191.520                            | 154.204  | 345.724   |
| 2003 <sup>1)</sup>              | 177.633                            | 148.690  | 326.323   |
| <b>je 100.000 <sup>2)</sup></b> |                                    |          |           |
| 1993                            | 10.176,5                           | 8.716,6  | 9.477,1   |
| 1995                            | 9.833,3                            | 8.407,0  | 9.145,4   |
| 1997                            | 9.907,2                            | 8.523,6  | 9.236,9   |
| 1999                            | 10.859,8                           | 9.214,3  | 10.060,7  |
| 2001                            | 11.005,2                           | 9.356,1  | 10.203,1  |
| 2003 <sup>1)</sup>              | 10.224,8                           | 9.004,9  | 9.630,4   |
| <b>je 100.000 <sup>3)</sup></b> |                                    |          |           |
| 1993                            | .                                  | .        | .         |
| 1995                            | .                                  | .        | .         |
| 1997                            | 7.230,2                            | 8.648,8  | 7.728,6   |
| 1999                            | 7.615,3                            | 8.954,5  | 8.100,0   |
| 2001                            | 7.537,6                            | 8.789,7  | 7.990,3   |
| 2003 <sup>1)</sup>              | 7.270,3                            | 8.064,5  | 7.595,5   |

<sup>1)</sup> Der starke Rückgang gegenüber 2001 ist auf die Datenbereinigung, die nach einem Abgleich mit den Melderegisterdaten des Landeseinwohneramtes erfolgte, zurückzuführen.

<sup>2)</sup> Je 100.000 der fortgeschriebenen Bevölkerung.

<sup>3)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.37 a:

Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 2001 und 2003 (Stand: 31.12.)  
nach Bezirken und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

Indikator 3.45

| Jahr / Bezirk              | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis |                |                |                                    |                |                 |                   |                |                |                   |              |
|----------------------------|------------------------------------|----------------|----------------|------------------------------------|----------------|-----------------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|--------------|
|                            | absolut                            |                |                | rohe Morbiditätsrate <sup>1)</sup> |                |                 | DMR <sup>2)</sup> |                |                | SMR <sup>3)</sup> |              |
|                            | insgesamt                          |                |                | insgesamt                          |                |                 | insgesamt         |                |                | insgesamt         |              |
|                            | weiblich                           | männlich       | insgesamt      | weiblich                           | männlich       | insgesamt       | weiblich          | männlich       | insgesamt      | weiblich          | männlich     |
| <b>2001</b>                |                                    |                |                |                                    |                |                 |                   |                |                |                   |              |
| Mitte                      | 17.787                             | 15.430         | 33.217         | 11.168,4                           | 9.486,6        | 10.318,6        | 8.536,5           | 10.346,1       | 9.180,8        | 113,3             | 117,0        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 10.286                             | 8.920          | 19.206         | 8.301,1                            | 6.976,5        | 7.628,4         | 7.784,1           | 9.065,8        | 8.238,1        | 102,2             | 101,9        |
| Pankow                     | 14.608                             | 11.135         | 25.743         | 8.447,2                            | 6.603,0        | 7.536,7         | 6.459,8           | 7.125,3        | 6.681,6        | 85,0              | 80,3         |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 21.702                             | 15.714         | 37.416         | 12.904,7                           | 10.622,2       | 11.836,5        | 7.422,3           | 8.697,4        | 7.863,2        | 102,2             | 99,3         |
| Spandau                    | 15.115                             | 12.704         | 27.819         | 12.945,4                           | 11.734,9       | 12.363,0        | 8.300,1           | 9.852,4        | 8.901,9        | 107,5             | 112,1        |
| Steglitz-Zehlendorf        | 19.600                             | 14.108         | 33.708         | 12.550,7                           | 10.655,4       | 11.680,7        | 7.170,2           | 8.303,6        | 7.579,6        | 96,4              | 94,3         |
| Tempelhof-Schöneberg       | 21.451                             | 17.199         | 38.650         | 12.131,6                           | 10.659,3       | 11.429,1        | 7.838,9           | 9.382,8        | 8.424,5        | 103,2             | 107,4        |
| Neukölln                   | 19.912                             | 17.545         | 37.457         | 12.747,5                           | 11.643,0       | 12.205,2        | 9.162,4           | 10.995,6       | 9.867,5        | 118,8             | 126,5        |
| Treptow-Köpenick           | 11.362                             | 8.987          | 20.349         | 9.522,2                            | 7.901,1        | 8.731,0         | 5.954,4           | 6.617,4        | 6.185,0        | 78,0              | 73,6         |
| Marzahn-Hellersdorf        | 9.972                              | 7.886          | 17.858         | 7.625,0                            | 6.160,6        | 6.900,7         | 6.793,2           | 7.038,5        | 6.838,5        | 89,7              | 80,5         |
| Lichtenberg                | 11.274                             | 8.939          | 20.213         | 8.594,0                            | 6.895,2        | 7.749,6         | 6.332,7           | 6.778,7        | 6.462,2        | 82,4              | 76,7         |
| Reinickendorf              | 18.451                             | 15.637         | 34.088         | 14.330,5                           | 13.365,4       | 13.871,1        | 8.708,3           | 10.773,2       | 9.462,8        | 115,1             | 122,7        |
| <b>Berlin</b>              | <b>191.520</b>                     | <b>154.204</b> | <b>345.724</b> | <b>11.005,2</b>                    | <b>9.356,1</b> | <b>10.203,1</b> | <b>7.537,6</b>    | <b>8.789,7</b> | <b>7.990,3</b> | <b>100,0</b>      | <b>100,0</b> |
| <b>2003<sup>4)</sup></b>   |                                    |                |                |                                    |                |                 |                   |                |                |                   |              |
| Mitte                      | 15.702                             | 14.305         | 30.007         | 9.926,2                            | 8.803,0        | 9.357,0         | 8.078,5           | 9.132,9        | 8.507,0        | 110,2             | 113,1        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 9.186                              | 8.540          | 17.726         | 7.316,2                            | 6.549,0        | 6.925,4         | 7.341,1           | 8.224,2        | 7.710,7        | 99,4              | 100,2        |
| Pankow                     | 14.689                             | 11.717         | 26.406         | 8.343,9                            | 6.824,2        | 7.593,5         | 6.569,7           | 7.166,7        | 6.787,7        | 91,1              | 87,0         |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 18.711                             | 13.834         | 32.545         | 11.170,9                           | 9.362,2        | 10.323,2        | 6.860,7           | 7.391,3        | 7.068,7        | 96,5              | 92,2         |
| Spandau                    | 14.106                             | 12.041         | 26.147         | 12.046,5                           | 11.050,5       | 11.566,4        | 7.993,6           | 8.924,1        | 8.401,2        | 107,6             | 110,4        |
| Steglitz-Zehlendorf        | 17.381                             | 13.124         | 30.505         | 11.164,4                           | 9.887,2        | 10.576,6        | 6.767,2           | 7.480,2        | 7.057,5        | 94,1              | 92,5         |
| Tempelhof-Schöneberg       | 19.306                             | 16.240         | 35.546         | 11.026,5                           | 10.103,3       | 10.584,6        | 7.435,1           | 8.513,2        | 7.894,2        | 121,3             | 135,9        |
| Neukölln                   | 18.302                             | 16.718         | 35.020         | 11.764,9                           | 11.054,4       | 11.414,7        | 8.801,7           | 10.016,1       | 9.320,3        | 118,7             | 125,5        |
| Treptow-Köpenick           | 11.516                             | 9.411          | 20.927         | 9.607,1                            | 8.260,0        | 8.950,6         | 7.254,5           | 7.164,6        | 7.226,1        | 83,7              | 80,0         |
| Marzahn-Hellersdorf        | 10.603                             | 8.739          | 19.342         | 8.299,7                            | 6.980,6        | 7.646,8         | 7.035,0           | 7.186,5        | 7.078,2        | 96,2              | 88,0         |
| Lichtenberg                | 11.709                             | 9.557          | 21.266         | 8.974,3                            | 7.441,6        | 8.214,0         | 6.523,5           | 6.844,5        | 6.627,2        | 89,0              | 83,3         |
| Reinickendorf              | 16.422                             | 14.464         | 30.886         | 12.783,3                           | 12.298,0       | 12.551,4        | 8.222,0           | 9.524,2        | 8.753,3        | 111,1             | 118,4        |
| <b>Berlin</b>              | <b>177.633</b>                     | <b>148.690</b> | <b>326.323</b> | <b>10.224,8</b>                    | <b>9.004,9</b> | <b>9.630,4</b>  | <b>7.270,3</b>    | <b>8.064,5</b> | <b>7.595,5</b> | <b>100,0</b>      | <b>100,0</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der fortgeschrieben Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Standardisierte Morbiditätsrate - indirekt standardisiert an der Bevölkerung Berlins (in %).

<sup>4)</sup> Der starke Rückgang gegenüber 2001 ist auf die Datenbereinigung, die nach einem Abgleich mit den Melderegisterdaten des Landesinwohneramtes erfolgte, zurückzuführen.  
(Datenquelle: StLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Tabelle 3.2.38:**  
**Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 2003 (Stand: 31.12.)**  
**nach Altersgruppen, Staatsangehörigkeit und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000**

**Indikator 3.42**

| Alter in Jahren                 | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis |                |                |                 |                |                 |                |                |                |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|
|                                 | insgesamt                          |                |                | Deutsche        |                |                 | Ausländer      |                |                |
|                                 | weiblich                           | männlich       | insgesamt      | weiblich        | männlich       | insgesamt       | weiblich       | männlich       | insgesamt      |
| <b>absolut</b>                  |                                    |                |                |                 |                |                 |                |                |                |
| 0                               | 10                                 | 14             | 24             | 10              | 14             | 24              | -              | -              | -              |
| 1 - 4                           | 328                                | 420            | 748            | 299             | 388            | 687             | 29             | 32             | 61             |
| 5 - 9                           | 636                                | 895            | 1.531          | 545             | 746            | 1.291           | 91             | 149            | 240            |
| 10 - 14                         | 938                                | 1.352          | 2.290          | 799             | 1.153          | 1.952           | 139            | 199            | 338            |
| 15 - 19                         | 1.253                              | 1.717          | 2.970          | 1.109           | 1.521          | 2.630           | 144            | 196            | 340            |
| 20 - 24                         | 1.476                              | 1.936          | 3.412          | 1.341           | 1.729          | 3.070           | 135            | 207            | 342            |
| 25 - 29                         | 1.465                              | 2.066          | 3.531          | 1.313           | 1.854          | 3.167           | 152            | 212            | 364            |
| 30 - 34                         | 2.425                              | 2.928          | 5.353          | 2.197           | 2.567          | 4.764           | 228            | 361            | 589            |
| 35 - 39                         | 4.380                              | 5.009          | 9.389          | 4.059           | 4.509          | 8.568           | 321            | 500            | 821            |
| 40 - 44                         | 6.146                              | 6.805          | 12.951         | 5.765           | 6.247          | 12.012          | 381            | 558            | 939            |
| 45 - 49                         | 7.519                              | 7.247          | 14.766         | 6.984           | 6.731          | 13.715          | 535            | 516            | 1.051          |
| 50 - 54                         | 12.152                             | 10.233         | 22.385         | 10.886          | 9.568          | 20.454          | 1.266          | 665            | 1.931          |
| 55 - 59                         | 15.513                             | 14.838         | 30.351         | 13.980          | 13.376         | 27.356          | 1.533          | 1.462          | 2.995          |
| 60 - 64                         | 24.026                             | 26.611         | 50.637         | 22.855          | 24.515         | 47.370          | 1.171          | 2.096          | 3.267          |
| 65 - 69                         | 21.670                             | 22.577         | 44.247         | 20.861          | 21.035         | 41.896          | 809            | 1.542          | 2.351          |
| 70 - 74                         | 17.280                             | 16.239         | 33.519         | 16.883          | 15.492         | 32.375          | 397            | 747            | 1.144          |
| 75 - 79                         | 19.317                             | 13.230         | 32.547         | 19.017          | 12.915         | 31.932          | 300            | 315            | 615            |
| 80 - 84                         | 20.014                             | 8.742          | 28.756         | 19.849          | 8.599          | 28.448          | 165            | 143            | 308            |
| 85 - 89                         | 11.337                             | 3.673          | 15.010         | 11.255          | 3.625          | 14.880          | 82             | 48             | 130            |
| 90 - 94                         | 7.835                              | 1.840          | 9.675          | 7.795           | 1.821          | 9.616           | 40             | 19             | 59             |
| 95 und älter                    | 1.913                              | 318            | 2.231          | 1.905           | 314            | 2.219           | 8              | 4              | 12             |
| <b>insgesamt</b>                | <b>177.633</b>                     | <b>148.690</b> | <b>326.323</b> | <b>169.707</b>  | <b>138.719</b> | <b>308.426</b>  | <b>7.926</b>   | <b>9.971</b>   | <b>17.897</b>  |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |                                    |                |                |                 |                |                 |                |                |                |
| 0                               | 71,9                               | 95,6           | 84,0           | 78,2            | 103,5          | 91,2            | -              | -              | -              |
| 1 - 4                           | 595,2                              | 731,8          | 664,9          | 613,6           | 765,8          | 691,1           | 455,0          | 475,7          | 465,6          |
| 5 - 9                           | 992,1                              | 1.322,4        | 1.161,7        | 1.044,4         | 1.357,7        | 1.205,1         | 763,0          | 1.170,2        | 973,3          |
| 10 - 14                         | 1.295,8                            | 1.764,6        | 1.536,9        | 1.332,3         | 1.818,6        | 1.582,2         | 1.119,3        | 1.505,9        | 1.318,6        |
| 15 - 19                         | 1.410,2                            | 1.859,1        | 1.639,0        | 1.444,5         | 1.919,9        | 1.685,9         | 1.192,3        | 1.492,3        | 1.348,6        |
| 20 - 24                         | 1.282,0                            | 1.736,7        | 1.505,7        | 1.409,5         | 1.873,9        | 1.638,1         | 675,1          | 1.077,6        | 872,3          |
| 25 - 29                         | 1.234,5                            | 1.726,5        | 1.481,5        | 1.424,3         | 2.004,8        | 1.715,0         | 574,0          | 779,8          | 678,2          |
| 30 - 34                         | 1.938,3                            | 2.183,1        | 2.064,9        | 2.242,8         | 2.487,0        | 2.368,1         | 839,6          | 1.168,1        | 1.014,5        |
| 35 - 39                         | 2.883,1                            | 3.054,2        | 2.971,9        | 3.137,8         | 3.324,1        | 3.233,2         | 1.422,7        | 1.763,0        | 1.612,2        |
| 40 - 44                         | 4.258,5                            | 4.377,2        | 4.320,1        | 4.508,5         | 4.684,1        | 4.598,1         | 2.315,8        | 2.524,9        | 2.435,7        |
| 45 - 49                         | 6.440,3                            | 5.970,9        | 6.201,0        | 6.716,4         | 6.417,1        | 6.566,1         | 4.190,8        | 3.131,1        | 3.593,7        |
| 50 - 54                         | 10.355,3                           | 9.069,5        | 9.725,0        | 10.393,5        | 9.498,5        | 9.954,7         | 10.038,1       | 5.497,2        | 7.815,0        |
| 55 - 59                         | 16.068,3                           | 15.458,3       | 15.764,2       | 16.253,0        | 15.792,6       | 16.024,6        | 14.559,8       | 12.950,7       | 13.727,2       |
| 60 - 64                         | 19.411,8                           | 22.258,6       | 20.810,5       | 19.599,5        | 22.231,8       | 20.878,9        | 16.354,7       | 22.576,5       | 19.867,4       |
| 65 - 69                         | 20.710,1                           | 24.583,2       | 22.520,5       | 20.917,9        | 24.625,7       | 22.628,5        | 16.486,7       | 24.018,7       | 20.755,7       |
| 70 - 74                         | 25.572,7                           | 30.914,9       | 27.909,2       | 26.100,3        | 31.366,0       | 28.380,2        | 13.751,3       | 23.812,6       | 18.990,7       |
| 75 - 79                         | 31.494,8                           | 39.759,6       | 34.401,6       | 31.926,5        | 40.517,6       | 34.921,3        | 16.958,7       | 22.500,0       | 19.406,8       |
| 80 - 84                         | 39.250,1                           | 48.906,3       | 41.756,5       | 39.698,0        | 49.895,6       | 42.311,9        | 16.649,8       | 22.308,9       | 18.872,5       |
| 85 - 89                         | 46.243,3                           | 55.999,4       | 48.302,5       | 46.691,6        | 57.796,6       | 48.984,4        | 19.951,3       | 16.724,7       | 18.624,6       |
| 90 - 94                         | 42.344,5                           | 44.008,6       | 42.651,2       | 42.813,2        | 45.593,4       | 43.313,4        | 13.513,5       | 10.160,4       | 12.215,3       |
| 95 und älter                    | 33.074,0                           | 17.996,6       | 29.545,8       | 34.883,7        | 19.898,6       | 31.524,4        | 2.476,8        | 2.116,4        | 2.343,8        |
| <b>insgesamt</b>                | <b>10.224,8</b>                    | <b>9.004,9</b> | <b>9.630,4</b> | <b>11.120,6</b> | <b>9.802,8</b> | <b>10.486,6</b> | <b>3.752,5</b> | <b>4.223,1</b> | <b>4.000,9</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>7.270,3</b>                     | <b>8.064,5</b> | <b>7.595,5</b> | <b>7.445,3</b>  | <b>8.308,4</b> | <b>7.795,6</b>  | <b>5.043,5</b> | <b>5.799,3</b> | <b>5.458,7</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der fortgeschriebenen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.39:

Indikator 3.43

Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 2003 (Stand: 31.12.)  
nach Art der schwersten Behinderung und Geschlecht

- absolut, je 100.000 der fortgeschriebenen Bevölkerung und Anteil (in %)

| Art der Behinderung                                   | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis |          |           |            |          |           |               |          |       |           |
|---|------------------------------------|----------|-----------|------------|----------|-----------|---------------|----------|-------|-----------|
|   | absolut                            |          |           | je 100.000 |          |           | Anteil (in %) |          |       | insgesamt |
|   | weiblich                           | männlich | insgesamt | weiblich   | männlich | insgesamt | weiblich      | männlich |       |           |
|   |                                    |          |           |            |          |           |               |          |       |           |
| Verlust oder Teilverlust von Gliedmaßen               | 854                                | 2.045    | 2.899     | 49,2       | 123,8    | 85,6      | 0,5           | 1,4      | 0,9   |           |
| Funktionseinschränkung von Gliedmaßen und des Rumpfes | 52.092                             | 37.174   | 89.266    | 2.998,5    | 2.251,3  | 2.634,4   | 29,3          | 25,0     | 27,4  |           |
| darunter:   |                                    |          |           |            |          |           |               |          |       |           |
| von Gliedmaßen  | 19.008                             | 15.151   | 34.159    | 1.094,1    | 917,6    | 1.008,1   | 10,7          | 10,2     | 10,5  |           |
| des Rumpfes   | 33.084                             | 22.023   | 55.107    | 1.904,4    | 1.333,8  | 1.626,3   | 18,6          | 14,8     | 16,9  |           |
| Blindheit und Sehbehinderung                          | 10.660                             | 5.796    | 16.456    | 613,6      | 351,0    | 485,6     | 6,0           | 3,9      | 5,0   |           |
| Sprachstörung, Taubheit, Schwerhörigkeit,             | 6.097                              | 5.273    | 11.370    | 351,0      | 319,3    | 335,5     | 3,4           | 3,5      | 3,5   |           |
| Verlust einer oder beider Brüste, Entstellungen u. a. | 9.237                              | 192      | 9.429     | 531,7      | 11,6     | 278,3     | 5,2           | 0,1      | 2,9   |           |
| Beeinträchtigung der Funktionen von inneren Organen   | 49.838                             | 52.074   | 101.912   | 2.868,7    | 3.153,7  | 3.007,6   | 28,1          | 35,0     | 31,2  |           |
| Querschnittslähmung, zerebrale Störungen, geistig-    |                                    |          |           |            |          |           |               |          |       |           |
| Seelische Behinderungen und Suchtkrankheiten          | 30.707                             | 28.695   | 59.402    | 1.767,5    | 1.737,8  | 1.753,1   | 17,3          | 19,3     | 18,2  |           |
| darunter:   |                                    |          |           |            |          |           |               |          |       |           |
| Hirnorganisches Psychosyndrom                         |                                    |          | 9.316     |            |          | 274,9     |               |          | 2,9   |           |
| Störungen d. körperlichen Entwicklung u. körperlich   |                                    |          |           |            |          |           |               |          |       |           |
| nicht begründbare Psychosen                           |                                    |          | 15.646    |            |          | 461,7     |               |          | 4,8   |           |
| Sonstige und ungenau bezeichnete Behinderungen        | 18.148                             | 17.441   | 35.589    | 1.044,6    | 1.056,3  | 1.050,3   | 10,2          | 11,7     | 10,9  |           |
| insgesamt   | 177.633                            | 148.690  | 326.323   | 10.224,8   | 9.004,9  | 9.630,4   | 100,0         | 100,0    | 100,0 |           |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.40:

Indikator 3.44

**Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis in Berlin 2003 (Stand: 31.12.)**  
**nach Grad der Behinderung (in %), Staatsangehörigkeit und Geschlecht**  
**- absolut, je 100.000 der fortgeschriebenen Bevölkerung und Anteil (in %)**

| Grad der<br>Behinderung<br>in % | Schwerbehinderte mit Schwb-Ausweis |                |                |                 |                |                 |              |              |              |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|
|                                 | absolut                            |                |                | je 100.000      |                |                 | Anteil in %  |              |              |
|                                 | weiblich                           | männlich       | insgesamt      | weiblich        | männlich       | insgesamt       | weiblich     | männlich     | insgesamt    |
| <b>insgesamt</b>                |                                    |                |                |                 |                |                 |              |              |              |
| 50                              | 59.733                             | 51.837         | 111.570        | 3.438,3         | 3.139,3        | 3.292,6         | 33,6         | 34,9         | 34,2         |
| 60                              | 31.139                             | 25.653         | 56.792         | 1.792,4         | 1.553,6        | 1.676,0         | 17,5         | 17,3         | 17,4         |
| 70                              | 23.551                             | 18.773         | 42.324         | 1.355,6         | 1.136,9        | 1.249,1         | 13,3         | 12,6         | 13,0         |
| 80                              | 22.086                             | 18.184         | 40.270         | 1.271,3         | 1.101,3        | 1.188,4         | 12,4         | 12,2         | 12,3         |
| 90                              | 9.877                              | 7.477          | 17.354         | 568,5           | 452,8          | 512,1           | 5,6          | 5,0          | 5,3          |
| 100                             | 31.247                             | 26.766         | 58.013         | 1.798,6         | 1.621,0        | 1.712,1         | 17,6         | 18,0         | 17,8         |
| <b>zusammen</b>                 | <b>177.633</b>                     | <b>148.690</b> | <b>326.323</b> | <b>10.224,8</b> | <b>9.004,9</b> | <b>9.630,4</b>  | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> |
| <b>Deutsche</b>                 |                                    |                |                |                 |                |                 |              |              |              |
| 50                              | 56.599                             | 48.360         | 104.959        | 3.708,8         | 3.417,4        | 3.568,6         | 33,4         | 34,9         | 34,0         |
| 60                              | 29.483                             | 23.641         | 53.124         | 1.932,0         | 1.670,6        | 1.806,2         | 17,4         | 17,0         | 17,2         |
| 70                              | 22.570                             | 17.438         | 40.008         | 1.479,0         | 1.232,3        | 1.360,3         | 13,3         | 12,6         | 13,0         |
| 80                              | 21.319                             | 17.132         | 38.451         | 1.397,0         | 1.210,7        | 1.307,3         | 12,6         | 12,4         | 12,5         |
| 90                              | 9.591                              | 7.068          | 16.659         | 628,5           | 499,5          | 566,4           | 5,7          | 5,1          | 5,4          |
| 100                             | 30.145                             | 25.080         | 55.225         | 1.975,4         | 1.772,3        | 1.877,7         | 17,8         | 18,1         | 17,9         |
| <b>zusammen</b>                 | <b>169.707</b>                     | <b>138.719</b> | <b>308.426</b> | <b>11.120,6</b> | <b>9.802,8</b> | <b>10.486,6</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> |
| <b>Ausländer</b>                |                                    |                |                |                 |                |                 |              |              |              |
| 50                              | 3.134                              | 3.477          | 6.611          | 1.483,8         | 1.472,6        | 1.477,9         | 39,5         | 34,9         | 36,9         |
| 60                              | 1.656                              | 2.012          | 3.668          | 784,0           | 852,2          | 820,0           | 20,9         | 20,2         | 20,5         |
| 70                              | 981                                | 1.335          | 2.316          | 464,4           | 565,4          | 517,7           | 12,4         | 13,4         | 12,9         |
| 80                              | 767                                | 1.052          | 1.819          | 363,1           | 445,6          | 406,6           | 9,7          | 10,6         | 10,2         |
| 90                              | 286                                | 409            | 695            | 135,4           | 173,2          | 155,4           | 3,6          | 4,1          | 3,9          |
| 100                             | 1.102                              | 1.686          | 2.788          | 521,7           | 714,1          | 623,3           | 13,9         | 16,9         | 15,6         |
| <b>zusammen</b>                 | <b>7.926</b>                       | <b>9.971</b>   | <b>17.897</b>  | <b>3.752,5</b>  | <b>4.223,1</b> | <b>4.000,9</b>  | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Pflegebedürftigkeit

Tabelle 3.2.41:

Pflegebedürftige in Berlin 1999 - 2003 (Stand: 15.12.)

nach Geschlecht

- absolut und je 100.000

Indikator 3.46

| Jahr                            | Pflegebedürftige Personen |          |           |
|---------------------------------|---------------------------|----------|-----------|
|                                 | weiblich                  | männlich | insgesamt |
| <b>absolut</b>                  |                           |          |           |
| 1999                            | 57.712                    | 23.159   | 80.871    |
| 2001                            | 60.692                    | 24.043   | 84.735    |
| 2003                            | 63.389                    | 26.303   | 89.692    |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |                           |          |           |
| 1999                            | 3.312,8                   | 1.408,2  | 2.387,9   |
| 2001                            | 3.487,5                   | 1.458,8  | 2.500,7   |
| 2003                            | 3.648,8                   | 1.593,0  | 2.647,0   |
| <b>je 100.000 <sup>2)</sup></b> |                           |          |           |
| 1999                            | 1.633,7                   | 1.482,9  | 1.558,3   |
| 2001                            | 1.688,7                   | 1.478,7  | 1.659,4   |
| 2003                            | 1.838,6                   | 1.575,7  | 1.795,3   |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der fortgeschriebenen Bevölkerung.<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.42:

**Pflegebedürftige Personen in Berlin am 15.12.2003**  
nach Pflegeart, Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut

Indikator 3.47

| Alter<br>in Jahren | Pflegebedürftige Personen |          |           |                   |          |                  |          |                     |           |          |          |           |
|--------------------|---------------------------|----------|-----------|-------------------|----------|------------------|----------|---------------------|-----------|----------|----------|-----------|
|                    | weiblich                  | männlich | insgesamt | darunter:         |          |                  |          |                     |           |          |          |           |
|                    |                           |          |           | stationäre Pflege |          | ambulante Pflege |          | Pflegegeldempfänger |           |          |          |           |
|                    |                           |          |           | weiblich          | männlich | insgesamt        | weiblich | männlich            | insgesamt | weiblich | männlich | insgesamt |
| 0 - 4              | 145                       | 194      | 339       | 1                 | -        | 1                | -        | 2                   | 2         | 144      | 192      | 336       |
| 5 - 9              | 231                       | 340      | 571       | -                 | -        | -                | 1        | 1                   | 2         | 230      | 339      | 569       |
| 10 - 14            | 301                       | 479      | 780       | -                 | -        | -                | -        | 4                   | 4         | 301      | 475      | 776       |
| 15 - 19            | 372                       | 537      | 909       | 5                 | 3        | 8                | 3        | 4                   | 7         | 364      | 530      | 894       |
| 20 - 24            | 307                       | 385      | 692       | 9                 | 18       | 27               | 7        | 23                  | 30        | 291      | 344      | 635       |
| 25 - 29            | 262                       | 336      | 598       | 13                | 11       | 24               | 21       | 23                  | 44        | 228      | 302      | 530       |
| 30 - 34            | 305                       | 373      | 678       | 18                | 12       | 30               | 35       | 47                  | 82        | 252      | 314      | 566       |
| 35 - 39            | 445                       | 540      | 985       | 22                | 40       | 62               | 57       | 69                  | 126       | 366      | 431      | 797       |
| 40 - 44            | 539                       | 696      | 1.235     | 40                | 86       | 126              | 90       | 122                 | 212       | 409      | 488      | 897       |
| 45 - 49            | 676                       | 722      | 1.398     | 79                | 133      | 212              | 144      | 152                 | 296       | 453      | 437      | 890       |
| 50 - 54            | 1.026                     | 920      | 1.946     | 133               | 155      | 288              | 191      | 206                 | 397       | 702      | 559      | 1.261     |
| 55 - 59            | 1.212                     | 1.275    | 2.487     | 178               | 278      | 456              | 226      | 243                 | 469       | 808      | 754      | 1.562     |
| 60 - 64            | 2.405                     | 2.539    | 4.944     | 442               | 571      | 1.013            | 536      | 462                 | 998       | 1.427    | 1.506    | 2.933     |
| 65 - 69            | 3.306                     | 3.149    | 6.455     | 685               | 716      | 1.401            | 764      | 572                 | 1.336     | 1.857    | 1.861    | 3.718     |
| 70 - 74            | 4.163                     | 3.033    | 7.196     | 965               | 628      | 1.593            | 1.089    | 582                 | 1.671     | 2.109    | 1.823    | 3.932     |
| 75 - 79            | 7.333                     | 3.132    | 10.465    | 1.916             | 656      | 2.572            | 1.975    | 640                 | 2.615     | 3.442    | 1.836    | 5.278     |
| 80 - 84            | 12.817                    | 3.262    | 16.079    | 4.204             | 782      | 4.986            | 3.536    | 787                 | 4.323     | 5.077    | 1.693    | 6.770     |
| 85 - 89            | 11.222                    | 2.095    | 13.317    | 4.426             | 589      | 5.015            | 2.966    | 533                 | 3.499     | 3.830    | 973      | 4.803     |
| 90 - 94            | 12.144                    | 1.803    | 13.947    | 5.673             | 630      | 6.303            | 3.013    | 454                 | 3.467     | 3.458    | 719      | 4.177     |
| 95 und älter       | 4.178                     | 493      | 4.671     | 2.315             | 186      | 2.501            | 954      | 148                 | 1.102     | 909      | 159      | 1.068     |
| insgesamt          | 63.389                    | 26.303   | 89.692    | 21.124            | 5.494    | 26.618           | 15.608   | 5.074               | 20.682    | 26.657   | 15.735   | 42.392    |

(Datenquelle: StaLa Berlin)

Tabelle 3.2.42 a:

**Pflegebedürftige Personen in Berlin am 15.12.2003**  
**nach Pflegeart, Altersgruppen und Geschlecht**  
**- je 100.000 der Altersgruppe**

Indikator 3.47

| Alter<br>in Jahren      | Pflegebedürftige Personen |          |           |                   |          |           |                  |          |           |                     |          |           |          |
|-------------------------|---------------------------|----------|-----------|-------------------|----------|-----------|------------------|----------|-----------|---------------------|----------|-----------|----------|
|                         | weiblich                  | männlich | insgesamt | stationäre Pflege |          |           | ambulante Pflege |          |           | darunter:           |          |           |          |
|                         |                           |          |           | weiblich          | männlich | insgesamt | weiblich         | männlich | insgesamt | Pflegegeldempfänger |          |           |          |
|                         |                           |          |           |                   |          |           |                  |          |           | weiblich            | männlich | insgesamt |          |
| 0 - 4                   | 210,1                     | 269,3    | 240,3     | 1,4               | -        | 0,7       | -                | -        | 2,8       | 1,4                 | 208,6    | 266,5     | 238,2    |
| 5 - 9                   | 360,3                     | 502,4    | 433,3     | -                 | -        | -         | -                | 1,6      | 1,5       | 1,5                 | 358,8    | 500,9     | 431,8    |
| 10 - 14                 | 415,8                     | 625,2    | 523,5     | -                 | -        | -         | -                | -        | 5,2       | 2,7                 | 415,8    | 620,0     | 520,8    |
| 15 - 19                 | 418,7                     | 581,4    | 501,6     | 5,6               | 3,2      | 4,4       | 3,4              | 3,4      | 4,3       | 3,9                 | 409,7    | 573,9     | 493,4    |
| 20 - 24                 | 266,6                     | 345,4    | 305,4     | 7,8               | 16,1     | 11,9      | 6,1              | 6,1      | 20,6      | 13,2                | 252,7    | 308,6     | 280,2    |
| 25 - 29                 | 220,8                     | 280,8    | 250,9     | 11,0              | 9,2      | 10,1      | 17,7             | 17,7     | 19,2      | 18,5                | 192,1    | 252,4     | 222,4    |
| 30 - 34                 | 243,8                     | 278,1    | 261,5     | 14,4              | 8,9      | 11,6      | 28,0             | 28,0     | 35,0      | 31,6                | 201,4    | 234,1     | 218,3    |
| 35 - 39                 | 292,9                     | 329,3    | 311,8     | 14,5              | 24,4     | 19,6      | 37,5             | 37,5     | 42,1      | 39,9                | 240,9    | 262,8     | 252,3    |
| 40 - 44                 | 373,5                     | 447,7    | 412,0     | 27,7              | 55,3     | 42,0      | 62,4             | 62,4     | 78,5      | 70,7                | 283,4    | 313,9     | 299,2    |
| 45 - 49                 | 579,0                     | 594,9    | 587,1     | 67,7              | 109,6    | 89,0      | 123,3            | 123,3    | 125,2     | 124,3               | 388,0    | 360,1     | 373,8    |
| 50 - 54                 | 874,3                     | 815,4    | 845,4     | 113,3             | 137,4    | 125,1     | 162,8            | 162,8    | 182,6     | 172,5               | 598,2    | 495,4     | 547,8    |
| 55 - 59                 | 1.255,4                   | 1.328,3  | 1.291,7   | 184,4             | 289,6    | 236,8     | 234,1            | 234,1    | 253,2     | 243,6               | 836,9    | 785,5     | 811,3    |
| 60 - 64                 | 1.943,1                   | 2.123,7  | 2.031,9   | 357,1             | 477,6    | 416,3     | 433,1            | 433,1    | 386,4     | 410,2               | 1.152,9  | 1.259,7   | 1.205,4  |
| 65 - 69                 | 3.159,6                   | 3.428,8  | 3.285,4   | 654,7             | 779,6    | 713,1     | 730,2            | 730,2    | 622,8     | 680,0               | 1.774,7  | 2.026,4   | 1.892,4  |
| 70 - 74                 | 6.160,8                   | 5.774,1  | 5.991,7   | 1.428,1           | 1.195,6  | 1.326,4   | 1.611,6          | 1.611,6  | 1.108,0   | 1.391,3             | 3.121,1  | 3.470,5   | 3.273,9  |
| 75 - 79                 | 11.955,8                  | 9.412,5  | 11.061,3  | 3.123,9           | 1.971,5  | 2.718,6   | 3.220,1          | 3.220,1  | 1.923,4   | 2.764,0             | 5.611,9  | 5.517,7   | 5.578,8  |
| 80 - 84                 | 25.135,8                  | 18.249,0 | 23.348,2  | 8.244,6           | 4.374,8  | 7.240,1   | 6.934,6          | 6.934,6  | 4.402,8   | 6.277,4             | 9.956,7  | 9.471,3   | 9.830,7  |
| 85 - 89                 | 45.774,2                  | 31.940,8 | 42.854,4  | 18.053,5          | 8.980,0  | 16.138,4  | 12.098,2         | 12.098,2 | 8.126,2   | 11.259,9            | 15.622,5 | 14.834,6  | 15.456,2 |
| 90 - 94                 | 65.632,6                  | 43.123,7 | 61.483,9  | 30.659,9          | 15.068,2 | 27.786,1  | 16.283,8         | 16.283,8 | 10.858,6  | 15.283,9            | 18.688,9 | 17.196,8  | 18.413,9 |
| 95 und älter            | 72.233,7                  | 27.900,4 | 61.859,4  | 40.024,2          | 10.526,3 | 33.121,4  | 16.493,8         | 16.493,8 | 8.375,8   | 14.594,1            | 15.715,8 | 8.998,3   | 14.143,8 |
| insgesamt <sup>1)</sup> | 3.648,8                   | 1.593,0  | 2.647,0   | 1.215,9           | 332,7    | 785,5     | 898,4            | 898,4    | 307,3     | 610,4               | 1.534,4  | 952,9     | 1.251,1  |
| insgesamt <sup>2)</sup> | 1.838,6                   | 1.575,7  | 1.795,3   | 515,7             | 329,3    | 477,5     | 420,0            | 420,0    | 302,1     | 387,3               | 902,8    | 944,2     | 930,5    |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der fortgeschriebenen Bevölkerung.<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.43:**  
**Pflegebedürftige Personen in Berlin 1999 - 2003 (Stand: 15.12.)**  
**nach Geschlecht, Pflegestufen und Pflegeart**  
**- absolut und je 100.000 der fortgeschriebenen Bevölkerung**

**Indikator 3.48**

| Pflegeart/Jahr             | Pflegebedürftige nach Pflegestufen |         |       |          |       |       |           |        |        |
|----------------------------|------------------------------------|---------|-------|----------|-------|-------|-----------|--------|--------|
|                            | weiblich                           |         |       | männlich |       |       | insgesamt |        |        |
|                            | I                                  | II      | III   | I        | II    | III   | I         | II     | III    |
| <b>absolut</b>             |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| <b>insgesamt</b>           |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| 1999                       | 27.241                             | 22.510  | 7.453 | 10.726   | 9.321 | 2.947 | 37.967    | 31.831 | 10.400 |
| 2001                       | 29.224                             | 23.183  | 8.103 | 11.525   | 9.389 | 3.061 | 40.749    | 32.572 | 11.164 |
| 2003                       | 31.713                             | 22.976  | 8.569 | 13.007   | 9.879 | 3.346 | 44.720    | 32.855 | 11.915 |
| <b>stationär</b>           |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| 1999                       | 5.468                              | 8.624   | 4.516 | 1.540    | 1.878 | 930   | 7.008     | 10.502 | 5.446  |
| 2001                       | 5.941                              | 9.510   | 5.022 | 1.609    | 2.122 | 1.050 | 7.550     | 11.632 | 6.072  |
| 2003                       | 6.252                              | 9.433   | 5.308 | 1.859    | 2.268 | 1.296 | 8.111     | 11.701 | 6.604  |
| <b>ambulant</b>            |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| 1999                       | 7.149                              | 5.954   | 1.213 | 1.785    | 1.729 | 607   | 8.934     | 7.683  | 1.820  |
| 2001                       | 7.506                              | 6.130   | 1.430 | 2.177    | 1.871 | 673   | 9.683     | 8.001  | 2.103  |
| 2003                       | 8.019                              | 6.025   | 1.564 | 2.403    | 1.972 | 699   | 10.422    | 7.997  | 2.263  |
| <b>Pflegegeldempfänger</b> |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| 1999                       | 14.624                             | 7.932   | 1.724 | 7.401    | 5.714 | 1.410 | 22.025    | 13.646 | 3.134  |
| 2001                       | 15.777                             | 7.543   | 1.651 | 7.739    | 5.396 | 1.338 | 23.516    | 12.939 | 2.989  |
| 2003                       | 17.442                             | 7.518   | 1.697 | 8.745    | 5.639 | 1.351 | 26.187    | 13.157 | 3.048  |
| <b>je 100.000</b>          |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| <b>insgesamt</b>           |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| 1999                       | 1.563,7                            | 1.292,1 | 427,8 | 652,2    | 566,8 | 179,2 | 1.121,1   | 939,9  | 307,1  |
| 2001                       | 1.679,3                            | 1.332,2 | 465,6 | 699,3    | 569,7 | 185,7 | 1.202,6   | 961,3  | 329,5  |
| 2003                       | 1.825,4                            | 1.322,5 | 493,2 | 787,7    | 598,3 | 202,6 | 1.319,8   | 969,6  | 351,6  |
| <b>stationär</b>           |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| 1999                       | 313,9                              | 495,0   | 259,2 | 93,6     | 114,2 | 56,5  | 206,9     | 310,1  | 160,8  |
| 2001                       | 341,4                              | 546,5   | 288,6 | 97,6     | 128,7 | 63,7  | 222,8     | 343,3  | 179,2  |
| 2003                       | 359,9                              | 543,0   | 305,5 | 112,6    | 137,4 | 78,5  | 239,4     | 345,3  | 194,9  |
| <b>ambulant</b>            |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| 1999                       | 410,4                              | 341,8   | 69,6  | 108,5    | 105,1 | 36,9  | 263,8     | 226,9  | 53,7   |
| 2001                       | 431,3                              | 352,2   | 82,2  | 132,1    | 113,5 | 40,8  | 285,8     | 236,1  | 62,1   |
| 2003                       | 461,6                              | 346,8   | 90,0  | 145,5    | 119,4 | 42,3  | 307,6     | 236,0  | 66,8   |
| <b>Pflegegeldempfänger</b> |                                    |         |       |          |       |       |           |        |        |
| 1999                       | 839,5                              | 455,3   | 99,0  | 450,0    | 347,4 | 85,7  | 650,3     | 402,9  | 92,5   |
| 2001                       | 906,6                              | 433,4   | 94,9  | 469,6    | 327,4 | 81,2  | 694,0     | 381,9  | 88,2   |
| 2003                       | 1.004,0                            | 432,7   | 97,7  | 529,6    | 341,5 | 81,8  | 772,8     | 388,3  | 90,0   |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Krankheiten/Krankheitsgruppen****Gesundheitszustand von Säuglingen und Vorschulkindern**

Tabelle 3.2.44:

Lebendgeborene in Berlin 1999 - 2003

nach Geburtsgewicht

- absolut und je 1.000 Lebendgeborene

Indikator 3.50

| Jahr                                      | Lebendgeborene mit einem Geburtsgewicht von ... Gramm |           |               |               |               |         |         |           |             |             |
|---|---|-----------|---------------|---------------|---------------|---------|---------|-----------|-------------|-------------|
|   | < 500   | 500 - 999 | 1.000 - 1.499 | 1.500 - 1.999 | 2.000 - 2.499 | < 2.500 | > 2.500 | insgesamt | 500 - 1.499 | 500 - 2.499 |
| <b>absolut</b>                            |   |           |               |               |               |         |         |           |             |             |
| 1999                                      | 17  | 138       | 207           | 428           | 1.221         | 2.011   | 27.755  | 29.856    | 362         | 1.994       |
| 2000                                      | 8   | 124       | 188           | 395           | 1.164         | 1.879   | 27.715  | 29.695    | 312         | 1.871       |
| 2001                                      | 12  | 98        | 195           | 354           | 1.176         | 1.835   | 26.734  | 28.624    | 305         | 1.835       |
| 2002                                      | 12  | 113       | 182           | 388           | 1.251         | 1.946   | 26.817  | 28.801    | 295         | 1.934       |
| 2003                                      | 15  | 113       | 190           | 363           | 1.203         | 1.884   | 26.815  | 28.723    | 303         | 1.869       |
| <b>je 1.000 Lebendgeborene</b>            |   |           |               |               |               |         |         |           |             |             |
| 1999                                      | 0,6   | 4,6       | 6,9           | 14,3          | 40,9          | 67,4    | 929,6   | 1.000,0   | 12,1        | 66,8        |
| 2000                                      | 0,3   | 4,2       | 6,3           | 13,3          | 39,2          | 63,3    | 933,3   | 1.000,0   | 10,5        | 63,0        |
| 2001                                      | 0,4   | 3,4       | 6,8           | 12,4          | 41,1          | 64,1    | 934,0   | 1.000,0   | 10,7        | 64,1        |
| 2002                                      | 0,4   | 3,9       | 6,3           | 13,5          | 43,4          | 67,6    | 931,1   | 1.000,0   | 10,2        | 67,2        |
| 2003                                      | 0,5   | 3,9       | 6,6           | 12,6          | 41,9          | 65,6    | 933,6   | 1.000,0   | 10,5        | 65,1        |
| <b>Geburtsgewicht unbekannt (absolut)</b> |   |           |               |               |               |         |         |           |             |             |
| 1999                                      | 90  |           |               |               |               |         |         |           |             |             |
| 2000                                      | 101   |           |               |               |               |         |         |           |             |             |
| 2001                                      | 55  |           |               |               |               |         |         |           |             |             |
| 2002                                      | 38  |           |               |               |               |         |         |           |             |             |
| 2003                                      | 24  |           |               |               |               |         |         |           |             |             |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Tabelle 3.2.45:**  
**Lebendgeborene in Berlin 2002 und 2003**  
**nach Bezirken und Geburtsgewicht**  
**- absolut und je 1.000 Lebendgeborene**

**Indikator 3.51**

| Bezirk                     | Lebendgeborene                            |       |           |   |       |           |
|----------------------------|---|-------|-----------|---|-------|-----------|
|                            | 2002                                      |       |           | 2003                                      |       |           |
|                            | mit einem Geburtsgewicht<br>bis ... Gramm |       | insgesamt | mit einem Geburtsgewicht<br>bis ... Gramm |       | insgesamt |
|                            | 1.499                                     | 2.499 |           | 1.499                                     | 2.499 |           |
| absolut                    |   |       |           |   |       |           |
| Mitte                      | 47  | 275   | 3.471     | 59  | 264   | 3.445     |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 24  | 161   | 2.716     | 36  | 171   | 2.809     |
| Pankow                     | 25  | 167   | 3.236     | 20  | 168   | 3.230     |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 29  | 155   | 2.398     | 26  | 163   | 2.425     |
| Spandau                    | 19  | 138   | 1.784     | 18  | 123   | 1.714     |
| Steglitz-Zehlendorf        | 23  | 157   | 2.158     | 17  | 141   | 2.115     |
| Tempelhof-Schöneberg       | 23  | 173   | 2.855     | 31  | 188   | 2.719     |
| Neukölln                   | 36  | 218   | 2.959     | 38  | 212   | 3.087     |
| Treptow-Köpenick           | 14  | 120   | 1.685     | 18  | 135   | 1.729     |
| Marzahn-Hellersdorf        | 27  | 118   | 1.761     | 14  | 98    | 1.772     |
| Lichtenberg                | 22  | 140   | 1.955     | 24  | 113   | 1.898     |
| Reinickendorf              | 18  | 124   | 1.823     | 17  | 108   | 1.780     |
| Berlin                     | 307                                       | 1.946 | 28.801    | 318                                       | 1.884 | 28.723    |
| je 1.000 Lebendgeborene    |   |       |           |   |       |           |
| Mitte                      | 13,5                                      | 79,2  | 1.000,0   | 17,1                                      | 76,6  | 1.000,0   |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 8,8                                       | 59,3  | 1.000,0   | 12,8                                      | 60,9  | 1.000,0   |
| Pankow                     | 7,7                                       | 51,6  | 1.000,0   | 6,2                                       | 52,0  | 1.000,0   |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 12,1                                      | 64,6  | 1.000,0   | 10,7                                      | 67,2  | 1.000,0   |
| Spandau                    | 10,7                                      | 77,4  | 1.000,0   | 10,5                                      | 71,8  | 1.000,0   |
| Steglitz-Zehlendorf        | 10,7                                      | 72,8  | 1.000,0   | 8,0                                       | 66,7  | 1.000,0   |
| Tempelhof-Schöneberg       | 8,1                                       | 60,6  | 1.000,0   | 11,4                                      | 69,1  | 1.000,0   |
| Neukölln                   | 12,2                                      | 73,7  | 1.000,0   | 12,3                                      | 68,7  | 1.000,0   |
| Treptow-Köpenick           | 8,3                                       | 71,2  | 1.000,0   | 10,4                                      | 78,1  | 1.000,0   |
| Marzahn-Hellersdorf        | 15,3                                      | 67,0  | 1.000,0   | 7,9                                       | 55,3  | 1.000,0   |
| Lichtenberg                | 11,3                                      | 71,6  | 1.000,0   | 12,6                                      | 59,5  | 1.000,0   |
| Reinickendorf              | 9,9                                       | 68,0  | 1.000,0   | 9,6                                       | 60,7  | 1.000,0   |
| Berlin                     | 10,7                                      | 67,6  | 1.000,0   | 11,1                                      | 65,6  | 1.000,0   |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.46:

Indikator 3.53

**Säuglingssterblichkeit in Berlin 1991 - 2003**  
**nach Früh-, Spät- und Postneonatalsterblichkeit sowie Neonatalsterblichkeit**  
**- absolut und je 1.000 Lebendgeborene**

| Jahr | Lebend-<br>geborene<br>insge-samt | Gestorbene im 1. Lebensjahr |  |   |                                 |  |                                 |  |                                 |  |                                 |
|------|-----------------------------------|-----------------------------|--|---|---------------------------------|--|---------------------------------|--|---------------------------------|--|---------------------------------|
|      |                                   | insge-<br>samt              | je 1.000<br>Lebend-<br>gebo-<br>rene <sup>1)</sup> | davon im Alter von ... bis ...                      |                                 |  |                                 |  |                                 |  |                                 |
|      |                                   |                             |  | 0 bis 6 Tagen<br>(frühe Neonatal-<br>sterblichkeit) |                                 | 7 bis 27 Tagen<br>(späte Neonatal-<br>sterblichkeit) |                                 | 28 bis 364 Tagen<br>(Postneonatal-<br>sterblichkeit) |                                 | 0 bis 27 Tagen<br>(Neonatal-<br>sterblichkeit) |                                 |
|      |                                   |                             |  | absolut   | je 1.000<br>Lebend-<br>geborene | absolut  | je 1.000<br>Lebend-<br>geborene | absolut  | je 1.000<br>Lebend-<br>geborene | absolut  | je 1.000<br>Lebend-<br>geborene |
| 1991 | 30.562                            | 225                         | 7,1  | 89  | 2,9                             | 37   | 1,2                             | 99   | 3,2                             | 126  | 4,1                             |
| 1992 | 29.667                            | 188                         | 6,3  | 75  | 2,5                             | 18   | 0,6                             | 95   | 3,2                             | 93   | 3,1                             |
| 1993 | 28.724                            | 165                         | 5,7  | 59  | 2,1                             | 25   | 0,9                             | 81   | 2,8                             | 84   | 2,9                             |
| 1994 | 28.503                            | 154                         | 5,4  | 57  | 2,0                             | 25   | 0,9                             | 72   | 2,5                             | 82   | 2,9                             |
| 1995 | 28.648                            | 159                         | 5,6  | 80  | 2,8                             | 14   | 0,5                             | 65   | 2,3                             | 94   | 3,3                             |
| 1996 | 29.905                            | 159                         | 5,3  | 68  | 2,3                             | 14   | 0,5                             | 77   | 2,6                             | 82   | 2,7                             |
| 1997 | 30.369                            | 134                         | 4,4  | 44  | 1,4                             | 13   | 0,4                             | 77   | 2,5                             | 57   | 1,9                             |
| 1998 | 29.612                            | 130                         | 4,4  | 64  | 2,2                             | 16   | 0,5                             | 50   | 1,7                             | 80   | 2,7                             |
| 1999 | 29.856                            | 132                         | 4,4  | 54  | 1,8                             | 15   | 0,5                             | 63   | 2,1                             | 69   | 2,3                             |
| 2000 | 29.695                            | 109                         | 3,7  | 45  | 1,5                             | 16   | 0,5                             | 48   | 1,6                             | 61   | 2,1                             |
| 2001 | 28.624                            | 98                          | 3,4  | 41  | 1,4                             | 10   | 0,3                             | 47   | 1,6                             | 51   | 1,8                             |
| 2002 | 28.801                            | 95                          | 3,3  | 45  | 1,6                             | 11   | 0,4                             | 39   | 1,4                             | 56   | 1,8                             |
| 2003 | 28.723                            | 112                         | 3,9  | 54  | 1,9                             | 16   | 0,6                             | 42   | 1,5                             | 70   | 2,4                             |

<sup>1)</sup> Von StaLa Berlin berechnet nach der Methode Rahts.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.46 a:

Indikator 3.54

**Gestorbene im 1. Lebensjahr in Berlin 1993 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst)  
nach Bezirken  
- absolut und je 1.000 Lebendgeborene**

| Bezirk                         | Gestorbene im ersten Lebensjahr |             |             |             |             |             |             |             |             |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                                | 1993                            | 1994        | 1995        | 1996        | 1997        | 1998        | 1999        | 2000        | 2001        |
|                                | bis<br>1995                     | bis<br>1996 | bis<br>1997 | bis<br>1998 | bis<br>1999 | bis<br>2000 | bis<br>2001 | bis<br>2002 | bis<br>2003 |
| <b>absolut</b>                 |                                 |             |             |             |             |             |             |             |             |
| Mitte                          | 66                              | 64          | 56          | 53          | 44          | 56          | 54          | 59          | 57          |
| Friedrichshain-Kreuzberg       | 63                              | 54          | 52          | 55          | 55          | 45          | 41          | 31          | 31          |
| Pankow                         | 29                              | 33          | 31          | 29          | 29          | 30          | 31          | 27          | 27          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf     | 47                              | 50          | 42          | 33          | 23          | 26          | 26          | 30          | 32          |
| Spandau                        | 30                              | 28          | 23          | 27          | 30          | 40          | 29          | 20          | 14          |
| Steglitz-Zehlendorf            | 37                              | 34          | 36          | 34          | 26          | 18          | 14          | 15          | 15          |
| Tempelhof-Schöneberg           | 43                              | 49          | 47          | 42          | 32          | 24          | 23          | 19          | 24          |
| Neukölln                       | 60                              | 65          | 69          | 69          | 65          | 56          | 47          | 45          | 45          |
| Treptow-Köpenick               | 11                              | 7           | 9           | 9           | 9           | 8           | 7           | 8           | 13          |
| Marzahn-Hellersdorf            | 34                              | 29          | 32          | 26          | 32          | 25          | 21          | 16          | 15          |
| Lichtenberg                    | 23                              | 24          | 16          | 16          | 18          | 18          | 21          | 15          | 17          |
| Reinickendorf                  | 35                              | 35          | 39          | 30          | 33          | 25          | 25          | 17          | 15          |
| <b>Berlin</b>                  | <b>478</b>                      | <b>472</b>  | <b>452</b>  | <b>423</b>  | <b>396</b>  | <b>371</b>  | <b>339</b>  | <b>302</b>  | <b>305</b>  |
| <b>je 1.000 Lebendgeborene</b> |                                 |             |             |             |             |             |             |             |             |
| Mitte                          | 6,2                             | 6,0         | 5,2         | 4,9         | 4,1         | 5,3         | 5,2         | 5,7         | 5,5         |
| Friedrichshain-Kreuzberg       | 7,2                             | 6,1         | 5,8         | 6,2         | 6,3         | 5,2         | 4,8         | 3,7         | 3,8         |
| Pankow                         | 4,9                             | 5,1         | 4,4         | 3,8         | 3,5         | 3,4         | 3,4         | 2,9         | 2,8         |
| Charlottenburg-Wilmersdorf     | 5,7                             | 6,1         | 5,1         | 4,0         | 2,9         | 3,4         | 3,5         | 4,1         | 4,4         |
| Spandau                        | 5,2                             | 4,8         | 3,9         | 4,6         | 5,2         | 7,0         | 5,2         | 3,7         | 2,7         |
| Steglitz-Zehlendorf            | 5,2                             | 4,8         | 5,0         | 4,7         | 3,7         | 2,6         | 2,1         | 2,3         | 2,3         |
| Tempelhof-Schöneberg           | 4,5                             | 5,1         | 4,9         | 4,4         | 3,4         | 2,6         | 2,6         | 2,2         | 2,8         |
| Neukölln                       | 6,0                             | 6,5         | 6,7         | 6,8         | 6,4         | 5,6         | 4,8         | 4,8         | 4,9         |
| Treptow-Köpenick               | 3,4                             | 1,9         | 2,3         | 2,1         | 2,0         | 1,7         | 1,4         | 1,6         | 2,5         |
| Marzahn-Hellersdorf            | 6,2                             | 5,4         | 5,9         | 4,8         | 5,9         | 4,6         | 3,9         | 3,0         | 2,9         |
| Lichtenberg                    | 5,0                             | 4,9         | 3,1         | 3,0         | 3,3         | 3,3         | 3,8         | 2,7         | 3,0         |
| Reinickendorf                  | 5,6                             | 5,5         | 6,1         | 4,7         | 5,2         | 4,1         | 4,2         | 3,0         | 2,7         |
| <b>Berlin</b>                  | <b>5,6</b>                      | <b>5,4</b>  | <b>5,1</b>  | <b>4,7</b>  | <b>4,4</b>  | <b>4,2</b>  | <b>3,8</b>  | <b>3,5</b>  | <b>3,5</b>  |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.47:**  
**Perinatale Sterblichkeit in Berlin 1991 - 2003**  
**- absolut und je 1.000 Geborene**

**Indikator 3.55**

| Jahr               | Lebendgeborene |                         | Totgeborene |                         | Geborene  |                         | Gestorbene < 7 Tagen |                         |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------|-------------------------|-----------|-------------------------|----------------------|-------------------------|
|                    | insgesamt      | darunter<br>500 - 999 g | insgesamt   | darunter<br>500 - 999 g | insgesamt | darunter<br>500 - 999 g | insgesamt            | darunter<br>500 - 999 g |
| 1991               | 30.562         | .                       | 82          | .                       | 30.644    | .                       | 89                   | .                       |
| 1992               | 29.667         | 89                      | 77          | .                       | 29.744    | .                       | 75                   | .                       |
| 1993               | 28.724         | 89                      | 79          | .                       | 28.803    | .                       | 59                   | .                       |
| 1994 <sup>1)</sup> | 28.503         | 106                     | 105         | 19                      | 28.608    | 125                     | 57                   | .                       |
| 1995               | 28.648         | 88                      | 127         | 50                      | 28.775    | 138                     | 80                   | .                       |
| 1996               | 29.905         | 105                     | 163         | 65                      | 30.068    | 170                     | 68                   | .                       |
| 1997               | 30.369         | 108                     | 171         | 60                      | 30.540    | 168                     | 44                   | .                       |
| 1998               | 29.612         | 129                     | 146         | 51                      | 29.758    | 180                     | 64                   | .                       |
| 1999               | 29.856         | 138                     | 166         | 73                      | 30.022    | 211                     | 54                   | .                       |
| 2000               | 29.695         | 124                     | 162         | 69                      | 29.857    | 193                     | 45                   | .                       |
| 2001               | 28.624         | 98                      | 118         | 59                      | 28.742    | 157                     | 41                   | .                       |
| 2002               | 28.801         | 113                     | 131         | 37                      | 28.932    | 150                     | 45                   | .                       |
| 2003               | 28.723         | 113                     | 128         | 50                      | 28.851    | 163                     | 54                   | .                       |

| Jahr               | Gestorbene < 7 Tagen |                                 | Totgeborene |                      | Perinatale Sterbefälle |                      |
|--------------------|----------------------|---------------------------------|-------------|----------------------|------------------------|----------------------|
|                    | insgesamt            | je 1.000<br>Lebend-<br>geborene | insgesamt   | je 1.000<br>Geborene | insgesamt              | je 1.000<br>Geborene |
| 1991               | 89                   | 2,9                             | 82          | 2,7                  | 171                    | 5,6                  |
| 1992               | 75                   | 2,5                             | 77          | 2,6                  | 152                    | 5,1                  |
| 1993               | 59                   | 2,1                             | 79          | 2,7                  | 138                    | 4,8                  |
| 1994 <sup>1)</sup> | 57                   | 2,0                             | 105         | 3,7                  | 162                    | 5,7                  |
| 1995               | 80                   | 2,8                             | 127         | 4,4                  | 207                    | 7,2                  |
| 1996               | 68                   | 2,3                             | 163         | 5,4                  | 231                    | 7,7                  |
| 1997               | 44                   | 1,4                             | 171         | 5,6                  | 215                    | 7,0                  |
| 1998               | 64                   | 2,2                             | 146         | 4,9                  | 210                    | 7,1                  |
| 1999               | 54                   | 1,8                             | 166         | 5,5                  | 220                    | 7,3                  |
| 2000               | 45                   | 1,5                             | 162         | 5,4                  | 207                    | 6,9                  |
| 2001               | 41                   | 1,4                             | 118         | 4,1                  | 159                    | 5,5                  |
| 2002               | 45                   | 1,6                             | 131         | 4,5                  | 176                    | 6,1                  |
| 2003               | 54                   | 1,9                             | 128         | 4,4                  | 182                    | 6,3                  |

<sup>1)</sup> Seit der Personenstandsgesetzänderung am 01.04.1994 zusätzliche Zählung der Totgeborenen mit einem Geburtsgewicht von 500 - 999 g.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.47 a:

Indikator 3.55

**Perinatale Sterblichkeit in Berlin 1993 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst)  
nach Bezirken  
- absolut und je 1.000 Geborene**

| Bezirk                     | Perinatale Sterbefälle |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |
|----------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                            | 1993<br>bis<br>1995    | 1994<br>bis<br>1996 | 1995<br>bis<br>1997 | 1996<br>bis<br>1998 | 1997<br>bis<br>1999 | 1998<br>bis<br>2000 | 1999<br>bis<br>2001 | 2000<br>bis<br>2002 | 2001<br>bis<br>2003 |
|                            | absolut                |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |
| Mitte                      | 65                     | 78                  | 91                  | 86                  | 81                  | 96                  | 94                  | 87                  | 69                  |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 64                     | 63                  | 78                  | 83                  | 84                  | 73                  | 72                  | 59                  | 62                  |
| Pankow                     | 32                     | 42                  | 41                  | 45                  | 58                  | 70                  | 68                  | 59                  | 56                  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 40                     | 53                  | 61                  | 63                  | 51                  | 48                  | 43                  | 47                  | 47                  |
| Spandau                    | 37                     | 46                  | 41                  | 54                  | 53                  | 49                  | 34                  | 26                  | 24                  |
| Steglitz-Zehlendorf        | 33                     | 37                  | 40                  | 42                  | 37                  | 41                  | 39                  | 38                  | 25                  |
| Tempelhof-Schöneberg       | 66                     | 72                  | 76                  | 70                  | 63                  | 46                  | 44                  | 48                  | 51                  |
| Neukölln                   | 64                     | 86                  | 84                  | 75                  | 75                  | 76                  | 71                  | 66                  | 72                  |
| Treptow-Köpenick           | 13                     | 14                  | 17                  | 22                  | 25                  | 26                  | 20                  | 20                  | 23                  |
| Marzahn-Hellersdorf        | 40                     | 42                  | 48                  | 44                  | 46                  | 45                  | 35                  | 34                  | 22                  |
| Lichtenberg                | 22                     | 26                  | 31                  | 28                  | 34                  | 36                  | 37                  | 33                  | 35                  |
| Reinickendorf              | 31                     | 41                  | 45                  | 44                  | 38                  | 31                  | 29                  | 25                  | 31                  |
| <b>Berlin</b>              | <b>507</b>             | <b>600</b>          | <b>653</b>          | <b>656</b>          | <b>645</b>          | <b>637</b>          | <b>586</b>          | <b>542</b>          | <b>517</b>          |
| je 1.000 Geborene          |                        |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |
| Mitte                      | 6,1                    | 7,2                 | 8,4                 | 7,9                 | 7,6                 | 9,1                 | 9,0                 | 8,3                 | 6,6                 |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 7,3                    | 7,1                 | 8,7                 | 9,3                 | 9,5                 | 8,4                 | 8,4                 | 7,0                 | 7,5                 |
| Pankow                     | 5,4                    | 6,5                 | 5,7                 | 5,8                 | 6,9                 | 7,9                 | 7,4                 | 6,2                 | 5,8                 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 4,8                    | 6,4                 | 7,4                 | 7,6                 | 6,3                 | 6,2                 | 5,8                 | 6,4                 | 6,5                 |
| Spandau                    | 6,4                    | 7,8                 | 6,9                 | 9,1                 | 9,1                 | 8,5                 | 6,1                 | 4,7                 | 4,5                 |
| Steglitz-Zehlendorf        | 4,6                    | 5,2                 | 5,6                 | 5,8                 | 5,2                 | 6,0                 | 5,9                 | 5,8                 | 3,9                 |
| Tempelhof-Schöneberg       | 6,9                    | 7,5                 | 7,9                 | 7,3                 | 6,7                 | 5,0                 | 4,9                 | 5,5                 | 6,0                 |
| Neukölln                   | 6,3                    | 8,5                 | 8,2                 | 7,4                 | 7,4                 | 7,6                 | 7,3                 | 7,1                 | 7,9                 |
| Treptow-Köpenick           | 4,0                    | 3,9                 | 4,3                 | 5,1                 | 5,5                 | 5,4                 | 4,0                 | 3,9                 | 4,5                 |
| Marzahn-Hellersdorf        | 7,2                    | 7,8                 | 8,8                 | 8,1                 | 8,4                 | 8,2                 | 6,4                 | 6,3                 | 4,2                 |
| Lichtenberg                | 4,8                    | 5,3                 | 5,9                 | 5,2                 | 6,2                 | 6,5                 | 6,7                 | 5,9                 | 6,2                 |
| Reinickendorf              | 4,9                    | 6,4                 | 7,0                 | 6,8                 | 6,0                 | 5,1                 | 4,9                 | 4,4                 | 5,6                 |
| <b>Berlin</b>              | <b>5,9</b>             | <b>6,9</b>          | <b>7,3</b>          | <b>7,3</b>          | <b>7,1</b>          | <b>7,1</b>          | <b>6,6</b>          | <b>6,2</b>          | <b>6,0</b>          |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.48:**  
**Säuglings- und Perinatalsterblichkeit in Deutschland 1992 - 2002**  
**nach Ländern**  
**- je 1.000 Lebendgeborene / Geborene**

| Bundesland  | Sterberaten |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|---|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|   | 1992        | 1993       | 1994       | 1995       | 1996       | 1997       | 1998       | 1999       | 2000       | 2001       | 2002       |
| <b>Säuglingssterblichkeit je 1.000 Lebendgeborene</b> |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Baden-Württemberg                                     | 5,1         | 5,3        | 5,1        | 4,7        | 4,6        | 4,2        | 4,2        | 4,3        | 3,9        | 3,6        | 3,4        |
| Bayern  | 5,3         | 5,5        | 5,4        | 5,0        | 4,4        | 4,5        | 4,3        | 4,2        | 3,9        | 4,1        | 3,9        |
| Berlin  | 6,3         | 5,7        | 5,4        | 5,6        | 5,3        | 4,4        | 4,4        | 4,4        | 3,7        | 3,4        | 3,3        |
| Brandenburg   | 7,1         | 6,2        | 5,6        | 4,9        | 5,9        | 4,9        | 4,0        | 3,4        | 3,7        | 3,4        | 4,3        |
| Bremen  | 4,8         | 5,4        | 6,7        | 5,6        | 6,0        | 6,2        | 4,7        | 3,1        | 8,2        | 6,1        | 6,0        |
| Hamburg   | 6,5         | 7,2        | 5,3        | 4,9        | 6,2        | 5,9        | 4,2        | 4,5        | 4,5        | 4,1        | 3,5        |
| Hessen  | 5,8         | 6,0        | 5,4        | 4,6        | 4,8        | 4,5        | 4,8        | 4,5        | 4,3        | 4,1        | 4,3        |
| Mecklenburg-Vorpommern                                | 7,5         | 6,9        | 7,4        | 4,6        | 5,1        | 5,7        | 5,1        | 4,9        | 4,4        | 2,8        | 4,3        |
| Niedersachsen   | 6,1         | 5,5        | 5,5        | 5,7        | 5,0        | 4,8        | 4,9        | 5,3        | 4,9        | 5,0        | 4,7        |
| Nordrhein-Westfalen                                   | 6,9         | 6,2        | 5,9        | 5,8        | 5,2        | 5,5        | 5,1        | 4,8        | 4,9        | 5,0        | 4,8        |
| Rheinland-Pfalz                                       | 6,6         | 6,1        | 5,4        | 5,5        | 5,0        | 5,2        | 4,3        | 4,6        | 5,1        | 4,3        | 4,6        |
| Saarland  | 7,6         | 6,6        | 5,5        | 6,4        | 5,9        | 6,3        | 4,6        | 5,6        | 4,3        | 5,4        | 4,7        |
| Sachsen   | 6,2         | 5,8        | 5,9        | 5,7        | 5,6        | 4,5        | 4,5        | 4,2        | 3,7        | 3,4        | 3,2        |
| Sachsen-Anhalt  | 7,5         | 5,6        | 6,4        | 6,2        | 5,8        | 5,1        | 5,3        | 3,9        | 4,2        | 4,0        | 4,9        |
| Schleswig-Holstein                                    | 5,7         | 5,1        | 5,0        | 4,6        | 4,9        | 4,9        | 4,6        | 3,5        | 4,2        | 4,7        | 4,3        |
| Thüringen   | 7,5         | 7,6        | 6,7        | 5,8        | 5,3        | 5,3        | 6,3        | 5,2        | 4,2        | 4,2        | 4,1        |
| <b>Deutschland</b>                                    | <b>6,1</b>  | <b>5,8</b> | <b>5,6</b> | <b>5,3</b> | <b>5,0</b> | <b>4,8</b> | <b>4,6</b> | <b>4,5</b> | <b>4,4</b> | <b>4,3</b> | <b>4,2</b> |
| <b>Perinatalsterblichkeit je 1.000 Geborene</b>       |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Baden-Württemberg                                     | 5,1         | 5,0        | 6,4        | 6,2        | 6,3        | 6,2        | 5,5        | 5,0        | 5,7        | 5,6        | 5,2        |
| Bayern  | 5,1         | 5,0        | 6,0        | 5,8        | 6,7        | 6,3        | 5,8        | 5,9        | 5,6        | 5,5        | 5,4        |
| Berlin  | 5,1         | 4,8        | 5,7        | 7,2        | 7,7        | 7,0        | 7,1        | 7,3        | 6,9        | 5,5        | 6,1        |
| Brandenburg   | 7,4         | 6,2        | 7,5        | 7,1        | 8,1        | 6,8        | 7,8        | 6,6        | 5,9        | 5,5        | 6,1        |
| Bremen  | 6,6         | 8,4        | 6,7        | 8,7        | 6,8        | 5,0        | 5,8        | 5,6        | 8,2        | 6,5        | 6,2        |
| Hamburg   | 5,1         | 6,7        | 7,0        | 6,8        | 6,8        | 8,0        | 5,5        | 6,8        | 6,8        | 6,7        | 4,1        |
| Hessen  | 5,6         | 5,2        | 6,3        | 6,2        | 6,5        | 6,5        | 5,6        | 6,1        | 5,9        | 6,3        | 5,9        |
| Mecklenburg-Vorpommern                                | 8,3         | 6,7        | 7,5        | 7,9        | 7,3        | 7,8        | 7,2        | 7,6        | 7,0        | 7,5        | 5,3        |
| Niedersachsen   | 5,2         | 4,9        | 6,1        | 6,4        | 6,6        | 5,9        | 6,0        | 6,8        | 6,6        | 6,4        | 6,5        |
| Nordrhein-Westfalen                                   | 6,6         | 6,0        | 6,5        | 7,7        | 7,0        | 7,0        | 6,6        | 6,4        | 6,2        | 6,3        | 6,4        |
| Rheinland-Pfalz                                       | 6,1         | 5,6        | 6,8        | 7,3        | 6,2        | 5,4        | 6,1        | 6,7        | 6,4        | 5,4        | 5,5        |
| Saarland  | 7,2         | 5,7        | 7,1        | 7,3        | 7,1        | 6,7        | 6,7        | 7,4        | 6,5        | 6,3        | 6,3        |
| Sachsen   | 5,8         | 5,8        | 7,0        | 7,4        | 7,1        | 6,9        | 6,7        | 6,4        | 4,7        | 4,7        | 4,7        |
| Sachsen-Anhalt  | 7,3         | 5,5        | 8,1        | 7,5        | 8,6        | 6,1        | 7,1        | 6,7        | 6,3        | 6,2        | 6,7        |
| Schleswig-Holstein                                    | 5,0         | 4,8        | 6,1        | 6,6        | 7,0        | 6,6        | 6,0        | 5,6        | 5,8        | 6,6        | 5,9        |
| Thüringen   | 8,3         | 6,7        | 7,7        | 8,4        | 6,5        | 7,0        | 7,1        | 6,5        | 6,8        | 5,4        | 6,6        |
| <b>Deutschland</b>                                    | <b>5,8</b>  | <b>5,4</b> | <b>6,4</b> | <b>6,8</b> | <b>6,8</b> | <b>6,5</b> | <b>6,2</b> | <b>6,2</b> | <b>6,1</b> | <b>5,9</b> | <b>5,8</b> |

(Datenquelle: StBA)

Tabelle 3.2.49:

Häufigste Todesursachen bei Säuglingen (darunter Plötzlicher Kindstod) in Berlin 2003  
nach Geschlecht

Indikator 3.56

| Geschlecht /<br>Rang | ICD-10<br>Nr.      | Todesursache  | Fälle<br>insgesamt | Anteil<br>in % |
|----------------------|--------------------|---|--------------------|----------------|
| <b>weiblich</b>      |                    |   |                    |                |
| 1                    | P07                | Kurze Schwangerschaft, niedriges Geburtsgewicht   | 18                 | 46,2           |
| 2                    | R99                | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen  | 6                  | 15,4           |
| 3                    | R95                | <i>Plötzlicher Kindstod</i>   | 5                  | 12,8           |
| 4                    | Q20-Q28            | Angeborene Herzfehler   | 3                  | 7,7            |
| 5                    | Q33                | Angeborene Fehlbildungen der Lunge  | 1                  | 2,6            |
| 5                    | P20                | Intrauterine Hypoxie  | 1                  | 2,6            |
| 5                    | P52                | Intrakranielle nichttraumatische Blutung beim Feten<br>und Neugeborenen                           | 1                  | 2,6            |
| 5                    | J44                | Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit   | 1                  | 2,6            |
| 5                    | P28                | Sonstige Störungen der Atmung mit Ursprung in der Perinatalph                                     | 1                  | 2,6            |
| 5                    | Y34                | Nicht näher bezeichnetes Ereignis, Umstände unbestimmt<br>sonstige Todesursachen                  | 1                  | 2,6            |
| <b>insgesamt</b>     | <b>A 00 - T 98</b> | <b>alle Todesursachen</b>   | <b>39</b>          | <b>100,0</b>   |
| <b>männlich</b>      |                    |   |                    |                |
| 1                    | P07                | Kurze Schwangerschaft, niedriges Geburtsgewicht   | 21                 | 28,8           |
| 2                    | R95                | <i>Plötzlicher Kindstod</i>   | 11                 | 15,1           |
| 3                    | R99                | Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen  | 7                  | 9,6            |
| 4                    | Q20-Q28            | Angeborene Herzfehler   | 5                  | 6,8            |
| 5                    | Q33                | Angeborene Fehlbildungen der Lunge  | 3                  | 4,1            |
| 6                    | P96                | Sonstige Zustände, mit Ursprung in der Perinatalphase   | 2                  | 2,7            |
| 6                    | P21                | Asphyxie unter der Geburt   | 2                  | 2,7            |
| 6                    | G00                | Bakterielle Meningitis, a.n.k.  | 2                  | 2,7            |
| 6                    | E77                | Störungen des Glykoproteinstoffwechsels   | 2                  | 2,7            |
| 6                    | P52                | Intrakranielle nichttraumatische Blutung beim Feten<br>und Neugeborenen<br>sonstige Todesursachen | 2<br>16            | 2,7<br>21,9    |
| <b>insgesamt</b>     | <b>A 00 - T 98</b> | <b>alle Todesursachen</b>   | <b>73</b>          | <b>100,0</b>   |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Tabelle 3.2.49 a:**  
**Plötzlicher Kindstod (Sudden infant death syndrome (SIDS)) in Berlin 1992 - 2003**  
**nach Geschlecht**  
**- absolut und je 1.000 Lebendgeborene**

|                       |
|-----------------------|
| <b>Indikator 3.56</b> |
|-----------------------|

| Jahr | Sterbefälle an SIDS |          |           |                         |          |           |
|------|---------------------|----------|-----------|-------------------------|----------|-----------|
|      | absolut             |          |           | je 1.000 Lebendgeborene |          |           |
|      | weiblich            | männlich | insgesamt | weiblich                | männlich | insgesamt |
| 1992 | 12                  | 18       | 30        | 0,8                     | 1,2      | 1,0       |
| 1993 | 14                  | 19       | 33        | 1,0                     | 1,3      | 1,1       |
| 1994 | 7                   | 13       | 20        | 0,5                     | 0,9      | 0,7       |
| 1995 | 13                  | 18       | 31        | 0,9                     | 1,2      | 1,1       |
| 1996 | 9                   | 11       | 20        | 0,6                     | 0,7      | 0,7       |
| 1997 | 16                  | 15       | 31        | 1,1                     | 1,0      | 1,0       |
| 1998 | 2                   | 13       | 15        | 0,1                     | 0,9      | 0,5       |
| 1999 | 14                  | 8        | 22        | 1,0                     | 0,5      | 0,7       |
| 2000 | 3                   | 12       | 15        | 0,2                     | 0,8      | 0,5       |
| 2001 | 5                   | 10       | 15        | 0,4                     | 0,7      | 0,5       |
| 2002 | 4                   | 8        | 12        | 0,3                     | 0,5      | 0,4       |
| 2003 | 5                   | 11       | 16        | 0,4                     | 0,7      | 0,6       |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.50:**

**Ausgewählte (gesundheitliche und soziale) Indikatoren bei den Einschulungsuntersuchungen (nur Einschüler/innen) in Berlin 2002 - 2003 nach Geschlecht**

**Indikator 3.57**

| Jahr / Gesundheits-/Sozialindikator <sup>1)</sup> | Untersuchte Einschüler |                               |                              |
|---|------------------------|-------------------------------|------------------------------|
|   | insgesamt              | dar.: Untersuchte mit Angaben |                              |
|   |                        | insgesamt                     | darunter mit Befunden (in %) |
| 2002  |                        |                               |                              |
|   |                        | weiblich                      |                              |
| mangelnde Zahnfürsorge (unsanierte Karies)        | 10.000                 | 9.908                         | 18,4                         |
| kognitive Entwicklungsauffälligkeiten             | 10.000                 | 9.999                         | 9,0                          |
| Raucher im Haushalt                               | 10.000                 | 9.253                         | 50,2                         |
| Adipositas (BMI > 97. Perzentile) <sup>2)</sup>   | 10.000                 | 9.964                         | 13,4                         |
| deutliches Defizit der Grobmotorik                | 10.000                 | 9.917                         | 7,7                          |
| deutliches Defizit der Feinmotorik                | 10.000                 | 9.897                         | 8,3                          |
| mangelnde Deutschkenntnisse bei Kindern           |                        |                               |                              |
| nichtdeutscher Herkunftssprache <sup>3)</sup>     | 2.627                  | 2.597                         | 36,7                         |
|   |                        | männlich                      |                              |
| mangelnde Zahnfürsorge (unsanierte Karies)        | 10.915                 | 10.752                        | 21,7                         |
| kognitive Entwicklungsauffälligkeiten             | 10.915                 | 10.910                        | 14,0                         |
| Raucher im Haushalt                               | 10.915                 | 10.041                        | 50,8                         |
| Adipositas (BMI > 97. Perzentile) <sup>2)</sup>   | 10.915                 | 10.856                        | 11,1                         |
| deutliches Defizit der Grobmotorik                | 10.915                 | 10.788                        | 14,6                         |
| deutliches Defizit der Feinmotorik                | 10.915                 | 10.755                        | 15,8                         |
| mangelnde Deutschkenntnisse bei Kindern           |                        |                               |                              |
| nichtdeutscher Herkunftssprache <sup>3)</sup>     | 2.995                  | 2.974                         | 44,4                         |
| 2003  |                        |                               |                              |
|   |                        | weiblich                      |                              |
| mangelnde Zahnfürsorge (unsanierte Karies)        | 10.327                 | 10.235                        | 16,4                         |
| kognitive Entwicklungsauffälligkeiten             | 10.327                 | 10.326                        | 7,3                          |
| Raucher im Haushalt <sup>4)</sup>                 | 10.327                 | 8.748                         | 55,6                         |
| Adipositas (BMI > 97. Perzentile) <sup>2)</sup>   | 10.327                 | 10.283                        | 13,3                         |
| deutliches Defizit der Grobmotorik                | 10.327                 | 10.224                        | 7,1                          |
| deutliches Defizit der Feinmotorik                | 10.327                 | 10.203                        | 8,0                          |
| mangelnde Deutschkenntnisse bei Kindern           |                        |                               |                              |
| nichtdeutscher Herkunftssprache <sup>3)</sup>     | 2.815                  | 2.769                         | 40,2                         |
|   |                        | männlich                      |                              |
| mangelnde Zahnfürsorge (unsanierte Karies)        | 11.518                 | 11.387                        | 19,3                         |
| kognitive Entwicklungsauffälligkeiten             | 11.518                 | 11.516                        | 11,1                         |
| Raucher im Haushalt <sup>4)</sup>                 | 11.518                 | 9.732                         | 56,0                         |
| Adipositas (BMI > 97. Perzentile) <sup>2)</sup>   | 11.518                 | 11.460                        | 11,6                         |
| deutliches Defizit der Grobmotorik                | 11.518                 | 11.391                        | 14,7                         |
| deutliches Defizit der Feinmotorik                | 11.518                 | 11.349                        | 14,7                         |
| mangelnde Deutschkenntnisse bei Kindern           |                        |                               |                              |
| nichtdeutscher Herkunftssprache <sup>3)</sup>     | 3.149                  | 3.122                         | 42,7                         |

<sup>1)</sup> Mehrfachnennungen sind möglich.

<sup>2)</sup> Nach den Grenzwerten der ECOG (Rolland-Cachera).

<sup>3)</sup> Mangelnde Deutschkenntnisse für die Teilnahme am regulären Schulunterricht verschlechtern die Chancen auf die spätere berufliche Zukunft. Der Indikator ist ein Maß für soziale Gesundheit.

<sup>4)</sup> Nur Mutter oder Vater.

(Datenquelle: SenGesSozV / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Infektionskrankheiten

**Tabelle 3.2.51:**  
**Nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige Infektionskrankheiten**  
**in Berlin 2001 - 2003 <sup>1)</sup> (Stand: 01.03.2004)**  
**nach Geschlecht <sup>2)</sup>**  
**- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung**

|                       |
|-----------------------|
| <b>Indikator 3.58</b> |
|-----------------------|

| Jahr              | Gemeldete Erkrankungen / Erreger |          |           |
|-------------------|----------------------------------|----------|-----------|
|                   | weiblich                         | männlich | insgesamt |
| <b>absolut</b>    |                                  |          |           |
| 2001              | 5.515                            | 6.279    | 11.794    |
| 2002              | 7.252                            | 6.891    | 14.143    |
| 2003              | 5.335                            | 6.265    | 11.617    |
| <b>je 100.000</b> |                                  |          |           |
| 2001              | 317,1                            | 381,5    | 348,4     |
| 2002              | 416,6                            | 417,7    | 417,2     |
| 2003              | 306,7                            | 379,3    | 342,5     |

<sup>1)</sup> Die im Vergleich von 2001 zu 2002 zu beobachtende Zunahme der Meldungen insgesamt ist im Wesentlichen auf eine Zunahme von Norovirus- und Rotavirusinfektionen zurückzuführen (vgl. Basisbericht 2002, Tabelle A 3.38 und Basisbericht 2003, Tabelle 3.2.52).

<sup>2)</sup> Durch fehlende Zuordnung des Geschlechts sind Differenzen in der Summierung möglich.  
 (Datenquelle: RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.52:

Indikator 3.59

**Ausgewählte, nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige Infektionskrankheiten  
in Berlin 2002 (Stand: 04.03.2003 / Fälle entsprechen der Referenzdefinition)  
nach Geschlecht  
- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung**

| Infektionskrankheit                             | ICD-10 <sup>1)</sup><br>Nrn. | Gemeldete Erkrankungen / Erreger |              |               |              |              |              |
|---|------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
|   |                              | absolut                          |              |               | je 100.000   |              |              |
|   |                              | weiblich                         | männlich     | insgesamt     | weiblich     | männlich     | insgesamt    |
| <i>Infektiöse Darmkrankheiten</i>               |                              |                                  |              |               |              |              |              |
| darunter:                                       |                              |                                  |              |               |              |              |              |
| Cholera   | A 00                         | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| Typhus abdominalis                              | A 01.0                       | 1                                | 3            | 4             | 0,1          | 0,2          | 0,1          |
| Paratyphus                                      | A 01. 1 - 4                  | -                                | 2            | 2             | -            | 0,1          | 0,1          |
| Salmonellose <sup>2)</sup>                      | A 02.0, A 02.1               | 1.668                            | 1.530        | 3.198         | 95,8         | 92,8         | 94,3         |
| Shigellose <sup>3)</sup>                        | A 03                         | 61                               | 91           | 152           | 3,5          | 5,5          | 4,5          |
| EHEC <sup>4)</sup> -Darminfektion <sup>3)</sup> | A 04.3                       | 6                                | 6            | 12            | 0,3          | 0,4          | 0,4          |
| E.-coli <sup>5)</sup> -Enteritis                | A 04.0 - A 04.2,             |                                  |              |               |              |              |              |
|   | A 04.4                       | 98                               | 128          | 226           | 5,6          | 7,8          | 6,7          |
| Campylobacter-Enteritis                         | A 04.5                       | 1.618                            | 1.870        | 3.488         | 93,0         | 113,4        | 102,9        |
| Yersinien-Enteritis <sup>6)</sup>               | A 04.6                       | 147                              | 149          | 296           | 8,4          | 9,0          | 8,7          |
| Botulismus <sup>7)</sup>                        | A 05.1                       | 1                                | 1            | 2             | 0,1          | 0,1          | 0,1          |
| Giardiasis                                      | A 07.1                       | 100                              | 140          | 240           | 5,7          | 8,5          | 7,1          |
| Kryptosporidiose                                | A 07.2                       | 6                                | 19           | 25            | 0,3          | 1,2          | 0,7          |
| Rotavirus-Enteritis                             | A 08.0                       | 1.025                            | 1.050        | 2.075         | 58,9         | 63,7         | 61,2         |
| Norovirus-Gastroenteritis <sup>8)</sup>         | A 08.1                       | 1.987                            | 575          | 2.562         | 114,1        | 34,9         | 75,6         |
| HUS / TTP <sup>9)</sup>                         | D 59.3, M 31.1               | 1                                | 1            | 2             | 0,1          | 0,1          | 0,1          |
| Tuberkulose                                     | A 15 - A 19                  | 149                              | 245          | 394           | 8,6          | 14,9         | 11,6         |
| Brucellose                                      | A 23                         | 1                                | -            | 1             | 0,1          | -            | 0,0          |
| Leptospirose                                    | A 27                         | -                                | 1            | 1             | -            | 0,1          | 0,0          |
| Listeriose                                      | A 32, P 37.2                 | 9                                | 10           | 19            | 0,5          | 0,6          | 0,6          |
| Meningokokkeninfektion <sup>10)</sup>           | A 39.0 - 2                   | 14                               | 19           | 33            | 0,8          | 1,2          | 1,0          |
| Haemophilus-Erkrankungen <sup>11)</sup>         | A 41.3, G 00.0               | 2                                | 2            | 4             | 0,1          | 0,1          | 0,1          |
| Legionellose                                    | A 48.1, A 48.2               | 34                               | 27           | 61            | 2,0          | 1,6          | 1,8          |
| Syphilis <sup>12)</sup>                         | A 50 - A 53                  | 32                               | 420          | 452           | 1,8          | 25,5         | 13,3         |
| Ornithose                                       | A 70                         | 1                                | -            | 1             | 0,1          | -            | 0,0          |
| Q-Fieber  | A 78                         | -                                | 1            | 1             | -            | 0,1          | 0,0          |
| Creutzfeldt-Jakob-Krankheit <sup>13)</sup>      | A 81.0                       | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| FSME <sup>14)</sup>                             | A 84.1                       | -                                | 1            | 1             | -            | 0,1          | 0,0          |
| Denguefieber <sup>15)</sup>                     | A 90, A 91                   | 5                                | 13           | 18            | 0,3          | 0,8          | 0,5          |
| Hantavirus-Erkrankungen <sup>16)</sup>          | A 98.5                       | -                                | 1            | 1             | -            | 0,1          | 0,0          |
| Sonstige VHF <sup>17)</sup>                     | A 92.4, A 95,                |                                  |              |               |              |              |              |
|   | A 96, A 98, A 99             | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| Masern  | B 05                         | 9                                | 15           | 24            | 0,5          | 0,9          | 0,7          |
| Akute Virushepatitis                            | B 15 - B 17                  | 134                              | 218          | 352           | 7,7          | 13,2         | 10,4         |
| davon:  |                              |                                  |              |               |              |              |              |
| Hepatitis A                                     | B 15                         | 53                               | 73           | 126           | 3,0          | 4,4          | 3,7          |
| Hepatitis B                                     | B 16                         | 16                               | 59           | 75            | 0,9          | 3,6          | 2,2          |
| Hepatitis C                                     | B 17.1                       | 65                               | 84           | 149           | 3,7          | 5,1          | 4,4          |
| sonstige akute Virushepatitiden <sup>18)</sup>  |                              | -                                | 2            | 2             | -            | 0,1          | 0,1          |
| Adenovirus(kerato)-Konjunktivitis               | B 30.0, B 30.1               | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| Malaria <sup>19)</sup>                          | B 50 - B 53                  | 26                               | 53           | 79            | 1,5          | 3,2          | 2,3          |
| Influenza                                       | J 10                         | 74                               | 70           | 144           | 4,3          | 4,2          | 4,2          |
| Sonstige <sup>20)</sup>                         |                              | 5                                | 1            | 6             | 0,3          | 0,1          | 0,2          |
| <b>insgesamt</b>                                | <b>x</b>                     | <b>7.214</b>                     | <b>6.662</b> | <b>13.876</b> | <b>414,4</b> | <b>403,9</b> | <b>409,3</b> |

Durch fehlende Zuordnung des Geschlechts sind Differenzen in der Summierung möglich.

<sup>1)</sup> Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems.

<sup>2)</sup> Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch Salmonella typhi oder paratyphi.

<sup>3)</sup> Außer HUS / TTP.

<sup>4)</sup> Escherichia coli, enterohämorrhagische Stämme.

<sup>5)</sup> Escherichia coli, dampathogene Stämme, außer EHEC.

<sup>6)</sup> Enteritis durch Yersinia enterocolitica.

<sup>7)</sup> Lebensmittelbedingter Botulismus, Säuglings- und Wundbotulismus, durch Clostridium botulinum oder Botulinumtoxin.

**noch Tabelle 3.2.52:**

- <sup>8)</sup> Ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet.
- <sup>9)</sup> Inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura.
- <sup>10)</sup> Akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom.
- <sup>11)</sup> Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis.
- <sup>12)</sup> Nur mit Nachweis von Treponema pallidum.
- <sup>13)</sup> Außer familiär-hereditäre Formen.
- <sup>14)</sup> Zentraleuropäische Frühsommer- Meningoenzephalitis.
- <sup>15)</sup> Hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe.
- <sup>16)</sup> Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik.
- <sup>17)</sup> Sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d.h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter: Rifttalfeber (A 92.4), Gelbfieber (A 95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A 96), hämorrhagisches Krimm-Kongo-Fieber (A 98.0), hämorrhagisches Omsk-Fieber (A 98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A 98.2), Marburg-Viruskrankheit (A 98.3), Ebola-Viruskrankheit (A 98.4).
- <sup>18)</sup> Im einzelnen: Hepatitis D (B 16.0, B 16.1, B 17.0), Hepatitis E (B 17.2), Virushepatitis Non-A-E (B 17.8).
- <sup>19)</sup> Nur mit Nachweis von Plasmodium sp.
- <sup>20)</sup> Sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A 20), Tularämie (A 21), Anthrax (A 22), Lepra (A 30), Diphtherie (A 36), Läuse- und Flohbisse (A 68.0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A 75.0), akute Poliomyelitis (A 80), Tollwut (A 82), Echinokokkose (B 67), Trichinellose (B 75), Rötelnembryopathie (P 35.0), angeborene Toxoplasmose (P 37.1).

(Datenquelle: RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.52 a:

Indikator 3.59

**Ausgewählte, nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige Infektionskrankheiten  
in Berlin 2003 (Stand: 01.03.2004 / Fälle entsprechen der Referenzdefinition)  
nach Geschlecht  
- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung**

| Infektionskrankheit                             | ICD-10 <sup>1)</sup><br>Nrn. | Gemeldete Erkrankungen / Erreger |              |               |              |              |              |
|---|------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
|   |                              | absolut                          |              |               | je 100.000   |              |              |
|   |                              | weiblich                         | männlich     | insgesamt     | weiblich     | männlich     | insgesamt    |
| <i>Infektiöse Darmkrankheiten</i>               |                              |                                  |              |               |              |              |              |
| darunter:                                       |                              |                                  |              |               |              |              |              |
| Cholera   | A 00                         | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| Typhus abdominalis                              | A 01.0                       | 2                                | 1            | 3             | 0,1          | 0,1          | 0,1          |
| Paratyphus                                      | A 01. 1 - 4                  | -                                | 3            | 3             | -            | 0,2          | 0,1          |
| Salmonellose <sup>2)</sup>                      | A 02.0, A 02.1               | 1.152                            | 1.071        | 2.223         | 66,2         | 64,8         | 65,5         |
| Shigellose <sup>3)</sup>                        | A 03                         | 26                               | 31           | 57            | 1,5          | 1,9          | 1,7          |
| EHEC <sup>4)</sup> -Darminfektion <sup>3)</sup> | A 04.3                       | 4                                | 6            | 10            | 0,2          | 0,4          | 0,3          |
| E.-coli <sup>5)</sup> -Enteritis                | A 04.0 - A 04.2,             |                                  |              |               |              |              |              |
|   | A 04.4                       | 101                              | 121          | 222           | 5,8          | 7,3          | 6,5          |
| Campylobacter-Enteritis                         | A 04.5                       | 1.178                            | 1.465        | 2.643         | 67,7         | 88,7         | 77,9         |
| Yersinien-Enteritis <sup>6)</sup>               | A 04.6                       | 130                              | 139          | 269           | 7,5          | 8,4          | 7,9          |
| Botulismus <sup>7)</sup>                        | A 05.1                       | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| Giardiasis                                      | A 07.1                       | 71                               | 132          | 203           | 4,1          | 8,0          | 6,0          |
| Kryptosporidiose                                | A 07.2                       | 13                               | 24           | 37            | 0,7          | 1,5          | 1,1          |
| Rotavirus-Enteritis                             | A 08.0                       | 813                              | 851          | 1.664         | 46,7         | 51,5         | 49,1         |
| Norovirus-Gastroenteritis <sup>8)</sup>         | A 08.1                       | 950                              | 428          | 1.378         | 54,6         | 25,9         | 40,6         |
| HUS / TTP <sup>9)</sup>                         | D 59.3, M 31.1               | 1                                | 3            | 4             | 0,1          | 0,2          | 0,1          |
| Tuberkulose                                     | A 15 - A 19                  | 121                              | 244          | 365           | 7,0          | 14,8         | 10,8         |
| Brucellose                                      | A 23                         | 1                                | 1            | 2             | 0,1          | 0,1          | 0,1          |
| Leptospirose                                    | A 27                         | -                                | 3            | 3             | -            | 0,2          | 0,1          |
| Listeriose                                      | A 32, P 37.2                 | 6                                | 6            | 12            | 0,3          | 0,4          | 0,4          |
| Meningokokkeninfektion <sup>10)</sup>           | A 39.0 - 2                   | 12                               | 14           | 26            | 0,7          | 0,8          | 0,8          |
| Haemophilus-Erkrankungen <sup>11)</sup>         | A 41.3, G 00.0               | 6                                | 2            | 8             | 0,3          | 0,1          | 0,2          |
| Legionellose                                    | A 48.1, A 48.2               | 26                               | 39           | 65            | 1,5          | 2,4          | 1,9          |
| Syphilis <sup>12)</sup>                         | A 50 - A 53                  | 19                               | 594          | 613           | 1,1          | 36,0         | 18,1         |
| Ornithose                                       | A 70                         | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| Q-Fieber  | A 78                         | 1                                | 1            | 2             | 0,1          | 0,1          | 0,1          |
| Creutzfeldt-Jakob-Krankheit <sup>13)</sup>      | A 81.0                       | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| FSME <sup>14)</sup>                             | A 84.1                       | 1                                | 1            | 2             | 0,1          | 0,1          | 0,1          |
| Denguefieber <sup>15)</sup>                     | A 90, A 91                   | 4                                | 5            | 9             | 0,2          | 0,3          | 0,3          |
| Hantavirus-Erkrankungen <sup>16)</sup>          | A 98.5                       | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| Sonstige VHF <sup>17)</sup>                     | A 92.4, A 95,                |                                  |              |               |              |              |              |
|   | A 96, A 98, A 99             | -                                | -            | -             | -            | -            | -            |
| Masern  | B 05                         | 1                                | 1            | 2             | 0,1          | 0,1          | 0,1          |
| Akute Virushepatitis                            | B 15 - B 17                  | 292                              | 431          | 723           | 16,8         | 26,1         | 21,3         |
| davon:  |                              |                                  |              |               |              |              |              |
| Hepatitis A                                     | B 15                         | 36                               | 56           | 92            | 2,1          | 3,4          | 2,7          |
| Hepatitis B                                     | B 16                         | 26                               | 57           | 83            | 1,5          | 3,5          | 2,4          |
| Hepatitis C                                     | B 17.1                       | 229                              | 315          | 544           | 13,2         | 19,1         | 16,0         |
| sonstige akute Virushepatitiden <sup>18)</sup>  |                              | 1                                | 3            | 4             | 0,1          | 0,2          | 0,1          |
| Adenovirus(kerato)-Konjunktivitis               | B 30.0, B 30.1               | 1                                | -            | 1             | 0,1          | -            | 0,0          |
| Malaria <sup>19)</sup>                          | B 50 - B 53                  | 23                               | 43           | 66            | 1,3          | 2,6          | 1,9          |
| Influenza                                       | J 10                         | 308                              | 305          | 613           | 17,7         | 18,5         | 18,1         |
| Sonstige <sup>20)</sup>                         |                              | 1                                | 3            | 4             | 0,1          | 0,2          | 0,1          |
| <b>insgesamt</b>                                | <b>x</b>                     | <b>5.264</b>                     | <b>5.968</b> | <b>11.232</b> | <b>302,6</b> | <b>361,3</b> | <b>331,2</b> |

Durch fehlende Zuordnung des Geschlechts sind Differenzen in der Summierung möglich.

<sup>1)</sup> Kodierung ist nicht Bestandteil des Meldesystems.

<sup>2)</sup> Salmonellenenteritis oder -sepsis, außer durch *Salmonella typhi* oder paratyphi.

<sup>3)</sup> Außer HUS / TTP.

<sup>4)</sup> *Escherichia coli*, enterohämorrhagische Stämme.

<sup>5)</sup> *Escherichia coli*, darmpathogene Stämme, außer EHEC.

<sup>6)</sup> Enteritis durch *Yersinia enterocolitica*.

<sup>7)</sup> Lebensmittelbedingter Botulismus, Säuglings- und Wundbotulismus, durch *Clostridium botulinum* oder Botulinumtoxin.

**noch Tabelle 3.2.52 a:**

- <sup>8)</sup> Ehemals als Norwalk-ähnliche Viren bezeichnet.
- <sup>9)</sup> Inkomplettes und komplettes hämolytisch-urämisches Syndrom, thrombotisch-thrombozytopenische Purpura.
- <sup>10)</sup> Akute Meningokokkenmeningitis oder -sepsis, inkl. Waterhouse-Friderichsen-Syndrom.
- <sup>11)</sup> Haemophilus influenzae-Meningitis oder -Sepsis.
- <sup>12)</sup> Nur mit Nachweis von Treponema pallidum.
- <sup>13)</sup> Außer familiär-hereditäre Formen.
- <sup>14)</sup> Zentraleuropäische Frühsommer- Meningoenzephalitis.
- <sup>15)</sup> Hämorrhagische und nicht-hämorrhagische Verläufe.
- <sup>16)</sup> Infektionen durch Hantavirus mit klinischer Symptomatik.
- <sup>17)</sup> Sonstige hämorrhagische Viruskrankheiten, d.h. virale hämorrhagische Fieber (VHF) und Erkrankungen mit Viren, die typischerweise hämorrhagische Fieber hervorrufen, außer Denguevirus und Hantavirus; darunter: Rifttalfeber (A 92.4), Gelbfieber (A 95), hämorrhagisches Fieber durch Arenaviren (A 96), hämorrhagisches Krimm-Kongo-Fieber (A 98.0), hämorrhagisches Omsk-Fieber (A 98.1), Kyasanur-Wald-Krankheit (A 98.2), Marburg-Viruskrankheit (A 98.3), Ebola-Viruskrankheit (A 98.4).
- <sup>18)</sup> Im einzelnen: Hepatitis D (B 16.0, B 16.1, B 17.0), Hepatitis E (B 17.2), Virushepatitis Non-A-E (B 17.8).
- <sup>19)</sup> Nur mit Nachweis von Plasmodium sp.
- <sup>20)</sup> Sonstige bedeutsame, aber seltene spezifische meldepflichtige Infektionskrankheiten; im einzelnen: Pest (A 20), Tularämie (A 21), Anthrax (A 22), Lepra (A 30), Diphtherie (A 36), Läuse Rückfallfieber (A 68.0), epidemisches Fleckfieber durch Rickettsia prowazekii (A 75.0), akute Poliomyelitis (A 80), Tollwut (A 82), Echinokokkose (B 67), Trichinellose (B 75), Rötelnembryopathie (P 35.0), angeborene Toxoplasmose (P 37.1).

(Datenquelle: RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.53:**

**Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten in Berlin 1994 - 2003 <sup>1)2)</sup>**  
**- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung**

| Infektionskrankheit    | Gemeldete Erkrankungen |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------------------------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                        | 1994                   | 1995  | 1996  | 1997  | 1998  | 1999  | 2000  | 2001  | 2002  | 2003  |
| <b>absolut</b>         |                        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Salmonellose           | 4.149                  | 3.636 | 3.468 | 3.487 | 3.556 | 2.787 | 2.959 | 2.951 | 3.198 | 2.223 |
| Shigellose             | 148                    | 156   | 86    | 123   | 116   | 102   | 130   | 153   | 152   | 57    |
| Typhus abdominalis     | 12                     | 7     | 15    | 13    | 8     | 8     | 5     | 7     | 4     | 3     |
| Malaria                | 78                     | 102   | 121   | 109   | 112   | 104   | 106   | 68    | 79    | 66    |
| Meningokokkeninfektion | 26                     | 24    | 34    | 34    | 35    | 16    | 46    | 42    | 33    | 26    |
| Hepatitis A            | 623                    | 798   | 472   | 529   | 342   | 221   | 250   | 211   | 126   | 92    |
| Hepatitis B            | 316                    | 301   | 274   | 260   | 190   | 151   | 156   | 91    | 75    | 83    |
| Hepatitis C            | -                      | -     | -     | -     | -     | -     | -     | 47    | 147   | 544   |
| <b>je 100.000</b>      |                        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Salmonellose           | 119,3                  | 104,8 | 100,0 | 101,2 | 104,2 | 82,1  | 87,4  | 87,2  | 94,3  | 65,5  |
| Shigellose             | 4,3                    | 4,5   | 2,5   | 3,6   | 3,4   | 3,0   | 3,8   | 4,5   | 4,5   | 1,7   |
| Typhus abdominalis     | 0,3                    | 0,2   | 0,4   | 0,4   | 0,2   | 0,2   | 0,1   | 0,2   | 0,1   | 0,1   |
| Malaria                | 2,2                    | 2,9   | 3,5   | 3,2   | 3,3   | 3,1   | 3,1   | 2,0   | 2,3   | 1,9   |
| Meningokokkeninfektion | 0,7                    | 0,7   | 1,0   | 1,0   | 1,0   | 0,5   | 1,4   | 1,2   | 1,0   | 0,8   |
| Hepatitis A            | 17,9                   | 23,0  | 13,6  | 15,4  | 10,0  | 6,5   | 7,4   | 6,2   | 3,7   | 2,7   |
| Hepatitis B            | 9,1                    | 8,7   | 7,9   | 7,5   | 5,6   | 4,4   | 4,6   | 2,7   | 2,2   | 2,4   |
| Hepatitis C            | -                      | -     | -     | -     | -     | -     | -     | 1,4   | 4,3   | 16,0  |

<sup>1)</sup> Bis 2000 nach dem Bundes-Seuchengesetz, ab 2001 nach dem Infektionsschutzgesetz.

<sup>2)</sup> Für 2001 Stand: 07.03.2002, für 2002 Stand: 04.03.2003, für 2003 Stand: 01.03.2004.

(Datenquelle: bis 2000 StaLa Berlin, ab 2001 RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.54:

Ausgewählte, nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige übertragbare Krankheiten in Berlin 2003 (Stand: 01.03.2004)

nach Bezirken

- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung

| Infektionskrankheit         | Gemeldete Erkrankungen in ... |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
|-----------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|--------|--|---------|------------------------------|------------------------------------|----------|----------------------|------------------------------|------------------|--------------------|
|                             | Berlin<br>ins-<br>gesamt      | Mitte | Friedrichs-<br>hain-<br>Kreuzberg | Pankow | Charlot-<br>tenburg-<br>Wilmers-<br>dorf | Spandau | Steglitz-<br>Zehren-<br>dorf | Tempel-<br>hof-<br>Schöne-<br>berg | Neukölln | Treptow-<br>Köpenick | Marzahn-<br>Hellers-<br>dorf | Lichten-<br>berg | Reinicken-<br>dorf |
| <i>Gastroenteritiden</i>    |                               |       |                                   |        |  |         | absolut                      |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
| darunter:                   |                               |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
| Salmonellose                | 2.223                         | 169   | 146                               | 226    | 168                                      | 128     | 166                          | 198                                | 198      | 202                  | 265                          | 217              | 140                |
| EHEC-Darminfektion          | 10                            | 1     | -                                 | -      | 2  | 1       | 1                            | 1                                  | -        | 2                    | -                            | 2                | -                  |
| Escherichia coli-Enteritis  | 222                           | 18    | 28                                | 31     | 3  | 6       | 3                            | 24                                 | 29       | 6                    | 48                           | 10               | 16                 |
| Campylobacter-Enteritis     | 2.643                         | 210   | 257                               | 368    | 243                                      | 127     | 214                          | 251                                | 227      | 151                  | 226                          | 189              | 180                |
| Yersinien-Enteritis         | 269                           | 27    | 20                                | 33     | 17                                       | 15      | 19                           | 31                                 | 18       | 17                   | 25                           | 26               | 21                 |
| Shigellose                  | 57                            | 9     | 10                                | 7      | 5  | 4       | 4                            | 9                                  | 4        | 4                    | -                            | 1                | -                  |
| Norovirus-Gastroenteritis   | 1.378                         | 199   | 33                                | 139    | 157                                      | 44      | 185                          | 137                                | 42       | 135                  | 126                          | 143              | 38                 |
| Rotavirus-Enteritis         | 1.664                         | 71    | 105                               | 246    | 98                                       | 35      | 67                           | 123                                | 84       | 176                  | 342                          | 269              | 48                 |
| <i>Akute Virushepatitis</i> |                               |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
| darunter:                   |                               |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
| Hepatitis A                 | 92                            | 8     | 10                                | 8      | 13                                       | 5       | 7                            | 14                                 | 5        | 1                    | 5                            | 8                | 8                  |
| Hepatitis B                 | 83                            | 15    | 7                                 | 8      | 7  | 10      | 7                            | 5                                  | 12       | 3                    | 3                            | 3                | 3                  |
| Hepatitis C                 | 544                           | 96    | 53                                | 8      | 98                                       | 11      | 14                           | 25                                 | 25       | 64                   | 47                           | 34               | 69                 |
| Creutzfeldt-Jakob-Krankheit | -                             | -     | -                                 | -      | -  | -       | -                            | -                                  | -        | -                    | -                            | -                | -                  |
| Influenza                   | 613                           | 92    | 70                                | 94     | 18                                       | 41      | 136                          | 17                                 | 22       | 43                   | 12                           | 7                | 61                 |
| Legionellose                | 65                            | 5     | 6                                 | 2      | 8  | 3       | 8                            | 12                                 | 8        | 1                    | -                            | 1                | 11                 |
| Listeriose                  | 12                            | -     | 1                                 | 2      | 2  | 1       | 3                            | 1                                  | -        | 1                    | -                            | 1                | -                  |
| Masern                      | 2                             | 1     | -                                 | 1      | -  | -       | -                            | -                                  | -        | -                    | -                            | -                | -                  |
| Meningokokkeninfektion      | 26                            | 4     | -                                 | 4      | -  | 2       | 1                            | -                                  | 3        | 1                    | 4                            | 4                | 3                  |
| Typhus abdominalis          | 3                             | 1     | -                                 | 2      | -  | -       | -                            | -                                  | -        | -                    | -                            | -                | -                  |
| Paratyphus                  | 3                             | -     | 1                                 | -      | -  | 1       | -                            | 1                                  | -        | -                    | -                            | -                | -                  |
| insgesamt                   | 9.909                         | 926   | 747                               | 1.179  | 839                                      | 434     | 835                          | 849                                | 677      | 807                  | 1.103                        | 915              | 598                |

noch Tabelle 3.2.54:

| Infektionskrankheit         | Gemeldete Erkrankungen in ... |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
|-----------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|--------|--|---------|------------------------------|------------------------------------|----------|----------------------|------------------------------|------------------|--------------------|
|                             | Berlin<br>ins-<br>gesamt      | Mitte | Friedrichs-<br>hain-<br>Kreuzberg | Pankow | Charlot-<br>tenburg-<br>Wilmers-<br>dorf | Spandau | Steglitz-<br>Zehren-<br>dorf | Tempel-<br>hof-<br>Schöne-<br>berg | Neukölln | Treptow-<br>Köpenick | Marzahn-<br>Hellers-<br>dorf | Lichten-<br>berg | Reinicken-<br>dorf |
| je 100.000                  |                               |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
| Gastroenteritiden           |                               |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
| darunter:                   |                               |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
| Salmonellose                | 65,5                          | 52,6  | 57,2                              | 65,1   | 53,2                                     | 56,6    | 57,6                         | 58,9                               | 64,4     | 86,5                 | 104,1                        | 83,4             | 56,9               |
| EHEC-Darminfektion          | 0,3                           | 0,3   | -                                 | -      | 0,6                                      | 0,4     | 0,3                          | 0,3                                | -        | 0,9                  | -                            | 0,8              | -                  |
| Escherichia coli-Enteritis  | 6,5                           | 5,6   | 11,0                              | 8,9    | 1,0                                      | 2,7     | 1,0                          | 7,1                                | 9,4      | 2,6                  | 18,9                         | 3,8              | 6,5                |
| Campylobacter-Enteritis     | 77,9                          | 65,3  | 100,7                             | 106,1  | 77,0                                     | 56,2    | 74,2                         | 74,6                               | 73,9     | 64,6                 | 88,8                         | 72,7             | 73,2               |
| Yersinien-Enteritis         | 7,9                           | 8,4   | 7,8                               | 9,5    | 5,4                                      | 6,6     | 6,6                          | 9,2                                | 5,9      | 7,3                  | 9,8                          | 10,0             | 8,5                |
| Shigellose                  | 1,7                           | 2,8   | 3,9                               | 2,0    | 1,6                                      | 1,8     | 1,4                          | 2,7                                | 1,3      | 1,7                  | -                            | 0,4              | -                  |
| Norovirus-Gastroenteritis   | 40,6                          | 61,9  | 12,9                              | 40,1   | 49,8                                     | 19,5    | 64,2                         | 40,7                               | 13,7     | 57,8                 | 49,5                         | 55,0             | 15,4               |
| Rotavirus-Enteritis         | 49,1                          | 22,1  | 41,1                              | 70,9   | 31,1                                     | 15,5    | 23,2                         | 36,6                               | 27,3     | 75,3                 | 134,4                        | 103,4            | 19,5               |
| Akute Virushepatitis        |                               |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
| darunter:                   |                               |       |                                   |        |  |         |                              |                                    |          |                      |                              |                  |                    |
| Hepatitis A                 | 2,7                           | 2,5   | 3,9                               | 2,3    | 4,1                                      | 2,2     | 2,4                          | 4,2                                | 1,6      | 0,4                  | 2,0                          | 3,1              | 3,3                |
| Hepatitis B                 | 2,4                           | 4,7   | 2,7                               | 2,3    | 2,2                                      | 4,4     | 2,4                          | 1,5                                | 3,9      | 1,3                  | 1,2                          | 1,2              | 1,2                |
| Hepatitis C                 | 16,0                          | 29,9  | 20,8                              | 2,3    | 31,1                                     | 4,9     | 4,9                          | 7,4                                | 8,1      | 27,4                 | 18,5                         | 13,1             | 28,0               |
| Creutzfeldt-Jakob-Krankheit | -                             | -     | -                                 | -      | -  | -       | -                            | -                                  | -        | -                    | -                            | -                | -                  |
| Influenza                   | 18,1                          | 28,6  | 27,4                              | 27,1   | 5,7                                      | 18,1    | 47,2                         | 5,1                                | 7,2      | 18,4                 | 4,7                          | 2,7              | 24,8               |
| Legionellose                | 1,9                           | 1,6   | 2,4                               | 0,6    | 2,5                                      | 1,3     | 2,8                          | 3,6                                | 2,6      | 0,4                  | -                            | 0,4              | 4,5                |
| Listeriose                  | 0,4                           | -     | 0,4                               | 0,6    | 0,6                                      | 0,4     | 1,0                          | 0,3                                | -        | 0,4                  | -                            | 0,4              | -                  |
| Masern                      | 0,1                           | 0,3   | -                                 | 0,3    | -  | -       | -                            | -                                  | -        | -                    | -                            | -                | -                  |
| Meningokokkeninfektion      | 0,8                           | 1,2   | -                                 | 1,2    | -  | 0,9     | 0,3                          | -                                  | 1,0      | 0,4                  | 1,6                          | 1,5              | 1,2                |
| Typhus abdominalis          | 0,1                           | 0,3   | -                                 | 0,6    | -  | -       | -                            | -                                  | -        | -                    | -                            | -                | -                  |
| Paratyphus                  | 0,1                           | -     | 0,4                               | -      | -  | 0,4     | -                            | 0,3                                | -        | -                    | -                            | -                | -                  |
| insgesamt                   | 292,2                         | 288,1 | 292,7                             | 339,8  | 265,9                                    | 191,9   | 289,6                        | 252,4                              | 220,3    | 345,5                | 433,5                        | 351,8            | 243,1              |

(Datenquelle: RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.55:

Ausgewählte, nach dem Infektionsschutzgesetz meldepflichtige übertragbare Krankheiten in Berlin 2003 (Stand: 01.03.2004)

nach Altersgruppen

- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung

| Infektionskrankheit         | Erkrankungen insgesamt |            | Alter in Jahren <sup>1)</sup> |            |       |            |        |            |         |            |         |            |         |            | 65 und älter |       |
|-----------------------------|------------------------|------------|-------------------------------|------------|-------|------------|--------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|--------------|-------|
|                             |                        |            | 0                             |            | 1 - 4 |            | 5 - 14 |            | 15 - 24 |            | 25 - 44 |            | 45 - 64 |            |              |       |
|                             | abs.                   | je 100.000 | abs.                          | je 100.000 | abs.  | je 100.000 | abs.   | je 100.000 | abs.    | je 100.000 | abs.    | je 100.000 | abs.    | je 100.000 |              |       |
|                             |                        |            |                               |            |       |            |        |            |         |            |         |            |         |            |              |       |
| Gastroenteritiden           |                        |            |                               |            |       |            |        |            |         |            |         |            |         |            |              |       |
| darunter:                   |                        |            |                               |            |       |            |        |            |         |            |         |            |         |            |              |       |
| Salmonellose                | 2.223                  | 65,5       | 60                            | 209,6      | 376   | 333,5      | 331    | 115,6      | 273     | 67,1       | 561     | 50,2       | 387     | 42,7       | 235          | 44,1  |
| EHEC-Darminfektion          | 10                     | 0,3        | 2                             | 7,0        | 3     | 2,7        | 1      | 0,3        | 1       | 0,2        | -       | -          | 2       | 0,2        | 1            | 0,2   |
| Escherichia coli-Enteritis  | 222                    | 6,5        | 53                            | 185,2      | 83    | 73,6       | 6      | 2,1        | 9       | 2,2        | 28      | 2,5        | 14      | 1,5        | 29           | 5,4   |
| Campylobacter-Enteritis     | 2.643                  | 77,9       | 28                            | 97,8       | 134   | 118,8      | 215    | 75,1       | 457     | 112,3      | 1.060   | 94,9       | 511     | 56,4       | 238          | 44,6  |
| Yersinien-Enteritis         | 269                    | 7,9        | 4                             | 14,0       | 81    | 71,8       | 59     | 20,6       | 32      | 7,9        | 44      | 3,9        | 27      | 3,0        | 22           | 4,1   |
| Shigellose                  | 57                     | 1,7        | 1                             | 3,5        | 7     | 6,2        | 7      | 2,4        | 6       | 1,5        | 30      | 2,7        | 3       | 0,3        | 3            | 0,6   |
| Norovirus-Gastroenteritis   | 1.378                  | 40,6       | 26                            | 90,8       | 147   | 130,4      | 39     | 13,6       | 60      | 14,8       | 184     | 16,5       | 190     | 21,0       | 732          | 137,3 |
| Rotavirus-Enteritis         | 1.664                  | 49,1       | 584                           | 2.040,5    | 728   | 645,7      | 71     | 24,8       | 39      | 9,6        | 82      | 7,3        | 43      | 4,7        | 117          | 21,9  |
| Akute Virushepatitis        |                        |            |                               |            |       |            |        |            |         |            |         |            |         |            |              |       |
| darunter:                   |                        |            |                               |            |       |            |        |            |         |            |         |            |         |            |              |       |
| Hepatitis A                 | 92                     | 2,7        | -                             | -          | 4     | 3,5        | 14     | 4,9        | 16      | 3,9        | 31      | 2,8        | 22      | 2,4        | 5            | 0,9   |
| Hepatitis B                 | 83                     | 2,4        | -                             | -          | -     | -          | -      | -          | 14      | 3,4        | 44      | 3,9        | 21      | 2,3        | 4            | 0,8   |
| Hepatitis C                 | 544                    | 16,0       | 3                             | 10,5       | -     | -          | 1      | 0,3        | 60      | 14,8       | 240     | 21,5       | 136     | 15,0       | 104          | 19,5  |
| Creutzfeldt-Jakob-Krankheit | -                      | -          | -                             | -          | -     | -          | -      | -          | -       | -          | -       | -          | -       | -          | -            | -     |
| Influenza                   | 613                    | 18,1       | 8                             | 28,0       | 130   | 115,3      | 174    | 60,8       | 58      | 14,3       | 155     | 13,9       | 77      | 8,5        | 11           | 2,1   |
| Legionellose                | 65                     | 1,9        | -                             | -          | -     | -          | 1      | 0,3        | 1       | 0,2        | 3       | 0,3        | 23      | 2,5        | 37           | 6,9   |
| Listeriose                  | 12                     | 0,4        | 2                             | 7,0        | -     | -          | -      | -          | -       | -          | -       | -          | 4       | 0,4        | 6            | 1,1   |
| Masern                      | 2                      | 0,1        | -                             | -          | -     | -          | 1      | 0,3        | -       | -          | 1       | 0,1        | -       | -          | -            | -     |
| Meningokokkeninfektion      | 26                     | 0,8        | 3                             | 10,5       | 5     | 4,4        | 4      | 1,4        | 8       | 2,0        | 2       | 0,2        | 2       | 0,2        | 2            | 0,4   |
| Typhus abdominalis          | 3                      | 0,1        | -                             | -          | -     | -          | -      | -          | 1       | 0,2        | 2       | 0,2        | -       | -          | -            | -     |
| Paratyphus                  | 3                      | 0,1        | -                             | -          | 1     | 0,9        | -      | -          | -       | -          | 2       | 0,2        | -       | -          | -            | -     |
| insgesamt                   | 9.909                  | 292,2      | 774                           | 2.704,3    | 1.699 | 1.506,9    | 924    | 322,6      | 1.035   | 254,4      | 2.469   | 221,0      | 1.462   | 161,3      | 1.546        | 290,0 |

<sup>1)</sup> Summendifferenzen sind durch fehlende Alterszuordnung möglich.  
(Datenquelle: RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.56:

Indikator 3.60

Aus dem Krankenhaus entlassene, infolge infektiöser und parasitärer Krankheiten vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

| Alter in Jahren                | Stationäre Behandlungsfälle wegen infektiöser und parasitärer Krankheiten |              |              |              |  |              |              |              |
|--------------------------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|
|                                | insgesamt<br>(A 00 - B 99)  |              |              |              | darunter: infektiöse Darmerkrankungen<br>(A 00 - A 09) |              |              |              |
|                                | weiblich  | männlich     | weiblich     | männlich     | weiblich   | männlich     | weiblich     | männlich     |
|                                | 2001  | 2002         | 2001         | 2002         | 2001   | 2002         | 2001         | 2002         |
| absolut                        |   |              |              |              |  |              |              |              |
| 0                              | 285   | 389          | 459          | 633          | 167  | 221          | 337          | 457          |
| 1 - 4                          | 432   | 536          | 633          | 733          | 266  | 335          | 475          | 554          |
| 5 - 9                          | 168   | 179          | 176          | 219          | 71   | 79           | 117          | 128          |
| 10 - 14                        | 198   | 224          | 204          | 200          | 112  | 122          | 128          | 131          |
| 15 - 19                        | 311   | 221          | 236          | 193          | 137  | 109          | 108          | 97           |
| 20 - 24                        | 308   | 258          | 256          | 237          | 131  | 99           | 125          | 109          |
| 25 - 29                        | 293   | 351          | 233          | 233          | 115  | 108          | 105          | 64           |
| 30 - 34                        | 298   | 483          | 237          | 331          | 103  | 106          | 101          | 85           |
| 35 - 39                        | 272   | 559          | 232          | 399          | 81   | 76           | 104          | 88           |
| 40 - 44                        | 209   | 404          | 240          | 333          | 54   | 71           | 93           | 71           |
| 45 - 49                        | 203   | 305          | 211          | 290          | 62   | 46           | 68           | 52           |
| 50 - 54                        | 220   | 303          | 199          | 298          | 58   | 42           | 63           | 59           |
| 55 - 59                        | 241   | 351          | 287          | 314          | 68   | 55           | 79           | 55           |
| 60 - 64                        | 298   | 389          | 394          | 447          | 77   | 57           | 112          | 87           |
| 65 - 69                        | 323   | 307          | 357          | 376          | 93   | 53           | 83           | 88           |
| 70 - 74                        | 340   | 276          | 390          | 336          | 86   | 53           | 116          | 59           |
| 75 - 79                        | 381   | 196          | 533          | 281          | 116  | 43           | 172          | 57           |
| 80 - 84                        | 372   | 154          | 614          | 224          | 135  | 40           | 236          | 70           |
| 85 - 89                        | 417   | 107          | 522          | 161          | 153  | 24           | 241          | 62           |
| 90 - 94                        | 275   | 55           | 388          | 91           | 100  | 11           | 164          | 29           |
| 95 und älter                   | 77  | 9            | 105          | 17           | 28   | 3            | 46           | 8            |
| <b>insgesamt</b>               | <b>5.921</b>  | <b>6.056</b> | <b>6.906</b> | <b>6.346</b> | <b>2.213</b>   | <b>1.753</b> | <b>3.073</b> | <b>2.410</b> |
| je 100.000 <sup>1)</sup>       |   |              |              |              |  |              |              |              |
| 0                              | 2.006,8   | 2.624,1      | 3.287,3      | 4.320,8      | 1.175,9  | 1.490,8      | 2.413,5      | 3.119,5      |
| 1 - 4                          | 781,9   | 925,1        | 1.141,9      | 1.268,2      | 481,4  | 578,2        | 856,9        | 958,5        |
| 5 - 9                          | 260,9   | 262,3        | 275,2        | 323,6        | 110,3  | 115,7        | 182,9        | 189,1        |
| 10 - 14                        | 233,0   | 250,4        | 253,6        | 235,6        | 131,8  | 136,4        | 159,1        | 154,3        |
| 15 - 19                        | 350,3   | 238,6        | 266,0        | 209,2        | 154,3  | 117,7        | 121,7        | 105,2        |
| 20 - 24                        | 285,2   | 244,0        | 228,4        | 217,4        | 121,3  | 93,6         | 111,5        | 100,0        |
| 25 - 29                        | 256,4   | 300,3        | 202,7        | 199,8        | 100,7  | 92,4         | 91,3         | 54,9         |
| 30 - 34                        | 209,0   | 314,8        | 174,2        | 225,6        | 72,2   | 69,1         | 74,2         | 57,9         |
| 35 - 39                        | 171,8   | 324,3        | 147,1        | 233,5        | 51,2   | 44,1         | 65,9         | 51,5         |
| 40 - 44                        | 162,2   | 290,7        | 178,4        | 229,7        | 41,9   | 51,1         | 69,1         | 49,0         |
| 45 - 49                        | 173,3   | 257,9        | 181,2        | 243,6        | 52,9   | 38,9         | 58,4         | 43,7         |
| 50 - 54                        | 200,3   | 280,5        | 173,0        | 267,4        | 52,8   | 38,9         | 54,8         | 52,9         |
| 55 - 59                        | 216,4   | 313,1        | 279,2        | 304,4        | 61,0   | 49,1         | 76,9         | 53,3         |
| 60 - 64                        | 245,2   | 337,1        | 318,4        | 376,8        | 63,4   | 49,4         | 90,5         | 73,3         |
| 65 - 69                        | 374,8   | 410,3        | 382,6        | 462,8        | 107,9  | 70,8         | 88,9         | 108,3        |
| 70 - 74                        | 486,6   | 552,0        | 567,0        | 651,9        | 123,1  | 106,0        | 168,6        | 114,5        |
| 75 - 79                        | 612,0   | 722,7        | 873,5        | 979,0        | 186,3  | 158,6        | 281,9        | 198,6        |
| 80 - 84                        | 853,8   | 1.017,7      | 1.291,6      | 1.348,2      | 309,8  | 264,3        | 496,4        | 421,3        |
| 85 - 89                        | 1.194,0   | 1.158,5      | 1.711,8      | 1.995,5      | 438,1  | 259,9        | 790,3        | 768,5        |
| 90 - 94                        | 1.507,8   | 1.414,2      | 2.091,8      | 2.259,7      | 548,3  | 282,8        | 884,1        | 720,1        |
| 95 und älter                   | 1.634,8   | 620,3        | 2.046,8      | 1.059,9      | 594,5  | 206,8        | 896,7        | 498,8        |
| <b>insgesamt</b>               | <b>340,4</b>  | <b>367,9</b> | <b>396,7</b> | <b>384,7</b> | <b>127,2</b>   | <b>106,5</b> | <b>176,5</b> | <b>146,1</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>332,2</b>  | <b>399,6</b> | <b>385,4</b> | <b>445,1</b> | <b>138,4</b>   | <b>136,6</b> | <b>199,4</b> | <b>201,4</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.57:

**Gemeldete Tuberkulosefälle (alle Formen und offene Lungentuberkulose) in Berlin 1993 - 2003**  
nach Staatsangehörigkeit <sup>1)2)</sup>  
- absolut und je 100.000

Indikator 3.61

| Jahr /<br>Staatsangehörigkeit | Gemeldete Tuberkulosefälle |                          |                          |                          |                          |                          |
|-------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|                               | alle Formen                |                          |                          | offene Lungentuberkulose |                          |                          |
|                               | absolut                    | je 100.000 <sup>3)</sup> | je 100.000 <sup>4)</sup> | absolut                  | je 100.000 <sup>3)</sup> | je 100.000 <sup>4)</sup> |
| <b>insgesamt</b>              |                            |                          |                          |                          |                          |                          |
| 1993                          | 878                        | 25,3                     | 23,3                     | 515                      | 14,8                     | 13,4                     |
| 1994                          | 814                        | 23,4                     | 21,8                     | 439                      | 12,6                     | 11,5                     |
| 1995                          | 729                        | 21,0                     | 19,3                     | 396                      | 11,4                     | 10,3                     |
| 1996                          | 709                        | 20,5                     | 18,6                     | 418                      | 12,1                     | 10,8                     |
| 1997                          | 556                        | 16,1                     | 14,8                     | 334                      | 9,7                      | 8,6                      |
| 1998                          | 525                        | 15,4                     | 13,9                     | 337                      | 9,9                      | 8,7                      |
| 1999                          | 487                        | 14,4                     | 12,9                     | 291                      | 8,6                      | 7,5                      |
| 2000                          | 472                        | 13,9                     | 12,3                     | 272                      | 8,0                      | 7,0                      |
| 2001                          | 326                        | 9,6                      | 8,7                      | 181                      | 5,3                      | 4,8                      |
| 2002                          | 394                        | 11,6                     | 10,3                     | 264                      | 7,8                      | 7,0                      |
| 2003                          | 365                        | 10,8                     | 9,6                      | 235                      | 6,9                      | 6,1                      |
| <b>Deutsche</b>               |                            |                          |                          |                          |                          |                          |
| 1993                          | 577                        | 18,7                     | 16,3                     | 351                      | 11,4                     | 9,8                      |
| 1994                          | 515                        | 16,7                     | 14,9                     | 298                      | 9,7                      | 8,5                      |
| 1995                          | 468                        | 15,3                     | 13,2                     | 271                      | 8,9                      | 7,6                      |
| 1996                          | 464                        | 15,3                     | 13,1                     | 291                      | 9,6                      | 8,1                      |
| 1997                          | 353                        | 11,7                     | 9,8                      | 225                      | 7,5                      | 6,1                      |
| 1998                          | 323                        | 10,8                     | 8,9                      | 218                      | 7,3                      | 5,9                      |
| 1999                          | 319                        | 10,8                     | 8,9                      | 203                      | 6,9                      | 5,6                      |
| 2000                          | 305                        | 10,3                     | 8,5                      | 191                      | 6,5                      | 5,3                      |
| 2001                          | 214                        | 7,3                      | 6,2                      | 122                      | 4,1                      | 3,5                      |
| 2002                          | 247                        | 8,4                      | 6,8                      | 158                      | 5,4                      | 4,4                      |
| 2003                          | 223                        | 7,6                      | 6,1                      | 141                      | 4,8                      | 3,9                      |
| <b>Ausländer</b>              |                            |                          |                          |                          |                          |                          |
| 1993                          | 301                        | 78,9                     | 80,5                     | 164                      | 43,0                     | 43,2                     |
| 1994                          | 299                        | 74,5                     | 79,8                     | 141                      | 35,1                     | 34,2                     |
| 1995                          | 261                        | 63,0                     | 62,1                     | 125                      | 30,2                     | 27,0                     |
| 1996                          | 245                        | 56,9                     | 55,3                     | 127                      | 29,5                     | 28,2                     |
| 1997                          | 203                        | 46,7                     | 44,7                     | 109                      | 25,1                     | 24,1                     |
| 1998                          | 202                        | 46,7                     | 42,3                     | 119                      | 27,5                     | 23,3                     |
| 1999                          | 168                        | 38,8                     | 36,3                     | 88                       | 20,3                     | 18,4                     |
| 2000                          | 167                        | 38,6                     | 37,8                     | 81                       | 18,7                     | 18,7                     |
| 2001                          | 112                        | 25,6                     | 23,9                     | 59                       | 13,5                     | 11,5                     |
| 2002                          | 147                        | 33,3                     | 31,7                     | 106                      | 24,0                     | 22,2                     |
| 2003                          | 142                        | 31,9                     | 31,1                     | 94                       | 21,1                     | 19,9                     |

Durch fehlende Angaben der Staatsangehörigkeit sind Differenzen in der Summierung möglich.

<sup>1)</sup> Meldungen erfolgten bis 2000 nach dem Bundes-Seuchengesetz, ab 2001 nach dem Infektionsschutzgesetz.

<sup>2)</sup> Ab 2001 entsprechen Daten der Referenzdefinition des IfSG.

<sup>3)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>4)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt / bis 2000 letzte Altersgruppe 75 Jahre und älter, ab 2001 85 Jahre und älter.

<sup>5)</sup> Die Erhöhung der Inzidenz von 2001 zu 2002 könnte mit der (erstmalig) IT-gestützten Erfassung zusammenhängen.

(Datenquelle: bis 2000 SenGesSozV / ab 2001 RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.57 a:

**Gemeldete Tuberkulosefälle (alle Formen und offene Lungentuberkulose) in Berlin 1993 - 2003 nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit <sup>1)2)</sup>**

**- absolut und je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt <sup>3)</sup>**

Indikator 3.61

| Jahr /<br>Staatsangehörigkeit | Gemeldete Tuberkulosefälle |          |            |          |                          |          |            |          |
|-------------------------------|----------------------------|----------|------------|----------|--------------------------|----------|------------|----------|
|                               | alle Formen                |          |            |          | offene Lungentuberkulose |          |            |          |
|                               | absolut                    |          | je 100.000 |          | absolut                  |          | je 100.000 |          |
|                               | weiblich                   | männlich | weiblich   | männlich | weiblich                 | männlich | weiblich   | männlich |
| <b>insgesamt</b>              |                            |          |            |          |                          |          |            |          |
| 1993                          | 322                        | 556      | 15,9       | 32,0     | 159                      | 356      | 7,6        | 20,4     |
| 1994                          | 305                        | 509      | 14,7       | 28,2     | 165                      | 274      | 7,9        | 15,7     |
| 1995                          | 296                        | 433      | 14,5       | 24,7     | 140                      | 256      | 6,7        | 14,5     |
| 1996                          | 278                        | 431      | 13,5       | 24,8     | 143                      | 275      | 6,6        | 15,8     |
| 1997                          | 217                        | 339      | 10,5       | 19,2     | 113                      | 221      | 5,2        | 12,2     |
| 1998                          | 185                        | 340      | 8,8        | 19,3     | 110                      | 227      | 5,0        | 12,8     |
| 1999                          | 185                        | 302      | 9,5        | 16,9     | 88                       | 203      | 4,3        | 11,4     |
| 2000                          | 181                        | 291      | 9,2        | 16,2     | 89                       | 183      | 4,6        | 10,1     |
| 2001                          | 142                        | 184      | 7,4        | 10,3     | 73                       | 108      | 3,8        | 6,0      |
| 2002 <sup>4)</sup>            | 149                        | 245      | 7,5        | 13,5     | 90                       | 174      | 4,7        | 9,6      |
| 2003                          | 121                        | 244      | 6,2        | 13,4     | 60                       | 175      | 3,2        | 9,4      |
| <b>Deutsche</b>               |                            |          |            |          |                          |          |            |          |
| 1993                          | 231                        | 346      | 11,4       | 22,5     | 117                      | 234      | 5,7        | 15,2     |
| 1994                          | 207                        | 308      | 10,0       | 19,2     | 120                      | 178      | 5,9        | 11,7     |
| 1995                          | 196                        | 272      | 9,4        | 17,6     | 99                       | 172      | 4,7        | 11,2     |
| 1996                          | 188                        | 276      | 9,3        | 18,0     | 108                      | 183      | 5,2        | 11,9     |
| 1997                          | 143                        | 210      | 6,5        | 13,3     | 79                       | 146      | 3,5        | 9,0      |
| 1998                          | 123                        | 200      | 5,6        | 12,7     | 73                       | 145      | 3,2        | 9,1      |
| 1999                          | 121                        | 198      | 6,2        | 12,5     | 60                       | 143      | 2,9        | 9,0      |
| 2000                          | 113                        | 192      | 5,8        | 11,9     | 57                       | 134      | 2,9        | 8,2      |
| 2001                          | 90                         | 124      | 5,0        | 7,8      | 46                       | 76       | 2,5        | 4,7      |
| 2002 <sup>4)</sup>            | 98                         | 149      | 4,9        | 9,2      | 55                       | 103      | 2,8        | 6,3      |
| 2003                          | 68                         | 155      | 3,3        | 9,5      | 30                       | 111      | 1,5        | 6,7      |
| <b>Ausländer</b>              |                            |          |            |          |                          |          |            |          |
| 1993                          | 91                         | 210      | 53,1       | 106,4    | 42                       | 122      | 23,3       | 61,0     |
| 1994                          | 98                         | 201      | 62,6       | 89,0     | 45                       | 96       | 28,2       | 37,9     |
| 1995                          | 100                        | 161      | 58,9       | 64,4     | 41                       | 84       | 22,2       | 29,7     |
| 1996                          | 90                         | 155      | 44,4       | 67,6     | 35                       | 92       | 17,3       | 38,1     |
| 1997                          | 74                         | 129      | 36,8       | 51,7     | 34                       | 75       | 19,0       | 28,3     |
| 1998                          | 62                         | 140      | 29,4       | 53,3     | 37                       | 82       | 16,7       | 28,7     |
| 1999                          | 64                         | 104      | 29,8       | 41,2     | 28                       | 60       | 12,1       | 23,1     |
| 2000                          | 68                         | 99       | 29,7       | 46,0     | 32                       | 49       | 14,6       | 23,7     |
| 2001                          | 52                         | 60       | 26,4       | 21,9     | 27                       | 32       | 13,1       | 9,6      |
| 2002 <sup>4)</sup>            | 51                         | 96       | 24,0       | 39,5     | 35                       | 71       | 16,2       | 28,4     |
| 2003                          | 53                         | 89       | 24,7       | 36,5     | 30                       | 64       | 13,8       | 24,8     |

<sup>1)</sup> Meldungen erfolgten bis 2000 nach dem Bundes-Seuchengesetz, ab 2001 nach dem Infektionsschutzgesetz.

<sup>2)</sup> Ab 2001 entsprechen Daten der Referenzdefinition des IFSG.

<sup>3)</sup> Bis 2000 letzte Altersgruppe 75 Jahre und älter, ab 2001 85 Jahre und älter.

<sup>4)</sup> Die Erhöhung der Inzidenz von 2001 zu 2002 könnte mit der (erstmalig) IT-gestützten Erfassung zusammenhängen.  
(Datenquelle: bis 2000 SenGesSozV / ab 2001 RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.57 b:

Gemeldete Fälle an offener Lungentuberkulose in Berlin 2001 - 2003 (zusammengefasst)  
nach Geschlecht und Bezirken

- absolut und je 100.000 / SMR = Abweichung vom Berliner Durchschnitt (in %)

Indikator 3.62

| Bezirk                     | Gemeldete Fälle an offener Lungentuberkulose |            |            |                                    |            |            |                   |            |            |                   |              |
|----------------------------|--|------------|------------|------------------------------------|------------|------------|-------------------|------------|------------|-------------------|--------------|
|                            | absolut                                      |            |            | rohe Morbiditätsrate <sup>1)</sup> |            |            | DMR <sup>2)</sup> |            |            | SMR <sup>3)</sup> |              |
|                            | weiblich                                     | männlich   | insgesamt  | weiblich                           | männlich   | insgesamt  | weiblich          | männlich   | insgesamt  | weiblich          | männlich     |
|                            |  |            |            |                                    |            |            |                   |            |            |                   |              |
| Mitte                      | 37   | 88         | 125        | 7,8                                | 18,0       | 13,0       | 7,8               | 16,8       | 11,8       | 180,1             | 196,6        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 17   | 43         | 60         | 4,6                                | 11,1       | 7,9        | 4,3               | 10,9       | 7,8        | 105,9             | 122,3        |
| Pankow                     | 18   | 36         | 54         | 3,5                                | 7,1        | 5,2        | 2,8               | 6,9        | 4,8        | 79,2              | 75,4         |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 27   | 36         | 63         | 5,4                                | 8,1        | 6,6        | 5,2               | 7,4        | 6,2        | 121,2             | 83,9         |
| Spandau                    | 7  | 27         | 34         | 2,0                                | 8,3        | 5,0        | 1,8               | 7,5        | 4,5        | 47,2              | 90,1         |
| Steglitz-Zehlendorf        | 10   | 22         | 32         | 2,1                                | 5,5        | 3,7        | 1,8               | 5,0        | 3,3        | 49,6              | 59,2         |
| Tempelhof-Schöneberg       | 29   | 58         | 87         | 5,5                                | 12,0       | 8,6        | 5,5               | 10,5       | 7,8        | 126,8             | 128,7        |
| Neukölln                   | 18   | 44         | 62         | 3,8                                | 9,7        | 6,7        | 3,5               | 8,9        | 6,2        | 91,7              | 107,8        |
| Treptow-Köpenick           | 14   | 23         | 37         | 3,9                                | 6,7        | 5,3        | 3,2               | 5,6        | 4,3        | 92,8              | 71,2         |
| Marzahn-Hellersdorf        | 11   | 23         | 34         | 2,8                                | 6,0        | 4,4        | 3,0               | 5,9        | 4,5        | 69,0              | 69,7         |
| Lichtenberg                | 21   | 40         | 61         | 5,3                                | 10,3       | 7,8        | 5,1               | 10,5       | 7,4        | 126,5             | 111,8        |
| Reinickendorf              | 14   | 17         | 31         | 3,6                                | 4,8        | 4,2        | 2,6               | 4,3        | 3,4        | 86,0              | 52,5         |
| <b>Berlin</b>              | <b>223</b>                                   | <b>457</b> | <b>680</b> | <b>4,3</b>                         | <b>9,2</b> | <b>6,7</b> | <b>3,9</b>        | <b>8,3</b> | <b>6,0</b> | <b>100,0</b>      | <b>100,0</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Standardisierte Morbiditätsrate - indirekt standardisiert an der Bevölkerung Berlins (in %).  
(Datenquelle: RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.58:

**Alters- und geschlechtsspezifische Inzidenz an Tuberkulose in Berlin 2001 - 2003 (zusammengefasst)**  
**nach Staatsangehörigkeit**  
**- absolut und je 100.000 der Altersgruppe**

| Alter<br>in Jahren             | Gemeldetete Tuberkulosefälle (alle Formen) |             |            |             |             |             | Gemeldetete Fälle an offener Lungentuberkulose |            |            |            |             |             |
|--------------------------------|--|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|--|------------|------------|------------|-------------|-------------|
|                                | insgesamt                                  |             | Deutsche   |             | Ausländer   |             | insgesamt                                      |            | Deutsche   |            | Ausländer   |             |
|                                | weibl.                                     | männl.      | weibl.     | männl.      | weibl.      | männl.      | weibl.   | männl.     | weibl.     | männl.     | weibl.      | männl.      |
| <b>absolut</b>                 |  |             |            |             |             |             |  |            |            |            |             |             |
| 0                              | -  | 1           | -          | -           | 1           | 1           | -  | -          | -          | -          | -           | -           |
| 1 - 4                          | 10   | 6           | 4          | 2           | 6           | 4           | 6  | 3          | 3          | 1          | 3           | 2           |
| 5 - 9                          | 4  | 3           | 2          | 2           | 2           | 1           | 1  | 1          | -          | -          | 1           | 1           |
| 10 - 14                        | 4  | 1           | 1          | -           | 3           | 1           | 1  | 1          | -          | -          | 1           | 1           |
| 15 - 19                        | 14   | 16          | 3          | 4           | 11          | 12          | 11   | 11         | 3          | 4          | 8           | 7           |
| 20 - 24                        | 21   | 29          | 7          | 8           | 14          | 21          | 15   | 20         | 5          | 6          | 10          | 14          |
| 25 - 29                        | 37   | 57          | 7          | 16          | 30          | 41          | 23   | 42         | 3          | 10         | 20          | 32          |
| 30 - 34                        | 40   | 68          | 18         | 18          | 22          | 50          | 22   | 50         | 11         | 15         | 11          | 35          |
| 35 - 39                        | 28   | 68          | 14         | 35          | 14          | 33          | 12   | 49         | 5          | 26         | 7           | 23          |
| 40 - 44                        | 33   | 67          | 20         | 48          | 13          | 19          | 19   | 53         | 12         | 38         | 7           | 15          |
| 45 - 49                        | 27   | 70          | 16         | 56          | 11          | 14          | 19   | 43         | 10         | 36         | 9           | 7           |
| 50 - 54                        | 25   | 46          | 18         | 33          | 7           | 13          | 16   | 29         | 11         | 20         | 5           | 9           |
| 55 - 59                        | 23   | 46          | 17         | 34          | 6           | 12          | 11   | 30         | 8          | 22         | 3           | 8           |
| 60 - 64                        | 19   | 59          | 14         | 53          | 5           | 6           | 9  | 38         | 8          | 34         | 1           | 4           |
| 65 - 69                        | 30   | 44          | 26         | 38          | 4           | 6           | 10   | 32         | 9          | 29         | 1           | 3           |
| 70 - 74                        | 28   | 30          | 23         | 23          | 5           | 7           | 13   | 18         | 10         | 14         | 3           | 4           |
| 75 - 79                        | 20   | 31          | 18         | 28          | 2           | 3           | 13   | 20         | 11         | 18         | 2           | 2           |
| 80 - 84                        | 15   | 18          | 15         | 18          | -           | -           | 7  | 8          | 7          | 8          | -           | -           |
| 85 - 89                        | 18   | 7           | 18         | 7           | -           | -           | 8  | 7          | 8          | 7          | -           | -           |
| 90 - 94                        | 11   | 4           | 11         | 3           | -           | 1           | 4  | 2          | 4          | 2          | -           | -           |
| 95 und älter                   | 4  | 2           | 4          | 2           | -           | -           | 3  | -          | 3          | -          | -           | -           |
| <b>insgesamt</b>               | <b>411</b>                                 | <b>673</b>  | <b>256</b> | <b>428</b>  | <b>156</b>  | <b>245</b>  | <b>223</b>                                     | <b>457</b> | <b>131</b> | <b>290</b> | <b>92</b>   | <b>167</b>  |
| <b>je 100.000</b>              |  |             |            |             |             |             |  |            |            |            |             |             |
| 0                              | -  | 2,3         | -          | -           | 27,0        | 25,3        | -  | -          | -          | -          | -           | -           |
| 1 - 4                          | 6,0  | 3,5         | 2,8        | 1,4         | 24,2        | 15,1        | 3,6  | 1,7        | 2,1        | 0,7        | 12,1        | 7,6         |
| 5 - 9                          | 2,1  | 1,5         | 1,3        | 1,2         | 5,4         | 2,5         | 0,5  | 0,5        | -          | -          | 2,7         | 2,5         |
| 10 - 14                        | 1,7  | 0,4         | 0,5        | -           | 8,0         | 2,5         | 0,4  | 0,4        | -          | -          | 2,7         | 2,5         |
| 15 - 19                        | 5,3  | 5,8         | 1,3        | 1,7         | 31,1        | 31,4        | 4,1  | 4,0        | 1,3        | 1,7        | 22,6        | 18,3        |
| 20 - 24                        | 6,3  | 8,9         | 2,5        | 3,0         | 24,0        | 36,1        | 4,5  | 6,1        | 1,8        | 2,2        | 17,2        | 24,1        |
| 25 - 29                        | 10,7                                       | 16,2        | 2,6        | 6,0         | 38,3        | 49,0        | 6,6  | 11,9       | 1,1        | 3,7        | 25,5        | 38,2        |
| 30 - 34                        | 9,8  | 15,5        | 5,5        | 5,2         | 27,9        | 53,8        | 5,4  | 11,4       | 3,3        | 4,3        | 14,0        | 37,6        |
| 35 - 39                        | 6,0  | 13,3        | 3,4        | 8,2         | 22,2        | 38,9        | 2,6  | 9,6        | 1,2        | 6,1        | 11,1        | 27,1        |
| 40 - 44                        | 8,2  | 15,4        | 5,6        | 12,9        | 28,7        | 30,4        | 4,7  | 12,2       | 3,3        | 10,2       | 15,5        | 24,0        |
| 45 - 49                        | 7,7  | 19,6        | 5,1        | 18,0        | 28,9        | 30,2        | 5,4  | 12,0       | 3,2        | 11,6       | 23,7        | 15,1        |
| 50 - 54                        | 7,3  | 13,9        | 5,9        | 11,2        | 18,3        | 34,6        | 4,7  | 8,7        | 3,6        | 6,8        | 13,1        | 24,0        |
| 55 - 59                        | 7,4  | 14,7        | 6,0        | 12,1        | 21,4        | 37,0        | 3,5  | 9,6        | 2,8        | 7,8        | 10,7        | 24,7        |
| 60 - 64                        | 5,1  | 16,7        | 4,0        | 16,2        | 24,5        | 22,0        | 2,4  | 10,8       | 2,3        | 10,4       | 4,9         | 14,7        |
| 65 - 69                        | 10,7                                       | 18,0        | 9,7        | 16,7        | 31,3        | 36,1        | 3,6  | 13,1       | 3,4        | 12,7       | 7,8         | 18,1        |
| 70 - 74                        | 13,6                                       | 19,5        | 11,5       | 15,7        | 66,6        | 90,9        | 6,3  | 11,7       | 5,0        | 9,6        | 39,9        | 52,0        |
| 75 - 79                        | 10,9                                       | 35,5        | 10,0       | 33,4        | 41,7        | 85,6        | 7,1  | 22,9       | 6,1        | 21,5       | 41,7        | 57,1        |
| 80 - 84                        | 10,6                                       | 36,5        | 10,8       | 37,8        | -           | -           | 5,0  | 16,2       | 5,0        | 16,8       | -           | -           |
| 85 - 89                        | 19,6                                       | 28,8        | 19,9       | 29,8        | -           | -           | 8,7  | 28,8       | 8,8        | 29,8       | -           | -           |
| 90 - 94                        | 19,9                                       | 33,2        | 20,2       | 26,0        | -           | 187,6       | 7,2  | 16,6       | 7,3        | 17,4       | -           | -           |
| 95 und älter                   | 26,0                                       | 41,9        | 27,4       | 46,2        | -           | -           | 19,5   | -          | 20,6       | -          | -           | -           |
| <b>insgesamt <sup>1)</sup></b> | <b>7,9</b>                                 | <b>13,6</b> | <b>5,6</b> | <b>10,1</b> | <b>25,3</b> | <b>34,7</b> | <b>4,3</b>                                     | <b>9,2</b> | <b>2,8</b> | <b>6,8</b> | <b>14,9</b> | <b>23,7</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>7,0</b>                                 | <b>12,4</b> | <b>4,4</b> | <b>8,8</b>  | <b>24,9</b> | <b>32,8</b> | <b>3,9</b>                                     | <b>8,3</b> | <b>2,3</b> | <b>5,9</b> | <b>14,4</b> | <b>21,1</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.  
 (Datenquelle: RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.59:

AIDS-Erkrankte in Berlin 1997 - 2002 (Stand: 31.12.2003, Nachmeldungen möglich)  
nach Diagnosejahr, Betroffenengruppe und Geschlecht

Indikator 3.63

| Betroffenengruppe            | 1997         |              |              | 1998         |              |              | 1999         |              |              | 2000         |              |              | 2001         |              |              | 2002         |              |              |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|                              | weibl.       | männl.       | insges.      | weibl.       | männl.       | insges.      | weibl.       | männl.       | insges.      | weibl.       | männl.       | insges.      | weibl.       | männl.       | insges.      | weibl.       | männl.       | insges.      |
|                              | absolut      |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
| MSM <sup>1)</sup>            | -            | 123          | 123          | -            | 95           | 95           | -            | 94           | 94           | -            | 103          | 103          | -            | 71           | 71           | -            | 67           | 67           |
| i. v. Drogenabhängige        | 13           | 29           | 42           | 14           | 25           | 39           | 13           | 19           | 32           | 12           | 34           | 46           | 10           | 16           | 26           | 5            | 15           | 20           |
| Bluterkrankte und Bluttrans- | -            | 1            | 1            | -            | 3            | 3            | -            | -            | -            | -            | 1            | 1            | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| fusionsempfänger             | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| Heterosexuelle Kontakte      | 8            | 1            | 9            | 5            | 1            | 6            | 1            | 5            | 6            | 1            | 1            | 2            | -            | 1            | 1            | -            | 1            | 1            |
| (ohne HPL <sup>2)</sup> )    | 4            | 2            | 6            | 6            | 6            | 12           | 6            | 5            | 11           | 8            | 4            | 12           | 6            | 5            | 11           | 6            | 2            | 8            |
| HPL <sup>2)</sup>            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| prä- oder perinatale         | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| Infektion                    | 4            | 16           | 20           | 5            | 24           | 29           | 14           | 29           | 43           | 8            | 31           | 32           | 14           | 29           | 43           | 12           | 32           | 44           |
| keine Angaben / sonstige     | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| <b>insgesamt</b>             | <b>29</b>    | <b>172</b>   | <b>201</b>   | <b>30</b>    | <b>154</b>   | <b>184</b>   | <b>34</b>    | <b>152</b>   | <b>186</b>   | <b>29</b>    | <b>174</b>   | <b>196</b>   | <b>30</b>    | <b>122</b>   | <b>152</b>   | <b>23</b>    | <b>117</b>   | <b>140</b>   |
| Anteil in %                  |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
| MSM <sup>1)</sup>            | -            | 71,5         | 61,2         | -            | 61,7         | 51,6         | -            | 61,8         | 50,5         | -            | 59,2         | 52,6         | -            | 58,2         | 46,7         | -            | 57,3         | 47,9         |
| i. v. Drogenabhängige        | 44,8         | 16,9         | 20,9         | 46,7         | 16,2         | 21,2         | 38,2         | 12,5         | 17,2         | 41,4         | 19,5         | 23,5         | 33,3         | 13,1         | 17,1         | 21,7         | 12,8         | 14,3         |
| Bluterkrankte und Bluttrans- | -            | 0,6          | 0,5          | -            | 1,9          | 1,6          | -            | -            | -            | -            | 0,6          | 0,5          | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| fusionsempfänger             | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| Heterosexuelle Kontakte      | 27,6         | 0,6          | 4,5          | 16,7         | 0,6          | 3,3          | 2,9          | 3,3          | 3,2          | 3,4          | 0,6          | 1,0          | -            | 0,8          | 0,7          | -            | 0,9          | 0,7          |
| (ohne HPL <sup>2)</sup> )    | 13,8         | 1,2          | 3,0          | 20,0         | 3,9          | 6,5          | 17,6         | 3,3          | 5,9          | 27,6         | 2,3          | 6,1          | 20,0         | 4,1          | 7,2          | 26,1         | 1,7          | 5,7          |
| HPL <sup>2)</sup>            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| prä- oder perinatale         | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| Infektion                    | 13,8         | 9,3          | 10,0         | 16,7         | 15,6         | 15,8         | 41,2         | 19,1         | 23,1         | 27,6         | 17,8         | 16,3         | 46,7         | 23,8         | 28,3         | 52,2         | 27,4         | 31,4         |
| keine Angaben / sonstige     | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| <b>insgesamt</b>             | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> |

<sup>1)</sup> Männer, die Sex mit Männern haben.

<sup>2)</sup> Personen aus Ländern, in denen HIV-Prävalenz in der allgemeinen Bevölkerung > 1 % liegt.  
(Datenquelle: AIDS-Zentrum des RKI / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.61:

Indikator 3.65

**Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität an infektiösen und parasitären Krankheiten  
in Berlin 2002 und 2003  
- absolut und je 100.000**

| Alter<br>in Jahren       | Sterbefälle an infektiösen und parasitären Krankheiten |          |   |          |                            |          |   |          |
|--------------------------|--|----------|---|----------|----------------------------|----------|---|----------|
|                          | insgesamt<br>(A 00 - B 99)                             |          | dar.: an HIV-Krankheit<br>(B 20 - B 24) |          | insgesamt<br>(A 00 - B 99) |          | dar.: an HIV-Krankheit<br>(B 20 - B 24) |          |
|                          | weiblich   | männlich | weiblich                                | männlich | weiblich                   | männlich | weiblich                                | männlich |
|                          | 2002   |          |   |          | 2003                       |          |   |          |
| absolut                  |  |          |   |          |                            |          |   |          |
| 0                        | -  | 3        | -                                       | 1        | -                          | 1        | -                                       | -        |
| 1 - 4                    | 2  | -        | -                                       | -        | 1                          | 1        | -                                       | -        |
| 5 - 9                    | -  | -        | -                                       | -        | -                          | -        | -                                       | -        |
| 10 - 14                  | 1  | -        | -                                       | -        | -                          | 1        | -                                       | -        |
| 15 - 19                  | 1  | -        | -                                       | -        | 1                          | -        | -                                       | -        |
| 20 - 24                  | -  | 1        | -                                       | -        | -                          | 2        | -                                       | 1        |
| 25 - 29                  | 1  | 2        | 1                                       | 2        | 1                          | 1        | 1                                       | 1        |
| 30 - 34                  | 1  | 9        | 1                                       | 7        | 5                          | 5        | 2                                       | 3        |
| 35 - 39                  | 3  | 20       | 1                                       | 14       | 3                          | 10       | 2                                       | 9        |
| 40 - 44                  | 6  | 19       | 4                                       | 10       | 3                          | 15       | 2                                       | 11       |
| 45 - 49                  | 6  | 22       | 3                                       | 8        | 5                          | 17       | 1                                       | 11       |
| 50 - 54                  | 5  | 15       | 1                                       | 5        | 4                          | 21       | 1                                       | 11       |
| 55 - 59                  | 2  | 8        | 1                                       | 3        | 8                          | 17       | -                                       | 7        |
| 60 - 64                  | 11   | 17       | -                                       | 2        | 12                         | 28       | -                                       | 6        |
| 65 - 69                  | 21   | 15       | 1                                       | 1        | 14                         | 26       | -                                       | 2        |
| 70 - 74                  | 18   | 21       | -                                       | -        | 20                         | 32       | -                                       | 1        |
| 75 - 79                  | 24   | 14       | -                                       | -        | 36                         | 25       | -                                       | 1        |
| 80 - 84                  | 24   | 18       | -                                       | -        | 34                         | 20       | -                                       | -        |
| 85 - 89                  | 22   | 7        | -                                       | -        | 19                         | 7        | -                                       | -        |
| 90 - 94                  | 25   | 4        | -                                       | -        | 21                         | 7        | -                                       | -        |
| 95 und älter             | 5  | 1        | -                                       | -        | 1                          | 1        | -                                       | -        |
| insgesamt                | 178  | 196      | 13                                      | 53       | 188                        | 237      | 9                                       | 64       |
| je 100.000 <sup>1)</sup> |  |          |   |          |                            |          |   |          |
| 0                        | -  | 20,5     | -                                       | 6,8      | -                          | 6,8      | -                                       | -        |
| 1 - 4                    | 3,6  | -        | -                                       | -        | 1,8                        | 1,7      | -                                       | -        |
| 5 - 9                    | -  | -        | -                                       | -        | -                          | -        | -                                       | -        |
| 10 - 14                  | 1,2  | -        | -                                       | -        | -                          | 1,3      | -                                       | -        |
| 15 - 19                  | 1,1  | -        | -                                       | -        | 1,1                        | -        | -                                       | -        |
| 20 - 24                  | -  | 0,9      | -                                       | -        | -                          | 1,8      | -                                       | 0,9      |
| 25 - 29                  | 0,9  | 1,7      | 0,9                                     | 1,7      | 0,9                        | 0,8      | 0,9                                     | 0,8      |
| 30 - 34                  | 0,7  | 6,1      | 0,7                                     | 4,8      | 3,9                        | 3,6      | 1,6                                     | 2,2      |
| 35 - 39                  | 1,9  | 11,7     | 0,6                                     | 8,2      | 1,9                        | 6,0      | 1,3                                     | 5,4      |
| 40 - 44                  | 4,5  | 13,1     | 3,0                                     | 6,9      | 2,1                        | 9,9      | 1,4                                     | 7,2      |
| 45 - 49                  | 5,2  | 18,5     | 2,6                                     | 6,7      | 4,3                        | 14,1     | 0,9                                     | 9,1      |
| 50 - 54                  | 4,3  | 13,5     | 0,9                                     | 4,5      | 3,4                        | 18,7     | 0,9                                     | 9,8      |
| 55 - 59                  | 1,9  | 7,8      | 1,0                                     | 2,9      | 8,1                        | 17,3     | -                                       | 7,1      |
| 60 - 64                  | 8,9  | 14,3     | -                                       | 1,7      | 9,7                        | 23,5     | -                                       | 5,0      |
| 65 - 69                  | 22,5   | 18,5     | 1,1                                     | 1,2      | 13,9                       | 29,5     | -                                       | 2,3      |
| 70 - 74                  | 26,2   | 40,7     | -                                       | -        | 29,4                       | 61,2     | -                                       | 1,9      |
| 75 - 79                  | 39,3   | 48,8     | -                                       | -        | 59,0                       | 79,3     | -                                       | 3,2      |
| 80 - 84                  | 50,5   | 108,3    | -                                       | -        | 67,8                       | 114,0    | -                                       | -        |
| 85 - 89                  | 72,1   | 86,8     | -                                       | -        | 72,1                       | 99,8     | -                                       | -        |
| 90 - 94                  | 134,8  | 99,3     | -                                       | -        | 113,0                      | 168,8    | -                                       | -        |
| 95 und älter             | 97,5   | 62,3     | -                                       | -        | 18,0                       | 58,1     | -                                       | -        |
| insgesamt                | 10,2   | 11,9     | 0,7                                     | 3,2      | 10,8                       | 14,3     | 0,5                                     | 3,9      |
| insgesamt <sup>2)</sup>  | 6,1  | 11,0     | 0,7                                     | 2,7      | 6,4                        | 13,3     | 0,5                                     | 3,4      |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Bösartige Neubildungen

Tabelle 3.2.62:

Indikator 3.66

**Bösartige Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2002 nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht**  
**- absolut**

| Jahr | Gemeldete Neuerkrankungen<br>(ohne C 44) <sup>1)</sup> |          | Krankenhausfälle <sup>2)</sup> |          | Sterbefälle <sup>3)</sup> |          |
|------|--|----------|--------------------------------|----------|---------------------------|----------|
|      | weiblich   | männlich | weiblich                       | männlich | weiblich                  | männlich |

## mit DCO-Fällen

|      |       |       |        |        |       |       |
|------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|
| 1995 | 5.905 | 5.145 | 26.152 | 21.166 | 4.708 | 4.023 |
| 1996 | 7.363 | 6.372 | 26.675 | 22.149 | 4.525 | 3.906 |
| 1997 | 7.980 | 6.663 | 26.682 | 23.277 | 4.223 | 3.826 |
| 1998 | 7.710 | 6.475 | 29.337 | 25.085 | 4.032 | 3.591 |
| 1999 | 7.196 | 5.864 | 29.645 | 26.333 | 4.093 | 3.740 |
| 2000 | 6.986 | 6.136 | 29.661 | 26.608 | 3.968 | 3.804 |
| 2001 | 6.554 | 5.679 | 28.606 | 25.581 | 4.078 | 3.867 |
| 2002 | ...   | ...   | 29.770 | 26.611 | 4.126 | 3.941 |

## ohne DCO-Fälle

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 1995 | 2.283 | 2.232 |
| 1996 | 3.466 | 3.444 |
| 1997 | 4.446 | 3.857 |
| 1998 | 4.938 | 4.211 |
| 1999 | 4.689 | 3.921 |
| 2000 | 4.511 | 3.970 |
| 2001 | 4.000 | 3.568 |
| 2002 | ...   | ...   |

| Jahr | Leistungen zur medizinischen<br>Rehabilitation und sonstige<br>Leistungen zur Teilhabe <sup>4)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter<br>Erwerbsfähigkeit <sup>4)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>5)</sup> |          |
|------|--|----------|--|----------|--|----------|
|      | weiblich   | männlich | weiblich   | männlich | weiblich                               | männlich |

|      |       |       |     |     |   |   |
|------|-------|-------|-----|-----|---|---|
| 1995 | 2.340 | 1.046 | 755 | 756 | . | . |
| 1996 | 2.757 | 1.272 | 822 | 787 | . | . |
| 1997 | 2.311 | 1.113 | 767 | 851 | . | . |
| 1998 | 2.266 | 1.096 | 687 | 713 | . | . |
| 1999 | 2.200 | 1.065 | 608 | 648 | . | . |
| 2000 | 2.262 | 1.127 | 596 | 630 | . | . |
| 2001 | 2.382 | 1.206 | 447 | 514 | . | . |
| 2002 | 2.288 | 1.238 | 416 | 471 | . | . |

Datenquellen:

<sup>1)</sup> GKR (Stand: November 2003).<sup>2)</sup> StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen.<sup>3)</sup> StaLa Berlin.<sup>4)</sup> VDR / Alter 0 - 64 Jahre.<sup>5)</sup> GKV, KG 8-Statistik.

**Tabelle 3.2.62 a:**  
**Bösartige Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2002**  
**nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht**  
**- je 100.000**

Indikator 3.66

| Jahr                     | Gemeldete Neuerkrankungen (C00 - C 97 / ohne C 44) |          |                |          | Sterbefälle |          |
|--------------------------|--|----------|----------------|----------|-------------|----------|
|                          | mit DCO-Fällen                                     |          | ohne DCO-Fälle |          |             |          |
|                          | weiblich   | männlich | weiblich       | männlich | weiblich    | männlich |
| je 100.000 <sup>1)</sup> |  |          |                |          |             |          |
| 1995                     | 328,1  | 307,8    | 126,9          | 133,5    | 261,6       | 240,7    |
| 1996                     | 411,0  | 380,4    | 193,5          | 205,6    | 252,6       | 233,2    |
| 1997                     | 449,1  | 399,4    | 250,2          | 231,2    | 237,7       | 229,3    |
| 1998                     | 438,4  | 391,1    | 280,8          | 254,4    | 229,2       | 216,9    |
| 1999                     | 412,2  | 355,9    | 268,6          | 238,0    | 234,4       | 227,0    |
| 2000                     | 401,5  | 373,2    | 259,2          | 241,5    | 228,0       | 231,4    |
| 2001                     | 376,8  | 345,0    | 230,0          | 216,8    | 234,5       | 234,9    |
| 2002                     | ...  | ...      | ...            | ...      | 237,0       | 238,9    |
| je 100.000 <sup>2)</sup> |  |          |                |          |             |          |
| 1995                     | 224,0  | 334,4    | 108,4          | 140,1    | 166,5       | 264,5    |
| 1996                     | 287,3  | 404,3    | 164,8          | 212,6    | 160,6       | 251,6    |
| 1997                     | 313,3  | 418,7    | 204,6          | 236,0    | 151,4       | 242,9    |
| 1998                     | 310,6  | 401,7    | 226,1          | 253,2    | 148,7       | 226,2    |
| 1999                     | 289,2  | 355,3    | 213,0          | 230,9    | 148,0       | 230,5    |
| 2000                     | 276,7  | 365,7    | 203,7          | 229,5    | 143,8       | 228,3    |
| 2001                     | 255,7  | 327,7    | 179,9          | 200,2    | 144,6       | 226,6    |
| 2002                     | ...  | ...      | ...            | ...      | 147,0       | 223,4    |

| Jahr | Krankenhausfälle         |          |                          |          |
|------|--------------------------|----------|--------------------------|----------|
|      | je 100.000 <sup>1)</sup> |          | je 100.000 <sup>2)</sup> |          |
|      | weiblich                 | männlich | weiblich                 | männlich |
| 1995 | 1.453,2                  | 1.266,4  | 1.453,2                  | 1.266,4  |
| 1996 | 1.488,9                  | 1.322,4  | 1.488,9                  | 1.322,4  |
| 1997 | 1.501,8                  | 1.395,2  | 1.501,8                  | 1.395,2  |
| 1998 | 1.668,0                  | 1.515,2  | 1.668,0                  | 1.515,2  |
| 1999 | 1.698,0                  | 1.598,4  | 1.698,0                  | 1.598,4  |
| 2000 | 1.704,5                  | 1.618,5  | 1.323,1                  | 1.542,2  |
| 2001 | 1.644,8                  | 1.554,2  | 1.265,1                  | 1.456,7  |
| 2002 | 1.710,2                  | 1.613,2  | 1.318,4                  | 1.475,1  |

| Jahr | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|------|--|----------|---|----------|--|----------|
|      | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
|      | je 100.000   |          |   |          |  |          |
| 1995 | 325,5  | 131,3    | 104,9   | 94,5     | .                                      | .        |
| 1996 | 391,5  | 160,1    | 116,6   | 98,8     | .                                      | .        |
| 1997 | 334,8  | 142,1    | 111,0   | 108,4    | .                                      | .        |
| 1998 | 336,3  | 142,7    | 101,9   | 92,7     | .                                      | .        |
| 1999 | 309,0  | 135,6    | 85,3  | 82,3     | .                                      | .        |
| 2000 | 314,0  | 143,2    | 82,6  | 79,9     | .                                      | .        |
| 2001 | 331,9  | 155,7    | 62,2  | 66,2     | .                                      | .        |
| 2002 | 318,8  | 159,8    | 57,9  | 60,6     | .                                      | .        |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Je 100.000 aktiv Versicherte / Alter 0 - 64 Jahre.

<sup>4)</sup> Je 100.000 GKV-Pflichtmitglieder.

(Datenquelle: siehe Tabelle 3.2.62 / Berechnungen: SenGesSozV - II A -, für Bösartige Neubildungen: GKR)

Tabelle 3.2.63:

**Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1995 - 2001  
nach Geschlecht  
- absolut und je 100.000**

Indikator 3.67

| Jahr                            | Gemeldete bösartige Neubildungen (C00 - C97 / ohne C44) |          |           |                |          |           |
|---------------------------------|---|----------|-----------|----------------|----------|-----------|
|                                 | mit DCO-Fällen  |          |           | ohne DCO-Fälle |          |           |
|                                 | weiblich  | männlich | insgesamt | weiblich       | männlich | insgesamt |
| <b>absolut</b>                  |   |          |           |                |          |           |
| 1995                            | 5.905   | 5.145    | 11.050    | 2.283          | 2.232    | 4.515     |
| 1996                            | 7.363   | 6.372    | 13.735    | 3.466          | 3.444    | 6.910     |
| 1997                            | 7.980   | 6.663    | 14.643    | 4.446          | 3.857    | 8.303     |
| 1998                            | 7.710   | 6.475    | 14.185    | 4.938          | 4.211    | 9.149     |
| 1999                            | 7.196   | 5.864    | 13.060    | 4.689          | 3.921    | 8.610     |
| 2000                            | 6.986   | 6.136    | 13.122    | 4.511          | 3.970    | 8.481     |
| 2001                            | 6.554   | 5.679    | 12.233    | 4.000          | 3.568    | 7.568     |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |   |          |           |                |          |           |
| 1995                            | 328,1   | 307,8    | 318,4     | 126,9          | 133,5    | 130,1     |
| 1996                            | 411,0   | 380,4    | 396,2     | 193,5          | 205,6    | 130,1     |
| 1997                            | 449,1   | 399,4    | 425,0     | 250,2          | 231,2    | 199,3     |
| 1998                            | 438,4   | 391,1    | 415,5     | 280,8          | 254,4    | 241,0     |
| 1999                            | 412,2   | 355,9    | 384,9     | 268,6          | 238,0    | 253,7     |
| 2000                            | 401,5   | 373,2    | 387,8     | 259,2          | 241,5    | 250,6     |
| 2001                            | 376,8   | 345,0    | 361,4     | 230,0          | 216,8    | 223,6     |
| <b>je 100.000 <sup>2)</sup></b> |   |          |           |                |          |           |
| 1995                            | 224,0   | 334,4    | 260,2     | 108,4          | 140,1    | 119,3     |
| 1996                            | 287,3   | 404,3    | -         | 164,8          | 212,6    | -         |
| 1997                            | 313,3   | 418,7    | -         | 204,6          | 236,0    | -         |
| 1998                            | 310,6   | 401,7    | -         | 226,1          | 253,2    | -         |
| 1999                            | 289,2   | 355,3    | 308,5     | 213,0          | 230,9    | 216,6     |
| 2000                            | 276,7   | 365,7    | 305,7     | 203,7          | 229,5    | 211,1     |
| 2001                            | 255,7   | 327,7    | 280,6     | 179,9          | 200,2    | 185,8     |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle und Berechnung: GKR / Stand: November 2003)

Tabelle 3.2.64:

**Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000 / ohne DCO-Fälle**

**Indikator 3.68**

| Alter<br>in Jahren              | Gemeldete bösartige Neubildungen<br>(C 00 - C97 [ohne C 44]) |              |              |              |              |              |              |              |              |
|---------------------------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|                                 | 1999   |              |              | 2000         |              |              | 2001         |              |              |
|                                 | weiblich   | männlich     | insgesamt    | weiblich     | männlich     | insgesamt    | weiblich     | männlich     | insgesamt    |
| <b>absolut</b>                  |  |              |              |              |              |              |              |              |              |
| 0 - 4                           | 14   | 25           | 39           | 14           | 27           | 41           | 9            | 17           | 26           |
| 5 - 9                           | 10   | 17           | 27           | 8            | 8            | 16           | 12           | 11           | 23           |
| 10 - 14                         | 10   | 18           | 28           | 9            | 18           | 27           | 13           | 12           | 25           |
| 15 - 19                         | 10   | 16           | 26           | 15           | 14           | 29           | 9            | 19           | 28           |
| 20 - 24                         | 17   | 25           | 42           | 21           | 19           | 40           | 14           | 23           | 37           |
| 25 - 29                         | 39   | 39           | 78           | 40           | 45           | 85           | 30           | 28           | 58           |
| 30 - 34                         | 92   | 71           | 163          | 72           | 54           | 126          | 70           | 58           | 128          |
| 35 - 39                         | 142  | 80           | 222          | 141          | 91           | 232          | 128          | 79           | 207          |
| 40 - 44                         | 228  | 112          | 340          | 209          | 127          | 336          | 185          | 92           | 277          |
| 45 - 49                         | 335  | 197          | 532          | 286          | 189          | 475          | 258          | 151          | 409          |
| 50 - 54                         | 368  | 268          | 636          | 358          | 282          | 640          | 340          | 262          | 602          |
| 55 - 59                         | 608  | 641          | 1.249        | 579          | 589          | 1.168        | 474          | 473          | 947          |
| 60 - 64                         | 702  | 739          | 1.441        | 680          | 712          | 1.392        | 619          | 703          | 1.322        |
| 65 - 69                         | 545  | 645          | 1.190        | 544          | 679          | 1.223        | 520          | 627          | 1.147        |
| 70 - 74                         | 513  | 481          | 994          | 544          | 557          | 1.101        | 467          | 533          | 1.000        |
| 75 - 79                         | 518  | 309          | 827          | 466          | 308          | 774          | 367          | 262          | 629          |
| 80 - 84                         | 239  | 114          | 353          | 253          | 134          | 387          | 253          | 142          | 395          |
| 85 und älter                    | 299  | 124          | 423          | 272          | 117          | 389          | 232          | 76           | 308          |
| <b>insgesamt</b>                | <b>4.689</b>   | <b>3.921</b> | <b>8.610</b> | <b>4.511</b> | <b>3.970</b> | <b>8.481</b> | <b>4.000</b> | <b>3.568</b> | <b>7.568</b> |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |  |              |              |              |              |              |              |              |              |
| 0 - 4                           | 20,4   | 34,5         | 27,7         | 20,2         | 37,1         | 28,9         | 13,0         | 23,4         | 18,3         |
| 5 - 9                           | 13,8   | 22,1         | 18,1         | 11,9         | 11,2         | 11,5         | 18,6         | 16,1         | 17,3         |
| 10 - 14                         | 11,3   | 19,4         | 15,4         | 10,3         | 19,5         | 15,0         | 15,3         | 13,4         | 14,3         |
| 15 - 19                         | 11,2   | 16,9         | 14,1         | 16,8         | 15,0         | 15,9         | 10,1         | 20,5         | 15,4         |
| 20 - 24                         | 17,1   | 25,2         | 21,1         | 20,3         | 18,6         | 19,4         | 13,0         | 21,7         | 17,3         |
| 25 - 29                         | 32,3   | 31,2         | 31,7         | 34,4         | 37,6         | 36,0         | 26,3         | 24,0         | 25,1         |
| 30 - 34                         | 58,9   | 42,2         | 50,2         | 48,3         | 33,7         | 40,7         | 49,1         | 37,8         | 43,2         |
| 35 - 39                         | 93,2   | 47,8         | 69,4         | 90,3         | 53,3         | 71,0         | 80,9         | 45,8         | 62,6         |
| 40 - 44                         | 186,9  | 86,0         | 134,8        | 167,4        | 94,8         | 129,8        | 143,5        | 66,2         | 103,4        |
| 45 - 49                         | 276,8  | 164,2        | 220,8        | 240,3        | 159,2        | 199,8        | 220,3        | 127,7        | 173,8        |
| 50 - 54                         | 367,7  | 263,9        | 315,4        | 348,5        | 274,2        | 311,3        | 309,6        | 242,5        | 276,3        |
| 55 - 59                         | 469,9  | 490,6        | 480,3        | 471,3        | 476,1        | 473,7        | 425,5        | 421,9        | 423,7        |
| 60 - 64                         | 620,5  | 699,0        | 658,4        | 580,6        | 646,0        | 612,3        | 509,4        | 609,1        | 558,0        |
| 65 - 69                         | 718,6  | 1.003,4      | 849,2        | 677,1        | 982,3        | 818,3        | 603,4        | 837,9        | 712,4        |
| 70 - 74                         | 723,4  | 1.093,1      | 865,0        | 768,2        | 1.174,6      | 931,2        | 668,3        | 1.066,1      | 834,2        |
| 75 - 79                         | 789,4  | 1.172,1      | 899,1        | 725,6        | 1.161,4      | 853,0        | 589,5        | 966,1        | 703,8        |
| 80 - 84                         | 619,0  | 911,5        | 690,6        | 639,1        | 1.003,6      | 732,9        | 580,7        | 938,4        | 672,9        |
| 85 und älter                    | 488,8  | 794,6        | 551,0        | 451,1        | 765,6        | 514,7        | 400,9        | 521,4        | 425,1        |
| <b>insgesamt</b>                | <b>268,6</b>   | <b>238,0</b> | <b>253,7</b> | <b>259,2</b> | <b>241,5</b> | <b>250,6</b> | <b>230,0</b> | <b>216,8</b> | <b>223,6</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>213,0</b>   | <b>230,9</b> | <b>216,6</b> | <b>203,7</b> | <b>229,5</b> | <b>211,1</b> | <b>179,9</b> | <b>200,2</b> | <b>185,8</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle und Berechnung: GKR / Stand: November 2003)

Tabelle 3.2.64 a:

**Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001**  
**nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 / mit DCO-Fällen**

Indikator 3.68

| Alter<br>in Jahren              | Gemeldete bösartige Neubildungen<br>(C 00 - C97 [ohne C 44]) |              |               |              |              |               |              |              |               |
|---------------------------------|--|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
|                                 | 1999   |              |               | 2000         |              |               | 2001         |              |               |
|                                 | weiblich   | männlich     | insgesamt     | weiblich     | männlich     | insgesamt     | weiblich     | männlich     | insgesamt     |
| <b>absolut</b>                  |  |              |               |              |              |               |              |              |               |
| 0 - 4                           | 15   | 25           | 40            | 15           | 28           | 43            | 10           | 17           | 27            |
| 5 - 9                           | 10   | 17           | 27            | 9            | 9            | 18            | 12           | 11           | 23            |
| 10 - 14                         | 10   | 18           | 28            | 9            | 18           | 27            | 13           | 12           | 25            |
| 15 - 19                         | 11   | 16           | 27            | 15           | 14           | 29            | 9            | 19           | 28            |
| 20 - 24                         | 18   | 25           | 43            | 21           | 19           | 40            | 15           | 24           | 39            |
| 25 - 29                         | 42   | 41           | 83            | 41           | 49           | 90            | 31           | 29           | 60            |
| 30 - 34                         | 95   | 73           | 168           | 78           | 58           | 136           | 73           | 65           | 138           |
| 35 - 39                         | 152  | 89           | 241           | 151          | 101          | 252           | 133          | 88           | 221           |
| 40 - 44                         | 242  | 138          | 380           | 221          | 147          | 368           | 213          | 113          | 326           |
| 45 - 49                         | 371  | 233          | 604           | 318          | 227          | 545           | 295          | 189          | 484           |
| 50 - 54                         | 410  | 328          | 738           | 410          | 354          | 764           | 390          | 350          | 740           |
| 55 - 59                         | 700  | 816          | 1.516         | 677          | 754          | 1.431         | 553          | 622          | 1.175         |
| 60 - 64                         | 838  | 951          | 1.789         | 795          | 969          | 1.764         | 767          | 990          | 1.757         |
| 65 - 69                         | 751  | 891          | 1.642         | 697          | 939          | 1.636         | 709          | 902          | 1.611         |
| 70 - 74                         | 796  | 739          | 1.535         | 804          | 862          | 1.666         | 720          | 879          | 1.599         |
| 75 - 79                         | 917  | 579          | 1.496         | 832          | 644          | 1.476         | 743          | 552          | 1.295         |
| 80 - 84                         | 567  | 322          | 889           | 656          | 377          | 1.033         | 667          | 385          | 1.052         |
| 85 und älter                    | 1.251  | 563          | 1.814         | 1.237        | 567          | 1.804         | 1.201        | 432          | 1.633         |
| <b>insgesamt</b>                | <b>7.196</b>   | <b>5.864</b> | <b>13.060</b> | <b>6.986</b> | <b>6.136</b> | <b>13.122</b> | <b>6.554</b> | <b>5.679</b> | <b>12.233</b> |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |  |              |               |              |              |               |              |              |               |
| 0 - 4                           | 21,9   | 34,5         | 28,4          | 21,7         | 38,5         | 30,3          | 14,4         | 23,4         | 19,0          |
| 5 - 9                           | 13,8   | 22,1         | 18,1          | 13,4         | 12,6         | 13,0          | 18,6         | 16,1         | 17,3          |
| 10 - 14                         | 11,3   | 19,4         | 15,4          | 10,3         | 19,5         | 15,0          | 15,3         | 13,4         | 14,3          |
| 15 - 19                         | 12,3   | 16,9         | 14,7          | 16,8         | 15,0         | 15,9          | 10,1         | 20,5         | 15,4          |
| 20 - 24                         | 18,1   | 25,2         | 21,6          | 20,3         | 18,6         | 19,4          | 13,9         | 22,7         | 18,2          |
| 25 - 29                         | 34,8   | 32,8         | 33,8          | 35,3         | 40,9         | 38,1          | 27,1         | 24,8         | 26,0          |
| 30 - 34                         | 60,8   | 43,4         | 51,8          | 52,3         | 36,2         | 43,9          | 51,2         | 42,4         | 46,6          |
| 35 - 39                         | 99,8   | 53,2         | 75,4          | 96,7         | 59,1         | 77,1          | 84,0         | 51,1         | 66,8          |
| 40 - 44                         | 198,4  | 106,0        | 150,7         | 177,0        | 109,7        | 142,6         | 165,3        | 81,3         | 121,7         |
| 45 - 49                         | 306,5  | 194,3        | 250,7         | 267,2        | 191,2        | 229,2         | 251,9        | 159,8        | 205,6         |
| 50 - 54                         | 409,6  | 322,9        | 366,0         | 399,1        | 344,2        | 371,6         | 355,1        | 324,0        | 339,7         |
| 55 - 59                         | 541,0  | 624,5        | 583,0         | 551,1        | 609,5        | 580,8         | 496,4        | 554,8        | 525,7         |
| 60 - 64                         | 740,7  | 899,6        | 817,4         | 678,8        | 879,1        | 775,9         | 631,2        | 857,8        | 741,6         |
| 65 - 69                         | 990,2  | 1.386,1      | 1.171,8       | 867,6        | 1.358,5      | 1.094,6       | 822,8        | 1.205,4      | 1.000,6       |
| 70 - 74                         | 1.122,5  | 1.679,4      | 1.335,8       | 1.135,4      | 1.817,8      | 1.409,1       | 1.030,4      | 1.758,1      | 1.333,9       |
| 75 - 79                         | 1.397,5  | 2.196,3      | 1.626,4       | 1.295,5      | 2.428,4      | 1.626,6       | 1.193,5      | 2.035,5      | 1.449,0       |
| 80 - 84                         | 1.468,5  | 2.574,6      | 1.739,1       | 1.657,2      | 2.823,5      | 1.953,3       | 1.530,9      | 2.544,3      | 1.792,1       |
| 85 und älter                    | 2.045,2  | 3.607,8      | 2.362,8       | 2.051,3      | 3.710,2      | 2.386,7       | 2.075,2      | 2.963,8      | 2.254,0       |
| <b>insgesamt</b>                | <b>412,2</b>   | <b>355,9</b> | <b>384,9</b>  | <b>401,5</b> | <b>373,2</b> | <b>387,8</b>  | <b>376,8</b> | <b>345,0</b> | <b>361,4</b>  |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>289,2</b>   | <b>355,3</b> | <b>308,5</b>  | <b>276,7</b> | <b>365,7</b> | <b>305,7</b>  | <b>255,7</b> | <b>327,7</b> | <b>280,6</b>  |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle und Berechnung: GKR / Stand: November 2003)



Tabelle 3.2.65:

Gemeldete Neuerkrankungen an ausgewählten bösartigen Neubildungen  
in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001  
nach Geschlecht  
- absolut und je 100.000

Indikator 3.69

| Geschlecht /<br>Krebslokalisation                     | Gemeldete Neuerkrankungen |       |       |       |       |                          |       |       |       |         |
|---|---------------------------|-------|-------|-------|-------|--------------------------|-------|-------|-------|---------|
|   | absolut                   |       |       |       |       | je 100.000 <sup>1)</sup> |       |       |       |         |
|   | mit DCO-Fällen            |       |       |       |       | ohne DCO-Fälle           |       |       |       |         |
|   | 1999                      | 2000  | 2001  | 1999  | 2000  | 2001                     | 1999  | 2000  | 2001  | absolut |
| <b>weiblich</b>                                       |                           |       |       |       |       |                          |       |       |       |         |
| alle bösartigen Neubildungen (ohne C 44)              | 7.196                     | 6.986 | 6.554 | 412,2 | 401,5 | 376,8                    | 289,2 | 276,7 | 255,7 | 4.511   |
| darunter:   |                           |       |       |       |       |                          |       |       |       |         |
| Bösartige Neubildungen der Lippe, der Mundhöhle und   |                           |       |       |       |       |                          |       |       |       |         |
| des Rachens   | 118                       | 158   | 128   | 6,8   | 9,1   | 7,4                      | 5,2   | 6,6   | 5,2   | 99      |
| Magenkrebs  | 272                       | 248   | 256   | 15,6  | 14,3  | 14,7                     | 9,3   | 8,7   | 8,2   | 119     |
| Dickdarm-/Mastdarmkrebs                               | 951                       | 835   | 827   | 54,5  | 48,0  | 47,6                     | 32,7  | 28,0  | 27,1  | 516     |
| Bauchspeicheldrüsenkrebs                              | 255                       | 295   | 257   | 14,6  | 17,0  | 14,8                     | 8,6   | 10,5  | 8,7   | 82      |
| Lungenkrebs   | 581                       | 601   | 632   | 33,3  | 34,5  | 36,3                     | 23,9  | 24,1  | 25,5  | 329     |
| Bösartiges Melanom der Haut                           | 158                       | 148   | 174   | 9,1   | 8,5   | 10,0                     | 7,2   | 7,0   | 8,2   | 152     |
| Brustkrebs  | 2.112                     | 1.877 | 1.677 | 121,0 | 107,9 | 96,4                     | 92,9  | 81,4  | 72,1  | 1.650   |
| Gebärmutterhalskrebs                                  | 218                       | 227   | 184   | 12,5  | 13,0  | 10,6                     | 10,7  | 10,5  | 8,7   | 189     |
| Bösartige Neubildung des lymphatischen, blutbildenden |                           |       |       |       |       |                          |       |       |       |         |
| und verwandten Gewebes                                | 587                       | 596   | 526   | 33,6  | 34,3  | 30,2                     | 22,9  | 23,4  | 20,5  | 365     |
| <b>männlich</b>                                       |                           |       |       |       |       |                          |       |       |       |         |
| alle bösartigen Neubildungen (ohne C 44)              | 5864                      | 6136  | 5679  | 355,9 | 373,2 | 345,0                    | 355,3 | 365,7 | 327,7 | 3.970   |
| darunter:   |                           |       |       |       |       |                          |       |       |       |         |
| Bösartige Neubildungen der Lippe, der Mundhöhle und   |                           |       |       |       |       |                          |       |       |       |         |
| des Rachens   | 312                       | 304   | 301   | 18,9  | 18,5  | 18,3                     | 17,4  | 17,3  | 16,7  | 263     |
| Magenkrebs  | 292                       | 277   | 264   | 17,7  | 16,8  | 16,0                     | 18,3  | 16,2  | 15,5  | 181     |
| Dickdarm-/Mastdarmkrebs                               | 730                       | 758   | 656   | 44,3  | 46,1  | 39,9                     | 45,1  | 45,4  | 38,2  | 484     |
| Bauchspeicheldrüsenkrebs                              | 196                       | 222   | 208   | 11,9  | 13,5  | 12,6                     | 12,0  | 13,0  | 11,8  | 102     |
| Lungenkrebs   | 1.153                     | 1.195 | 1.090 | 70,0  | 72,7  | 66,2                     | 69,0  | 70,2  | 61,6  | 757     |
| Bösartiges Melanom der Haut                           | 135                       | 180   | 146   | 8,2   | 10,9  | 8,9                      | 7,9   | 10,0  | 8,1   | 122     |
| Brustkrebs  | 9                         | 26    | 13    | 0,5   | 1,6   | 0,8                      | 0,6   | 1,5   | 0,8   | 6       |
| Gebärmutterhalskrebs                                  | 803                       | 885   | 839   | 48,7  | 53,8  | 51,0                     | 50,8  | 54,8  | 49,7  | 477     |
| Bösartige Neubildung des lymphatischen, blutbildenden |                           |       |       |       |       |                          |       |       |       |         |
| und verwandten Gewebes                                | 532                       | 548   | 537   | 32,3  | 33,3  | 32,6                     | 32,9  | 33,2  | 31,7  | 382     |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.  
(Datenquelle und Berechnung: GKR / Stand: November 2003)

Tabelle 3.2.66:

**Gemeldete Neuerkrankungen an Lungenkrebs in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001**  
**nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 / ohne DCO-Fälle**

Indikator 3.70

| Alter in Jahren                 | Gemeldete Fälle an Lungenkrebs (C 33 - C 34) |             |              |             |             |              |             |             |             |
|---------------------------------|--|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
|                                 | 1999   |             |              | 2000        |             |              | 2001        |             |             |
|                                 | weibl.                                       | männl.      | insg.        | weibl.      | männl.      | insg.        | weibl.      | männl.      | insg.       |
| <b>absolut</b>                  |  |             |              |             |             |              |             |             |             |
| 0 - 4                           | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 5 - 9                           | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 10 - 14                         | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 15 - 19                         | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 20 - 24                         | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 25 - 29                         | -  | -           | -            | -           | 1           | 1            | -           | -           | -           |
| 30 - 34                         | 3  | 3           | 6            | 1           | 3           | 4            | -           | 2           | 2           |
| 35 - 39                         | 3  | 4           | 7            | 2           | 2           | 4            | 1           | 3           | 4           |
| 40 - 44                         | 11   | 16          | 27           | 11          | 11          | 22           | 13          | 11          | 24          |
| 45 - 49                         | 19   | 36          | 55           | 20          | 32          | 52           | 18          | 27          | 45          |
| 50 - 54                         | 22   | 53          | 75           | 18          | 55          | 73           | 26          | 43          | 69          |
| 55 - 59                         | 45   | 145         | 190          | 49          | 116         | 165          | 34          | 100         | 134         |
| 60 - 64                         | 58   | 155         | 213          | 64          | 143         | 207          | 67          | 138         | 205         |
| 65 - 69                         | 62   | 142         | 204          | 55          | 143         | 198          | 66          | 122         | 188         |
| 70 - 74                         | 41   | 119         | 160          | 64          | 121         | 185          | 55          | 102         | 157         |
| 75 - 79                         | 40   | 53          | 93           | 36          | 49          | 85           | 37          | 46          | 83          |
| 80 - 84                         | 12   | 19          | 31           | 16          | 27          | 43           | 15          | 21          | 36          |
| 85 und älter                    | 13   | 12          | 25           | 8           | 14          | 22           | 7           | 9           | 16          |
| <b>insgesamt</b>                | <b>329</b>                                   | <b>757</b>  | <b>1.086</b> | <b>344</b>  | <b>717</b>  | <b>1.061</b> | <b>339</b>  | <b>624</b>  | <b>963</b>  |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |  |             |              |             |             |              |             |             |             |
| 0 - 4                           | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 5 - 9                           | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 10 - 14                         | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 15 - 19                         | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 20 - 24                         | -  | -           | -            | -           | -           | -            | -           | -           | -           |
| 25 - 29                         | -  | -           | -            | -           | 0,8         | 0,4          | -           | -           | -           |
| 30 - 34                         | 1,9  | 1,8         | 1,8          | 0,7         | 1,9         | 1,3          | -           | 1,3         | 0,7         |
| 35 - 39                         | 2,0  | 2,4         | 2,2          | 1,3         | 1,2         | 1,2          | 0,6         | 1,7         | 1,2         |
| 40 - 44                         | 9,0  | 12,3        | 10,7         | 8,8         | 8,2         | 8,5          | 10,1        | 7,9         | 9,0         |
| 45 - 49                         | 15,7   | 30,0        | 22,8         | 16,8        | 27,0        | 21,9         | 15,4        | 22,8        | 19,1        |
| 50 - 54                         | 22,0   | 52,2        | 37,2         | 17,5        | 53,5        | 35,5         | 23,7        | 39,8        | 31,7        |
| 55 - 59                         | 34,8   | 111,0       | 73,1         | 39,9        | 93,8        | 66,9         | 30,5        | 89,2        | 60,0        |
| 60 - 64                         | 51,3   | 146,6       | 97,3         | 54,6        | 129,7       | 91,1         | 55,1        | 119,6       | 86,5        |
| 65 - 69                         | 81,7   | 220,9       | 145,6        | 68,5        | 206,9       | 132,5        | 76,6        | 163,0       | 116,8       |
| 70 - 74                         | 57,8   | 270,4       | 139,2        | 90,4        | 255,2       | 156,5        | 78,7        | 204,0       | 131,0       |
| 75 - 79                         | 61,0   | 201,0       | 101,1        | 56,1        | 184,8       | 93,7         | 59,4        | 169,6       | 92,9        |
| 80 - 84                         | 31,1   | 151,9       | 60,6         | 40,4        | 202,2       | 81,2         | 34,4        | 138,8       | 61,3        |
| 85 und älter                    | 21,3   | 76,9        | 32,6         | 13,3        | 91,6        | 29,1         | 12,1        | 61,7        | 22,1        |
| <b>insgesamt</b>                | <b>18,8</b>                                  | <b>45,9</b> | <b>32,0</b>  | <b>19,8</b> | <b>43,6</b> | <b>31,4</b>  | <b>19,5</b> | <b>37,9</b> | <b>28,4</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>14,9</b>                                  | <b>44,2</b> | <b>27,4</b>  | <b>15,4</b> | <b>41,2</b> | <b>26,4</b>  | <b>15,2</b> | <b>34,5</b> | <b>23,5</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle und Berechnung: GKR / Stand: November 2003)

Tabelle 3.2.66 a:

**Gemeldete Neuerkrankungen an Lungenkrebs in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001**  
**nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 / mit DCO-Fällen**

Indikator 3.70

| Alter in Jahren                 | Gemeldete Fälle an Lungenkrebs (C 33 - C 34) |              |              |             |              |              |             |              |              |
|---------------------------------|--|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
|                                 | 1999   |              |              | 2000        |              |              | 2001        |              |              |
|                                 | weibl.                                       | männl.       | insg.        | weibl.      | männl.       | insg.        | weibl.      | männl.       | insg.        |
| <b>absolut</b>                  |  |              |              |             |              |              |             |              |              |
| 0 - 4                           | -  | -            | -            | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 5 - 9                           | -  | -            | -            | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 10 - 14                         | -  | -            | -            | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 15 - 19                         | -  | -            | -            | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 20 - 24                         | 1  | -            | 1            | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 25 - 29                         | -  | -            | -            | -           | 1            | 1            | -           | -            | -            |
| 30 - 34                         | 3  | 3            | 6            | 1           | 3            | 4            | -           | 2            | 2            |
| 35 - 39                         | 3  | 4            | 7            | 3           | 3            | 6            | 2           | 5            | 7            |
| 40 - 44                         | 13   | 18           | 31           | 14          | 16           | 30           | 13          | 14           | 27           |
| 45 - 49                         | 23   | 46           | 69           | 28          | 45           | 73           | 26          | 37           | 63           |
| 50 - 54                         | 30   | 68           | 98           | 29          | 73           | 102          | 33          | 71           | 104          |
| 55 - 59                         | 58   | 190          | 248          | 62          | 176          | 238          | 54          | 141          | 195          |
| 60 - 64                         | 77   | 216          | 293          | 85          | 216          | 301          | 97          | 226          | 323          |
| 65 - 69                         | 90   | 209          | 299          | 72          | 209          | 281          | 97          | 189          | 286          |
| 70 - 74                         | 86   | 188          | 274          | 101         | 201          | 302          | 102         | 202          | 304          |
| 75 - 79                         | 92   | 102          | 194          | 71          | 104          | 175          | 91          | 97           | 188          |
| 80 - 84                         | 38   | 55           | 93           | 60          | 75           | 135          | 56          | 62           | 118          |
| 85 und älter                    | 67   | 54           | 121          | 75          | 73           | 148          | 61          | 44           | 105          |
| <b>insgesamt</b>                | <b>581</b>                                   | <b>1.153</b> | <b>1.734</b> | <b>601</b>  | <b>1.195</b> | <b>1.796</b> | <b>632</b>  | <b>1.090</b> | <b>1.722</b> |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |  |              |              |             |              |              |             |              |              |
| 0 - 4                           | -  | -            | -            | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 5 - 9                           | -  | -            | -            | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 10 - 14                         | -  | -            | -            | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 15 - 19                         | -  | -            | -            | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 20 - 24                         | 1,0  | -            | 0,5          | -           | -            | -            | -           | -            | -            |
| 25 - 29                         | -  | -            | -            | -           | 0,8          | 0,4          | -           | -            | -            |
| 30 - 34                         | 1,9  | 1,8          | 1,8          | 0,7         | 1,9          | 1,3          | -           | 1,3          | 0,7          |
| 35 - 39                         | 2,0  | 2,4          | 2,2          | 1,9         | 1,8          | 1,8          | 1,3         | 2,9          | 2,1          |
| 40 - 44                         | 10,7   | 13,8         | 12,3         | 11,2        | 11,9         | 11,6         | 10,1        | 10,1         | 10,1         |
| 45 - 49                         | 19,0   | 38,4         | 28,6         | 23,5        | 37,9         | 30,7         | 22,2        | 31,3         | 26,8         |
| 50 - 54                         | 30,0   | 66,9         | 48,6         | 28,2        | 71,0         | 49,6         | 30,0        | 65,7         | 47,7         |
| 55 - 59                         | 44,8   | 145,4        | 95,4         | 50,5        | 142,3        | 96,5         | 48,5        | 125,8        | 87,2         |
| 60 - 64                         | 68,1   | 204,3        | 133,9        | 72,6        | 196,0        | 132,4        | 79,8        | 195,8        | 136,3        |
| 65 - 69                         | 118,7  | 325,1        | 213,4        | 89,6        | 302,4        | 188,0        | 112,6       | 252,6        | 177,6        |
| 70 - 74                         | 121,3  | 427,2        | 238,4        | 142,6       | 423,9        | 255,4        | 146,0       | 404,0        | 253,6        |
| 75 - 79                         | 140,2  | 386,9        | 210,9        | 110,6       | 392,2        | 192,9        | 146,2       | 357,7        | 210,3        |
| 80 - 84                         | 98,4   | 439,8        | 181,9        | 151,6       | 561,7        | 255,0        | 128,5       | 409,7        | 201,0        |
| 85 und älter                    | 109,5  | 346,0        | 157,6        | 124,4       | 477,7        | 195,8        | 105,4       | 301,9        | 144,9        |
| <b>insgesamt</b>                | <b>33,3</b>                                  | <b>70,0</b>  | <b>51,1</b>  | <b>34,5</b> | <b>72,7</b>  | <b>53,1</b>  | <b>36,3</b> | <b>66,2</b>  | <b>50,9</b>  |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>23,9</b>                                  | <b>69,0</b>  | <b>42,3</b>  | <b>24,1</b> | <b>70,2</b>  | <b>42,6</b>  | <b>25,5</b> | <b>61,6</b>  | <b>40,5</b>  |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle und Berechnung: GKR / Stand: November 2003)

Tabelle 3.2.67:

**Gemeldete Neuerkrankungen an Brustkrebs (weiblich) und an Prostatakrebs  
in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001  
nach Altersgruppen  
- absolut und je 100.000 / ohne DCO-Fälle**

Indikator 3.71, 3.72

| Alter in<br>Jahren              | Gemeldete Fälle an ... |              |              |                      |             |             |
|---------------------------------|------------------------|--------------|--------------|----------------------|-------------|-------------|
|                                 | Brustkrebs (C 50)      |              |              | Prostatakrebs (C 65) |             |             |
|                                 | 1999                   | 2000         | 2001         | 1999                 | 2000        | 2001        |
| <b>absolut</b>                  |                        |              |              |                      |             |             |
| 0 - 4                           | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 5 - 9                           | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 10 - 14                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 15 - 19                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 20 - 24                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 25 - 29                         | 4                      | 6            | 1            | -                    | -           | -           |
| 30 - 34                         | 25                     | 22           | 19           | -                    | -           | -           |
| 35 - 39                         | 53                     | 46           | 53           | -                    | -           | -           |
| 40 - 44                         | 91                     | 83           | 69           | 1                    | -           | 1           |
| 45 - 49                         | 156                    | 123          | 108          | 4                    | 2           | 4           |
| 50 - 54                         | 174                    | 149          | 140          | 13                   | 15          | 14          |
| 55 - 59                         | 293                    | 252          | 189          | 60                   | 65          | 56          |
| 60 - 64                         | 270                    | 273          | 250          | 108                  | 123         | 110         |
| 65 - 69                         | 166                    | 170          | 187          | 112                  | 123         | 148         |
| 70 - 74                         | 152                    | 172          | 127          | 74                   | 101         | 101         |
| 75 - 79                         | 133                    | 128          | 96           | 57                   | 59          | 55          |
| 80 - 84                         | 57                     | 61           | 53           | 29                   | 20          | 22          |
| 85 und älter                    | 76                     | 65           | 61           | 19                   | 18          | 8           |
| <b>insgesamt</b>                | <b>1.650</b>           | <b>1.550</b> | <b>1.353</b> | <b>477</b>           | <b>526</b>  | <b>519</b>  |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |                        |              |              |                      |             |             |
| 0 - 4                           | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 5 - 9                           | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 10 - 14                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 15 - 19                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 20 - 24                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 25 - 29                         | 3,3                    | 5,2          | 0,9          | -                    | -           | -           |
| 30 - 34                         | 16,0                   | 14,8         | 13,3         | -                    | -           | -           |
| 35 - 39                         | 34,8                   | 29,5         | 33,5         | -                    | -           | -           |
| 40 - 44                         | 74,6                   | 66,5         | 53,5         | 0,8                  | -           | 0,7         |
| 45 - 49                         | 128,9                  | 103,3        | 92,2         | 3,3                  | 1,7         | 3,4         |
| 50 - 54                         | 173,9                  | 145,0        | 127,5        | 12,8                 | 14,6        | 13,0        |
| 55 - 59                         | 226,5                  | 205,1        | 169,7        | 45,9                 | 52,5        | 50,0        |
| 60 - 64                         | 238,6                  | 233,1        | 205,7        | 102,2                | 111,6       | 95,3        |
| 65 - 69                         | 218,9                  | 211,6        | 217,0        | 174,2                | 177,9       | 197,8       |
| 70 - 74                         | 214,3                  | 242,9        | 181,7        | 168,2                | 213,0       | 202,0       |
| 75 - 79                         | 202,7                  | 199,3        | 154,2        | 216,2                | 222,5       | 202,8       |
| 80 - 84                         | 147,6                  | 154,1        | 121,6        | 231,9                | 149,8       | 145,4       |
| 85 und älter                    | 124,2                  | 107,8        | 105,4        | 121,8                | 117,8       | 54,9        |
| <b>insgesamt</b>                | <b>94,5</b>            | <b>89,1</b>  | <b>77,8</b>  | <b>29,0</b>          | <b>32,0</b> | <b>31,5</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>77,7</b>            | <b>71,8</b>  | <b>62,4</b>  | <b>28,9</b>          | <b>30,5</b> | <b>29,0</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle und Berechnung: GKR / Stand: November 2003)

**Tabelle 3.2.67 a:**  
**Gemeldete Neuerkrankungen an Brustkrebs (weiblich) und an Prostatakrebs**  
**in Berlin (nur Berliner) 1999 - 2001**  
**nach Altersgruppen**  
**- absolut und je 100.000 / mit DCO-Fällen**

Indikatoren 3.71/3.72

| Alter in Jahren                 | Gemeldete Fälle an ... |              |              |                      |             |             |
|---------------------------------|------------------------|--------------|--------------|----------------------|-------------|-------------|
|                                 | Brustkrebs (C 50)      |              |              | Prostatakrebs (C 65) |             |             |
|                                 | 1999                   | 2000         | 2001         | 1999                 | 2000        | 2001        |
| <b>absolut</b>                  |                        |              |              |                      |             |             |
| 0 - 4                           | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 5 - 9                           | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 10 - 14                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 15 - 19                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 20 - 24                         | -                      | -            | 1            | -                    | -           | -           |
| 25 - 29                         | 5                      | 6            | 1            | -                    | -           | -           |
| 30 - 34                         | 26                     | 22           | 19           | -                    | -           | -           |
| 35 - 39                         | 56                     | 46           | 53           | -                    | -           | -           |
| 40 - 44                         | 96                     | 84           | 79           | 1                    | -           | 1           |
| 45 - 49                         | 171                    | 130          | 111          | 4                    | 2           | 5           |
| 50 - 54                         | 187                    | 158          | 149          | 15                   | 17          | 15          |
| 55 - 59                         | 318                    | 262          | 202          | 68                   | 67          | 64          |
| 60 - 64                         | 300                    | 288          | 274          | 126                  | 138         | 133         |
| 65 - 69                         | 212                    | 193          | 207          | 131                  | 148         | 171         |
| 70 - 74                         | 203                    | 200          | 153          | 113                  | 133         | 141         |
| 75 - 79                         | 195                    | 175          | 137          | 103                  | 136         | 114         |
| 80 - 84                         | 111                    | 111          | 92           | 77                   | 81          | 75          |
| 85 und älter                    | 232                    | 202          | 199          | 165                  | 163         | 120         |
| <b>insgesamt</b>                | <b>2.112</b>           | <b>1.877</b> | <b>1.677</b> | <b>803</b>           | <b>885</b>  | <b>839</b>  |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |                        |              |              |                      |             |             |
| 0 - 4                           | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 5 - 9                           | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 10 - 14                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 15 - 19                         | -                      | -            | -            | -                    | -           | -           |
| 20 - 24                         | -                      | -            | 0,9          | -                    | -           | -           |
| 25 - 29                         | 4,1                    | 5,2          | 0,9          | -                    | -           | -           |
| 30 - 34                         | 16,6                   | 14,8         | 13,3         | -                    | -           | -           |
| 35 - 39                         | 36,8                   | 29,5         | 33,5         | -                    | -           | -           |
| 40 - 44                         | 78,7                   | 67,3         | 61,3         | 0,8                  | -           | 0,7         |
| 45 - 49                         | 141,3                  | 109,2        | 94,8         | 3,3                  | 1,7         | 4,2         |
| 50 - 54                         | 186,8                  | 153,8        | 135,7        | 14,8                 | 16,5        | 13,9        |
| 55 - 59                         | 245,8                  | 213,3        | 181,3        | 52,0                 | 54,2        | 57,1        |
| 60 - 64                         | 265,2                  | 245,9        | 225,5        | 119,2                | 125,2       | 115,2       |
| 65 - 69                         | 279,5                  | 240,2        | 240,2        | 203,8                | 214,1       | 228,5       |
| 70 - 74                         | 286,3                  | 282,4        | 219,0        | 256,8                | 280,5       | 282,0       |
| 75 - 79                         | 297,2                  | 272,5        | 220,1        | 390,7                | 512,8       | 420,4       |
| 80 - 84                         | 287,5                  | 280,4        | 211,2        | 615,7                | 606,7       | 495,6       |
| 85 und älter                    | 379,3                  | 335,0        | 343,9        | 1.057,4              | 1.066,6     | 823,3       |
| <b>insgesamt</b>                | <b>121,0</b>           | <b>107,9</b> | <b>96,4</b>  | <b>48,7</b>          | <b>53,8</b> | <b>51,0</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>92,9</b>            | <b>81,4</b>  | <b>72,1</b>  | <b>50,8</b>          | <b>54,8</b> | <b>49,7</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle und Berechnung: GKR / Stand: November 2003)

Tabelle 3.2.68:

Indikator 3.73

Aus dem Krankenhaus entlassene, infolge bösartiger Neubildungen vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

| Alter<br>in Jahren            | Stationäre Behandlungsfälle infolge bösartiger Neubildungen (C 00 - C 97) |               |               |                          |                |                |
|-------------------------------|---|---------------|---------------|--------------------------|----------------|----------------|
|                               | absolut   |               |               | je 100.000 <sup>1)</sup> |                |                |
|                               | weiblich  | männlich      | insgesamt     | weiblich                 | männlich       | insgesamt      |
| <b>2001</b>                   |   |               |               |                          |                |                |
| 0                             | 9   | 24            | 33            | 63,4                     | 161,9          | 113,7          |
| 1 - 4                         | 130   | 181           | 311           | 235,3                    | 312,4          | 274,8          |
| 5 - 9                         | 71  | 132           | 203           | 110,3                    | 193,4          | 153,0          |
| 10 - 14                       | 146   | 134           | 280           | 171,8                    | 149,8          | 160,5          |
| 15 - 19                       | 139   | 145           | 284           | 156,6                    | 156,5          | 156,5          |
| 20 - 24                       | 89  | 159           | 248           | 82,4                     | 150,3          | 116,0          |
| 25 - 29                       | 184   | 233           | 417           | 161,0                    | 199,3          | 180,4          |
| 30 - 34                       | 343   | 347           | 690           | 240,6                    | 226,2          | 233,1          |
| 35 - 39                       | 803   | 467           | 1.270         | 507,3                    | 271,0          | 384,1          |
| 40 - 44                       | 1.111   | 692           | 1.803         | 862,0                    | 498,0          | 673,1          |
| 45 - 49                       | 1.624   | 961           | 2.585         | 1.386,8                  | 812,5          | 1.098,2        |
| 50 - 54                       | 2.362   | 1.744         | 4.106         | 2.150,6                  | 1.614,4        | 1.884,7        |
| 55 - 59                       | 3.288   | 3.173         | 6.461         | 2.951,7                  | 2.830,4        | 2.890,9        |
| 60 - 64                       | 4.541   | 4.789         | 9.330         | 3.736,7                  | 4.149,5        | 3.937,8        |
| 65 - 69                       | 3.593   | 4.422         | 8.015         | 4.169,5                  | 5.909,3        | 4.978,0        |
| 70 - 74                       | 3.200   | 3.826         | 7.026         | 4.579,5                  | 7.652,6        | 5.861,2        |
| 75 - 79                       | 2.751   | 1.962         | 4.713         | 4.418,9                  | 7.234,8        | 5.273,1        |
| 80 - 84                       | 2.034   | 1.224         | 3.258         | 4.668,3                  | 8.088,8        | 5.550,0        |
| 85 - 89                       | 1.503   | 696           | 2.199         | 4.303,5                  | 7.535,7        | 4.979,2        |
| 90 - 94                       | 573   | 237           | 810           | 3.141,8                  | 6.094,1        | 3.660,5        |
| 95 und älter                  | 112   | 33            | 145           | 2.377,9                  | 2.274,3        | 2.353,5        |
| <b>insgesamt</b>              | <b>28.606</b>   | <b>25.581</b> | <b>54.187</b> | <b>1.644,8</b>           | <b>1.554,2</b> | <b>1.600,7</b> |
| <b>insgesamt<sup>2)</sup></b> | <b>x</b>  | <b>x</b>      | <b>x</b>      | <b>1.265,1</b>           | <b>1.456,7</b> | <b>1.322,0</b> |
| <b>2002</b>                   |   |               |               |                          |                |                |
| 0                             | 15  | 7             | 22            | 107,4                    | 47,8           | 76,9           |
| 1 - 4                         | 166   | 122           | 288           | 299,5                    | 211,1          | 254,3          |
| 5 - 9                         | 61  | 126           | 187           | 95,4                     | 186,2          | 142,1          |
| 10 - 14                       | 88  | 124           | 212           | 109,4                    | 146,1          | 128,2          |
| 15 - 19                       | 124   | 202           | 326           | 139,7                    | 219,0          | 180,1          |
| 20 - 24                       | 108   | 211           | 319           | 96,4                     | 193,5          | 144,3          |
| 25 - 29                       | 199   | 226           | 425           | 173,1                    | 193,8          | 183,5          |
| 30 - 34                       | 412   | 305           | 717           | 302,8                    | 207,9          | 253,6          |
| 35 - 39                       | 771   | 484           | 1.255         | 488,7                    | 283,2          | 381,9          |
| 40 - 44                       | 1.082   | 683           | 1.765         | 804,5                    | 471,0          | 631,5          |
| 45 - 49                       | 1.817   | 1.108         | 2.925         | 1.560,5                  | 930,7          | 1.242,1        |
| 50 - 54                       | 2.527   | 1.843         | 4.370         | 2.197,0                  | 1.653,8        | 1.929,7        |
| 55 - 59                       | 3.315   | 2.834         | 6.149         | 3.224,8                  | 2.747,3        | 2.985,7        |
| 60 - 64                       | 4.711   | 5.003         | 9.714         | 3.806,7                  | 4.216,9        | 4.007,5        |
| 65 - 69                       | 4.150   | 4.914         | 9.064         | 4.447,5                  | 6.047,8        | 5.192,3        |
| 70 - 74                       | 3.233   | 4.162         | 7.395         | 4.700,2                  | 8.075,0        | 6.145,8        |
| 75 - 79                       | 2.965   | 2.176         | 5.141         | 4.859,1                  | 7.581,4        | 5.729,9        |
| 80 - 84                       | 2.151   | 1.293         | 3.444         | 4.524,8                  | 7.782,1        | 5.368,3        |
| 85 - 89                       | 1.202   | 549           | 1.751         | 3.941,6                  | 6.804,7        | 4.540,5        |
| 90 - 94                       | 583   | 207           | 790           | 3.143,0                  | 5.140,3        | 3.499,3        |
| 95 und älter                  | 90  | 32            | 122           | 1.754,4                  | 1.995,0        | 1.811,7        |
| <b>insgesamt</b>              | <b>29.770</b>   | <b>26.611</b> | <b>56.381</b> | <b>1.710,2</b>           | <b>1.613,2</b> | <b>1.663,0</b> |
| <b>insgesamt<sup>2)</sup></b> | <b>x</b>  | <b>x</b>      | <b>x</b>      | <b>1.318,4</b>           | <b>1.475,1</b> | <b>1.361,8</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.69:

Indikator 3.75

**Medizinische Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen bösartiger Neubildungen in Berlin 2001 und 2002**  
**nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Jahr / Alter<br>in Jahren  | Medizin. Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen bösartiger Neubildungen |              |                                       |             |                               |
|----------------------------|--|--------------|---------------------------------------|-------------|-------------------------------|
|                            | insgesamt<br>(C 00 - C 97)   |              | darunter:                             |             |                               |
|                            | weiblich   | männlich     | Lungenkrebs (C 33 - C 34)<br>weiblich | männlich    | Brustkrebs (C 50)<br>weiblich |
| <b>2001</b>                | <b>absolut</b>   |              |                                       |             |                               |
| 0 - 19                     | 2  | 3            | -                                     | -           | -                             |
| 20 - 24                    | 6  | 9            | -                                     | -           | -                             |
| 25 - 29                    | 13   | 15           | -                                     | -           | 5                             |
| 30 - 34                    | 56   | 35           | -                                     | -           | 14                            |
| 35 - 39                    | 131  | 53           | 2                                     | -           | 69                            |
| 40 - 44                    | 218  | 52           | 8                                     | 3           | 96                            |
| 45 - 49                    | 285  | 81           | 5                                     | 7           | 171                           |
| 50 - 54                    | 403  | 178          | 11                                    | 23          | 241                           |
| 55 - 59                    | 580  | 287          | 21                                    | 24          | 321                           |
| 60 - 64                    | 688  | 493          | 23                                    | 46          | 346                           |
| 65 und älter <sup>1)</sup> | 1.403  | 1.005        | 57                                    | 86          | 573                           |
| <b>insgesamt</b>           | <b>3.785</b>   | <b>2.211</b> | <b>127</b>                            | <b>189</b>  | <b>1.836</b>                  |
|                            | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>  |              |                                       |             |                               |
| 0 - 19                     | 7,3  | 9,8          | -                                     | -           | -                             |
| 20 - 24                    | 8,1  | 11,4         | -                                     | -           | -                             |
| 25 - 29                    | 17,8   | 18,8         | -                                     | -           | 6,9                           |
| 30 - 34                    | 61,2   | 33,8         | -                                     | -           | 15,3                          |
| 35 - 39                    | 122,1  | 44,8         | 1,9                                   | -           | 64,3                          |
| 40 - 44                    | 239,0  | 54,0         | 8,8                                   | 3,1         | 105,2                         |
| 45 - 49                    | 351,8  | 100,8        | 6,2                                   | 8,7         | 211,1                         |
| 50 - 54                    | 523,1  | 239,1        | 14,3                                  | 30,9        | 312,8                         |
| 55 - 59                    | 863,9  | 417,5        | 31,3                                  | 34,9        | 478,1                         |
| 60 - 64                    | 2.428,3  | 1.131,6      | 81,2                                  | 105,6       | 1.221,2                       |
| 65 und älter <sup>1)</sup> | x  | x            | x                                     | x           | x                             |
| <b>insgesamt</b>           | <b>526,5</b>   | <b>284,7</b> | <b>17,7</b>                           | <b>24,3</b> | <b>255,4</b>                  |
| <b>2002</b>                | <b>absolut</b>   |              |                                       |             |                               |
| 0 - 19                     | -  | 1            | -                                     | -           | -                             |
| 20 - 24                    | 5  | 2            | -                                     | -           | -                             |
| 25 - 29                    | 15   | 10           | -                                     | -           | 3                             |
| 30 - 34                    | 46   | 27           | 1                                     | 1           | 11                            |
| 35 - 39                    | 130  | 55           | -                                     | -           | 63                            |
| 40 - 44                    | 203  | 63           | 5                                     | 5           | 117                           |
| 45 - 49                    | 275  | 101          | 5                                     | 7           | 153                           |
| 50 - 54                    | 417  | 166          | 12                                    | 14          | 236                           |
| 55 - 59                    | 510  | 307          | 18                                    | 19          | 289                           |
| 60 - 64                    | 687  | 506          | 19                                    | 41          | 362                           |
| 65 und älter <sup>1)</sup> | 1.424  | 1.123        | 49                                    | 77          | 605                           |
| <b>insgesamt</b>           | <b>3.712</b>   | <b>2.361</b> | <b>109</b>                            | <b>164</b>  | <b>1.839</b>                  |
|                            | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>  |              |                                       |             |                               |
| 0 - 19                     | -  | 3,3          | -                                     | -           | -                             |
| 20 - 24                    | 6,8  | 2,5          | -                                     | -           | -                             |
| 25 - 29                    | 20,6   | 12,5         | -                                     | -           | 4,1                           |
| 30 - 34                    | 50,3   | 26,0         | 1,1                                   | 1,0         | 12,0                          |
| 35 - 39                    | 121,2  | 46,4         | -                                     | -           | 58,7                          |
| 40 - 44                    | 222,5  | 65,4         | 5,5                                   | 5,2         | 128,3                         |
| 45 - 49                    | 339,5  | 125,7        | 6,2                                   | 8,7         | 188,9                         |
| 50 - 54                    | 541,2  | 222,9        | 15,6                                  | 18,8        | 306,3                         |
| 55 - 59                    | 759,6  | 446,6        | 26,8                                  | 27,6        | 430,4                         |
| 60 - 64                    | 2.424,7  | 1.161,5      | 67,1                                  | 94,1        | 1.277,7                       |
| 65 und älter <sup>1)</sup> | x  | x            | x                                     | x           | x                             |
| <b>insgesamt</b>           | <b>516,4</b>   | <b>304,0</b> | <b>15,2</b>                           | <b>21,1</b> | <b>255,8</b>                  |

<sup>1)</sup> Bei über 65-Jährigen werden Leistungen für medizinische Rehabilitation von der BfA übernommen.

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.70:

Indikator 3.76

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge ausgewählter bösartiger Neubildungen in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Jahr / Krebslokalisation  | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit<br>infolge ausgewählter bösartiger Neubildungen |            |            |             |             |             |
|---|---|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
|   | absolut   |            |            | je 100.000  |             |             |
|   | weiblich  | männlich   | insgesamt  | weiblich    | männlich    | insgesamt   |
| <b>2001</b>   |   |            |            |             |             |             |
| <b>alle bösartigen Neubildungen</b>   | <b>447</b>  | <b>514</b> | <b>961</b> | <b>62,2</b> | <b>66,2</b> | <b>64,3</b> |
| darunter:   |   |            |            |             |             |             |
| Bösartige Neubildungen der Lippe, der Mundhöhle<br>und des Rachens              | 21  | 65         | 86         | 2,9         | 8,4         | 5,8         |
| Magenkrebs  | 16  | 17         | 33         | 2,2         | 2,2         | 2,2         |
| Dickdarm-/Mastdarmkrebs   | 49  | 57         | 106        | 6,8         | 7,3         | 7,1         |
| Bauchspeicheldrüsenkrebs  | 6   | 17         | 23         | 0,8         | 2,2         | 1,5         |
| Lungenkrebs   | 38  | 97         | 135        | 5,3         | 12,5        | 9,0         |
| Bösartiges Melanom der Haut   | 3   | 4          | 7          | 0,4         | 0,5         | 0,5         |
| Brustkrebs  | 148   | 2          | 150        | 20,6        | 0,3         | 10,0        |
| Gebärmutterhalskrebs  | 16  | -          | 16         | 2,2         | x           | x           |
| Prostatakrebs   | -   | 27         | 27         | x           | 3,5         | x           |
| Bösartige Neubildung des lymphatischen,<br>blutbildenden und verwandten Gewebes | 36  | 44         | 80         | 5,0         | 5,7         | 5,3         |
| <b>2002</b>   |   |            |            |             |             |             |
| <b>alle bösartigen Neubildungen</b>   | <b>416</b>  | <b>471</b> | <b>887</b> | <b>57,9</b> | <b>60,6</b> | <b>59,3</b> |
| darunter:   |   |            |            |             |             |             |
| Bösartige Neubildungen der Lippe, der Mundhöhle<br>und des Rachens              | 19  | 53         | 72         | 2,6         | 6,8         | 4,8         |
| Magenkrebs  | 11  | 22         | 33         | 1,5         | 2,8         | 2,2         |
| Dickdarm-/Mastdarmkrebs   | 32  | 59         | 91         | 4,5         | 7,6         | 6,1         |
| Bauchspeicheldrüsenkrebs  | 6   | 22         | 28         | 0,8         | 2,8         | 1,9         |
| Lungenkrebs   | 39  | 84         | 123        | 5,4         | 10,8        | 8,2         |
| Bösartiges Melanom der Haut   | 10  | 3          | 13         | 1,4         | 0,4         | 0,9         |
| Brustkrebs  | 125   | 1          | 126        | 17,4        | 0,1         | 8,4         |
| Gebärmutterhalskrebs  | 18  | -          | 18         | 2,5         | x           | x           |
| Prostatakrebs   | -   | 29         | 29         | x           | 3,7         | x           |
| Bösartige Neubildung des lymphatischen,<br>blutbildenden und verwandten Gewebes | 35  | 47         | 82         | 4,9         | 6,1         | 5,5         |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Tabelle 3.2.71:**  
**Geschlechtsspezifische Mortalität bei ausgewählten bösartigen Neubildungen**  
**in Berlin 2000 - 2003**  
**- absolut und je 100.000**

Indikator 3.77

| Geschlecht / Krebslokalisation                                       | Gestorbene an bösartigen Neubildungen |              |              |              |                          |              |              |              |                          |              |              |              |
|--|---------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------|
|  | absolut                               |              |              |              | je 100.000 <sup>1)</sup> |              |              |              | je 100.000 <sup>2)</sup> |              |              |              |
|  | 2000                                  | 2001         | 2002         | 2003         | 2000                     | 2001         | 2002         | 2003         | 2000                     | 2001         | 2002         | 2003         |
| <b>weiblich</b>  |                                       |              |              |              |                          |              |              |              |                          |              |              |              |
| <b>alle bösartigen Neubildungen</b>                                  | <b>3.968</b>                          | <b>4.078</b> | <b>4.126</b> | <b>4.018</b> | <b>228,0</b>             | <b>234,5</b> | <b>237,0</b> | <b>231,0</b> | <b>143,8</b>             | <b>144,6</b> | <b>147,0</b> | <b>143,2</b> |
| darunter:  |                                       |              |              |              |                          |              |              |              |                          |              |              |              |
| Bösartige Neubildungen der Lippe,<br>der Mundhöhle u. des Rachens    | 65                                    | 68           | 57           | 61           | 3,7                      | 3,9          | 3,3          | 3,5          | 2,8                      | 2,8          | 2,3          | 2,4          |
| Magenkrebs   | 183                                   | 218          | 176          | 207          | 10,5                     | 12,5         | 10,1         | 11,9         | 6,1                      | 7,0          | 5,8          | 7,0          |
| Dickdarm-/Mastdarmkrebs  | 555                                   | 570          | 603          | 519          | 31,9                     | 32,8         | 34,6         | 29,8         | 17,1                     | 17,8         | 18,2         | 15,6         |
| Bauchspeicheldrüsenkrebs   | 272                                   | 245          | 285          | 265          | 15,6                     | 14,1         | 16,4         | 15,2         | 9,3                      | 8,0          | 9,8          | 8,6          |
| Lungenkrebs  | 536                                   | 620          | 622          | 665          | 30,8                     | 35,6         | 35,7         | 38,2         | 21,6                     | 24,5         | 24,6         | 25,9         |
| Bösartiges Melanom der Haut  | 35                                    | 55           | 78           | 47           | 2,0                      | 3,2          | 4,5          | 2,7          | 1,4                      | 2,0          | 3,1          | 2,0          |
| Brustkrebs   | 697                                   | 654          | 675          | 634          | 40,1                     | 37,6         | 38,8         | 36,4         | 27,7                     | 25,0         | 26,0         | 24,6         |
| Gebärmutterhalskrebs   | 96                                    | 88           | 92           | 97           | 5,5                      | 5,1          | 5,3          | 5,6          | 4,1                      | 3,8          | 4,2          | 4,2          |
| Bösartige Neubildungen des Gehirns<br>und sonstiger Teile des ZNS    | 74                                    | 82           | 94           | 79           | 4,3                      | 4,7          | 5,4          | 4,5          | 3,2                      | 3,4          | 4,0          | 3,2          |
| Bösartige Neubildung des lymph.,<br>blutbild. und verwandten Gewebes | 326                                   | 340          | 312          | 351          | 18,7                     | 19,5         | 17,9         | 20,2         | 11,8                     | 11,7         | 10,8         | 12,3         |
| <b>männlich</b>  |                                       |              |              |              |                          |              |              |              |                          |              |              |              |
| <b>alle bösartigen Neubildungen</b>                                  | <b>3.804</b>                          | <b>3.867</b> | <b>3.941</b> | <b>4.051</b> | <b>231,4</b>             | <b>234,9</b> | <b>238,9</b> | <b>245,2</b> | <b>228,3</b>             | <b>226,6</b> | <b>223,4</b> | <b>224,0</b> |
| darunter:  |                                       |              |              |              |                          |              |              |              |                          |              |              |              |
| Bösartige Neubildungen der Lippe,<br>der Mundhöhle u. des Rachens    | 177                                   | 164          | 188          | 199          | 10,8                     | 10,0         | 11,4         | 12,0         | 10,1                     | 8,9          | 10,2         | 10,6         |
| Magenkrebs   | 227                                   | 223          | 189          | 212          | 13,8                     | 13,5         | 11,5         | 12,8         | 13,7                     | 12,9         | 10,8         | 12,0         |
| Dickdarm-/Mastdarmkrebs  | 445                                   | 418          | 433          | 446          | 27,1                     | 25,4         | 26,2         | 27,0         | 26,8                     | 24,8         | 26,9         | 24,9         |
| Bauchspeicheldrüsenkrebs   | 195                                   | 203          | 230          | 249          | 11,9                     | 12,3         | 13,9         | 15,1         | 11,5                     | 11,9         | 12,8         | 13,3         |
| Lungenkrebs  | 1.054                                 | 1.032        | 1.092        | 1.146        | 64,1                     | 62,7         | 66,2         | 69,4         | 62,0                     | 58,9         | 60,6         | 61,7         |
| Bösartiges Melanom der Haut  | 30                                    | 49           | 37           | 57           | 1,8                      | 3,0          | 2,2          | 3,5          | 1,8                      | 2,8          | 2,2          | 3,1          |
| Brustkrebs   | 7                                     | 9            | 5            | 6            | 0,4                      | 0,5          | 0,3          | 0,4          | 0,4                      | 0,6          | 0,3          | 0,3          |
| Prostatakrebs  | 362                                   | 395          | 392          | 370          | 22,0                     | 24,0         | 23,8         | 22,4         | 23,8                     | 25,0         | 24,1         | 22,1         |
| Bösartige Neubildungen des Gehirns<br>und sonstiger Teile des ZNS    | 92                                    | 85           | 97           | 113          | 5,6                      | 5,2          | 5,9          | 6,8          | 5,3                      | 4,9          | 5,4          | 6,2          |
| Bösartige Neubildung des lymph.,<br>blutbild. und verwandten Gewebes | 266                                   | 321          | 311          | 291          | 16,2                     | 19,5         | 18,9         | 17,6         | 16,1                     | 18,9         | 17,8         | 16,1         |
| <b>insgesamt</b>   |                                       |              |              |              |                          |              |              |              |                          |              |              |              |
| <b>alle bösartigen Neubildungen</b>                                  | <b>7.772</b>                          | <b>7.945</b> | <b>8.067</b> | <b>8.069</b> | <b>229,7</b>             | <b>234,7</b> | <b>237,9</b> | <b>237,9</b> | <b>174,6</b>             | <b>175,3</b> | <b>176,7</b> | <b>175,0</b> |
| darunter:  |                                       |              |              |              |                          |              |              |              |                          |              |              |              |
| Bösartige Neubildungen der Lippe,<br>der Mundhöhle u. des Rachens    | 242                                   | 232          | 245          | 260          | 7,2                      | 6,9          | 7,2          | 7,7          | 6,1                      | 5,6          | 6,0          | 6,2          |
| Magenkrebs   | 410                                   | 441          | 365          | 419          | 12,1                     | 13,0         | 10,8         | 12,4         | 8,9                      | 9,4          | 7,7          | 8,9          |
| Dickdarm-/Mastdarmkrebs  | 1.000                                 | 988          | 1.036        | 965          | 29,5                     | 29,2         | 30,6         | 28,5         | 21,0                     | 20,9         | 21,2         | 19,3         |
| Bauchspeicheldrüsenkrebs   | 467                                   | 448          | 515          | 514          | 13,8                     | 13,2         | 15,2         | 15,2         | 10,4                     | 9,8          | 11,3         | 10,9         |
| Lungenkrebs  | 1.590                                 | 1.652        | 1.714        | 1.811        | 47,0                     | 48,8         | 50,6         | 53,4         | 37,7                     | 38,5         | 39,2         | 41,2         |
| Bösartiges Melanom der Haut  | 65                                    | 104          | 115          | 104          | 1,9                      | 3,1          | 3,4          | 3,1          | 1,5                      | 2,4          | 2,6          | 2,4          |
| Brustkrebs   | 704                                   | 663          | 680          | 640          | 20,8                     | 19,6         | 20,1         | 18,9         | 16,0                     | 14,6         | 15,0         | 14,1         |
| Bösartige Neubildungen d. Gehirns<br>und sonstiger Teile des ZNS     | 166                                   | 167          | 191          | 192          | 4,9                      | 4,9          | 5,6          | 5,7          | 4,1                      | 4,1          | 4,7          | 4,7          |
| Bösartige Neubildung des lymph.,<br>blutbild. und verwandten Gewebes | 592                                   | 661          | 623          | 642          | 17,5                     | 19,5         | 18,4         | 18,9         | 13,3                     | 14,6         | 13,6         | 13,885       |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.72:

Indikator 3.77

Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei ausgewählten bösartigen Neubildungen  
in Berlin 2003

- absolut und je 100.000 der entsprechenden Altersgruppe

| Alter<br>in Jahren             | Gestorbene an bösartigen Neubildungen |              |                              |              |                      |            |
|--------------------------------|---------------------------------------|--------------|------------------------------|--------------|----------------------|------------|
|                                | insgesamt<br>(C 00 - C 97)            |              | darunter:                    |              |                      |            |
|                                |                                       |              | Lungenkrebs<br>(C 33 - C 34) |              | Brustkrebs<br>(C 50) |            |
|                                | weiblich                              | männlich     | weiblich                     | männlich     | weiblich             | männlich   |
| absolut                        |                                       |              |                              |              |                      |            |
| 0                              | -                                     | -            | -                            | -            | -                    | -          |
| 1 - 4                          | 4                                     | 2            | -                            | -            | -                    | -          |
| 5 - 9                          | 1                                     | 2            | -                            | -            | -                    | -          |
| 10 - 14                        | 2                                     | 4            | 1                            | -            | -                    | -          |
| 15 - 19                        | 2                                     | 3            | -                            | -            | -                    | -          |
| 20 - 24                        | 2                                     | 3            | -                            | -            | 1                    | -          |
| 25 - 29                        | 3                                     | 4            | -                            | -            | -                    | -          |
| 30 - 34                        | 15                                    | 9            | -                            | 1            | 1                    | -          |
| 35 - 39                        | 41                                    | 27           | 5                            | 3            | 9                    | -          |
| 40 - 44                        | 72                                    | 63           | 13                           | 20           | 20                   | 1          |
| 45 - 49                        | 107                                   | 122          | 20                           | 34           | 28                   | -          |
| 50 - 54                        | 174                                   | 225          | 31                           | 75           | 45                   | -          |
| 55 - 59                        | 243                                   | 346          | 62                           | 116          | 57                   | -          |
| 60 - 64                        | 406                                   | 696          | 73                           | 204          | 72                   | 1          |
| 65 - 69                        | 477                                   | 706          | 100                          | 239          | 92                   | 1          |
| 70 - 74                        | 490                                   | 656          | 112                          | 212          | 64                   | -          |
| 75 - 79                        | 603                                   | 481          | 104                          | 134          | 78                   | 1          |
| 80 - 84                        | 639                                   | 384          | 88                           | 72           | 77                   | 2          |
| 85 - 89                        | 393                                   | 192          | 31                           | 22           | 47                   | -          |
| 90 - 94                        | 280                                   | 110          | 24                           | 14           | 31                   | -          |
| 95 und älter                   | 64                                    | 16           | 1                            | -            | 12                   | -          |
| <b>insgesamt</b>               | <b>4.018</b>                          | <b>4.051</b> | <b>665</b>                   | <b>1.146</b> | <b>634</b>           | <b>6</b>   |
| je 100.000 <sup>1)</sup>       |                                       |              |                              |              |                      |            |
| 0                              | -                                     | -            | -                            | -            | -                    | -          |
| 1 - 4                          | 7,2                                   | 3,5          | -                            | -            | -                    | -          |
| 5 - 9                          | 1,6                                   | 3,0          | -                            | -            | -                    | -          |
| 10 - 14                        | 2,7                                   | 5,0          | 1,3                          | -            | -                    | -          |
| 15 - 19                        | 2,3                                   | 3,3          | -                            | -            | -                    | -          |
| 20 - 24                        | 1,7                                   | 2,7          | -                            | -            | 0,9                  | -          |
| 25 - 29                        | 2,6                                   | 3,4          | -                            | -            | -                    | -          |
| 30 - 34                        | 11,6                                  | 6,5          | -                            | 0,7          | 0,8                  | -          |
| 35 - 39                        | 26,6                                  | 16,2         | 3,2                          | 1,8          | 5,8                  | -          |
| 40 - 44                        | 51,1                                  | 41,5         | 9,2                          | 13,2         | 14,2                 | 0,7        |
| 45 - 49                        | 91,8                                  | 101,2        | 17,2                         | 28,2         | 24,0                 | -          |
| 50 - 54                        | 148,9                                 | 199,9        | 26,5                         | 66,6         | 38,5                 | -          |
| 55 - 59                        | 246,5                                 | 352,0        | 62,9                         | 118,0        | 57,8                 | -          |
| 60 - 64                        | 328,1                                 | 582,9        | 59,0                         | 170,9        | 58,2                 | 0,8        |
| 65 - 69                        | 472,6                                 | 799,8        | 99,1                         | 270,8        | 91,1                 | 1,1        |
| 70 - 74                        | 720,9                                 | 1.254,3      | 164,8                        | 405,4        | 94,2                 | -          |
| 75 - 79                        | 988,9                                 | 1.525,2      | 170,6                        | 424,9        | 127,9                | 3,2        |
| 80 - 84                        | 1.273,8                               | 2.188,0      | 175,4                        | 410,3        | 153,5                | 11,4       |
| 85 - 89                        | 1.491,6                               | 2.737,0      | 117,7                        | 313,6        | 178,4                | -          |
| 90 - 94                        | 1.507,0                               | 2.652,5      | 129,2                        | 337,6        | 166,8                | -          |
| 95 und älter                   | 1.151,7                               | 929,7        | 18,0                         | -            | 215,9                | -          |
| <b>insgesamt</b>               | <b>231,0</b>                          | <b>245,2</b> | <b>38,2</b>                  | <b>69,4</b>  | <b>36,4</b>          | <b>0,4</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>143,2</b>                          | <b>224,0</b> | <b>25,9</b>                  | <b>61,7</b>  | <b>24,6</b>          | <b>0,3</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Stoffwechselkrankheiten

Tabelle 3.2.73:

**Diabetes mellitus in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002**  
nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

Indikator 3.78

| Jahr                            | Krankenhausfälle <sup>1)</sup> |          | Leistungen zur medizinischen<br>Rehabilitation und sonstige<br>Leistungen zur Teilhabe <sup>2)</sup> |          | Sterbefälle <sup>3)</sup> |          |
|---------------------------------|--------------------------------|----------|--|----------|---------------------------|----------|
|                                 | weiblich                       | männlich | weiblich   | männlich | weiblich                  | männlich |
| <b>absolut</b>                  |                                |          |  |          |                           |          |
| 1994                            | 5.379                          | 2.827    | 126  | 205      | 538                       | 261      |
| 1995                            | 4.516                          | 2.557    | 159  | 261      | 550                       | 283      |
| 1996                            | 3.994                          | 2.234    | 202  | 257      | 620                       | 290      |
| 1997                            | 3.852                          | 2.341    | 107  | 198      | 783                       | 373      |
| 1998                            | 3.907                          | 2.700    | 95   | 150      | 330                       | 195      |
| 1999                            | 3.587                          | 2.543    | 110  | 157      | 439                       | 230      |
| 2000                            | 3.625                          | 2.638    | 181  | 212      | 515                       | 294      |
| 2001                            | 3.462                          | 2.599    | 123  | 189      | 600                       | 319      |
| 2002                            | 3.601                          | 2.882    | 147  | 189      | 618                       | 367      |
| <b>je 100.000 <sup>4)</sup></b> |                                |          |  |          |                           |          |
| 1994                            | 297,5                          | 169,4    | 17,1   | 24,9     | 29,8                      | 15,6     |
| 1995                            | 250,9                          | 153,0    | 22,1   | 32,8     | 30,6                      | 16,9     |
| 1996                            | 222,9                          | 133,4    | 28,7   | 32,3     | 34,6                      | 17,3     |
| 1997                            | 216,8                          | 140,3    | 15,5   | 25,3     | 44,1                      | 22,4     |
| 1998                            | 222,1                          | 163,1    | 14,1   | 19,5     | 18,8                      | 11,8     |
| 1999                            | 205,5                          | 154,4    | 15,5   | 20,0     | 25,1                      | 14,0     |
| 2000                            | 208,3                          | 160,5    | 25,1   | 26,9     | 29,6                      | 17,9     |
| 2001                            | 199,1                          | 157,9    | 17,1   | 24,4     | 34,5                      | 19,4     |
| 2002                            | 206,9                          | 174,7    | 20,5   | 24,4     | 35,5                      | 22,2     |
| <b>je 100.000 <sup>5)</sup></b> |                                |          |  |          |                           |          |
| 1994                            | 206,5                          | 178,4    | x  | x        | 14,9                      | 17,3     |
| 1995                            | 176,3                          | 159,8    | x  | x        | 14,7                      | 19,0     |
| 1996                            | 150,0                          | 136,0    | x  | x        | 16,2                      | 19,0     |
| 1997                            | 147,4                          | 142,1    | x  | x        | 21,4                      | 24,6     |
| 1998                            | 147,8                          | 162,6    | x  | x        | 8,9                       | 12,5     |
| 1999                            | 137,4                          | 152,3    | x  | x        | 12,1                      | 14,1     |
| 2000                            | 136,7                          | 154,4    | x  | x        | 13,5                      | 18,2     |
| 2001                            | 129,7                          | 150,0    | x  | x        | 15,7                      | 19,4     |
| 2002                            | 133,3                          | 165,0    | x  | x        | 16,4                      | 21,7     |

Datenquellen:

<sup>1)</sup> StaLa Berlin, KHStatV Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A.<sup>2)</sup> VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A / Alter 0 - 64 Jahre.<sup>3)</sup> StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV II A.<sup>4)</sup> Krankenhausfälle und Sterblichkeit je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.<sup>5)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

**Tabelle 3.2.74:**

**Geschlechtsspezifische Prävalenz an Diabetes mellitus in Deutschland 1998**  
**nach ausgewählten Altersgruppen**  
**- in %**

**Indikator 3.79**

| Alter<br>in Jahren | Diabetes mellitus (in % der Befragten) |            |  |            |
|--------------------|--|------------|--|------------|
|                    | insgesamt<br>(E 10 - E 14)             |            | darunter:<br>primär insulinabhängiger Diabetes mellitus<br>(E 10 / TYP-I-Diabetes) |            |
|                    | weiblich                               | männlich   | weiblich   | männlich   |
| 18 - 39            | 1,3                                    | 0,6        | 0,3  | 0,3        |
| 40 - 49            | 2,6                                    | 1,2        | 0,8  | 0,8        |
| 50 - 59            | 2,8                                    | 8,0        | 1,1  | 1,3        |
| 60 - 69            | 11,6                                   | 12,9       | 2,2  | 3,4        |
| 70 - 79            | 19,4                                   | 13,0       | 5,6  | 3,7        |
| <b>18 - 79</b>     | <b>5,6</b>                             | <b>4,7</b> | <b>1,5</b>   | <b>1,3</b> |

(Datenquelle: RKI, Bundesgesundheitssurvey 1998)

Tabelle 3.2.75:

Indikator 3.80

Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Diabetes mellitus vollstationär behandelte Fälle  
(einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

| Alter in Jahren                 | Stationäre Behandlungsfälle wegen Diabetes mellitus |              |              |              |   |             |             |             |
|---------------------------------|---|--------------|--------------|--------------|---|-------------|-------------|-------------|
|                                 | insgesamt<br>(E 10 - E 14)                          |              |              |              | darunter: Primär insulinabhängiger Diabetes mellitus<br>(E 10 / TYP-I-Diabetes) |             |             |             |
|                                 | weiblich  | männlich     | weiblich     | männlich     | weiblich  | männlich    | weiblich    | männlich    |
|                                 | 2001  | 2002         | 2001         | 2002         | 2001  | 2002        | 2001        | 2002        |
| <b>absolut</b>                  |   |              |              |              |   |             |             |             |
| 0                               | -   | -            | -            | -            | -   | -           | -           | -           |
| 1 - 4                           | 18  | 13           | 11           | 8            | 12  | 12          | 10          | 8           |
| 5 - 9                           | 22  | 23           | 26           | 24           | 17  | 18          | 26          | 19          |
| 10 - 14                         | 75  | 73           | 70           | 97           | 66  | 66          | 65          | 96          |
| 15 - 19                         | 37  | 53           | 41           | 43           | 33  | 50          | 35          | 35          |
| 20 - 24                         | 32  | 35           | 44           | 24           | 26  | 26          | 36          | 23          |
| 25 - 29                         | 32  | 51           | 30           | 46           | 20  | 41          | 24          | 36          |
| 30 - 34                         | 44  | 55           | 40           | 51           | 25  | 31          | 22          | 19          |
| 35 - 39                         | 45  | 81           | 53           | 88           | 20  | 33          | 31          | 34          |
| 40 - 44                         | 60  | 122          | 67           | 126          | 20  | 49          | 13          | 40          |
| 45 - 49                         | 80  | 120          | 78           | 143          | 17  | 24          | 15          | 23          |
| 50 - 54                         | 127   | 232          | 132          | 232          | 15  | 35          | 11          | 31          |
| 55 - 59                         | 165   | 284          | 157          | 313          | 15  | 36          | 22          | 25          |
| 60 - 64                         | 256   | 437          | 290          | 420          | 25  | 35          | 23          | 25          |
| 65 - 69                         | 316   | 335          | 331          | 409          | 22  | 23          | 14          | 19          |
| 70 - 74                         | 382   | 276          | 392          | 320          | 16  | 20          | 14          | 15          |
| 75 - 79                         | 517   | 144          | 495          | 199          | 26  | 6           | 28          | 7           |
| 80 - 84                         | 541   | 128          | 552          | 177          | 19  | 10          | 22          | 6           |
| 85 - 89                         | 469   | 103          | 495          | 105          | 15  | 6           | 11          | 2           |
| 90 - 94                         | 226   | 28           | 246          | 48           | 7   | 4           | 9           | 3           |
| 95 und älter                    | 18  | 6            | 51           | 9            | -   | -           | 4           | -           |
| <b>insgesamt</b>                | <b>3.462</b>  | <b>2.599</b> | <b>3.601</b> | <b>2.882</b> | <b>416</b>  | <b>525</b>  | <b>435</b>  | <b>466</b>  |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |   |              |              |              |   |             |             |             |
| 0                               | -   | -            | -            | -            | -   | -           | -           | -           |
| 1 - 4                           | 32,6  | 22,4         | 19,8         | 13,8         | 21,7  | 20,7        | 18,0        | 13,8        |
| 5 - 9                           | 34,2  | 33,7         | 40,7         | 35,5         | 26,4  | 26,4        | 40,7        | 28,1        |
| 10 - 14                         | 88,3  | 81,6         | 87,0         | 114,3        | 77,7  | 73,8        | 80,8        | 113,1       |
| 15 - 19                         | 41,7  | 57,2         | 46,2         | 46,6         | 37,2  | 54,0        | 39,4        | 37,9        |
| 20 - 24                         | 29,6  | 33,1         | 39,3         | 22,0         | 24,1  | 24,6        | 32,1        | 21,1        |
| 25 - 29                         | 28,0  | 43,6         | 26,1         | 39,4         | 17,5  | 35,1        | 20,9        | 30,9        |
| 30 - 34                         | 30,9  | 35,8         | 29,4         | 34,8         | 17,5  | 20,2        | 16,2        | 13,0        |
| 35 - 39                         | 28,4  | 47,0         | 33,6         | 51,5         | 12,6  | 19,1        | 19,6        | 19,9        |
| 40 - 44                         | 46,6  | 87,8         | 49,8         | 86,9         | 15,5  | 35,3        | 9,7         | 27,6        |
| 45 - 49                         | 68,3  | 101,5        | 67,0         | 120,1        | 14,5  | 20,3        | 12,9        | 19,3        |
| 50 - 54                         | 115,6   | 214,8        | 114,8        | 208,2        | 13,7  | 32,4        | 9,6         | 27,8        |
| 55 - 59                         | 148,1   | 253,3        | 152,7        | 303,4        | 13,5  | 32,1        | 21,4        | 24,2        |
| 60 - 64                         | 210,7   | 378,6        | 234,3        | 354,0        | 20,6  | 30,3        | 18,6        | 21,1        |
| 65 - 69                         | 366,7   | 447,7        | 354,7        | 503,4        | 25,5  | 30,7        | 15,0        | 23,4        |
| 70 - 74                         | 546,7   | 552,0        | 569,9        | 620,9        | 22,9  | 40,0        | 20,4        | 29,1        |
| 75 - 79                         | 830,4   | 531,0        | 811,2        | 693,3        | 41,8  | 22,1        | 45,9        | 24,4        |
| 80 - 84                         | 1.241,7   | 845,9        | 1.161,2      | 1.065,3      | 43,6  | 66,1        | 46,3        | 36,1        |
| 85 - 89                         | 1.342,9   | 1.115,2      | 1.623,2      | 1.301,4      | 42,9  | 65,0        | 36,1        | 24,8        |
| 90 - 94                         | 1.239,2   | 720,0        | 1.326,2      | 1.192,0      | 38,4  | 102,9       | 48,5        | 74,5        |
| 95 und älter                    | 382,2   | 413,5        | 994,2        | 561,1        | -   | -           | 78,0        | -           |
| <b>insgesamt</b>                | <b>199,1</b>  | <b>157,9</b> | <b>206,9</b> | <b>174,7</b> | <b>23,9</b>   | <b>31,9</b> | <b>25,0</b> | <b>28,2</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>129,7</b>  | <b>150,0</b> | <b>133,3</b> | <b>165,0</b> | <b>24,6</b>   | <b>32,9</b> | <b>26,1</b> | <b>30,1</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.76:

Indikator 3.81

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Diabetes mellitus  
in Berlin 1994 - 2002  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Geschlecht /<br>Jahr                | Rentenzugänge wegen Diabetes mellitus |         |         |         |         |         |             |           |
|-------------------------------------|---------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|-----------|
|                                     | Alter in Jahren                       |         |         |         |         |         |             |           |
|                                     | 0 - 34                                | 35 - 39 | 40 - 44 | 45 - 49 | 50 - 54 | 55 - 59 | 60 u. älter | insgesamt |
| <b>absolut</b>                      |                                       |         |         |         |         |         |             |           |
| <b>weiblich</b>                     |                                       |         |         |         |         |         |             |           |
| 1994                                | 4                                     | 4       | 5       | 15      | 36      | 67      | 2           | 133       |
| 1995                                | 1                                     | 3       | 6       | 12      | 37      | 58      | 8           | 125       |
| 1996                                | 2                                     | -       | 8       | 15      | 22      | 43      | 4           | 95        |
| 1997                                | 2                                     | 3       | 4       | 4       | 26      | 40      | 6           | 85        |
| 1998                                | 4                                     | 2       | 3       | 8       | 8       | 23      | 5           | 53        |
| 1999                                | 1                                     | 1       | -       | 9       | 10      | 18      | 2           | 41        |
| 2000                                | 1                                     | -       | 2       | 7       | 7       | 25      | 1           | 43        |
| 2001                                | 2                                     | -       | 5       | 8       | 7       | 18      | 1           | 41        |
| 2002                                | 1                                     | -       | 2       | 2       | 11      | 15      | -           | 31        |
| <b>männlich</b>                     |                                       |         |         |         |         |         |             |           |
| 1994                                | 5                                     | 10      | 9       | 21      | 63      | 83      | 21          | 212       |
| 1995                                | -                                     | 2       | 5       | 26      | 52      | 89      | 25          | 199       |
| 1996                                | 1                                     | 1       | 4       | 9       | 55      | 85      | 19          | 174       |
| 1997                                | 1                                     | 1       | 9       | 16      | 30      | 60      | 18          | 135       |
| 1998                                | 1                                     | 4       | 4       | 14      | 43      | 69      | 16          | 151       |
| 1999                                | 3                                     | 2       | 5       | 18      | 24      | 74      | 13          | 139       |
| 2000                                | 1                                     | 5       | 3       | 14      | 27      | 47      | 13          | 110       |
| 2001                                | 3                                     | 4       | 3       | 14      | 30      | 39      | 7           | 100       |
| 2002                                | -                                     | 1       | 5       | 5       | 24      | 31      | 8           | 74        |
| <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b> |                                       |         |         |         |         |         |             |           |
| <b>weiblich</b>                     |                                       |         |         |         |         |         |             |           |
| 1994                                | 1,4                                   | 4,5     | 5,5     | 20,1    | 36,7    | 81,2    | 10,4        | 18,0      |
| 1995                                | 0,4                                   | 3,3     | 6,9     | 15,4    | 42,7    | 69,8    | 40,6        | 17,4      |
| 1996                                | 0,8                                   | -       | 9,5     | 18,1    | 28,7    | 49,1    | 19,7        | 13,5      |
| 1997                                | 0,8                                   | 3,2     | 4,9     | 4,8     | 36,4    | 46,7    | 29,0        | 12,3      |
| 1998                                | 1,6                                   | 2,1     | 3,7     | 9,7     | 12,0    | 27,7    | 23,8        | 7,9       |
| 1999                                | 0,4                                   | 1,0     | -       | 10,8    | 14,9    | 21,4    | 8,1         | 5,7       |
| 2000                                | 0,4                                   | -       | 2,3     | 8,5     | 9,7     | 32,5    | 3,8         | 6,0       |
| 2001                                | 0,8                                   | -       | 5,5     | 9,9     | 9,1     | 26,8    | 3,4         | 5,7       |
| 2002                                | 0,4                                   | -       | 2,2     | 2,5     | 14,3    | 22,3    | -           | 4,3       |
| <b>männlich</b>                     |                                       |         |         |         |         |         |             |           |
| 1994                                | 1,6                                   | 9,9     | 9,8     | 27,3    | 59,9    | 93,3    | 47,6        | 25,6      |
| 1995                                | -                                     | 1,9     | 5,6     | 33,4    | 57,5    | 101,0   | 69,2        | 24,9      |
| 1996                                | 0,3                                   | 0,9     | 4,5     | 10,8    | 67,3    | 89,6    | 52,0        | 21,8      |
| 1997                                | 0,3                                   | 0,9     | 10,2    | 19,3    | 39,9    | 64,3    | 50,0        | 17,2      |
| 1998                                | 0,3                                   | 3,5     | 4,6     | 17,1    | 62,1    | 76,5    | 45,1        | 19,6      |
| 1999                                | 1,0                                   | 1,7     | 5,5     | 22,0    | 35,3    | 83,9    | 32,4        | 17,7      |
| 2000                                | 0,3                                   | 4,2     | 3,2     | 17,3    | 37,9    | 59,0    | 30,4        | 13,9      |
| 2001                                | 1,0                                   | 3,4     | 3,1     | 17,4    | 40,3    | 56,7    | 15,4        | 12,9      |
| 2002                                | -                                     | 0,8     | 5,2     | 6,2     | 32,2    | 45,1    | 17,6        | 9,5       |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

### ***Psychische und Verhaltensstörungen, Mortalität bei Suizid und bei alkoholbedingten Krankheiten sowie Drogentote***

Tabelle 3.2.77:

**Psychische und Verhaltensstörungen in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002**  
nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht  
- absolut

Indikator 3.82

| Jahr | Krankenhausfälle <sup>1)</sup> |          | Sterbefälle <sup>2)</sup> |          |
|------|--------------------------------|----------|---------------------------|----------|
|      | weiblich                       | männlich | weiblich                  | männlich |
| 1994 | 17.723                         | 17.500   | 337                       | 545      |
| 1995 | 18.057                         | 19.248   | 323                       | 473      |
| 1996 | 19.020                         | 20.706   | 315                       | 456      |
| 1997 | 18.122                         | 20.630   | 344                       | 453      |
| 1998 | 18.436                         | 20.806   | 132                       | 344      |
| 1999 | 17.535                         | 21.157   | 240                       | 354      |
| 2000 | 17.679                         | 21.722   | 186                       | 311      |
| 2001 | 17.948                         | 21.984   | 186                       | 365      |
| 2002 | 18.626                         | 22.578   | 188                       | 359      |

| Jahr | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|------|--|----------|---|----------|--|----------|
|      | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| 1994 | 1.596  | 1.606    | 2.228   | 1.446    | .                                      | .        |
| 1995 | 3.058  | 1.972    | 2.449   | 1.714    | .                                      | .        |
| 1996 | 3.714  | 2.292    | 2.810   | 1.976    | .                                      | .        |
| 1997 | 2.675  | 1.970    | 2.518   | 1.803    | .                                      | .        |
| 1998 | 2.601  | 2.215    | 2.388   | 1.722    | .                                      | .        |
| 1999 | 2.891  | 2.349    | 2.162   | 1.549    | .                                      | .        |
| 2000 | 3.491  | 2.493    | 1.876   | 1.434    | .                                      | .        |
| 2001 | 3.591  | 2.514    | 1.902   | 1.501    | .                                      | .        |
| 2002 | 3.624  | 2.498    | 1.551   | 1.187    | .                                      | .        |

Datenquellen:

<sup>1)</sup> StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen.<sup>2)</sup> StaLa Berlin.<sup>3)</sup> VDR / Alter 0 - 64 Jahre.<sup>4)</sup> GKV / KG 8-Statistik.

Tabelle 3.2.77 a:

**Psychische und Verhaltensstörungen in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002**  
**nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht**  
**- je 100.000**

Indikator 3.82

| Jahr                     | Krankenhausfälle |          | Sterbefälle |          |
|--------------------------|------------------|----------|-------------|----------|
|                          | weiblich         | männlich | weiblich    | männlich |
| je 100.000 <sup>1)</sup> |                  |          |             |          |
| 1994                     | 980,2            | 1.048,4  | 18,6        | 32,7     |
| 1995                     | 1.003,4          | 1.151,6  | 17,9        | 28,3     |
| 1996                     | 1.061,6          | 1.236,3  | 17,6        | 27,2     |
| 1997                     | 1.020,0          | 1.236,6  | 19,4        | 27,2     |
| 1998                     | 1.048,2          | 1.256,8  | 7,5         | 20,8     |
| 1999                     | 1.004,4          | 1.284,2  | 13,7        | 21,5     |
| 2000                     | 1.016,0          | 1.321,3  | 10,7        | 18,9     |
| 2001                     | 1.032,0          | 1.335,6  | 10,7        | 22,2     |
| 2002                     | 1.078,5          | 1.372,7  | 10,8        | 21,8     |
| je 100.000 <sup>2)</sup> |                  |          |             |          |
| 1994                     | 862,6            | 964,1    | 11,7        | 31,1     |
| 1995                     | 888,1            | 1.053,6  | 10,5        | 27,9     |
| 1996                     | 933,8            | 1.129,3  | 10,8        | 26,0     |
| 1997                     | 903,0            | 1.120,0  | 11,1        | 25,9     |
| 1998                     | 921,2            | 1.133,4  | 5,4         | 19,6     |
| 1999                     | 884,0            | 1.157,5  | 7,4         | 19,9     |
| 2000                     | 902,6            | 1.200,2  | 6,4         | 17,3     |
| 2001                     | 930,4            | 1.216,0  | 6,0         | 20,0     |
| 2002                     | 954,6            | 1.235,0  | 6,8         | 19,2     |

| Jahr       | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|------------|--|----------|---|----------|--|----------|
|            | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| je 100.000 |  |          |   |          |  |          |
| 1994       | 216,6  | 194,9    | 302,1   | 174,6    | .                                      | .        |
| 1995       | 425,4  | 247,6    | 340,4   | 214,2    | .                                      | .        |
| 1996       | 527,4  | 288,5    | 398,7   | 248,1    | .                                      | .        |
| 1997       | 387,6  | 251,5    | 364,5   | 229,7    | .                                      | .        |
| 1998       | 386,0  | 288,3    | 354,1   | 223,8    | .                                      | .        |
| 1999       | 406,1  | 299,0    | 303,2   | 196,7    | .                                      | .        |
| 2000       | 484,6  | 316,9    | 260,0   | 181,8    | .                                      | .        |
| 2001       | 500,3  | 324,5    | 264,6   | 193,3    | .                                      | .        |
| 2002       | 504,9  | 322,4    | 215,8   | 152,8    | .                                      | .        |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Je 100.000 aktiv Versicherte / Alter 0 - 64 Jahre.

<sup>4)</sup> Je 100.000 GKV-Pflichtmitglieder.

(Datenquelle: siehe Tabelle 3.2.77 / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.78:

Indikator 3.83

Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen psychischer und Verhaltensstörungen vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002  
nach Altersgruppen  
- absolut und je 100.000 / weiblich

| Alter<br>in Jahren             | Stationäre Behandlungsfälle wegen psychischer und Verhaltensstörungen |   |  |                              |                                       |   |
|--------------------------------|---|---|--|------------------------------|---------------------------------------|---|
|                                | insgesamt<br>F00 - F99, G30   | darunter:   |  |                              |                                       |   |
|                                |   | Psychische u.<br>Verhaltensstö-<br>rungen durch<br>Alkohol (F 10) | Störungen d.<br>psychotrope<br>Substanzen<br>(F11 - F19) | Schizophrenie<br>(F20 - F29) | Affektive<br>Störungen<br>(F30 - F39) | Gerontopsychiatr.<br>Krankheiten<br>(F00, F01,F02,<br>F03, G30) |
| absolut                        |   |   |  |                              |                                       |   |
| 0                              | 33  | -   | 1  | -                            | 2                                     | -   |
| 1 - 4                          | 53  | -   | -  | -                            | 1                                     | -   |
| 5 - 9                          | 73  | -   | -  | -                            | 2                                     | -   |
| 10 - 14                        | 360   | 25  | 5  | 7                            | 46                                    | -   |
| 15 - 19                        | 945   | 24  | 103  | 71                           | 168                                   | -   |
| 20 - 24                        | 1.179   | 43  | 145  | 202                          | 232                                   | -   |
| 25 - 29                        | 1.146   | 67  | 82   | 323                          | 212                                   | -   |
| 30 - 34                        | 1.526   | 162   | 104  | 479                          | 278                                   | 1   |
| 35 - 39                        | 2.071   | 372   | 121  | 575                          | 486                                   | 1   |
| 40 - 44                        | 1.923   | 476   | 70   | 504                          | 417                                   | 1   |
| 45 - 49                        | 1.530   | 393   | 46   | 357                          | 353                                   | 1   |
| 50 - 54                        | 1.462   | 328   | 35   | 381                          | 418                                   | 4   |
| 55 - 59                        | 1.098   | 268   | 33   | 251                          | 337                                   | 9   |
| 60 - 64                        | 1.106   | 206   | 25   | 273                          | 374                                   | 20  |
| 65 - 69                        | 781   | 102   | 14   | 177                          | 304                                   | 26  |
| 70 - 74                        | 653   | 65  | 13   | 83                           | 249                                   | 69  |
| 75 - 79                        | 752   | 39  | 9  | 67                           | 242                                   | 128   |
| 80 - 84                        | 855   | 17  | 11   | 53                           | 233                                   | 206   |
| 85 - 89                        | 703   | 7   | 7  | 30                           | 108                                   | 219   |
| 90 - 94                        | 440   | 2   | 1  | 22                           | 38                                    | 145   |
| 95 und älter                   | 84  | -   | -  | 1                            | 3                                     | 32  |
| <b>insgesamt</b>               | <b>18.773</b>   | <b>2.596</b>  | <b>825</b>   | <b>3.856</b>                 | <b>4.503</b>                          | <b>862</b>  |
| je 100.000 <sup>1)</sup>       |   |   |  |                              |                                       |   |
| 0                              | 236,3   | -   | 7,2  | -                            | 14,3                                  | -   |
| 1 - 4                          | 95,6  | -   | -  | -                            | 1,8                                   | -   |
| 5 - 9                          | 114,1   | -   | -  | -                            | 3,1                                   | -   |
| 10 - 14                        | 447,6   | 31,1  | 6,2  | 8,7                          | 57,2                                  | -   |
| 15 - 19                        | 1.065,0   | 27,0  | 116,1  | 80,0                         | 189,3                                 | -   |
| 20 - 24                        | 1.052,1   | 38,4  | 129,4  | 180,3                        | 207,0                                 | -   |
| 25 - 29                        | 996,8   | 58,3  | 71,3   | 281,0                        | 184,4                                 | -   |
| 30 - 34                        | 1.121,5   | 119,1   | 76,4   | 352,0                        | 204,3                                 | 0,7   |
| 35 - 39                        | 1.312,7   | 235,8   | 76,7   | 364,5                        | 308,1                                 | 0,6   |
| 40 - 44                        | 1.429,8   | 353,9   | 52,0   | 374,7                        | 310,1                                 | 0,7   |
| 45 - 49                        | 1.314,0   | 337,5   | 39,5   | 306,6                        | 303,2                                 | 0,9   |
| 50 - 54                        | 1.271,1   | 285,2   | 30,4   | 331,2                        | 363,4                                 | 3,5   |
| 55 - 59                        | 1.068,1   | 260,7   | 32,1   | 244,2                        | 327,8                                 | 8,8   |
| 60 - 64                        | 893,7   | 166,5   | 20,2   | 220,6                        | 302,2                                 | 16,2  |
| 65 - 69                        | 837,0   | 109,3   | 15,0   | 189,7                        | 325,8                                 | 27,9  |
| 70 - 74                        | 949,3   | 94,5  | 18,9   | 120,7                        | 362,0                                 | 100,3   |
| 75 - 79                        | 1.232,4   | 63,9  | 14,7   | 109,8                        | 396,6                                 | 209,8   |
| 80 - 84                        | 1.798,6   | 35,8  | 23,1   | 111,5                        | 490,1                                 | 433,3   |
| 85 - 89                        | 2.305,3   | 23,0  | 23,0   | 98,4                         | 354,2                                 | 718,2   |
| 90 - 94                        | 2.372,1   | 10,8  | 5,4  | 118,6                        | 204,9                                 | 781,7   |
| 95 und älter                   | 1.637,4   | -   | -  | 19,5                         | 58,5                                  | 623,8   |
| <b>insgesamt</b>               | <b>1.078,5</b>  | <b>149,1</b>  | <b>47,4</b>  | <b>221,5</b>                 | <b>258,7</b>                          | <b>49,5</b>   |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>954,6</b>  | <b>137,0</b>  | <b>46,8</b>  | <b>200,7</b>                 | <b>223,7</b>                          | <b>21,7</b>   |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.<sup>2)</sup> Je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.78 a:

Indikator 3.83

Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen psychischer und Verhaltensstörungen vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002  
nach Altersgruppen  
- absolut und je 100.000 / männlich

| Alter<br>in Jahren       | Stationäre Behandlungsfälle wegen psychischer und Verhaltensstörungen |   |  |                              |                                       |   |
|--------------------------|---|---|--|------------------------------|---------------------------------------|---|
|                          | insgesamt<br>F00 - F99, G30   | darunter:   |  |                              |                                       |   |
|                          |   | Psychische u.<br>Verhaltensstö-<br>rungen durch<br>Alkohol (F 10) | Störungen d.<br>psychotrope<br>Substanzen<br>(F11 - F19) | Schizophrenie<br>(F20 - F29) | Affektive<br>Störungen<br>(F30 - F39) | Gerontopsychiatr.<br>Krankheiten<br>(F00, F01,F02,<br>F03, G30) |
| absolut                  |   |   |  |                              |                                       |   |
| 0                        | 33  | -   | 2  | -                            | 1                                     | -   |
| 1 - 4                    | 84  | -   | 1  | -                            | 1                                     | -   |
| 5 - 9                    | 176   | -   | -  | -                            | 8                                     | -   |
| 10 - 14                  | 332   | 14  | 3  | 3                            | 27                                    | -   |
| 15 - 19                  | 610   | 55  | 107  | 163                          | 31                                    | -   |
| 20 - 24                  | 1.409   | 115   | 305  | 596                          | 107                                   | -   |
| 25 - 29                  | 1.525   | 211   | 284  | 538                          | 137                                   | -   |
| 30 - 34                  | 2.351   | 711   | 355  | 699                          | 210                                   | -   |
| 35 - 39                  | 3.568   | 1.679   | 390  | 698                          | 337                                   | 2   |
| 40 - 44                  | 3.450   | 1.924   | 262  | 523                          | 359                                   | -   |
| 45 - 49                  | 2.764   | 1.701   | 125  | 384                          | 284                                   | -   |
| 50 - 54                  | 1.922   | 1.100   | 45   | 285                          | 268                                   | 6   |
| 55 - 59                  | 1.404   | 821   | 20   | 191                          | 201                                   | 8   |
| 60 - 64                  | 1.196   | 621   | 19   | 138                          | 225                                   | 17  |
| 65 - 69                  | 606   | 232   | 17   | 71                           | 130                                   | 38  |
| 70 - 74                  | 445   | 116   | 13   | 32                           | 89                                    | 49  |
| 75 - 79                  | 279   | 24  | 9  | 7                            | 59                                    | 57  |
| 80 - 84                  | 225   | 8   | 2  | 4                            | 28                                    | 79  |
| 85 - 89                  | 168   | 3   | 1  | 7                            | 22                                    | 55  |
| 90 - 94                  | 88  | 3   | 1  | -                            | 10                                    | 22  |
| 95 und älter             | 9   | -   | -  | -                            | -                                     | 4   |
| insgesamt                | 22.644  | 9.338   | 1.961  | 4.339                        | 2.534                                 | 337   |
| je 100.000 <sup>1)</sup> |   |   |  |                              |                                       |   |
| 0                        | 225,3   | -   | 13,7   | -                            | 6,8                                   | -   |
| 1 - 4                    | 145,3   | -   | 1,7  | -                            | 1,7                                   | -   |
| 5 - 9                    | 260,1   | -   | -  | -                            | 11,8                                  | -   |
| 10 - 14                  | 391,2   | 16,5  | 3,5  | 3,5                          | 31,8                                  | -   |
| 15 - 19                  | 661,3   | 59,6  | 116,0  | 176,7                        | 33,6                                  | -   |
| 20 - 24                  | 1.292,2   | 105,5   | 279,7  | 546,6                        | 98,1                                  | -   |
| 25 - 29                  | 1.307,7   | 180,9   | 243,5  | 461,3                        | 117,5                                 | -   |
| 30 - 34                  | 1.602,5   | 484,6   | 242,0  | 476,5                        | 143,1                                 | -   |
| 35 - 39                  | 2.087,9   | 982,5   | 228,2  | 408,4                        | 197,2                                 | 1,2   |
| 40 - 44                  | 2.379,4   | 1.326,9   | 180,7  | 360,7                        | 247,6                                 | -   |
| 45 - 49                  | 2.321,7   | 1.428,8   | 105,0  | 322,5                        | 238,6                                 | -   |
| 50 - 54                  | 1.724,7   | 987,1   | 40,4   | 255,7                        | 240,5                                 | 5,4   |
| 55 - 59                  | 1.361,1   | 795,9   | 19,4   | 185,2                        | 194,9                                 | 7,8   |
| 60 - 64                  | 1.008,1   | 523,4   | 16,0   | 116,3                        | 189,6                                 | 14,3  |
| 65 - 69                  | 745,8   | 285,5   | 20,9   | 87,4                         | 160,0                                 | 46,8  |
| 70 - 74                  | 863,4   | 225,1   | 25,2   | 62,1                         | 172,7                                 | 95,1  |
| 75 - 79                  | 972,1   | 83,6  | 31,4   | 24,4                         | 205,6                                 | 198,6   |
| 80 - 84                  | 1.354,2   | 48,1  | 12,0   | 24,1                         | 168,5                                 | 475,5   |
| 85 - 89                  | 2.082,3   | 37,2  | 12,4   | 86,8                         | 272,7                                 | 681,7   |
| 90 - 94                  | 2.185,2   | 74,5  | 24,8   | -                            | 248,3                                 | 546,3   |
| 95 und älter             | 561,1   | -   | -  | -                            | -                                     | 249,4   |
| insgesamt                | 1.372,7   | 566,1   | 118,9  | 263,0                        | 153,6                                 | 20,4  |
| insgesamt <sup>2)</sup>  | 1.235,0   | 484,8   | 105,5  | 234,4                        | 136,3                                 | 21,0  |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.79:

**Medizinische Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen psychischer und Verhaltensstörungen in Berlin 2002**  
**nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

Indikator 3.85

| Alter<br>in Jahren           | Medizinische Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe<br>wegen psychischer und Verhaltensstörungen |              |   |              |   |             |                              |            |                                    |             |
|------------------------------|---|--------------|---|--------------|---|-------------|------------------------------|------------|------------------------------------|-------------|
|                              | insgesamt<br>F00 - F99, G30   |              | darunter:   |              |   |             |                              |            |                                    |             |
|                              |   |              | psychische und<br>Verhaltens-<br>störungen<br>durch Alkohol<br>(F 10) |              | Störungen durch<br>psychotrope<br>Substanzen<br>(F11 - F19) |             | Schizophrenie<br>(F20 - F29) |            | affektive Störungen<br>(F30 - F39) |             |
|                              | weiblich  | männlich     | weiblich  | männlich     | weiblich  | männlich    | weiblich                     | männlich   | weiblich                           | männlich    |
| absolut                      |   |              |   |              |   |             |                              |            |                                    |             |
| 0 - 19                       | 4   | 9            | -   | -            | 2   | 5           | -                            | -          | 1                                  | 1           |
| 20 - 24                      | 65  | 61           | 2   | 10           | 13  | 37          | 2                            | -          | 9                                  | 1           |
| 25 - 29                      | 122   | 113          | 4   | 31           | 11  | 51          | 1                            | 6          | 18                                 | 5           |
| 30 - 34                      | 257   | 226          | 23  | 103          | 14  | 48          | 4                            | 1          | 77                                 | 23          |
| 35 - 39                      | 481   | 384          | 53  | 178          | 8   | 50          | 7                            | 6          | 151                                | 34          |
| 40 - 44                      | 609   | 479          | 58  | 272          | 10  | 29          | 10                           | 2          | 191                                | 56          |
| 45 - 49                      | 655   | 448          | 60  | 222          | 2   | 15          | 9                            | 5          | 271                                | 50          |
| 50 - 54                      | 778   | 408          | 47  | 146          | 5   | 6           | 6                            | 6          | 315                                | 95          |
| 55 - 59                      | 557   | 280          | 41  | 68           | 1   | 2           | 4                            | -          | 215                                | 88          |
| 60 - 64                      | 96  | 90           | 4   | 15           | -   | -           | -                            | -          | 33                                 | 30          |
| <b>insgesamt</b>             | <b>3.624</b>  | <b>2.498</b> | <b>292</b>  | <b>1.045</b> | <b>66</b>   | <b>243</b>  | <b>43</b>                    | <b>26</b>  | <b>1.281</b>                       | <b>383</b>  |
| je 100.000 aktiv Versicherte |   |              |   |              |   |             |                              |            |                                    |             |
| 0 - 19                       | 14,5  | 29,4         | -   | -            | 7,3   | 16,3        | -                            | -          | 3,6                                | 3,3         |
| 20 - 24                      | 88,0  | 77,4         | 2,7   | 12,7         | 17,6  | 47,0        | 2,7                          | -          | 12,2                               | 1,3         |
| 25 - 29                      | 167,4   | 141,6        | 5,5   | 38,8         | 15,1  | 63,9        | 1,4                          | 7,5        | 24,7                               | 6,3         |
| 30 - 34                      | 280,8   | 218,0        | 25,1  | 99,4         | 15,3  | 46,3        | 4,4                          | 1,0        | 84,1                               | 22,2        |
| 35 - 39                      | 448,4   | 324,3        | 49,4  | 150,3        | 7,5   | 42,2        | 6,5                          | 5,1        | 140,8                              | 28,7        |
| 40 - 44                      | 667,6   | 497,0        | 63,6  | 282,2        | 11,0  | 30,1        | 11,0                         | 2,1        | 209,4                              | 58,1        |
| 45 - 49                      | 808,5   | 557,6        | 74,1  | 276,3        | 2,5   | 18,7        | 11,1                         | 6,2        | 334,5                              | 62,2        |
| 50 - 54                      | 1.009,8   | 547,9        | 61,0  | 196,1        | 6,5   | 8,1         | 7,8                          | 8,1        | 408,8                              | 127,6       |
| 55 - 59                      | 829,6   | 407,3        | 61,1  | 98,9         | 1,5   | 2,9         | 6,0                          | -          | 320,2                              | 128,0       |
| 60 - 64                      | 338,8   | 206,6        | 14,1  | 34,4         | -   | -           | -                            | -          | 116,5                              | 68,9        |
| <b>insgesamt</b>             | <b>504,9</b>  | <b>322,4</b> | <b>40,7</b>   | <b>134,9</b> | <b>9,2</b>  | <b>31,4</b> | <b>6,0</b>                   | <b>3,4</b> | <b>178,5</b>                       | <b>49,4</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.80:

Indikator 3.86

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge psychischer und Verhaltensstörungen in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Jahr / Alter in Jahren | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge psychischer und Verhaltensstörungen |              |   |             |  |            |                           |             |                                 |             |
|------------------------|---|--------------|---|-------------|--|------------|---------------------------|-------------|---------------------------------|-------------|
|                        | insgesamt<br>F00 - F99, G30   |              | darunter:   |             |  |            |                           |             |                                 |             |
|                        |   |              | psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (F 10) |             | Störungen durch psychotrope Substanzen (F11 - F19) |            | Schizophrenie (F20 - F29) |             | affektive Störungen (F30 - F39) |             |
|                        |   |              |   |             |  |            |                           |             |                                 |             |
|                        | weiblich  | männlich     | weiblich  | männlich    | weiblich   | männlich   | weiblich                  | männlich    | weiblich                        | männlich    |
| <b>2001</b>            |   |              |   |             |  |            |                           |             |                                 |             |
|                        | <b>absolut</b>  |              |   |             |  |            |                           |             |                                 |             |
| 0 - 34                 | 93  | 121          | -   | 7           | -  | 1          | 22                        | 59          | 14                              | 10          |
| 35 - 39                | 130   | 142          | 8   | 20          | 1  | 6          | 27                        | 49          | 20                              | 15          |
| 40 - 44                | 192   | 162          | 13  | 42          | 1  | 5          | 33                        | 38          | 44                              | 18          |
| 45 - 49                | 308   | 234          | 20  | 64          | 2  | 2          | 20                        | 27          | 123                             | 56          |
| 50 - 54                | 541   | 335          | 17  | 63          | 2  | 2          | 34                        | 20          | 231                             | 94          |
| 55 - 59                | 620   | 445          | 21  | 71          | 2  | 4          | 15                        | 15          | 293                             | 144         |
| 60 und älter           | 18  | 62           | -   | 12          | -  | 1          | 1                         | 1           | 7                               | 17          |
| <b>insgesamt</b>       | <b>1.902</b>  | <b>1.501</b> | <b>79</b>   | <b>279</b>  | <b>8</b>   | <b>21</b>  | <b>152</b>                | <b>209</b>  | <b>732</b>                      | <b>354</b>  |
|                        | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>   |              |   |             |  |            |                           |             |                                 |             |
| 0 - 34                 | 35,0  | 41,3         | -   | 2,4         | -  | 0,3        | 8,3                       | 20,1        | 5,3                             | 3,4         |
| 35 - 39                | 121,1   | 119,8        | 7,5   | 16,9        | 0,9  | 5,1        | 25,2                      | 41,4        | 18,6                            | 12,7        |
| 40 - 44                | 210,0   | 167,8        | 14,2  | 43,6        | 1,1  | 5,2        | 36,2                      | 39,4        | 48,2                            | 18,7        |
| 45 - 49                | 378,4   | 290,2        | 24,7  | 79,6        | 2,5  | 2,5        | 24,7                      | 33,6        | 151,5                           | 69,6        |
| 50 - 54                | 695,8   | 447,2        | 22,1  | 84,5        | 2,6  | 2,7        | 44,1                      | 26,9        | 298,7                           | 126,0       |
| 55 - 59                | 910,9   | 641,3        | 31,3  | 103,1       | 3,0  | 5,8        | 22,3                      | 21,8        | 433,6                           | 208,9       |
| 60 und älter           | 61,0  | 136,1        | -   | 26,4        | -  | 2,2        | 3,4                       | 2,2         | 23,8                            | 37,4        |
| <b>insgesamt</b>       | <b>264,5</b>  | <b>193,2</b> | <b>11,0</b>   | <b>35,9</b> | <b>1,1</b>   | <b>2,7</b> | <b>21,1</b>               | <b>26,9</b> | <b>101,8</b>                    | <b>45,6</b> |
| <b>2002</b>            |   |              |   |             |  |            |                           |             |                                 |             |
|                        | <b>absolut</b>  |              |   |             |  |            |                           |             |                                 |             |
| 0 - 34                 | 89  | 110          | 1   | 7           | -  | 4          | 26                        | 53          | 13                              | 5           |
| 35 - 39                | 134   | 124          | 3   | 22          | -  | 3          | 36                        | 37          | 22                              | 14          |
| 40 - 44                | 169   | 134          | 7   | 42          | -  | 2          | 29                        | 24          | 42                              | 13          |
| 45 - 49                | 259   | 204          | 16  | 54          | 1  | 3          | 19                        | 32          | 85                              | 45          |
| 50 - 54                | 453   | 253          | 14  | 63          | 1  | 2          | 20                        | 16          | 220                             | 74          |
| 55 - 59                | 421   | 307          | 18  | 68          | 2  | -          | 15                        | 6           | 187                             | 103         |
| 60 und älter           | 26  | 55           | 2   | 11          | -  | -          | 3                         | 1           | 12                              | 16          |
| <b>insgesamt</b>       | <b>1.551</b>  | <b>1.187</b> | <b>61</b>   | <b>267</b>  | <b>4</b>   | <b>14</b>  | <b>148</b>                | <b>169</b>  | <b>581</b>                      | <b>270</b>  |
|                        | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>   |              |   |             |  |            |                           |             |                                 |             |
| 0 - 34                 | 33,5  | 37,6         | 0,4   | 2,4         | -  | 1,4        | 9,8                       | 18,1        | 4,9                             | 1,7         |
| 35 - 39                | 124,8   | 104,6        | 2,8   | 18,6        | -  | 2,5        | 33,5                      | 31,2        | 20,5                            | 11,8        |
| 40 - 44                | 184,9   | 138,8        | 7,7   | 43,6        | -  | 2,1        | 31,8                      | 24,9        | 46,0                            | 13,5        |
| 45 - 49                | 318,4   | 253,1        | 19,7  | 67,2        | 1,2  | 3,7        | 23,4                      | 39,8        | 104,8                           | 56,0        |
| 50 - 54                | 583,5   | 338,2        | 18,2  | 84,5        | 1,3  | 2,7        | 25,9                      | 21,5        | 284,5                           | 99,2        |
| 55 - 59                | 621,2   | 443,7        | 26,8  | 98,8        | 3,0  | -          | 22,3                      | 8,7         | 277,4                           | 149,5       |
| 60 und älter           | 88,0  | 120,8        | 6,8   | 24,2        | -  | -          | 10,2                      | 2,2         | 40,7                            | 35,2        |
| <b>insgesamt</b>       | <b>215,7</b>  | <b>152,8</b> | <b>8,5</b>  | <b>34,4</b> | <b>0,6</b>   | <b>1,8</b> | <b>20,6</b>               | <b>21,8</b> | <b>80,8</b>                     | <b>34,8</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.81:

Indikator 3.88

Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei Suizid in Berlin 2002 und 2003  
- absolut und je 100.000 der entsprechenden Altersgruppe

| Alter<br>in Jahren             | Suizidsterbefälle          |             |   |            |                            |             |   |            |
|--------------------------------|----------------------------|-------------|---|------------|----------------------------|-------------|---|------------|
|                                | 2002                       |             |   |            | 2003                       |             |   |            |
|                                | insgesamt<br>(X 60 - X 84) |             | darunter: infolge von<br>Medikamenten und<br>Drogen (X 60 - X 64) |            | insgesamt<br>(X 60 - X 84) |             | darunter: infolge von<br>Medikamenten und<br>Drogen (X 60 - X 64) |            |
|                                | weiblich                   | männlich    | weiblich  | männlich   | weiblich                   | männlich    | weiblich  | männlich   |
| absolut                        |                            |             |   |            |                            |             |   |            |
| 0                              | -                          | -           | -   | -          | -                          | -           | -   | -          |
| 1 - 4                          | -                          | -           | -   | -          | -                          | -           | -   | -          |
| 5 - 9                          | -                          | -           | -   | -          | -                          | -           | -   | -          |
| 10 - 14                        | 1                          | -           | -   | -          | -                          | 1           | -   | -          |
| 15 - 19                        | 1                          | 9           | -   | 1          | 1                          | 8           | -   | -          |
| 20 - 24                        | 11                         | 19          | 1   | 3          | 11                         | 22          | 6   | 12         |
| 25 - 29                        | 5                          | 15          | 1   | 4          | 6                          | 25          | 2   | 8          |
| 30 - 34                        | 8                          | 36          | 2   | 10         | 9                          | 29          | 2   | 13         |
| 35 - 39                        | 17                         | 38          | 6   | 6          | 15                         | 46          | 8   | 17         |
| 40 - 44                        | 15                         | 34          | 4   | 7          | 6                          | 51          | 2   | 12         |
| 45 - 49                        | 10                         | 24          | 4   | 4          | 15                         | 36          | 7   | 14         |
| 50 - 54                        | 12                         | 29          | 9   | 2          | 10                         | 39          | 4   | 6          |
| 55 - 59                        | 11                         | 19          | 2   | 2          | 8                          | 23          | 4   | 3          |
| 60 - 64                        | 11                         | 23          | 2   | 6          | 19                         | 33          | 7   | 6          |
| 65 - 69                        | 10                         | 14          | 3   | 2          | 8                          | 16          | 5   | -          |
| 70 - 74                        | 9                          | 13          | 2   | 3          | 6                          | 8           | 1   | -          |
| 75 - 79                        | 10                         | 7           | 2   | 1          | 6                          | 8           | 1   | 1          |
| 80 - 84                        | 17                         | 7           | 8   | 1          | 9                          | 8           | 1   | 2          |
| 85 - 89                        | 9                          | 9           | 3   | 1          | 8                          | 8           | 2   | 1          |
| 90 - 94                        | 4                          | 7           | 2   | 2          | 4                          | 6           | 2   | -          |
| 95 und älter                   | 2                          | -           | 1   | -          | 1                          | 0           | 1   | -          |
| <b>insgesamt</b>               | <b>163</b>                 | <b>303</b>  | <b>52</b>   | <b>55</b>  | <b>142</b>                 | <b>367</b>  | <b>55</b>   | <b>95</b>  |
| je 100.000 <sup>1)</sup>       |                            |             |   |            |                            |             |   |            |
| 0                              | -                          | -           | -   | -          | -                          | -           | -   | -          |
| 1 - 4                          | -                          | -           | -   | -          | -                          | -           | -   | -          |
| 5 - 9                          | -                          | -           | -   | -          | -                          | -           | -   | -          |
| 10 - 14                        | 1,2                        | -           | -   | -          | 1,3                        | -           | -   | -          |
| 15 - 19                        | 1,1                        | 9,8         | -   | 1,1        | 8,7                        | 1,1         | -   | -          |
| 20 - 24                        | 9,8                        | 17,4        | 0,9   | 2,8        | 19,8                       | 9,6         | 5,2   | 10,8       |
| 25 - 29                        | 4,3                        | 12,9        | 0,9   | 3,4        | 21,1                       | 5,1         | 1,7   | 6,7        |
| 30 - 34                        | 5,9                        | 24,5        | 1,5   | 6,8        | 20,9                       | 7,0         | 1,6   | 9,4        |
| 35 - 39                        | 10,8                       | 22,2        | 3,8   | 3,5        | 27,6                       | 9,7         | 5,2   | 10,2       |
| 40 - 44                        | 11,2                       | 23,4        | 3,0   | 4,8        | 33,6                       | 4,3         | 1,4   | 7,9        |
| 45 - 49                        | 8,6                        | 20,2        | 3,4   | 3,4        | 29,9                       | 12,9        | 6,0   | 11,6       |
| 50 - 54                        | 10,4                       | 26,0        | 7,8   | 1,8        | 34,6                       | 8,6         | 3,4   | 5,3        |
| 55 - 59                        | 10,7                       | 18,4        | 1,9   | 1,9        | 23,4                       | 8,1         | 4,1   | 3,1        |
| 60 - 64                        | 8,9                        | 19,4        | 1,6   | 5,1        | 27,6                       | 15,4        | 5,7   | 5,0        |
| 65 - 69                        | 10,7                       | 17,2        | 3,2   | 2,5        | 18,1                       | 7,9         | 5,0   | -          |
| 70 - 74                        | 13,1                       | 25,2        | 2,9   | 5,8        | 15,3                       | 8,8         | 1,5   | -          |
| 75 - 79                        | 16,4                       | 24,4        | 3,3   | 3,5        | 25,4                       | 9,8         | 1,6   | 3,2        |
| 80 - 84                        | 35,8                       | 42,1        | 16,8  | 6,0        | 45,6                       | 17,9        | 2,0   | 11,4       |
| 85 - 89                        | 29,5                       | 111,6       | 9,8   | 12,4       | 30,4                       | 114,0       | 6,0   | 14,3       |
| 90 - 94                        | 21,6                       | 173,8       | 10,8  | 49,7       | 21,5                       | 144,7       | 8,8   | -          |
| 95 und älter                   | 39,0                       | -           | 19,5  | -          | 18,0                       | 0,0         | 13,7  | -          |
| <b>insgesamt</b>               | <b>9,4</b>                 | <b>18,4</b> | <b>3,0</b>  | <b>3,3</b> | <b>8,2</b>                 | <b>22,2</b> | <b>3,2</b>  | <b>5,8</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>7,3</b>                 | <b>16,5</b> | <b>2,2</b>  | <b>2,9</b> | <b>6,5</b>                 | <b>19,8</b> | <b>2,6</b>  | <b>5,0</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.81 a:**  
**Geschlechtsspezifische Mortalität bei Suizid in Berlin 2000 - 2002 (zusammengefasst)**  
**nach Bezirken**  
**- absolut und je 100.000**

**Indikator 3.89**

| Bezirk   | Suizidsterbefälle |            |   |             |                   |             |                   |              |
|--|-------------------|------------|---|-------------|-------------------|-------------|-------------------|--------------|
|  | absolut           |            | rohe Mortalitäts-<br>rate <sup>1)</sup> |             | DMR <sup>2)</sup> |             | SMR <sup>3)</sup> |              |
|  | weiblich          | männlich   | weiblich                                | männlich    | weiblich          | männlich    | weiblich          | männlich     |
| <b>Suizidsterbefälle (X 60 - X 84)</b>                             |                   |            |   |             |                   |             |                   |              |
| Mitte  | 42                | 105        | 8,8                                     | 22,0        | 7,5               | 19,6        | 115,7             | 117,4        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 34                | 63         | 9,2                                     | 17,0        | 8,5               | 15,8        | 132,4             | 92,8         |
| Pankow   | 34                | 93         | 6,6                                     | 18,0        | 5,8               | 17,5        | 87,0              | 99,9         |
| Charlottenburg-Wilmersdorf   | 55                | 94         | 10,9                                    | 18,6        | 7,5               | 17,7        | 121,5             | 103,3        |
| Spandau  | 41                | 61         | 11,7                                    | 17,5        | 9,0               | 17,2        | 139,1             | 97,4         |
| Steglitz-Zehlendorf  | 31                | 52         | 6,6                                     | 11,1        | 4,4               | 11,3        | 73,8              | 65,8         |
| Tempelhof-Schöneberg   | 48                | 79         | 9,0                                     | 14,9        | 6,9               | 13,8        | 106,4             | 83,4         |
| Neukölln   | 37                | 92         | 7,9                                     | 19,6        | 5,8               | 19,4        | 100,0             | 109,4        |
| Treptow-Köpenick   | 21                | 73         | 5,9                                     | 20,5        | 3,7               | 19,2        | 70,5              | 111,3        |
| Marzahn-Hellersdorf  | 29                | 64         | 7,3                                     | 16,1        | 6,5               | 15,1        | 102,1             | 93,1         |
| Lichtenberg  | 17                | 77         | 4,3                                     | 19,5        | 3,1               | 18,7        | 55,5              | 105,0        |
| Reinickendorf  | 33                | 85         | 8,7                                     | 22,5        | 6,1               | 21,2        | 99,3              | 124,2        |
| <b>Berlin</b>  | <b>431</b>        | <b>941</b> | <b>8,3</b>                              | <b>18,0</b> | <b>6,4</b>        | <b>17,4</b> | <b>100,0</b>      | <b>100,0</b> |
| <b>darunter: infolge von Medikamenten und Drogen (X 60 - X 64)</b> |                   |            |   |             |                   |             |                   |              |
| Mitte  | 14                | 23         | 2,9                                     | 4,8         | 2,1               | 4,3         | 140,9             | 183,5        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 13                | 11         | 3,5                                     | 3,0         | 3,3               | 2,5         | 188,8             | 115,1        |
| Pankow   | 4                 | 10         | 0,8                                     | 1,9         | 0,6               | 1,7         | 37,8              | 76,9         |
| Charlottenburg-Wilmersdorf   | 13                | 15         | 2,6                                     | 3,0         | 1,7               | 2,8         | 102,4             | 117,2        |
| Spandau  | 10                | 6          | 2,9                                     | 1,7         | 2,2               | 1,5         | 121,9             | 68,7         |
| Steglitz-Zehlendorf  | 10                | 6          | 2,1                                     | 1,3         | 1,6               | 1,2         | 85,0              | 54,7         |
| Tempelhof-Schöneberg   | 14                | 10         | 2,6                                     | 1,9         | 1,8               | 1,6         | 111,7             | 75,1         |
| Neukölln   | 9                 | 14         | 1,9                                     | 3,0         | 1,3               | 3,0         | 88,2              | 119,2        |
| Treptow-Köpenick   | 2                 | 8          | 0,6                                     | 2,2         | 0,1               | 2,2         | 24,5              | 88,1         |
| Marzahn-Hellersdorf  | 4                 | 8          | 1,0                                     | 2,0         | 0,7               | 1,9         | 53,6              | 83,7         |
| Lichtenberg  | 6                 | 10         | 1,5                                     | 2,5         | 1,4               | 2,2         | 72,5              | 98,0         |
| Reinickendorf  | 17                | 10         | 4,5                                     | 2,7         | 3,1               | 2,0         | 182,7             | 105,1        |
| <b>Berlin</b>  | <b>120</b>        | <b>131</b> | <b>2,3</b>                              | <b>2,5</b>  | <b>1,7</b>        | <b>2,4</b>  | <b>100,0</b>      | <b>100,0</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Standardized Mortality Ratio - indirekt standardisiert an der Bevölkerung Berlins.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.81 b:

Geschlechtsspezifische Mortalität bei Suizid in Berlin und in Deutschland 1991 - 2003 <sup>1)</sup>  
 - absolut und je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt

| Region /<br>Jahr                                 | Sterbefälle an Suizid |          |                |          |                    |          |                |          |
|--|-----------------------|----------|----------------|----------|--------------------|----------|----------------|----------|
|  | absolut               |          |                |          | je 100.000         |          |                |          |
|  | alle Altersgruppen    |          | unter 65 Jahre |          | alle Altersgruppen |          | unter 65 Jahre |          |
|  | weiblich              | männlich | weiblich       | männlich | weiblich           | männlich | weiblich       | männlich |
| <b>Berlin</b>                                    |                       |          |                |          |                    |          |                |          |
| 1991   | 210                   | 351      | 112            | 276      | 8,7                | 20,1     | 7,0            | 16,6     |
| 1992   | 211                   | 339      | 111            | 270      | 9,0                | 19,1     | 7,0            | 15,9     |
| 1993   | 191                   | 364      | 105            | 288      | 8,0                | 20,4     | 6,3            | 17,0     |
| 1994   | 202                   | 365      | 119            | 288      | 8,8                | 20,7     | 7,2            | 16,9     |
| 1995   | 206                   | 428      | 126            | 343      | 9,6                | 24,1     | 8,0            | 20,4     |
| 1996   | 199                   | 385      | 126            | 334      | 8,8                | 20,8     | 7,6            | 19,3     |
| 1997   | 170                   | 350      | 109            | 305      | 7,6                | 18,8     | 6,6            | 17,5     |
| 1998   | 153                   | 294      | 97             | 244      | 7,0                | 16,6     | 5,7            | 14,7     |
| 1999   | 162                   | 321      | 103            | 273      | 7,4                | 17,7     | 6,3            | 16,1     |
| 2000   | 144                   | 328      | 91             | 263      | 6,7                | 18,5     | 5,7            | 15,9     |
| 2001   | 124                   | 310      | 67             | 251      | 5,3                | 17,2     | 4,1            | 15,1     |
| 2002   | 163                   | 303      | 102            | 246      | 7,3                | 16,5     | 6,2            | 14,6     |
| 2003   | 142                   | 367      | 100            | 313      | 6,5                | 19,8     | 6,0            | 18,7     |
| Ø 1992 - 1994                                    | 201                   | 356      | 112            | 282      | 8,6                | 20,1     | 6,9            | 16,6     |
| Ø 1995 - 1997                                    | 192                   | 388      | 120            | 327      | 8,6                | 21,2     | 7,4            | 19,1     |
| Ø 1998 - 2000                                    | 153                   | 314      | 97             | 260      | 7,0                | 17,6     | 5,9            | 15,6     |
| Ø 2001 - 2003                                    | 143                   | 327      | 90             | 270      | 6,4                | 17,9     | 5,4            | 16,2     |
| Veränderung Ø 2001/03<br>zu Ø 1992/94 (in %)     | -29,0                 | -8,2     | -19,7          | -4,3     | -26,3              | -10,9    | -20,7          | -2,8     |
| <b>Deutschland</b>                               |                       |          |                |          |                    |          |                |          |
| 1991   | 4.355                 | 9.656    | 2.467          | 7.287    | 8,7                | 20,1     | 6,8            | 19,6     |
| 1992   | 4.132                 | 9.326    | 2.281          | 7.006    | 7,9                | 22,6     | 6,2            | 18,6     |
| 1993   | 3.730                 | 8.960    | 2.175          | 6.710    | 7,3                | 21,5     | 5,9            | 17,6     |
| 1994   | 3.588                 | 9.130    | 2.092          | 6.898    | 7,0                | 21,7     | 5,7            | 18,0     |
| 1995   | 3.666                 | 9.222    | 2.143          | 6.902    | 7,1                | 21,7     | 5,8            | 18,0     |
| 1996   | 3.497                 | 8.728    | 2.067          | 6.587    | 6,8                | 20,6     | 5,6            | 17,2     |
| 1997   | 3.421                 | 8.817    | 2.059          | 6.623    | 6,6                | 20,6     | 5,5            | 17,2     |
| 1998   | 3.069                 | 8.579    | 1.891          | 6.445    | 6,0                | 19,9     | 5,1            | 16,8     |
| 1999   | 3.077                 | 8.080    | 1.865          | 6.014    | 5,9                | 18,6     | 4,9            | 15,7     |
| 2000   | 2.934                 | 8.131    | 1.767          | 5.980    | 5,6                | 18,7     | 4,7            | 15,6     |
| 2001   | 2.968                 | 8.188    | 1.741          | 6.045    | 5,6                | 18,6     | 4,6            | 15,8     |
| 2002   | 3.057                 | 8.106    | 1.794          | 5.835    | 5,7                | 18,2     | 4,7            | 15,2     |
| 2003   | ...                   | ...      | ...            | ...      | ...                | ...      | ...            | ...      |
| Ø 1992 - 1994                                    | 3.817                 | 9.139    | 2.183          | 6.871    | 7,4                | 21,9     | 5,9            | 18,1     |
| Ø 1995 - 1997                                    | 3.528                 | 8.922    | 2.090          | 6.704    | 6,8                | 21,0     | 5,6            | 17,5     |
| Ø 1998 - 2000                                    | 3.027                 | 8.263    | 1.841          | 6.146    | 5,8                | 19,1     | 4,9            | 16,0     |
| Ø 2001 - 2003                                    | ...                   | ...      | ...            | ...      | ...                | ...      | ...            | ...      |
| Veränderung Ø 2001/02<br>zu Ø 1992/94 (in %)     | -21,1                 | -10,9    | -19,0          | -13,6    | -24,0              | -16,2    | -21,3          | -14,2    |
| <b>Berlin im Vergleich zu Deutschland (in %)</b> |                       |          |                |          |                    |          |                |          |
| Ø 1992 - 1994                                    | x                     | x        | x              | x        | 16,8               | -8,5     | 15,3           | -8,0     |
| Ø 1995 - 1997                                    | x                     | x        | x              | x        | 25,7               | 1,4      | 30,8           | 9,1      |
| Ø 1998 - 2000                                    | x                     | x        | x              | x        | 20,0               | -7,9     | 20,6           | -2,8     |
| Ø 2001 - 2003                                    | x                     | x        | x              | x        | ...                | ...      | ...            | ...      |

<sup>1)</sup> Bis 1997 ICD 9, ab 1998 ICD-10.

(Datenquelle: StBA / StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.82:

Geschlechtsspezifische Mortalität bei ausgewählten alkoholbedingten Krankheiten in Berlin und in Deutschland 1992- 2003 <sup>1)</sup>

- absolut und je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt

| Jahr   | Ausgewählte alkoholbedingte Sterbefälle                               |        |                 |        |                         |        |                 |        |  |        |                 |        |                         |        |                 |        |
|--|---|--------|-----------------|--------|-------------------------|--------|-----------------|--------|--|--------|-----------------|--------|-------------------------|--------|-----------------|--------|
|  | Psychische und Verhaltensstörungen<br>durch Alkohol (ICD-10 Nr. F 10) |        |                 |        |                         |        |                 |        | Alkoholische Leberkrankheit<br>(ICD-10 Nr. K 70) |        |                 |        |                         |        |                 |        |
|  | absolut   |        |                 |        | je 100.000              |        |                 |        | absolut  |        |                 |        | je 100.000              |        |                 |        |
|  | alle Alters-<br>gruppen   |        | 0 - 64<br>Jahre |        | alle Alters-<br>gruppen |        | 0 - 64<br>Jahre |        | alle Alters-<br>gruppen                          |        | 0 - 64<br>Jahre |        | alle Alters-<br>gruppen |        | 0 - 64<br>Jahre |        |
|  | weibl.  | männl. | weibl.          | männl. | weibl.                  | männl. | weibl.          | männl. | weibl.   | männl. | weibl.          | männl. | weibl.                  | männl. | weibl.          | männl. |
| <b>Berlin</b>                                    |   |        |                 |        |                         |        |                 |        |  |        |                 |        |                         |        |                 |        |
| 1992   | 131   | 344    | 100             | 295    | 6,9                     | 20,4   | 6,4             | 18,5   | 156  | 240    | 120             | 194    | 8,2                     | 14,8   | 7,6             | 12,2   |
| 1993   | 129   | 443    | 92              | 393    | 6,5                     | 25,6   | 5,7             | 24,3   | 132  | 281    | 104             | 229    | 6,9                     | 17,1   | 6,6             | 14,3   |
| 1994   | 152   | 463    | 118             | 411    | 7,5                     | 26,4   | 7,2             | 25,1   | 144  | 270    | 110             | 228    | 7,2                     | 15,8   | 6,6             | 14,2   |
| 1995   | 129   | 385    | 102             | 331    | 6,5                     | 21,8   | 6,2             | 20,0   | 129  | 240    | 100             | 202    | 6,7                     | 13,9   | 6,1             | 12,3   |
| 1996   | 144   | 374    | 112             | 327    | 7,1                     | 20,9   | 6,7             | 19,6   | 115  | 281    | 85              | 241    | 5,8                     | 15,7   | 5,2             | 14,5   |
| 1997   | 140   | 369    | 96              | 311    | 6,9                     | 20,6   | 5,8             | 18,5   | 99   | 204    | 68              | 160    | 4,7                     | 11,6   | 3,9             | 9,5    |
| 1998   | 93  | 311    | 65              | 251    | 4,4                     | 17,4   | 3,7             | 14,9   | 128  | 220    | 87              | 179    | 6,2                     | 12,1   | 5,2             | 10,4   |
| 1999   | 66  | 276    | 44              | 224    | 3,2                     | 15,1   | 2,6             | 13,2   | 140  | 268    | 105             | 202    | 6,9                     | 14,8   | 6,1             | 11,8   |
| 2000   | 74  | 242    | 58              | 195    | 3,8                     | 13,3   | 3,4             | 11,7   | 122  | 238    | 79              | 182    | 6,0                     | 13,2   | 4,7             | 10,8   |
| 2001   | 79  | 316    | 46              | 248    | 3,6                     | 17,1   | 2,7             | 14,8   | 118  | 258    | 85              | 198    | 5,8                     | 14,0   | 5,0             | 11,7   |
| 2002   | 101   | 311    | 74              | 244    | 5,0                     | 16,3   | 4,4             | 14,2   | 140  | 259    | 98              | 204    | 6,8                     | 13,6   | 5,7             | 11,9   |
| 2003   | 100   | 340    | 68              | 253    | 4,8                     | 17,6   | 4,1             | 14,8   | 127  | 261    | 86              | 201    | 6,1                     | 13,8   | 5,1             | 12,0   |
| Ø 1995 - 1997                                    | 138   | 376    | 103             | 323    | 6,8                     | 21,1   | 6,2             | 19,4   | 114  | 242    | 84              | 201    | 5,7                     | 13,7   | 5,1             | 12,1   |
| Ø 1998 - 2000                                    | 78  | 276    | 56              | 223    | 4,0                     | 15,5   | 3,4             | 13,5   | 130  | 242    | 90              | 188    | 6,4                     | 13,4   | 5,3             | 11,0   |
| Ø 2001 - 2003                                    | 93  | 322    | 63              | 248    | 4,5                     | 17,0   | 3,7             | 14,6   | 128  | 259    | 90              | 201    | 6,2                     | 13,8   | 5,3             | 11,9   |
| Veränderung                                      |   |        |                 |        |                         |        |                 |        |  |        |                 |        |                         |        |                 |        |
| Ø 2001/03 zu                                     |   |        |                 |        |                         |        |                 |        |  |        |                 |        |                         |        |                 |        |
| Ø 1995/97 (in %)                                 | -32,2   | -14,3  | -39,4           | -23,1  | -34,6                   | -19,2  | -40,0           | -24,5  | 12,2   | 7,3    | 6,3             | x      | 8,3                     | 0,5    | 3,6             | -1,4   |
| <b>Bundesrepublik Deutschland</b>                |   |        |                 |        |                         |        |                 |        |  |        |                 |        |                         |        |                 |        |
| 1992   | 1.103   | 3.917  | 841             | 3.373  | 2,5                     | 9,5    | 2,3             | 9,1    | 2.323  | 5.987  | 1.817           | 4.882  | 5,2                     | 14,6   | 5,0             | 13,2   |
| 1993   | 1.156   | 4.118  | 873             | 3.554  | 2,5                     | 9,9    | 2,4             | 9,5    | 2.506  | 6.422  | 1.920           | 5.260  | 5,5                     | 15,4   | 5,2             | 14,0   |
| 1994   | 1.169   | 4.423  | 858             | 3.776  | 2,5                     | 10,5   | 2,3             | 10,0   | 2.595  | 6.847  | 1.988           | 5.535  | 5,7                     | 16,3   | 5,4             | 14,7   |
| 1995   | 1.182   | 4.308  | 865             | 3.594  | 2,5                     | 10,1   | 2,3             | 9,4    | 2.641  | 6.968  | 2.009           | 5.590  | 5,7                     | 16,3   | 5,4             | 14,6   |
| 1996   | 1.158   | 4.315  | 873             | 3.530  | 2,5                     | 10,1   | 2,3             | 9,3    | 2.675  | 7.020  | 2.026           | 5.517  | 5,8                     | 16,4   | 5,4             | 14,4   |
| 1997   | 1.225   | 4.357  | 882             | 3.511  | 2,6                     | 10,0   | 2,4             | 9,1    | 2.750  | 7.110  | 1.995           | 5.414  | 5,8                     | 16,3   | 5,3             | 14,0   |
| 1998   | 1.267   | 4.497  | 871             | 3.558  | 2,6                     | 10,3   | 2,3             | 9,2    | 2.909  | 7.304  | 2.058           | 5.515  | 6,0                     | 16,5   | 5,4             | 14,1   |
| 1999   | 1.221   | 4.387  | 812             | 3.457  | 2,4                     | 9,9    | 2,1             | 8,8    | 2.870  | 7.279  | 2.087           | 5.484  | 6,0                     | 16,3   | 5,4             | 13,9   |
| 2000   | 1.053   | 3.937  | 748             | 3.099  | 2,2                     | 8,8    | 2,0             | 7,9    | 2.891  | 7.450  | 2.102           | 5.541  | 6,0                     | 16,6   | 5,4             | 14,1   |
| 2001   | 958   | 3.675  | 629             | 2.860  | 1,9                     | 8,1    | 1,6             | 7,3    | 2.981  | 7.480  | 2.126           | 5.432  | 6,1                     | 16,3   | 5,5             | 13,8   |
| 2002   | 990   | 3.788  | 706             | 2.875  | 2,0                     | 8,2    | 1,8             | 7,3    | 3.030  | 7.877  | 2.111           | 5.625  | 6,1                     | 16,9   | 5,4             | 14,2   |
| 2003   | ...   | ...    | ...             | ...    | ...                     | ...    | ...             | ...    | ...  | ...    | ...             | ...    | ...                     | ...    | ...             | ...    |
| Ø 1995 - 1997                                    | 1.188   | 4.327  | 873             | 3.545  | 2,5                     | 10,1   | 2,3             | 9,3    | 2.689  | 7.033  | 2.010           | 5.507  | 5,8                     | 16,4   | 5,4             | 14,4   |
| Ø 1998 - 2000                                    | 1.180   | 4.274  | 810             | 3.371  | 2,4                     | 9,7    | 2,1             | 8,6    | 2.890  | 7.344  | 2.082           | 5.513  | 6,0                     | 16,5   | 5,4             | 14,0   |
| Ø 2001 - 2003                                    | ...   | ...    | ...             | ...    | ...                     | ...    | ...             | ...    | ...  | ...    | ...             | ...    | ...                     | ...    | ...             | ...    |
| Veränderung                                      |   |        |                 |        |                         |        |                 |        |  |        |                 |        |                         |        |                 |        |
| Ø 2001/02  |   |        |                 |        |                         |        |                 |        |  |        |                 |        |                         |        |                 |        |
| Ø 1995/97 (in %)                                 | -18,0   | -13,8  | -23,6           | -19,1  | -22,7                   | -19,1  | -26,5           | -21,6  | 11,8   | 9,2    | 5,4             | 0,4    | 5,9                     | 1,7    | 1,7             | -2,6   |
| <b>Berlin im Vergleich zu Deutschland (in %)</b> |   |        |                 |        |                         |        |                 |        |  |        |                 |        |                         |        |                 |        |
| Ø 1995 - 1997                                    | x   | x      | x               | x      | 168,7                   | 108,8  | 164,7           | 108,6  | x  | x      | x               | x      | -0,5                    | -16,3  | -5,1            | -16,1  |
| Ø 1998 - 2000                                    | x   | x      | x               | x      | 67,3                    | 60,7   | 62,7            | 56,2   | x  | x      | x               | x      | 6,3                     | -18,7  | -1,5            | -21,4  |
| Ø 2001 - 2003                                    | ...   | ...    | ...             | ...    | ...                     | ...    | ...             | ...    | ...  | ...    | ...             | ...    | ...                     | ...    | ...             | ...    |

<sup>1)</sup> Bis 1997 ICD 9, ab 1998 ICD-10.

(Datenquelle: StBA / StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.82 a:

**Todesfälle an psychischen und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 Nr. F 10 / Alter 0 - 64 Jahre)  
in Berlin 1998 - 2003 (jeweils drei Jahre zusammengefasst)  
nach Bezirken und Geschlecht  
- absolut, DMR <sup>1)</sup> und SMR <sup>2)</sup>**

| Bezirk                     | Sterbefälle an psychischen und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 Nr. F 10) |                   |                   |            |                   |                   |            |                   |                   |
|----------------------------|--|-------------------|-------------------|------------|-------------------|-------------------|------------|-------------------|-------------------|
|                            | weiblich   |                   |                   | männlich   |                   |                   | insgesamt  |                   |                   |
|                            | abs.   | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> | abs.       | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> | abs.       | DMR <sup>1)</sup> | SMR <sup>2)</sup> |
| <b>1998 - 2000</b>         |  |                   |                   |            |                   |                   |            |                   |                   |
| Mitte                      | 14   | 3,3               | 102,1             | 77         | 16,6              | 125,4             | 91         | 10,3              | 124,6             |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 11   | 3,9               | 115,6             | 73         | 22,3              | 165,9             | 84         | 13,6              | 162,0             |
| Pankow                     | 18   | 4,0               | 120,8             | 76         | 17,0              | 128,6             | 94         | 10,5              | 127,2             |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 21   | 4,0               | 121,4             | 54         | 10,1              | 79,7              | 75         | 7,0               | 87,3              |
| Spandau                    | 15   | 4,4               | 129,2             | 45         | 13,2              | 97,8              | 60         | 8,8               | 104,2             |
| Steglitz-Zehlendorf        | 11   | 2,1               | 67,8              | 37         | 8,6               | 63,3              | 48         | 5,1               | 62,4              |
| Tempelhof-Schöneberg       | 24   | 4,4               | 138,0             | 54         | 10,4              | 77,7              | 78         | 7,4               | 89,4              |
| Neukölln                   | 13   | 2,9               | 89,0              | 66         | 14,4              | 108,2             | 79         | 8,8               | 105,6             |
| Treptow-Köpenick           | 16   | 4,3               | 126,4             | 53         | 15,2              | 116,1             | 69         | 9,8               | 116,6             |
| Marzahn-Hellersdorf        | 9  | 2,4               | 74,5              | 39         | 10,4              | 77,1              | 48         | 6,4               | 76,5              |
| Lichtenberg                | 13   | 3,0               | 95,9              | 67         | 16,3              | 122,9             | 80         | 9,8               | 118,0             |
| Reinickendorf              | 11   | 2,5               | 81,7              | 46         | 11,9              | 88,3              | 57         | 7,1               | 86,4              |
| <b>Berlin</b>              | <b>167</b>   | <b>3,2</b>        | <b>100,0</b>      | <b>670</b> | <b>13,2</b>       | <b>100,0</b>      | <b>837</b> | <b>8,3</b>        | <b>100,0</b>      |
| <b>2001 - 2003</b>         |  |                   |                   |            |                   |                   |            |                   |                   |
| Mitte                      | 19   | 4,6               | 125,3             | 93         | 20,3              | 137,7             | 112        | 12,8              | 139,3             |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 17   | 5,9               | 161,0             | 71         | 22,0              | 144,8             | 88         | 14,4              | 153               |
| Pankow                     | 15   | 3,4               | 91,7              | 77         | 16,5              | 114,9             | 92         | 9,9               | 111,1             |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 24   | 4,5               | 118,9             | 56         | 10,3              | 73,9              | 80         | 7,4               | 82,3              |
| Spandau                    | 15   | 4,4               | 113,8             | 49         | 13,9              | 95,5              | 64         | 9,2               | 99                |
| Steglitz-Zehlendorf        | 6  | 1,1               | 32,1              | 40         | 8,8               | 61,6              | 46         | 4,7               | 53,2              |
| Tempelhof-Schöneberg       | 21   | 4,0               | 104,9             | 64         | 12,3              | 82,3              | 85         | 8,1               | 86,4              |
| Neukölln                   | 10   | 2,2               | 60,5              | 55         | 12,5              | 81,0              | 65         | 7,5               | 77,8              |
| Treptow-Köpenick           | 12   | 3,5               | 89,8              | 68         | 21,0              | 136,3             | 80         | 12,2              | 124,8             |
| Marzahn-Hellersdorf        | 16   | 4,3               | 114,1             | 55         | 14,4              | 96,0              | 71         | 9,4               | 99,5              |
| Lichtenberg                | 19   | 5,0               | 129,1             | 66         | 16,5              | 112,2             | 85         | 10,8              | 116,1             |
| Reinickendorf              | 14   | 3,4               | 92,1              | 51         | 13,2              | 88,6              | 65         | 8,2               | 88,7              |
| <b>Berlin</b>              | <b>188</b>   | <b>3,7</b>        | <b>100,0</b>      | <b>745</b> | <b>14,6</b>       | <b>100,0</b>      | <b>933</b> | <b>9,2</b>        | <b>100,0</b>      |

<sup>1)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>2)</sup> Standardized Mortality Ratio - indirekt standardisiert an der Bevölkerung Berlins.  
(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A - )

**Tabelle 3.2.83:**  
**Drogentote in Berlin und in Deutschland 1991 - 2003**  
**- absolut**

| Jahr                               | Drogentote |          |           |                             |                         |
|------------------------------------|------------|----------|-----------|-----------------------------|-------------------------|
|                                    | in Berlin  |          |           | in Deutschland<br>insgesamt | Anteil<br>Berlin (in %) |
|                                    | weiblich   | männlich | insgesamt |                             |                         |
| 1991                               | 48         | 194      | 242       | 2.125                       | 11,4                    |
| 1992                               | 46         | 171      | 217       | 2.099                       | 10,3                    |
| 1993                               | 24         | 118      | 142       | 1.738                       | 8,2                     |
| 1994                               | 24         | 84       | 108       | 1.624                       | 6,7                     |
| 1995                               | 26         | 98       | 124       | 1.596                       | 7,8                     |
| 1996                               | 36         | 139      | 175       | 1.712                       | 10,2                    |
| 1997                               | 24         | 126      | 150       | 1.501                       | 10,0                    |
| 1998                               | 38         | 122      | 160       | 1.674                       | 9,6                     |
| 1999                               | 47         | 158      | 205       | 1.812                       | 11,3                    |
| 2000                               | 43         | 182      | 225       | 2.030                       | 11,1                    |
| 2001                               | 40         | 149      | 189       | 1.835                       | 10,3                    |
| 2002                               | 27         | 148      | 175       | 1.513                       | 11,6                    |
| 2003                               | 23         | 142      | 165       | 1.477                       | 11,2                    |
| Veränderung 2003<br>zu 1991 (in %) | -52,1      | -26,8    | -31,8     | -30,5                       | x                       |

(Datenquelle: PolPräs Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.83 a:**  
**Drogentote in Berlin 1999 - 2003**  
**nach dem letzten Wohnsitz**  
**- absolut**

| Bezirk                       | Drogentote |            |            |            |            |
|------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                              | 1999       | 2000       | 2001       | 2002       | 2003       |
| Mitte                        | 28         | 33         | 23         | 21         | 20         |
| Friedrichshain - Kreuzberg   | 37         | 35         | 32         | 27         | 23         |
| Pankow                       | 8          | 11         | 3          | 9          | 10         |
| Charlottenburg - Wilmersdorf | 11         | 15         | 16         | 8          | 14         |
| Spandau                      | 10         | 10         | 10         | 9          | 8          |
| Steglitz - Zehlendorf        | 9          | 6          | 10         | 2          | 6          |
| Tempelhof - Schöneberg       | 17         | 14         | 12         | 14         | 14         |
| Neukölln                     | 27         | 23         | 24         | 15         | 19         |
| Treptow - Köpenick           | 2          | 6          | 1          | 4          | 5          |
| Marzahn - Hellersdorf        | 3          | 3          | 3          | 1          | 6          |
| Lichtenberg                  | 3          | 8          | 9          | 12         | 6          |
| Reinickendorf                | 13         | 22         | 11         | 10         | 7          |
| ohne festen Wohnsitz         | 33         | 17         | 29         | 26         | 23         |
| außerhalb von Berlin         | 4          | 19         | 6          | 17         | 4          |
| <b>insgesamt</b>             | <b>205</b> | <b>225</b> | <b>189</b> | <b>175</b> | <b>165</b> |

(Datenquelle: PolPräs Berlin)

Tabelle 3.2.83 b:

**Drogentote in ausgewählten deutschen Großstädten und in Deutschland 1999 - 2003****- absolut, in % an allen Drogentoten und für 2003 je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung**

| Stadt              | Drogentote   |              |              |              |              |              |              |              |              |              |                      |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------------|
|                    | absolut      |              |              |              |              | in %         |              |              |              |              | je 100.000 Einwohner |
|                    | 1999         | 2000         | 2001         | 2002         | 2003         | 1999         | 2000         | 2001         | 2002         | 2003         | 2003                 |
| Berlin             | 205          | 225          | 189          | 175          | 165          | 11,3         | 11,1         | 10,3         | 11,6         | 11,2         | 4,9                  |
| Hamburg            | 115          | 102          | 101          | 77           | 64           | 6,3          | 5,0          | 5,5          | 5,1          | 4,3          | 3,7                  |
| Frankfurt/M        | 23           | 28           | 36           | 29           | 21           | 1,3          | 1,4          | 2,0          | 1,9          | 1,4          | 3,3                  |
| Bremen             | 64           | 68           | 71           | 65           | 70           | 3,5          | 3,3          | 3,9          | 4,3          | 4,7          | 10,6                 |
| Hannover           | 8            | 17           | 19           | 18           | 19           | 0,4          | 0,8          | 1,0          | 1,2          | 1,3          | 3,7                  |
| München            | 42           | 84           | 61           | 58           | 69           | 2,3          | 4,1          | 3,3          | 3,8          | 4,7          | 5,6                  |
| Köln               | 45           | 58           | 62           | 54           | 44           | 2,5          | 2,9          | 3,4          | 3,6          | 3,0          | 4,5                  |
| Stuttgart          | 27           | 35           | 31           | 20           | 17           | 1,5          | 1,7          | 1,7          | 1,3          | 1,2          | 2,9                  |
| <b>Deutschland</b> | <b>1.812</b> | <b>2.030</b> | <b>1.835</b> | <b>1.513</b> | <b>1.477</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>1,8</b>           |

(Datenquelle: PolPräs Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

### Krankheiten des Kreislaufsystems

Tabelle 3.2.84:

Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002  
nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht  
- absolut

Indikator 3.90

| Jahr | Krankheiten des Kreislaufsystems |          |                           |          |
|------|----------------------------------|----------|---------------------------|----------|
|      | Krankenhausfälle <sup>1)</sup>   |          | Sterbefälle <sup>2)</sup> |          |
|      | weiblich                         | männlich | weiblich                  | männlich |
| 1994 | 44.976                           | 38.400   | 12.483                    | 6.927    |
| 1995 | 44.675                           | 42.035   | 11.717                    | 6.750    |
| 1996 | 48.703                           | 45.673   | 11.352                    | 6.422    |
| 1997 | 50.243                           | 48.233   | 10.071                    | 6.179    |
| 1998 | 54.101                           | 50.096   | 9.592                     | 5.730    |
| 1999 | 53.436                           | 51.200   | 9.876                     | 5.762    |
| 2000 | 51.297                           | 50.631   | 8.609                     | 5.104    |
| 2001 | 50.607                           | 49.963   | 8.806                     | 5.112    |
| 2002 | 48.984                           | 50.390   | 8.951                     | 5.295    |

| Jahr | Krankheiten des Kreislaufsystems   |          |   |          |  |          |
|------|--|----------|---|----------|--|----------|
|      | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|      | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| 1994 | 892  | 2.124    | 850   | 1.891    | .                                      | .        |
| 1995 | 1.144  | 2.304    | 819   | 1.983    | .                                      | .        |
| 1996 | 1.232  | 2.555    | 857   | 2.089    | .                                      | .        |
| 1997 | 721  | 1.813    | 675   | 1.699    | .                                      | .        |
| 1998 | 782  | 1.936    | 433   | 1.332    | .                                      | .        |
| 1999 | 778  | 1.967    | 348   | 1.195    | .                                      | .        |
| 2000 | 874  | 2.019    | 322   | 833      | .                                      | .        |
| 2001 | 884  | 1.992    | 301   | 846      | .                                      | .        |
| 2002 | 830  | 2.066    | 233   | 659      | .                                      | .        |

Datenquellen:

<sup>1)</sup> StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen.<sup>2)</sup> StaLa Berlin.<sup>3)</sup> VDR / Alter 0 - 64 Jahre.<sup>4)</sup> GKV, KG 8-Statistik.

Tabelle 3.2.84 a:

Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002  
nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht  
- je 100.000

Indikator 3.90

| Jahr                     | Krankheiten des Kreislaufsystems |                |                           |          |
|--------------------------|----------------------------------|----------------|---------------------------|----------|
|                          | Krankenhausfälle <sup>1)</sup>   |                | Sterbefälle <sup>2)</sup> |          |
|                          | weiblich                         | männlich       | weiblich                  | männlich |
| je 100.000 <sup>1)</sup> |                                  |                |                           |          |
| 1994                     | 2.487,5                          | 2.300,6        | 690,4                     | 415,0    |
| 1995                     | 2.482,5                          | 2.515,0        | 651,1                     | 403,9    |
| 1996                     | 2.718,4                          | 2.726,9        | 633,6                     | 383,4    |
| 1997                     | 2.827,9                          | 2.891,1        | 566,8                     | 370,4    |
| 1998                     | 3.076,0                          | 3.026,0        | 545,4                     | 346,1    |
| 1999                     | 3.060,8                          | 3.107,8        | 565,7                     | 349,7    |
| 2000                     | 2.947,9                          | 3.079,8        | 494,7                     | 310,5    |
| 2001                     | 2.909,8                          | 3.035,5        | 506,3                     | 310,6    |
| 2002                     | 2.814,0                          | 3.054,7        | 514,2                     | 321,0    |
| je 100.000 <sup>2)</sup> |                                  |                |                           |          |
| 1994                     | 1.605,9                          | 2.483,1        | 301,2                     | 468,7    |
| 1995                     | 1.615,8                          | 2.659,9        | 280,2                     | 450,7    |
| 1996                     | 1.737,9                          | 2.840,1        | 274,4                     | 422,7    |
| 1997                     | 1.815,9                          | 2.952,3        | 245,5                     | 405,3    |
| 1998                     | 1.975,5                          | 3.027,7        | 238,8                     | 374,3    |
| 1999                     | 1.943,1                          | 3.049,6        | 238,0                     | 370,3    |
| 2000                     | 1.872,9                          | 2.960,0        | 205,2                     | 322,3    |
| 2001                     | 1.832,8                          | 2.865,9        | 211,3                     | 316,1    |
| 2002                     | 1.744,5                          | <b>2.823,9</b> | 217,8                     | 321,9    |

| Jahr       | Krankheiten des Kreislaufsystems   |          |   |          |  |          |
|------------|--|----------|---|----------|--|----------|
|            | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|            | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| je 100.000 |  |          |   |          |  |          |
| 1994       | 121,1  | 257,8    | 115,3   | 228,3    | .                                      | .        |
| 1995       | 159,1  | 289,3    | 113,8   | 247,8    | .                                      | .        |
| 1996       | 175,0  | 321,6    | 121,6   | 262,3    | .                                      | .        |
| 1997       | 104,5  | 231,4    | 97,7  | 216,5    | .                                      | .        |
| 1998       | 116,0  | 252,0    | 64,2  | 173,1    | .                                      | .        |
| 1999       | 109,3  | 250,4    | 48,8  | 151,8    | .                                      | .        |
| 2000       | 121,3  | 256,6    | 44,6  | 105,6    | .                                      | .        |
| 2001       | 123,2  | 257,1    | 41,9  | 108,9    | .                                      | .        |
| 2002       | 115,6  | 266,7    | 32,4  | 84,9     | .                                      | .        |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Je 100.000 aktiv Versicherte / Alter 0 - 64 Jahre.

<sup>4)</sup> Je 100.000 GKV-Pflichtmitglieder.

(Datenquelle: siehe Tabelle 3.2.84 / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.85:

Indikator 3.91

Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Krankheiten des Kreislaufsystems vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

| Alter<br>in Jahren             | Stationäre Behandlungsfälle wegen Krankheiten des Kreislaufsystems |                |  |                |   |              |
|--------------------------------|--|----------------|--|----------------|---|--------------|
|                                | insgesamt<br>(I 00 - I 99)   |                | darunter:                                    |                |   |              |
|                                |  |                | Ischämische Herzkrankheiten<br>(I 20 - I 25) |                | Zerebrovaskuläre Krankheiten<br>(I 60 - I 69) |              |
|                                | weiblich   | männlich       | weiblich                                     | männlich       | weiblich                                      | männlich     |
| absolut                        |  |                |  |                |   |              |
| 0                              | 28   | 47             | -  | -              | 1   | 9            |
| 1 - 4                          | 37   | 57             | -  | -              | 3   | 2            |
| 5 - 9                          | 64   | 61             | -  | -              | 1   | 1            |
| 10 - 14                        | 99   | 142            | -  | -              | 2   | 2            |
| 15 - 19                        | 128  | 210            | -  | 2              | 3   | 7            |
| 20 - 24                        | 178  | 256            | 1  | 12             | 9   | 20           |
| 25 - 29                        | 238  | 275            | 9  | 25             | 12  | 9            |
| 30 - 34                        | 435  | 541            | 14   | 82             | 36  | 40           |
| 35 - 39                        | 795  | 1.026          | 67   | 312            | 68  | 47           |
| 40 - 44                        | 932  | 1.620          | 143  | 617            | 100   | 110          |
| 45 - 49                        | 1.269  | 2.289          | 268  | 1.019          | 143   | 170          |
| 50 - 54                        | 1.943  | 3.744          | 511  | 1.743          | 192   | 330          |
| 55 - 59                        | 2.701  | 5.586          | 776  | 2.560          | 269   | 509          |
| 60 - 64                        | 4.497  | 8.420          | 1.377  | 3.880          | 492   | 819          |
| 65 - 69                        | 5.196  | 8.182          | 1.730  | 3.603          | 616   | 994          |
| 70 - 74                        | 5.740  | 6.939          | 1.794  | 2.974          | 843   | 936          |
| 75 - 79                        | 6.831  | 4.954          | 1.822  | 1.905          | 1.349   | 774          |
| 80 - 84                        | 7.268  | 3.345          | 1.473  | 1.075          | 1.589   | 606          |
| 85 - 89                        | 5.875  | 1.703          | 935  | 372            | 1.292   | 356          |
| 90 - 94                        | 3.850  | 857            | 520  | 139            | 955   | 186          |
| 95 und älter                   | 880  | 136            | 91   | 18             | 187   | 31           |
| <b>insgesamt</b>               | <b>48.984</b>  | <b>50.390</b>  | <b>11.531</b>                                | <b>20.338</b>  | <b>8.162</b>                                  | <b>5.958</b> |
| je 100.000 <sup>1)</sup>       |  |                |  |                |   |              |
| 0                              | 200,5  | 320,8          | -  | -              | 7,2   | 61,4         |
| 1 - 4                          | 66,7   | 98,6           | -  | -              | 5,4   | 3,5          |
| 5 - 9                          | 100,1  | 90,1           | -  | -              | 1,6   | 1,5          |
| 10 - 14                        | 123,1  | 167,3          | -  | -              | 2,5   | 2,4          |
| 15 - 19                        | 144,3  | 227,7          | -  | 2,2            | 3,4   | 7,6          |
| 20 - 24                        | 158,8  | 234,8          | 0,9  | 11,0           | 8,0   | 18,3         |
| 25 - 29                        | 207,0  | 235,8          | 7,8  | 21,4           | 10,4  | 7,7          |
| 30 - 34                        | 319,7  | 368,8          | 10,3   | 55,9           | 26,5  | 27,3         |
| 35 - 39                        | 503,9  | 600,4          | 42,5   | 182,6          | 43,1  | 27,5         |
| 40 - 44                        | 693,0  | 1.117,3        | 106,3  | 425,5          | 74,4  | 75,9         |
| 45 - 49                        | 1.089,9  | 1.922,7        | 230,2  | 855,9          | 122,8   | 142,8        |
| 50 - 54                        | 1.689,2  | 3.359,7        | 444,3  | 1.564,1        | 166,9   | 296,1        |
| 55 - 59                        | 2.627,5  | 5.415,2        | 754,9  | 2.481,7        | 261,7   | 493,4        |
| 60 - 64                        | 3.633,8  | 7.097,0        | 1.112,7                                      | 3.270,3        | 397,6   | 690,3        |
| 65 - 69                        | 5.568,5  | 10.069,8       | 1.854,0                                      | 4.434,3        | 660,2   | 1.223,3      |
| 70 - 74                        | 8.344,8  | 13.462,8       | 2.608,1                                      | 5.770,1        | 1.225,6                                       | 1.816,0      |
| 75 - 79                        | 11.194,7   | 17.260,1       | 2.985,9                                      | 6.637,2        | 2.210,8                                       | 2.696,7      |
| 80 - 84                        | 15.288,8   | 20.132,4       | 3.098,6                                      | 6.470,1        | 3.342,6                                       | 3.647,3      |
| 85 - 89                        | 19.265,5   | 21.108,1       | 3.066,1                                      | 4.610,8        | 4.236,8                                       | 4.412,5      |
| 90 - 94                        | 20.755,8   | 21.281,4       | 2.803,4                                      | 3.451,7        | 5.148,5                                       | 4.618,8      |
| 95 und älter                   | 17.154,0   | 8.478,8        | 1.773,9                                      | 1.122,2        | 3.645,2                                       | 1.932,7      |
| <b>insgesamt</b>               | <b>2.814,0</b>   | <b>3.054,7</b> | <b>662,4</b>                                 | <b>1.232,9</b> | <b>468,9</b>                                  | <b>361,2</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>1.744,5</b>   | <b>2.823,9</b> | <b>431,5</b>                                 | <b>1.117,3</b> | <b>254,0</b>                                  | <b>343,5</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.<sup>2)</sup> Je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.85 a:**

**Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen akuten Myokardinfarkts vollstationär behandelte Fälle  
(einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002  
nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht  
- je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung**

| Jahr                     | Stationäre Behandlungsfälle |         |              |          |         |              |
|--------------------------|-----------------------------|---------|--------------|----------|---------|--------------|
|                          | weiblich                    |         |              | männlich |         |              |
|                          | Alter in Jahren             |         |              |          |         |              |
|                          | 35 - 64                     | 65 - 79 | 80 und älter | 35 - 64  | 65 - 79 | 80 und älter |
| 1994                     | 76,9                        | 449,0   | 813,2        | 297,6    | 904,7   | 1.266,0      |
| 1995                     | 60,4                        | 394,8   | 753,1        | 227,8    | 745,8   | 1.148,2      |
| 1996                     | 73,0                        | 396,6   | 776,0        | 223,0    | 790,7   | 1.238,3      |
| 1997                     | 61,7                        | 409,2   | 768,5        | 214,0    | 722,9   | 1.219,8      |
| 1998                     | 74,3                        | 373,3   | 792,1        | 205,2    | 701,1   | 1.305,1      |
| 1999                     | 68,2                        | 367,7   | 949,1        | 216,8    | 689,2   | 1.309,0      |
| 2000                     | 79,7                        | 412,3   | 1.042,2      | 230,2    | 715,8   | 1.477,3      |
| 2001                     | 70,7                        | 424,6   | 1.040,0      | 214,7    | 726,6   | 1.393,6      |
| 2002                     | 61,3                        | 458,5   | 1.044,1      | 224,7    | 749,2   | 1.454,8      |
| Ø 1994 - 1996            | 70,1                        | 413,5   | 780,8        | 249,4    | 813,7   | 1.217,5      |
| Ø 1997 - 1999            | 68,1                        | 383,4   | 836,5        | 212,0    | 704,4   | 1.278,0      |
| Ø 2000 - 2002            | 70,6                        | 431,8   | 1.042,1      | 223,2    | 730,5   | 1.441,9      |
| Veränderung Ø 2000/02 zu |                             |         |              |          |         |              |
| Ø 1994/96 (in %)         | 0,7                         | 4,4     | 33,5         | -10,5    | -10,2   | 18,4         |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.86:

Indikator 3.93

Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin 2001 und 2002  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte

| Jahr / Alter<br>in Jahren | Medizinische Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe<br>wegen Krankheiten des Kreislaufsystems |              |  |              |   |             |
|---------------------------|--|--------------|--|--------------|---|-------------|
|                           | insgesamt<br>(I 00 - I 99)   |              | darunter:                                    |              |   |             |
|                           |  |              | Ischämische Herzkrankheiten<br>(I 20 - I 25) |              | Zerebrovaskuläre Krankheiten<br>(I 60 - I 69) |             |
|                           | weiblich   | männlich     | weiblich                                     | männlich     | weiblich                                      | männlich    |
| <b>2001</b>               | <b>absolut</b>   |              |  |              |   |             |
| 0 - 19                    | -  | -            | -  | -            | -   | -           |
| 20 - 24                   | 4  | 2            | -  | -            | -   | -           |
| 25 - 29                   | 7  | 15           | -  | 3            | 1   | 3           |
| 30 - 34                   | 17   | 36           | -  | 8            | 3   | 7           |
| 35 - 39                   | 48   | 92           | 15   | 51           | 15  | 10          |
| 40 - 44                   | 92   | 151          | 23   | 83           | 17  | 10          |
| 45 - 49                   | 133  | 289          | 35   | 183          | 25  | 20          |
| 50 - 54                   | 193  | 460          | 59   | 272          | 22  | 50          |
| 55 - 59                   | 303  | 597          | 83   | 351          | 34  | 63          |
| 60 - 64                   | 87   | 350          | 22   | 216          | 14  | 31          |
| <b>insgesamt</b>          | <b>884</b>   | <b>1.992</b> | <b>237</b>                                   | <b>1.167</b> | <b>131</b>                                    | <b>194</b>  |
|                           | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>  |              |  |              |   |             |
| 0 - 19                    | -  | -            | -  | -            | -   | -           |
| 20 - 24                   | 5,4  | 2,5          | -  | -            | -   | -           |
| 25 - 29                   | 9,6  | 18,8         | -  | 3,8          | 1,4   | 3,8         |
| 30 - 34                   | 18,6   | 34,7         | -  | 7,7          | 3,3   | 6,8         |
| 35 - 39                   | 44,7   | 77,7         | 14,0   | 43,1         | 14,0  | 8,4         |
| 40 - 44                   | 100,8  | 156,7        | 25,2   | 86,1         | 18,6  | 10,4        |
| 45 - 49                   | 164,2  | 359,7        | 43,2   | 227,8        | 30,9  | 24,9        |
| 50 - 54                   | 250,5  | 617,8        | 76,6   | 365,3        | 28,6  | 67,2        |
| 55 - 59                   | 451,3  | 868,5        | 123,6  | 510,6        | 50,6  | 91,7        |
| 60 - 64                   | 307,1  | 803,4        | 77,6   | 495,8        | 49,4  | 71,2        |
| <b>insgesamt</b>          | <b>123,2</b>   | <b>257,1</b> | <b>33,0</b>                                  | <b>150,6</b> | <b>18,3</b>                                   | <b>25,0</b> |
| <b>2002</b>               | <b>absolut</b>   |              |  |              |   |             |
| 0 - 19                    | -  | 2            | -  | -            | -   | 1           |
| 20 - 24                   | 3  | 5            | -  | 1            | -   | 2           |
| 25 - 29                   | 3  | 5            | -  | 1            | 1   | -           |
| 30 - 34                   | 22   | 45           | 1  | 13           | 9   | 10          |
| 35 - 39                   | 50   | 83           | 8  | 49           | 18  | 4           |
| 40 - 44                   | 79   | 187          | 20   | 106          | 19  | 18          |
| 45 - 49                   | 123  | 314          | 24   | 183          | 27  | 37          |
| 50 - 54                   | 226  | 482          | 59   | 278          | 44  | 72          |
| 55 - 59                   | 239  | 580          | 82   | 339          | 30  | 66          |
| 60 - 64                   | 85   | 363          | 29   | 216          | 10  | 30          |
| <b>insgesamt</b>          | <b>830</b>   | <b>2.066</b> | <b>223</b>                                   | <b>1.186</b> | <b>158</b>                                    | <b>240</b>  |
|                           | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>  |              |  |              |   |             |
| 0 - 19                    | -  | 6,5          | -  | -            | -   | 3,3         |
| 20 - 24                   | 4,1  | 6,3          | -  | 1,3          | -   | 2,5         |
| 25 - 29                   | 4,1  | 6,3          | -  | 1,3          | 1,4   | -           |
| 30 - 34                   | 24,0   | 43,4         | 1,1  | 12,5         | 9,8   | 9,6         |
| 35 - 39                   | 46,6   | 70,1         | 7,5  | 41,4         | 16,8  | 3,4         |
| 40 - 44                   | 86,6   | 194,0        | 21,9   | 110,0        | 20,8  | 18,7        |
| 45 - 49                   | 151,8  | 390,8        | 29,6   | 227,8        | 33,3  | 46,1        |
| 50 - 54                   | 293,3  | 647,3        | 76,6   | 373,4        | 57,1  | 96,7        |
| 55 - 59                   | 356,0  | 843,8        | 122,1  | 493,2        | 44,7  | 96,0        |
| 60 - 64                   | 300,0  | 833,2        | 102,4  | 495,8        | 35,3  | 68,9        |
| <b>insgesamt</b>          | <b>115,6</b>   | <b>266,7</b> | <b>31,1</b>                                  | <b>153,1</b> | <b>22,0</b>                                   | <b>31,0</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.87:

Indikator 3.94

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Krankheiten  
des Kreislaufsystems in Berlin 2001 und 2002  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Alter<br>in Jahren           | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit<br>infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems |              |              |  |             |             |   |             |             |
|------------------------------|---|--------------|--------------|--|-------------|-------------|---|-------------|-------------|
|                              | insgesamt<br>(I 00 - I 99)  |              |              | darunter:                                    |             |             |   |             |             |
|                              |   |              |              | Ischämische Herzkrankheiten<br>(I 20 - I 25) |             |             | Zerebrovaskuläre Krankheiten<br>(I 60 - I 69) |             |             |
|                              | weiblich  | männlich     | insgesamt    | weiblich                                     | männlich    | insgesamt   | weiblich                                      | männlich    | insgesamt   |
| <b>2001</b>                  |   |              |              |  |             |             |   |             |             |
| absolut                      |   |              |              |  |             |             |   |             |             |
| 0 - 34                       | 11  | 12           | 23           | 1  | 1           | 2           | 2   | 4           | 6           |
| 35 - 39                      | 11  | 19           | 30           | 1  | 7           | 8           | 6   | 4           | 10          |
| 40 - 44                      | 16  | 51           | 67           | 4  | 16          | 20          | 7   | 8           | 15          |
| 45 - 49                      | 46  | 96           | 142          | 3  | 22          | 25          | 19  | 18          | 37          |
| 50 - 54                      | 78  | 198          | 276          | 17   | 78          | 95          | 15  | 29          | 44          |
| 55 - 59                      | 124   | 384          | 508          | 23   | 136         | 159         | 21  | 57          | 78          |
| 60 und älter                 | 15  | 86           | 101          | 5  | 28          | 33          | 3   | 18          | 21          |
| <b>insgesamt</b>             | <b>301</b>  | <b>846</b>   | <b>1.147</b> | <b>54</b>                                    | <b>288</b>  | <b>342</b>  | <b>73</b>                                     | <b>138</b>  | <b>211</b>  |
| je 100.000 aktiv Versicherte |   |              |              |  |             |             |   |             |             |
| 0 - 34                       | 4,1   | 4,1          | 4,1          | 0,4  | 0,3         | 0,4         | 0,8   | 1,4         | 1,1         |
| 35 - 39                      | 10,3  | 16,0         | 13,3         | 0,9  | 5,9         | 3,5         | 5,6   | 3,4         | 4,4         |
| 40 - 44                      | 17,5  | 52,9         | 35,7         | 4,4  | 16,6        | 10,7        | 7,7   | 8,3         | 8,0         |
| 45 - 49                      | 56,8  | 119,5        | 88,0         | 3,7  | 27,4        | 15,5        | 23,5  | 22,4        | 22,9        |
| 50 - 54                      | 101,2   | 265,9        | 182,2        | 22,1   | 104,8       | 62,7        | 19,5  | 38,9        | 29,0        |
| 55 - 59                      | 184,7   | 558,6        | 373,9        | 34,3   | 197,9       | 117,0       | 31,3  | 82,9        | 57,4        |
| 60 und älter                 | 50,9  | 189,4        | 134,9        | 17,0   | 61,7        | 44,1        | 10,2  | 39,6        | 28,1        |
| <b>insgesamt</b>             | <b>41,9</b>   | <b>108,9</b> | <b>76,7</b>  | <b>7,5</b>                                   | <b>37,1</b> | <b>22,9</b> | <b>10,2</b>                                   | <b>17,8</b> | <b>14,1</b> |
| <b>2002</b>                  |   |              |              |  |             |             |   |             |             |
| absolut                      |   |              |              |  |             |             |   |             |             |
| 0 - 34                       | 8   | 9            | 17           | -  | -           | -           | 1   | 4           | 5           |
| 35 - 39                      | 10  | 21           | 31           | -  | 5           | 5           | 9   | 2           | 11          |
| 40 - 44                      | 19  | 31           | 50           | -  | 5           | 5           | 12  | 11          | 23          |
| 45 - 49                      | 32  | 66           | 98           | 6  | 19          | 25          | 15  | 20          | 35          |
| 50 - 54                      | 57  | 188          | 245          | 10   | 56          | 66          | 14  | 41          | 55          |
| 55 - 59                      | 95  | 261          | 356          | 17   | 71          | 88          | 23  | 50          | 73          |
| 60 und älter                 | 12  | 83           | 95           | 2  | 26          | 28          | 1   | 28          | 29          |
| <b>insgesamt</b>             | <b>233</b>  | <b>659</b>   | <b>892</b>   | <b>35</b>                                    | <b>182</b>  | <b>217</b>  | <b>75</b>                                     | <b>156</b>  | <b>231</b>  |
| je 100.000 aktiv Versicherte |   |              |              |  |             |             |   |             |             |
| 0 - 34                       | 3,0   | 3,1          | 3,0          | -  | -           | -           | 0,4   | 1,4         | 0,9         |
| 35 - 39                      | 9,3   | 17,7         | 13,7         | -  | 4,2         | 2,2         | 8,4   | 1,7         | 4,9         |
| 40 - 44                      | 20,8  | 32,2         | 26,7         | -  | 5,2         | 2,7         | 13,2  | 11,4        | 12,3        |
| 45 - 49                      | 39,5  | 82,1         | 60,7         | 7,4  | 23,6        | 15,5        | 18,5  | 24,9        | 21,7        |
| 50 - 54                      | 74,0  | 252,5        | 161,7        | 13,0   | 75,2        | 43,6        | 18,2  | 55,1        | 36,3        |
| 55 - 59                      | 141,5   | 379,7        | 262,0        | 25,3   | 103,3       | 64,8        | 34,3  | 72,7        | 53,7        |
| 60 und älter                 | 40,8  | 182,8        | 126,9        | 6,8  | 57,3        | 37,4        | 3,4   | 61,7        | 38,7        |
| <b>insgesamt</b>             | <b>32,4</b>   | <b>84,9</b>  | <b>59,6</b>  | <b>4,9</b>                                   | <b>23,4</b> | <b>14,5</b> | <b>10,4</b>                                   | <b>20,1</b> | <b>15,4</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.88:

Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei Krankheiten des Kreislaufsystems  
in Berlin 2003

- absolut und je 100.000 der entsprechenden Altersgruppe

Indikator 3.95

| Alter<br>in Jahren             | Sterbefälle an Krankheiten des Kreislaufsystems |              |  |              |   |             |
|--------------------------------|---|--------------|--|--------------|---|-------------|
|                                | insgesamt<br>(I 00 - I 99)                      |              | darunter:                                    |              |   |             |
|                                |   |              | Ischämische Herzkrankheiten<br>(I 20 - I 25) |              | Zerebrovaskuläre Krankheiten<br>(I 60 - I 69) |             |
|                                | weiblich  | männlich     | weiblich                                     | männlich     | weiblich                                      | männlich    |
| absolut                        |   |              |  |              |   |             |
| 0                              | -   | -            | -  | -            | -   | -           |
| 1 - 4                          | 2   | -            | -  | -            | -   | -           |
| 5 - 9                          | -   | -            | -  | -            | -   | -           |
| 10 - 14                        | -   | 2            | -  | -            | -   | -           |
| 15 - 19                        | 4   | 1            | -  | -            | -   | -           |
| 20 - 24                        | 3   | 1            | -  | -            | -   | -           |
| 25 - 29                        | 2   | 2            | -  | -            | -   | 2           |
| 30 - 34                        | 5   | 8            | 1  | 5            | -   | 1           |
| 35 - 39                        | 16  | 33           | 3  | 11           | 3   | 3           |
| 40 - 44                        | 16  | 57           | 2  | 23           | 4   | 9           |
| 45 - 49                        | 31  | 96           | 8  | 40           | 9   | 16          |
| 50 - 54                        | 46  | 162          | 14   | 73           | 6   | 12          |
| 55 - 59                        | 84  | 236          | 17   | 121          | 18  | 24          |
| 60 - 64                        | 163   | 484          | 69   | 225          | 23  | 58          |
| 65 - 69                        | 315   | 607          | 114  | 280          | 37  | 61          |
| 70 - 74                        | 448   | 655          | 169  | 295          | 68  | 72          |
| 75 - 79                        | 886   | 680          | 304  | 296          | 135   | 79          |
| 80 - 84                        | 1.556   | 700          | 550  | 296          | 200   | 92          |
| 85 - 89                        | 1.665   | 567          | 566  | 236          | 201   | 65          |
| 90 - 94                        | 2.046   | 510          | 710  | 194          | 234   | 50          |
| 95 und älter                   | 934   | 141          | 327  | 55           | 81  | 12          |
| <b>insgesamt</b>               | <b>8.222</b>                                    | <b>4.942</b> | <b>2.854</b>                                 | <b>2.150</b> | <b>1.019</b>                                  | <b>556</b>  |
| je 100.000 <sup>1)</sup>       |   |              |  |              |   |             |
| 0                              | -   | -            | -  | -            | -   | -           |
| 1 - 4                          | 3,6   | -            | -  | -            | -   | -           |
| 5 - 9                          | -   | -            | -  | -            | -   | -           |
| 10 - 14                        | -   | 2,5          | -  | -            | -   | -           |
| 15 - 19                        | 4,5   | 1,1          | -  | -            | -   | -           |
| 20 - 24                        | 2,6   | 0,9          | -  | -            | -   | -           |
| 25 - 29                        | 1,7   | 1,7          | -  | -            | -   | 1,7         |
| 30 - 34                        | 3,9   | 5,8          | 0,8  | 3,6          | -   | 0,7         |
| 35 - 39                        | 10,4  | 19,8         | 1,9  | 6,6          | 1,9   | 1,8         |
| 40 - 44                        | 11,3  | 37,5         | 1,4  | 15,1         | 2,8   | 5,9         |
| 45 - 49                        | 26,6  | 79,6         | 6,9  | 33,2         | 7,7   | 13,3        |
| 50 - 54                        | 39,4  | 143,9        | 12,0   | 64,9         | 5,1   | 10,7        |
| 55 - 59                        | 85,2  | 240,1        | 17,2   | 123,1        | 18,3  | 24,4        |
| 60 - 64                        | 131,7   | 405,4        | 55,8   | 188,5        | 18,6  | 48,6        |
| 65 - 69                        | 312,1   | 687,6        | 112,9  | 317,2        | 36,7  | 69,1        |
| 70 - 74                        | 659,1   | 1.252,4      | 248,6  | 564,1        | 100,0   | 137,7       |
| 75 - 79                        | 1.453,0   | 2.156,3      | 498,5  | 938,6        | 221,4   | 250,5       |
| 80 - 84                        | 3.101,8   | 3.988,6      | 1.096,4                                      | 1.686,6      | 398,7   | 524,2       |
| 85 - 89                        | 6.319,5   | 8.082,7      | 3.175,3                                      | 3.364,2      | 762,9   | 926,6       |
| 90 - 94                        | 11.011,8  | 12.298,0     | 3.821,3                                      | 4.678,1      | 1.259,4                                       | 1.205,7     |
| 95 und älter                   | 16.807,6  | 8.192,9      | 5.884,5                                      | 3.195,8      | 1.457,6                                       | 697,3       |
| <b>insgesamt</b>               | <b>472,6</b>                                    | <b>299,2</b> | <b>164,1</b>                                 | <b>130,2</b> | <b>58,6</b>                                   | <b>33,7</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>203,3</b>                                    | <b>297,8</b> | <b>70,1</b>                                  | <b>128,3</b> | <b>26,4</b>                                   | <b>33,3</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.88 a:

Geschlechtsspezifische Mortalität bei ausgewählten Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin 1994 - 2002  
nach Staatsangehörigkeit  
- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung

| Jahr              | Sterbefälle an ...           |          |                                 |          |                                 |          |                                 |          |                              |          |                                 |          |
|-------------------|------------------------------|----------|---------------------------------|----------|---------------------------------|----------|---------------------------------|----------|------------------------------|----------|---------------------------------|----------|
|                   | ischämischen Herzkrankheiten |          |                                 |          | darunter: akuter Myokardinfarkt |          |                                 |          | ischämischen Herzkrankheiten |          |                                 |          |
|                   | insgesamt                    |          | darunter: akuter Myokardinfarkt |          | ischämischen Herzkrankheiten    |          | darunter: akuter Myokardinfarkt |          | ischämischen Herzkrankheiten |          | darunter: akuter Myokardinfarkt |          |
|                   | weiblich                     |          | männlich                        |          | weiblich                        |          | männlich                        |          | weiblich                     |          | männlich                        |          |
|                   | weiblich                     | männlich | weiblich                        | männlich | weiblich                        | männlich | weiblich                        | männlich | weiblich                     | männlich | weiblich                        | männlich |
| <b>absolut</b>    |                              |          |                                 |          |                                 |          |                                 |          |                              |          |                                 |          |
| 1994              | 4.608                        | 3.262    | 1.666                           | 1.658    | 4.587                           | 3.209    | 1.655                           | 1.622    | 21                           | 53       | 11                              | 36       |
| 1995              | 4.694                        | 3.367    | 1.508                           | 1.509    | 4.674                           | 3.309    | 1.498                           | 1.478    | 20                           | 58       | 10                              | 31       |
| 1996              | 4.689                        | 3.188    | 1.605                           | 1.450    | 4.658                           | 3.146    | 1.595                           | 1.429    | 31                           | 42       | 10                              | 21       |
| 1997              | 4.017                        | 2.966    | 1.316                           | 1.270    | 3.992                           | 2.921    | 1.306                           | 1.254    | 25                           | 45       | 10                              | 16       |
| 1998              | 3.891                        | 2.731    | 835                             | 837      | 3.878                           | 2.670    | 833                             | 818      | 13                           | 61       | 2                               | 19       |
| 1999              | 3.853                        | 2.648    | 582                             | 643      | 3.831                           | 2.597    | 577                             | 636      | 22                           | 51       | 5                               | 7        |
| 2000              | 3.255                        | 2.388    | 426                             | 566      | 3.211                           | 2.329    | 419                             | 550      | 44                           | 59       | 7                               | 16       |
| 2001              | 3.303                        | 2.324    | 477                             | 531      | 3.267                           | 2.265    | 470                             | 519      | 36                           | 59       | 7                               | 12       |
| 2002              | 3.210                        | 2.361    | 385                             | 453      | 3.181                           | 2.288    | 378                             | 446      | 29                           | 73       | 7                               | 7        |
| <b>je 100.000</b> |                              |          |                                 |          |                                 |          |                                 |          |                              |          |                                 |          |
| 1994              | 254,9                        | 195,4    | 92,1                            | 99,3     | 282,2                           | 221,3    | 101,8                           | 111,9    | 11,5                         | 24,2     | 6,0                             | 16,4     |
| 1995              | 260,8                        | 201,4    | 83,8                            | 90,3     | 289,9                           | 229,1    | 92,9                            | 102,4    | 10,7                         | 25,5     | 5,3                             | 13,6     |
| 1996              | 261,7                        | 190,3    | 89,6                            | 86,6     | 291,4                           | 218,9    | 99,8                            | 99,4     | 16,1                         | 17,7     | 5,2                             | 8,8      |
| 1997              | 226,1                        | 177,8    | 74,1                            | 76,1     | 252,4                           | 204,5    | 82,6                            | 87,8     | 12,8                         | 18,8     | 5,1                             | 6,7      |
| 1998              | 221,2                        | 165,0    | 47,5                            | 50,6     | 248,0                           | 188,3    | 53,3                            | 57,7     | 6,7                          | 25,7     | 1,0                             | 8,0      |
| 1999              | 220,7                        | 160,7    | 33,3                            | 39,0     | 247,4                           | 184,0    | 37,3                            | 45,1     | 11,2                         | 21,6     | 2,5                             | 3,0      |
| 2000              | 187,1                        | 145,3    | 24,5                            | 34,4     | 208,3                           | 165,2    | 27,2                            | 39,0     | 22,1                         | 25,2     | 3,5                             | 6,8      |
| 2001              | 189,9                        | 141,2    | 27,4                            | 32,3     | 212,5                           | 160,5    | 30,6                            | 36,8     | 17,8                         | 25,1     | 3,5                             | 5,1      |
| 2002              | 184,4                        | 143,1    | 22,1                            | 27,5     | 207,3                           | 161,8    | 24,6                            | 31,5     | 14,1                         | 31,0     | 3,4                             | 3,0      |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.89:

Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei bösartigen Neubildungen und Krankheiten des Kreislaufsystems in Berlin und in Deutschland 1992 - 2003 <sup>1)</sup>  
 - je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt

| Jahr   | Sterbefälle                     |              |          |              |                                       |              |          |              |
|--|---------------------------------|--------------|----------|--------------|---------------------------------------|--------------|----------|--------------|
|  | infolge bösartiger Neubildungen |              |          |              | infolge von Herz-Kreislaufkrankheiten |              |          |              |
|  | weiblich                        |              | männlich |              | weiblich                              |              | männlich |              |
|  | Berlin                          | Deutsch-land | Berlin   | Deutsch-land | Berlin                                | Deutsch-land | Berlin   | Deutsch-land |
| alle Altersgruppen                           |                                 |              |          |              |                                       |              |          |              |
| 1992   | 171,1                           | 162,1        | 259,6    | 271,9        | 319,8                                 | 298,9        | 501,7    | 473,4        |
| 1993   | 170,1                           | 162,2        | 265,9    | 270,7        | 305,5                                 | 297,3        | 495,4    | 472,0        |
| 1994   | 173,2                           | 159,2        | 276,7    | 265,7        | 301,2                                 | 286,8        | 468,7    | 451,9        |
| 1995   | 166,5                           | 156,6        | 264,5    | 263,2        | 280,2                                 | 278,8        | 450,7    | 443,7        |
| 1996   | 160,6                           | 155,6        | 251,6    | 261,1        | 274,4                                 | 274,6        | 422,7    | 392,5        |
| 1997   | 151,4                           | 150,6        | 242,9    | 251,5        | 245,5                                 | 262,8        | 405,3    | 412,1        |
| 1998   | 148,7                           | 150,6        | 226,2    | 249,9        | 238,8                                 | 258,1        | 374,3    | 401,4        |
| 1999   | 148,0                           | 147,4        | 230,5    | 243,4        | 238,0                                 | 250,3        | 370,3    | 387,4        |
| 2000   | 143,8                           | 151,7        | 228,3    | 242,9        | 205,2                                 | 240,8        | 322,3    | 370,1        |
| 2001   | 144,6                           | 140,5        | 226,6    | 231,1        | 211,3                                 | 234,4        | 316,1    | 354,6        |
| 2002   | 147,0                           | 140,3        | 223,4    | 228,8        | 217,8                                 | 236,6        | 321,9    | 348,8        |
| 2003   | 143,2                           | ...          | 224,0    | ...          | 203,3                                 | ...          | 297,8    | ...          |
| Ø 1995 - 1997                                | 159,5                           | 154,3        | 253,0    | 258,6        | 266,7                                 | 272,1        | 426,2    | 416,1        |
| Ø 1998 - 2000                                | 146,8                           | 149,9        | 228,3    | 245,4        | 227,3                                 | 249,7        | 355,6    | 386,3        |
| Ø 2001 - 2003                                | 144,9                           |              | 224,6    |              | 210,8                                 |              | 311,9    |              |
| Veränderung Ø 2001/03 zu<br>Ø 1995/97 (in %) | -9,1                            | -100,0       | -11,2    | -100,0       | -21,0                                 | -100,0       | -26,8    | -100,0       |
| 0 - 64 Jahre                                 |                                 |              |          |              |                                       |              |          |              |
| 1992   | 79,2                            | 72,2         | 100,6    | 105,0        | 44,5                                  | 35,9         | 112,3    | 105,2        |
| 1993   | 77,0                            | 72,7         | 104,7    | 103,9        | 37,8                                  | 35,3         | 108,9    | 102,8        |
| 1994   | 79,1                            | 70,6         | 103,8    | 100,5        | 41,3                                  | 34,5         | 108,6    | 98,8         |
| 1995   | 73,4                            | 70,1         | 98,4     | 98,4         | 37,8                                  | 32,9         | 105,4    | 95,2         |
| 1996   | 74,1                            | 69,3         | 96,7     | 97,5         | 36,7                                  | 31,9         | 98,5     | 91,5         |
| 1997   | 68,1                            | 66,9         | 94,5     | 93,9         | 35,1                                  | 30,2         | 95,5     | 86,9         |
| 1998   | 70,0                            | 65,7         | 86,3     | 91,7         | 35,1                                  | 29,4         | 84,2     | 82,8         |
| 1999   | 63,4                            | 64,6         | 87,9     | 90,0         | 29,4                                  | 27,5         | 86,4     | 78,8         |
| 2000   | 64,1                            | 71,5         | 86,4     | 88,7         | 25,6                                  | 25,9         | 71,8     | 74,5         |
| 2001   | 62,3                            | 62,8         | 85,1     | 86,0         | 24,1                                  | 25,1         | 70,1     | 72,7         |
| 2002   | 64,7                            | 62,4         | 83,1     | 85,8         | 25,5                                  | 25,2         | 72,0     | 70,4         |
| 2003   | 62,4                            | ...          | 86,8     | ...          | 21,3                                  | ...          | 62,0     | ...          |
| Ø 1995 - 1997                                | 71,9                            | 68,8         | 96,5     | 96,6         | 36,5                                  | 31,7         | 99,8     | 91,2         |
| Ø 1998 - 2000                                | 65,8                            | 67,3         | 86,9     | 90,1         | 30,0                                  | 27,6         | 80,8     | 78,7         |
| Ø 2001 - 2003                                | 63,1                            | ...          | 85,0     | ...          | 23,6                                  | ...          | 68,0     | ...          |
| Veränderung Ø 2001/03 zu<br>Ø 1995/97 (in %) | -12,2                           | x            | -11,9    | x            | -35,3                                 | x            | -31,8    | x            |

<sup>1)</sup> Bis 1997 ICD 9, ab 1998 ICD-10.

(Datenquelle: StBA / StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

### Krankheiten des Atmungssystems

Tabelle 3.2.90:

Krankheiten des Atmungssystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002  
nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht  
- absolut

Indikator 3.96

| Jahr | Krankheiten des Atmungssystems |          |                           |          |
|------|--------------------------------|----------|---------------------------|----------|
|      | Krankenhausfälle <sup>1)</sup> |          | Sterbefälle <sup>2)</sup> |          |
|      | weiblich                       | männlich | weiblich                  | männlich |
| 1994 | 16.836                         | 18.542   | 1.187                     | 1.004    |
| 1995 | 16.454                         | 17.350   | 1.245                     | 1.066    |
| 1996 | 16.032                         | 16.817   | 1.388                     | 1.018    |
| 1997 | 15.610                         | 16.476   | 1.052                     | 932      |
| 1998 | 16.592                         | 17.624   | 1.138                     | 945      |
| 1999 | 17.148                         | 17.710   | 1.302                     | 1.010    |
| 2000 | 17.036                         | 17.579   | 1.103                     | 1.009    |
| 2001 | 16.642                         | 17.468   | 1.177                     | 973      |
| 2002 | 17.105                         | 18.189   | 1.202                     | 1.002    |

| Jahr | Krankheiten des Atmungssystems   |          |   |          |  |          |
|------|--|----------|---|----------|--|----------|
|      | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|      | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| 1994 | 672  | 452      | 246   | 353      | .                                      | .        |
| 1995 | 999  | 616      | 218   | 326      | .                                      | .        |
| 1996 | 986  | 593      | 208   | 319      | .                                      | .        |
| 1997 | 563  | 311      | 139   | 294      | .                                      | .        |
| 1998 | 440  | 300      | 139   | 203      | .                                      | .        |
| 1999 | 442  | 290      | 116   | 199      | .                                      | .        |
| 2000 | 546  | 340      | 197   | 218      | .                                      | .        |
| 2001 | 519  | 350      | 255   | 236      | .                                      | .        |
| 2002 | 468  | 288      | 114   | 147      | .                                      | .        |

Datenquellen:

<sup>1)</sup> StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen.<sup>2)</sup> StaLa Berlin.<sup>3)</sup> VDR / Alter 0 - 64 Jahre.<sup>4)</sup> GKV, KG 8-Statistik.

**Tabelle 3.2.90 a:**  
**Krankheiten des Atmungssystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002**  
**nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht**  
**- je 100.000**

|                       |
|-----------------------|
| <b>Indikator 3.96</b> |
|-----------------------|

| Jahr                     | Krankheiten des Atmungssystems |          |             |          |
|--------------------------|--------------------------------|----------|-------------|----------|
|                          | Krankenhausfälle               |          | Sterbefälle |          |
|                          | weiblich                       | männlich | weiblich    | männlich |
| je 100.000 <sup>1)</sup> |                                |          |             |          |
| 1994                     | 931,2                          | 1.110,9  | 65,6        | 60,2     |
| 1995                     | 914,3                          | 1.038,1  | 69,2        | 63,8     |
| 1996                     | 894,8                          | 1.004,1  | 77,5        | 60,8     |
| 1997                     | 878,6                          | 987,6    | 59,2        | 55,9     |
| 1998                     | 943,4                          | 1.064,6  | 64,7        | 57,1     |
| 1999                     | 982,2                          | 1.075,0  | 74,6        | 61,3     |
| 2000                     | 979,0                          | 1.069,3  | 63,4        | 61,4     |
| 2001                     | 956,9                          | 1.061,3  | 67,7        | 59,1     |
| 2002                     | 982,6                          | 1.102,6  | 69,1        | 60,7     |

|                          |       |         |      |      |
|--------------------------|-------|---------|------|------|
| je 100.000 <sup>2)</sup> |       |         |      |      |
| 1994                     | 948,9 | 1.278,5 | 31,1 | 69,3 |
| 1995                     | 904,7 | 1.194,3 | 33,1 | 72,4 |
| 1996                     | 850,8 | 1.141,7 | 35,7 | 68,3 |
| 1997                     | 845,8 | 1.120,5 | 27,7 | 62,1 |
| 1998                     | 907,5 | 1.211,5 | 30,5 | 62,8 |
| 1999                     | 882,0 | 1.198,0 | 34,9 | 66,0 |
| 2000                     | 883,0 | 1.176,1 | 29,6 | 64,4 |
| 2001                     | 867,7 | 1.172,4 | 31,4 | 60,8 |
| 2002                     | 910,4 | 1.216,3 | 32,4 | 61,4 |

| Jahr       | Krankheiten des Atmungssystems   |          |   |          |  |          |
|------------|--|----------|---|----------|--|----------|
|            | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|            | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| je 100.000 |  |          |   |          |  |          |
| 1994       | 91,2   | 54,9     | 33,4  | 42,6     | .                                      | .        |
| 1995       | 139,0  | 77,4     | 30,3  | 40,7     | .                                      | .        |
| 1996       | 140,0  | 74,6     | 29,5  | 40,1     | .                                      | .        |
| 1997       | 81,6   | 39,7     | 20,1  | 37,5     | .                                      | .        |
| 1998       | 65,3   | 39,1     | 20,6  | 26,4     | .                                      | .        |
| 1999       | 62,1   | 36,9     | 16,3  | 25,3     | .                                      | .        |
| 2000       | 75,8   | 43,2     | 27,3  | 27,6     | .                                      | .        |
| 2001       | 72,3   | 45,2     | 35,5  | 30,4     | .                                      | .        |
| 2002       | 65,2   | 37,2     | 15,9  | 18,9     | .                                      | .        |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Je 100.000 aktiv Versicherte / Alter 0 - 64 Jahre.

<sup>4)</sup> Je 100.000 GKV-Pflichtmitglieder.

(Datenquelle: siehe Tabelle 3.2.90 / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.91:

Indikator 3.97

**Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Krankheiten des Atmungssystems vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000**

| Alter in Jahren                 | Stationäre Behandlungsfälle wegen Krankheiten des Atmungssystems |                |               |                |  |              |              |              |
|---------------------------------|--|----------------|---------------|----------------|--|--------------|--------------|--------------|
|                                 | insgesamt<br>(J 00 - J 99)                                       |                |               |                | darunter: Chron. Krh. d. unteren Atemwege<br>(J 40 - J 47) |              |              |              |
|                                 | weiblich   | männlich       | weiblich      | männlich       | weiblich   | männlich     | weiblich     | männlich     |
|                                 | 2001   | 2002           | 2001          | 2002           | 2001   | 2002         | 2001         | 2002         |
| <b>absolut</b>                  |  |                |               |                |  |              |              |              |
| 0                               | 494  | 840            | 647           | 926            | 59   | 156          | 55           | 88           |
| 1 - 4                           | 1.049  | 1.652          | 1.185         | 1.751          | 78   | 161          | 61           | 130          |
| 5 - 9                           | 538  | 696            | 529           | 672            | 31   | 59           | 35           | 64           |
| 10 - 14                         | 502  | 444            | 533           | 416            | 34   | 51           | 36           | 52           |
| 15 - 19                         | 883  | 530            | 848           | 579            | 35   | 16           | 27           | 25           |
| 20 - 24                         | 730  | 640            | 777           | 667            | 27   | 10           | 29           | 16           |
| 25 - 29                         | 644  | 655            | 631           | 638            | 33   | 21           | 17           | 17           |
| 30 - 34                         | 752  | 864            | 700           | 848            | 46   | 31           | 48           | 24           |
| 35 - 39                         | 640  | 948            | 712           | 999            | 60   | 42           | 69           | 39           |
| 40 - 44                         | 493  | 822            | 553           | 829            | 69   | 56           | 59           | 57           |
| 45 - 49                         | 560  | 705            | 542           | 757            | 107  | 82           | 116          | 127          |
| 50 - 54                         | 559  | 761            | 580           | 757            | 141  | 125          | 125          | 149          |
| 55 - 59                         | 707  | 994            | 662           | 933            | 219  | 237          | 178          | 203          |
| 60 - 64                         | 888  | 1.402          | 931           | 1.588          | 313  | 405          | 335          | 455          |
| 65 - 69                         | 809  | 1.248          | 901           | 1.411          | 322  | 426          | 329          | 456          |
| 70 - 74                         | 1.023  | 1.296          | 945           | 1.284          | 397  | 451          | 384          | 445          |
| 75 - 79                         | 1.263  | 959            | 1.197         | 1.034          | 485  | 297          | 431          | 356          |
| 80 - 84                         | 1.229  | 801            | 1.382         | 924            | 381  | 208          | 426          | 252          |
| 85 - 89                         | 1.542  | 756            | 1.364         | 686            | 298  | 154          | 256          | 134          |
| 90 - 94                         | 1.027  | 374            | 1.096         | 396            | 162  | 43           | 173          | 57           |
| 95 und älter                    | 310  | 81             | 390           | 94             | 30   | 5            | 69           | 9            |
| <b>insgesamt</b>                | <b>16.642</b>  | <b>17.468</b>  | <b>17.105</b> | <b>18.189</b>  | <b>3.327</b>   | <b>3.036</b> | <b>3.258</b> | <b>3.155</b> |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |  |                |               |                |  |              |              |              |
| 0                               | 3.478,4  | 5.666,5        | 4.633,7       | 6.320,8        | 415,4  | 1.052,3      | 393,9        | 600,7        |
| 1 - 4                           | 1.898,6  | 2.851,4        | 2.137,8       | 3.029,5        | 141,2  | 277,9        | 110,0        | 224,9        |
| 5 - 9                           | 835,4  | 1.019,8        | 827,2         | 993,0          | 48,1   | 86,4         | 54,7         | 94,6         |
| 10 - 14                         | 590,8  | 496,4          | 662,7         | 490,1          | 40,0   | 57,0         | 44,8         | 61,3         |
| 15 - 19                         | 994,6  | 572,1          | 955,7         | 627,7          | 39,4   | 17,3         | 30,4         | 27,1         |
| 20 - 24                         | 676,0  | 605,2          | 693,4         | 611,7          | 25,0   | 9,5          | 25,9         | 14,7         |
| 25 - 29                         | 563,7  | 560,3          | 548,9         | 547,1          | 28,9   | 18,0         | 14,8         | 14,6         |
| 30 - 34                         | 527,5  | 563,1          | 514,4         | 578,0          | 32,3   | 20,2         | 35,3         | 16,4         |
| 35 - 39                         | 404,3  | 550,1          | 451,3         | 584,6          | 37,9   | 24,4         | 43,7         | 22,8         |
| 40 - 44                         | 382,5  | 591,5          | 411,2         | 571,7          | 53,5   | 40,3         | 43,9         | 39,3         |
| 45 - 49                         | 478,2  | 596,1          | 465,5         | 635,9          | 91,4   | 69,3         | 99,6         | 106,7        |
| 50 - 54                         | 509,0  | 704,4          | 504,2         | 679,3          | 128,4  | 115,7        | 108,7        | 133,7        |
| 55 - 59                         | 634,7  | 886,7          | 644,0         | 904,5          | 196,6  | 211,4        | 173,2        | 196,8        |
| 60 - 64                         | 730,7  | 1.214,8        | 752,3         | 1.338,5        | 257,6  | 350,9        | 270,7        | 383,5        |
| 65 - 69                         | 938,8  | 1.667,8        | 965,6         | 1.736,6        | 373,7  | 569,3        | 352,6        | 561,2        |
| 70 - 74                         | 1.464,0  | 2.592,2        | 1.373,8       | 2.491,2        | 568,1  | 902,1        | 558,3        | 863,4        |
| 75 - 79                         | 2.028,7  | 3.536,3        | 1.961,7       | 3.602,5        | 779,0  | 1.095,2      | 706,3        | 1.240,3      |
| 80 - 84                         | 2.820,7  | 5.293,4        | 2.907,1       | 5.561,2        | 874,5  | 1.374,6      | 896,1        | 1.516,7      |
| 85 - 89                         | 4.415,2  | 8.185,4        | 4.472,9       | 8.502,7        | 853,3  | 1.667,4      | 839,5        | 1.660,9      |
| 90 - 94                         | 5.631,1  | 9.616,9        | 5.908,7       | 9.833,6        | 888,3  | 1.105,7      | 932,7        | 1.415,4      |
| 95 und älter                    | 6.581,7  | 5.582,4        | 7.602,3       | 5.860,3        | 636,9  | 344,6        | 1.345,0      | 561,1        |
| <b>insgesamt</b>                | <b>956,9</b>   | <b>1.061,3</b> | <b>982,6</b>  | <b>1.102,6</b> | <b>191,3</b>   | <b>184,5</b> | <b>187,2</b> | <b>191,3</b> |
| <b>insgesamt<sup>2)</sup></b>   | <b>869,1</b>   | <b>1.176,4</b> | <b>910,4</b>  | <b>1.216,3</b> | <b>141,9</b>   | <b>196,3</b> | <b>135,5</b> | <b>195,1</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.92:

Indikator 3.99

Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Krankheiten des Atmungssystems in Berlin 2001 und 2002  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte

| Jahr / Alter in Jahren | Medizinische Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Krankheiten des Atmungssystems |                                     |  |             |
|------------------------|---|-------------------------------------|--|-------------|
|                        | insgesamt (J 00 - J 99)   |                                     | darunter: Chronische Krrankheiten der unteren Atemwege (J 40 - J 47) |             |
|                        | weiblich  | männlich                            | weiblich   | männlich    |
| <b>2001</b>            |   |                                     |  |             |
|                        |   | <b>absolut</b>                      |  |             |
| 0 - 19                 | 1   | -                                   | 1  | -           |
| 20 - 24                | 11  | 5                                   | 9  | 3           |
| 25 - 29                | 18  | -                                   | 15   | -           |
| 30 - 34                | 34  | 26                                  | 28   | 21          |
| 35 - 39                | 55  | 35                                  | 41   | 24          |
| 40 - 44                | 67  | 27                                  | 51   | 25          |
| 45 - 49                | 85  | 50                                  | 69   | 43          |
| 50 - 54                | 108   | 66                                  | 95   | 58          |
| 55 - 59                | 109   | 89                                  | 95   | 79          |
| 60 - 64                | 31  | 52                                  | 25   | 44          |
| <b>insgesamt</b>       | <b>519</b>  | <b>350</b>                          | <b>429</b>   | <b>297</b>  |
|                        |   | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b> |  |             |
| 0 - 19                 | 3,6   | -                                   | 3,6  | -           |
| 20 - 24                | 14,9  | 6,3                                 | 12,2   | 3,8         |
| 25 - 29                | 24,7  | -                                   | 20,6   | -           |
| 30 - 34                | 37,2  | 25,1                                | 30,6   | 20,3        |
| 35 - 39                | 51,3  | 29,6                                | 38,2   | 20,3        |
| 40 - 44                | 73,4  | 28,0                                | 55,9   | 25,9        |
| 45 - 49                | 104,9   | 62,2                                | 85,2   | 53,5        |
| 50 - 54                | 140,2   | 88,6                                | 123,3  | 77,9        |
| 55 - 59                | 162,3   | 129,5                               | 141,5  | 114,9       |
| 60 - 64                | 109,4   | 119,4                               | 88,2   | 101,0       |
| <b>insgesamt</b>       | <b>72,3</b>   | <b>45,2</b>                         | <b>59,8</b>  | <b>38,3</b> |
| <b>2002</b>            |   |                                     |  |             |
|                        |   | <b>absolut</b>                      |  |             |
| 0 - 19                 | -   | -                                   | -  | -           |
| 20 - 24                | 7   | 2                                   | 4  | 2           |
| 25 - 29                | 9   | 1                                   | 6  | 1           |
| 30 - 34                | 31  | 18                                  | 25   | 13          |
| 35 - 39                | 62  | 31                                  | 49   | 24          |
| 40 - 44                | 73  | 34                                  | 60   | 26          |
| 45 - 49                | 69  | 41                                  | 57   | 35          |
| 50 - 54                | 94  | 55                                  | 80   | 48          |
| 55 - 59                | 90  | 59                                  | 80   | 51          |
| 60 - 64                | 33  | 47                                  | 30   | 40          |
| <b>insgesamt</b>       | <b>468</b>  | <b>288</b>                          | <b>391</b>   | <b>240</b>  |
|                        |   | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b> |  |             |
| 0 - 19                 | -   | -                                   | -  | -           |
| 20 - 24                | 9,5   | 2,5                                 | 5,4  | 2,5         |
| 25 - 29                | 12,3  | 1,3                                 | 8,2  | 1,3         |
| 30 - 34                | 33,9  | 17,4                                | 27,3   | 12,5        |
| 35 - 39                | 57,8  | 26,2                                | 45,7   | 20,3        |
| 40 - 44                | 80,0  | 35,3                                | 65,8   | 27,0        |
| 45 - 49                | 85,2  | 51,0                                | 70,4   | 43,6        |
| 50 - 54                | 122,0   | 73,9                                | 103,8  | 64,5        |
| 55 - 59                | 134,0   | 85,8                                | 119,2  | 74,2        |
| 60 - 64                | 116,5   | 107,9                               | 105,9  | 91,8        |
| <b>insgesamt</b>       | <b>65,2</b>   | <b>37,2</b>                         | <b>54,5</b>  | <b>31,0</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.93:

Indikator 3.100

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Krankheiten  
des Atmungssystems in Berlin 2001 und 2002  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Jahr / Alter in<br>Jahren | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit<br>infolge von Krankheiten des Atmungssystems |             |             |  |             |             |
|---------------------------|---|-------------|-------------|--|-------------|-------------|
|                           | insgesamt (J 00 - J 99)   |             |             | darunter: Chronische Krankheiten der<br>unteren Atemwege (J 40 - J 47) |             |             |
|                           | weiblich  | männlich    | insgesamt   | weiblich   | männlich    | insgesamt   |
| <b>2001</b>               |   |             |             |  |             |             |
|                           | <b>absolut</b>  |             |             |  |             |             |
| 0 - 34                    | 9   | 7           | 16          | 3  | 2           | 5           |
| 35 - 39                   | 12  | 9           | 21          | 3  | 4           | 7           |
| 40 - 44                   | 26  | 12          | 38          | 17   | 8           | 25          |
| 45 - 49                   | 43  | 27          | 70          | 28   | 20          | 48          |
| 50 - 54                   | 51  | 46          | 97          | 24   | 31          | 55          |
| 55 - 59                   | 111   | 115         | 226         | 65   | 79          | 144         |
| 60 und älter              | 3   | 20          | 23          | 1  | 13          | 14          |
| <b>insgesamt</b>          | <b>255</b>  | <b>236</b>  | <b>491</b>  | <b>141</b>   | <b>157</b>  | <b>298</b>  |
|                           | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>   |             |             |  |             |             |
| 0 - 34                    | 3,4   | 2,4         | 2,9         | 1,1  | 0,7         | 0,9         |
| 35 - 39                   | 11,2  | 7,6         | 9,3         | 2,8  | 3,4         | 3,1         |
| 40 - 44                   | 28,5  | 12,5        | 20,3        | 18,6   | 8,3         | 13,3        |
| 45 - 49                   | 53,1  | 33,6        | 43,4        | 34,6   | 24,9        | 29,7        |
| 50 - 54                   | 66,2  | 61,8        | 64,0        | 31,1   | 41,6        | 36,3        |
| 55 - 59                   | 165,3   | 167,3       | 166,3       | 96,8   | 114,9       | 106,0       |
| 60 und älter              | 10,2  | 44,0        | 30,7        | 3,4  | 28,6        | 18,7        |
| <b>insgesamt</b>          | <b>35,5</b>   | <b>30,4</b> | <b>32,8</b> | <b>19,6</b>  | <b>20,2</b> | <b>19,9</b> |
| <b>2002</b>               |   |             |             |  |             |             |
|                           | <b>absolut</b>  |             |             |  |             |             |
| 0 - 34                    | 2   | -           | 2           | 1  | -           | 1           |
| 35 - 39                   | 4   | 2           | 6           | 2  | 1           | 3           |
| 40 - 44                   | 7   | 7           | 14          | 3  | 6           | 9           |
| 45 - 49                   | 21  | 18          | 39          | 16   | 16          | 32          |
| 50 - 54                   | 35  | 42          | 77          | 25   | 32          | 57          |
| 55 - 59                   | 41  | 62          | 103         | 33   | 44          | 77          |
| 60 und älter              | 4   | 16          | 20          | 3  | 12          | 15          |
| <b>insgesamt</b>          | <b>114</b>  | <b>147</b>  | <b>261</b>  | <b>83</b>  | <b>111</b>  | <b>194</b>  |
|                           | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>   |             |             |  |             |             |
| 0 - 34                    | 0,8   | -           | 0,4         | 0,4  | -           | 0,2         |
| 35 - 39                   | 3,7   | 1,7         | 2,7         | 1,9  | 0,8         | 1,3         |
| 40 - 44                   | 7,7   | 7,3         | 7,5         | 3,3  | 6,2         | 4,8         |
| 45 - 49                   | 25,9  | 22,4        | 24,2        | 19,8   | 19,9        | 19,8        |
| 50 - 54                   | 45,4  | 56,4        | 50,8        | 32,4   | 43,0        | 37,6        |
| 55 - 59                   | 61,1  | 90,2        | 75,8        | 49,2   | 64,0        | 56,7        |
| 60 und älter              | 13,6  | 35,2        | 26,7        | 10,2   | 26,4        | 20,0        |
| <b>insgesamt</b>          | <b>15,9</b>   | <b>18,9</b> | <b>17,5</b> | <b>11,5</b>  | <b>14,3</b> | <b>13,0</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.94:

Indikator 3.101

**Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei Krankheiten des Atmungssystems  
in Berlin 2002 und 2003  
- absolut und je 100.000**

| Alter<br>in Jahren       | Sterbefälle an Krankheiten des Atmungssystems |          |   |          |  |          |   |          |
|--------------------------|---|----------|---|----------|--|----------|---|----------|
|                          | insgesamt<br>(ICD-10 Nrn. J 00 - J 99)        |          | dar.: Chron. Krankheiten<br>der unteren Atemwege<br>(ICD-10 Nrn. J 40 - J 47) |          | insgesamt<br>(ICD-10 Nrn. J 00 - J 99) |          | dar.: Chron. Krankheiten<br>der unteren Atemwege<br>(ICD-10 Nrn. J 40 - J 47) |          |
|                          | weiblich                                      | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich | weiblich  | männlich |
|                          | 2002  |          |   |          | 2003                                   |          |   |          |
| absolut                  |   |          |   |          |  |          |   |          |
| 0                        | -   | 1        | -   | 1        | 1                                      | 2        | 1   | -        |
| 1 - 4                    | 1   | -        | -   | -        | -                                      | -        | -   | -        |
| 5 - 9                    | -   | 1        | -   | -        | -                                      | 1        | -   | -        |
| 10 - 14                  | 1   | -        | -   | -        | -                                      | -        | -   | -        |
| 15 - 19                  | -   | 2        | -   | 1        | 2                                      | -        | 2   | -        |
| 20 - 24                  | 2   | 1        | 1   | 1        | 2                                      | 4        | -   | 1        |
| 25 - 29                  | -   | 3        | -   | 3        | -                                      | 2        | -   | -        |
| 30 - 34                  | 4   | 6        | 2   | 1        | -                                      | -        | -   | -        |
| 35 - 39                  | 1   | 6        | 1   | 1        | 1                                      | 4        | -   | -        |
| 40 - 44                  | 3   | 10       | 1   | 4        | 4                                      | 10       | 3   | 4        |
| 45 - 49                  | 11  | 12       | 3   | 5        | 13                                     | 14       | 5   | 7        |
| 50 - 54                  | 11  | 30       | 7   | 11       | 18                                     | 18       | 9   | 11       |
| 55 - 59                  | 25  | 43       | 13  | 28       | 18                                     | 36       | 10  | 25       |
| 60 - 64                  | 43  | 88       | 29  | 47       | 41                                     | 104      | 26  | 64       |
| 65 - 69                  | 77  | 102      | 56  | 64       | 71                                     | 120      | 49  | 76       |
| 70 - 74                  | 99  | 161      | 58  | 93       | 118                                    | 167      | 79  | 117      |
| 75 - 79                  | 131   | 140      | 80  | 73       | 190                                    | 162      | 115   | 88       |
| 80 - 84                  | 221   | 161      | 114   | 75       | 219                                    | 152      | 113   | 77       |
| 85 - 89                  | 235   | 110      | 89  | 42       | 231                                    | 100      | 92  | 39       |
| 90 - 94                  | 232   | 98       | 75  | 36       | 253                                    | 86       | 83  | 32       |
| 95 und älter             | 105   | 27       | 29  | 12       | 105                                    | 34       | 30  | 11       |
| insgesamt                | 1.202   | 1.002    | 558   | 498      | 1.287                                  | 1.016    | 617   | 552      |
| je 100.000 <sup>1)</sup> |   |          |   |          |  |          |   |          |
| 0                        | -   | 6,8      | -   | 6,8      | 7,2                                    | 13,6     | 7,2   | -        |
| 1 - 4                    | 1,8   | -        | -   | -        | -                                      | -        | -   | -        |
| 5 - 9                    | -   | 1,5      | -   | -        | -                                      | 1,5      | -   | -        |
| 10 - 14                  | 1,2   | -        | -   | -        | -                                      | -        | -   | -        |
| 15 - 19                  | -   | 2,2      | -   | 1,1      | 2,3                                    | -        | 2,3   | -        |
| 20 - 24                  | 1,8   | 0,9      | 0,9   | 0,9      | 1,7                                    | 3,6      | -   | 0,9      |
| 25 - 29                  | -   | 2,6      | -   | 2,6      | -                                      | 1,7      | -   | -        |
| 30 - 34                  | 2,9   | 4,1      | 1,5   | 0,7      | -                                      | -        | -   | -        |
| 35 - 39                  | 0,6   | 3,5      | 0,6   | 0,6      | 0,6                                    | 2,4      | -   | -        |
| 40 - 44                  | 2,2   | 6,9      | 0,7   | 2,8      | 2,8                                    | 6,6      | 2,1   | 2,6      |
| 45 - 49                  | 9,4   | 10,1     | 2,6   | 4,2      | 11,2                                   | 11,6     | 4,3   | 5,8      |
| 50 - 54                  | 9,6   | 26,9     | 6,1   | 9,9      | 15,4                                   | 16,0     | 7,7   | 9,8      |
| 55 - 59                  | 24,3  | 41,7     | 12,6  | 27,1     | 18,3                                   | 36,6     | 10,1  | 25,4     |
| 60 - 64                  | 34,7  | 74,2     | 23,4  | 39,6     | 33,1                                   | 87,1     | 21,0  | 53,6     |
| 65 - 69                  | 82,5  | 125,5    | 60,0  | 78,8     | 70,3                                   | 135,9    | 48,5  | 86,1     |
| 70 - 74                  | 143,9   | 312,4    | 84,3  | 180,4    | 173,6                                  | 319,3    | 116,2   | 223,7    |
| 75 - 79                  | 214,7   | 487,8    | 131,1   | 254,3    | 311,6                                  | 513,7    | 188,6   | 279,0    |
| 80 - 84                  | 464,9   | 969,0    | 239,8   | 451,4    | 436,6                                  | 866,1    | 225,3   | 438,7    |
| 85 - 89                  | 770,6   | 1.363,4  | 291,9   | 520,6    | 876,8                                  | 1.425,5  | 349,2   | 556,0    |
| 90 - 94                  | 1.250,7                                       | 2.433,6  | 404,3   | 894,0    | 1.361,7                                | 2.073,8  | 446,7   | 771,6    |
| 95 und älter             | 2.046,8                                       | 1.683,3  | 565,3   | 748,1    | 1.889,5                                | 1.975,6  | 539,9   | 639,2    |
| insgesamt                | 69,1  | 60,7     | 32,1  | 30,2     | 74,0                                   | 61,5     | 35,5  | 33,4     |
| insgesamt <sup>2)</sup>  | 32,4  | 61,4     | 16,3  | 30,0     | 35,5                                   | 60,8     | 18,4  | 32,0     |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

### Krankheiten des Verdauungssystems

Tabelle 3.2.95:

Krankheiten des Verdauungssystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002  
nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht  
- absolut

| Jahr | Krankheiten des Verdauungssystems |          |                           |          |
|------|-----------------------------------|----------|---------------------------|----------|
|      | Krankenhausfälle <sup>1)</sup>    |          | Sterbefälle <sup>2)</sup> |          |
|      | weiblich                          | männlich | weiblich                  | männlich |
| 1994 | 27.924                            | 26.127   | 1.026                     | 953      |
| 1995 | 26.328                            | 24.217   | 981                       | 861      |
| 1996 | 27.161                            | 25.781   | 978                       | 880      |
| 1997 | 28.659                            | 27.318   | 870                       | 767      |
| 1998 | 30.288                            | 27.942   | 847                       | 785      |
| 1999 | 29.891                            | 28.353   | 885                       | 852      |
| 2000 | 31.692                            | 29.220   | 823                       | 806      |
| 2001 | 31.015                            | 28.806   | 797                       | 878      |
| 2002 | 31.391                            | 29.786   | 888                       | 820      |

| Jahr | Krankheiten des Verdauungssystems  |          |   |          |  |          |
|------|--|----------|---|----------|--|----------|
|      | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|      | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| 1994 | 181  | 240      | 162   | 291      | .                                      | .        |
| 1995 | 291  | 295      | 156   | 293      | .                                      | .        |
| 1996 | 257  | 242      | 139   | 222      | .                                      | .        |
| 1997 | 187  | 171      | 129   | 228      | .                                      | .        |
| 1998 | 158  | 161      | 120   | 180      | .                                      | .        |
| 1999 | 175  | 155      | 98  | 160      | .                                      | .        |
| 2000 | 216  | 191      | 99  | 164      | .                                      | .        |
| 2001 | 207  | 176      | 87  | 138      | .                                      | .        |
| 2002 | 205  | 173      | 78  | 135      | .                                      | .        |

Datenquellen:

<sup>1)</sup> StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen.

<sup>2)</sup> StaLa Berlin.

<sup>3)</sup> VDR / Alter 0 - 64 Jahre.

<sup>4)</sup> GKV, KG 8-Statistik.

**Tabelle 3.2.95 a:**  
**Krankheiten des Verdauungssystems in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002**  
**nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht**  
**- je 100.000**

| Jahr                     | Krankheiten des Verdauungssystems |          |             |          |
|--------------------------|-----------------------------------|----------|-------------|----------|
|                          | Krankenhausfälle                  |          | Sterbefälle |          |
|                          | weiblich                          | männlich | weiblich    | männlich |
| je 100.000 <sup>1)</sup> |                                   |          |             |          |
| 1994                     | 1.544,4                           | 1.565,3  | 56,7        | 57,1     |
| 1995                     | 1.463,0                           | 1.448,9  | 54,5        | 51,5     |
| 1996                     | 1.516,0                           | 1.539,3  | 54,6        | 52,5     |
| 1997                     | 1.613,0                           | 1.637,4  | 49,0        | 46,0     |
| 1998                     | 1.722,1                           | 1.687,8  | 48,2        | 47,4     |
| 1999                     | 1.712,1                           | 1.721,0  | 50,7        | 51,7     |
| 2000                     | 1.821,2                           | 1.777,4  | 47,3        | 49,0     |
| 2001                     | 1.783,3                           | 1.750,1  | 45,8        | 53,3     |
| 2002                     | 1.803,4                           | 1.805,7  | 51,0        | 49,7     |

|                          |         |         |      |      |
|--------------------------|---------|---------|------|------|
| je 100.000 <sup>2)</sup> |         |         |      |      |
| 1994                     | 1.407,0 | 1.622,6 | 34,7 | 59,0 |
| 1995                     | 1.315,8 | 1.483,7 | 33,3 | 53,9 |
| 1996                     | 1.346,5 | 1.558,3 | 32,4 | 53,0 |
| 1997                     | 1.434,9 | 1.653,5 | 29,5 | 46,0 |
| 1998                     | 1.507,7 | 1.686,9 | 29,3 | 46,7 |
| 1999                     | 1.476,0 | 1.710,1 | 30,3 | 49,9 |
| 2000                     | 1.551,3 | 1.744,1 | 28,0 | 47,0 |
| 2001                     | 1.475,9 | 1.683,4 | 26,2 | 49,6 |
| 2002                     | 1.471,9 | 1.709,0 | 29,8 | 45,8 |

| Jahr       | Krankheiten des Verdauungssystems  |          |   |          |  |          |
|------------|--|----------|---|----------|--|----------|
|            | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|            | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| je 100.000 |  |          |   |          |  |          |
| 1994       | 24,6   | 29,1     | 22,0  | 35,1     | .                                      | .        |
| 1995       | 40,5   | 37,0     | 21,7  | 36,6     | .                                      | .        |
| 1996       | 36,5   | 30,5     | 19,7  | 27,9     | .                                      | .        |
| 1997       | 27,1   | 21,8     | 18,7  | 29,1     | .                                      | .        |
| 1998       | 23,4   | 21,0     | 17,8  | 23,4     | .                                      | .        |
| 1999       | 24,6   | 19,7     | 13,7  | 20,3     | .                                      | .        |
| 2000       | 30,0   | 24,3     | 13,7  | 20,8     | .                                      | .        |
| 2001       | 28,8   | 22,7     | 12,1  | 17,8     | .                                      | .        |
| 2002       | 28,6   | 22,3     | 10,9  | 17,4     | .                                      | .        |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Je 100.000 aktiv Versicherte.

<sup>4)</sup> Je 100.000 GKV-Pflichtmitglieder.

(Datenquelle: siehe Tabelle 3.2.95 / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.96:

Indikator 3.103

Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Krankheiten des Verdauungssystems vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002  
nach Geschlecht und Altersgruppen  
- absolut und je 100.000

| Alter<br>in Jahren             | Stationäre Behandlungsfälle wegen Krankheiten des Verdauungssystems |                |  |              |   |             |  |             |
|--------------------------------|---|----------------|--|--------------|---|-------------|--|-------------|
|                                | insgesamt<br>(K 00 - K 93)  |                | darunter:                              |              |   |             |  |             |
|                                |   |                | Krankheiten der Leber<br>(K 70 - K 77) |              | darunter:                               |             |  |             |
|                                |   |                |  |              | alkoholische Leber-<br>krankheit (K 70) |             | Fibrose und Zirrhose<br>der Leber (K 74) |             |
|                                | weiblich  | männlich       | weiblich                               | männlich     | weiblich                                | männlich    | weiblich                                 | männlich    |
| absolut                        |   |                |  |              |   |             |  |             |
| 0                              | 166   | 305            | 2                                      | 3            | -                                       | -           | -  | 1           |
| 1 - 4                          | 236   | 303            | 3                                      | 4            | -                                       | -           | -  | 2           |
| 5 - 9                          | 350   | 409            | 5                                      | 2            | -                                       | -           | 1  | -           |
| 10 - 14                        | 819   | 704            | 3                                      | 6            | -                                       | -           | -  | 1           |
| 15 - 19                        | 1.219   | 737            | 17                                     | 6            | -                                       | -           | 2  | -           |
| 20 - 24                        | 1.162   | 861            | 8                                      | 11           | -                                       | -           | 1  | 1           |
| 25 - 29                        | 1.051   | 953            | 9                                      | 20           | 2                                       | 6           | -  | 1           |
| 30 - 34                        | 1.193   | 1.343          | 32                                     | 50           | 7                                       | 24          | 6  | 8           |
| 35 - 39                        | 1.562   | 2.080          | 68                                     | 103          | 27                                      | 54          | 15                                       | 18          |
| 40 - 44                        | 1.563   | 2.299          | 99                                     | 188          | 53                                      | 109         | 26                                       | 47          |
| 45 - 49                        | 1.703   | 2.352          | 105                                    | 253          | 41                                      | 120         | 33                                       | 77          |
| 50 - 54                        | 2.014   | 2.448          | 147                                    | 237          | 52                                      | 109         | 49                                       | 87          |
| 55 - 59                        | 2.062   | 2.887          | 163                                    | 269          | 65                                      | 133         | 51                                       | 81          |
| 60 - 64                        | 2.864   | 3.626          | 215                                    | 297          | 81                                      | 131         | 61                                       | 100         |
| 65 - 69                        | 2.579   | 2.848          | 166                                    | 248          | 50                                      | 98          | 68                                       | 88          |
| 70 - 74                        | 2.273   | 2.212          | 143                                    | 124          | 28                                      | 34          | 62                                       | 55          |
| 75 - 79                        | 2.517   | 1.473          | 123                                    | 67           | 13                                      | 24          | 61                                       | 25          |
| 80 - 84                        | 2.436   | 1.039          | 61                                     | 43           | 1                                       | 6           | 38                                       | 18          |
| 85 - 89                        | 1.997   | 552            | 43                                     | 11           | -                                       | 1           | 22                                       | 6           |
| 90 - 94                        | 1.280   | 295            | 18                                     | 2            | 1                                       | -           | 9  | 1           |
| 95 und älter                   | 345   | 60             | 2                                      | -            | 1                                       | -           | -  | -           |
| <b>insgesamt</b>               | <b>31.391</b>   | <b>29.786</b>  | <b>1.432</b>                           | <b>1.944</b> | <b>422</b>                              | <b>849</b>  | <b>505</b>                               | <b>617</b>  |
| je 100.000 <sup>1)</sup>       |   |                |  |              |   |             |  |             |
| 0                              | 1.188,9   | 2.081,9        | 14,3                                   | 20,5         | -                                       | -           | -  | 6,8         |
| 1 - 4                          | 425,7   | 524,2          | 5,4                                    | 6,9          | -                                       | -           | -  | 3,5         |
| 5 - 9                          | 547,3   | 604,4          | 7,8                                    | 3,0          | -                                       | -           | 1,6                                      | -           |
| 10 - 14                        | 1.018,2   | 829,5          | 3,7                                    | 7,1          | -                                       | -           | -  | 1,2         |
| 15 - 19                        | 1.373,8   | 799,0          | 19,2                                   | 6,5          | -                                       | -           | 2,3                                      | -           |
| 20 - 24                        | 1.036,9   | 789,6          | 7,1                                    | 10,1         | -                                       | -           | 0,9                                      | 0,9         |
| 25 - 29                        | 914,2   | 817,2          | 7,8                                    | 17,2         | 1,7                                     | 5,1         | -  | 0,9         |
| 30 - 34                        | 876,7   | 915,4          | 23,5                                   | 34,1         | 5,1                                     | 16,4        | 4,4                                      | 5,5         |
| 35 - 39                        | 990,1   | 1.217,2        | 43,1                                   | 60,3         | 17,1                                    | 31,6        | 9,5                                      | 10,5        |
| 40 - 44                        | 1.162,2   | 1.585,6        | 73,6                                   | 129,7        | 39,4                                    | 75,2        | 19,3                                     | 32,4        |
| 45 - 49                        | 1.462,6   | 1.975,6        | 90,2                                   | 212,5        | 35,2                                    | 100,8       | 28,3                                     | 64,7        |
| 50 - 54                        | 1.751,0   | 2.196,7        | 127,8                                  | 212,7        | 45,2                                    | 97,8        | 42,6                                     | 78,1        |
| 55 - 59                        | 2.005,9   | 2.798,7        | 158,6                                  | 260,8        | 63,2                                    | 128,9       | 49,6                                     | 78,5        |
| 60 - 64                        | 2.314,3   | 3.056,3        | 173,7                                  | 250,3        | 65,5                                    | 110,4       | 49,3                                     | 84,3        |
| 65 - 69                        | 2.763,9   | 3.505,1        | 177,9                                  | 305,2        | 53,6                                    | 120,6       | 72,9                                     | 108,3       |
| 70 - 74                        | 3.304,5   | 4.291,6        | 207,9                                  | 240,6        | 40,7                                    | 66,0        | 90,1                                     | 106,7       |
| 75 - 79                        | 4.124,9   | 5.132,0        | 201,6                                  | 233,4        | 21,3                                    | 83,6        | 100,0                                    | 87,1        |
| 80 - 84                        | 5.124,3   | 6.253,4        | 128,3                                  | 258,8        | 2,1                                     | 36,1        | 79,9                                     | 108,3       |
| 85 - 89                        | 6.548,6   | 6.841,8        | 141,0                                  | 136,3        | -                                       | 12,4        | 72,1                                     | 74,4        |
| 90 - 94                        | 6.900,6   | 7.325,6        | 97,0                                   | 49,7         | 5,4                                     | -           | 48,5                                     | 24,8        |
| 95 und älter                   | 6.725,1   | 3.740,6        | 39,0                                   | -            | 19,5                                    | -           | -  | -           |
| <b>insgesamt</b>               | <b>1.803,4</b>  | <b>1.805,7</b> | <b>82,3</b>                            | <b>117,8</b> | <b>24,2</b>                             | <b>51,5</b> | <b>29,0</b>                              | <b>37,4</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>1.471,9</b>  | <b>1.709,0</b> | <b>66,9</b>                            | <b>105,1</b> | <b>20,9</b>                             | <b>45,0</b> | <b>22,1</b>                              | <b>33,7</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.97:

Alters- und geschlechtsspezifische Mortalität bei Krankheiten des Verdauungssystems in Berlin 2003  
- absolut und je 100.000

| Alter<br>in Jahren              | Sterbefälle an Krankheiten des Verdauungssystems |             |  |             |   |             |  |             |
|---------------------------------|--|-------------|--|-------------|---|-------------|--|-------------|
|                                 | insgesamt<br>(K 00 - K 93)                       |             | darunter:                              |             |   |             |  |             |
|                                 |  |             | Krankheiten der Leber<br>(K 70 - K 77) |             | darunter:                               |             |  |             |
|                                 | weiblich   | männlich    |  |             | Alkoholische Leber-<br>krankheit (K 70) |             | Fibrose und Zirrhose<br>der Leber (K 74) |             |
|                                 |  |             | weiblich                               | männlich    | weiblich                                | männlich    | weiblich                                 | männlich    |
| <b>absolut</b>                  |  |             |  |             |   |             |  |             |
| 0                               | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 1 - 4                           | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 5 - 9                           | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 10 - 14                         | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 15 - 19                         | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 20 - 24                         | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 25 - 29                         | 1  | 2           | 1                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 30 - 34                         | 3  | 6           | 3                                      | 3           | 3                                       | 2           | -  | 1           |
| 35 - 39                         | 10   | 20          | 3                                      | 13          | 2                                       | 12          | 1  | 1           |
| 40 - 44                         | 9  | 44          | 7                                      | 33          | 2                                       | 20          | 2  | 10          |
| 45 - 49                         | 22   | 73          | 19                                     | 58          | 10                                      | 38          | 7  | 17          |
| 50 - 54                         | 46   | 77          | 40                                     | 58          | 25                                      | 38          | 12                                       | 16          |
| 55 - 59                         | 38   | 90          | 27                                     | 61          | 17                                      | 42          | 7  | 14          |
| 60 - 64                         | 73   | 125         | 52                                     | 90          | 27                                      | 49          | 21                                       | 35          |
| 65 - 69                         | 92   | 125         | 45                                     | 83          | 21                                      | 36          | 24                                       | 41          |
| 70 - 74                         | 74   | 90          | 29                                     | 44          | 11                                      | 16          | 16                                       | 24          |
| 75 - 79                         | 98   | 64          | 31                                     | 21          | 3                                       | 4           | 24                                       | 15          |
| 80 - 84                         | 135  | 50          | 20                                     | 13          | 5                                       | 3           | 15                                       | 10          |
| 85 - 89                         | 107  | 29          | 14                                     | 7           | 1                                       | 1           | 12                                       | 6           |
| 90 - 94                         | 130  | 19          | 11                                     | 2           | -                                       | -           | 9  | 1           |
| 95 und älter                    | 31   | 8           | 2                                      | 1           | -                                       | -           | 2  | -           |
| <b>insgesamt</b>                | <b>869</b>                                       | <b>822</b>  | <b>304</b>                             | <b>487</b>  | <b>127</b>                              | <b>261</b>  | <b>152</b>                               | <b>191</b>  |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |  |             |  |             |   |             |  |             |
| 0                               | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 1 - 4                           | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 5 - 9                           | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 10 - 14                         | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 15 - 19                         | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 20 - 24                         | -  | -           | -                                      | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 25 - 29                         | 0,9  | 1,7         | 0,9                                    | -           | -                                       | -           | -  | -           |
| 30 - 34                         | 2,3  | 4,3         | 2,3                                    | 2,2         | 2,3                                     | 1,4         | -  | 0,7         |
| 35 - 39                         | 6,5  | 12,0        | 1,9                                    | 7,8         | 1,3                                     | 7,2         | 0,6                                      | 0,6         |
| 40 - 44                         | 6,4  | 29,0        | 5,0                                    | 21,7        | 1,4                                     | 13,2        | 1,4                                      | 6,6         |
| 45 - 49                         | 18,9   | 60,5        | 16,3                                   | 48,1        | 8,6                                     | 31,5        | 6,0                                      | 14,1        |
| 50 - 54                         | 39,4   | 68,4        | 34,2                                   | 51,5        | 21,4                                    | 33,8        | 10,3                                     | 14,2        |
| 55 - 59                         | 38,5   | 91,6        | 27,4                                   | 62,1        | 17,2                                    | 42,7        | 7,1                                      | 14,2        |
| 60 - 64                         | 59,0   | 104,7       | 42,0                                   | 75,4        | 21,8                                    | 41,0        | 17,0                                     | 29,3        |
| 65 - 69                         | 91,1   | 141,6       | 44,6                                   | 94,0        | 20,8                                    | 40,8        | 23,8                                     | 46,4        |
| 70 - 74                         | 108,9  | 172,1       | 42,7                                   | 84,1        | 16,2                                    | 30,6        | 23,5                                     | 45,9        |
| 75 - 79                         | 160,7  | 202,9       | 50,8                                   | 66,6        | 4,9                                     | 12,7        | 39,4                                     | 47,6        |
| 80 - 84                         | 269,1  | 284,9       | 39,9                                   | 74,1        | 10,0                                    | 17,1        | 29,9                                     | 57,0        |
| 85 - 89                         | 406,1  | 413,4       | 53,1                                   | 99,8        | 3,8                                     | 14,3        | 45,5                                     | 85,5        |
| 90 - 94                         | 699,7  | 458,2       | 59,2                                   | 48,2        | -                                       | -           | 48,4                                     | 24,1        |
| 95 und älter                    | 557,9  | 464,8       | 36,0                                   | 58,1        | -                                       | -           | 36,0                                     | -           |
| <b>insgesamt</b>                | <b>50,0</b>                                      | <b>49,8</b> | <b>17,5</b>                            | <b>29,5</b> | <b>7,3</b>                              | <b>15,8</b> | <b>8,7</b>                               | <b>11,6</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>28,6</b>                                      | <b>45,1</b> | <b>13,0</b>                            | <b>25,8</b> | <b>6,1</b>                              | <b>13,8</b> | <b>5,8</b>                               | <b>10,2</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

### Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes

Tabelle 3.2.98:

Indikator 3.104

Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes  
in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002  
nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht  
- absolut

| Jahr | Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes |          |                           |          |
|------|---|----------|---------------------------|----------|
|      | Krankenhausfälle <sup>1)</sup>                                  |          | Sterbefälle <sup>2)</sup> |          |
|      | weiblich  | männlich | weiblich                  | männlich |
| 1994 | 16.174  | 12.492   | 40                        | 11       |
| 1995 | 15.956  | 12.017   | 22                        | 6        |
| 1996 | 16.848  | 12.372   | 21                        | 7        |
| 1997 | 19.584  | 13.802   | 15                        | 2        |
| 1998 | 21.911  | 15.265   | 16                        | 3        |
| 1999 | 23.049  | 16.044   | 26                        | 7        |
| 2000 | 24.187  | 15.991   | 26                        | 11       |
| 2001 | 24.278  | 15.902   | 32                        | 16       |
| 2002 | 25.161  | 16.188   | 29                        | 10       |

| Jahr | Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes                                |          |   |          |  |          |
|------|--|----------|---|----------|--|----------|
|      | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|      | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| 1994 | 6.328  | 5.439    | 1.433   | 1.288    | .                                      | .        |
| 1995 | 8.835  | 6.530    | 1.374   | 1.437    | .                                      | .        |
| 1996 | 8.766  | 6.718    | 1.221   | 1.341    | .                                      | .        |
| 1997 | 4.306  | 3.381    | 1.026   | 1.173    | .                                      | .        |
| 1998 | 4.266  | 3.394    | 858   | 1.112    | .                                      | .        |
| 1999 | 4.874  | 3.774    | 782   | 992      | .                                      | .        |
| 2000 | 6.654  | 4.669    | 690   | 868      | .                                      | .        |
| 2001 | 6.719  | 4.742    | 730   | 923      | .                                      | .        |
| 2002 | 6.713  | 5.006    | 568   | 610      | .                                      | .        |

Datenquellen:

<sup>1)</sup> StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen.<sup>2)</sup> StaLa Berlin.<sup>3)</sup> VDR / Alter 0 - 64 Jahre.<sup>4)</sup> GKV, KG 8-Statistik.



**Tabelle 3.2.98 a:**  
**Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes**  
**in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002**  
**nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht**  
**- je 100.000**

Indikator 3.104

| Jahr                            | Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes |          |             |          |
|---------------------------------|---|----------|-------------|----------|
|                                 | Krankenhausfälle  |          | Sterbefälle |          |
|                                 | weiblich  | männlich | weiblich    | männlich |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |   |          |             |          |
| 1994                            | 894,5   | 748,4    | 2,2         | 0,7      |
| 1995                            | 886,6   | 719,0    | 1,2         | 0,4      |
| 1996                            | 940,4   | 738,7    | 1,2         | 0,4      |
| 1997                            | 1.102,3   | 827,3    | 0,8         | 0,1      |
| 1998                            | 1.245,8   | 922,1    | 0,9         | 0,2      |
| 1999                            | 1.320,2   | 973,9    | 1,5         | 0,4      |
| 2000                            | 1.389,9   | 972,7    | 1,5         | 0,7      |
| 2001                            | 1.395,9   | 966,1    | 1,8         | 1,0      |
| 2002                            | 1.445,5   | 981,3    | 1,7         | 0,6      |
| <b>je 100.000 <sup>2)</sup></b> |   |          |             |          |
| 1994                            | 779,0   | 726,5    | 1,2         | 0,7      |
| 1995                            | 760,7   | 695,3    | 0,7         | 0,4      |
| 1996                            | 805,5   | 708,2    | 0,8         | 0,5      |
| 1997                            | 937,6   | 788,8    | 0,5         | 0,1      |
| 1998                            | 1.045,9   | 869,4    | 0,6         | 0,2      |
| 1999                            | 1.096,4   | 908,5    | 0,8         | 0,5      |
| 2000                            | 1.146,0   | 897,9    | 0,9         | 0,7      |
| 2001                            | 1.133,1   | 888,0    | 1,1         | 1,0      |
| 2002                            | 1.169,8   | 897,4    | 0,9         | 0,6      |

| Jahr              | Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes                                |          |   |          |  |          |
|-------------------|--|----------|---|----------|--|----------|
|                   | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|                   | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| <b>je 100.000</b> |  |          |   |          |  |          |
| 1994              | 858,8  | 660,2    | 194,3   | 155,5    | .                                      | .        |
| 1995              | 1.229,0  | 820,0    | 191,0   | 179,6    | .                                      | .        |
| 1996              | 1.244,8  | 845,5    | 173,2   | 168,4    | .                                      | .        |
| 1997              | 623,9  | 431,6    | 148,5   | 149,5    | .                                      | .        |
| 1998              | 633,0  | 441,8    | 127,2   | 144,5    | .                                      | .        |
| 1999              | 684,6  | 480,4    | 109,7   | 126,0    | .                                      | .        |
| 2000              | 923,6  | 593,4    | 95,6  | 110,1    | .                                      | .        |
| 2001              | 936,1  | 612,0    | 101,5   | 118,8    | .                                      | .        |
| 2002              | 935,3  | 646,1    | 79,0  | 78,5     | .                                      | .        |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Je 100.000 aktiv Versicherte / Alter 0 - 64 Jahre.

<sup>4)</sup> Je 100.000 GKV-Pflichtmitglieder.

(Datenquelle: siehe Tabelle 3.2.98 / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.99:

Indikator 3.105

Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2002  
nach Geschlecht und Altersgruppen  
- absolut und je 100.000

| Alter<br>in Jahren             | Stationäre Behandlungsfälle wegen Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes |               |                               |              |   |              |
|--------------------------------|---|---------------|-------------------------------|--------------|---|--------------|
|                                | insgesamt<br>(M 00 - M 99)  |               | darunter:                     |              |   |              |
|                                |   |               | Athropathien<br>(M 00 - M 25) |              | Krankheiten der Wirbelsäule<br>u. des Rückens (M 40 - M 54) |              |
|                                | weiblich  | männlich      | weiblich                      | männlich     | weiblich  | männlich     |
| absolut                        |   |               |                               |              |   |              |
| 0                              | 11  | 14            | 3                             | 3            | 2   | 2            |
| 1 - 4                          | 67  | 79            | 33                            | 43           | 4   | 6            |
| 5 - 9                          | 69  | 114           | 36                            | 51           | 5   | 4            |
| 10 - 14                        | 236   | 242           | 99                            | 92           | 51  | 22           |
| 15 - 19                        | 504   | 413           | 261                           | 199          | 59  | 36           |
| 20 - 24                        | 450   | 436           | 225                           | 213          | 60  | 44           |
| 25 - 29                        | 503   | 483           | 225                           | 210          | 106   | 110          |
| 30 - 34                        | 717   | 885           | 277                           | 345          | 242   | 276          |
| 35 - 39                        | 1.198   | 1.344         | 454                           | 455          | 417   | 479          |
| 40 - 44                        | 1.463   | 1.352         | 584                           | 489          | 476   | 450          |
| 45 - 49                        | 1.554   | 1.352         | 681                           | 527          | 460   | 412          |
| 50 - 54                        | 2.196   | 1.618         | 1.142                         | 673          | 502   | 422          |
| 55 - 59                        | 2.636   | 1.864         | 1.537                         | 813          | 523   | 460          |
| 60 - 64                        | 3.172   | 2.021         | 1.906                         | 888          | 588   | 504          |
| 65 - 69                        | 2.874   | 1.485         | 1.890                         | 729          | 504   | 372          |
| 70 - 74                        | 2.388   | 1.198         | 1.513                         | 616          | 452   | 310          |
| 75 - 79                        | 2.289   | 717           | 1.317                         | 361          | 471   | 187          |
| 80 - 84                        | 1.659   | 369           | 873                           | 167          | 389   | 113          |
| 85 - 89                        | 771   | 144           | 315                           | 48           | 196   | 44           |
| 90 - 94                        | 334   | 54            | 101                           | 17           | 98  | 10           |
| 95 und älter                   | 70  | 4             | 26                            | 3            | 12  | 1            |
| <b>insgesamt</b>               | <b>25.161</b>   | <b>16.188</b> | <b>13.498</b>                 | <b>6.942</b> | <b>5.617</b>  | <b>4.264</b> |
| je 100.000 <sup>1)</sup>       |   |               |                               |              |   |              |
| 0                              | 78,8  | 95,6          | 21,5                          | 20,5         | 14,3  | 13,7         |
| 1 - 4                          | 120,9   | 136,7         | 59,5                          | 74,4         | 7,2   | 10,4         |
| 5 - 9                          | 107,9   | 168,5         | 56,3                          | 75,4         | 7,8   | 5,9          |
| 10 - 14                        | 293,4   | 285,1         | 123,1                         | 108,4        | 63,4  | 25,9         |
| 15 - 19                        | 568,0   | 447,7         | 294,1                         | 215,7        | 66,5  | 39,0         |
| 20 - 24                        | 401,6   | 399,9         | 200,8                         | 195,3        | 53,5  | 40,4         |
| 25 - 29                        | 437,5   | 414,2         | 195,7                         | 180,1        | 92,2  | 94,3         |
| 30 - 34                        | 526,9   | 603,3         | 203,6                         | 235,2        | 177,8   | 188,1        |
| 35 - 39                        | 759,4   | 786,5         | 287,8                         | 266,3        | 264,3   | 280,3        |
| 40 - 44                        | 1.087,8   | 932,4         | 434,2                         | 337,3        | 353,9   | 310,4        |
| 45 - 49                        | 1.334,7   | 1.135,6       | 584,9                         | 442,7        | 395,1   | 346,1        |
| 50 - 54                        | 1.909,2   | 1.451,9       | 992,8                         | 603,9        | 436,4   | 378,7        |
| 55 - 59                        | 2.564,3   | 1.807,0       | 1.495,2                       | 788,1        | 508,8   | 445,9        |
| 60 - 64                        | 2.563,1   | 1.703,4       | 1.540,2                       | 748,5        | 475,1   | 424,8        |
| 65 - 69                        | 3.080,0   | 1.827,6       | 2.025,5                       | 897,2        | 540,1   | 457,8        |
| 70 - 74                        | 3.471,7   | 2.324,3       | 2.199,6                       | 1.195,1      | 657,1   | 601,5        |
| 75 - 79                        | 3.751,2   | 2.498,1       | 2.158,3                       | 1.257,8      | 771,9   | 651,5        |
| 80 - 84                        | 3.489,8   | 2.220,9       | 1.836,4                       | 1.005,1      | 818,3   | 680,1        |
| 85 - 89                        | 2.528,3   | 1.784,8       | 1.033,0                       | 594,9        | 642,7   | 545,4        |
| 90 - 94                        | 1.800,6   | 1.340,9       | 544,5                         | 422,2        | 528,3   | 248,3        |
| 95 und älter                   | 1.364,5   | 249,4         | 506,8                         | 187,0        | 233,9   | 62,3         |
| <b>insgesamt</b>               | <b>1.445,5</b>  | <b>981,3</b>  | <b>775,4</b>                  | <b>420,8</b> | <b>322,7</b>  | <b>258,5</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>1.169,8</b>  | <b>897,4</b>  | <b>623,7</b>                  | <b>387,9</b> | <b>259,3</b>  | <b>228,7</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.100:

Indikator 3.107

Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes in Berlin 2001 und 2002 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte

| Jahr /<br>Alter in Jahren | Medizinische Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe<br>wegen Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes |              |                               |              |  |              |
|---------------------------|---|--------------|-------------------------------|--------------|--|--------------|
|                           | insgesamt<br>(M 00 - M 99)  |              | darunter:                     |              |  |              |
|                           |   |              | Athropathien<br>(M 00 - M 25) |              | Krh. der Wirbelsäule u. des<br>Rückens (M 40 - M 54) |              |
|                           | weiblich  | männlich     | weiblich                      | männlich     | weiblich   | männlich     |
| <b>2001</b>               | <b>absolut</b>  |              |                               |              |  |              |
| 0 - 19                    | 2   | 2            | -                             | 2            | 2  | -            |
| 20 - 24                   | 42  | 23           | 11                            | 6            | 29   | 16           |
| 25 - 29                   | 77  | 62           | 6                             | 7            | 67   | 52           |
| 30 - 34                   | 282   | 193          | 34                            | 22           | 222  | 163          |
| 35 - 39                   | 633   | 461          | 52                            | 37           | 546  | 404          |
| 40 - 44                   | 869   | 604          | 103                           | 59           | 711  | 506          |
| 45 - 49                   | 1.068   | 702          | 140                           | 115          | 852  | 539          |
| 50 - 54                   | 1.506   | 969          | 252                           | 165          | 1.128  | 737          |
| 55 - 59                   | 1.781   | 1.137        | 367                           | 252          | 1.268  | 814          |
| 60 - 64                   | 459   | 589          | 95                            | 145          | 338  | 409          |
| <b>insgesamt</b>          | <b>6.719</b>  | <b>4.742</b> | <b>1.060</b>                  | <b>810</b>   | <b>5.163</b>   | <b>3.640</b> |
|                           | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>   |              |                               |              |  |              |
| 0 - 19                    | 7,3   | 6,5          | -                             | 6,5          | 7,3  | -            |
| 20 - 24                   | 56,9  | 29,2         | 14,9                          | 7,6          | 39,3   | 20,3         |
| 25 - 29                   | 105,6   | 77,7         | 8,2                           | 8,8          | 91,9   | 65,2         |
| 30 - 34                   | 308,2   | 186,2        | 37,2                          | 21,2         | 242,6  | 157,2        |
| 35 - 39                   | 590,1   | 389,3        | 48,5                          | 31,2         | 509,0  | 341,2        |
| 40 - 44                   | 952,6   | 626,7        | 112,9                         | 61,2         | 779,4  | 525,0        |
| 45 - 49                   | 1.318,3   | 873,7        | 172,8                         | 143,1        | 1.051,7  | 670,9        |
| 50 - 54                   | 1.954,6   | 1.301,4      | 327,1                         | 221,6        | 1.464,0  | 989,8        |
| 55 - 59                   | 2.652,7   | 1.654,1      | 546,6                         | 366,6        | 1.888,6  | 1.184,2      |
| 60 - 64                   | 1.620,0   | 1.352,0      | 335,3                         | 332,8        | 1.193,0  | 938,8        |
| <b>insgesamt</b>          | <b>936,1</b>  | <b>612,0</b> | <b>147,7</b>                  | <b>104,5</b> | <b>719,3</b>   | <b>469,8</b> |
| <b>2002</b>               | <b>absolut</b>  |              |                               |              |  |              |
| 0 - 19                    | 4   | 1            | 1                             | -            | 3  | 1            |
| 20 - 24                   | 56  | 33           | 10                            | 11           | 39   | 21           |
| 25 - 29                   | 87  | 91           | 15                            | 13           | 66   | 76           |
| 30 - 34                   | 285   | 247          | 33                            | 29           | 232  | 210          |
| 35 - 39                   | 697   | 553          | 73                            | 51           | 575  | 484          |
| 40 - 44                   | 988   | 717          | 115                           | 73           | 811  | 602          |
| 45 - 49                   | 1.059   | 766          | 131                           | 121          | 835  | 595          |
| 50 - 54                   | 1.515   | 937          | 275                           | 163          | 1.084  | 698          |
| 55 - 59                   | 1.561   | 1.054        | 360                           | 248          | 1.089  | 729          |
| 60 - 64                   | 461   | 607          | 144                           | 143          | 288  | 423          |
| <b>insgesamt</b>          | <b>6.713</b>  | <b>5.006</b> | <b>1.157</b>                  | <b>852</b>   | <b>5.022</b>   | <b>3.839</b> |
|                           | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>   |              |                               |              |  |              |
| 0 - 19                    | 14,5  | 3,3          | 3,6                           | -            | 10,9   | 3,3          |
| 20 - 24                   | 75,9  | 41,9         | 13,5                          | 14,0         | 52,8   | 26,7         |
| 25 - 29                   | 119,4   | 114,0        | 20,6                          | 16,3         | 90,6   | 95,2         |
| 30 - 34                   | 311,4   | 238,3        | 36,1                          | 28,0         | 253,5  | 202,6        |
| 35 - 39                   | 649,8   | 467,0        | 68,1                          | 43,1         | 536,0  | 408,7        |
| 40 - 44                   | 1.083,0   | 743,9        | 126,1                         | 75,7         | 889,0  | 624,6        |
| 45 - 49                   | 1.307,2   | 953,4        | 161,7                         | 150,6        | 1.030,7  | 740,6        |
| 50 - 54                   | 1.966,3   | 1.258,4      | 356,9                         | 218,9        | 1.406,9  | 937,4        |
| 55 - 59                   | 2.325,0   | 1.533,4      | 536,2                         | 360,8        | 1.622,0  | 1.060,5      |
| 60 - 64                   | 1.627,1   | 1.393,3      | 508,2                         | 328,2        | 1.016,5  | 970,9        |
| <b>insgesamt</b>          | <b>935,3</b>  | <b>646,1</b> | <b>161,2</b>                  | <b>110,0</b> | <b>699,7</b>   | <b>495,5</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.101:

Indikator 3.108

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes in Berlin 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Jahr /<br>Alter in Jahren | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit<br>infolge von Krankheiten des Muskel- und Skelettsystems und des Bindegewebes |              |                               |             |   |             |
|---------------------------|--|--------------|-------------------------------|-------------|---|-------------|
|                           | insgesamt<br>(M 00 - M 99)   |              | darunter:                     |             |   |             |
|                           |  |              | Athropathien<br>(M 00 - M 25) |             | Krankheiten der Wirbelsäule u.<br>des Rückens (M 40 - M 54) |             |
|                           | weiblich   | männlich     | weiblich                      | männlich    | weiblich  | männlich    |
| <b>2001</b>               |  |              |                               |             |   |             |
|                           | <b>absolut</b>   |              |                               |             |   |             |
| 0 - 34                    | 36   | 23           | 9                             | 3           | 16  | 18          |
| 35 - 39                   | 31   | 37           | 9                             | 6           | 17  | 26          |
| 40 - 44                   | 54   | 67           | 12                            | 14          | 35  | 44          |
| 45 - 49                   | 101  | 99           | 23                            | 18          | 61  | 68          |
| 50 - 54                   | 199  | 224          | 71                            | 49          | 108   | 160         |
| 55 - 59                   | 296  | 383          | 101                           | 105         | 162   | 247         |
| 60 und älter              | 13   | 90           | 5                             | 24          | 7   | 62          |
| <b>insgesamt</b>          | <b>730</b>   | <b>923</b>   | <b>230</b>                    | <b>219</b>  | <b>406</b>  | <b>625</b>  |
|                           | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>  |              |                               |             |   |             |
| 0 - 34                    | 13,5   | 7,9          | 3,4                           | 1,0         | 6,0   | 6,1         |
| 35 - 39                   | 28,9   | 31,2         | 8,4                           | 5,1         | 15,8  | 22,0        |
| 40 - 44                   | 59,2   | 69,5         | 13,2                          | 14,5        | 38,4  | 45,7        |
| 45 - 49                   | 124,7  | 123,2        | 28,4                          | 22,4        | 75,3  | 84,6        |
| 50 - 54                   | 258,3  | 300,8        | 92,2                          | 65,8        | 140,2   | 214,9       |
| 55 - 59                   | 440,9  | 557,2        | 150,4                         | 152,8       | 241,3   | 359,3       |
| 60 und älter              | 44,1   | 198,2        | 17,0                          | 52,9        | 23,8  | 136,5       |
| <b>insgesamt</b>          | <b>101,5</b>   | <b>118,8</b> | <b>32,0</b>                   | <b>28,2</b> | <b>56,5</b>   | <b>80,5</b> |
| <b>2002</b>               |  |              |                               |             |   |             |
|                           | <b>absolut</b>   |              |                               |             |   |             |
| 0 - 34                    | 26   | 15           | 7                             | 2           | 6   | 10          |
| 35 - 39                   | 29   | 19           | 6                             | 3           | 14  | 15          |
| 40 - 44                   | 49   | 46           | 14                            | 8           | 28  | 32          |
| 45 - 49                   | 80   | 90           | 30                            | 22          | 33  | 58          |
| 50 - 54                   | 158  | 145          | 48                            | 36          | 85  | 90          |
| 55 - 59                   | 208  | 255          | 66                            | 66          | 121   | 169         |
| 60 und älter              | 18   | 40           | 11                            | 14          | 6   | 24          |
| <b>insgesamt</b>          | <b>568</b>   | <b>610</b>   | <b>182</b>                    | <b>151</b>  | <b>293</b>  | <b>398</b>  |
|                           | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>  |              |                               |             |   |             |
| 0 - 34                    | 9,8  | 5,1          | 2,6                           | 0,7         | 2,3   | 3,4         |
| 35 - 39                   | 27,0   | 16,0         | 5,6                           | 2,5         | 13,1  | 12,7        |
| 40 - 44                   | 53,7   | 47,7         | 15,3                          | 8,3         | 30,7  | 33,2        |
| 45 - 49                   | 98,8   | 112,0        | 37,0                          | 27,4        | 40,7  | 72,2        |
| 50 - 54                   | 205,1  | 194,7        | 62,3                          | 48,3        | 110,3   | 120,9       |
| 55 - 59                   | 309,8  | 371,0        | 98,3                          | 96,0        | 180,2   | 245,9       |
| 60 und älter              | 61,1   | 88,1         | 37,4                          | 30,8        | 20,4  | 52,9        |
| <b>insgesamt</b>          | <b>79,0</b>  | <b>78,5</b>  | <b>25,3</b>                   | <b>19,4</b> | <b>40,8</b>   | <b>51,2</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.102:

Indikator 3.109

**Ausgewählte rheumatische Erkrankungen (Polyarthrit) bei Patienten der rheumatischen Schwerpunktseinrichtungen in Berlin 2001 und 2002 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht**

| Alter<br>in Jahren | Ausgewählte rheumatische Erkrankungen     |            |              |  |  |            |              |  |
|--------------------|---|------------|--------------|--|--|------------|--------------|--|
|                    | Chronische Polyarthrit<br>(M 05 und M 06) |            |              |  | darunter: Seropositive Polyarthrit<br>(M 05) |            |              |  |
|                    | weiblich                                  | männlich   | insgesamt    | darunter:<br>mit starken<br>Funktionseinschränkungen<br>(in %) | weiblich                                     | männlich   | insgesamt    | darunter:<br>mit starken<br>Funktionseinschränkungen<br>(in %) |
| <b>2001</b>        |   |            |              |  |  |            |              |  |
| 15 - 19            | 2   | -          | 2            | -  | 1  | -          | 1            | -  |
| 20 - 24            | 7   | -          | 7            | 14,3   | 4  | -          | 4            | -  |
| 25 - 29            | 12  | 3          | 15           | 33,3   | 7  | -          | 7            | 40,0   |
| 30 - 34            | 25  | 9          | 34           | 42,3   | 15   | 2          | 17           | 33,3   |
| 35 - 39            | 59  | 14         | 73           | 32,1   | 30   | 6          | 36           | 28,0   |
| 40 - 44            | 75  | 17         | 92           | 37,9   | 47   | 8          | 55           | 47,2   |
| 45 - 49            | 122                                       | 30         | 152          | 41,4   | 72   | 19         | 91           | 34,4   |
| 50 - 54            | 144                                       | 40         | 184          | 49,6   | 87   | 28         | 115          | 45,7   |
| 55 - 59            | 211                                       | 66         | 277          | 52,4   | 121  | 35         | 156          | 52,4   |
| 60 - 64            | 309                                       | 103        | 412          | 53,2   | 171  | 57         | 228          | 55,5   |
| 65 - 69            | 239                                       | 71         | 310          | 57,3   | 148  | 46         | 194          | 58,5   |
| 70 - 74            | 185                                       | 58         | 243          | 54,5   | 106  | 33         | 139          | 50,0   |
| 75 - 79            | 138                                       | 32         | 170          | 61,0   | 83   | 16         | 99           | 69,9   |
| 80 - 84            | 72  | 14         | 86           | 71,7   | 38   | 7          | 45           | 76,7   |
| 85 u. älter        | 22  | 5          | 27           | 88,9   | 10   | 1          | 11           | 87,5   |
| <b>insgesamt</b>   | <b>1.622</b>                              | <b>462</b> | <b>2.084</b> | <b>52,5</b>  | <b>940</b>                                   | <b>258</b> | <b>1.198</b> | <b>52,7</b>  |
| <b>2002</b>        |   |            |              |  |  |            |              |  |
| 15 - 19            | -   | -          | -            | -  | -  | -          | -            | -  |
| 20 - 24            | 6   | -          | 6            | 25,0   | 4  | -          | 4            | 50,0   |
| 25 - 29            | 9   | 5          | 14           | -  | 8  | 2          | 10           | -  |
| 30 - 34            | 22  | 3          | 25           | 45,5   | 16   | 2          | 18           | 50,0   |
| 35 - 39            | 35  | 14         | 49           | 27,8   | 17   | 7          | 24           | 35,0   |
| 40 - 44            | 91  | 17         | 108          | 44,2   | 57   | 11         | 68           | 45,8   |
| 45 - 49            | 96  | 21         | 117          | 41,6   | 57   | 14         | 71           | 40,0   |
| 50 - 54            | 130                                       | 27         | 157          | 58,4   | 82   | 19         | 101          | 54,2   |
| 55 - 59            | 179                                       | 38         | 217          | 57,7   | 92   | 19         | 111          | 52,6   |
| 60 - 64            | 260                                       | 83         | 343          | 53,4   | 158  | 54         | 212          | 52,2   |
| 65 - 69            | 203                                       | 66         | 269          | 54,0   | 125  | 47         | 172          | 54,5   |
| 70 - 74            | 134                                       | 54         | 188          | 55,1   | 91   | 36         | 127          | 58,7   |
| 75 - 79            | 109                                       | 24         | 133          | 60,0   | 61   | 13         | 74           | 69,2   |
| 80 - 84            | 46  | 11         | 57           | 77,8   | 25   | 7          | 32           | 84,6   |
| 85 u. älter        | 15  | 2          | 17           | 78,6   | 8  | -          | 8            | 83,3   |
| <b>insgesamt</b>   | <b>1.335</b>                              | <b>365</b> | <b>1.700</b> | <b>53,5</b>  | <b>801</b>                                   | <b>231</b> | <b>1.032</b> | <b>53,9</b>  |

(Datenquelle: Deutsches Rheumaforschungszentrum Berlin)

## Verletzungen, Vergiftungen, äußere Ursachen

Tabelle 3.2.103:

Verletzungen und Vergiftungen in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002  
nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht  
- absolut

Indikator 3.110

| Jahr | Verletzungen und Vergiftungen (S 00 - T 98) |          |                           |          |
|------|---|----------|---------------------------|----------|
|      | Krankenhausfälle <sup>1)</sup>              |          | Sterbefälle <sup>2)</sup> |          |
|      | weiblich                                    | männlich | weiblich                  | männlich |
| 1994 | 25.951                                      | 24.088   | 625                       | 1.002    |
| 1995 | 26.252                                      | 23.779   | 567                       | 1.045    |
| 1996 | 26.254                                      | 24.633   | 557                       | 935      |
| 1997 | 27.113                                      | 25.472   | 431                       | 839      |
| 1998 | 28.425                                      | 25.833   | 392                       | 768      |
| 1999 | 28.357                                      | 25.921   | 472                       | 854      |
| 2000 | 29.386                                      | 26.139   | 504                       | 927      |
| 2001 | 28.252                                      | 24.483   | 454                       | 831      |
| 2002 | 29.004                                      | 25.184   | 536                       | 828      |

| Jahr | Verletzungen und Vergiftungen (S 00 - T 98)  |          |   |          |  |          |
|------|--|----------|---|----------|--|----------|
|      | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|      | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| 1994 | 169  | 200      | 105   | 183      | .                                      | .        |
| 1995 | 211  | 244      | 135   | 177      | .                                      | .        |
| 1996 | 214  | 207      | 90  | 188      | .                                      | .        |
| 1997 | 135  | 178      | 110   | 168      | .                                      | .        |
| 1998 | 179  | 181      | 65  | 147      | .                                      | .        |
| 1999 | 163  | 227      | 71  | 139      | .                                      | .        |
| 2000 | 225  | 263      | 67  | 134      | .                                      | .        |
| 2001 | 259  | 275      | 64  | 99       | .                                      | .        |
| 2002 | 283  | 361      | 35  | 73       | .                                      | .        |

Datenquellen:

<sup>1)</sup> StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen.<sup>2)</sup> StaLa Berlin.<sup>3)</sup> VDR / Alter 0 - 64 Jahre.<sup>4)</sup> GKV, KG 8-Statistik.

**Tabelle 3.2.103 a:**  
**Verletzungen und Vergiftungen in Berlin (nur Berliner) 1994 - 2002**  
**nach ausgewählten Indikatoren und Geschlecht**  
**- je 100.000**

**Indikator 3.110**

| Jahr                     | Verletzungen und Vergiftungen (S 00 - T 98) |          |             |          |
|--------------------------|---|----------|-------------|----------|
|                          | Krankenhausfälle                            |          | Sterbefälle |          |
|                          | weiblich                                    | männlich | weiblich    | männlich |
| je 100.000 <sup>1)</sup> |   |          |             |          |
| 1994                     | 1.435,3                                     | 1.443,1  | 34,6        | 60,0     |
| 1995                     | 1.458,8                                     | 1.422,7  | 31,5        | 62,5     |
| 1996                     | 1.465,4                                     | 1.470,7  | 31,1        | 55,8     |
| 1997                     | 1.526,0                                     | 1.526,8  | 24,3        | 50,3     |
| 1998                     | 1.616,2                                     | 1.560,4  | 22,3        | 46,4     |
| 1999                     | 1.624,3                                     | 1.573,4  | 27,0        | 51,8     |
| 2000                     | 1.688,7                                     | 1.590,0  | 29,0        | 56,4     |
| 2001                     | 1.624,4                                     | 1.487,5  | 26,1        | 50,5     |
| 2002                     | 1.666,2                                     | 1.526,7  | 30,8        | 50,2     |

|                          |         |         |      |      |
|--------------------------|---------|---------|------|------|
| je 100.000 <sup>2)</sup> |         |         |      |      |
| 1994                     | 1.148,1 | 1.474,9 | 24,8 | 57,4 |
| 1995                     | 1.148,2 | 1.453,0 | 22,3 | 59,7 |
| 1996                     | 1.167,7 | 1.503,9 | 23,2 | 51,2 |
| 1997                     | 1.205,3 | 1.560,6 | 18,6 | 46,1 |
| 1998                     | 1.277,5 | 1.606,5 | 17,2 | 43,0 |
| 1999                     | 1.286,5 | 1.620,2 | 21,0 | 47,8 |
| 2000                     | 1.318,6 | 1.629,2 | 21,4 | 52,4 |
| 2001                     | 1.242,7 | 1.517,3 | 18,0 | 46,8 |
| 2002                     | 1.264,0 | 1.551,4 | 21,8 | 46,3 |

| Jahr       | Verletzungen und Vergiftungen (S 00 - T 98)  |          |   |          |  |          |
|------------|--|----------|---|----------|--|----------|
|            | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe <sup>3)</sup> |          | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit <sup>3)</sup> |          | Arbeitsunfähigkeitsfälle <sup>4)</sup> |          |
|            | weiblich   | männlich | weiblich  | männlich | weiblich                               | männlich |
| je 100.000 |  |          |   |          |  |          |
| 1994       | 22,9   | 24,3     | 14,2  | 22,1     | .                                      | .        |
| 1995       | 29,4   | 30,6     | 18,8  | 22,1     | .                                      | .        |
| 1996       | 30,4   | 26,1     | 12,8  | 23,6     | .                                      | .        |
| 1997       | 19,6   | 22,7     | 15,9  | 21,4     | .                                      | .        |
| 1998       | 26,6   | 23,6     | 9,6   | 19,1     | .                                      | .        |
| 1999       | 22,9   | 28,9     | 10,0  | 17,7     | .                                      | .        |
| 2000       | 31,2   | 33,4     | 9,3   | 17,0     | .                                      | .        |
| 2001       | 36,1   | 35,5     | 8,9   | 12,7     | .                                      | .        |
| 2002       | 39,4   | 46,6     | 4,9   | 9,4      | .                                      | .        |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

<sup>3)</sup> Je 100.000 aktiv Versicherte / Alter 0 - 64 Jahre.

<sup>4)</sup> Je 100.000 GKV-Pflichtmitglieder.

(Datenquelle: siehe Tabelle 3.2.103 / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.104:

Indikator 3.111

Aus dem Krankenhaus entlassene, wegen Verletzungen und Vergiftungen vollstationär behandelte Fälle (einschließlich Sterbefälle, ohne Stundenfälle) in Berlin (nur Berliner) 2001 und 2002 nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

| Alter<br>in Jahren              | Stationäre Behandlungsfälle wegen Verletzungen und Vergiftungen (S 00 - T 98) |                |                |                |                |                |
|---------------------------------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|                                 | 2001  |                |                | 2002           |                |                |
|                                 | weiblich  | männlich       | insgesamt      | weiblich       | männlich       | insgesamt      |
| <b>absolut</b>                  |   |                |                |                |                |                |
| 0                               | 240   | 256            | 496            | 252            | 332            | 584            |
| 1 - 4                           | 602   | 890            | 1.492          | 638            | 800            | 1.438          |
| 5 - 9                           | 506   | 873            | 1.379          | 493            | 849            | 1.342          |
| 10 - 14                         | 827   | 1.378          | 2.205          | 702            | 1.378          | 2.080          |
| 15 - 19                         | 874   | 1.740          | 2.614          | 893            | 1.724          | 2.617          |
| 20 - 24                         | 784   | 1.508          | 2.292          | 762            | 1.637          | 2.399          |
| 25 - 29                         | 770   | 1.438          | 2.208          | 683            | 1.459          | 2.142          |
| 30 - 34                         | 890   | 1.817          | 2.707          | 840            | 1.771          | 2.611          |
| 35 - 39                         | 1.064   | 2.132          | 3.196          | 1.092          | 2.229          | 3.321          |
| 40 - 44                         | 1.037   | 1.790          | 2.827          | 1.052          | 1.909          | 2.961          |
| 45 - 49                         | 1.013   | 1.597          | 2.610          | 1.043          | 1.523          | 2.566          |
| 50 - 54                         | 1.193   | 1.416          | 2.609          | 1.269          | 1.534          | 2.803          |
| 55 - 59                         | 1.439   | 1.627          | 3.066          | 1.454          | 1.463          | 2.917          |
| 60 - 64                         | 1.725   | 1.787          | 3.512          | 1.837          | 1.866          | 3.703          |
| 65 - 69                         | 1.703   | 1.181          | 2.884          | 1.899          | 1.381          | 3.280          |
| 70 - 74                         | 1.967   | 1.012          | 2.979          | 2.037          | 1.121          | 3.158          |
| 75 - 79                         | 2.564   | 691            | 3.255          | 2.808          | 799            | 3.607          |
| 80 - 84                         | 2.789   | 510            | 3.299          | 3.236          | 604            | 3.840          |
| 85 - 89                         | 3.398   | 520            | 3.918          | 3.109          | 464            | 3.573          |
| 90 - 94                         | 2.279   | 248            | 2.527          | 2.263          | 265            | 2.528          |
| 95 und älter                    | 588   | 72             | 660            | 642            | 76             | 718            |
| <b>insgesamt</b>                | <b>28.252</b>   | <b>24.483</b>  | <b>52.735</b>  | <b>29.004</b>  | <b>25.184</b>  | <b>54.188</b>  |
| <b>je 100.000 <sup>1)</sup></b> |   |                |                |                |                |                |
| 0                               | 1.689,9   | 1.726,9        | 1.708,8        | 1.804,8        | 2.266,2        | 2.041,0        |
| 1 - 4                           | 1.089,6   | 1.536,2        | 1.318,1        | 1.151,0        | 1.384,1        | 1.270,0        |
| 5 - 9                           | 785,7   | 1.279,1        | 1.039,6        | 770,9          | 1.254,5        | 1.019,5        |
| 10 - 14                         | 973,2   | 1.540,5        | 1.264,2        | 872,8          | 1.623,6        | 1.258,3        |
| 15 - 19                         | 984,4   | 1.878,3        | 1.440,9        | 1.006,4        | 1.868,9        | 1.446,1        |
| 20 - 24                         | 726,0   | 1.425,9        | 1.072,3        | 680,0          | 1.501,3        | 1.085,0        |
| 25 - 29                         | 673,9   | 1.230,2        | 955,2          | 594,1          | 1.251,1        | 924,9          |
| 30 - 34                         | 624,3   | 1.184,2        | 914,5          | 617,3          | 1.207,2        | 923,3          |
| 35 - 39                         | 672,2   | 1.237,1        | 966,7          | 692,2          | 1.304,3        | 1.010,5        |
| 40 - 44                         | 804,6   | 1.288,1        | 1.055,4        | 782,2          | 1.316,6        | 1.059,4        |
| 45 - 49                         | 865,0   | 1.350,3        | 1.108,8        | 895,8          | 1.279,3        | 1.089,7        |
| 50 - 54                         | 1.086,2   | 1.310,7        | 1.197,6        | 1.103,3        | 1.376,5        | 1.237,7        |
| 55 - 59                         | 1.291,8   | 1.451,3        | 1.371,8        | 1.414,5        | 1.418,3        | 1.416,4        |
| 60 - 64                         | 1.419,5   | 1.548,4        | 1.482,3        | 1.484,4        | 1.572,8        | 1.527,7        |
| 65 - 69                         | 1.976,2   | 1.578,2        | 1.791,2        | 2.035,1        | 1.699,6        | 1.879,0        |
| 70 - 74                         | 2.814,9   | 2.024,2        | 2.485,1        | 2.961,4        | 2.174,9        | 2.624,5        |
| 75 - 79                         | 4.118,5   | 2.548,0        | 3.641,8        | 4.601,8        | 2.783,8        | 4.020,2        |
| 80 - 84                         | 6.401,2   | 3.370,3        | 5.619,8        | 6.807,2        | 3.635,3        | 5.985,6        |
| 85 - 89                         | 9.729,4   | 5.630,1        | 8.871,5        | 10.195,1       | 5.751,1        | 9.265,1        |
| 90 - 94                         | 12.495,9  | 6.377,0        | 11.419,9       | 12.200,1       | 6.580,6        | 11.197,7       |
| 95 und älter                    | 12.484,1  | 4.962,1        | 10.712,5       | 12.514,6       | 4.738,2        | 10.662,3       |
| <b>insgesamt</b>                | <b>1.624,4</b>  | <b>1.487,5</b> | <b>1.557,8</b> | <b>1.666,2</b> | <b>1.526,7</b> | <b>1.598,3</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>  | <b>1.173,3</b>  | <b>1.476,0</b> | <b>1.351,4</b> | <b>1.264,0</b> | <b>1.551,4</b> | <b>1.443,7</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 / altersstand. Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil II: Diagnosen / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 3.2.105:

Indikator 3.113

Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Verletzungen und Vergiftungen in Berlin 2001 und 2002  
nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte

| Jahr / Alter in Jahren | Medizinische Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe wegen Verletzungen und Vergiftungen |             |             |
|------------------------|--|-------------|-------------|
|                        | weiblich   | männlich    | insgesamt   |
| <b>2001</b>            |  |             |             |
|                        | <b>absolut</b>   |             |             |
| 0 - 19                 | 2  | 1           | 3           |
| 20 - 24                | 4  | 11          | 15          |
| 25 - 29                | 15   | 17          | 32          |
| 30 - 34                | 14   | 35          | 49          |
| 35 - 39                | 36   | 34          | 70          |
| 40 - 44                | 25   | 38          | 63          |
| 45 - 49                | 31   | 33          | 64          |
| 50 - 54                | 57   | 38          | 95          |
| 55 - 59                | 52   | 49          | 101         |
| 60 - 64                | 23   | 19          | 42          |
| <b>insgesamt</b>       | <b>259</b>   | <b>275</b>  | <b>534</b>  |
|                        | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>  |             |             |
| 0 - 19                 | 7,3  | 3,3         | 5,2         |
| 20 - 24                | 5,4  | 14,0        | 9,8         |
| 25 - 29                | 20,6   | 21,3        | 21,0        |
| 30 - 34                | 15,3   | 33,8        | 25,1        |
| 35 - 39                | 33,6   | 28,7        | 31,0        |
| 40 - 44                | 27,4   | 39,4        | 33,6        |
| 45 - 49                | 38,3   | 41,1        | 39,7        |
| 50 - 54                | 74,0   | 51,0        | 62,7        |
| 55 - 59                | 77,5   | 71,3        | 74,3        |
| 60 - 64                | 81,2   | 43,6        | 58,4        |
| <b>insgesamt</b>       | <b>36,1</b>  | <b>35,5</b> | <b>35,8</b> |
| <b>2002</b>            |  |             |             |
|                        | <b>absolut</b>   |             |             |
| 0 - 19                 | 2  | 3           | 5           |
| 20 - 24                | 8  | 15          | 23          |
| 25 - 29                | 10   | 32          | 42          |
| 30 - 34                | 25   | 26          | 51          |
| 35 - 39                | 26   | 46          | 72          |
| 40 - 44                | 34   | 53          | 87          |
| 45 - 49                | 43   | 51          | 94          |
| 50 - 54                | 43   | 56          | 99          |
| 55 - 59                | 66   | 38          | 104         |
| 60 - 64                | 26   | 41          | 67          |
| <b>insgesamt</b>       | <b>283</b>   | <b>361</b>  | <b>644</b>  |
|                        | <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b>  |             |             |
| 0 - 19                 | 7,3  | 9,8         | 8,6         |
| 20 - 24                | 10,8   | 19,0        | 15,1        |
| 25 - 29                | 13,7   | 40,1        | 27,5        |
| 30 - 34                | 27,3   | 25,1        | 26,1        |
| 35 - 39                | 24,2   | 38,8        | 31,9        |
| 40 - 44                | 37,3   | 55,0        | 46,4        |
| 45 - 49                | 53,1   | 63,5        | 58,3        |
| 50 - 54                | 55,8   | 75,2        | 65,3        |
| 55 - 59                | 98,3   | 55,3        | 76,5        |
| 60 - 64                | 91,8   | 94,1        | 93,2        |
| <b>insgesamt</b>       | <b>39,4</b>  | <b>46,6</b> | <b>43,1</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.106:

Indikator 3.114

**Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Verletzungen und Vergiftungen in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Altersgruppen und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 aktiv Versicherte**

| Jahr / Alter<br>in Jahren           | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit<br>infolge von Verletzungen und Vergiftungen |             |             |            |            |            |
|-------------------------------------|--|-------------|-------------|------------|------------|------------|
|                                     | 2001   |             |             | 2002       |            |            |
|                                     | weiblich   | männlich    | insgesamt   | weiblich   | männlich   | insgesamt  |
| <b>absolut</b>                      |  |             |             |            |            |            |
| 0 - 34                              | 6  | 8           | 14          | 6          | 12         | 18         |
| 35 - 39                             | 5  | 8           | 13          | 2          | 5          | 7          |
| 40 - 44                             | 5  | 16          | 21          | 3          | 15         | 18         |
| 45 - 49                             | 8  | 8           | 16          | 7          | 5          | 12         |
| 50 - 54                             | 9  | 23          | 32          | 9          | 11         | 20         |
| 55 - 59                             | 25   | 30          | 55          | 6          | 15         | 21         |
| 60 und älter                        | 6  | 6           | 12          | 2          | 10         | 12         |
| <b>insgesamt</b>                    | <b>64</b>  | <b>99</b>   | <b>163</b>  | <b>35</b>  | <b>73</b>  | <b>108</b> |
| <b>je 100.000 aktiv Versicherte</b> |  |             |             |            |            |            |
| 0 - 34                              | 2,3  | 2,7         | 2,5         | 2,3        | 4,1        | 3,2        |
| 35 - 39                             | 4,7  | 6,8         | 5,8         | 1,9        | 4,2        | 3,1        |
| 40 - 44                             | 5,5  | 16,6        | 11,2        | 3,3        | 15,6       | 9,6        |
| 45 - 49                             | 9,9  | 10,0        | 9,9         | 8,6        | 6,2        | 7,4        |
| 50 - 54                             | 11,7   | 30,9        | 21,1        | 11,7       | 14,8       | 13,2       |
| 55 - 59                             | 37,2   | 43,6        | 40,5        | 8,9        | 21,8       | 15,5       |
| 60 und älter                        | 20,4   | 13,2        | 16,0        | 6,8        | 22,0       | 16,0       |
| <b>insgesamt</b>                    | <b>8,9</b>   | <b>12,7</b> | <b>10,9</b> | <b>4,9</b> | <b>9,4</b> | <b>7,2</b> |

(Datenquelle: VDR / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.107:

Indikator 3.115

Gestorbene infolge äußerer Ursachen von Morbidität und Mortalität in Berlin 2003  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut und je 100.000

| Alter<br>in Jahren             | Sterbefälle infolge äußerer Ursachen von Morbidität und Mortalität |             |   |            |  |            |
|--------------------------------|--|-------------|---|------------|--|------------|
|                                | insgesamt<br>(V 01 - Y 98)   |             | darunter:                               |            |  |            |
|                                |  |             | Transportmittelunfälle<br>(V 01 - V 99) |            | häusliche Unfälle<br>(Teile aus W 00 - X 59) |            |
|                                | weiblich   | männlich    | weiblich                                | männlich   | weiblich                                     | männlich   |
| absolut                        |  |             |   |            |  |            |
| 0                              | 1  | 1           | -                                       | -          | -  | -          |
| 1 - 4                          | -  | 1           | -                                       | -          | -  | 1          |
| 5 - 9                          | -  | 5           | -                                       | 3          | -  | -          |
| 10 - 14                        | -  | 4           | -                                       | 1          | -  | -          |
| 15 - 19                        | 7  | 23          | 1                                       | 7          | -  | -          |
| 20 - 24                        | 19   | 48          | 4                                       | 17         | 1  | -          |
| 25 - 29                        | 14   | 49          | 2                                       | 10         | 2  | -          |
| 30 - 34                        | 20   | 51          | 6                                       | 4          | -  | -          |
| 35 - 39                        | 26   | 83          | 3                                       | 8          | -  | -          |
| 40 - 44                        | 24   | 92          | 5                                       | 5          | 2  | 4          |
| 45 - 49                        | 31   | 72          | 2                                       | 4          | 2  | 3          |
| 50 - 54                        | 22   | 82          | 6                                       | 9          | 1  | 6          |
| 55 - 59                        | 20   | 46          | 1                                       | 2          | 1  | 4          |
| 60 - 64                        | 42   | 70          | 4                                       | 9          | 5  | 3          |
| 65 - 69                        | 24   | 39          | 4                                       | 3          | 3  | 2          |
| 70 - 74                        | 14   | 30          | 1                                       | 5          | 2  | 5          |
| 75 - 79                        | 32   | 27          | 2                                       | 4          | 16   | 5          |
| 80 - 84                        | 51   | 31          | 3                                       | 1          | 20   | 8          |
| 85 - 89                        | 51   | 21          | -                                       | -          | ...  | ...        |
| 90 - 94                        | 64   | 14          | 3                                       | -          | ...  | ...        |
| 95 und älter                   | 13   | 1           | -                                       | -          | ...  | ...        |
| 85 und älter                   | 128  | 36          | 3                                       | -          | 65   | 12         |
| <b>insgesamt</b>               | <b>475</b>   | <b>790</b>  | <b>47</b>                               | <b>92</b>  | <b>120</b>                                   | <b>53</b>  |
| je 100.000 <sup>1)</sup>       |  |             |   |            |  |            |
| 0                              | 7,2  | 6,8         | -                                       | -          | -  | -          |
| 1 - 4                          | -  | 1,7         | -                                       | -          | -  | 1,7        |
| 5 - 9                          | -  | 7,4         | -                                       | 4,4        | -  | -          |
| 10 - 14                        | -  | 5,0         | -                                       | 1,3        | -  | -          |
| 15 - 19                        | 7,9  | 24,9        | 1,1                                     | 7,6        | -  | -          |
| 20 - 24                        | 16,6   | 43,2        | 3,5                                     | 15,3       | 0,9  | -          |
| 25 - 29                        | 11,9   | 41,3        | 1,7                                     | 8,4        | 1,7  | -          |
| 30 - 34                        | 15,5   | 36,8        | 4,7                                     | 2,9        | -  | -          |
| 35 - 39                        | 16,9   | 49,8        | 1,9                                     | 4,8        | -  | -          |
| 40 - 44                        | 17,0   | 60,6        | 3,5                                     | 3,3        | 1,4  | 2,6        |
| 45 - 49                        | 26,6   | 59,7        | 1,7                                     | 3,3        | 1,7  | 2,5        |
| 50 - 54                        | 18,8   | 72,8        | 5,1                                     | 8,0        | 0,9  | 5,3        |
| 55 - 59                        | 20,3   | 46,8        | 1,0                                     | 2,0        | 1,0  | 4,1        |
| 60 - 64                        | 33,9   | 58,6        | 3,2                                     | 7,5        | 4,0  | 2,5        |
| 65 - 69                        | 23,8   | 44,2        | 4,0                                     | 3,4        | 3,0  | 2,3        |
| 70 - 74                        | 20,6   | 57,4        | 1,5                                     | 9,6        | 2,9  | 9,6        |
| 75 - 79                        | 52,5   | 85,6        | 3,3                                     | 12,7       | 26,2   | 15,9       |
| 80 - 84                        | 101,7  | 176,6       | 6,0                                     | 5,7        | 39,9   | 45,6       |
| 85 - 89                        | 193,6  | 299,4       | -                                       | -          | ...  | ...        |
| 90 - 94                        | 344,5  | 337,6       | 16,1                                    | -          | ...  | ...        |
| 95 und älter                   | 233,9  | 58,1        | -                                       | -          | ...  | ...        |
| 85 und älter                   | 253,5  | 279,4       | 5,9                                     | -          | 128,8  | 93,1       |
| <b>insgesamt</b>               | <b>27,3</b>  | <b>47,8</b> | <b>2,7</b>                              | <b>5,6</b> | <b>6,9</b>                                   | <b>6,9</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>18,4</b>  | <b>43,8</b> | <b>2,2</b>                              | <b>5,4</b> | <b>3,1</b>                                   | <b>3,1</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.108:

Im Straßenverkehr verunglückte Personen in Berlin 1991 - 2003  
nach Geschlecht  
- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung

Indikator 3.116

| Jahr       | Straßenverkehrsunfälle in Berlin |                                 |          |           |                   |          |           |
|------------|----------------------------------|---------------------------------|----------|-----------|-------------------|----------|-----------|
|            | absolut                          | darunter: verunglückte Personen |          |           |                   |          |           |
|            |                                  | insgesamt                       |          |           | darunter: tödlich |          |           |
|            |                                  | weiblich                        | männlich | insgesamt | weiblich          | männlich | insgesamt |
| absolut    |                                  |                                 |          |           |                   |          |           |
| 1991       | 159.545                          | 8.069                           | 12.515   | 20.686    | 69                | 128      | 198       |
| 1992       | 169.247                          | 8.737                           | 13.123   | 21.996    | 61                | 120      | 184       |
| 1993       | 159.785                          | 8.035                           | 11.772   | 19.947    | 43                | 120      | 163       |
| 1994       | 160.207                          | 8.262                           | 12.357   | 20.726    | 57                | 92       | 149       |
| 1995       | 153.161                          | 8.400                           | 12.159   | 20.699    | 45                | 97       | 143       |
| 1996       | 154.809                          | 8.017                           | 11.251   | 19.394    | 50                | 70       | 120       |
| 1997       | 151.588                          | 8.486                           | 11.835   | 20.366    | 34                | 53       | 87        |
| 1998       | 142.166                          | 8.016                           | 10.626   | 18.665    | 28                | 57       | 85        |
| 1999       | 153.385                          | 8.610                           | 11.361   | 19.993    | 41                | 62       | 103       |
| 2000       | 148.107                          | 8.407                           | 11.127   | 19.547    | 28                | 61       | 89        |
| 2001       | 142.078                          | 7.735                           | 10.173   | 17.913    | 27                | 38       | 65        |
| 2002       | 135.575                          | 7.791                           | 9.813    | 17.604    | 36                | 46       | 82        |
| 2003       | 127.986                          | 7.269                           | 9.461    | 16.770    | 27                | 50       | 77        |
| je 100.000 |                                  |                                 |          |           |                   |          |           |
| 1991       | 4.639,5                          | 447,3                           | 765,6    | 601,5     | 3,8               | 7,8      | 5,8       |
| 1992       | 4.899,2                          | 483,6                           | 796,3    | 636,7     | 3,4               | 7,3      | 5,3       |
| 1993       | 4.604,0                          | 444,1                           | 708,6    | 574,7     | 2,4               | 7,2      | 4,7       |
| 1994       | 4.607,3                          | 456,9                           | 740,3    | 596,0     | 3,2               | 5,5      | 4,3       |
| 1995       | 4.412,6                          | 466,8                           | 727,5    | 596,3     | 2,5               | 5,8      | 4,1       |
| 1996       | 4.465,8                          | 447,5                           | 671,7    | 559,5     | 2,8               | 4,2      | 3,5       |
| 1997       | 4.400,2                          | 477,6                           | 709,4    | 591,2     | 1,9               | 3,2      | 2,5       |
| 1998       | 4.163,8                          | 455,8                           | 641,9    | 546,7     | 1,6               | 3,4      | 2,5       |
| 1999       | 4.520,2                          | 493,2                           | 689,6    | 589,2     | 2,3               | 3,8      | 3,0       |
| 2000       | 4.376,5                          | 483,1                           | 676,8    | 577,6     | 1,6               | 3,7      | 2,6       |
| 2001       | 4.197,1                          | 444,7                           | 618,1    | 529,2     | 1,6               | 2,3      | 1,9       |
| 2002       | 3.998,9                          | 447,6                           | 594,9    | 519,2     | 2,1               | 2,8      | 2,4       |
| 2003       | 3.773,7                          | 417,9                           | 572,7    | 494,5     | 1,6               | 3,0      | 2,3       |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.109:

Im Straßenverkehr verunglückte Personen in Berlin 2002  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- absolut

Indikator 3.117

| Alter<br>in Jahren | Im Straßenverkehr verunglückte Personen |          |           |                 |          |           |                 |          |           |          |          |           |
|--------------------|---|----------|-----------|-----------------|----------|-----------|-----------------|----------|-----------|----------|----------|-----------|
|                    | insgesamt                               |          |           | darunter:       |          |           |                 |          |           |          |          |           |
|                    |   |          |           | Leichtverletzte |          |           | Schwerverletzte |          |           | Getötete |          |           |
|                    | weiblich                                | männlich | insgesamt | weiblich        | männlich | insgesamt | weiblich        | männlich | insgesamt | weiblich | männlich | insgesamt |
| 0                  | 22                                      | 17       | 39        | 18              | 15       | 33        | 3               | 2        | 5         | 1        | -        | 1         |
| 1 - 4              | 87                                      | 115      | 202       | 75              | 89       | 164       | 11              | 26       | 37        | 1        | -        | 1         |
| 5 - 9              | 223                                     | 295      | 518       | 198             | 249      | 447       | 24              | 46       | 70        | 1        | -        | 1         |
| 10 - 14            | 310                                     | 452      | 762       | 274             | 389      | 663       | 36              | 63       | 99        | -        | -        | -         |
| 15 - 19            | 544                                     | 700      | 1.244     | 484             | 633      | 1.117     | 56              | 65       | 121       | 4        | 2        | 6         |
| 20 - 24            | 1.026                                   | 1.217    | 2.243     | 952             | 1.084    | 2.036     | 72              | 127      | 199       | 2        | 6        | 8         |
| 25 - 29            | 869                                     | 1.080    | 1.949     | 813             | 946      | 1.759     | 55              | 126      | 181       | 1        | 8        | 9         |
| 30 - 34            | 889                                     | 1.179    | 2.068     | 823             | 1.046    | 1.869     | 64              | 129      | 193       | 2        | 4        | 6         |
| 35 - 39            | 849                                     | 1.212    | 2.061     | 773             | 1.095    | 1.868     | 72              | 114      | 186       | 4        | 3        | 7         |
| 40 - 44            | 661                                     | 978      | 1.639     | 620             | 858      | 1.478     | 41              | 116      | 157       | -        | 4        | 4         |
| 45 - 49            | 467                                     | 668      | 1.135     | 426             | 599      | 1.025     | 38              | 68       | 106       | 3        | 1        | 4         |
| 50 - 54            | 448                                     | 543      | 991       | 409             | 484      | 893       | 39              | 56       | 95        | -        | 3        | 3         |
| 55 - 59            | 400                                     | 442      | 842       | 356             | 397      | 753       | 43              | 43       | 86        | 1        | 2        | 3         |
| 60 - 64            | 391                                     | 383      | 774       | 338             | 328      | 666       | 51              | 52       | 103       | 2        | 3        | 5         |
| 65 - 69            | 199                                     | 236      | 435       | 175             | 187      | 362       | 23              | 44       | 67        | 1        | 5        | 6         |
| 70 - 74            | 140                                     | 108      | 248       | 113             | 91       | 204       | 27              | 16       | 43        | -        | 1        | 1         |
| 75 - 79            | 111                                     | 71       | 182       | 87              | 54       | 141       | 19              | 14       | 33        | 5        | 3        | 8         |
| 80 - 84            | 83                                      | 42       | 125       | 54              | 33       | 87        | 28              | 8        | 36        | 1        | 1        | 2         |
| 85 - 89            | 41                                      | 22       | 63        | 23              | 18       | 41        | 13              | 4        | 17        | 5        | -        | 5         |
| 90 - 94            | 17                                      | 5        | 22        | 7               | 4        | 11        | 8               | 1        | 9         | 2        | -        | 2         |
| 95 und älter       | 3                                       | 3        | 6         | 3               | 3        | 6         | -               | -        | -         | -        | -        | -         |
| unbekannt          | 11                                      | 45       | 56        | 11              | 43       | 54        | .               | 2        | 2         | -        | -        | -         |
| insgesamt          | 7.791                                   | 9.813    | 17.604    | 7.032           | 8.645    | 15.677    | 723             | 1.122    | 1.845     | 36       | 46       | 82        |

(Datenquelle: StLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.109 a:

Im Straßenverkehr verunglückte Personen in Berlin 2002  
nach Altersgruppen und Geschlecht  
- je 100.000

Indikator 3.117

| Alter<br>in Jahren             | Im Straßenverkehr verunglückte Personen |              |              |                 |              |              |                 |             |             |            |            |            |
|--------------------------------|---|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|
|                                | insgesamt                               |              |              |                 |              |              | darunter:       |             |             |            |            |            |
|                                |   |              |              | Leichtverletzte |              |              | Schwerverletzte |             |             | Getötete   |            |            |
|                                | weiblich                                | männlich     | insgesamt    | weiblich        | männlich     | insgesamt    | weiblich        | männlich    | insgesamt   | weiblich   | männlich   | insgesamt  |
| 0                              | 157,6                                   | 116,0        | 136,3        | 128,9           | 102,4        | 115,3        | 21,5            | 13,7        | 17,5        | 7,2        | -          | 3,5        |
| 1 - 4                          | 156,9                                   | 199,0        | 178,4        | 135,3           | 154,0        | 144,8        | 19,8            | 45,0        | 32,7        | 1,8        | -          | 0,9        |
| 5 - 9                          | 348,7                                   | 435,9        | 393,5        | 309,6           | 367,9        | 339,6        | 37,5            | 68,0        | 53,2        | 1,6        | -          | 0,8        |
| 10 - 14                        | 385,4                                   | 532,5        | 461,0        | 340,7           | 458,3        | 401,1        | 44,8            | 74,2        | 59,9        | -          | -          | -          |
| 15 - 19                        | 613,1                                   | 758,8        | 687,4        | 545,5           | 686,2        | 617,2        | 63,1            | 70,5        | 66,9        | 4,5        | 2,2        | 3,3        |
| 20 - 24                        | 915,6                                   | 1.116,1      | 1.014,5      | 849,5           | 994,1        | 920,8        | 64,3            | 116,5       | 90,0        | 1,8        | 5,5        | 3,6        |
| 25 - 29                        | 755,9                                   | 926,1        | 841,6        | 707,2           | 811,2        | 759,6        | 47,8            | 108,0       | 78,2        | 0,9        | 6,9        | 3,9        |
| 30 - 34                        | 653,3                                   | 803,7        | 731,3        | 604,8           | 713,0        | 660,9        | 47,0            | 87,9        | 68,3        | 1,5        | 2,7        | 2,1        |
| 35 - 39                        | 538,1                                   | 709,2        | 627,1        | 490,0           | 640,8        | 568,4        | 45,6            | 66,7        | 56,6        | 2,5        | 1,8        | 2,1        |
| 40 - 44                        | 491,5                                   | 674,5        | 586,4        | 461,0           | 591,7        | 528,8        | 30,5            | 80,0        | 56,2        | -          | 2,8        | 1,4        |
| 45 - 49                        | 401,1                                   | 561,1        | 482,0        | 365,9           | 503,1        | 435,3        | 32,6            | 57,1        | 45,0        | 2,6        | 0,8        | 1,7        |
| 50 - 54                        | 389,5                                   | 487,3        | 437,6        | 355,6           | 434,3        | 394,3        | 33,9            | 50,3        | 41,9        | -          | 2,7        | 1,3        |
| 55 - 59                        | 389,1                                   | 428,5        | 408,8        | 346,3           | 384,9        | 365,6        | 41,8            | 41,7        | 41,8        | 1,0        | 1,9        | 1,5        |
| 60 - 64                        | 315,9                                   | 322,8        | 319,3        | 273,1           | 276,5        | 274,8        | 41,2            | 43,8        | 42,5        | 1,6        | 2,5        | 2,1        |
| 65 - 69                        | 213,3                                   | 290,5        | 249,2        | 187,5           | 230,1        | 207,4        | 24,6            | 54,2        | 38,4        | 1,1        | 6,2        | 3,4        |
| 70 - 74                        | 203,5                                   | 209,5        | 206,1        | 164,3           | 176,6        | 169,5        | 39,3            | 31,0        | 35,7        | -          | 1,9        | 0,8        |
| 75 - 79                        | 181,9                                   | 247,4        | 202,8        | 142,6           | 188,1        | 157,2        | 31,1            | 48,8        | 36,8        | 8,2        | 10,5       | 8,9        |
| 80 - 84                        | 174,6                                   | 252,8        | 194,8        | 113,6           | 198,6        | 135,6        | 58,9            | 48,1        | 56,1        | 2,1        | 6,0        | 3,1        |
| 85 - 89                        | 134,4                                   | 272,7        | 163,4        | 75,4            | 223,1        | 106,3        | 42,6            | 49,6        | 44,1        | 16,4       | -          | 13,0       |
| 90 - 94                        | 91,6                                    | 124,2        | 97,4         | 37,7            | 99,3         | 48,7         | 43,1            | 24,8        | 39,9        | 10,8       | -          | 8,9        |
| 95 und älter                   | 58,5                                    | 187,0        | 89,1         | 58,5            | 187,0        | 89,1         | -               | -           | -           | -          | -          | -          |
| <b>insgesamt <sup>1)</sup></b> | <b>446,9</b>                            | <b>592,1</b> | <b>517,6</b> | <b>403,3</b>    | <b>521,5</b> | <b>460,8</b> | <b>41,5</b>     | <b>67,9</b> | <b>54,4</b> | <b>2,1</b> | <b>2,8</b> | <b>2,4</b> |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b> | <b>457,3</b>                            | <b>574,4</b> | <b>516,0</b> | <b>414,3</b>    | <b>504,5</b> | <b>459,3</b> | <b>41,3</b>     | <b>67,3</b> | <b>54,4</b> | <b>1,8</b> | <b>2,6</b> | <b>2,2</b> |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung / exkl. der dem Alter nicht zuordenbare Fälle.

<sup>2)</sup> Je 100.000 direkt altersstandardisiert an der Eurobev. alt / exkl. der dem Alter nicht zuordenbare Fälle.  
(Datenquelle: StLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 3.2.110:**  
**Im Straßenverkehr verunglückte Personen in Berlin 2002 und 2003**  
**nach Bezirken und Geschlecht**  
**- absolut und je 100.000 der durchschnittlichen Bevölkerung**

Indikator 3.118

| Bezirk                     | Im Straßenverkehr verunglückte Personen |              |               |               |                   |            |            |            |
|----------------------------|---|--------------|---------------|---------------|-------------------|------------|------------|------------|
|                            | insgesamt                               |              |               |               | darunter: tödlich |            |            |            |
|                            | 2002                                    |              |               | 2003          | 2002              |            |            | 2003       |
|                            | weiblich                                | männlich     | insgesamt     | insgesamt     | weiblich          | männlich   | insgesamt  | insgesamt  |
| <b>absolut</b>             |   |              |               |               |                   |            |            |            |
| Mitte                      | 1.143                                   | 1.546        | 2.689         | 2.504         | 2                 | 12         | 14         | 5          |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 653                                     | 856          | 1.509         | 1.368         | 3                 | 1          | 4          | 5          |
| Pankow                     | 855                                     | 1.022        | 1.877         | 1.763         | 6                 | 3          | 9          | 13         |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 993                                     | 1.215        | 2.208         | 2.066         | -                 | 3          | 3          | 7          |
| Spandau                    | 450                                     | 551          | 1.001         | 1.002         | 3                 | 2          | 5          | 3          |
| Steglitz-Zehlendorf        | 616                                     | 691          | 1.307         | 1.273         | 3                 | 9          | 12         | 2          |
| Tempelhof-Schöneberg       | 745                                     | 875          | 1.620         | 1.679         | 3                 | 3          | 6          | 8          |
| Neukölln                   | 478                                     | 696          | 1.174         | 1.229         | 2                 | 2          | 4          | 5          |
| Treptow-Köpenick           | 559                                     | 619          | 1.178         | 1.113         | 2                 | 2          | 4          | 9          |
| Marzahn-Hellersdorf        | 429                                     | 549          | 978           | 835           | 5                 | 1          | 6          | 4          |
| Lichtenberg                | 350                                     | 545          | 895           | 848           | 2                 | 3          | 5          | 8          |
| Reinickendorf              | 520                                     | 648          | 1.168         | 1.090         | 5                 | 5          | 10         | 8          |
| <b>Berlin</b>              | <b>7.791</b>                            | <b>9.813</b> | <b>17.604</b> | <b>16.770</b> | <b>36</b>         | <b>46</b>  | <b>82</b>  | <b>77</b>  |
| <b>je 100.000</b>          |   |              |               |               |                   |            |            |            |
| Mitte                      | 717,4                                   | 947,0        | 833,6         | 779,0         | 1,3               | 7,4        | 4,3        | 1,6        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 525,3                                   | 666,5        | 597,0         | 536,0         | 2,4               | 0,8        | 1,6        | 2,0        |
| Pankow                     | 491,3                                   | 603,2        | 546,5         | 508,1         | 3,4               | 1,8        | 2,6        | 3,7        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 590,6                                   | 822,0        | 698,9         | 654,8         | -                 | 2,0        | 0,9        | 2,2        |
| Spandau                    | 384,6                                   | 507,5        | 443,7         | 443,1         | 2,6               | 1,8        | 2,2        | 1,3        |
| Steglitz-Zehlendorf        | 394,8                                   | 522,3        | 453,3         | 441,4         | 1,9               | 6,8        | 4,2        | 0,7        |
| Tempelhof-Schöneberg       | 422,3                                   | 542,8        | 479,8         | 499,2         | 1,7               | 1,9        | 1,8        | 2,4        |
| Neukölln                   | 306,1                                   | 431,7        | 369,9         | 399,9         | 1,3               | 1,2        | 1,3        | 1,6        |
| Treptow-Köpenick           | 468,6                                   | 544,9        | 505,8         | 476,5         | 1,7               | 1,8        | 1,7        | 3,9        |
| Marzahn-Hellersdorf        | 330,0                                   | 431,5        | 380,2         | 328,2         | 3,8               | 0,8        | 2,3        | 1,6        |
| Lichtenberg                | 266,6                                   | 420,8        | 343,1         | 326,0         | 1,5               | 2,3        | 1,9        | 3,1        |
| Reinickendorf              | 404,1                                   | 552,3        | 474,8         | 443,1         | 3,9               | 4,3        | 4,1        | 3,3        |
| <b>Berlin</b>              | <b>447,6</b>                            | <b>594,9</b> | <b>519,2</b>  | <b>494,5</b>  | <b>2,1</b>        | <b>2,8</b> | <b>2,4</b> | <b>2,3</b> |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 3.2.111:

**Straßenverkehrsunfälle, bei denen Alkohol eine verursachende Rolle gespielt hat, in Berlin 1992 - 2003**

Indikator 3.119

| Jahr | Alkoholbedingte Unfälle mit Personenschaden |                                    |                        |                      |           |                       |           |                          |
|------|---|------------------------------------|------------------------|----------------------|-----------|-----------------------|-----------|--------------------------|
|      | insgesamt                                   |                                    | darunter: Verunglückte |                      |           |                       |           |                          |
|      | absolut                                     | je 100 Unfälle mit Personenschaden | Getötete               |                      | Verletzte |                       | insgesamt |                          |
|      |   |                                    | absolut                | in % aller Getöteten | absolut   | in % aller Verletzten | absolut   | in % aller Verunglückten |
| 1992 | 1.519                                       | 8,3                                | 26                     | 14,1                 | 1.967     | 9,0                   | 1.993     | 9,1                      |
| 1993 | 1.460                                       | 8,8                                | 28                     | 17,2                 | 1.869     | 9,4                   | 1.897     | 9,5                      |
| 1994 | 1.401                                       | 8,2                                | 21                     | 14,1                 | 1.797     | 8,7                   | 1.818     | 8,8                      |
| 1995 | 1.403                                       | 8,2                                | 31                     | 21,7                 | 1.789     | 8,7                   | 1.820     | 8,8                      |
| 1996 | 1.288                                       | 8,0                                | 19                     | 15,8                 | 1.662     | 8,6                   | 1.681     | 8,7                      |
| 1997 | 1.107                                       | 6,5                                | 13                     | 14,9                 | 1.395     | 6,9                   | 1.408     | 6,9                      |
| 1998 | 894   | 5,8                                | 16                     | 18,8                 | 1.150     | 6,2                   | 1.166     | 6,2                      |
| 1999 | 961   | 5,8                                | 18                     | 17,5                 | 1.219     | 6,1                   | 1.237     | 6,2                      |
| 2000 | 950   | 5,9                                | 12                     | 13,5                 | 1.208     | 6,2                   | 1.220     | 6,2                      |
| 2001 | 773   | 5,2                                | 7                      | 10,8                 | 981       | 5,5                   | 988       | 5,5                      |
| 2002 | 765   | 5,2                                | 13                     | 15,9                 | 981       | 5,6                   | 994       | 5,6                      |
| 2003 | ...   | ...                                | 14                     | 18,2                 | ...       | ...                   | ...       | ...                      |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



## 4. Gesundheitsrelevante Verhaltensweisen

### 4.1 Ausgewählte Schwerpunkte

#### 4.1.1 Übergewicht - Vergleich der Daten von Mikrozensus und Gesundheitssurvey

Adipositas ist nach Angaben der WHO das größte chronische Gesundheitsproblem. Die Adipositas mit ihren möglichen Folgekrankheiten wie Arteriosklerose, Diabetes mellitus, arterielle Hypertonie oder degenerative Gelenkerkrankungen stellt ein zunehmendes gesundheitspolitisches Problem dar. In den meisten westlichen Industrienationen hat der Anteil an übergewichtigen Menschen in den letzten beiden Jahrzehnten die 30 %-Marke überschritten; in Deutschland sind heute mehr als 50 % der Menschen übergewichtig oder adipös. Mit zunehmender Verbreitung der Adipositas ist ein erheblicher Kostenanstieg im Gesundheitssystem zu erwarten. Adipositas und ihre Folgeerkrankungen sollen in den Industriestaaten bereits 5 -10 % der Gesamtkosten des Gesundheitswesens verursachen. In Deutschland wurden die Kosten für das Gesundheitswesen von den Gesundheitsministern bereits 1990 mit 113,8 Milliarden DM, also ca. 57 Milliarden Euro, veranschlagt<sup>1</sup>.

Weltweite Bedeutung  
des Anstiegs von  
Übergewicht und  
Fettsucht

Die WHO schätzt, dass weltweit rund eine Milliarde Menschen übergewichtig und 300 Millionen Menschen adipös sind. Noch ist Rauchen die Todesursache Nr. 1 in den USA, aber es wird erwartet, dass Fettleibigkeit und Bewegungsmangel schon bald das Rauchen als Todesursache Nr. 1 in den USA ablösen werden<sup>2,3</sup>. Der Anstieg der Fettsucht bei Kindern und die damit einhergehenden Krankheitsrisiken haben ein solches Ausmaß angenommen, dass ein neues Schlagwort geprägt wurde: „Die Kinder sterben vor ihren Eltern“ (vgl. auch Tabelle 4.2.9).

Für die Messung eines zu hohen Körpergewichtes hat sich weltweit der BMI (Body Mass Index) durchgesetzt, der aus Größe und Gewicht errechnet wird. Dabei wird üblicherweise ein BMI von 25,0 - 29,9 als „Übergewicht“ und einer von 30 und höher als „Adipositas“ oder Fettsucht bezeichnet.

Neuere Angaben über die Adipositasprävalenz bei Erwachsenen in Deutschland sind vor allem aus zwei Quellen verfügbar, nämlich dem Gesundheitssurvey (1998) und dem Mikrozensus von 2003. Der Hauptunterschied in Bezug auf die Feststellung des BMI besteht darin, dass die Daten - also Größe und Gewicht - im Gesundheitssurvey durch objektive Messung, im Mikrozensus dagegen durch Befragung gewonnen wurden.

Betrachtet man die Ergebnisse des Mikrozensus, so erscheinen sie überraschend positiv zu sein: Nur 12,3 % der Frauen und 13,6 % der Männer hatten ihren Angaben zufolge einen BMI von 30 oder mehr. Dies ist nicht mit den Angaben in der Literatur zu vereinbaren, die von einer Prävalenz der Adipositas von mindestens 20 % ausgehen. Tatsächlich hatten die Messungen beim Gesundheitssurvey 1998 einen Anteil von 21,7 % bei Frauen und 18,8 % bei Männern ergeben. Es gibt kaum einen Zweifel daran, dass in den vergangenen sechs Jahren die Prävalenz weiter gestiegen und nicht etwa gesunken ist. Dies ergibt sich auch aus dem Vergleich der Mikrozensusdaten der Jahre 1999 und 2003.

Prävalenzangaben im  
Mikrozensus stimmen  
nicht mit denen im  
Gesundheitssurvey  
überein

Es ist eine bekannte Tatsache, dass bei Erhebung von „heiklen“ Tatbeständen die Befragten zur Angabe von positiveren Daten neigen, als sie tatsächlich vorliegen<sup>4</sup>. Bei einem deutlich negativ besetzten Feld, wie es die Fettsucht ist, sind durchgängig korrekte Angaben nicht zu erwarten. Dennoch sind in der Berichterstattung die genannten Zahlen des Mikrozensus in der Regel so publiziert und kommentiert worden, als seien es valide Daten. Nachfolgend soll durch Vergleich mit den objektiv gemessenen Daten des Gesundheitssurveys (vgl. Tabelle 4.2.8) das Antwortmuster beim Mikrozensus analysiert werden. Obwohl sich die Grundpopulation und ihr Altersaufbau in der Zeit zwischen

1998 und 2003 natürlich etwas verändert hat, wird dies als nicht wesentlich eingestuft und die beiden Populationen als vergleichbar angesehen.

Abbildung 4.1 zeigt, um wieviel *bei Frauen* die Daten des Gesundheitssurveys von denen des Mikrozensus abweichen. Hierbei werden vier verschiedene BMI-Bereiche dargestellt: Unter 18,5, 18,5 - 24,9, 25,0 - 29,9 sowie 30 und höher. Diesen vier Bereichen entsprechen die Bezeichnungen „*untergewichtig*“, „*normalgewichtig*“, „*übergewichtig*“ und „*stark übergewichtig*“ (gleichbedeutend mit „*adipös*“, siehe oben). Differenziert sind diese vier Bereiche nach sechs Altersgruppen.

Je größer ihr Übergewicht ist, desto häufiger machen befragte Frauen zu niedrige Angaben

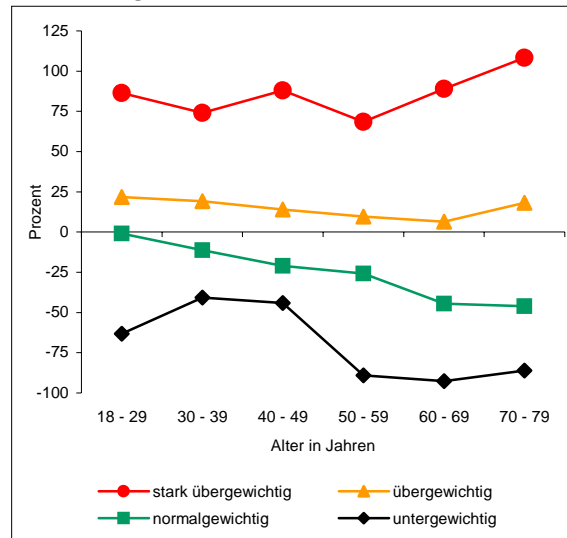
Es wird deutlich, dass die Differenzen zu den tatsächlichen Werten umso höher ausfallen, je mehr der BMI vom Normalbereich abweicht. Beim *Übergewicht* (BMI 25,0 - 29,9) liegt die Prävalenz bei den Frauen in den unteren Altersklassen um etwa 20 % höher als von den Befragten angegeben; es lässt sich eine leichte Tendenz zu realistischeren Angaben mit steigendem Alter feststellen. Bei der *Adipositas* hingegen (BMI  $\geq 30,0$ ) beträgt die Abweichung im Mittel gut 75 %; bei der ältesten Altersgruppe sogar über 100 %. Das heißt, dass nur etwas mehr als die Hälfte der befragten fettleibigen Frauen dieser Altersgruppe einigermaßen richtige Angaben über ihre Körpermaße machten.

Untergewicht, insbesondere wenn es sich der Magersucht annähert, ist ähnlich negativ besetzt wie Übergewicht; es wären also auch hier zu niedrige Angaben zu erwarten. Aus der Abb. 1 geht jedoch hervor, dass das Gegenteil der Fall ist. Die Gruppe der 18- bis 49-jährigen untergewichtigen Frauen hat in Wirklichkeit einen zwischen 40 % und 60 % *kleineren* BMI, als sie selber angibt. Bei den Älteren ist sogar nur jede Zehnte tatsächlich untergewichtig.

Die Abweichungen bei den Frauen, die angegeben haben, normalgewichtig zu sein, sind eine Resultante aus den drei übrigen BMI-Bereichen. Hier zeigt sich eine klare Tendenz: Je älter die Frauen sind, umso größer ist der Prozentsatz derer, die unrichtigerweise ein Normalgewicht angeben (vgl. Abbildung 4.1).

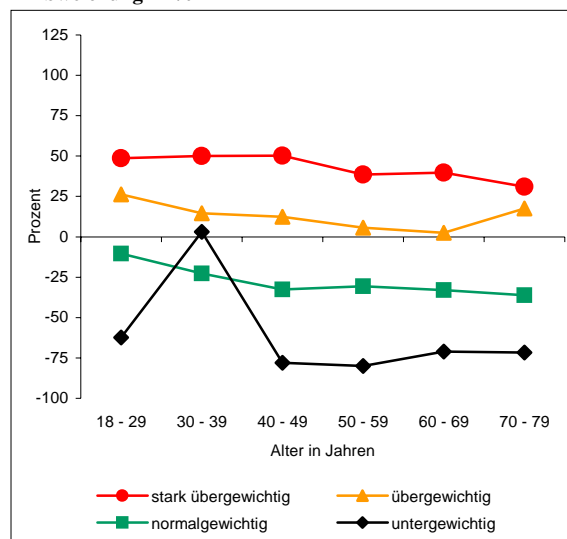
Das Muster der Abweichungen bei den *Männern* (Abbildung 4.2) ist dem der Frauen sehr ähnlich, mit einer Ausnahme: Zwar liegt der Anteil an

**Abbildung 4.1:**  
Beim Gesundheitssurvey 1998 gemessener BMI im Vergleich zu den BMI-Angaben von Frauen beim Mikrozensus 2003 in Deutschland nach ausgewählten Altersgruppen - Abweichung in %



(Datenquelle: StBA / RKI / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 4.2:**  
Beim Gesundheitssurvey 1998 gemessener BMI im Vergleich zu den BMI-Angaben von Männern beim Mikrozensus 2003 in Deutschland nach ausgewählten Altersgruppen - Abweichung in %



(Datenquelle: StBA / RKI / Berechnung und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Fettsüchtigen um 40 % und damit deutlich höher als von den befragten Männern angegeben; diese Diskrepanz liegt aber erheblich unter der der Frauen von mehr als 75 %.

Auch lässt sich anders als bei den Frauen eine Tendenz zu korrekteren Angaben mit steigendem Alter feststellen. Die Verhältnisse bei den anderen drei Gewichtsklassen - „untergewichtig“, „normalgewichtig“, „übergewichtig“ - sind aber im Großen und Ganzen denen bei den Frauen sehr ähnlich.

Diese Ergebnisse des Mikrozensus zeigen die bekannte Tatsache, dass Angaben, die sich auf Befragungen und nicht auf objektive Messungen stützen, dann besonders unzuverlässig sind, wenn sie emotional besetzte Felder betreffen<sup>4</sup>. Bei den Diskrepanzen, die hier aufgezeigt werden, muss man davon sprechen, dass die Daten durch diese Verzerrung sogar weitgehend unbrauchbar werden. Das Statistische Bundesamt weist zwar in seiner Publikation der Ergebnisse<sup>5</sup> auf die Verzerrungsmöglichkeit hin, jedoch sind die Prävalenzen weithin so aufgefasst worden, als seien sie valide. Sie sind es jedoch *nicht*, und sollten in der Regel *nicht verwendet werden*.

Befragungen bei  
"heiklen" Themen  
liefern falsche  
Ergebnisse

Das Muster der unrichtigen Angaben liefert jedoch interessante Aufschlüsse über die negative Besetzung des eigenen Gewichts in den verschiedenen Altersgruppen. Obwohl ein Übergewicht bei einem BMI von 25 bis 29 deutlich wahrnehmbar ist, wird es offenbar noch nicht als so stigmatisierend empfunden, dass hier ein sehr hoher Anteil der Befragten geschönte Angaben machen würde. Dies empfinden Männer und Frauen gleichermaßen so; und je älter sie sind, um so gelassener nehmen sie es offenbar.

Dies ändert sich drastisch, sobald die Befragten stark übergewichtig (adipös) sind. Drei Siebtel der befragten adipösen Frauen leugnen ihre - offensichtliche - Fettsucht, und das in allen Altersgruppen relativ einheitlich. Auch bei den Männern steigt die Diskrepanz deutlich an, insgesamt tun sie sich aber deutlich leichter, ihre Fettsucht zuzugeben. Zudem bleibt hier der Trend erhalten, mit zunehmendem Alter auch zutreffendere Angaben zu machen.

Obwohl auch Untergewicht - und insbesondere die Magersucht, und das nicht nur bei Mädchen - zunehmend in den Fokus der gesellschaftlichen Aufmerksamkeit rückt und problematisiert wird, wird selbst unnatürliche Schlankheit offenbar immer noch als erstrebenswert angesehen. Nur so ist es zu erklären, dass ein hoher Prozentsatz derer, die sich als untergewichtig bezeichnen, es in Wirklichkeit gar nicht sind. Hierbei zeigen Männer und Frauen ein relativ gleiches Verhalten. Warum aber auch ältere Menschen sich gern untergewichtig sehen, auch wenn dies nicht zutrifft, bedarf wohl noch einer gesonderten Erklärung.

Schlankheitswahn und  
Stigmatisierung von  
Übergewicht sind  
weiter ungebrochen

Insgesamt muss konstatiert werden, dass ein auf Befragung basierendes Verfahren wie der Mikrozensus keine validen Prävalenzangaben über die Adipositas liefern kann. Hierzu ist nur eine objektivierende Untersuchung wie ein Survey geeignet. Auch relative Angaben, wie Zunahme oder Abnahme der Adipositasprävalenz durch den zeitlichen Vergleich von Zensus, sind mit einer Unsicherheit belastet, da sie auch durch Veränderungen des Auskunftsverhaltens - durch eine veränderte gesellschaftliche Haltung zu Über- oder Untergewicht - bedingt sein können.

#### 4.1.2 Rauchen

Rauchen zählt zu den größten verhaltensbedingten Gesundheitsgefährdungen überhaupt. Eine neuere Studie<sup>6</sup> kommt zu dem Schluss, dass jährlich weltweit etwa 5 Millionen Menschen durch Rauchen sterben, und dass fast jeder zehnte Todesfall auf Tabak zurückzuführen ist. Knapp 30 Krankheiten sind mit ihm assoziiert, häufigste durch das Rauchen bedingte Todesursache waren Herz-Kreislaufkrankungen, gefolgt von Lungenkrankheiten und Lungenkrebs. Die beste Maßnahme gegen das Rauchen ist, erst gar nicht damit anzufangen. Wie so oft ist auch hier

Rauchen -  
wichtigste Ursache  
für Morbidität und  
Mortalität weltweit

ein möglichst früher Ansatz wichtig, denn mit dem Rauchen fängt man nicht in jedem Lebensalter an. Wenn ein Mensch mit zwanzig noch nicht raucht, so ist die Chance sehr groß, dass er niemals damit anfangen wird. Dies hat auch die Tabakindustrie erkannt; eine Sichtung von internationalen Studien ergab, dass die Tabakwerbung geeignet ist, Jugendliche dazu zu verleiten, mit dem Rauchen anzufangen<sup>7</sup>.

Nachfolgend soll daher betrachtet werden, in welchem Alter wieviele Jugendliche rauchen, wann sie zu regelmäßigen und damit abhängigen Rauchern und Raucherinnen werden, und bis zu welchem Alter sich entscheidet, ob jemand eine Raucherkarriere beginnt oder nicht. Auch soll untersucht werden, ob sich die Raucherhäufigkeit in den letzten Jahrzehnten verändert hat und ob ein Trend erkennbar wird.

**Mikrozensus:** In Berlin rauchen über 40 % der 15- bis 40-Jährigen

Zum Rauchverhalten bei Jugendlichen sind bundesweit und auch für Berlin eine Reihe von Untersuchungen verfügbar. Die aktuellste davon ist der *Mikrozensus 2003*. Demnach rauchen in der Berliner Bevölkerung ab 15 Jahre durchschnittlich 34,1 %. Dieser relativ niedrige Wert wird durch die geringe Raucherquote der älteren Bevölkerung deutlich beeinflusst, der Prozentsatz der Altersgruppe ab 65 Jahre beträgt nur 14,1 %. In der Altersgruppe der 15- bis unter 40-Jährigen geben 41,4 % an zu rauchen. Eine nach Geschlecht differenzierte Darstellung dieser Altersgruppe zeigt Abbildung 4.3.

Die Ergebnisse des Mikrozensus geben deutliche Hinweise darauf, dass die Entscheidung, ob jemand zum Raucher wird, im Wesentlichen vor dem 20. Lebensjahr fällt, da sich danach die Raucherprävalenz nicht mehr in größerem Umfang ändert.

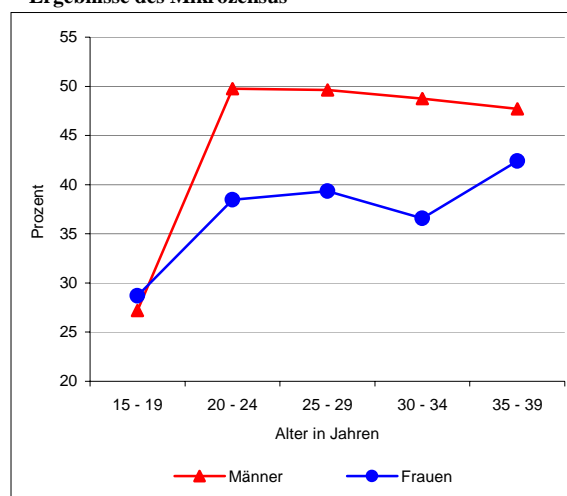
Das Alter, in dem mit dem Rauchen begonnen wird, ist deutlich gesunken

Es wurde ebenfalls nach dem Alter gefragt, in dem mit dem *regelmäßigen* Rauchen begonnen wurde. In der Altersgruppe der 15- bis 19-Jährigen betrug dieses Alter durchschnittlich 14,9 Jahre, 15,1 Jahre bei den Jungen und 14,6 Jahre bei den Mädchen. Abbildung 4.4 zeigt die Veränderung des Rauchbeginns in den letzten Jahrzehnten (vgl. auch Tabelle 4.2.5).

Mädchen beginnen mittlerweile früher mit dem regelmäßigen Rauchen als Jungen

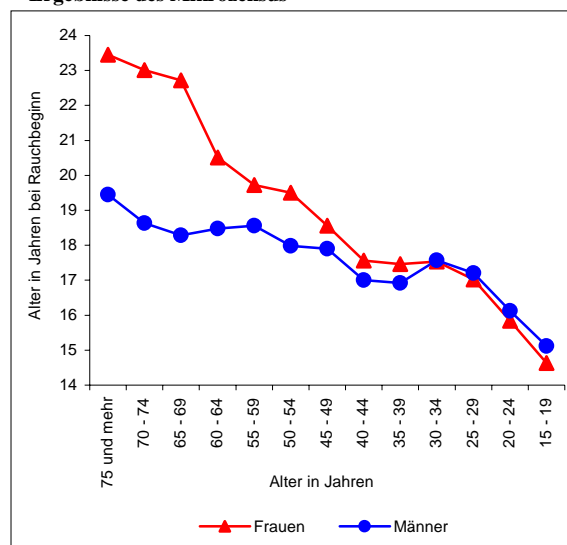
Die Zahlen machen deutlich, dass das Einstiegsalter beim Rauchen deutlich gesunken ist, vor allem bei den Frauen, und

**Abbildung 4.3:**  
Raucherprävalenz in Berlin 2003 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht  
- Ergebnisse des Mikrozensus



(Datenquelle: StaLa Berlin / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 4.4:**  
Durchschnittliches Alter des Rauchbeginns der Bevölkerung in Berlin 2003 nach ausgewählten Altersgruppen und Geschlecht  
- Ergebnisse des Mikrozensus



(Datenquelle: StaLa Berlin / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

dass die Mädchen mittlerweile früher mit dem gewohnheitsmäßigen Tabakkonsum beginnen als die Jungen.

Eine weitere Datenquelle ist die *HBSC-Studie 2002*<sup>8</sup>. Ziel dieser internationalen Studie ist es, zu einem erweiterten Verständnis gesundheitsbezogener Einstellungen und Verhaltensweisen junger Menschen beizutragen. Die Studie wird alle vier Jahre durchgeführt; die Zahl der teilnehmenden Länder ist von anfänglich 5 im Jahre 1982 auf 36 in der aktuellen Studie angewachsen.

**Abbildung 4.5:**  
**Rauchverhalten von Jugendlichen in Berlin 2002**  
**nach Klassenstufe und Rauchfrequenz**  
**- Ergebnisse der HBSC-Studie**



(Datenquelle: RKI, HBSC-Studie 2002 / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Berlin gehört zu den vier Bundesländern, die sich an der deutschen Stichprobe beteiligt haben; somit liegen die Daten von 9.704 Berliner Kindern bzw. Jugendlichen vor. Da nach dem international standardisierten Design Schüler/innen der 5., 7. und 9. Klasse befragt werden, wurden so die Altersgruppen der 11-, 13- und 15-Jährigen erfasst. Es wurden alle regulären Schulformen berücksichtigt; in Zusammenarbeit mit der Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz wurde eine repräsentative soziale Verteilung an Hand der Sozialindizes aus dem Sozialstrukturatlas<sup>9</sup> sicher gestellt.

Die Studie ergab, dass der Anteil der täglich Rauchenden von 1,1 % (11 Jahre) über 11,4 % (13 Jahre) auf 30,0 % bei den 15-Jährigen ansteigt (Abbildung 4.5).

Der Prozentsatz der täglich rauchenden 15-Jährigen ist hier mit 30,0 % also höher, als der Mikrozensus 2003 für die gesamte Altersspanne der 15- bis 19-Jährigen angibt (27,9 %). Da die Aussagekraft und die Validität der HBSC-Studie höher einzustufen sind als die des Mikrozensus, bedeutet dies, dass wie beim Übergewicht *die Angaben im Mikrozensus das Gesundheitsproblem deutlich unterschätzen* (vgl. auch Tabelle 4.2.1).

**HBSC-Studie: Bereits 30 % der 15-Jährigen rauchen täglich - Mikrozensuszahlen zu niedrig**

Ebenfalls Auskunft über das Rauchverhalten Jugendlicher gibt die *ESPAD-Studie*<sup>10</sup>. Dies ist eine europaweite bevölkerungsepidemiologische Studie, die die Schüler und Schülerinnen der neunten und zehnten Klasse und damit die 15- bis 16-Jährigen umfasst. An der aktuellen Erhebung im Jahr 2003 beteiligten sich mehr als 40 Länder; in Deutschland nahmen fünf Bundesländer teil, darunter auch Berlin. Hier wurden 1.719 Jugendliche befragt.

Die ESPAD-Studie bestätigt die Ergebnisse der HBSC-Studie: Bereits 34,2 % der männlichen und 35,2 % der weiblichen Jugendlichen in Berlin rauchen täglich. Unter Beachtung der Tatsache, dass die Jugendlichen bei ESPAD einen höheren Altersdurchschnitt aufweisen, ergibt sich eine sehr gute Übereinstimmung (vgl. auch Tabelle 4.2.2).

Die ESPAD-Studie schlüsselt die Ergebnisse zusätzlich nach Schultyp auf. (Dies tut die HBSC-Studie zwar auch, aber leider wurden für Berlin nicht die drei Altersgruppen getrennt publiziert). Abbildung 4.6 zeigt die Verhältnisse bei Haupt-, Real- und Gesamtschulen sowie bei Gymnasien. Maßgeblich für die Angabe des Tabakkonsums waren dabei die letzten 30 Tage vor der Befragung.

**ESPAD-Studie: In Hauptschulen wird doppelt so oft geraucht wie in Gymnasien**

Da die Schultypen sich nach sozialer Zusammensetzung der Schülerschaft deutlich unterscheiden, ist es keine Überraschung, dass die Raucheranteile ebenfalls je nach Schultyp stark differieren. Bemerkenswert ist unter



anderem, dass die Hauptschüler/innen zu 51,2 % rauchen, die Gymnasiastinnen/Gymnasiasten hingegen nur zu 21,7 %; und dass bei ersteren 9,3 % bereits starke Raucher/innen sind (über 20 Zigaretten pro Tag), bei den Jugendlichen, die ein Gymnasium besuchen, hingegen lediglich 1,3 %.

Zuletzt sollen noch einige Ergebnisse der sogenannten „Drogenaffinitätsstudie“ vorgestellt werden, die die Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung seit 1973 in regelmäßigen Abständen durchführt. Sie erfasst auch den Konsum von Tabak und Alkohol bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen im Alter von 12 bis 25 Jahren. Es wurden bisher neun Wiederholungsbefragungen durchgeführt; die vorliegende stammt von 2001. Die ersten sechs Befragungen bezogen sich auf das ehemalige Bundesgebiet; seit 1993 werden auch die neuen Bundesländer einbezogen<sup>11</sup>. Es handelt sich um eine rein deutsche Studie, deren besondere Stärke in ihrer Fähigkeit besteht, längerfristige Trends aufzuzeigen.

Die Studie bedient sich neben „Nichtraucher“ auch der Begriffe „Nieraucher“ (im ganzen Leben 0 Zigaretten geraucht) und „Kaumraucher“ (unter 100 Zigaretten), wobei man aus pragmatischen Gründen bei den letzten Publikationen dazu übergegangen ist, auch die Kaumraucher zu den Nierauchern hinzu zu zählen. Des Weiteren wurden für einige Berechnungen die Daten der Jugendlichen altersstrukturbereinigt, das heißt, mathematisch diejenigen Effekte eliminiert, die sich lediglich aus Veränderungen der Altersstruktur ergaben. Somit zeigen die berechneten Trends die tatsächlichen Veränderungen im Tabakkonsum der Jugendlichen und sind unverzerrt (vgl. auch Tabellen 4.2.3 und 4.2.4).

Eine gesonderte Publikation über die Daten der Drogenaffinitätsstudie 2001 zum Rauchverhalten<sup>12</sup> beziffert die Raucherquote der 12- bis 15-Jährigen auf 19 %. Bei den 16- bis 19-Jährigen erreicht die Quote dann 45 % und bleibt bei den 20- bis 25-Jährigen auf diesem Niveau. Auch hier wird deutlich, dass sich das Schicksal „Raucher oder Nichtraucher“ im Wesentlichen in der Kindheit und Jugend entscheidet. Welche Entwicklung hat hierbei in den vergangenen 20 Jahren (genauer: zwischen 1979 und 2001) stattgefunden?

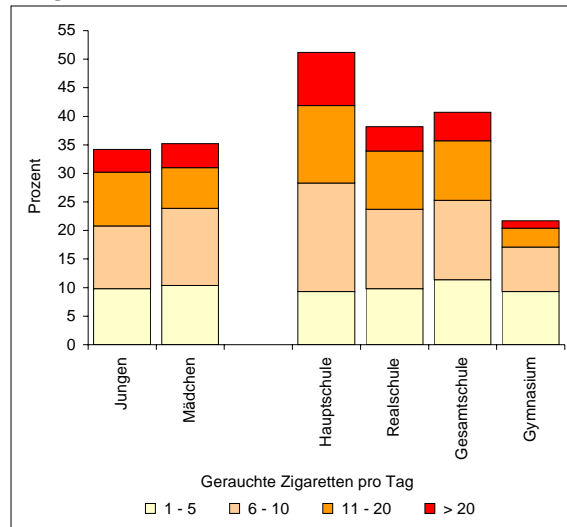
**Drogenaffinitätsstudie:**  
Nach Erfolgen in den  
letzten Jahrzehnten  
steigt Raucherzahl  
wieder an

Auf den ersten Blick scheint die Entwicklung sehr erfreulich zu sein. Sie ist gekennzeichnet durch einen lang anhaltenden Anstieg des Nieraucheranteils der 12- bis 25-Jährigen, der im genannten Zeitraum von 31 % auf 49 % gestiegen ist. Als strukturbereinigter Trend ausgedrückt ist der Nieraucheranteil seit 1979 pro Jahr um durchschnittlich 0,9 % gestiegen. Differenziert man jedoch nach Altersgruppen, so wird deutlich, dass die Entwicklung nicht für alle Altersbereiche gleichermaßen gilt.

So *stagniert* bei den 12- bis 15-Jährigen der Anteil derer, die *nicht anfangen zu rauchen*. Diese Entwicklung ist bei Jungen und Mädchen gleich; Ende der 70er Jahre war der Anteil an Nierauchern bei den Mädchen höher, heute haben sich die Nieraucherquoten angeglichen. Die *Raucherquote* jedoch ist nur bis 1989 gesunken und steigt seitdem signifikant wieder an. Dabei ist der Anstieg bei den Mädchen stärker ausgeprägt; in dieser Altersgruppe rauchen mehr Mädchen als Jungen.

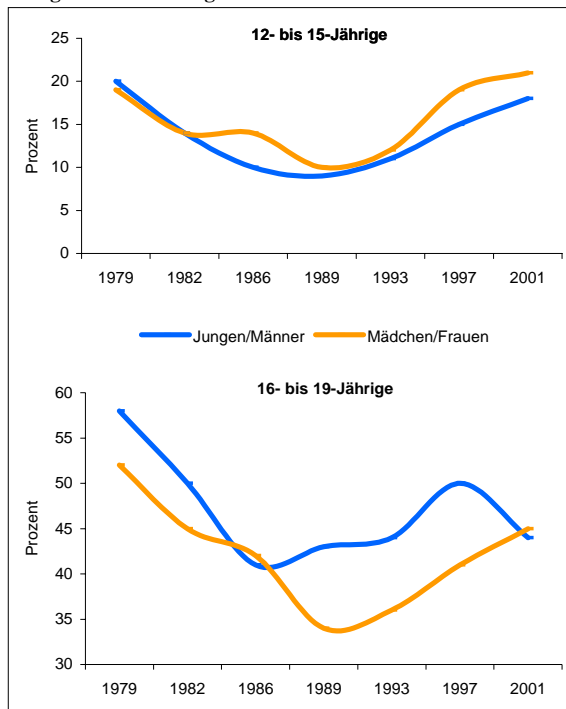
Abbildung 4.6:

**Rauchprävalenz von Jugendlichen (30-Tage-Frequenz) in Berlin 2003 nach Geschlecht, Schultyp und Anzahl der gerauchten Zigaretten pro Tag - Ergebnisse der ESPAD-Studie**



(Datenquelle: Institut für Therapieforchung 2004 / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 4.7:**  
**Raucheranteil bei Kindern/Jugendlichen ausgewählter**  
**Altersgruppen in Deutschland 1979 - 2001**  
**- Ergebnisse der Drogenaffinitätsstudie**



(Datenquelle: BZgA, Repräsentativverhebungen zur Drogenaffinität Jugendlicher / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Bei den 16- bis 19-Jährigen fällt vor allem die unterschiedliche Entwicklung bei Männern und Frauen auf. Bei den Frauen sinkt die Raucherquote bis 1989 kontinuierlich ab, um danach genauso kontinuierlich wieder anzusteigen. Bei den Männern hingegen fällt die Quote bis 1986 steil ab, stagniert danach im Wesentlichen (bis auf einen „Ausreißer“ 1997) und verändert sich zwischen 1989 und 2001 praktisch nicht (vgl. Abbildung 4.7).

Zur differenzierten Betrachtung des Rauchverhaltens Jugendlicher liefert die Studie noch eine Reihe weiterer Daten, zum Beispiel Unterschiede in der *Rauchintensität* abhängig von Alter und Geschlecht. So zeigt sie, dass der Anteil an starken Rauchern (mindestens 20 Zigaretten pro Tag) mit steigenden Alter sprunghaft zunimmt. Weibliche Jugendliche rauchen mittlerweile häufiger als männliche, jedoch ist der Anteil der starken Raucher bei letzteren mit 24 % nahezu doppelt so hoch. Neben den Rauchern und Nierauchern verdienen auch die *Exraucher* Beachtung. So sind von den 24- bis 25-Jährigen 18 % Exraucher. In den jüngeren Altersgruppen scheint die Tendenz, mit dem Rauchen aufzuhören, jedoch abzunehmen.

Welche Schlussfolgerungen lassen sich aus den vorhandenen Daten nun über die Prävention des Rauchens ziehen?

- Alle Datenquellen zeigen, dass das Kindes- und Jugendalter die entscheidende Zeitspanne für eine spätere Raucherkarriere ist. Entgegen den Beteuerungen der Tabakindustrie<sup>13</sup> muss es ihr Ziel sein, Kinder in möglichst frühem Alter zum Rauchen zu verleiten. Untersuchungen<sup>7</sup> weisen klar darauf hin, dass sie dies auch tut. Alle entsprechenden Maßnahmen der Tabakindustrie müssen unterbunden werden.
- Der Ländervergleich der HBSC-Studie zeigt, dass deutsche Jugendliche in Bezug auf das Rauchverhalten eine traurige Spitzenposition einnehmen. Es müssen die Erkenntnisse genutzt werden, warum die Quote in anderen Ländern niedriger ist. Es besteht wenig Zweifel daran, dass der Preis von Zigaretten hierbei eine wesentliche Rolle spielt. Da dies umso mehr gilt, je jünger die Kinder sind, und gerade die jüngste Altersgruppe am schutzbedürftigsten ist, ist hier ein klarer Ansatzpunkt gegeben.
- Die Gesellschaft sollte unmissverständlich klar machen, dass sie Tabakkonsum von Minderjährigen nicht dulden will. Hierbei sollte das Auseinanderklaffen von gesetzlichen Regelungen und tatsächlicher weitgehender Untätigkeit in der Praxis bei Verstößen beseitigt werden. Rauchen in der Öffentlichkeit und vor allem auch in Schulen sollte konsequent unterbunden, der Verkauf an und auch das Zurverfügungstellen von Tabakwaren für Jugendliche sollte effektiv sanktioniert werden. Zigarettenautomaten sollte es nicht mehr geben. Ein erster Schritt in diese Richtung ist getan: Seit Beginn des Schuljahres 2003/2004 gilt ein generelles Rauchverbot an Berliner Schulen.
- Untersuchungen zeigen den überragenden Einfluss von Gleichaltrigen auf die Rauchentscheidung<sup>8,12</sup>. Ganz wesentlich ist hierbei der große Drang gerade Pubertätierender, demonstrativ positiv besetzte Lebenshaltungen - lässig, souverän, überlegen, spaßbezogen - einzunehmen. Obwohl die Tabakindustrie bei ihrer Werbung keine Schauspieler/innen unter 30 Jahren einsetzen

**Schlussfolgerungen  
für die  
Rauchprävention**

darf und 30-Jährige sonst bei 15-Jährigen schon als „alt“ gelten, gelingt es der Tabakwerbung dennoch, indem sie mit subtilen Methoden deren Sehnsüchte ausnutzt, dass die Jugendlichen ihre Produkte mit der ersehnten Ausstrahlung assoziieren. Dieses Umlenken von jugendlichen Sehnsuchtsprojektionen auf Zigaretten muss unterbunden, Tabakwerbung jeglicher Art untersagt werden.

- So wie der Einfluss von Gleichaltrigengruppen - und dies vielleicht in letzter Zeit verstärkt - das Rauchen fördern kann, so kann von ihnen auch ein protektiver Einfluss ausgehen. Ganz besonders scheint dies für Sportvereinsmitgliedschaften zu gelten, die überdies einem Bereich angehören, bei dem davon ausgegangen werden kann, dass hier noch ein wirksamer elterlicher Einfluss besteht (körperliche Aktivität und Fernsehkonsum)<sup>8</sup>. Die Förderung einer sinnvollen Lebensgestaltung in sozialer Umgebung ist nicht nur für die Rauchprävention gut. Es sollten dabei weniger die Vereine nach dem Gießkannenprinzip pauschal gefördert, als vielmehr gezielt besonders gefährdete Bevölkerungsschichten angesprochen und bei ihnen der Weg hinein in die Vereine erleichtert und gebahnt werden.
- Die sehr verschiedenen Raucherprävalenzen in den unterschiedlichen Schultypen zeigen auch die sozialen Bedingtheiten beim Tabakkonsum, die später zu erheblichen Unterschieden in der vorzeitigen Sterblichkeit und damit der Lebenserwartung führen<sup>14</sup>. Rauchprävention muss mit besonderem Fokus auf bestimmte soziale Gruppen und Schichten erfolgen. Dem Setting Schule kommt hierbei eine besondere Bedeutung zu.

<sup>1</sup> Bundesministerium für Gesundheit (1994): Die Kosten ernährungsabhängiger Erkrankungen 1990. Bonn: BMG

<sup>2</sup> JAMA (2004): Leading Causes of U.S. Deaths: Poor Diet and Lack of Exercise Are Catching Up with Smoking. Journal Watch (General), S. 4.

<sup>3</sup> Mokdad, A.; Marks, J.; Stroup, D.; Gerberding, J. (2004): Actual Causes of Death in the United States, 2000. JAMA. 2004;291, S.1238-1245.

<sup>4</sup> Bergmann, E. et al. (1990): Verbreitung von Übergewicht in der Bundesrepublik Deutschland. In : Tätigkeitsbericht des Bundesgesundheitsamtes, S. 221 ff.

<sup>5</sup> Statistisches Bundesamt (2004): Leben und Arbeiten in Deutschland. Ergebnisse des Mikrozensus 2003. Wiesbaden.

<sup>6</sup> Ezzati, M.; Lopez, A. (2003): Estimates of global mortality attributable to smoking in 2000. Lancet, Volume 361 Issue 9376 Page 2226.

<sup>7</sup> Lovato, C.; Linn, G.; Stead, L.; Best, A. (2004): Impact of tobacco advertising and promotion on increasing adolescent smoking behaviours. The Cochrane Library, Issue 2, 2004.

<sup>8</sup> Hurrelmann, K.; Klocke, A.; Melzer, W.; Ravens-Sieberger, U. (2003): Jugendgesundheitsurvey. Internationale Vergleichsstudie im Auftrag der Weltgesundheitsorganisation WHO (Health Behaviour in School-aged Children - HBSC). Juventa, Weinheim.

<sup>9</sup> Meinschmidt, G.; Brenner, M. (1999): Sozialstrukturatlas Berlin 1999. - Eine soziale Diagnose für Berlin -. Senatsverwaltung für Soziales und Gesundheit / Technische Universität Berlin, Berlin.

<sup>10</sup> Kraus, L. et. al. (2004): Die Europäische Schülerstudie zu Alkohol und anderen Drogen (ESPAD): Befragung von Schülerinnen und Schülern der 9. und 10. Klasse in Bayern, Berlin, Brandenburg, Hessen, Mecklenburg-Vorpommern und Thüringen. European School Survey Project on Alcohol and Other Drugs. IFT-Berichte Bd. 141. München.

<sup>11</sup> Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (2001): Die Drogenaffinität Jugendlicher in der Bundesrepublik Deutschland 2001. Köln.

<sup>12</sup> Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (2001): Jugendliche Raucher. Veränderungen des Rauchverhaltens und Ansätze für die Prävention. Köln.

<sup>13</sup> Philipp Morris International (2004): Wenn Sie nicht wollen, dass Kinder und Jugendliche rauchen, bedeutet dies dann nicht, dass Sie Ihre zukünftigen Kunden verlieren? Fragen und Antworten. <http://www.pmintl.de/pages/FAQ/FAQ.asp?position=20&listsection=YSP#Q20>, zuletzt aufgerufen am 15.06.2004.

<sup>14</sup> Meinschmidt, G. (Herausgeber)(2004): Sozialstrukturatlas Berlin 2003 - Ein Instrument der quantitativen, interregionalen und intertemporalen Sozialraumanalyse und -planung. Spezialbericht 2004-1. Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz, Berlin.



## 4.2 Tabellen

### Konsum von Tabak und Alkohol

#### ● Tabakkonsum

**Tabelle 4.2.1:**  
Rauchverhalten in Deutschland 1998  
nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht

Indikator 4.1

| Alter in Jahren /<br>Sozialschicht | Rauchverhalten in % der Befragten |              |              |          |              |              |
|------------------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|----------|--------------|--------------|
|                                    | weiblich                          |              |              | männlich |              |              |
|                                    | Raucher                           |              | Nichtraucher | Raucher  |              | Nichtraucher |
|                                    | täglich                           | gelegentlich |              | täglich  | gelegentlich |              |
|                                    |                                   |              |              |          |              |              |
| Altersgruppen                      |                                   |              |              |          |              |              |
| 18 - 29                            | 31,3                              | 12,2         | 56,5         | 39,5     | 8,9          | 51,6         |
| 30 - 39                            | 32,9                              | 8,1          | 59,0         | 41,5     | 7,6          | 50,9         |
| 40 - 49                            | 25,8                              | 5,1          | 69,1         | 34,4     | 5,8          | 59,9         |
| 50 - 59                            | 17,0                              | 2,7          | 80,3         | 25,0     | 6,2          | 68,9         |
| 60 - 69                            | 9,2                               | 2,8          | 88,0         | 14,3     | 4,0          | 81,7         |
| 70 - 79                            | 7,2                               | 2,8          | 90,0         | 12,7     | 3,6          | 83,7         |
| 18 - 79                            | 22,0                              | 5,9          | 72,1         | 30,8     | 6,4          | 62,8         |
|                                    |                                   |              |              |          |              |              |
| Sozialschicht                      |                                   |              |              |          |              |              |
| obere                              | 17,8                              | 6,5          | 75,7         | 21,4     | 8,7          | 69,9         |
| mittlere                           | 22,5                              | 6,2          | 71,3         | 31,4     | 5,7          | 62,8         |
| untere                             | 24,4                              | 5,2          | 70,4         | 41,5     | 5,6          | 53,0         |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

**Tabelle 4.2.2:**  
**Rauchverhalten der täglichen Raucher in Deutschland 1998**  
**nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht**

**Indikator 4.2**

| Alter in Jahren /<br>Sozialschicht | Rauchverhalten in % der Befragten    |   |                              |                                      |   |                              |
|------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|
|                                    | weiblich                             |   |                              | männlich                             |   |                              |
|                                    | täglich 20<br>Zigaretten<br>und mehr | täglich<br>weniger als<br>20 Zigaretten | täglich andere<br>Tabakwaren | täglich 20<br>Zigaretten<br>und mehr | täglich<br>weniger als<br>20 Zigaretten | täglich andere<br>Tabakwaren |
| <b>Altersgruppen</b>               |                                      |   |                              |                                      |   |                              |
| 18 - 29                            | 10,3                                 | 21,0                                    | -                            | 19,0                                 | 19,9                                    | 1,3                          |
| 30 - 39                            | 13,3                                 | 19,7                                    | -                            | 25,1                                 | 15,5                                    | 1,1                          |
| 40 - 49                            | 13,0                                 | 12,7                                    | 0,3                          | 21,5                                 | 10,9                                    | 2,3                          |
| 50 - 59                            | 6,7                                  | 10,2                                    | -                            | 13,5                                 | 9,7                                     | 2,5                          |
| 60 - 69                            | 3,7                                  | 5,5                                     | -                            | 7,3                                  | 5,6                                     | 1,0                          |
| 70 - 79                            | 0,5                                  | 6,1                                     | -                            | 2,2                                  | 7,8                                     | 2,7                          |
| <b>18 - 79</b>                     | <b>8,6</b>                           | <b>13,3</b>                             | <b>-</b>                     | <b>17,0</b>                          | <b>12,5</b>                             | <b>1,7</b>                   |
| <b>Sozialschicht</b>               |                                      |   |                              |                                      |   |                              |
| obere                              | 5,6                                  | 12,0                                    | 0,1                          | 10,4                                 | 9,1                                     | 2,4                          |
| mittlere                           | 9,0                                  | 13,6                                    | -                            | 18,4                                 | 12,0                                    | 1,5                          |
| untere                             | 10,0                                 | 14,1                                    | 0,1                          | 21,7                                 | 18,2                                    | 1,7                          |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

**Tabelle 4.2.3:**  
**Nichtraucher in Deutschland 1998**  
**nach Alter und Geschlecht**

**Indikator 4.3**

| Alter<br>in Jahren | Nichtraucher in % der Befragten         |  |              |   |  |              |
|--------------------|---|--|--------------|---|--|--------------|
|                    | weiblich                                |  |              | männlich                                |  |              |
|                    | vor mehr als<br>12 Monaten<br>aufgehört | in den letzten 12<br>Monaten aufgehört | nie geraucht | vor mehr als<br>12 Monaten<br>aufgehört | in den letzten 12<br>Monaten aufgehört | nie geraucht |
| 18 - 29            | 2,9                                     | 3,5                                    | 50,1         | 3,4                                     | 3,0                                    | 45,2         |
| 30 - 39            | 16,9                                    | 3,2                                    | 38,9         | 17,2                                    | 1,0                                    | 32,8         |
| 40 - 49            | 22,0                                    | 1,6                                    | 45,5         | 26,4                                    | 2,0                                    | 31,5         |
| 50 - 59            | 16,9                                    | 0,4                                    | 63,0         | 32,7                                    | 1,8                                    | 34,4         |
| 60 - 69            | 10,8                                    | 0,8                                    | 76,3         | 46,7                                    | 1,8                                    | 33,2         |
| 70 - 79            | 10,6                                    | -                                      | 79,4         | 57,8                                    | 2,5                                    | 23,5         |
| <b>18 - 79</b>     | <b>13,7</b>                             | <b>1,7</b>                             | <b>56,7</b>  | <b>26,3</b>                             | <b>1,9</b>                             | <b>34,5</b>  |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

**Tabelle 4.2.4:**  
**Nichtraucher und Passivraucher in Deutschland 1998**  
**nach Alter und Geschlecht**

**Indikator 4.4**

| Alter in Jahren | Nichtraucher und Passivraucher in % der Befragten |               |              |               |
|-----------------|---|---------------|--------------|---------------|
|                 | weiblich  |               | männlich     |               |
|                 | Nichtraucher                                      | Passivraucher | Nichtraucher | Passivraucher |
| 18 - 29         | 56,5  | 40,2          | 51,6         | 44,4          |
| 30 - 39         | 59,0  | 32,2          | 50,9         | 35,6          |
| 40 - 49         | 69,1  | 40,9          | 59,9         | 38,1          |
| 50 - 59         | 80,3  | 44,6          | 68,9         | 39,8          |
| 60 - 69         | 88,0  | 34,1          | 81,7         | 36,9          |
| 70 - 79         | 90,0  | 25,3          | 83,7         | 24,5          |
| <b>18 - 79</b>  | <b>72,1</b>                                       | <b>36,7</b>   | <b>62,8</b>  | <b>37,8</b>   |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

**Tabelle 4.2.5:**  
**Durchschnittliches Alter der Raucher bei Rauchbeginn in Deutschland 1998**  
**nach Alter und Geschlecht**

**Indikator 4.5**

| Alter in Jahren | Durchschnittliches Alter der Raucher bei Rauchbeginn |             |             |
|-----------------|--|-------------|-------------|
|                 | weiblich   | männlich    | insgesamt   |
| 18 - 29         | 16,3   | 16,1        | 16,2        |
| 30 - 39         | 17,4   | 17,3        | 17,3        |
| 40 - 49         | 18,9   | 18,4        | 18,6        |
| 50 - 59         | 22,0   | 19,8        | 20,7        |
| 60 - 69         | 27,2   | 18,9        | 22,4        |
| 70 - 79         | 25,9   | 19,1        | 22,4        |
| <b>18 - 79</b>  | <b>18,9</b>  | <b>17,8</b> | <b>18,3</b> |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

## ● Alkoholkonsum

Tabelle 4.2.6:

Mittlerer täglicher Alkoholkonsum in Gramm (Alkohol) in Deutschland 1998  
nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht

Indikator 4.6

| Alter in Jahren /<br>Sozialschicht | Mittlerer täglicher Alkoholkonsum der Befragten |                    |                           |                    |                    |                           |
|------------------------------------|---|--------------------|---------------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|
|                                    | weiblich  |                    |                           | männlich           |                    |                           |
|                                    | Bier <sup>1)</sup>                              | Wein <sup>1)</sup> | Spirituosen <sup>1)</sup> | Bier <sup>1)</sup> | Wein <sup>1)</sup> | Spirituosen <sup>1)</sup> |
| <b>Altersgruppen</b>               |   |                    |                           |                    |                    |                           |
| 18 - 29                            | 1,03  | 1,89               | 0,27                      | 9,65               | 1,95               | 0,84                      |
| 30 - 39                            | 1,17  | 2,63               | 0,18                      | 11,25              | 3,28               | 0,71                      |
| 40 - 49                            | 1,87  | 3,62               | 0,25                      | 11,76              | 4,04               | 0,76                      |
| 50 - 59                            | 1,45  | 3,51               | 0,19                      | 11,88              | 4,88               | 0,77                      |
| 60 - 69                            | 1,25  | 1,90               | 0,25                      | 9,47               | 4,39               | 0,84                      |
| 70 - 79                            | 0,62  | 1,55               | 0,22                      | 6,22               | 5,40               | 0,61                      |
| <b>18 - 79</b>                     | <b>1,26</b>                                     | <b>2,58</b>        | <b>0,22</b>               | <b>10,52</b>       | <b>3,77</b>        | <b>0,77</b>               |
| <b>Sozialschicht</b>               |   |                    |                           |                    |                    |                           |
| obere                              | 1,73  | 5,71               | 0,37                      | 10,81              | 6,19               | 0,90                      |
| mittlere                           | 1,19  | 2,20               | 0,22                      | 10,10              | 3,09               | 0,67                      |
| untere                             | 1,11  | 1,21               | 0,13                      | 11,53              | 2,62               | 0,91                      |

<sup>1)</sup> Gemessen in Standardeinheiten.

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

Tabelle 4.2.7:

Anteil der Bevölkerung mit mittlerem Alkoholkonsum oberhalb definierter Grenzwerte  
in Deutschland 1998  
nach Alter und Geschlecht

Indikator 4.7

| Alter<br>in Jahren | Alkoholkonsum in % der Befragten |            |                |            |
|--------------------|----------------------------------|------------|----------------|------------|
|                    | weiblich                         |            | männlich       |            |
|                    | >10 - 40 g/Tag                   | >40 g/Tag  | >20 - 60 g/Tag | >60 g/Tag  |
| 18 - 29            | 6,5                              | 0,7        | 18,6           | 2,1        |
| 30 - 39            | 10,8                             | 0,6        | 22,0           | 3,7        |
| 40 - 49            | 15,3                             | 2,3        | 23,2           | 5,1        |
| 50 - 59            | 14,4                             | 1,5        | 26,2           | 5,4        |
| 60 - 69            | 9,9                              | 1,1        | 22,1           | 3,3        |
| 70 - 79            | 7,2                              | 0,3        | 20,3           | 1,8        |
| <b>18 - 79</b>     | <b>10,8</b>                      | <b>1,1</b> | <b>22,2</b>    | <b>3,7</b> |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

## Ernährung

### ● Body Mass Index

**Tabelle 4.2.8:**  
**Body Mass Index (BMI) der erwachsenen Bevölkerung in Deutschland 1998**  
 nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht

**Indikator 4.8**

| Alter<br>in Jahren            | Body Mass Index (BMI) in % der Befragten |             |             |        |          |             |             |        |
|-------------------------------|--|-------------|-------------|--------|----------|-------------|-------------|--------|
|                               | weiblich                                 |             |             |        | männlich |             |             |        |
|                               | bis 18,4                                 | 18,5 - 24,9 | 25,0 - 29,9 | >=30,0 | bis 18,4 | 18,5 - 24,9 | 25,0 - 29,9 | >=30,0 |
| <b>insgesamt</b>              |  |             |             |        |          |             |             |        |
| 18 - 29                       | 3,5                                      | 71,6        | 16,6        | 8,4    | 1,1      | 60,3        | 30,9        | 7,7    |
| 30 - 39                       | 2,6                                      | 60,3        | 23,7        | 13,5   | 0,6      | 37,6        | 46,5        | 15,3   |
| 40 - 49                       | 1,4                                      | 47,4        | 29,6        | 21,6   | 0,1      | 26,0        | 52,1        | 21,8   |
| 50 - 59                       | 0,2                                      | 35,5        | 38,1        | 26,2   | -        | 20,9        | 54,3        | 24,9   |
| 60 - 69                       | 0,1                                      | 22,6        | 41,9        | 35,3   | 0,1      | 18,2        | 54,2        | 27,5   |
| 70 - 79                       | 0,4                                      | 24,0        | 44,6        | 31,0   | -        | 22,0        | 58,9        | 19,1   |
| <b>18 - 79</b>                | 1,5                                      | 45,6        | 31,3        | 21,7   | 0,4      | 32,9        | 48,0        | 18,8   |
| <b>obere Sozialschicht</b>    |  |             |             |        |          |             |             |        |
| 18 - 29                       | 4,3                                      | 77,4        | 12,0        | 6,4    | -        | 57,5        | 39,8        | 2,7    |
| 30 - 39                       | 3,5                                      | 75,0        | 17,6        | 3,9    | -        | 43,7        | 45,3        | 11,0   |
| 40 - 49                       | 1,5                                      | 59,1        | 26,1        | 13,4   | 0,5      | 27,6        | 52,9        | 19,0   |
| 50 - 59                       | -  | 48,8        | 36,0        | 15,2   | -        | 25,3        | 55,2        | 19,5   |
| 60 - 69                       | -  | 42,4        | 49,4        | 8,2    | -        | 29,2        | 51,2        | 19,7   |
| 70 - 79                       | 5,4                                      | 22,8        | 60,9        | 10,9   | -        | 24,8        | 55,1        | 20,1   |
| <b>18 - 79</b>                | 2,2                                      | 60,1        | 27,9        | 9,9    | 0,1      | 32,9        | 50,7        | 16,3   |
| <b>mittlere Sozialschicht</b> |  |             |             |        |          |             |             |        |
| 18 - 29                       | 2,6                                      | 73,4        | 16,5        | 7,6    | 0,8      | 58,6        | 33,9        | 6,6    |
| 30 - 39                       | 2,2                                      | 56,7        | 26,7        | 14,4   | 1,1      | 36,7        | 45,9        | 16,4   |
| 40 - 49                       | 1,5                                      | 46,1        | 31,3        | 21,1   | -        | 25,9        | 51,5        | 22,6   |
| 50 - 59                       | -  | 33,0        | 39,5        | 27,5   | -        | 20,7        | 54,4        | 24,8   |
| 60 - 69                       | -  | 23,9        | 41,8        | 34,3   | -        | 13,8        | 54,9        | 31,3   |
| 70 - 79                       | -  | 29,6        | 43,6        | 26,8   | -        | 20,7        | 61,9        | 17,4   |
| <b>18 - 79</b>                | 1,3                                      | 47,0        | 31,4        | 20,3   | 0,4      | 32,5        | 48,2        | 18,9   |
| <b>untere Sozialschicht</b>   |  |             |             |        |          |             |             |        |
| 18 - 29                       | 5,2                                      | 65,9        | 19,2        | 9,7    | 1,6      | 63,0        | 23,4        | 12,0   |
| 30 - 39                       | 3,1                                      | 50,9        | 23,8        | 22,2   | -        | 31,5        | 52,6        | 15,9   |
| 40 - 49                       | 1,1                                      | 36,8        | 28,7        | 33,3   | -        | 22,6        | 52,0        | 25,4   |
| 50 - 59                       | 0,4                                      | 25,9        | 36,4        | 37,4   | -        | 10,3        | 52,5        | 37,3   |
| 60 - 69                       | 0,2                                      | 17,8        | 40,5        | 41,5   | 0,5      | 12,2        | 56,0        | 31,3   |
| 70 - 79                       | -  | 18,5        | 42,8        | 38,7   | -        | 20,9        | 55,5        | 23,6   |
| <b>18 - 79</b>                | 1,5                                      | 33,8        | 33,3        | 31,4   | 0,6      | 32,6        | 44,6        | 22,3   |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

Tabelle 4.2.9:

Indikator 4.9

Body Mass Index (BMI) bei Kindern in Berlin 2003 zum Zeitpunkt der Schuleingangsuntersuchungen  
nach Geschlecht

| Geschlecht | Gewichtsgruppen nach BMI-Perzentilen <sup>1)</sup> |                |                 |               |        | Untersuchte Kinder <sup>2)</sup> |
|------------|--|----------------|-----------------|---------------|--------|----------------------------------|
|            | deutlich untergewichtig                            | untergewichtig | normalgewichtig | übergewichtig | adipös |                                  |
| Anzahl     |  |                |                 |               |        |                                  |
| weiblich   | 279  | 576            | 9.206           | 775           | 624    | 11.460                           |
| männlich   | 220  | 554            | 8.309           | 713           | 487    | 10.283                           |
| insgesamt  | 499  | 1.130          | 17.515          | 1.488         | 1.111  | 21.743                           |
| in Prozent |  |                |                 |               |        |                                  |
| weiblich   | 2,4  | 5,0            | 80,3            | 6,8           | 5,4    | 100,0                            |
| männlich   | 2,1  | 5,4            | 80,8            | 6,9           | 4,7    | 100,0                            |
| insgesamt  | 2,3  | 5,2            | 80,6            | 6,8           | 5,1    | 100,0                            |

<sup>1)</sup> BMI-Grenzwerte nach Kromeyer-Hauschild.

<sup>2)</sup> Nur Kinder mit gültigen Angaben für BMI und Geschlecht. Die Zahl aller untersuchten Kinder betrug 21.845.  
(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Ernährungsweise

**Tabelle 4.2.10:**  
**Mittlere tägliche Energiezufuhr in Deutschland 1998**  
**nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht**

**Indikator 4.10**

| Alter in Jahren /<br>Sozialschicht | Mittlere tägliche Energiezufuhr |                     |         |               |         |
|------------------------------------|---------------------------------|---------------------|---------|---------------|---------|
|                                    | Kilojoule (kJ)                  | davon anteilig in % |         |               |         |
|                                    |                                 | Fett                | Protein | Kohlenhydrate | Alkohol |
| weiblich                           |                                 |                     |         |               |         |
| Altersgruppen                      |                                 |                     |         |               |         |
| 18 - 29                            | 8.618                           | 33,5                | 14,5    | 49,4          | 1,5     |
| 30 - 39                            | 8.477                           | 34,9                | 15,5    | 46,8          | 1,8     |
| 40 - 49                            | 8.082                           | 34,3                | 16,0    | 46,2          | 2,4     |
| 50 - 59                            | 7.753                           | 33,0                | 16,1    | 47,3          | 2,5     |
| 60 - 69                            | 7.307                           | 32,3                | 16,0    | 48,9          | 1,8     |
| 70 - 79                            | 6.833                           | 32,3                | 16,5    | 48,7          | 1,3     |
| 18 - 79                            | 7.926                           | 33,5                | 15,7    | 47,8          | 1,9     |
| Sozialschicht                      |                                 |                     |         |               |         |
| obere                              | 7.995                           | 33,8                | 15,7    | 45,9          | 3,4     |
| mittlere                           | 8.096                           | 33,6                | 15,7    | 47,9          | 1,7     |
| untere                             | 7.526                           | 33,0                | 15,8    | 48,9          | 1,2     |
| männlich                           |                                 |                     |         |               |         |
| Altersgruppen                      |                                 |                     |         |               |         |
| 18 - 29                            | 13.577                          | 33,5                | 15,3    | 47,0          | 3,2     |
| 30 - 39                            | 11.560                          | 34,0                | 15,6    | 45,1          | 4,3     |
| 40 - 49                            | 10.970                          | 33,8                | 15,9    | 44,8          | 4,7     |
| 50 - 59                            | 9.931                           | 32,6                | 16,1    | 44,5          | 5,9     |
| 60 - 69                            | 9.093                           | 32,4                | 16,2    | 45,3          | 5,1     |
| 70 - 79                            | 8.488                           | 31,2                | 15,9    | 47,0          | 4,9     |
| 18 - 79                            | 10.962                          | 33,2                | 15,8    | 45,5          | 4,6     |
| Sozialschicht                      |                                 |                     |         |               |         |
| obere                              | 10.192                          | 33,0                | 15,7    | 45,0          | 5,4     |
| mittlere                           | 11.141                          | 33,4                | 15,8    | 45,5          | 4,3     |
| untere                             | 11.591                          | 32,7                | 15,8    | 46,1          | 4,4     |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

**Tabelle 4.2.11:**  
**Mittlerer täglicher Obst- und Gemüseverzehr (ohne Kartoffeln) in Gramm pro Tag**  
**in Deutschland 1998**  
**nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht**

**Indikator 4.11**

| Alter in Jahren /<br>Sozialschicht | Mittlerer täglicher Obst- und Gemüseverzehr in Gramm |            |                      |            |
|------------------------------------|--|------------|----------------------|------------|
|                                    | weiblich   |            | männlich             |            |
|                                    | einschließlich Säfte                                 | ohne Säfte | einschließlich Säfte | ohne Säfte |
| <b>Altersgruppen</b>               |  |            |                      |            |
| 18 - 29                            | 638  | 383        | 602                  | 352        |
| 30 - 39                            | 616  | 449        | 564                  | 396        |
| 40 - 49                            | 610  | 474        | 602                  | 447        |
| 50 - 59                            | 630  | 507        | 606                  | 470        |
| 60 - 69                            | 565  | 465        | 577                  | 469        |
| 70 - 79                            | 540  | 464        | 564                  | 445        |
| <b>18 - 79</b>                     | <b>603</b>   | <b>456</b> | <b>587</b>           | <b>424</b> |
| <b>Sozialschicht</b>               |  |            |                      |            |
| obere                              | 625  | 479        | 596                  | 453        |
| mittlere                           | 616  | 462        | 580                  | 419        |
| untere                             | 556  | 426        | 602                  | 399        |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)



### Weitere gesundheitsrelevante Verhaltensweisen

Tabelle 4.2.12:

Anteil unterschiedlicher körperlicher Aktivitäten im Tagesablauf der 18- bis 79-Jährigen  
in Deutschland 1998  
nach Sozialschicht und Geschlecht

Indikator 4.12

| Aktivitäten                   | Anteil unterschiedlicher körperlicher Aktivitäten in % |                  |                    |                  |
|-------------------------------|--|------------------|--------------------|------------------|
|                               | weiblich   |                  | männlich           |                  |
|                               | Montag bis Freitag                                     | Samstag/ Sonntag | Montag bis Freitag | Samstag/ Sonntag |
| <b>insgesamt</b>              |  |                  |                    |                  |
| Schlafen, Ruhen               | 7,9  | 8,8              | 7,6                | 8,6              |
| Sitzen                        | 6,8  | 6,6              | 7,2                | 6,8              |
| leichte Tätigkeiten           | 5,7  | 5,7              | 4,3                | 4,8              |
| mittelschwere Tätigkeiten     | 2,6  | 2,3              | 2,9                | 2,4              |
| anstrengende Tätigkeiten      | 0,9  | 0,6              | 2,0                | 1,2              |
| <b>obere Sozialschicht</b>    |  |                  |                    |                  |
| Schlafen, Ruhen               | 7,8  | 8,8              | 7,5                | 8,5              |
| Sitzen                        | 7,0  | 6,0              | 8,7                | 6,7              |
| leichte Tätigkeiten           | 5,8  | 6,1              | 4,5                | 5,1              |
| mittelschwere Tätigkeiten     | 2,5  | 2,4              | 2,0                | 2,4              |
| anstrengende Tätigkeiten      | 0,8  | 0,7              | 1,2                | 1,2              |
| <b>mittlere Sozialschicht</b> |  |                  |                    |                  |
| Schlafen, Ruhen               | 7,9  | 8,8              | 7,5                | 8,6              |
| Sitzen                        | 6,7  | 6,5              | 6,8                | 6,7              |
| leichte Tätigkeiten           | 5,8  | 5,7              | 4,2                | 4,8              |
| mittelschwere Tätigkeiten     | 2,7  | 2,4              | 3,2                | 2,6              |
| anstrengende Tätigkeiten      | 1,0  | 0,6              | 2,3                | 1,3              |
| <b>untere Sozialschicht</b>   |  |                  |                    |                  |
| Schlafen, Ruhen               | 8,1  | 8,7              | 7,8                | 8,9              |
| Sitzen                        | 6,7  | 7,2              | 6,5                | 7,1              |
| leichte Tätigkeiten           | 5,6  | 5,4              | 4,2                | 4,6              |
| mittelschwere Tätigkeiten     | 2,6  | 2,1              | 3,0                | 2,2              |
| anstrengende Tätigkeiten      | 0,9  | 0,5              | 2,5                | 1,2              |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

Tabelle 4.2.13:

Indikator 4.13

Anteil der Bevölkerung mit sportlicher Betätigung in Deutschland 1998  
nach Umfang/Woche, Alter, Sozialschicht und Geschlecht

| Alter<br>in Jahren            | Anteil der Bevölkerung mit sportlicher Betätigung in % der Befragten |                          |                       |                             |                          |                       |
|-------------------------------|--|--------------------------|-----------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------|
|                               | weiblich   |                          |                       | männlich                    |                          |                       |
|                               | keine sportl.<br>Betätigung  | weniger als<br>2 Stunden | 2 Stunden<br>und mehr | keine sportl.<br>Betätigung | weniger als<br>2 Stunden | 2 Stunden<br>und mehr |
| <b>insgesamt</b>              |  |                          |                       |                             |                          |                       |
| 18 - 29                       | 34,6   | 41,7                     | 23,7                  | 26,8                        | 35,6                     | 37,7                  |
| 30 - 39                       | 43,0   | 41,7                     | 15,3                  | 38,7                        | 36,5                     | 24,8                  |
| 40 - 49                       | 43,7   | 39,9                     | 16,4                  | 41,6                        | 37,0                     | 21,4                  |
| 50 - 59                       | 46,5   | 37,1                     | 16,4                  | 49,9                        | 32,1                     | 18,0                  |
| 60 - 69                       | 65,0   | 24,0                     | 10,9                  | 54,6                        | 27,1                     | 18,3                  |
| 70 - 79                       | 75,1   | 18,2                     | 6,7                   | 73,3                        | 15,0                     | 11,6                  |
| <b>18 - 79</b>                | <b>49,5</b>  | <b>35,1</b>              | <b>15,4</b>           | <b>43,8</b>                 | <b>32,7</b>              | <b>23,5</b>           |
| <b>obere Sozialschicht</b>    |  |                          |                       |                             |                          |                       |
| 18 - 29                       | 21,6   | 49,9                     | 28,5                  | 17,3                        | 47,5                     | 35,2                  |
| 30 - 39                       | 27,2   | 52,5                     | 20,3                  | 28,7                        | 40,9                     | 30,5                  |
| 40 - 49                       | 24,6   | 51,5                     | 23,8                  | 23,8                        | 47,5                     | 28,7                  |
| 50 - 59                       | 34,2   | 47,1                     | 18,7                  | 31,7                        | 39,9                     | 28,4                  |
| 60 - 69                       | 44,9   | 28,6                     | 26,5                  | 35,6                        | 32,6                     | 31,7                  |
| 70 - 79                       | 61,7   | 33,9                     | 4,4                   | 61,7                        | 24,6                     | 13,7                  |
| <b>18 - 79</b>                | <b>30,7</b>  | <b>47,9</b>              | <b>21,4</b>           | <b>30,8</b>                 | <b>40,4</b>              | <b>28,8</b>           |
| <b>mittlere Sozialschicht</b> |  |                          |                       |                             |                          |                       |
| 18 - 29                       | 35,4   | 42,6                     | 21,9                  | 26,8                        | 34,9                     | 38,3                  |
| 30 - 39                       | 44,4   | 40,7                     | 14,8                  | 40,4                        | 36,5                     | 23,1                  |
| 40 - 49                       | 44,5   | 39,5                     | 16,0                  | 45,6                        | 34,1                     | 20,3                  |
| 50 - 59                       | 44,1   | 37,6                     | 18,4                  | 55,6                        | 31,4                     | 13,0                  |
| 60 - 69                       | 58,8   | 28,5                     | 12,7                  | 53,9                        | 28,3                     | 17,8                  |
| 70 - 79                       | 66,0   | 22,2                     | 11,8                  | 72,7                        | 15,9                     | 11,4                  |
| <b>18 - 79</b>                | <b>46,7</b>  | <b>36,9</b>              | <b>16,4</b>           | <b>45,2</b>                 | <b>32,3</b>              | <b>22,5</b>           |
| <b>untere Sozialschicht</b>   |  |                          |                       |                             |                          |                       |
| 18 - 29                       | 39,1   | 35,7                     | 25,2                  | 29,3                        | 34,7                     | 35,9                  |
| 30 - 39                       | 62,3   | 28,4                     | 9,3                   | 50,7                        | 26,2                     | 23,1                  |
| 40 - 49                       | 70,0   | 23,4                     | 6,7                   | 64,9                        | 25,3                     | 9,8                   |
| 50 - 59                       | 66,4   | 25,1                     | 8,5                   | 73,4                        | 17,4                     | 9,2                   |
| 60 - 69                       | 75,2   | 18,4                     | 6,4                   | 72,7                        | 20,3                     | 7,1                   |
| 70 - 79                       | 86,2   | 11,5                     | 2,4                   | 87,0                        | 2,9                      | 10,0                  |
| <b>18 - 79</b>                | <b>67,6</b>  | <b>22,7</b>              | <b>9,7</b>            | <b>56,3</b>                 | <b>24,4</b>              | <b>19,3</b>           |

(Datenquelle: RKI, Bundes-Gesundheitssurvey 1998)

## 5. Gesundheitsrisiken aus der Umwelt

### 5.1 Ausgewählte Schwerpunkte

#### 5.1.1 Untersuchungsprogramm „Gesundheitliche Belastung der Berliner Bevölkerung mit kanzerogenen Luftschadstoffen“

Vor dem Hintergrund der besonderen Schutzbedürftigkeit von Kindern vor umweltbedingten Gesundheitsbeeinträchtigungen wurden die Untersuchungen zur Belastung der allgemeinen, nicht berufstätigen Berliner Bevölkerung mit kanzerogenen Luftschadstoffen von Oktober 2000 bis April 2001 in 73 ausgewählten straßenverkehrsnahen innerstädtischen Kindertagesstätten (Kitas) fortgeführt.

73 Kitas auf Belastung der Kinder durch Luftschadstoffe untersucht

Im Projekt erfasst wurden Substanzen, die in Zusammenhang mit der Außenluftqualität und verkehrsbedingten Emissionen stehen, aber auch solche, die überwiegend durch innenraumtypische Faktoren wie Ausstattungs- und Baumaterialien, Haushaltsprodukte, Bastel- und Spielwaren u. a. bedingt sind bzw. durch menschliche Aktivitäten verursacht werden.

Die „Konzeption der Bundesregierung zur Verbesserung der Luftqualität in Innenräumen“ (1992) und das Aktionsprogramm „Umwelt und Gesundheit“ des Bundesministeriums für Gesundheit und Soziale Sicherung und des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (1999) unterstreichen die Notwendigkeit verbesserter Kenntnisse über das Ausmaß der Belastung der Bevölkerung durch Luftschadstoffe in Innenräumen und deren gesundheitliche Auswirkungen.

Bei der Auswahl der zu untersuchenden Stoffe wurde daher berücksichtigt, dass für manche Substanzen bislang keine oder nur wenige Expositionsdaten in Innenräumen vorliegen, obgleich sie aufgrund ihrer toxikologischen Eigenschaften durchaus von gesundheitlicher bzw. umweltmedizinischer Bedeutung sind.

Als allgemeine Hygieneparameter wurden Temperatur, relative Luftfeuchtigkeit sowie Kohlenmonoxid (CO) und Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) bestimmt.

Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAH) und Elementarer Kohlenstoff (EC) als Indikator für Dieselruß repräsentierten umweltmedizinisch bedeutsame, potentiell kanzerogene straßenverkehrsverursachte Luftschadstoffe.

Durch Straßenverkehr bedingte Luftschadstoffe in Innenräumen

Wachsende gesundheitliche Relevanz gewinnt die alveolengängige Fraktion der in der Luft enthaltenen Schwebstoffe mit Teilchengrößen kleiner 10 µm (PM<sub>10</sub>). Mehr als die Hälfte der Feinstaubpartikel entsteht verkehrsbedingt durch Auspuffemissionen, aus Reifen- und Fahrbahnabrieb und durch Aufwirbelungen. Die zunehmende Beachtung des gesundheitsschädigenden Potentials des Feinstaubes als Luftschadstoff spiegelt sich in den nach EU-Tochterrichtlinie (1999/30/EG) ab 1. Januar 2005 geltenden neuen Grenzwerten für die PM<sub>10</sub>-Staubfraktion wider. Danach darf ab 2005 ein Jahresmittelwert von 40 µg Feinstaub (PM<sub>10</sub>)/m<sup>3</sup> nicht überschritten werden und der 24-Stunden-Mittelwert darf nicht öfter als 35-mal im Jahr größer als 50 µg/m<sup>3</sup> sein.

Als innenraumtypische Parameter wurden Phthalate, Moschusduftstoffe und flüchtige organische Verbindungen (VOC) in den Untersuchungsumfang einbezogen.

Die Gesamtheit der untersuchten Parameter ist in Tabelle 5.1 aufgeführt.

Mit der Durchführung des Untersuchungsprogramms beauftragte das LAGetSi den Fachbereich Umwelt- und Gesundheitsschutz (FB 31) der Berliner Betriebe für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben (BBGes).

Die angewandten Verfahren der Probenahme und Analytik werden im Abschlussbericht des BBGes/ILAT detailliert beschrieben. Ergebnisse des Untersuchungsprogramms werden nachfolgend auszugsweise aus dem Bericht des BBGes/ILAT wiedergegeben.

### Temperatur und relative Feuchte

Die gemessenen Temperaturen lagen zwischen 18°C und 24°C (Mittelwert: 22°C), die Werte der Luftfeuchtigkeit zwischen 22 % und 54 % (Mittelwert: 37 %).

### Kohlenmonoxid (CO) und Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>)

Die ermittelten Kohlenmonoxidgehalte lagen mit einer Ausnahme durchweg unter 1 ppm, die Werte für den Lüftungsparameter CO<sub>2</sub> im Bereich von 0,02 bis 0,19 Vol.-% mit einem Median von 0,05 Vol.-%. Die sogenannte „Pettenkoferzahl“ von 0,1 Vol.-% wurde in vier Messungen überschritten.

### Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAH)

Die im Untersuchungszeitraum Winterhalbjahr 2000/2001 gemessenen Konzentrationen an polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen in der Innenraumluft ausgewählter Kitas lag zwischen 2 ng/m<sup>3</sup> und 82 ng/m<sup>3</sup> bei einem Mittelwert von 11,9 ng/m<sup>3</sup> und einem Median von 8,9 ng/m<sup>3</sup>.

Für die kanzerogene Leitkomponente Benzo(a)pyren (BaP) wurden Konzentrationen zwischen 0,1 ng/m<sup>3</sup> und 8,4 ng/m<sup>3</sup> bei einem Mittelwert von 1,3 ng/m<sup>3</sup> und einem Median von 1,0 ng/m<sup>3</sup> ermittelt. Zwei Kindertagesstätten fielen durch ungewöhnlich hohe Werte an Benzo(a)pyren (8,4 ng/m<sup>3</sup> bzw. 7,1 ng/m<sup>3</sup>) auf.

Im Rahmen der neuen EU-Grenzwerte für die Kontrolle der Luftqualität in der Außenluft wird ein Jahresmittelwert für Benzo(a)pyren im Konzentrationsbereich von 0,5 bis 1 ng/m<sup>3</sup> vorgeschlagen. Bei einer kritischen Bewertung der Untersuchungsergebnisse muss der Einfluss des Messstandpunktes beachtet sowie ein ausgeprägter Jahresgang mit deutlich erhöhten Werten im Winterhalbjahr berücksichtigt werden.

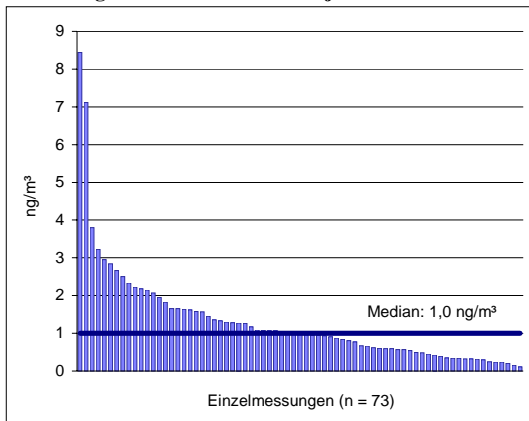
**Tabelle 5.1:**

**Gesamtheit der untersuchten Parameter im Untersuchungsprogramm zur Qualität der Raumluft in 73 innerstädtischen Berliner Kindertagesstätten im Winterhalbjahr 2000/2001**

| Kurzbezeichnung | Chemischer Name  | Handelsname              | CAS-Nr.    |
|-----------------|--|--------------------------|------------|
| EC              | Elementarer Kohlenstoff (Dieselruß)  |                          | -          |
| OC              | Organischer Kohlenstoff  |                          |            |
| TC              | Gesamtkohlenstoff  |                          |            |
|                 | <b>Feinstaub</b> (alveolengängige Fraktion)  |                          | -          |
|                 | <b>Polyzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe (PAH)</b>  |                          |            |
| FLA             | Fluoranthren   |                          | 206-44-0   |
| PYR             | Pyren  |                          | 129-00-0   |
| BaA             | Benzo(a)anthracen  |                          | 56-55-3    |
| CHR             | Chrysen  |                          | 218-01-9   |
| BeP             | Benzo(e)pyren  |                          | 192-97-2   |
| BbFL            | Benzo(b)fluoranthren   |                          | 205-99-2   |
| BkFL            | Benzo(k)fluoranthren   |                          | 207-08-9   |
| BaP             | Benzo(a)pyren  |                          | 50-32-8    |
| DBahA           | Dibenzo(a,h)anthracen  |                          | 53-70-3    |
| BghiP           | Benzo(g,h,i)perylene   |                          | 191-24-2   |
| IND             | Indeno(1,2,3-cd)pyren  |                          | 193-39-5   |
| COR             | Coronen  |                          | 191-07-1   |
|                 | <b>Moschusduftstoffe</b>   |                          |            |
| HHCB            | 1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexa-methylcyclopenta-(g)2-benzopyran  | Galaxolide®, Abbalide®   | 1222-05-5  |
| AHTN            | 7-acetyl-1,1,3,4,4,6-hexamethyl-tetralin   | Tonalide®, Fixolide®     | 1506-02-1  |
| ADBI            | 4-acetyl-1,1-dimethyl-6-tert.-butylindan   | Celestolide®, Crysolide® | 13171-00-1 |
| ATII            | 5-acetyl-1,1,2,6-tetramethyl-3-isopropylidihydroindan  | Traesolide®              | 68140-48-7 |
| AHMI            | 6-acetyl-1,1,2,3,3,5-hexamethylindan   | Phantolide®              | 15323-35-0 |
| DPMI            | 6,7-dihydro-1,1,2,3,3-pentamethyl-4(5H)indanon   | Cashmeran®               | 33704-61-9 |
| MK              | Moschusketon (3,5-dinitro-2,6-dimethyl-4-tert.-butylacetophenon)   |                          | 81-14-1    |
| MX              | Moschusxylol (1-tert.-butyl-3,5-dimethyl-2,4,6-nitrobenzol)  |                          | 81-15-2    |
|                 | <b>Phthalate</b>   |                          |            |
| DBP             | Di-n-butylphthalat   |                          | 84-74-2    |
| BBP             | Butylbenzylphthalat  |                          | 85-68-7    |
| DEHP            | Di(2-ethylhexyl)phthalat   |                          | 117-81-7   |
| DEP             | Diethylphthalat  |                          | 84-66-2    |
| DMP             | Dimethylphthalat   |                          | 131-11-3   |
| DMPP            | Dimethylpropylphthalat   |                          | 84-69-5    |
| DNOP            | Di-n-octylphthalat   |                          | 117-84-0   |
| DPP             | Dipropylphthalat   |                          | 131-16-8   |
| DCHP            | Dicyclohexylphthalat   |                          | 84-61-7    |
|                 | <b>Flüchtige organische Verbindungen</b>   |                          |            |
| VOC             | Volatile organic compounds (ca. 85 Einzelsubstanzen)   |                          |            |
| TVOC            | Total volatile organic compounds (Summe der identifizierten und nicht identifizierten flüchtigen organischen Verbindungen) |                          |            |

(Datenquelle: BBGes/ILAT FB 31)

**Abbildung 5.1:**  
Benzo(a)pyren in der Innenraumluft von 73 Berliner Kindertagesstätten im Winterhalbjahr 2000/2001



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

Die Benzo(a)pyrengehalte in der Innenraumluft untersuchter privat genutzter Wohnungen in Berlin-Steglitz wurden in früheren Untersuchungen in vergleichbarem, niedrigem Belastungsniveau bestimmt (vgl. Basisbericht 2002). Die BaP-Konzentrationen in der Berliner Außenluft, die regelmäßig durch das Berliner Luftgütemessnetz von der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung überwacht werden, liegen ebenfalls in diesem Bereich (vgl. Abbildung 5.1).

BaP-Konzentrationen auf niedrigem Belastungsniveau

### Elementarer Kohlenstoff (EC)

Als wesentliche Komponente von Dieselrußpartikeln wurde der Elementare Kohlenstoff bestimmt in einem Bereich von 1 µg/m³ bis 11 µg/m³ bei einem Median von 4,1 µg/m³ (ohne zusätzliche Lösemittel-extraktion).

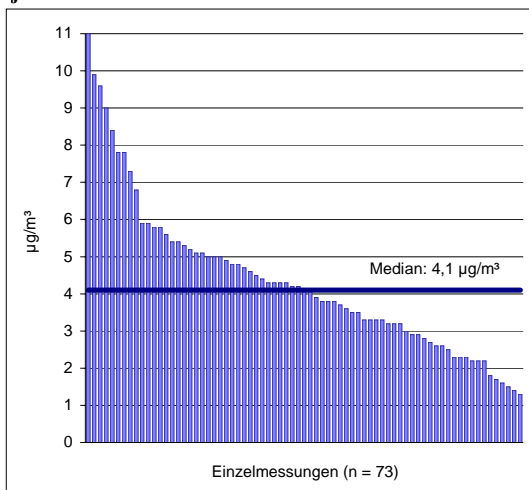
Die in den Steglitzer Privatwohnungen gefundenen Belastungen der Innenraumluft mit Elementarem Kohlenstoff liegen auf vergleichbarem Niveau (vgl. Basisbericht 2002), ebenfalls die Konzentration an Elementarem Kohlenstoff in der Berliner Außenluft, die im Jahr 2000 mit einer gewissen Abhängigkeit von der Verkehrsbelastung des Standortes und einer jahreszeitlichen Schwankungsbreite zwischen 2 µg/m³ und 10 µg/m³ bestimmt wurde (nach Senatsverwaltung für Stadtentwicklung).

Der Länderausschuss für Immissionsschutz (LAI) hat auf der Grundlage von Risikoabschätzungen Richtwerte (Zielwerte) zur Verminderung des Krebsrisikos durch Luftverunreinigungen entwickelt. Für Dieselruß wurde ein Richtwert von 1,5 µg/m³ im Jahresmittel abgeleitet. Hierbei wurde ein Krebsfall pro 2.500 Einwohner als „akzeptables Krebsrisiko“ durch Luftverunreinigungen angesehen. Für ein Gesamtrisiko von 1 : 1.000 wurde ein Richtwert von 3,8 µg Ruß/m³ im Jahresmittel abgeleitet.

Nach der 23. Verordnung zum Bundes-Immissionsschutzgesetz besteht bei Überschreitung eines Jahresmittels von 8 µg/m³ für die zuständige Behörde die Verpflichtung, Maßnahmen zur Senkung

Außenluftgrenzwert für Ruß in 5 der 73 Kitas überschritten

**Abbildung 5.2:**  
Elementarer Kohlenstoff (EC) in der Innenraumluft von 73 Berliner Kindertagesstätten im Winterhalbjahr 2000/2001



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

dieses Luftschadstoffes zu prüfen. In 5 der 73 Kindertagesstätten wurden Gehalte (Einzelwerte über 8 Stunden) über dem Außenluftgrenzwert (Jahresmittelwert) der 23. BImSchV gemessen (vgl. Abbildung 5.2).

### Feinstaub

Die Gehalte des alveolengängigen Feinstaubes in der Luft der Kindertagesstätten lagen in einem Bereich von 13 µg/m³ bis 128 µg/m³ mit einem Mittelwert von 54 µg/m³ und einem Median von 53 µg/m³ auf vergleichsweise erhöhtem Niveau.

Erhöhte Belastung der Kita-Innenraumluft durch überwiegend verkehrsbedingt entstehenden Feinstaub

In der Luft normaler Nichtraucherwohnungen in Berlin-Steglitz wurden in den Jahren 1998 und 2000 mit der gleichen Messmethode mittlere Gehalte von  $27 \mu\text{g}/\text{m}^3$  bzw.  $30 \mu\text{g}/\text{m}^3$  gemessen.

Die Jahresmittelwerte des Feinstaubes ( $\text{PM}_{10}$ ) der Berliner Außenluft betrugen für das Jahr 2000 je nach Standort der Messstationen und jahreszeitlicher Schwankungen  $20 \mu\text{g}/\text{m}^3$  bis  $70 \mu\text{g}/\text{m}^3$  und für 2001  $23 \mu\text{g}/\text{m}^3$  bis  $37 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Wegen der anerkannten gesundheitlichen Problematik von  $\text{PM}_{10}$ -Feinstaubfraktionen in der Atemluft wird EU-weit ab 01.01.2005 ein restriktiverer Immissionsgrenzwert von  $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$  (Jahresmittel) bzw.  $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$  (24 Stunden) einzuhalten sein. Im Vergleich lagen mithin die erhaltenen Ergebnisse in den Kita-Innenräumen tendenziell über denen der Außenluft (vgl. Abbildung 5.3).

### Phthalate in der Innenraumluft

Die Substanzen Di-n-octylphthalat (DNOP) und Dipropylphthalat (DPP) waren nicht nachzuweisen, Dicyclohexylphthalat (DCHP) lag in einer Probe mit  $21 \text{ ng}/\text{m}^3$  oberhalb der Bestimmungsgrenze von  $10 \text{ ng}/\text{m}^3$ . Dibutylphthalat (DBP) war mit ca. 33 % die Hauptkomponente der oberhalb der Bestimmungsgrenze nachweisbaren Phthalsäurester, gefolgt in absteigender Reihenfolge von den Substanzen Dimethylpropylphthalat (DMPP), Diethylhexylphthalat (DEHP), Diethylphthalat (DEP), Dimethylphthalat (DMP). Die im Untersuchungsprogramm ermittelten statistischen Kennwerte von Phthalaten in der Innenraumluft von Kindertagesstätten sind in Tabelle 5.2 aufgeführt.

Zur Bewertung von Phthalaten in Luft liegen nur wenige Daten vor. Für DBP werden  $2.800 \text{ ng}/\text{m}^3$  und für DEP und DEHP jeweils  $700 \text{ ng}/\text{m}^3$  als Vorsorgewerte genannt. Die gemittelten Raumluftgehalte lagen unterhalb dieser Werte, sie wurden jedoch für DBP und DEHP in 30 % und für DEP in 10 % der untersuchten Kindertagesstätten erreicht bzw. überschritten. Für DMPP und DMP stehen bisher keine Orientierungswerte zur Verfügung.

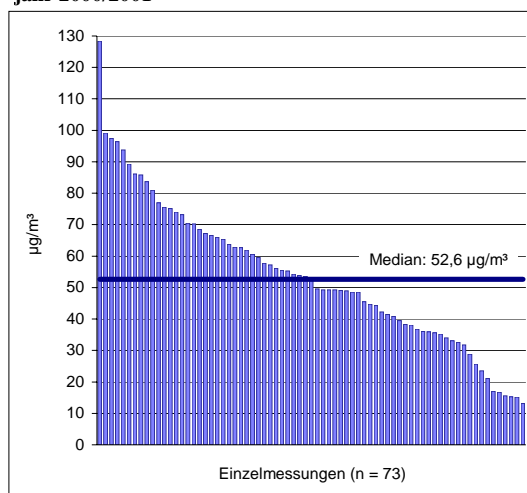
Die Ergebnisse sind mit den in der Innenraumluft von Wohnungen ermittelten Werten hinsichtlich Konzentrationsniveau und Verteilungsmuster vergleichbar, für DEHP wurde in den Kindertagesstätten ein höherer prozentualer Anteil gefunden.

### Moschusduftstoffe

Die Substanzen DPMP, Moschusxylol und Moschusketon wurden jeweils in einem Fall, AHTN in vier Fällen bis maximal  $17 \text{ ng}/\text{m}^3$  bestimmt.

HHCB war mit 61 % die Hauptkomponente der gemessenen Moschusverbindungen, AHTN wurde

**Abbildung 5.3:**  
Alveolengängiger Feinstaub in der Innenraumluft von 73 Berliner Kindertagesstätten im Winterhalbjahr 2000/2001



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

**Tabelle 5.2:**  
Statistische Kennwerte von Phthalaten in der Innenraumluft von 74 innerstädtischen Kindertagesstätten in Berlin im Winterhalbjahr 2000/2001  
- in  $\text{ng}/\text{m}^3$

|                     | DMP    | DEP   | DPP | DMPP  | DBP    | BBP | DCHP | DNOP  | DEHP |
|---------------------|--------|-------|-----|-------|--------|-----|------|-------|------|
| Anzahl (n)          | 74     | 74    | 74  | 74    | 74     | 74  | 74   | 73    | 74   |
| n > BG <sup>1</sup> | 74     | 74    | 0   | 74    | 74     | 18  | 1    | 73    | 0    |
| Minimum             | 34     | 80    |     | 41    | 56     | 10  | 21   | 36    |      |
| Maximum             | 13.233 | 1.263 |     | 2.659 | 13.305 | 391 | 21   | 2.253 |      |
| Mittelwert          | 1.034  | 396   |     | 610   | 2.395  | 13  |      | 599   |      |
| Median              | 331    | 353   |     | 505   | 1.188  | 5   |      | 458   |      |
| 10. Perzentil       | 139    | 214   |     | 251   | 438    | 5   |      | 162   |      |
| 90. Perzentil       | 1.804  | 674   |     | 1.106 | 5.864  | 12  |      | 1.277 |      |
| 95. Perzentil       | 6.249  | 767   |     | 1.522 | 7.376  | 26  |      | 1.510 |      |
| Standardabweichung  | 2.231  | 197   |     | 442   | 2.565  | 45  |      | 480   |      |

<sup>1</sup> BG = Bestimmungsgrenze (Werte kleiner Bestimmungsgrenze sind mit 0,5 BG berücksichtigt).

(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

prozentual mit 26 % und AHMI mit 12 % bestimmt, das Verteilungsmuster spiegelt die derzeitige Verwendung dieser Substanzen wider.

Zur Belastung der Innenraumluft mit Moschusverbindungen und deren Bewertung liegen bislang keine Daten aus der wissenschaftlichen Literatur vor.

Die im Untersuchungsprogramm ermittelten statistischen Kennwerte von Moschusduftstoffen in der Innenraumluft von Kindertagesstätten sind in Tabelle 5.3 nachzulesen.

**Tabelle 5.3:**

**Statistische Kennwerte von Moschusduftstoffen in der Innenraumluft von 74 innerstädtischen Berliner Kindertagesstätten im Winterhalbjahr 2000/2001**  
- in  $\text{ng}/\text{m}^3$

|                     | DPMI | ADBI | AHMI | ATHI | HHCB | AHTN | Moschus-<br>xylol | Moschus-<br>keton |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|-------------------|-------------------|
| Anzahl (n)          | 71   | 74   | 74   | 74   | 74   | 74   | 74                | 72                |
| n > BG <sup>1</sup> | 1    | 21   | 67   | 4    | 74   | 73   | 1                 | 1                 |
| Minimum             | 12   | 10   | 10   | 13   | 15   | 10   | 10                | 12                |
| Maximum             | 12   | 34   | 77   | 17   | 299  | 107  | 10                | 12                |
| Mittelwert          | -    | -    | 22   | -    | 119  | 47   | -                 | -                 |
| Median              | -    | -    | 20   | -    | 101  | 44   | -                 | -                 |
| 10. Perzentil       | -    | -    | 10   | -    | 60   | 21   | -                 | -                 |
| 90. Perzentil       | -    | 17   | 39   | -    | 196  | 75   | -                 | -                 |
| 95. Perzentil       | -    | 23   | 44   | -    | 245  | 89   | -                 | -                 |
| Standardabweichung  | -    | -    | 13   | -    | 61   | 21   | -                 | -                 |

<sup>1</sup> BG = Bestimmungsgrenze (Werte kleiner Bestimmungsgrenze sind mit 0,5 BG berücksichtigt).

(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

### Flüchtige organische Verbindungen (VOC: volatile organic compounds)

In einem Teilkollektiv von 26 Kindertagesstätten wurde die Raumluft auf 85 flüchtige organische Verbindungen (VOC) untersucht.

Von den verschiedenen Stoffgruppen bildeten die aromatischen Kohlenwasserstoffe und die Terpene den relativ größten Anteil der flüchtigen Stoffe mit Limonen als der insgesamt konzentrationsstärksten Einzelkomponente.

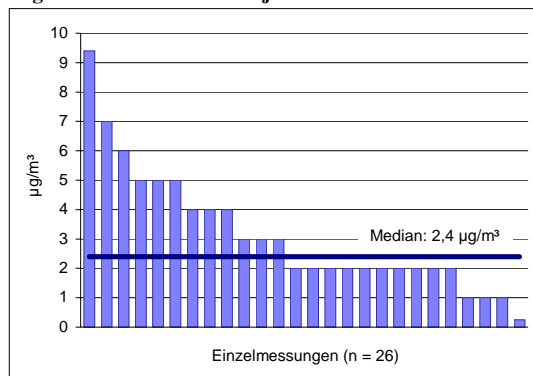
Benzol mit kanzerogenem Gefährdungspotential wurde in einem Bereich von 0,5 bis 9,4  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  bestimmt mit einem Mittelwert von 3,2  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  und einem Medianwert von 2,4  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ . Die in Berliner Wohnungen im Rah-

men von Verdachtsuntersuchungen in den Jahren 1994 bis 1999 gemessenen Werte liegen in vergleichbarem Konzentrationsbereich (vgl. Abbildung 5.4).

Benzol in Kitas  
in vergleichbarem  
Konzentrationsbereich  
wie in Berliner  
Wohnungen

**Abbildung 5.4:**

**Benzol in der Innenraumluft von 26 Berliner Kindertagesstätten im Winterhalbjahr 2000/2001**



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

Zur Einschätzung der Belastung der Luft mit leicht flüchtigen Schadstoffen und deren Bewertung wird die Summe der flüchtigen organischen Verbindungen (TVOC: total volatile organic compounds) zugrunde gelegt. In Räumen, die für einen längerfristigen Aufenthalt bestimmt sind, sollte auf Dauer ein TVOC-Wert von 1.000 bis 3.000  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  nicht überschritten werden. Ziel sollte es sein, in Innenräumen ein langzeitiges Mittel von 200 bis 300  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  zu erreichen bzw. zu unterschreiten.



TVOC-Werte  
in 7 Kitas über dem  
Zielwertebereich

Die Auswertung der TVOC-Werte ergab, dass in 15 % der Einrichtungen eine Raumluftkontamination um  $1.000 \mu\text{g}/\text{m}^3$  gefunden wurde, die im Bereich von Werten liegt, die auf Dauer nicht überschritten werden sollten. Über dem Zielwertebereich lagen sieben Kindertagesstätten (ca. 25 %) (vgl. Abbildung 5.5).

### **Zusammenfassung und Schlussfolgerungen**

In Auswertung des Untersuchungsprogramms zur Qualität der Raumluft in 73 ausgewählten innerstädtischen Kindertagesstätten im Winterhalbjahr 2000/2001 werden nachfolgend Zusammenfassung und Schlussfolgerungen aus dem Abschlussbericht des BBGes/ILAT wiedergegeben.

Qualität der  
Innenraumluft  
in Kitas überwiegend  
befriedigend

Abgesehen von wenigen Ausnahmen ergaben die durchgeführten Untersuchungen hinsichtlich der ausgewählten Schadstoffe eine überwiegend befriedigende Qualität der Innenraumluft in Kindertagesstätten.

Die Feinstaubkonzentration in der Atemluft lag tendenziell über Messdaten aus privaten Wohnräumen bzw. Außenluftmessstationen und im Bereich zukünftiger Grenzwerte für die Außenluft. Der Parameter Feinstaub sollte daher aufmerksam betrachtet werden und auch zukünftig als wichtiger Bestandteil in die Bewertung der Innenraumluftqualität einbezogen werden. Dies gilt in besonderem Maße für Aufenthaltsräume von Kindern.

Nachuntersuchungen  
erforderlich in Kitas  
mit auffälligen Raum-  
luftkontaminationen

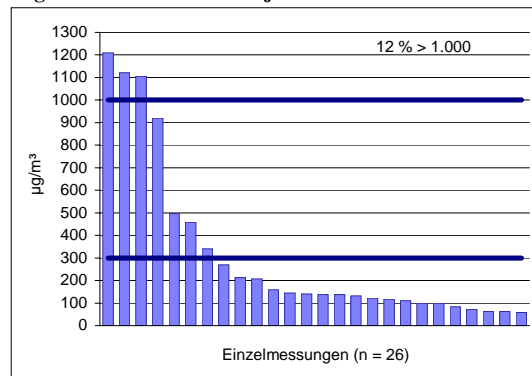
Im Sinne des vorbeugenden Gesundheitsschutzes sollten bei den Kindertagesstätten mit auffälligen Raumluftkontaminationen Nachuntersuchungen stattfinden, um bei anhaltend erhöhten Schadstoffgehalten Maßnahmen zur Beseitigung bzw. Minimierung der Emissionsquellen ergreifen zu können.

Der Einfluss der Schadstoffbelastung der Außenluft auf die Qualität der Innenraumluft konnte schon in den vorangegangenen Untersuchungen belegt werden. Die im Rahmen dieser Untersuchung gefundenen höheren Belastungen in den zentral-innerstädtischen Bezirken bestätigen diesen Zusammenhang.

Berücksichtigung der  
Verkehrsbelastung bei  
Kita-Neubauprojekten

Auch wenn in Berlin seit 1989/90 ein deutlicher Rückgang der Belastung der Außenluft mit Luftschadstoffen zu verzeichnen ist, muss insbesondere für die kanzerogen wirkenden Schadstoffe eine weitere Reduktion erfolgen. So muss z. B. im Rahmen von Bebauungskonzeptionen sichergestellt werden, dass sensible Einrichtungen wie Kindertagesstätten unter Berücksichtigung der Immissionsverhältnisse und vor allem der Verkehrsbelastung möglichst nur in verkehrsarmen Straßen errichtet werden.

**Abbildung 5.5:**  
TVOC in der Innenraumluft von 26 Berliner Kindertagesstätten im Winterhalbjahr 2000/2001



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

## **5.1.2 Luftqualitätsstandards und Schadstoffimmissionen in der Berliner Außenluft**

### ***Luftqualitätsstandards der Europäischen Union in deutsches Recht umgesetzt***

Das Bundeskabinett hat am 18. Juni 2003 eine Verordnung zur Verminderung von Sommersmog, Versauerung und Nährstoffeinträgen beschlossen. Die Verordnung setzt die vorerst letzte sogenannte 3. Tochterrichtlinie - EG-Luftqualitätsrichtlinie 2000/69/EG über den Ozongehalt der Luft vom



12.02.2002 und die Richtlinie über nationale Emissionshöchstmengen der EU in deutsches Recht um. Von den neuen Regelungen erhofft man sich eine deutliche Senkung der Belastung der Luft mit den gesundheitsschädlichen Stoffen Schwefeldioxid, Stickstoffdioxid, Ammoniak und flüchtige organische Verbindungen (VOC).

Neue Luftqualitätsrichtlinien sollen gesundheitliche Belastungen der Bevölkerung vermindern

Die in den EU-Richtlinien festgesetzten Grenzwerte markieren ein Konzentrationsniveau, das sich an den von der WHO abgeleiteten Richtwerten orientiert. Sie beziehen sich auf die Allgemeinbevölkerung, die einer langfristigen Belastungssituation der Außenluft ausgesetzt ist und sollen insbesondere auch die sensiblen Bevölkerungsgruppen vor nachteiligen gesundheitlichen Beeinträchtigungen (Einwirkungen) schützen.

Diese Grenzwerte sind ab 2005 bzw. 2010 einzuhalten, wobei in einer Übergangsfrist bis 2010 bestimmte Toleranzmargen zugelassen sind.

### *Schadstoffimmissionen in der Berliner Außenluft*

Die Daten zur Beschreibung der Qualität der Außenluft im Ballungsraum Berlin liefert das Berliner Luftgüte Messnetz (Blume), das seit 1975 von der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung betrieben wird. Die Messungen erfolgen kontinuierlich und automatisiert; die Ergebnisse werden im 1-Minuten-Rhythmus einer Zentrale zugeleitet und dort verdichtet. Die aktuellen Ergebnisse werden täglich als sogenannte 11-Uhr-Tabelle allen Interessierten zur Verfügung gestellt.

Die Standorte der Messstationen sowie die gesundheitlich relevanten Kenngrößen der „klassischen“ Luftschadstoffe für 2001 und 2002 sind in den Tabellen 5.2.1 bis 5.2.5 aufgeführt.

Bei Betrachtung der Jahresmittelwerte für Stickstoffdioxid und Feinstaub-Partikel PM<sub>10</sub> (unterhalb 10 Mikrometer Korngröße) ist leider ein Anstieg der Schadstoffkonzentrationen im Jahre 2002 zu verzeichnen. Mit Blick auf den ab 2010 einzuhaltenden Grenzwert von 40 µg/m<sup>3</sup> würde dieser Anstieg zu beachtlichen Überschreitungen an allen fünf Verkehrsmessstationen führen.

Überschreitung der ab 2010 einzuhaltenden Grenzwerte bei Stickstoffdioxid und Feinstaub-PM<sub>10</sub>

Die Halbierung des Jahresgrenzwertes für Feinstaub-PM<sub>10</sub> auf 20 µg/m<sup>3</sup> im Jahre 2010 hätte vorausschauend eine Überschreitung an allen Messstationen im gesamten Stadtgebiet zur Folge. Auch hinsichtlich des 24-Stundengrenzwertes hat die Häufigkeit von Grenzwertüberschreitungen 2002 im Vergleich zu 2001 zugenommen. Diese Entwicklung gibt Anlass zur Besorgnis.

Hinsichtlich der Ozonbelastung wird deutlich, dass, bedingt durch die komplexen Bildungs- und Verteilungsmechanismen, die meisten Überschreitungen der Schwellenwerte am Stadtrand und die geringsten Konzentrationen an der Stadtautobahn auftreten.

Als Kriterium für gesundheitliche Auswirkungen dient der von der WHO empfohlene Richtwert von 120 µg/m<sup>3</sup> als Achtstundenmittel. Dieser Wert soll langfristig nicht mehr überschritten werden. Davon sind wir in Berlin noch weit entfernt. Im Vergleich der Jahre 2001 und 2002 hat die Häufigkeit der Zielwertüberschreitungen sogar zugenommen. Betroffen sind insbesondere die Ortsteile Friedrichshagen, Marienfelde, Buch und Neukölln.

Häufigkeit der Zielwertüberschreitungen bei Ozon zugenommen

Bezüglich der kanzerogen verkehrsbedingten Luftschadstoffe Benzol und Ruß hält die Tendenz der Verminderung der Belastung weiter an. So gelang es im Jahre 2002 erstmalig, den EU Grenzwert für Benzol von 5 µg/m<sup>3</sup> an allen Messstellen einzuhalten, in der Schildhornstraße mit 4,9 µg/m<sup>3</sup> allerdings sehr knapp. An den Wohngebiets- und Stadtrandmessstationen wurde sogar der Vorsorgewert des Länderausschusses für Immissionsschutz (LAI) von 2,5 µg/m<sup>3</sup> unterschritten.

Trotz gesunkener Rußkonzentrationen ist der Vorsorgewert des LAI noch nicht erreicht

Die Rußkonzentrationen schwankten 2001 zwischen  $1,7 \mu\text{g}/\text{m}^3$  am Stadtrand und  $6,6 \mu\text{g}/\text{m}^3$  in der Schildhornstraße. Im Jahre 2002 hat sich die Situation stabilisiert. Wie nicht anders zu erwarten, weisen die Verkehrsmessstationen mit max.  $6,2 \mu\text{g}/\text{m}^3$  die höchsten Konzentrationen auf. Somit bleiben sämtliche Messwerte unter dem Prüfwert der 23.

BImSchV von  $8 \mu\text{g}/\text{m}^3$ . Dabei ist allerdings anzumerken, dass der Prüfwert nur als Minimalsforderung zu betrachten ist, da er den Anforderungen der umweltbezogenen Gesundheitsschutzvorsorge nicht in genügendem Maße Rechnung trägt. Hierfür wäre der Vorsorgewert des Länderausschusses für Immissionsschutz (LAI) von  $1,5 \mu\text{g}/\text{m}^3$  eher geeignet und sollte daher als Zielwert dienen.

Es ist zusammenfassend festzustellen, dass die Problematik von Feinstaub  $\text{PM}_{10}$  und Stickstoffdioxidimmissionen nach wie vor Schwerpunktthemen in Berlin sind.

Die konsequente Umsetzung der vom Senat verabschiedeten komplexen Maßnahmen ist notwendig, um die strengen Grenzwerte für Partikel  $\text{PM}_{10}$ , Stickstoffdioxid und Ozon an allen Immissionsorten sicher einzuhalten. Außerdem wäre zu beachten, dass für die kanzerogenen Partikel  $\text{PM}_{10}$ , Ruß und Benzol generell das Minimierungsgebot für die Belastung der Umwelt mit diesen Schadstoffen über den gesetzlichen Rahmen hinaus gilt, da nach gegenwärtigem Wissensstand eine untere Konzentrationsschwelle für krebsauslösende Wirkungen nicht angegeben werden kann. Daher ist es sehr zu begrüßen, dass nach nunmehr zwei Jahren im Juli 2003 der Stadtentwicklungsplan Verkehr (STEPVerkehr) in Kraft getreten ist. Über Zielsetzungen, Planungen und Maßnahmen wurde bereits im Basisbericht 2002 (Seite 117) ausführlich berichtet.

### 5.1.3 Umweltbedingte Lärmbelastung und elektromagnetische Felder

#### *Umweltproblem Lärm*

Der durch den Straßen-, Schienen- und Luftverkehr verursachte Lärm stellt eines der wichtigsten Umweltprobleme in Berlin dar.

Erhöhter Geräuschpegel in den Nachtstunden besonders gesundheitsschädlich

Werden bestimmte Aktivitäten wie Konzentration, Entspannung und Schlaf durch Geräuschimmissionen beeinträchtigt, reagiert der Körper mit Stresshormonausscheidungen. Bei wiederholten Lärmeinwirkungen bzw. andauernder Exposition entsteht Dauerstress, der negativ u. a. auf die natürliche Rhythmik der Hormonproduktion und -konzentration bzw. die

Kreislaufaktivität wirken kann. Besonders störend wirken sich Geräuschimmissionen in den Nachtstunden aus. Tendenziell übereinstimmende Resultate mehrerer Studien der Lärmwirkungsforschung zeigen, dass in Wohngebieten mit einem mittleren Außengeräuschpegel von  $L_{eq} > 65 \text{ dB(A)}$  tagsüber bzw.  $> 55 \text{ dB(A)}$  nachts das Herzinfarktrisiko ca. 20-30 % größer ist als in solchen mit  $L_{eq} < 55 \text{ dB(A)}$  tagsüber bzw.  $< 45 \text{ dB(A)}$  nachts. Die wesentlichste Ursache hierfür sind verkehrsbedingte nächtliche Lärmreize, da sie nach Überschreiten einer bestimmten Intensität zu einer Verminderung der Tiefschlafzeit und einer deutlichen Reduzierung der Gesamtschlafzeit führen können<sup>1</sup>.

Die Senatsverwaltung für Stadtentwicklung hat ihren Datenbestand zur Lärmbelastung aus den Jahren 1993/94 aktualisiert und auf der Grundlage der Verkehrsmengenerhebung aus den Jahren 1998/1999 die neue Straßen- und Schienenverkehrslärmkarte 2002 erstellt.

<sup>1</sup> Babisch, W. (UBA): Gesundheitliche Wirkungen von Umweltlärm - ein Beitrag zur Standortbestimmung, Zeitschrift für Lärmbekämpfung 47 (2000), S.95-102; Risikobewertung in der Lärmwirkungsforschung - zum Risiko für Herz-Kreislauf-Erkrankungen durch chronischen Lärmstress, Zeitschrift für Umweltmedizin, Forschung und Praxis, 6 (2001) S.243-250

Von dem etwa 5.140 km umfassenden Berliner Straßennetz sind in der Straßenverkehrslärmkarte die Geräuschemissionen für 1.302 km ausgewiesen. Erfasst sind alle Lärmbelastungen im Hauptstraßennetz, im Innenstadtbereich die Straßen mit Tempo 50 sowie das vollständige Straßenbahnnetz.

Verkehrsbezogene  
Lärmbelastung der  
Bevölkerung aus der  
Verkehrslärmkarte  
2002 zu ersehen

Die Schienenverkehrslärmkarte umfasst das 246 km lange oberirdische Netz von Fernbahn, S-Bahn und U-Bahn. Berechnungsgrundlage sind Betriebsdaten der Deutschen Bahn AG und der BVG.

Ein objektives Bild der Fluglärmbelastung in Berlin geben die Fluglärmmessanlagen in Tegel, Schönefeld und Tempelhof. An 25 Messstellen wird der Fluglärm kontinuierlich registriert und in den Messzentralen als äquivalenter Dauerschallpegel mit Bezugszeit von 24 h berechnet und ausgewertet.

Das Ausmaß der Lärmbelastung ist in Tabelle 5.2.8 dargestellt. Von den aufgeführten Emittentengruppen ist der motorisierte und schienengebundene Straßenverkehr besonders problematisch.

Der gesundheitlich relevante Schwellenwert am Tage von 65 dB(A) wird an den bebauten Straßenseiten zu etwa 60 % überschritten. Betroffen sind ca. 220.590 Anwohner (63 %). Bereits Pegelstärken von mehr als 50 bis 65 dB(A), die auf 129.450 Anwohner (entspricht einer Belastungsquote von 37 %) einwirken, können zu erheblichen Belästigungen führen. Mittel- oder langfristige auf die Menschen einwirkende Belästigungen beeinträchtigen ihr Wohlbefinden und führen u. U. zu objektivierbaren Erkrankungen.

Noch bedenklicher ist die Lärmsituation in den Nachtstunden anzusehen. Etwa 283.000 Anwohner (80 %) im Untersuchungsgebiet sind Pegelstärken von mehr als 55 dB(A) ausgesetzt und werden möglicherweise im Schlaf gestört.

80% der im Untersuchungsgebiet Wohnenden sind nachts einem hohen Geräuschpegel ausgesetzt

Der Ausbau des Flughafens Berlin-Schönefeld würde bei gleichzeitiger Schließung der Flughäfen Tegel und Tempelhof in jeder Hinsicht zu einer spürbaren Reduzierung der durch Fluglärm betroffenen Anwohner im Umfeld von Tegel und Tempelhof führen und ist daher zu unterstützen. Der Rat von Sachverständigen für Umweltfragen empfiehlt daher, für planerische Entscheidungen beim Neubau oder wesentlich geänderten Verkehrswegen und Flughäfen die Vorsorgezielwerte 55 dB(A) tagsüber und 45 dB(A) nachts vorzugeben und deren Erreichung durch bauliche und verkehrs- oder betriebsregelnde Maßnahmen anzustreben<sup>2</sup>.

Die Lärmbelastung durch Schienenverkehr liegt deutlich unter der des Straßen- und Luftverkehrs. Allerdings werden nachts im Bereich der Stadtbahn mit den relativ geringen Gebäudeabständen und dem verstärkten Güterverkehr Lärmpegel von über 75 dB(A) erreicht. Im S- und U-Bahn-Verkehr stellen die nächtlichen Betriebspausen eine gewisse Entlastung dar.

Darüber hinaus tragen zahlreiche Großbaustellen und die damit verbundenen Transportprozesse zur Lärmbelastung bei, auch wenn sie in der Regel zeitlich begrenzt sind. Für andere umweltbedingte Lärmarten, wie z. B. Industrie- und Gewerbelärm sowie Lärm von Gaststätten und Diskotheken werden anlassbezogen Lärmmessungen und Bewertungen vorgenommen.

Zusammenfassend ist festzustellen, dass sich die Lärmsituation in Berlin, besonders im Berliner Citybereich, weiter verschärft hat.

<sup>2</sup> Sondergutachten, Bundestagsdrucksache 14/2300 vom August 1999

### *Neue Impulse zur Lärmbekämpfung in Deutschland*

EG-Richtlinie zur Reduzierung von Umgebungslärm seit Juli 2002 in Kraft

Die Europäische Kommission hat mit der im Juli 2002 in Kraft getretenen Richtlinie 2002/49/EG über die Bewertung und Bekämpfung von Umgebungslärm die Grundlagen für eine einheitliche Erfassung, Bewertung und Bekämpfung von Umgebungslärm - Straßenverkehr, Eisenbahnverkehr, Luftverkehr, Industrie und Gewerbe, Freizeit und Bautätigkeiten - geschaffen. Sie regelt den Immissionsschutz in Wohngebieten, in der Umgebung von Schulgebäuden, Krankenhäusern und anderen sensiblen Bereichen, z. B. öffentlichen Parks oder Erholungsgebieten.

Die Richtlinie stützt sich weitgehend auf den wissenschaftlichen Erkenntnisstand der Lärmwirkungsforschung. So sind z. B. zwei Lärmindizes ( $L_{\text{NIGHT}}$  und  $L_{\text{DAY}}$ ) definiert, die dem Schutz der Nachtruhe besonders Rechnung tragen und die als Indikator für Belästigungen und Kommunikationsstörungen heranzuziehen sind.

Die Richtlinie verlangt von allen Mitgliedsstaaten eine umfassende Strategie der Vorsorge, wie es bereits zur Reinhaltung der Luft erprobt ist (vgl. Schwerpunkt 5.1.2 Luftqualitätsstandards und Schadstoffimmissionen in der Berliner Außenluft). Mit der Umsetzung dieser Richtlinie in deutsches Recht könnte eine nachhaltige Begrenzung bzw. Reduktion insbesondere der verkehrsbedingten Geräuschimmissionen und somit ein hohes Gesundheitsschutzniveau erreicht werden.

### *Berlin verabschiedet in Kürze ein Landes-Immissionsschutzgesetz*

Lärmschutzvorschriften von Berlin und Brandenburg in neuem Gesetz harmonisiert

Mit dem neuen Berliner Landesgesetz soll im Hinblick auf die Fusion mit dem Land Brandenburg eine Harmonisierung der landesrechtlichen Vorschriften der Länder Berlin und Brandenburg auf dem Gebiet des Immissionsschutzes erreicht werden. Es gilt für nicht genehmigungsbedürftige Anlagen (z. B. für Betriebsstätten wie Druckereien, Kfz-Werkstätten, chemische Reinigungen, Feuerungsanlagen / Dampfkesselanlagen <20 MW, Schankwirtschaften, Diskotheken, Lautsprecheranlagen, Baustellen, Lagerplätze u. v. m.) im Sinne § 22 Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG) sowie für das Verhalten von Personen, soweit hierdurch schädliche Umwelteinwirkungen verursacht werden können.

Das Landes-Immissionsschutzgesetz befindet sich derzeit im Rechtsetzungsprozess und könnte Mitte des Jahres 2005 in Kraft treten. Die bewährten Regelungen der Berliner Lärmverordnung (Lärm-VO) in der Fassung vom 23. März 2004, in Kraft getreten am 1. Juni 2004, werden dann übernommen und notwendige Neuregelungen, welche sich u. a. aus dem Erlass der 32. BImSchV - Geräte- und Maschinenlärmschutzverordnung vom 29.08.2002 ergeben, geschaffen. Dies hat einerseits zur Folge, dass die Einhaltung der bisherigen generellen werktäglichen Ruhezeiten von 6.00-7.00 und 20.00-22.00 Uhr nur noch für lärmintensive Geräte und Maschinen gilt. Andererseits werden zusätzliche Ruhezeiten von 7.00-9.00, 13.00-15.00 und 17.00-20.00 Uhr für besonders belästigende Geräte und Maschinen festgelegt.

Neu aufgenommen ist die Regelung zur Begrenzung von Staubemissionen, die den immissionsschutzrechtlichen Vollzug vereinfachen wird. Die Notwendigkeit hierfür ist in der strengen EU-Grenzwertsetzung für Feinstaub-Partikel  $PM_{10}$  begründet.

Für die Abwehr anderer Immissionen wie Licht, Wärme, Erschütterungen und elektromagnetische Strahlen, die bisher aus dem Geltungsbereich des BImSchG ausgenommen sind, wenn sie von Anlagen verursacht werden, die nicht gewerblichen Zwecken dienen, schafft das Gesetz nunmehr den nötigen Schutz vor Immissionen.

Aus Sicht des umweltbezogenen Gesundheitsschutzes sind die Neuregelungen zu begrüßen, insbesondere weil

- das Vorsorgeprinzip nunmehr auch für nicht genehmigungsbedürftige Anlagen Anwendung findet. Damit wird der Beschlussempfehlung des deutschen Bundestages vom 18.01.2001, dass die Vorsorge als ein Grundprinzip von Umwelt- und Gesundheitspolitik durchzusetzen ist, gefolgt.
- die immissionsschutzrechtliche Begrenzung der Staubemissionen z. B. auf Baustellen, bei Abrissarbeiten, Umschlagarbeiten u. a. zwingend ist, um den ab 2005 einzuhaltenden Immissions-Grenzwert für Feinstäube, der gegenwärtig im bebauten Stadtgebiet noch bis zu 35 % überschritten wird, an allen Immissionsorten sicher einzuhalten.
- die detailliert begründeten Pflichten und Rechte für Bürger, Wirtschaft, insbesondere Bauwirtschaft, und Verwaltung dazu beitragen können, das Nebeneinander der unterschiedlichen Nutzungen, nämlich, Wohnen und dem sich daraus ergebenden Ruhebedürfnis der Bürger einerseits und Arbeiten, Verkehr und Freizeit andererseits, in einer Großstadt auf engem Raum gesundheitsverträglich zu gestalten.

Verankerung des  
Vorsorgeprinzips im  
neuen Berliner Immis-  
sionsschutzgesetz

### **Elektromagnetische Felder**

Die Frage, ob Mobilfunktastationen für die Bewohner ihrer Umgebung gesundheitliche Risiken mit sich bringen, ist neben Fragen zur Bedeutung der Nutzung von Handys für die Gesundheit und zur Belastung von Einwohnern in der Nähe von Hochspannungsleitungen gegenwärtig Hauptthema der Diskussion um die Bewertung elektromagnetischer Felder und ein entsprechender Schwerpunkt in der internationalen Forschung.

Dabei ist unstrittig, dass für die Einwohner in der Umgebung von Mobilfunkstationen die Grenzwerte der Verordnung über elektromagnetische Felder (26. BImSchV), die sich an den von der Internationalen Kommission zum Schutz vor nichtionisierender Strahlung (ICNIRP) empfohlenen Werten orientieren, sicher eingehalten werden. Die Stärke der Felder, denen die Bevölkerung durch solche Sendestationen ausgesetzt ist, liegt in der Regel um mehrere Zehnerpotenzen unterhalb der Grenzwerte.

Die international festgelegten Grenzwerte berücksichtigen die gegenwärtig wissenschaftlich gut erklärbaren Wirkungen von hochfrequenten elektromagnetischen Feldern, nämlich die Erwärmung von wasserhaltigen Strukturen (wie z. B. Körpergewebe), und sind so gefasst, dass gesundheitliche Schädigungen durch Erwärmung (thermische Effekte) sicher ausgeschlossen werden.

Kritiker dieser Grenzwerte vermuten, dass auch von Feldern mit Feldstärken unterhalb der Grenzwerte Risiken ausgehen. Dies wären dann bei hochfrequenten elektromagnetischen Feldern Einflüsse, die ohne Erwärmung des Gewebes einwirken (sog. athermische Effekte). Solche Wirkungen, wie z. B. Befindlichkeitsstörungen, Veränderungen des Elektroenzephalogramms (EEG, Aufzeichnung der Hirnstöme), Promotion von Tumorerkrankungen (Entwicklungsschritt bei der Entstehung von Krebs aus genetisch veränderten Zellen) oder auch Beeinflussung des intrazellulären Kalziumhaushaltes, sind schon verschiedentlich in der Literatur berichtet worden. Die entsprechenden wissenschaftlichen Publikationen sind in der Regel Einzelarbeiten, die von anderen Wissenschaftlern nicht reproduziert werden konnten. Solche Ergebnisse können nicht als wissenschaftlich gesichert angesehen werden, zumal ihnen zahlreiche Arbeiten widersprechen. Zusammenfassend ist festzustellen, dass bisher alle Untersuchungen mit Hinweisen auf gesundheitliche Gefährdungen nach wissenschaftlichem Standard nicht reproduzierbar waren und es derzeit unter Berücksichtigung aller vorliegenden Forschungsergebnisse keinen wissenschaftlich begründeten Verdacht auf gesundheitliche Beeinträchtigungen durch Mobilfunkanlagen unterhalb der heute gültigen Grenzwerte gibt.

Gefährdung durch  
Mobilfunkanlagen  
nach heutiger Er-  
kenntnis wissenschaft-  
lich nicht zu belegen

Diese fachliche Einschätzung wird sowohl durch Expertenanhörungen als auch durch den Bericht der Deutschen Strahlenschutzkommission (SSK, Beratungsgremium der Bundesregierung) sowie durch



das Gutachten des Rates der Umweltsachverständigen unterstützt. Gleichwohl wird von beiden Gremien die Weiterführung der diesbezüglichen Forschung befürwortet, insbesondere weil die Mobilfunktechnik erst seit einem relativ kurzen Zeitraum genutzt wird, einen ständig steigenden Bevölkerungsanteil betrifft und längerfristige Wirkungen derzeit nicht vollständig ausgeschlossen werden können.

Durch Einführung von UMTS-Technik ist nicht mit höherer Belastung der Bevölkerung zu rechnen

Häufige Anfragen und Besorgnisse der Bevölkerung betreffen die Einführung der UMTS-Technik: Der Unterschied zwischen den bisher verwendeten Mobilfunkstandards (GSM-Global System for Mobile Telecommunications) und UMTS (Universal Mobile Telecommunications System) liegt nach den uns vorliegenden Informationen nicht in der effektiven (durchschnittlichen) Leistung der verwendeten Mobilfunkgeräte und Basisstationen. Durch Einführung von UMTS ist nicht mit einer wesentlichen Erhöhung der Belastung der Bevölkerung zu rechnen, da bei UMTS die größere Datenübertragungsrate durch eine andere Technologie erreicht wird.

Für die Einführung der UMTS-Technik wird aber eine Erhöhung der Zahl der Sendestationen notwendig. Positiv ist zu bewerten, dass UMTS ohne Pulsung auskommt, da es - bisher unbestätigte - Hypothesen gibt, die in der Pulsung das Hauptproblem der Mobilfunkstrahlung sehen.

Geringe Belastung durch Mobilfunkstrahlung an Berliner Schulen

Auf die Besorgnisse von Eltern, Schülern und Lehrern eingehend haben die Mobilfunkunternehmen in den vergangenen Jahren an mehreren Berliner Schulen Immissionsmessungen durchgeführt, um die tatsächliche Belastung durch Mobilfunkstrahlung zu ermitteln. Dazu wurden Schulen in unmittelbarer Nähe von Mobilfunksendeanlagen ausgewählt. Sämtliche dabei ermittelten Werte lagen um mehrere Zehnerpotenzen unter den geltenden Grenzwerten.

Damit entsprechen die Ergebnisse dieser Untersuchungen erwartungsgemäß denen eines Messprogramms, das die Umweltbehörde Hamburg im Herbst 2000 vorgestellt hat. Dort wurden an 33 Punkten im Hamburger Stadtgebiet die Immissionen durch Mobilfunksendeanlagen auf öffentlichen Plätzen, in der Nähe von Schulen, einem Krankenhaus und in Wohnungen gemessen. Dabei zeigte sich, dass - verglichen mit den geltenden Grenzwerten - die festgestellten Immissionen durch Mobilfunkanlagen gering sind. Die höchsten ermittelten Einzelwerte lagen noch unter einem 600stel der Grenzwerte.

### 5.1.4 Schadstoffe in Lebensmitteln

#### *Nitrofen in Futter- und Lebensmitteln - Mai/Juni 2002*

Im Mai 2002 schreckten die Medien die Bevölkerung mit der Meldung auf, dass Eier und Hühnerfleisch in großem Umfang mit dem verbotenen Stoff Nitrofen „verseucht“ sind. In den folgenden zwei Monaten haben die Überwachungsbehörden der Länder auf allen Ebenen in Zusammenarbeit mit den Untersuchungsämtern kontaminierte Lebensmittel ausfindig gemacht und der Vernichtung zugeführt.

Nitrofen ist ein Mittel zur Unkrautvernichtung, das seit 1988 in der gesamten Europäischen Gemeinschaft aufgrund gesundheitlicher Bedenken verboten ist. Es wurde zwar noch bis 1990 in der ehemaligen DDR angewendet, danach aber auch in den neuen Bundesländern verboten.

In der Rückstands-Höchstmengen-Verordnung ist für Nitrofen eine allgemeine Höchstmenge von 0,01 mg/kg Lebensmittel festgelegt. Für den Nitrofengehalt in Futtermitteln besteht bisher keine gesetzliche Regelung. Das damalige Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin (BgVV) hat im Juni 2002 empfohlen, dieselbe Höchstmenge für Futtermittel festzusetzen, die für Lebensmittel gilt.

Intensive Recherchen der zuständigen Behörden haben ergeben, dass die alleinige Quelle für die Nitrofen-Kontamination eine Lagerhalle in Malchin (Mecklenburg-Vorpommern) war, die in der ehemaligen DDR als Lager u. a. für nitrofenhaltige Pflanzenschutzmittel genutzt worden war. Das kontaminierte Getreide aus diesem Lager wurde in Trocknungs- und Reinigungsanlagen mit anderem Getreide vermischt, ebenso bei Futtermittel- und Lebensmittelherstellern. Dadurch trat ein Verdünnungseffekt ein, d. h. die Nitrofengehalte im Getreide verminderten sich bei jedem Verarbeitungsschritt, andererseits wurde dadurch aber die Menge an nitrofenhaltigem Getreide immer wieder vervielfacht.

Kontamination verursacht durch frühere Lagerung von Nitrofen in der jetzt für Getreide genutzten Halle

Um die Verbraucher vor nitrofenhaltigen Lebensmitteln zu schützen, hat die amtliche Untersuchungseinrichtung in Berlin (Institut für Lebensmittel, Arzneimittel und Tierseuchen im Berliner Betrieb für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben - BBGes) im Auftrag der Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz zahlreiche Lebensmittel des Handels auf den Gehalt an Nitrofen untersucht - alle mit negativem Ergebnis. Zusätzlich hat der BBGes in Amtshilfe für Mecklenburg-Vorpommern Lebens- und Futtermittel aus den belieferten landwirtschaftlichen Betrieben untersucht, die vorsorglich bis zum Vorliegen negativer Untersuchungsergebnisse gesperrt worden waren.

Keine Befunde Nitrofen-kontaminierter Lebensmittel in Berlin

Berlin war vom Nitrofenproblem nur marginal bei Futtermitteln betroffen. Lediglich ein Betrieb war mit kontaminierter Bio-Futtergerste beliefert worden. Der Betrieb hatte dies dem zuständigen Veterinär- und Lebensmittelaufsichtsamt (VetLeb) gemeldet, sobald er Kenntnis davon hatte. Die Untersuchung ergab einen Gehalt von 0,015 mg Nitrofen/kg Futtermittel. Das führte dazu, dass das zuständige VetLeb alle vorhandenen Futterreste sicherstellte und die Rückführung zur Vernichtung überwachte. Das Futter war an Schweine und in geringem Maße an die Hühner des Betriebs verfüttert worden. Für Schweinefleisch und Eier hat das VetLeb ein Vermarktungsverbot verhängt, bis sichergestellt war, dass die Untersuchungsergebnisse negativ waren und erst dann die Waren für den Verkauf freigegeben.

### **Acrylamid in Lebensmitteln**

Ende April 2002 informierte die schwedische Behörde für Lebensmittelsicherheit über Acrylamidfunde in verschiedenen erhitzten Lebensmitteln. Daraufhin durchgeführte Untersuchungen in anderen Mitgliedstaaten - auch in Deutschland - haben diese Befunde bestätigt.

Acrylamid ist ein bisher überwiegend als Monomer aus der Industrie bekannter Baustein für Kunststoffe. Im Tierversuch löst es Krebs aus und schädigt das Erbgut. Es ist in die Kategorie 2 krebserzeugender Stoffe im europäischen Rechtssystem eingestuft, d. h. dass es als krebserzeugend für den Menschen angesehen werden sollte. Das Bundesinstitut für Risikobewertung stuft das Vorkommen von Acrylamid in Lebensmitteln nach den bisher vorliegenden Erkenntnissen als ernstzunehmendes gesundheitliches Risiko für den Menschen ein.

Funde von Acrylamid in erhitzten Lebensmitteln erstmals in Schweden im April 2002

Seit Bekanntwerden des Vorkommens von Acrylamid in Lebensmitteln sind umfangreiche Schritte zur Lösung des Problems gemeinsam von Bund und Ländern, Wissenschaft und Wirtschaft unternommen worden. Es erfolgten beispielsweise

- Expertenanhörungen auf nationaler und internationaler Ebene,
- die Entwicklung von Analysemethoden zur Bestimmung von Acrylamid durch das damalige Bundesamt für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin (BgVV) mit Untersuchungseinrichtungen der Bundesländer,
- die Vergabe von Forschungsaufträgen zur Klärung der Entstehung von Acrylamid in Lebensmitteln, zur Toxizität von Acrylamid und Belastung der Lebensmittel, eine Abschätzung der Acrylamid-Aufnahme über Lebensmittel,

- umfangreiche Untersuchungen der verschiedenen Lebensmittel auf eine Acrylamidbelastung in Berlin und in allen anderen Bundesländern.

Acrylamid entsteht sowohl bei der gewerblichen als auch bei der häuslichen Zubereitung insbesondere kohlenhydrathaltiger Produkte beim trockenen Erhitzen wie Grillen, Backen, Braten, Rösten und Frittieren. Gute Bedingungen für die Bildung von Acrylamid im Lebensmittel sind das Vorhandensein u. a. von freien Zuckern wie Glukose und Fruktose, freien Aminosäuren, insbesondere Asparaginsäure, hohen Temperaturen und einer geringen Wasserverfügbarkeit.

Minimierungskonzept, um die Acrylamidbildung möglichst gering zu halten

Nach Vorliegen von Daten zur Acrylamidbelastung von Lebensmitteln in Deutschland und den ersten Erkenntnissen zum Bildungsmechanismus von Acrylamid in Lebensmitteln erfolgte die Festlegung eines Aktionswertes von 1.000 Mikrogramm/kg Lebensmittel, dessen Überschreitung zu kurzfristig durchzuführenden Modifikationen des Herstellungsprozesses mit dem Ziel der Minimierung des Gehaltes führen sollte. Daraus wurde unter Federführung des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) das Minimierungs-Konzept von Bund und Ländern entwickelt und umgesetzt.

Ziel des Minimierungskonzeptes ist, die Herstellungs- und Zubereitungsprozesse so zu steuern, dass die unerwünschte Acrylamidbildung so gering wie möglich gehalten wird. Dabei wird folgende Vorgehensweise praktiziert:

- Bestimmen der Acrylamid-Gehalte in den verschiedenen Lebensmitteln (z. B. Pommes frites, Chips, Lebkuchen) in den Untersuchungseinrichtungen insbesondere der Länder, Sammeln der Ergebnisse und Zusammenfassen der Lebensmittel zu Warengruppen beim BVL,
- in den einzelnen Warengruppen werden diejenigen Produkte identifiziert, die zu den 10 % der am höchsten belasteten Lebensmittel gehören,
- die Hersteller dieser Lebensmittel werden den zuständigen Überwachungsbehörden der Länder benannt, die dann mit den Herstellern Kontakt aufnehmen, um konkrete Maßnahmen zur Minimierung der Acrylamid-Gehalte zu erarbeiten,
- bei Werten oberhalb von 1.000 µg/kg Acrylamid sollen grundsätzlich alle Produkte in die Minimierungsbemühungen einbezogen werden,
- der Vorgang ist ein dynamischer Prozess; in Abhängigkeit vom Erfolg der Maßnahmen in den Herstellerbetrieben kann somit eine kontinuierliche Absenkung der Acrylamid-Belastung der Lebensmittel erreicht werden.

Der Berliner Betrieb für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben, Institut für Lebensmittel, Arzneimittel und Tierseuchen (BBGes/ILAT) hat im Auftrag der Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz Untersuchungen hinsichtlich der Acrylamidbelastung von Lebensmitteln durchgeführt und wird diese Untersuchungen auch weiterhin vornehmen.

Hinweise zur Senkung der Acrylamidbildung bei der Zubereitung von Lebensmitteln im Internet

Acrylamid entsteht natürlich auch beim Backen, Rösten, Braten und Frittieren stärkehaltiger Lebensmittel im Haushalt. Deshalb sind zahlreiche Hinweise zur Verminderung der Acrylamidbildung bei der haushaltsmäßigen Zubereitung von Lebensmitteln veröffentlicht worden (ADI-Broschüre zu Acrylamid, Veröffentlichungen in der Tagespresse und Zeitschriften u.v.m.). Die Hinweise sind auch abrufbar im Internet unter

<http://www.berlin.de/sengsv/verbraucherschutz/acrylamid.html>.

### ***Rückstände der Antibiotika Nitrofurant und Chloramphenicol in Lebensmitteln***

Das Kontrollsystem für Rückstände in tierischen Lebensmitteln, die aus Drittländern in die EU eingeführt werden, wird durch die Rückstandskontrollrichtlinie 96/23/EG geregelt. Danach müssen Drittländer, die Lebensmittel tierischer Herkunft in die EU einführen möchten, in Drittlandslisten eingetragen sein.



Nach der Richtlinie ist die Anwendung von Nitrofuran und Chloramphenicol bei Tieren, die der Lebensmittelproduktion dienen, verboten. Trotz des Anwendungsverbotes sind in der letzten Zeit bei Untersuchungen von Lebensmitteln tierischer Herkunft Rückstände von Nitrofuran und Chloramphenicol nachgewiesen worden.

Nitrofuran ist eine Sammelbezeichnung für synthetische Chemotherapeutika mit 5-Nitrofuran-Konfiguration, deren Metabolite über eine DNA-Schädigung antimikrobiell wirksam sind. Nitrofuran ist ein Antibiotikum, das in der Tierzucht zur Vorbeugung von Krankheiten verwendet wird.

Nach der VO (EWG) 2377/90 des Rates zur Schaffung eines Gemeinschaftsverfahrens für die Festsetzung von Höchstmengen für Tierarzneimittelrückstände in Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs ist keine Höchstmenge festgesetzt, da die Verwendung von Nitrofuran bei Tieren, die der Lebensmittelgewinnung dienen, nicht gestattet ist. Die Substanz steht im Verdacht, krebserregend und erbgutschädigend zu sein.

Nitrofuran-belastete Lebensmittel sind in jeder Konzentration ein Gesundheitsrisiko für den Verbraucher

Häufige Anwendung bei Menschen kann zu Resistenzen gegenüber Antibiotika führen. Daher sind Rückstände in Lebensmitteln in jeder Konzentration ein Risiko für die Gesundheit des Verbrauchers.

In den Jahren 2001 und 2002 wurden in Berlin insgesamt 158 Proben Geflügelfleisch und Fischereierzeugnisse auf Nitrofuran untersucht. Die Ergebnisse der Untersuchungen waren alle negativ. Zu berücksichtigen ist, dass Nitrofurane sehr schnell in Stoffwechselprodukte zerfallen. Daher werden zukünftig auch die Abbauprodukte Semicarbazide (SEM) geprüft.

Chloramphenicol ist ein Breitbandantibiotikum, das in der Tiermedizin und auch in der Humanmedizin eingesetzt wurde. Die Rückstände dieser Substanz können in Lebensmitteln tierischen Ursprungs in jeder Konzentration ein Risiko für die Gesundheit des Verbrauchers darstellen. In seltenen Fällen kann Chloramphenicol zu lebensbedrohlichen Blutungen (aplastische Anämie) führen, die ähnliche Symptome wie Blutkrebs aufweisen. Zudem steht das Antibiotikum unter dem Verdacht, erbgutschädigend zu sein. Bereits im Jahre 1994 wurde die Anwendung von Chloramphenicol bei Lebensmittel liefernden Tieren innerhalb der EU verboten.

Seit 2001 mehrten sich die Mitteilungen über das Europäische Schnellwarnsystem (siehe Schwerpunkt 6.1.12 Schnellwarnsystem der EG im Lebensmittelbereich) über Chloramphenicol-Befunde bei bestimmten Fischereierzeugnissen wie Garnelen und Shrimps aus Südostasien. Im Jahr 2002 wurden gehäuft Rückstände von Chloramphenicol in Shrimps bzw. Garnelen aus Südostasien nachgewiesen. Aus diesem Grund wurden in Berlin verstärkt Proben untersucht. Von 30 Verdachtsproben Garnelen/Shrimps wies jedoch nur eine Probe mit der Herkunftsangabe Südostasien einen über der Bestimmungsgrenze liegenden Chloramphenicol-Gehalt auf. Weiterhin wurde über erste Chloramphenicol-Befunde in Honig aus China berichtet. 11 der daraufhin in Berlin untersuchten 49 Proben enthielten das Antibiotikum.

Chloramphenicol-Befunde in Shrimps / Garnelen aus Südostasien und Honig aus China

Aufgrund der Problematik, dass Nitrofuran und Chloramphenicol in den betroffenen Drittländern offensichtlich angewendet werden, hat die EU-Kommission im Jahr 2001 sogenannte Schutzklauseln, u. a. betreffend Fischerei- und Aquakulturerzeugnisse mit Ursprung Südostasien, erlassen. Die Schutzklauseln bewirken, dass die Produkte aus den entsprechenden Drittländern erst nach Vorliegen eines negativen Untersuchungsergebnisses für die Einfuhr freigegeben werden. Unter Verdacht stehende Produkte werden mit einem Verkehrsverbot belegt. Aufgrund der Garantien der Regierungen der Drittländer und der Ergebnisse der Überprüfungen vor Ort konnten die o. g. Schutzmaßnahmen im Jahr 2003 schrittweise gelockert werden.

## 5.1.5 Auf Gesundheitsgefährdung untersuchte Lebensmittel, Bedarfsgegenstände, kosmetische Mittel und Spielwaren

### Lebensmitteluntersuchungen

Einen Überblick über die im Institut für Lebensmittel, Arzneimittel und Tierseuchen (ILAT) des Berliner Betriebs für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben (BBGes) im Rahmen der Lebensmittelüberwachung durchgeführten Untersuchungen und deren Ergebnisse nach Produktgruppen, Art der Beanstandungen und rechtlichen Grundlagen ergibt sich aus Tabelle 5.2.9. Dabei handelt es sich um die Untersuchung und Beurteilung von Planproben, Verdachts- und Verfolgsproben, Proben zur Feststellung des Hygienestatus sowie Beschwerdeproben u. a.. Von den insgesamt 20.097 im Jahr 2002 untersuchten Proben gaben 3.218 Proben, d. h. 16,0 %, Anlass zu Beanstandungen (vgl. Texttabelle 5.4).

Tabelle 5.4:

Im Rahmen der Lebensmittelüberwachung vom ILAT untersuchte Proben und Beanstandungsrate in Berlin 2002

| Probenart                             | Lebensmittel |              | Erzeugnisse des Weinrechts |              | Bedarfsgegenstände/kosmetische Mittel |              | Tabakerzeugnisse |              | Sonstige Proben |              |
|---------------------------------------|--------------|--------------|----------------------------|--------------|---------------------------------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|--------------|
|                                       | Anzahl       | beanst. in % | Anzahl                     | beanst. in % | Anzahl                                | beanst. in % | Anzahl           | beanst. in % | Anzahl          | beanst. in % |
| Planproben                            | 13.728       | 12,3         | 1.026                      | 3,7          | 1.515                                 | 12,0         | 194              | -            | -               | -            |
| Verdachts-/Verfolgs-/Beschwerdeproben | 2.963        | 36,5         | 72                         | 45,8         | 103                                   | 55,3         | 2                | 50,0         | 1               | 100,0        |
| Hygienestatus                         | -            | -            | -                          | -            | 4                                     | 100,0        | -                | -            | 311             | 33,1         |
| sonstige                              | 162          | 11,7         | 16                         | 31,3         | -                                     | -            | -                | -            | -               | -            |
| insgesamt                             | 16.853       | 16,6         | 1.114                      | 6,8          | 1.622                                 | 15,0         | 196              | 0,5          | 312             | 33,3         |

(Datenquelle und Berechnung: BBGees/ILAT)

Wie bereits in den Vorjahren lag die Beanstandungsrate bei den Planproben mit 11,6 % deutlich unter der bei den Verdachts-, Verfolgs- und Beschwerdeproben mit 37,3 %. Auch wenn die Beanstandungsgründe überwiegend nicht von gesundheitlicher Bedeutung waren, sondern im Bereich des lauten Wettbewerbs lagen, musste dennoch eine beträchtliche Anzahl von Lebensmittelproben als gesundheitsschädlich, gesundheitsgefährdend oder als nicht zum Verzehr geeignet beurteilt werden. Aus der Vielzahl der Untersuchungen haben sich die folgenden Besonderheiten ergeben:

#### Lebensmittelvergiftungen

Im Berichtszeitraum kamen 1.337 Proben zur Einsendung, die im Verdacht standen, ursächlich an Lebensmittelvergiftungen beteiligt gewesen zu sein. Sie stammten aus 244 vermuteten Ausbrüchen. Die untersuchten Proben verteilten sich auf 660 direkt verdächtige Lebensmittelproben bzw. Verfolgsproben sowie 677 Einzeltupfer aus Umgebungsuntersuchungen von Lebensmittelbetrieben. Die am häufigsten eingesandten Lebensmittelgruppen waren Fertiggerichte resp. Rückstellproben aus Einrichtungen zur Gemeinschaftsverpflegung (52 %), Backwaren, Süßwaren, Desserts und Speiseeis (insgesamt 10 %), Fleisch und Fleischerzeugnisse inkl. Wild und Geflügel (9 %), Feinkostprodukte (7 %), Fisch und Fischerezeugnisse sowie Milch und Milchprodukte inkl. Käse (jeweils 3 %).

Eine Beanstandung nach § 8 Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetz (LMBG) - Eignung zur Gesundheitsschädigung - erfolgte in drei Fällen aus dem mikrobiologischen Befund der direkt verdächtigten Lebensmittel. Darunter war ein Fall, bei dem nach einer Salmonellenerkrankung die Keime in dem eingesandten Lebensmittel als auslösendes Agens ermittelt werden konnten. In zwei Fällen wurden *Bacillus cereus*-Keime als Ursache der jeweiligen Erkrankungen festgestellt. Salmonellen konnten in weiteren drei, *Campylobacter jejuni* in weiteren zwei Lebensmittelproben (jeweils rohes Geflügelfleisch) nachgewiesen werden, die im Verfolg einer Erkrankung entnommen worden waren.

475 Lebensmittel pflanzlicher Herkunft wurden auf Rückstände von Mykotoxinen untersucht. Den größten Anteil (193) nahmen hierbei die Untersuchungen auf Aflatoxine ein. Bei den Proben handelte es sich um verschiedene Nüsse wie Erdnüsse, Paranüsse, Haselnüsse, Pistazien sowie um Gewürze und Feigen. 13 Proben waren wegen erhöhter Gehalte an Aflatoxin zu beanstanden. Auf Ochratoxin A wurden 186 Proben untersucht, u. a. Lakritze, Rotwein und Glühwein, Röstkaffee, Bier, Getreide, rote Traubensäfte, Rosinen und Melonenkernmehl. Bei einer Probe Rosinen wurde der festgesetzte Höchstwert überschritten. 53 Proben (Baby-nahrung auf Getreidebasis, Getreide, Teigwaren aus Hartweizen, Grieß) wurden auf ihren Gehalt an Deoxynivalenol überprüft. 2 Proben Getreide, 4 Proben Teigwaren und 3 Proben Grieß fielen mit erhöhten Werten auf (40 - 471 µg/kg). Weiterhin wurden 28 Proben auf ihren Gehalt an Patulin und 15 Proben auf Zearalenon überprüft, bei denen sich jedoch keinerlei Auffälligkeiten ergaben.

#### Mykotoxine

Über die Problematik von Nitrofen-belasteten Lebensmitteln und Rückständen von Chloramphenicol (CAP) in Shrimps/Garnelen aus Südostasien sowie in chinesischem Honig wird im Schwerpunkt 5.1.4 Schadstoffe in Lebensmitteln berichtet.

Im Sommer 2002 sorgte neben Chloramphenicol auch Medroxyprogesteronacetat (MPA) für Schlagzeilen. MPA gehört zur Gruppe der Acetylgestagene. Es ist bekannt, dass sich Acetylgestagene als Leistungssteigerer im Rahmen der Tierproduktion eignen und in der Vergangenheit in illegalen Cocktails in der Kälbermast eingesetzt wurden. Sie sind aber nicht als Masthilfsmittel zugelassen. Der Skandal ereignete sich jedoch, weil MPA in Glucosesirup „entsorgt“ wurde, der dann sowohl in der Getränkeindustrie als auch bei der Futtermittelherstellung verwendet wurde. Somit war die Palette der zu untersuchenden Matrices groß: Glucosesirup, Getränke, Futter und Schweinefleisch. Innerhalb kürzester Zeit wurde eine Screening-Methode eingearbeitet. Insgesamt wurden 21 Proben von Lebensmitteln untersucht, in denen jedoch kein MPA gefunden wurde. Aufgrund des Beschlusses einer Vorführpflicht für Paprikaschoten aus der Türkei wurden 26 Paprikaprobe auf Methamidophos untersucht. In 5 Proben lag der Gehalt dieses Wirkstoffs über der zulässigen Höchstmenge von 0,01 mg/kg.

#### Rückstände von Masthilfsmitteln in tierischen Lebensmitteln

Insgesamt wurden 106 Proben (u. a. Rucola, Kopfsalat, frischer Spinat, Petersilie, grüne Bohnen, Möhren, Feldsalat, Radieschen) schwerpunktmäßig auf Nitrat untersucht. Bei 3 Proben frischen Spinats aus Italien war der nach der Kontaminanten-VO gültige Höchstwert für Nitrat in frischem Spinat überschritten.

#### Überprüfung auf Nitrat und auf Behandlung von Lebensmitteln mit ionisierenden Strahlen

Seit September 2000 dürfen auch in Deutschland getrocknete aromatische Kräuter und Gewürze mit ionisierenden Strahlen behandelt werden. Die Bestrahlung anderer Lebensmittel ist in Deutschland verboten. Bei den untersuchten 385 Proben aus verschiedenen Lebensmittelgruppen konnte die Behandlung mit ionisierenden Strahlen bei einer Probe Kräuter-Teemischung nachgewiesen werden.

Im Bereich der Milchuntersuchung kam es im April und November zu Rückrufaktionen von größerem Ausmaß, da jeweils eine Charge „H-Vollmilch“ und „frische Vollmilch“ erhebliche sensorische Abweichungen aufwies. Die Ursache hierfür waren produktionstechnische Fehler im Herstellerbetrieb. Die Milchproben wurden als wertgemindert bzw. als nicht zum Verzehr geeignet beurteilt.

Um die Haltbarkeit von abgepackter Milch zu überprüfen, wurden im Berichtszeitraum 189 Milchproben bei der vom jeweiligen Hersteller bzw. nach der Milchverordnung vorgegebenen Lagertemperatur bis zum Ablauf des Mindesthaltbarkeitsdatums gelagert. Es handelte sich um 139 Proben pasteurisierte und homogenisierte Milch mit unterschiedlichem Fettgehalt und um 50 Proben sog. Bio-Milch, die pasteurisiert, jedoch i. d. R. nicht homogenisiert war. Auf Grund der mikrobiologischen und sensorischen Beschaffenheit sowie der chemisch-physikalischen Parameter waren 32 der 189 Milchproben (16,9 %) zu beanstanden. Qualitative Unterschiede zwischen Bio-Milchen (Beanstandungsrate 16,0 % und konventionell erzeugten Milchen (Quote 17,3 %) lagen kaum vor. Hervorzuheben ist das gehäufte Vorkommen der gesundheitlich bedeutsa-

#### Beanstandungsrate bei Bio-Milchen und konventionell erzeugten Milchen gleich hoch

men *Bacillus cereus* Keime (14,3 %). Sie wurden in hohen Konzentrationen (105 bis >107 KbE/ml) bestimmt und hatten z. T. sensorische Abweichungen (Süßgerinnung, Eiweißausflockung, Molkeabscheidung) verursacht. Derartige Milchproben wurden als zum Verzehr nicht geeignet beurteilt (§ 17 Abs. 1 Nr. 1 LMBG) oder wegen gesundheitlicher Gefährdung i. S. von § 8 LMBG beanstandet.

Bei der Untersuchung verschiedener Käse auf den Gehalt an biogenen Aminen fielen insbesondere „Salzlakenkäse“ mit Gehalten von 600 bis 3.500 mg/kg sehr negativ auf. Diese Proben waren aus sensorischen Gründen (brennender, beißender Geschmack) überwiegend nicht mehr zum Verzehr geeignet. Zunehmend wurden als „Schafkäse“ bezeichnete Erzeugnisse in den Verkehr gebracht, die aus Kuhmagermilch oder teilentrahmter Kuhmilch sowie pflanzlichem Fett hergestellt wurden und somit nicht als „Käse“ bezeichnet werden dürfen.

**Große Mengen von  
Knochensplittern in  
Separatorenfleisch**

Die TSE-Problematik (TSE = übertragbare schwammartige Hirndegeneration) hatte bei der Untersuchung von Fleisch und Fleischerzeugnissen noch immer Bedeutung. Da bei Verarbeitung von Fleisch, das auf maschinellem Wege von den Knochen abgetrennt wird (Separatorenfleisch), die Gefahr besteht, dass mit TSE befallene Teile des Zentralnervensystems in das Lebensmittel gelangen, wurde die Verwendung von Separatorenfleisch vom Rind verboten. Separatorenfleisch von anderen Tierarten (Schwein, Geflügel) muss im Zutatenverzeichnis getrennt von dem übrigen Fleisch aufgeführt werden. Dies war jedoch bei den von uns untersuchten in Deutschland hergestellten Fleischerzeugnissen nie der Fall. Durch die histologische Untersuchung wurden in mehreren Proben Knochenpartikel in so großer Zahl nachgewiesen, dass kein Zweifel an der Verarbeitung von Separatorenfleisch blieb. Obwohl die Verarbeitung von Separatorenfleisch zu Hackfleisch und Hackfleischerzeugnissen schon vor dem Auftreten der TSE-Problematik aus hygienischen Gründen nicht zulässig war, fanden wir in Cevapcici aus Rindfleisch bereits bei der sensorischen Untersuchung große Mengen Knochensplittter. Die mikroskopische Untersuchung bewies durch die reichlich vorhandenen Knochenpartikel, dass Separatorenfleisch verarbeitet worden war.

Bei der Untersuchung von Döner Kebab war die Beanstandungsrate hinsichtlich der Zusammensetzung bei 21 untersuchten Proben mit 28,6 % gegenüber 47 % im Jahre 2001 und 52 % im Jahre 2000 deutlich zurückgegangen. Leider war dies jedoch nicht auf eine Qualitätsverbesserung zurückzuführen, sondern auf die Tatsache, dass Hersteller Produkte, die qualitativ nicht der Verkehrsauffassung für Döner Kebab entsprechen, zunehmend unter anderen Verkehrsbezeichnungen wie z. B. „Drehspieß“ in den Verkehr bringen.

Aus dem Bereich der *Feinkostsalate* ist eine Probe Karottensalat mit Äpfeln besonders hervorzuheben, deren Verzehr bei dem Beschwerdeführer allergisch bedingte Atemnot (Sulfitasthma) auslöste. Dies wurde durch die Mitverarbeitung von geschwefelten Äpfeln hervorgerufen. Aus der Kennzeichnung des Erzeugnisses war die Verwendung von Schwefeldioxid oder Sulfid nicht erkennbar. Mehrere Verfolgspuren aus verschiedenen Produktions-Chargen bestätigten das Untersuchungsergebnis.

Von insgesamt 434 Proben von *frischem Obst* wurden 55 Proben beanstandet. Davon waren 11 Proben nicht zum Verzehr geeignet, eine Probe Ananas wegen endogener Braunfärbung. Daneben waren 11 Proben Zitrusfrüchte wegen fehlender Kenntlichmachung von Thiabendazol, 12 Proben nach der Rückstandshöchstmenge-VO zu beanstanden.

Bei frisch gepressten Säften aus dem Handel wurden erhöhte Keimzahlen festgestellt. Dies lässt auf eine nicht ausreichende Sorgfalt bei der Herstellung schließen.

Von insgesamt 420 Proben von *frischem Gemüse* wurden 54 Proben beanstandet. 11 Proben waren wegen mikrobiologischer Verunreinigung bzw. anderer Ursachen nicht zum Verzehr geeignet, darunter insbesondere Sojabohnen- und Mungobohnensprossen. Daneben waren 5 Proben (Mischsalate und Sojabohnensprossen) aufgrund erhöhter Keimzahlen nach § 10 der Hygiene-VO bzw. aufgrund von Überschreitung des vom BGA (BgVV) aufgestellten Richtwertes für die aerobe Keimzahl zu beanstanden. 2 Proben Mischsalate waren aufgrund sensorischer Abweichungen und erhöhter Keimzahlen

als wertgemindert zu beurteilen. 20 Proben waren nach der Rückstandshöchstmenge-VO zu beanstanden.

3 Proben „getrocknete Tomaten“ aus der Türkei wurden wegen deutlich überhöhten  $\text{SO}_2$ -Gehaltes beanstandet. Hier ist von Seiten der EU zukünftig eine Vorführpflicht geplant.

Im Bereich der Süßwaren wurde über Todesfälle durch Ersticken bei Kindern berichtet. Ursache waren asiatische Gelee-Erzeugnisse, die das *Dickungsmittel Konjakgummi* (Glucomannan) enthielten. Aufgrund der Kombination von Größe, Oberflächenbeschaffenheit und Konsistenz kann die Süßigkeit bei Kleinkindern und älteren Menschen in die Luftröhre rutschen und dort stecken bleiben. 6 derartige Proben wurden hier als gesundheitsgefährdend beurteilt. Inzwischen wurde dieses Dickungsmittel verboten.

Asiatische Gelee-Erzeugnisse verursachten Todesfälle bei Kindern

Bei zwei *Früchtetees* mit Zitronenschalen waren die zulässigen Rückstands-Höchstmenge für das Schalenbehandlungsmittel Thiabendazol überschritten. Weiterhin wurden bei 2 Proben „Grüner Tee“ die Höchstwerte für Pflanzenschutz- und Schädlingsbekämpfungsmittel überschritten.

*Säuglingsnahrung* in Gläsern war mit Bakterien der Spezies *Clostridium perfringens* verunreinigt, welche auch Lebensmittelvergiftungen auslösen können.

Von den eingereichten *Fertiggerichten* mussten mehrere Beschwerdeproben (aus Restaurants, Schulspeisen, Fertigpackungen) mit fauligem, muffigem, saurem, fremdartigem oder ranzigem Geruch und Geschmack oder aufgrund von Schädlingsbefall (Larven, lebende Maden, Gespinste) als nicht zum Verzehr geeignet beurteilt werden.

Als gesundheitlich äußerst bedenklich waren bei einigen *Algen- und Seetangprodukten* außerordentlich hohe Jodgehalte anzusehen.

Vermehrt wurden Lebensmittel zur Begutachtung eingeliefert, die über ihre Ernährungsfunktion hinaus auch dem Bedürfnis der Verbraucher nach Gesundheit, Wohlbefinden und Leistungsfähigkeit Rechnung tragen sollen. Bei diesen Erzeugnissen, z. B. „Wellness“-Getränken, Kräutertees, Joghurtherzeugnissen, werden immer häufiger bisher in Deutschland nicht übliche Stoffe und Extrakte zugesetzt. Hier ist in jedem Einzelfall neben der Zuordnung Lebensmittel/Arzneimittel auch zu prüfen, ob die Wirkungsbehauptungen und Werbeaussagen wissenschaftlich gesichert sind. Eine ähnliche Problematik besteht bei den Nahrungsergänzungsmitteln mit einer Beanstandungsquote von mehr als 50 %.

Lebensmittel als "Wellness-Produkte"

Bei *natürlichen Mineralwässern* wurden wiederholt Trübungen und Ausfällungen durch Fehler in den Behandlungsverfahren sowie hygienisch relevante Verunreinigungen festgestellt.

### ***Untersuchungen von kosmetischen Mitteln, sonstigen Bedarfsgegenständen und Spielwaren***

Bedarfsgegenstände oder kosmetische Mittel mit natürlichen Bestandteilen genießen beim Verbraucher eine besondere Wertschätzung, die jedoch nicht immer gerechtfertigt ist.

So weisen Kissen mit Getreidespelzfüllung (z. B. „Dinkelkissen“) häufig eine kritische mikrobielle Belastung auf. Insbesondere die bei allen Proben festgestellten Schimmelpilze sind - vor allem für Allergiker und Personen mit geschwächtem Immunsystem - gesundheitlich als bedenklich anzusehen. Bedingt durch die natürliche Feuchtigkeitsabgabe des Menschen finden Schimmelpilze im Schlafbereich nahezu optimale klimatische Bedingungen für ihre Vermehrung.

Auch ätherische Öle gelten beim Verbraucher als besonders verträgliche Naturprodukte. Sie werden in vielfältiger Weise als Bedarfsgegenstände zur Raumluftaromatisierung, zu kosmetischen Zwecken oder gar im Sinne eines universellen Hausmittels zu arzneilichen Zwecken verwendet. Tatsächlich handelte es sich bei der Mehrzahl der unverdünnten Öle je-

Besondere Wertschätzung von Naturprodukten durch den Verbraucher nicht immer gerechtfertigt



doch um gefährliche, als gesundheitsschädlich einzustufende Stoffe. Auf Grund ihrer physikalischen Eigenschaften können viele dieser Öle bereits bei versehentlicher Aufnahme kleiner Mengen lebensbedrohliche Lungenschäden verursachen und sind daher mit entsprechenden Warnhinweisen sowie kindergesicherten Verschlüssen auszustatten.

Einige Öle, wie das z. Z. äußerst populäre Teebaumöl, gelten darüber hinaus als hautreizend und sollten daher, entgegen den Empfehlungen in zahllosen Ratgebern für den Laien, auf keinen Fall unverdünnt auf Haut oder Schleimhäuten angewandt werden. Teebaumöl erweist sich nach Anbruch zudem nur als beschränkt haltbar, durch Einwirken von Luftsauerstoff und Wärme können allergisierende Bestandteile entstehen. Die hier geäußerten Bedenken zur Vermarktung unverdünnten Teebaumöls als kosmetisches Mittel wurden inzwischen vom Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) bestätigt, welches empfiehlt, die Konzentration von Teebaumöl in kosmetischen Mitteln auf maximal 1 % zu begrenzen.

Gravierende Mängel  
bei importierter  
Kosmetik überdurch-  
schnittlich häufig

Bei der Kosmetiküberwachung fielen in letzter Zeit zudem verstärkt Importprodukte auf. Seit die Einfuhr kosmetischer Mittel einer Meldepflicht unterliegt, wird die Aufmerksamkeit der Überwachung frühzeitig auf solche Produkte gelenkt. Für Importkosmetik sind europaweit die gleichen Anforderungen zu Grunde zu legen wie für Produkte inländischer Hersteller. Daher kommt der Kontrolle der bereitzuhaltenden Produktunterlagen unter Beteiligung eines Kosmetiksachverständigen zunehmende Bedeutung zu. Hierbei zeigt sich, dass diese Unterlagen häufig den Anforderungen nicht genügen. Kennzeichnung und Zusammensetzung importierter Kosmetik weisen zudem überdurchschnittlich häufig gravierende Mängel auf; z. B. waren wie in den Vorjahren Bleichcremes zu beanstanden, die den inzwischen verbotenen gesundheitsschädlichen Wirkstoff Hydrochinon enthielten.

Auch bei Spielzeug wiesen Importprodukte aus Drittländern auffallend häufig Mängel auf. So wurde eine in China hergestellte und zertifizierte (!) Spielzeugmasse aus dem Verkehr gezogen, die erhebliche Restmengen an den Lösungsmitteln Toluol und Xylol aufwies. Bei einem mit einer minderwertigen Batterie betriebenen Windrad lief Batterieflüssigkeit aus. Sie gelangte dabei offensichtlich auf die in dem Windrad enthaltenen Süßigkeiten und verursachte bei zwei Kindern leichtere Verätzungen in der Mundhöhle.

Seit 1995 dürfen Azofarbstoffe, die unter Gebrauchsbedingungen Krebs erregende aromatische Amine abspalten können, nicht mehr zur Färbung von Bekleidungsmaterialien verwendet werden. Gleichwohl waren auch im Jahr 2002 wieder drei Erzeugnisse auffällig, in denen hohe Mengen an Benzidin und Anilin nachgewiesen wurden. Diese Problematik betrifft vor allem Erzeugnisse, die außerhalb der EU hergestellt wurden.

Rückgang der Nach-  
weise von gentech-  
nisch veränderten  
Organismen in  
Lebensmitteln

Bei den Lebensmitteln ist ein deutlicher Rückgang der Nachweise von gentechnisch veränderten Organismen (GVO's) zu beobachten. Bei 18 von 185 untersuchten Lebensmitteln auf RR Soja konnte ein Gehalt unter 0,1 % RR Soja ermittelt werden (keine Beanstandung), bei 6 Proben wurden Gehalte zwischen 0,1 und <1,0 % gefunden (Nachprobe durch das Veterinär- und Lebensmittelaufsichtsamt erbeten). Nur in einem Fall konnte ein Wert deutlich über der 1 %-Grenze analysiert werden (14,2 %), was zu einer Beanstandung nach VO (EG) 49/2000 führte. Die Untersuchung von Lebensmitteln auf Mais-GVO's führte in keinem Fall zu einer Beanstandung.

### 5.1.6 Ergebnisse der hygienischen Überwachung der Qualität der Badegewässer

Anhand der Untersuchungsparameter, die bereits im Basisbericht 2002 (S. 119 ff) näher beschrieben wurden, erfolgte analog für die Badesaison 2002 eine Beurteilung der Qualität der Badegewässer hinsichtlich der Mikrobiologie als auch hinsichtlich dem Auftreten hoher Populationsdichten potentiell Toxin bildender Blaualgen.

Die Tabelle 5.2.13 fasst die mikrobiologischen Untersuchungsergebnisse, die während der Badesaison 2002 an den ausgewiesenen Badegewässern in 14-tägigen Abständen erhoben worden sind, zusammen. Im Vergleich zu den Vorjahren wurden insgesamt weniger Grenzwertüberschreitungen festgestellt. Auch lag die Höhe der bestimmten Keimzahlen von Indikatororganismen zumeist unter den in der EG-Badegewässerrichtlinie festgelegten Richtwerten.

Die höchsten Werte bakteriell-hygienischer Indikatorkeimzahlen, die zu einer Grenzwertüberschreitung führten, wurden während der Badesaison 2002 an den Badestellen am Halensee, am Groß Glienicker See (nördlicher Bereich), an der Dahme/Schmöckwitz und an der Großen Krampe gemessen. Aus Gründen des vorbeugenden Gesundheitsschutzes wurde vom Baden an den betreffenden Badestellen abgeraten. Eine akute Gefährdung der Badenden lag jedoch zu keinem Zeitpunkt vor. Die Bewertung der aktuellen Messergebnisse wurde über die Medien, die Homepage des LAGetSi, das im LAGetSi eingerichtete Badegewässertelefon als auch durch direkten Aushang in den Freibädern veröffentlicht.

Überschreitung von  
Indikatorkeimzahlen  
in Berliner Bade-  
gewässern

Im Vergleich zu anderen ebenfalls mehrfach genutzten Seen zeigt insbesondere der Halensee anhaltend hohe mikrobiologische Belastungen.

Halensee

Um über die Eintragspfade von Nährstoffen und bakterieller Belastung Erkenntnisse zu gewinnen, wurden hier im Regenwetterfall an vermuteten Zuläufen Sonderuntersuchungen durchgeführt. Die Ergebnisse deuten auf den Eintragspfad von Fäkalkeimen sowie von Nährstoffen über Regenwasserzuläufe hin. Im Trockenwetterfall wurden keine erhöhten Keimzahlen gemessen. Zur ständigen Nutzung des Sees als Badegewässer ist eine kontinuierliche Senkung der Keimzahl notwendig, die durch Dekontamination bzw. Vorreinigung der Regenwässer (evtl. mit Maßnahmen über den Bodenfilter hinaus) sowie strenge hygienische Kontrollen im Einzugsgebiet erreichbar wäre.

Die während der Badesaison 2002 am Nordufer des Groß Glienicker Sees aufgetretene Grenzwertüberschreitung war zeitlich und örtlich begrenzt.

Groß Glienicker See

Ursache der hygienischen Belastung dürften die zuvor stattgefundenen ergiebigen Niederschläge gewesen sein. Bei Dauerregen oder Starkniederschlägen können die Regenwasserzuläufe im nördlichen Bereich eine mehr oder weniger starke Belastung für den See darstellen.

Die Badegewässerqualität wird neben dem mikrobiologischen Status durch das Auftreten von Blaualgenmassenentwicklungen bestimmt. In den Berliner Badegewässern fördern hohe Nährstoffgehalte die Entwicklung hoher Phytoplanktonbiomassen. An nahezu zwei Drittel der Badestellen an diesen Gewässern kann deshalb eine Sichttiefe von 1 m (Grenzwert) nicht ständig eingehalten werden (vergleiche dazu Tabelle 5.2.14). Um unter Beachtung des vorsorgenden Gesundheitsschutzes eine Nutzung der Gewässer zu ermöglichen, wird innerhalb eines jährlichen Blaualgenmonitorings die Blaualgenentwicklung an ausgewählten Badestellen Berlins verfolgt. Entsprechende Untersuchungen wurden im Auftrag des LAGetSi durch den Fachbereich Umwelt- und Gesundheitsschutz des BBGes-ILAT durchgeführt.

Blaualgenmonitoring  
an ausgewählten  
Badestellen Berlins

Nachfolgend werden mögliche regelmäßige Muster der Toxinbildung von 1999 - 2002 auszugsweise aus dem von A. Köhler erstellten Bericht „Blaualgenmonitoring und Microcystin-Konzentrationen in Berliner Badegewässern“ dargestellt.

An ein ausgedehntes Klarwasserstadium im Monat Mai und Juni 2002 mit maximalen Sichttiefen um 4 m (Mittel 2,50 m) schloss sich im Großen Müggelsee eine Kieselalgenblüte an. Diese war in den letzten 10 Jahren aufgrund der geringeren Phosphorfrachten hinsichtlich ihrer Biomasse rückläufig. Blaualgen spielten erst ab Juli eine Rolle. Während 2001 vor allem Microcystis im August zur Algenblüte gelangte, trat 2002 wieder die nicht toxische Alge Aphanizomenon flos-aquae auf. Erst nach der offiziellen Badesaison 2002 bildete sich im Großen Müggelsee innerhalb einer Woche eine Microcystis-massenentwicklung. Die maximale Toxinkonzentration betrug 60 µg/l Microcystin (ELISA).

Großer Müggelsee -  
Strandbad Rahnsdorf

Weitere Stichproben aus den Flachbereichen des Sees „An den Bänken“ ergaben wie in den Vorjahren Konzentrationen zwischen 20 und 50 µg/l Microcystin (ELISA). Der Anteil von Microcystis-Kolonien war hier deutlich höher als an der Badestelle.

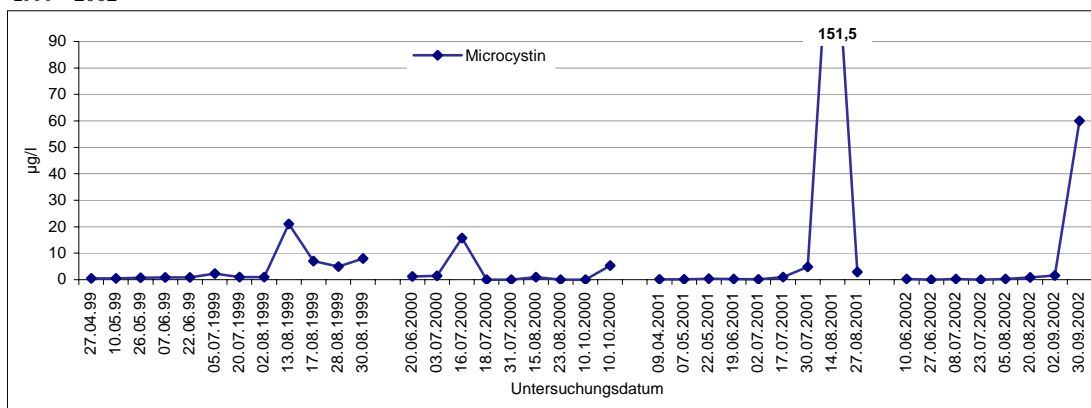
Es zeigt sich, dass hinsichtlich der Blaualgenblüten im Großen Müggelsee in den letzten 10 Jahren folgende Veränderungen eingetreten sind:

- Geringere Biomassen im Mittel von April bis September
- Höhere Sichttiefen
- Geringere Maximalkonzentration
- Verschiebung der Dominanz zum Saisonende (je nach Witterung August/September)
- Dominanz der nicht toxischen Gattung Aphanizomenon (meist ohne Massenentwicklung)
- Kurzfristige Massenentwicklung von Microcystis im Spätsommer mit hohen Toxinkonzentrationen / Algenzelle
- Microcystis-Ansammlung im angrenzenden Flachbereich „An den Bänken“

(vgl. Abbildung 5.6).

**Abbildung 5.6:**

**Ergebnisse des Blaualgenmonitoring am Großen Müggelsee - Strandbad Rahnsdorf - in Berlin in der Badesaison 1999 - 2002**



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

#### Seddinsee

Im von der Spree durchflossenen Seddinsee wurden 1999 - 2002 nur geringe Microcystin-Konzentrationen ermittelt.

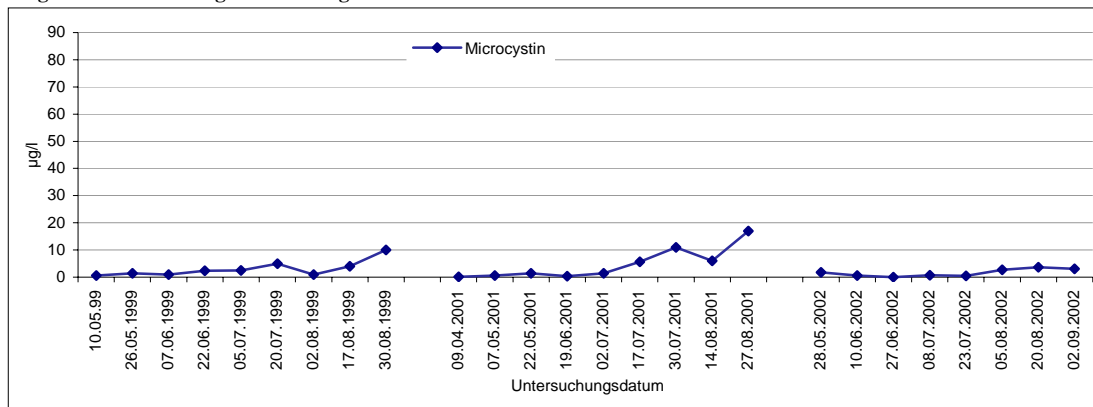
Der Anteil der Blaualgen am Phytoplankton war 1999 bis September noch relativ gering, die Sichttiefen schwankten um 1 m. Der See wurde in den Jahren 2000 und 2002 aufgrund der sehr geringen Abflüsse und dadurch veränderter Stauregelungen deutlich mehr von der Dahme beeinflusst als 1999. Von Juli bis September staute sich das trübe Wasser, in dem die Blaualge Planktothrix überwog, fast bis zum Gosener Kanal. Die Sichttiefen (um 70 cm) lagen dadurch unter denen der Vorjahre. Noch 1999 war der Blaualgenanteil im Seddinsee so gering, dass im Jahr 2000 auf eine Kontrolle der Toxine verzichtet wurde. Durch den erhöhten Einfluss von Dahme-Wasser aus dem Zeuthener See seit 2001 stieg die Planktothrix-Konzentration und damit der Toxin-Gehalt deutlich an.

Gesundheitlich relevante Konzentrationen wurden zwar nicht gemessen, der Höchstwert von 17 µg/l im September 2001 sollte aber eine weitere Beobachtung nach sich ziehen. Dünne Aufrahmungen von Microcystis wurden nur an Ufern beobachtet, wo das Baden nicht gestattet ist (Schwimtblattzone) (vgl. Abbildung 5.7).



Abbildung 5.7:

Ergebnisse des Blaualgenmonitoring am Seddinsee in Berlin in der Badesaison 1999 - 2002



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

Im Zeuthener See und im Langer See wurden seit 1997 lang anhaltende Blaualgenblüten mit Toxinen nachgewiesen. Ohne Klarwasserstadium bestimmten vom Frühling bis zum Spätherbst neben wenigen Kieselalgen die Blaualgen die Algenzönose, ab Mai/Juni überwog die Toxin bildende Blaualge *Planktothrix agardhii*.

Zeuthener See und  
Langer See

Die Toxinkonzentrationen und die *Planktothrix*blüten im Zeuthener See folgten 2000 bis 2002 ähnlichen Mustern und lagen leicht unter den Konzentrationen von 1999. Die Schwankungsbreiten sind geringer als bei *Microcystis*. Die Zellverteilung in der Wassersäule war nahezu homogen und der zelluläre Gehalt „wahrscheinlich“ geringeren Schwankungen ausgesetzt.

Im Langer See lag der Anteil des blaualgenarmen Spreewassers 2002 unter den Anteilen der Vorjahre. Darum lagen die Blaualgenbiomassen und ihre *Microcystine* im Langer See über den gemessenen Vorjahreswerten und glichen weitestgehend denen im Zeuthener See. Eine ähnlich hohe Blaualgenkonzentration wurde 1999 festgestellt. Die Toxinkonzentrationen überstiegen jedoch nicht die 100 µg/l-Schwelle.

In der Biomasse überwog neben *Pseudanabaena*, einzelnen *Microcystis*kolonien und *Anabaena* zu 80 % die Algengattung *Planktothrix*, in deren Zellen auch die hauptsächliche Blaualgentoxinkonzentration zu vermuten ist.

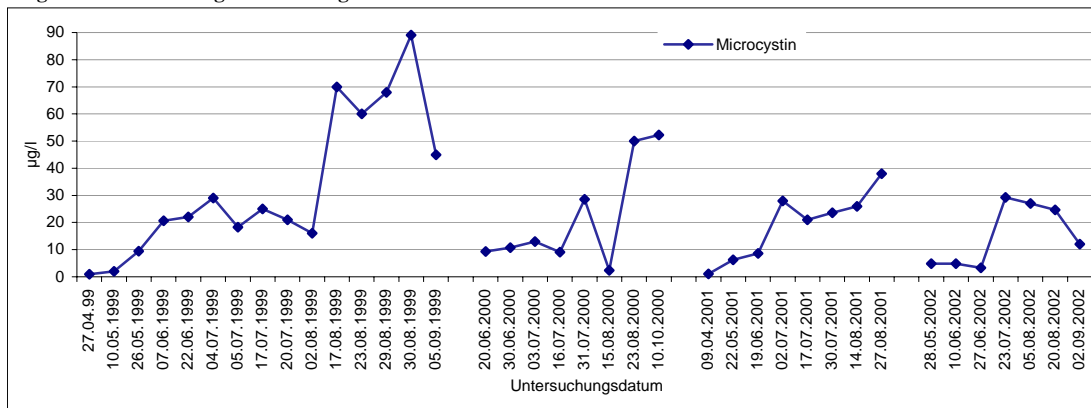
Das Strandbad Grünau wurde 2002 aufgrund der höheren Badegästzahl anstelle der Bammelecke untersucht. Es wurden keine Unterschiede in der Algendichte festgestellt (vgl. Abbildungen 5.8 und 5.9).

Die Toxinkonzentrationen waren in der Oberhavel - Höhe Sandhauser Straße - wie auch im Tegeler See sehr gering.

Oberhavel und  
Tegeler See

Die Oberhavel führte im Jahr 2001 deutlich mehr Blaualgen (zu Lasten der hier sonst vorherrschenden Kieselalgen) als im Vorjahr. Der hohe Anteil ist auf die geringeren Durchflüsse im Sommer und auf höhere Phosphat-Konzentrationen zurückzuführen. 2001 überwog die kleinzellige, große Kolonien bildende *Microcystis aeruginosa*, ab September auch die stark gallertige *Microcystis wesenbergii*. 2002 wurden nur vereinzelt Blaualgenkolonien beobachtet. Es überwogen deutlich Kieselalgen und grüne Flagellaten (v.a. *Cryptomonaden*).

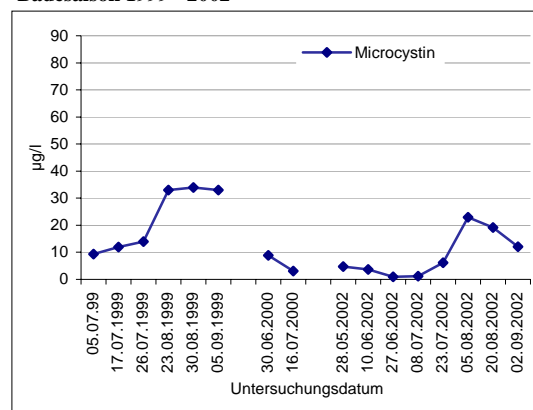
Der Tegeler See zeigte 2002 wie in den Vorjahren ausgedehnte Klarwasserstadien mit hohen Zooplanktondichten (*Cyclops kolensis*, *Daphnia galeata*) im Mai/Juni. Die Kieselalgendichte war zwar

**Abbildung 5.8:****Ergebnisse des Blaualgenmonitoring am Zeuthener See in Berlin in der Badesaison 1999 - 2002**

(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

höher als Mitte der 90er Jahre, lag aber aufgrund der Phosphatreduktion der Oberflächenwasseraufbereitungsanlage Tegel und durch den Fraßdruck des Zooplanktons weiter unter der Kieselalgenentwicklung vergleichbarer Seen im Berliner Raum.

Im Strandbad Tegel, wo sich die Wasserkörper vom Tegeler See und der Oberhavel mischen, wurden im Unterschied zum Vorjahr nur Spuren von Microcystin gemessen ( $<3 \mu\text{g/l}$ ), die weit unter der Maximalkonzentration vom 16.08.2001 (resultierend aus einer starken Algenemulsion im Flachbereich) lagen. Prinzipiell produziert die Population von *Microcystis wesenbergii* im Tegeler See pro Zelle höhere Toxingehalte als vergleichbare *Microcystis*-Kolonien anderer Arten in der Unterhavel (vgl. Abbildungen 5.10 und 5.11).

**Abbildung 5.9:****Ergebnisse des Blaualgenmonitoring im Bereich Dahme - Strandbad Grünau am Langer See - in Berlin in der Badesaison 1999 - 2002**

(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

#### Unterhavel und Großer Wannsee

Die Badestellen an der Unterhavel waren im Untersuchungszeitraum ebenfalls durch Blaualgen (*Microcystis*, *Aphanizomenon* und *Planktothrix*) geprägt.

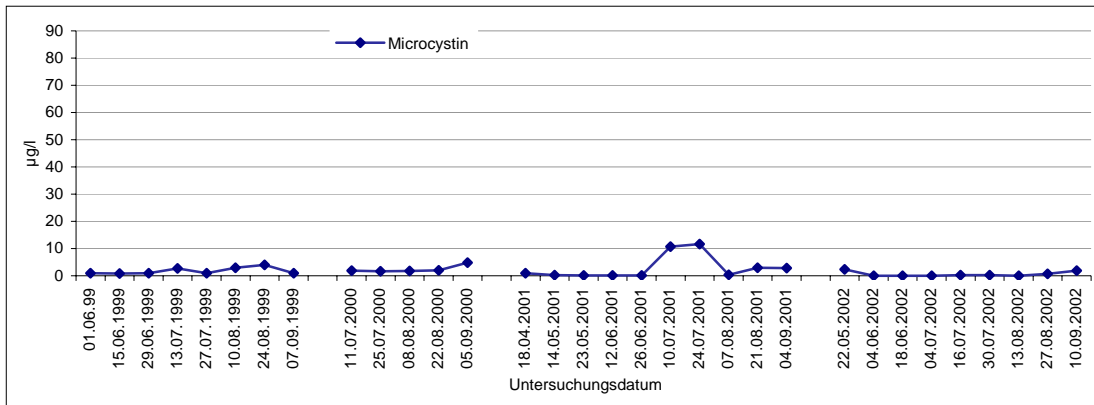
Durch die Gemeinschaft diverser microcystinbildender Arten im Wasserkörper in einem engen Zeitraum ist die Zuordnung der Toxinbildung in Abhängigkeit von Witterungseinflüssen und damit Verallgemeinerungen in der Beziehung Algendichte - Microcystingehalt schwierig. *Planktothrix* und wenig *Microcystis* ergeben ähnliche Toxinkonzentrationen wie viel *Microcystis* ohne *Planktothrix*.

Eine *Microcystis*-Population ist bei windreichem strahlungsarmen Wetter der „Schwachlichtform“ *Planktothrix* unterlegen und kann bereits nach einem Sturm kurzfristig zusammenbrechen. Im geschichteten Wannsee-Becken wächst sie prinzipiell besser als in der durchmischten Unterhavel an der Lieper Bucht.

Besonders im Großen Wannsee wurden im Frühsommer in allen Jahren Aufrahmungen durch aufsteigende *Microcystis*-Kolonien beobachtet. Im strahlungsreichen August 2001 färbten *Microcystis*-Aufrahmungen den See giftgrün. 2002 lagen die *Microcystin*-Konzentrationen im Schwimmbereich des Strandbades im Mittel unter den Vorjahreswerten. Eine *Microcystis*-Massenentwicklung trat nicht

**Abbildung 5.10:**

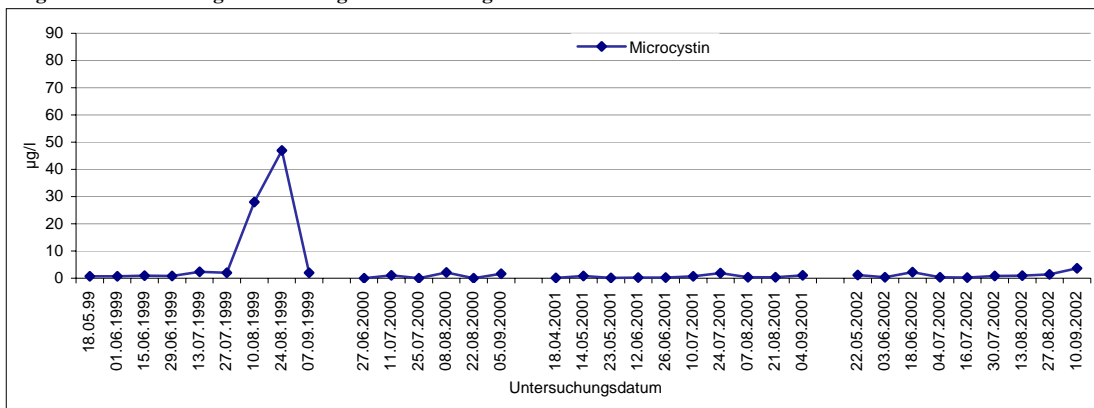
**Ergebnisse des Blaualgenmonitoring im Bereich Oberhavel - Sandhauser Str. - in Berlin in der Badesaison 1999 - 2002**



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

**Abbildung 5.11:**

**Ergebnisse des Blaualgenmonitoring im Bereich Tegeler See - Reiswerder - in Berlin in der Badesaison 1999 - 2002**

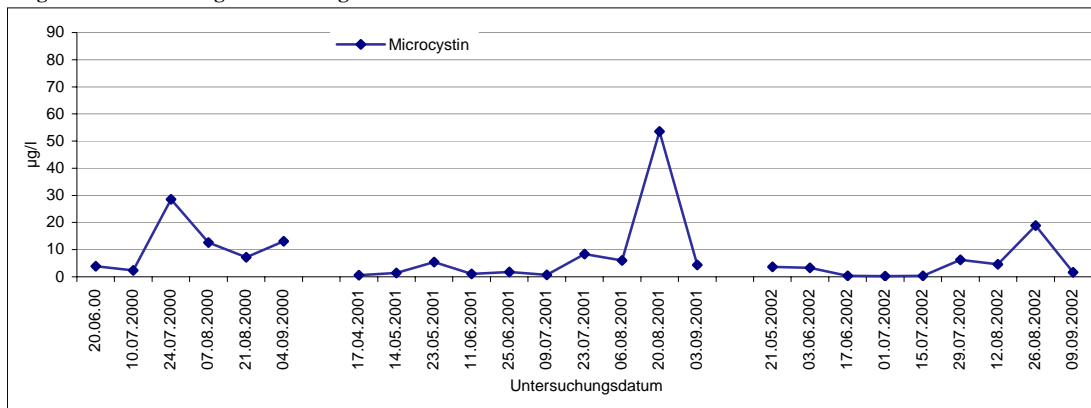


(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

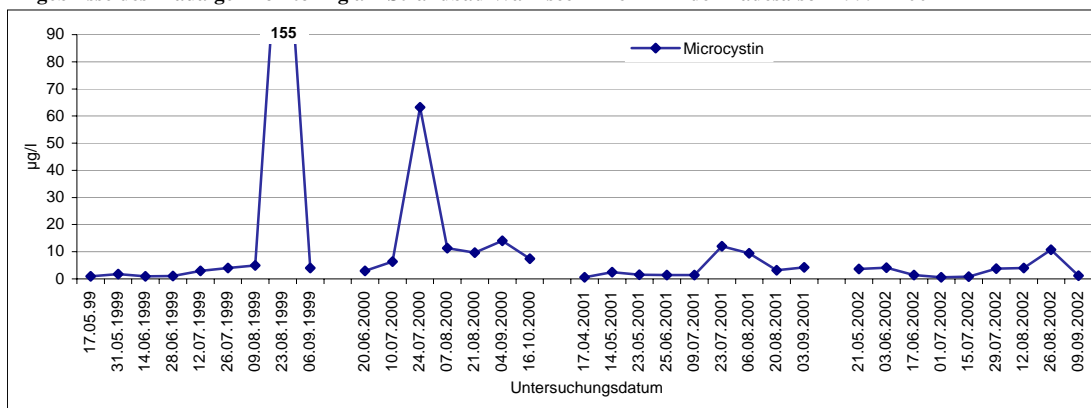
auf. Zeitweise (Juli) waren aufgrund des strahlungsarmen, windigen Wetters Pseudanabaena- und Planktothrix-Fäden sowie Kieselalgen dominant.

Bei diversen Vergleichsmessungen u. a. im Umweltbundesamt lagen Microcystinmaxima bei Aufrahmungen von Microcystis im Uferbereich höher (Chorus, UBA 2001). Zur Risikoabschätzung wurde 2002 ein Jahresgang im Flachbereich der Kinderbadestelle und im Schwimmbereich parallel gemessen.

Trotz der geringen Algendichte zeigte sich immer eine höhere Konzentration von Microcystinen im Strandbereich. Die Spitzenkonzentrationen lagen hier bei 20 µg/l (vgl. Abbildungen 5.12 und 5.13).

**Abbildung 5.12:****Ergebnisse des Blaualgenmonitoring an der Unterhavel - Breitehorn - in Berlin in der Badesaison 1999 - 2002**

(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

**Abbildung 5.13:****Ergebnisse des Blaualgenmonitoring am Strandbad Wannsee in Berlin in der Badesaison 1999 - 2002**

(Datenquelle und Darstellung: BBGes/ILAT FB 31)

## 5.2 Tabellen

### Lebens- und Arbeitsbedingungen

#### ● Gesundheitsrisiken durch Schadstoffe in der Außenluft

**Tabelle 5.2.1:**  
Stickstoffdioxid in der Außenluft in Berlin 2001 und 2002  
nach Messstationen

Indikator 5.1

| Lfd. Nr.                     | Messstation       | Stickstoffdioxid (NO <sub>2</sub> )              |  |  |  |
|------------------------------|-------------------|--|--|--|--|
|                              |                   | 2001   |  | 2002   |  |
|                              |                   | Jahres-<br>mittelwert<br>(in µg/m <sup>3</sup> ) | Häufigkeit<br>EU-Grenzwert-<br>überschreitungen<br>zulässig: 18/Jahr<br>1-Stunden-Mittelwert | Jahres-<br>mittelwert<br>(in µg/m <sup>3</sup> ) | Häufigkeit<br>EU-Grenzwert-<br>überschreitungen<br>zulässig: 18/Jahr<br>1-Stunden-Mittelwert |
|                              |                   | Grenzwert:<br>40 µg/m <sup>3</sup>               | Grenzwert:<br>200 µg/m <sup>3</sup>  | Grenzwert:<br>40 µg/m <sup>3</sup>               | Grenzwert:<br>200 µg/m <sup>3</sup>  |
| <b>Wohngebietsstation</b>    |                   |  |  |  |  |
| 1                            | Tegel             | 20   | 0  | 27   | 0  |
| 2                            | Wedding           | 27   | 0  | 28   | 0  |
| 3                            | Wedding           | 26   | 0  | 27   | 0  |
| 4                            | Tiergarten        | 25   | 0  | 27   | 0  |
| 5                            | Schöneberg        | 30   | 0  | 29   | 0  |
| 6                            | Neukölln          | 25   | 0  | 30   | 0  |
| 7                            | Mitte             | 26   | 0  | 34   | 0  |
| 8                            | Pankow            | 24   | 0  | 24   | 0  |
| 9                            | Karlshorst        | 19   | 0  | 23   | 0  |
| <b>Verkehrsmessstation</b>   |                   |  |  |  |  |
| 1                            | Stadtautobahn     | 45   | 0  | 54   | 0  |
| 2                            | Schildhornstraße  | 51   | 1  | 55   | 0  |
| 3                            | Silbersteinstraße | 61   | 2  | 63   | 1  |
| 4                            | Frankfurter Allee | 47   | 0  | 47   | 0  |
| 5                            | Karl-Marx-Str.    | 41   | 0  | 49   | 0  |
| <b>Stadttrandmessstation</b> |                   |  |  |  |  |
| 1                            | Lichterfelde      | 22   | 0  | 23   | 0  |
| 2                            | Marienfelde       | 16   | 0  | 19   | 0  |
| 3                            | Grunewald         | 13   | 0  | 16   | 0  |
| 4                            | Buch              | 14   | 0  | 16   | 0  |
| 5                            | Friedrichshagen   | 16   | 0  | 16   | 0  |
| 6                            | Frohnau           | 13   | 0  | 15   | 0  |

(Datenquelle: SenStadt, Berliner-Luftgüte-Messnetz / Berechnung: LAGetSi)

**Tabelle 5.2.2:**  
**Schwefelstoffdioxid in der Außenluft in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Messstationen**

**Indikator 5.2**

| Lfd. Nr.                    | Messstation       | Schwefelstoffdioxid (SO <sub>2</sub> )             |  |  |  |
|-----------------------------|-------------------|--|--|--|--|
|                             |                   | 2001   |  | 2002   |  |
|                             |                   | Häufigkeit EU-Grenzüberschreitungen                |  |  |  |
|                             |                   | zulässig:<br>3/Jahr<br>(24-Stunden-<br>Mittelwert) | zulässig:<br>24/Jahr<br>(1-Stunden-<br>Mittelwert) | zulässig:<br>3/Jahr<br>(24-Stunden-<br>Mittelwert) | zulässig:<br>24/Jahr<br>(1-Stunden-<br>Mittelwert) |
|                             |                   | Grenzwert:<br>125 µg/m <sup>3</sup>                | Grenzwert:<br>350 µg/m <sup>3</sup>                | Grenzwert:<br>125 µg/m <sup>3</sup>                | Grenzwert:<br>350 µg/m <sup>3</sup>                |
| <b>Wohngebietsstation</b>   |                   |  |  |  |  |
| 1                           | Tegel             | 0  | 0  | -  | -  |
| 2                           | Wedding           | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 3                           | Wedding           | 0  | 0  | -  | -  |
| 4                           | Tiergarten        | 0  | 0  | -  | -  |
| 5                           | Schöneberg        | 0  | 0  | -  | -  |
| 6                           | Neukölln          | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 7                           | Mitte             | 0  | 0  | -  | -  |
| 8                           | Pankow            | 0  | 0  | -  | -  |
| 9                           | Karlshorst        | 0  | 0  | 0  | 0  |
| <b>Verkehrsmessstation</b>  |                   |  |  |  |  |
| 1                           | Stadtautobahn     | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 2                           | Schildhornstraße  | 0  | 1  | 0  | 0  |
| 3                           | Silbersteinstraße | -  | -  | -  | -  |
| 4                           | Frankfurter Allee | 0  | 0  | -  | -  |
| 5                           | Karl-Marx-Str.    | -  | -  | -  | -  |
| <b>Stadtrandmessstation</b> |                   |  |  |  |  |
| 1                           | Lichterfelde      | 0  | 0  | -  | -  |
| 2                           | Marienfelde       | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 3                           | Grunewald         | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 4                           | Buch              | 0  | 0  | -  | -  |
| 5                           | Friedrichshagen   | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 6                           | Frohnau           | 0  | 0  | 0  | 0  |

- keine Messung

(Datenquelle: SenStadt, Berliner-Luftgüte-Messnetz / Berechnung: LAGetSi)

**Tabelle 5.2.3:**  
**Feinstaub in der Außenluft in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Messstationen**

**Indikator 5.3**

| Lfd. Nr.                     | Messstation       | Feinstaub (PM <sub>10</sub> )                    |   |  |   |
|------------------------------|-------------------|--|---|--|---|
|                              |                   | 2001   |   | 2002   |   |
|                              |                   | Jahres-<br>mittelwert<br>(in µg/m <sup>3</sup> ) | Häufigkeit<br>EU-Grenzwert-<br>überschreitungen<br>zulässig: 35/Jahr<br>24-Stunden-Mittelwert | Jahres-<br>mittelwert<br>(in µg/m <sup>3</sup> ) | Häufigkeit<br>EU-Grenzwert-<br>überschreitungen<br>zulässig: 35/Jahr<br>24-Stunden-Mittelwert |
|                              |                   | Grenzwert:<br>40 µg/m <sup>3</sup>               | Grenzwert:<br>50 µg/m <sup>3</sup>  | Grenzwert:<br>40 µg/m <sup>3</sup>               | Grenzwert:<br>50 µg/m <sup>3</sup>  |
| <b>Wohngebietsstation</b>    |                   |  |   |  |   |
| 1                            | Tegel             | -  | -   | -  | -   |
| 2                            | Wedding           | 24   | 17  | 29   | 39  |
| 3                            | Wedding           | -  | -   | -  | -   |
| 4                            | Tiergarten        | 27   | 28  | 30   | 50  |
| 5                            | Schöneberg        | -  | -   | -  | -   |
| 6                            | Neukölln          | 26   | 20  | 30   | 40  |
| 7                            | Mitte             | 30   | 31  | 34   | 57  |
| 8                            | Pankow            | 29   | 41  | 33   | 58  |
| 9                            | Karlshorst        | -  | -   | -  | -   |
| <b>Verkehrsmessstation</b>   |                   |  |   |  |   |
| 1                            | Stadtautobahn     | 35   | 60  | 40   | 91  |
| 2                            | Schildhornstraße  | 35   | 50  | 38   | 84  |
| 3                            | Silbersteinstraße | -  | -   | -  | -   |
| 4                            | Frankfurter Allee | 35   | 51  | 40   | 82  |
| 5                            | Karl-Marx-Str.    | -  | -   | -  | -   |
| <b>Stadttrandmessstation</b> |                   |  |   |  |   |
| 1                            | Lichterfelde      | -  | -   | -  | -   |
| 2                            | Marienfelde       | 19   | 4   | 25   | 25  |
| 3                            | Grunewald         | -  | -   | -  | -   |
| 4                            | Buch              | 21   | 14  | 24   | 23  |
| 5                            | Friedrichshagen   | 19   | 7   | 25   | 23  |
| 6                            | Frohnau           | 23   | 17  | 25   | 29  |

- keine Messung

(Datenquelle: SenStadt, Berliner-Luftgüte-Messnetz / Berechnung: LAGetSi)

**Tabelle 5.2.4:**  
**Ozon in der Außenluft in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Messstationen**

**Indikator 5.4**

| Lfd. Nr.                    | Messstation     | Ozon (O <sub>3</sub> )                 |      |
|-----------------------------|-----------------|--|------|
|                             |                 | Häufigkeit EU-Zielwertüberschreitungen |      |
|                             |                 | (8-Stunden-Mittelwert)                 |      |
|                             |                 | Zielwert: 120 µg/m <sup>3</sup>        |      |
|                             |                 | 2001                                   | 2002 |
| <b>Wohngebietsstation</b>   |                 |  |      |
| 1                           | Wedding         | 14                                     | 12   |
| 2                           | Mitte           | 1                                      | 3    |
| 3                           | Neukölln        | 9                                      | 22   |
| <b>Verkehrsmessstation</b>  |                 |  |      |
| 1                           | Stadtautobahn   | 1                                      | 0    |
| <b>Stadtrandmessstation</b> |                 |  |      |
| 1                           | Mariefelde      | 23                                     | 34   |
| 2                           | Grunewald       | 10                                     | 9    |
| 3                           | Buch            | 19                                     | 22   |
| 4                           | Friedrichshagen | 15                                     | 40   |
| 5                           | Frohnau         | 12                                     | 19   |

(Datenquelle: SenStadt, Berliner-Luftgüte-Messnetz / Berechnung: LAGetSi)



**Tabelle 5.2.5:**  
**Benzol und Ruß in der Außenluft in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Messstationen**

**Indikator 5.5**

| Lfd. Nr.                     | Messstation       | Benzol <sup>1)</sup>                   |      | Ruß <sup>2)</sup>             |      |
|------------------------------|-------------------|--|------|-------------------------------|------|
|                              |                   | Jahresmittelwerte (µg/m <sup>3</sup> ) |      |                               |      |
|                              |                   | Grenzwert: 5 µg/m <sup>3</sup>         |      | Prüfwert: 8 µg/m <sup>3</sup> |      |
|                              |                   | 2001                                   | 2002 | 2001                          | 2002 |
| <b>Wohngebietsstation</b>    |                   |  |      |                               |      |
| 1                            | Tegel             | -                                      | -    | -                             | -    |
| 2                            | Wedding           | -                                      | -    | 2,7                           | 2,7  |
| 3                            | Wedding           | -                                      | -    | -                             | -    |
| 4                            | Tiergarten        | -                                      | -    | -                             | 3,2  |
| 5                            | Schöneberg        | -                                      | -    | -                             | -    |
| 6                            | Neukölln          | 2                                      | 1,7  | 2,7                           | 2,6  |
| 7                            | Mitte             | 2                                      | 2,3  | 3,2                           | 3,1  |
| 8                            | Pankow            | -                                      | -    | -                             | 3,4  |
| 9                            | Karlshorst        | -                                      | -    | -                             | -    |
| 10                           | Brückenstraße     | -                                      | -    | -                             | 2,6  |
| <b>Verkehrsmessstation</b>   |                   |  |      |                               |      |
| 1                            | Stadtautobahn     | 3,2                                    | 3,1  | 6,1                           | 6,2  |
| 2                            | Schildhornstraße  | 5,4                                    | 4,9  | 6,6                           | 6    |
| 3                            | Silbersteinstraße | -                                      | -    | -                             | -    |
| 4                            | Frankfurter Allee | 4,2                                    | 3,8  | 5,1                           | 5    |
| 5                            | Karl-Marx-Str.    | -                                      | -    | -                             | -    |
| <b>Stadttrandmessstation</b> |                   |  |      |                               |      |
| 1                            | Lichterfelde      | -                                      | -    | -                             | -    |
| 2                            | Marienfelde       | -                                      | -    | 1,7                           | 1,8  |
| 3                            | Grunewald         | -                                      | -    | -                             | 1,8  |
| 4                            | Buch              | -                                      | -    | 1,8                           | 1,8  |
| 5                            | Friedrichshagen   | -                                      | -    | -                             | 1,8  |
| 6                            | Frohnau           | 1,5                                    | 1,2  | -                             | 1,9  |

- keine Messung

<sup>1)</sup> Grenzwert der EU: 5 µg/m<sup>3</sup> / Prüfwert der 23. BImSchV: 10 µg/m<sup>3</sup>.

<sup>2)</sup> Prüfwert der 23. BImSchV: 8 µg/m<sup>3</sup>.

(Datenquelle: SenStadt, Berliner-Luftgüte-Messnetz / Berechnung: LAGetSi)

## ● Belastungen durch Schadstoffe im Trinkwasser und umweltbedingte Lärmbelastung

**Tabelle 5.2.6:**  
Belastung des Trinkwassers mit Nitrat, Pestiziden, Blei, Kupfer und Trihalogenmethan in Berlin 2002

Indikatoren 5.6 / 5.7

| Substanz                | Herkunft des Wassers                                  | Anzahl der untersuchten Wasserversorgungsanlagen |  |
|-------------------------|---|--|--|
|                         |   | insgesamt  | darunter mit Grenzwertüberschreitungen |
| Nitrat                  | Anlagen mit einer Abgabe > 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr | 9 <sup>1) 2) 3)</sup>                            | -                                      |
|                         | Anlagen mit einer Abgabe < 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr | . <sup>3) 4)</sup>                               | .                                      |
| Pestizide <sup>5)</sup> | Anlagen mit einer Abgabe > 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr | 9 <sup>1) 2) 3)</sup>                            | -                                      |
| Blei                    | Hausinstallationen, Hausanschlussleitungen            | . <sup>3) 4) 6)</sup>                            | .                                      |
| Kupfer                  | Anlagen mit einer Abgabe < 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr | . <sup>3) 4)</sup>                               | .                                      |
| Trihalogenmethan        | Anlagen mit einer Abgabe < 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr | . <sup>3) 4)</sup>                               | .                                      |

<sup>1)</sup> Die Angaben beziehen sich nur auf die zentralen Wasserversorgungsanlagen der Berliner Wasserbetriebe (BWB). Sie versorgen mehr als 99 % der Berliner Bevölkerung mit Trinkwasser. 2002 betrug die Abgabemenge der 9 Wasserwerke der BWB 214.927.380 m<sup>3</sup>.

<sup>2)</sup> Die Überwachung anderer Anlagen, die ebenfalls mehr als 1000 m<sup>3</sup>/Jahr abgeben und die nicht Teil der zentralen Trinkwasserversorgung sind, fällt in die Zuständigkeit der Gesundheitsämter der Bezirke.

<sup>3)</sup> Zu diesen Anlagen werden dem LAGetSi erst nach Fertigstellung entsprechender Datenbankstrukturen gemäß TrinkwV 2001 in Verbindung mit den Ausführungsvorschriften zu dieser Verordnung entsprechende Daten zur Verfügung stehen.

<sup>4)</sup> Die Überwachung dieser Anlagen fällt in die Zuständigkeit der Gesundheitsämter der Bezirke.

<sup>5)</sup> Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmittel insgesamt.

<sup>6)</sup> Aufgrund von Schätzungen wird davon ausgegangen, dass der Anteil der Haushalte und öffentlichen Gebäude mit Bleirohrleitungen sich ca. 20 % der Altbauten beläuft. Bei ca. 40.000 Hausanschlussleitungen erfolgt die Trinkwasserversorgung noch durch Bleirohre.

(Datenquelle: LAGetSi)

**Tabelle 5.2.7:**  
**Belastung des Trinkwassers mit Escherichia coli und Enterokokken in Berlin 2002**

**Indikator 5.8**

| Substanz                   | Herkunft des Wassers   | Anzahl der untersuchten Wasserversorgungsanlagen |  |
|----------------------------|--|--|--|
|                            |  | insgesamt  | darunter mit Grenzwertüberschreitungen |
| Escherichia coli           | Anlagen mit einer Abgabe<br>> 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr                 | 9 <sup>1) 2)</sup>                               | -                                      |
|                            | Anlagen mit einer Abgabe <sup>3)</sup><br>< 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr   | . <sup>2) 4)</sup>                               | .                                      |
|                            | Anlagen mit einer Entnahme <sup>3)</sup><br>< 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr | . <sup>2) 4)</sup>                               | .                                      |
| Enterokokken <sup>5)</sup> | Anlagen mit einer Abgabe<br>> 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr                 | .  | .                                      |
|                            | Anlagen mit einer Abgabe <sup>3)</sup><br>< 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr   | .  | .                                      |
|                            | Anlagen mit einer Entnahme <sup>3)</sup><br>< 1.000 m <sup>3</sup> /Jahr | .  | .                                      |

<sup>1)</sup> Die Angaben beziehen sich nur auf die zentralen Wasserversorgungsanlagen der Berliner Wasserbetriebe (BWB). Sie versorgen mehr als 99 % der Berliner Bevölkerung mit Trinkwasser. 2002 betrug die Abgabemenge der 9 Wasserwerke der BWB 214.927.380 m<sup>3</sup>. Die Überwachung anderer Anlagen, die ebenfalls mehr als 1000 m<sup>3</sup>/Jahr abgeben und die nicht Teil der zentralen Trinkwasserversorgung sind, fällt in die Zuständigkeit der Gesundheitsämter der Bezirke.

<sup>2)</sup> Zu diesen Anlagen werden dem LAGetSi erst nach Fertigstellung entsprechender Datenbankstrukturen gemäß TrinkwV 2001 in Verbindung mit den Ausführungsvorschriften zu dieser Verordnung entsprechende Daten zur Verfügung stehen.

<sup>3)</sup> Anlagen mit einer Abgabe bedeutet, dass das Trinkwasser vom Inhaber/Betreiber an Verbraucher abgegeben wird, Entnahme meint, dass dass der Inhaber/Betreiber eine Wasserversorgungsanlage in seinem Haushalt nutzt.

<sup>4)</sup> Die Überwachung dieser Anlagen fällt in die Zuständigkeit der Gesundheitsämter der Bezirke.

<sup>5)</sup> Der Parameter wird erst durch periodische Untersuchungen nach der am 01.01.2003 in Kraft getretenen neuen TrinkwV erfasst. (Datenquelle: LAGetSi)

**Tabelle 5.2.8:**  
**Verkehrslärmexposition der Bevölkerung in Berlin 2002**

**Indikator 5.9**

| Art der Exposition /<br>im Untersuchungsgebiet<br>betroffene Anwohner /<br>Belastungsquote | Lärmbelastung (von außen) in der Wohnung / im Haus |                               |                             |                                  |                         |                         |
|--|--|-------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
|  | Stärke des Lärms am Tage                           |                               |                             | Störung nachts (Fenster gekippt) |                         |                         |
|  | sehr stark<br>>65 dB(A)                            | mittelstark<br>>50 - 65 dB(A) | nicht stark<br>bis 50 dB(A) | häufig<br>>55 dB(A)              | selten<br>50 - 55 dB(A) | (fast) nie<br><50 dB(A) |
| <b>Straßenverkehr</b>  |  |                               |                             |                                  |                         |                         |
| Anwohner   | 220.590  | 129.450                       | 1.865                       | 283.028                          | 52.836                  | 16.041                  |
| Belastungsquote in %   | 63   | 37                            | 1                           | 80                               | 15                      | 5                       |
| <b>Schienerverkehr</b>   |  |                               |                             |                                  |                         |                         |
| Anwohner   | 7.000  | 21.120                        | 3.380                       | 15.420                           | 7.270                   | 8.800                   |
| Belastungsquote in %   | 22   | 67                            | 11                          | 49                               | 23                      | 28                      |
| <b>Luftverkehr</b>   |  |                               |                             |                                  |                         |                         |
| Tegel  | 30.000 <sup>1)</sup>                               | 87.500 <sup>2)</sup>          | -                           | 145.000 <sup>4)</sup>            | -                       | -                       |
| Schönefeld (Berliner Gebiet)   | -  | 9.000 <sup>3)</sup>           | -                           | 6.000 <sup>5)</sup>              | -                       | -                       |
| Tempelhof  | 3.000 <sup>1)</sup>                                | 34.500 <sup>2)</sup>          | -                           | 0                                | -                       | -                       |

- keine Angaben

<sup>1)</sup> Lärmbetroffenheit in der Schutzzone 2, in dem der äquivalente Dauerschallpegel 67 bis 75 dB(A) beträgt, Angabe der Landesluftfahrtbehörde bei der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung Berlin

<sup>2)</sup> Lärmbetroffenheit innerhalb der Lärmkontur 62 dB(A), Landesentwicklungsplan Flughafenstandortentwicklung (LEP FS), Entwurf 25.6.2002.

<sup>3)</sup> Geschätzte Angabe auf der Basis der Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) für den Ausbau des Flughafens Berlin-Schönefeld, Stand: 31.12.1997.

<sup>4)</sup> Lärmbetroffenheit bei Überflügen mit A-bewerteten Maximalschallpegeln von 75 dB(A) und mehr, Angabe der Landesluftfahrtbehörde bei der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung Berlin.

<sup>5)</sup> Lärmbetroffenheit bei Überflügen mit A-bewerteten Maximalschallpegeln von 75 dB(A) und mehr, geschätzte Angabe auf der Basis der Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) für den Ausbau des Flughafens Berlin-Schönefeld, Stand: 31.12.1997.

(Datenquelle: SenStadt, Straßen- und Schienenverkehrslärmkarte 2002; Fluglärmessanlagen / Berechnung: LAGetSi)

● **Gesundheitsgefährdung durch Schadstoffe in der Ernährung, Bedarfsgegenstände, kosmetische Mittel und Spielwaren sowie Belastung aus der technischen und Arbeitsumwelt**

Tabelle 5.2.9:

Im ILAT untersuchte Lebensmittel, Bedarfsgegenstände, kosmetische Mittel, Tabakerzeugnisse, Erzeugnisse des Weinrechtes und Hygienepollen in Berlin 2002 nach Produktgruppen und Beanstandungsgründen

| Lebensmittel  | Untersuchte Proben |          |      | Beanstandungen <sup>1)</sup> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|---|--------------------|----------|------|------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|
|   | insg.              | darunter |      | zus.                         | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12  | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 37 |  |  |  |
|   |                    | abs.     | %    |                              |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Milch   | 365                | 47       | 12,9 | 57                           | -  | -  | 9  | -  | 7  | 3  | 6  | 5  | -  | -  | 10 | -   | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 17 | -  | -  | -  |  |  |  |
| Milchprodukte   | 565                | 29       | 5,1  | 34                           | -  | -  | -  | -  | 3  | 2  | 3  | 8  | -  | 1  | 10 | -   | -  | -  | -  | -  | -  | 6  | 1  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Käse  | 656                | 146      | 22,3 | 181                          | -  | -  | -  | -  | 11 | 13 | 16 | 27 | -  | -  | 94 | -   | -  | -  | -  | -  | -  | 20 | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Butter  | 125                | 3        | 2,4  | 5                            | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 1  | 2  | -  | -  | 2  | -   | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Eier, Eiprodukte  | 640                | 101      | 15,8 | 161                          | -  | -  | -  | -  | 2  | 3  | 40 | 67 | -  | -  | 49 | -   | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Fleisch warmblütiger Tiere  | 1.364              | 311      | 22,8 | 364                          | -  | -  | 51 | -  | 8  | 10 | 20 | 53 | -  | -  | 96 | 2   | -  | -  | -  | -  | -  | 4  | 72 | 1  | 47 | -  |  |  |  |
| Fleischerzeugnisse warmblütiger Tiere                                       | 698                | 214      | 30,7 | 275                          | -  | -  | 7  | -  | 5  | 12 | 36 | 56 | -  | 1  | 64 | 40  | 8  | -  | -  | -  | -  | 9  | 22 | 2  | 13 | -  |  |  |  |
| Wurstwaren  | 1.239              | 262      | 21,1 | 343                          | -  | -  | -  | -  | 2  | 2  | 74 | 45 | -  | -  | 89 | 104 | 2  | -  | -  | -  | -  | 7  | 17 | -  | 1  | -  |  |  |  |
| Fische, Fischzuschnitte   | 331                | 49       | 14,8 | 52                           | -  | -  | -  | -  | -  | 10 | 2  | 5  | -  | -  | 19 | -   | -  | -  | 2  | -  | -  | 1  | 9  | 4  | -  | -  |  |  |  |
| Fischerzeugnisse  | 455                | 94       | 20,7 | 123                          | -  | -  | 1  | -  | -  | 22 | 4  | 4  | -  | -  | 41 | 5   | -  | -  | -  | -  | 2  | 3  | 13 | 18 | 10 | -  |  |  |  |
| Krusten-, Schalen-, Weich- und sonstige Tiere und Erzeugnisse               | 149                | 49       | 32,9 | 61                           | -  | -  | 1  | -  | -  | 1  | 5  | 9  | -  | -  | 29 | 3   | -  | -  | -  | -  | 1  | -  | 8  | 4  | -  | -  |  |  |  |
| Fette, Öle  | 496                | 55       | 11,1 | 63                           | -  | -  | -  | 1  | -  | 23 | 1  | 11 | -  | -  | 24 | 1   | 1  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  |  |  |  |
| Suppen, Soßen   | 101                | 5        | 5,0  | 4                            | -  | -  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  | -  | -  | 3  | -   | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Getreide  | 53                 | 3        | 5,7  | 4                            | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  | 2  | -   | -  | -  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Getreideprodukte, Backvormischungen, Brotteige, Massen, Teige für Backwaren | 301                | 18       | 6,0  | 25                           | -  | -  | -  | 1  | 1  | 4  | -  | 8  | -  | -  | 8  | 1   | -  | -  | -  | -  | -  | 2  | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Brot, Kleingebäcke  | 366                | 22       | 6,0  | 25                           | -  | -  | -  | -  | 2  | 9  | 2  | 4  | -  | -  | 6  | 1   | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Feine Backwaren   | 660                | 188      | 28,5 | 228                          | -  | -  | 3  | -  | 8  | 7  | 39 | 53 | -  | -  | 23 | 33  | -  | -  | -  | -  | -  | 1  | 29 | -  | 32 | -  |  |  |  |
| Mayonnaisen, emulgierte Soßen, kalte Fertigsoßen, Feinkostsalate            | 582                | 148      | 25,4 | 176                          | -  | -  | -  | -  | 4  | 2  | 9  | 15 | -  | -  | 22 | 97  | 4  | -  | -  | -  | -  | -  | 20 | -  | 3  | -  |  |  |  |
| Puddinge, Kremspeisen, Desserts, süße Soßen                                 | 188                | 22       | 11,7 | 23                           | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 2  | 2  | -  | -  | 1  | 2   | -  | -  | -  | -  | -  | 2  | 10 | -  | 4  | -  |  |  |  |
| Teigwaren   | 114                | 5        | 4,4  | 5                            | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 5  | -  | -  | -  | -   | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Hülsenfrüchte, Ölsamen, Schalenobst   | 392                | 57       | 14,5 | 65                           | -  | -  | 1  | 6  | 1  | 17 | -  | 4  | -  | -  | 32 | -   | 1  | -  | -  | -  | -  | -  | 2  | 1  | -  | -  |  |  |  |
| Kartoffeln, stärkereiche Pflanzenteile                                      | 260                | 14       | 5,4  | 23                           | -  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  | 6  | -  | -  | 7  | 1   | 1  | -  | -  | -  | -  | 1  | 4  | 2  | -  | -  |  |  |  |
| Frischgemüse, ausgenommen Rhabarber   | 449                | 57       | 12,7 | 59                           | -  | -  | -  | 3  | 15 | 1  | 3  | 3  | -  | -  | 7  | -   | -  | 15 | -  | -  | -  | -  | 7  | 4  | 1  | -  |  |  |  |
| Gemüseerzeugnisse, -zubereitungen   | 362                | 42       | 11,6 | 46                           | -  | 1  | -  | -  | 2  | 6  | -  | -  | -  | -  | 29 | 7   | -  | 1  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Pilze   | 21                 | 5        | 23,8 | 5                            | -  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -   | -  | -  | -  | -  | -  | 4  | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Pilzerzeugnisse   | 64                 | 18       | 28,1 | 22                           | -  | -  | 6  | -  | -  | -  | -  | 5  | -  | -  | 11 | -   | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  |  |  |  |
| Frischobst, einschließlich Rhabarber  | 444                | 47       | 10,6 | 61                           | -  | -  | -  | -  | 10 | 2  | 3  | 11 | -  | 1  | 14 | 1   | -  | 11 | -  | -  | -  | 1  | -  | 7  | -  | -  |  |  |  |
| Obstprodukte  | 268                | 38       | 14,2 | 51                           | -  | -  | -  | 1  | 3  | 11 | -  | 2  | -  | -  | 22 | 6   | 2  | 1  | -  | -  | -  | 1  | 1  | 1  | -  | -  |  |  |  |

noch Tabelle 5.2.9:

| Lebensmittel   | Untersuchte Proben |              |             | Beanstandungen <sup>1)</sup> |          |          |           |           |            |            |            |            |          |          |            |            |           |           |          |           |          |            |            |           |            |          |   |  |  |
|--|--------------------|--------------|-------------|------------------------------|----------|----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|----------|----------|------------|------------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|------------|------------|-----------|------------|----------|---|--|--|
|  | insg.              | darunter     |             | zus.                         | 01       | 02       | 03        | 04        | 05         | 06         | 07         | 08         | 09       | 10       | 11         | 12         | 13        | 14        | 15       | 16        | 17       | 18         | 19         | 20        | 21         | 37       |   |  |  |
|  |                    | abs.         | %           |                              |          |          |           |           |            |            |            |            |          |          |            |            |           |           |          |           |          |            |            |           |            |          |   |  |  |
| Fruchtsäfte, -nektare, -sirupe,<br>Fruchtsäfte getrocknet          | 407                | 18           | 4,4         | 24                           | -        | -        | -         | -         | -          | -          | -          | 9          | 1        | -        | 4          | -          | -         | -         | -        | -         | -        | 9          | 1          | -         | -          | -        | - |  |  |
| Alkoholfreie Getränke, Getränkeansätze,<br>Getränkepulver          | 404                | 30           | 7,4         | 36                           | -        | -        | -         | -         | 1          | 4          | -          | 17         | 2        | 1        | 9          | 1          | 1         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        | - |  |  |
| Weinähnliche Getränke  | 91                 | 3            | 3,3         | 3                            | -        | -        | -         | -         | -          | -          | -          | -          | -        | -        | 2          | -          | -         | -         | -        | -         | -        | -          | 1          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Biere, bierähnliche Getränke, Rohstoffe<br>für die Bierherstellung | 123                | 5            | 4,1         | 7                            | -        | -        | -         | -         | -          | 2          | 1          | 1          | -        | -        | 2          | 1          | -         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Spirituen, spirituosenhaltige Getränke                             | 70                 | 2            | 2,9         | 4                            | -        | -        | -         | -         | -          | -          | -          | 2          | -        | -        | 2          | -          | -         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Zucker   | 106                | 19           | 17,9        | 25                           | -        | -        | -         | -         | -          | -          | 1          | 1          | -        | -        | 6          | -          | -         | -         | -        | 5         | -        | 12         | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Honige, Blütenpollen, -zubereitungen,<br>Brotaufstriche            | 102                | 12           | 11,8        | 18                           | -        | -        | -         | -         | -          | -          | -          | -          | -        | -        | 1          | -          | -         | 3         | 2        | 8         | -        | 4          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Konfitüren, Gelees, Marmeladen,<br>Fruchtzubereitungen             | 245                | 83           | 33,9        | 95                           | -        | -        | -         | -         | -          | -          | 4          | 4          | -        | -        | 30         | 6          | 1         | -         | -        | -         | -        | -          | 50         | -         | -          | -        |   |  |  |
| Speiseeis, Speiseeishalberzeugnisse                                | 716                | 265          | 37,0        | 289                          | -        | -        | -         | 1         | -          | 1          | 3          | 7          | -        | -        | 26         | 15         | 2         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | 233       | -          | 1        |   |  |  |
| Süßwaren   | 367                | 17           | 4,6         | 29                           | -        | -        | -         | -         | -          | 2          | 4          | 8          | -        | -        | 9          | 5          | 1         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Schokoladen, Schokoladenwaren                                      | 269                | 12           | 4,5         | 15                           | -        | -        | -         | -         | -          | -          | 2          | 5          | -        | -        | 8          | -          | -         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Kakao  | 108                | -            | -           | -                            | -        | -        | -         | -         | -          | -          | -          | -          | -        | -        | -          | -          | -         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Kaffee, Kaffee-Ersatzstoffe, -zusätze                              | 76                 | 9            | 11,8        | 12                           | -        | -        | -         | -         | -          | -          | -          | 2          | -        | -        | 5          | -          | -         | 5         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Tee, teeähnliche Erzeugnisse                                       | 236                | 8            | 3,4         | 8                            | -        | -        | -         | -         | 2          | 3          | -          | 1          | -        | -        | 1          | -          | -         | -         | -        | -         | -        | 1          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Säuglings- u. Kleinkindernahrung                                   | 282                | 19           | 6,7         | 32                           | -        | -        | -         | -         | 1          | 1          | 1          | 1          | -        | -        | 16         | 11         | -         | -         | -        | -         | -        | -          | 1          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Diätetische Lebensmittel   | 517                | 95           | 18,4        | 134                          | 3        | -        | -         | -         | 4          | 3          | 8          | 37         | -        | -        | 43         | 30         | 5         | -         | -        | -         | -        | 1          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Fertiggerichte, zubereitete Speisen                                | 397                | 57           | 14,4        | 68                           | -        | -        | -         | 1         | 2          | 4          | 3          | 24         | -        | 1        | 9          | 10         | 8         | -         | -        | -         | -        | 3          | 2          | 1         | -          | -        |   |  |  |
| Nährstoffkonzentrate,<br>Ergänzungsnahrung                         | 108                | 25           | 23,1        | 40                           | -        | -        | -         | -         | -          | 1          | 1          | 7          | -        | -        | 14         | 5          | 9         | -         | -        | -         | -        | 2          | 1          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Würzmittel   | 140                | 13           | 9,3         | 19                           | -        | -        | -         | -         | 1          | -          | -          | 1          | -        | -        | 12         | 4          | 1         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Gewürze  | 96                 | 15           | 15,6        | 16                           | -        | -        | -         | 1         | -          | -          | -          | 1          | -        | -        | 5          | -          | -         | 8         | -        | -         | -        | -          | -          | 1         | -          | -        |   |  |  |
| Aromastoffe  | 46                 | 3            | 6,5         | 3                            | -        | -        | -         | -         | 1          | -          | -          | -          | -        | -        | 1          | 1          | -         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| Zusatzstoffe, wie Zusatzstoffe                                     |                    |              |             |                              |          |          |           |           |            |            |            |            |          |          |            |            |           |           |          |           |          |            |            |           |            |          |   |  |  |
| verwendete Lebensmittel, Vitamine                                  | 31                 | -            | -           | -                            | -        | -        | -         | -         | -          | -          | -          | -          | -        | -        | -          | -          | -         | -         | -        | -         | -        | -          | -          | -         | -          | -        |   |  |  |
| verpacktes Trinkwasser, Mineralwasser,<br>Tafelwasser, Quellwasser | 208                | 35           | 16,8        | 41                           | -        | -        | -         | -         | 2          | 8          | 1          | 5          | -        | -        | 11         | -          | 2         | -         | -        | -         | -        | 9          | 1          | -         | 1          | -        |   |  |  |
| <b>insgesamt</b>   | <b>16.853</b>      | <b>2.794</b> | <b>16,6</b> | <b>3.459</b>                 | <b>3</b> | <b>1</b> | <b>79</b> | <b>15</b> | <b>100</b> | <b>190</b> | <b>295</b> | <b>544</b> | <b>3</b> | <b>5</b> | <b>930</b> | <b>393</b> | <b>49</b> | <b>46</b> | <b>2</b> | <b>14</b> | <b>3</b> | <b>120</b> | <b>514</b> | <b>38</b> | <b>114</b> | <b>1</b> |   |  |  |

## noch Tabelle 5.2.9:

| Bedarfsgegenstände /<br>Kosmetische<br>Mittel  | Untersuchte Proben |                  |      | Beanstandungen <sup>1)</sup> |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |  |
|--|--------------------|------------------|------|------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|--|
|  | insg.              | dar. beanstandet |      |                              |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |  |
|  |                    | abs.             | %    | zus.                         | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 |   |   |   |   |   |  |
| Bedarfsgegenstände mit Körperkontakt   | 255                | 30               | 11,8 | 35                           | 8  | 2  | -  | -  | -  | 5  | 1  | 1  | 8  | 8  | 2  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | - | - | - | - | - |  |
| Bedarfsgegenstände zur Reinigung/Pflege Kosmetische Mittel und Stoffe zu deren Herstellung | 104                | 9                | 8,7  | 11                           | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 6  | -  | 1  | -  | 2  | 2  | -  | -  | -  | -  | -  | - | - | - | - | - |  |
| Spielwaren und Scherzartikel   | 597                | 102              | 17,1 | 163                          | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 8  | 35 | 55 | 34 | 11 | 10 | 2  | 8  |   |   |   |   |   |  |
| Bedarfsgegenstände mit Lebensmittelkontakt   | 216                | 43               | 19,9 | 51                           | -  | 3  | 1  | -  | -  | 9  | -  | 10 | 23 | 1  | 4  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | - | - | - | - | - |  |
| insgesamt  | 450                | 59               | 13,1 | 65                           | -  | 1  | -  | 7  | 6  | 4  | 26 | -  | 1  | 16 | 4  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | - | - | - | - | - |  |
|  | 1.622              | 243              | 15,0 | 325                          | 8  | 6  | 1  | 7  | 6  | 18 | 27 | 11 | 38 | 25 | 11 | 8  | 37 | 57 | 34 | 11 | 10 | 2  | 8  |   |   |   |   |   |  |

| Erzeugnisse des Weinrechts                                     | Proben insg. | dar. beanst. |            | Beanstandungen <sup>1)</sup> |           |          |          |           |           |  |
|--|--------------|--------------|------------|------------------------------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|--|
|  |              | abs.         | %          | zus.                         | 71        | 72       | 73       | 76        | 77        |  |
| Weine, Traubenmoste  | 1.056        | 70           | 6,6        | 94                           | 19        | 3        | 1        | 28        | 43        |  |
| Erzeugnisse aus Wein, Vor- und Nebenprodukte der Weinbereitung | 58           | 6            | 10,3       | 5                            | -         | -        | -        | 3         | 2         |  |
| <b>insgesamt</b>   | <b>1.114</b> | <b>76</b>    | <b>6,8</b> | <b>99</b>                    | <b>19</b> | <b>3</b> | <b>1</b> | <b>31</b> | <b>45</b> |  |

| Tabakerzeugnisse                         | Proben insg. | dar. beanst. |     |
|--|--------------|--------------|-----|
|  |              | abs.         | %   |
| Rohtabake, Tabakerzeugnisse, Tabakersatz | 196          | 1            | 0,5 |

| Sonstige Proben  | Proben insg. | dar. beanst. |             | Beanst. <sup>1)</sup> |           |          |
|------------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------|-----------|----------|
|                  |              | abs.         | %           | zus.                  | 34        | 37       |
| Hygieneproben    | 311          | 103          | 33,1        | 51                    | 51        | -        |
| sonstige Proben  | 1            | 1            | 100,0       | 1                     | -         | 1        |
| <b>insgesamt</b> | <b>312</b>   | <b>104</b>   | <b>33,3</b> | <b>52</b>             | <b>51</b> | <b>1</b> |

**noch Tabelle 5.2.9:**

<sup>1)</sup> Codierung der Beanstandungsgründe:

- 01 § 8 LMBG: gesundheitsschädlich (mikrobiologische Verunreinigung)
- 02 § 8 LMBG: gesundheitsschädlich (andere Ursachen)
- 03 VO nach § 9 (1) LMBG: gesundheitsgefährdend (mikrobiologische Verunreinigung)
- 04 VO nach § 9 (1) LMBG: gesundheitsgefährdend (andere Ursachen)
- 05 § 17 (1) Nr. 1 LMBG: nicht zum Verzehr geeignet (mikrobiologische Verunreinigung)
- 06 § 17 (1) Nr. 1 LMBG: nicht zum Verzehr geeignet (andere Ursachen)
- 07 § 17 (1) Nr. 2 LMBG: nachgemacht, wertgemindert
- 08 § 17 (1) Nr. 5 LMBG: irreführend
- 09 § 17 (1) Nr. 4 LMBG: unzulässiger Hinweis auf "naturrein" o.ä.
- 10 § 18 LMBG: unzulässige gesundheitsbezogene Angaben
- 11 VO nach § 19 LMBG: Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
- 12 § 16 LMBG: Zusatzstoffe, fehlende Kenntlichmachung
- 13 § 11 (1) LMBG: Zusatzstoffe, unzulässige Verwendung
- 14 § 14 (1) Nr. 1 LMBG: Pflanzenschutzmittel, Höchstmengen-Überschreitung
- 15 § 14 (1) Nr. 2 LMBG: Pflanzenschutzmittel, unzulässige Anwendung
- 16 § 15 LMBG, FleischhygieneV: pharmakologisch wirksame Stoffe, Überschreitungen
- 17 VO nach § 9 (4) LMBG: Schadstoffe, Höchstmengen-Überschreitung
- 18 Verstöße gegen sonstige Vorschriften des LMBG oder darauf gestützte VO
- 19 Verstöße gegen sonstige, Lebensmittel betreffende nationale Rechtsvorschriften
- 20 Verstöße gegen unmittelbar geltendes EG-Recht (ausgenommen Kennzeichnung)
- 21 Keine Übereinstimmung mit Hilfsnormen, stoffliche Beschaffenheit
- 22 § 13 LMBG: Verstöße gegen Bestrahlungsverbot
- 30 § 30 Nr. 1 bis 3 LMBG: gesundheitsschädlich (mikrobiologische Verunreinigung)
- 31 § 30 Nr. 1 bis 3 LMBG: gesundheitsschädlich (andere Ursachen)
- 32 § 8 LMBG: gesundheitsgefährdend aufgrund Verwechslungsgefahr mit Lebensmitteln
- 33 § 31 LMBG: Übergang von Stoffen auf Lebensmittel
- 34 Hygiene-V i.V. mit ggf. nach § 17 (1) LMBG zu beanstandenden Lebensmitteln: unappetitische und ekelerregende Beschaffenheit
- 35 Produkt-Verordnungen nach § 32 LMBG: Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften, stoffliche Beschaffenheit
- 36 Produkt-Verordnungen nach § 32 LMBG: Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften, Aufmachung
- 37 WRMG, GefahrstoffV, GerätesicherheitsG: Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften, stoffliche Beschaffenheit
- 38 WRMG, GefahrstoffV, GerätesicherheitsG: Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften, Aufmachung
- 39 BGA, DFG, DIN u.a.: keine Übereinstimmung mit Hilfsnormen, stoffliche Beschaffenheit
- 40 BGA, DFG, DIN u.a.: keine Übereinstimmung mit Hilfsnormen, Aufmachung
- 49 § 8 LMBG: gesundheitsgefährdend aufgrund Verwechslungsgefahr mit Lebensmitteln
- 50 § 24 LMBG: gesundheitsschädlich
- 51 § 27 LMBG: irreführend
- 52 Verordnung nach § 29 Nr. 1 LMBG: Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
- 53 § 4 (2) KosmetikV: Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften (Warnhinweise u.a.)
- 54 § 25 LMBG, § 26 (2), §§ 1-3 KosmetikV: Verwendung verschreibungspflichtiger oder verbotener Stoffe
- 55 TRG, IKW-, BGA-Empfehlungen u.a.: Verstöße gegen sonstige Kennzeichnungsvorschriften
- 56 TRG, IKW-, BGA-Empfehlungen u.a.: Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften oder Hilfsnormen, stoffliche Beschaffenheit
- 57 § 5 KosmetikV: Verstöße gegen Vorschriften zur Bereithaltung von Unterlagen
- 58 § 8 LMBG: gesundheitsgefährdend aufgrund Verwechslungsgefahr mit Lebensmitteln
- 60 § 20 LMBG: Verwendung nicht zugelassener Stoffe
- 61 § 22 LMBG: Werbeverbote
- 62 §§ 1, 2, 3 und 5 TabakV: stoffliche Zusammensetzung
- 63 § 3, § 5 Nr. 5 TabakV: Zusatzstoffe, fehlende Kenntlichmachung
- 64 §§ 3 a und 4 TabakV: Kennzeichnung
- 65 § 23 LMBG: Verstoß gegen sonstige Vorschriften des LMBG
- 70 § 8 LMBG entsprechende gesundheitlich bedenkliche Beschaffenheit
- 71 VO (EWG) Nr. 822/87 Art. 73 Abs. 1: nicht handelsübliche Beschaffenheit, sensorische Mängel
- 72 VO (EWG) Nr. 822/87 Art. 73 Abs. 1: unzulässige Behandlungsstoffe oder Verfahren
- 73 VO (EWG) Nr. 822/87 Art. 18, 19, 65, 66, § 6 Weingesetz: Über- bzw. Unterschreitung von Grenz- oder Richtwerten
- 74 VO (EWG) Nr. 822/87 Anhang VI: Über- bzw. Unterschreitung von Grenz- oder Richtwerten für Zusatzstoffe
- 75 § 2 WeinVO: Überschreitung von Grenz- oder Richtwerten für Rückstände und Verunreinigungen
- 76 VO (EWG) Nr. 2392/89 Art. 13, § 46 Weingesetz: irreführende Bezeichnung, Aufmachung
- 77 VO (EWG) Nr. 2392/89 Art. 44, VO (EWG) Nr. 3309/85 Art. 15, § 52 Weingesetz: nichtvorschriftsmäßige Bezeichnung oder Aufmachung
- 78 Verstoß gegen nationale Vorschriften anderer EG-Länder oder Drittländer
- 79 Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften
- 87 Nicht zum Verzehr für den Menschen geeignete Fleischteile

(Datenquelle: BBGes - ILAT)



**Tabelle 5.2.10:**  
**Ausgewählte Arbeitsbelastungen und Umgebungsfaktoren in Berlin 1998/1999**  
**nach Regionen**

**Indikator 5.12**

| Region                  | Belastungen und Umgebungsfaktoren in % der Erwerbstätigen |   |                             |   |                      |
|-------------------------|---|---|-----------------------------|---|----------------------|
|                         | Heben, Tragen<br>schwerer<br>Lasten <sup>1)</sup>         | Kälte, Hitze,<br>Nässe,<br>Feuchtigkeit,<br>Zugluft | Öl, Fett,<br>Schmutz, Dreck | Umgang mit<br>gefährlichen<br>Stoffen,<br>Strahlung | Arbeit unter<br>Lärm |
| <b>praktisch immer</b>  |   |   |                             |   |                      |
| Berlin-West             | 9,2   | 6,6   | 5,1                         | 1,2   | 4,5                  |
| Berlin-Ost              | 5,8   | 6,4   | 5,6                         | 0,8   | 6,5                  |
| <b>häufig</b>           |   |   |                             |   |                      |
| Berlin-West             | 18,0  | 9,8   | 6,4                         | 2,0   | 8,5                  |
| Berlin-Ost              | 15,4  | 10,5  | 5,3                         | 2,9   | 8,5                  |
| <b>immer mal wieder</b> |   |   |                             |   |                      |
| Berlin-West             | 14,4  | 11,6  | 8,0                         | 4,2   | 8,9                  |
| Berlin-Ost              | 16,6  | 13,4  | 5,9                         | 3,9   | 11,7                 |
| <b>selten</b>           |   |   |                             |   |                      |
| Berlin-West             | 15,9  | 10,0  | 8,5                         | 6,6   | 8,5                  |
| Berlin-Ost              | 20,7  | 11,9  | 10,7                        | 7,3   | 14,4                 |
| <b>praktisch nie</b>    |   |   |                             |   |                      |
| Berlin-West             | 42,4  | 62,0  | 71,9                        | 86,0  | 69,6                 |
| Berlin-Ost              | 41,5  | 57,8  | 72,5                        | 84,9  | 58,9                 |
| <b>insgesamt</b>        |   |   |                             |   |                      |
| Berlin-West             | 100   | 100   | 100                         | 100   | 100                  |
| Berlin-Ost              | 100   | 100   | 100                         | 100   | 100                  |

<sup>1)</sup> Frauen >10 kg, Männer >20 kg.

(Datenquelle: Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit: BIBB/IAB-Erhebung)

**Tabelle 5.2.11:****Durch meldepflichtige Störfälle und Störungen in verfahrenstechnischen Anlagen verletzte und getötete Personen in Deutschland 2002****Indikator 5.13**

| Status                                   | Verletzte |                 | Getötete |                 |
|--|-----------|-----------------|----------|-----------------|
|  | absolut   | je 1 Mio. Einw. | absolut  | je 1 Mio. Einw. |
| <b>Auswirkungen innerhalb der Anlage</b> |           |                 |          |                 |
| Beschäftigte                             | 23        | 0,28            | 10       | 0,12            |
| Einsatzkräfte                            | 5         | 0,06            | -        | -               |
| <b>Auswirkungen außerhalb der Anlage</b> |           |                 |          |                 |
| Beschäftigte                             | -         | -               | -        | -               |
| Einsatzkräfte                            | -         | -               | -        | -               |
| Bevölkerung                              | -         | -               | -        | -               |

(Datenquelle: Umweltbundesamt)

## ● Belastungen durch Badegewässer

**Tabelle 5.2.12:****Ergebnisse der Badegewässerüberwachung in Berlin 2002****Indikator 5.14**

| Erreger<br>Leitwert (L) <sup>1)</sup><br>Grenzwert (G) <sup>1)</sup> | Untersuchungen<br>von Badegewässern<br>(Anzahl = 54) | Anzahl von Überschreitungen des |      |            |      |
|--|--|---------------------------------|------|------------|------|
|  |  | Leitwerts                       |      | Grenzwerts |      |
|  |  | absolut                         | in % | absolut    | in % |
| Coliforme Keime<br>L = 500 / G = 10.000                              | 550  | 62                              | 11,3 | 13         | 2,4  |
| Fäkalcoliforme Keime<br>L = 100 / G = 2.000                          | 550  | 47                              | 8,5  | 1          | 0,2  |
| Streptokokken<br>L = 100   | 550  | 8                               | 1,5  | -          | -    |

<sup>1)</sup> Anzahl je 100 ml.

(Datenquelle: LAGetSi / BBGes - ILAT)

**Tabelle 5.2.13:**

**Jahresauswertung der während der jeweiligen Badesaison 14-tägig durchgeführten mikrobiologischen Untersuchungen von Berliner Badegewässern 1999 - 2002**

| Badegewässer                       | Untersuchungsergebnis |      |      |      |
|------------------------------------|-----------------------|------|------|------|
|                                    | 1999                  | 2000 | 2001 | 2002 |
| Dämmeritzsee                       | ++                    | ++   | ++   | +++  |
| Kleiner Müggelsee                  | +++                   | ++   | +    | +++  |
| Freibad Müggelsee                  | ++                    | +++  | +++  | +++  |
| FKK Strandbad Müggelsee            | +++                   | ++   | +++  | +++  |
| Freibad Friedrichshagen            | ++                    | +++  | +++  | +++  |
| Zeuthener See                      | ++                    | ++   | +++  | +++  |
| Schmöckwitz / Dahme                | +                     | ++   | +    | +    |
| Seddinsee                          | +++                   | +++  | +    | +++  |
| Große Krampe                       | +++                   | ++   | +    | +    |
| Bammelecke / Dahme                 | ++                    | +++  | +++  | +++  |
| Freibad Grünau                     | +++                   | +++  | +    | +++  |
| Freibad Wendenschloß               | +++                   | +++  | +++  | +++  |
| Flußbad Gartenstraße               | ++                    | ++   | +++  | +++  |
| Sandhauser Straße / Oberhavel      | +++                   | +    | +++  | +++  |
| Rohrweißstraße / Oberhavel         | +++                   | ++   | +++  | +++  |
| Bürgerablage / Oberhavel           | ++                    | +++  | +    | +++  |
| Freibad Tegelsee                   | +++                   | +++  | +    | +++  |
| Fähre Scharfenberg                 | +++                   | +++  | +++  | +++  |
| gegenüber Reiswerder / Tegeler See | +++                   | +++  | +++  | +++  |
| Saatwinkel / Tegeler See           | +++                   | +    | +++  | +++  |
| Reiherwerder / Tegeler See         | +++                   | +    | ++   | +++  |
| Große Badewiese / Unterhavel       | +                     | +    | +++  | +++  |
| Grunewaldturm / Unterhavel         | +++                   | +    | +++  | +++  |
| Lieper Bucht / Unterhavel          | ++                    | ++   | ++   | +++  |
| Breitehorn / Unterhavel            | ++                    | +    | +++  | +++  |
| Großes Fenster / Unterhavel        | +++                   | +++  | +++  | +++  |
| Alter Hof / Unterhavel             | +++                   | +++  | +++  | +++  |
| Radfahrerwiese / Unterhavel        | +++                   | +++  | ++   | +++  |
| Strandbad Wannsee                  | +++                   | +++  | +++  | +++  |
| Seebadeanstalt am Weißensee        | ++                    | +++  | +    | ++   |
| Strandbad Orankesee                | ++                    | ++   | +++  | ++   |
| Freibad Plötzensee                 | ++                    | ++   | +    | +++  |
| Flughafensee                       | +                     | +    | +    | ++   |
| Freibad Jungfernheide              | ++                    | ++   | ++   | +++  |
| Freibad Heiligensee                | ++                    | ++   | +    | +++  |
| Freibad Lübars                     | ++                    | ++   | ++   | +++  |
| Freibad Halensee                   | +                     | +    | +    | +    |
| Teufelssee                         | +                     | +    | ++   | +++  |
| Grunewaldsee                       | +                     | ++   | +    | ++   |
| Krumme Lanke                       | ++                    | ++   | ++   | +++  |
| Schlachtensee                      | ++                    | +++  | ++   | +++  |
| Großer Glienicker See, nördlich    | +++                   | ++   | +++  | +    |
| Großer Glienicker See, südlich     | +++                   | +++  | +++  | +++  |

+++ Die Richtwerte der EG-Badegewässerrichtlinie wurden eingehalten.

++ Die Grenzwerte der EG-Badegewässerrichtlinie wurden eingehalten.

+ Keine Konformität gemäß EG-Badegewässerrichtlinie (vereinzelte Überschreitungen der Grenzwerte sind aufgetreten).

(Datenquelle: LAGetSi)

**Tabelle 5.2.14:**

**Jahresauswertung der während der jeweiligen Badesaison 14-tägig durchgeführten Sichttiefenmessungen in Berliner Badegewässern 2002**

| Badegewässer                       | Anzahl der Messungen | Sichttiefe                                 |  |
|------------------------------------|----------------------|--|--|
|                                    |                      | unter dem Grenzwert <sup>1)</sup><br>(1 m) | unter dem Richtwert <sup>1)</sup><br>(2 m) |
| Dämmeritzsee                       | 10                   | 5  | 10   |
| Kleiner Müggelsee                  | 10                   | 3  | 10   |
| Freibad Müggelsee                  | 10                   | 3  | 8  |
| FKK Strandbad Müggelsee            | 10                   | 3  | 8  |
| Freibad Friedrichshagen            | 10                   | 4  | 8  |
| Zeuthener See                      | 10                   | 10   | 10   |
| Schmöckwitz / Dahme                | 10                   | 10   | 10   |
| Seddinsee                          | 10                   | 7  | 10   |
| Große Krampe                       | 10                   | 10   | 10   |
| Bammelecke / Dahme                 | 10                   | 10   | 10   |
| Freibad Grünau                     | 10                   | 10   | 10   |
| Freibad Wendenschloß               | 10                   | 10   | 10   |
| Flußbad Gartenstraße               | 10                   | 9  | 10   |
| Sandhauser Straße / Oberhavel      | 10                   | 8  | 10   |
| Rohrweißstraße / Oberhavel         | 10                   | 8  | 10   |
| Bürgerablage / Oberhavel           | 10                   | 8  | 10   |
| Freibad Tegelsee                   | 10                   | 1  | 6  |
| Fähre Scharfenberg                 | 10                   | 1  | 10   |
| gegenüber Reiswerder / Tegeler See | 10                   | 1  | 8  |
| Saatwinkel / Tegeler See           | 10                   | 1  | 10   |
| Reiherwerder / Tegeler See         | 10                   | 1  | 5  |
| Große Badewiese / Unterhavel       | 10                   | 10   | 10   |
| Grunewaldturm / Unterhavel         | 10                   | 10   | 10   |
| Lieper Bucht / Unterhavel          | 10                   | 9  | 10   |
| Breitehorn / Unterhavel            | 10                   | 9  | 10   |
| Großes Fenster / Unterhavel        | 10                   | 9  | 10   |
| Alter Hof / Unterhavel             | 10                   | 9  | 10   |
| Radfahrerwiese / Unterhavel        | 10                   | 8  | 10   |
| Strandbad Wannsee                  | 10                   | 6  | 10   |
| Seebadeanstalt am Weißensee        | 10                   | +  | +  |
| Strandbad Oraniensee               | 10                   | -  | 9  |
| Freibad Plötzensee                 | 10                   | -  | 10   |
| Flughafensee                       | 10                   | +  | +  |
| Freibad Jungfernheide              | 10                   | 6  | 10   |
| Freibad Heiligensee                | 10                   | 3  | 9  |
| Freibad Lübars                     | 10                   | -  | 7  |
| Freibad Halensee                   | 10                   | 3  | 10   |
| Teufelssee                         | 10                   | 7  | 10   |
| Grunewaldsee                       | 10                   | 4  | 10   |
| Krumme Lanke                       | 10                   | +  | +  |
| Schlachtensee                      | 10                   | +  | +  |
| Großer Glienicker See, nördlich    | 10                   | +  | +  |
| Großer Glienicker See, südlich     | 10                   | -  | 1  |

+ nicht auswertbar

<sup>1)</sup> Unter dem Grenzwert/Richtwert der EG-Badegewässerrichtlinie.

(Datenquelle: LAGetSi)

## 6. Einrichtungen des Gesundheitswesens

### 6.1 Ausgewählte Schwerpunkte

#### 6.1.1 Ambulante vertragsärztliche und psychotherapeutische Versorgung, ärztlicher Bereitschaftsdienst und Wegweiser für Patientinnen/Patienten

(Ein Beitrag der KV Berlin)

Zur Sicherstellung der vertragsärztlichen Versorgung der Versicherten wirken Ärztinnen/Ärzte, Psychotherapeutinnen/-therapeuten und Krankenkassen zusammen (§ 72 SGB V). Zum Stand 01.01.2003 nahmen in Berlin an der ambulanten Versorgung der gesetzlich Versicherten 6.084 in freier Praxis niedergelassene (Zulassung nach § 24 Ä-ZV), 162 in Einrichtungen nach § 311 SGB V tätige, 22 nach § 101 SGB V in Praxen angestellte Ärztinnen/Ärzte und 272 zur ambulanten Versorgung ermächtigte Krankenhausärztinnen/-ärzte teil, außerdem 1.202 zugelassene (§ 95 und § 311 SGB V, § 24 Ä-ZV) und 244 im Rahmen der Nachqualifikation (§ 95, Abs. 11 SGB V) bedarfsunabhängig sowie lt. PsychThG bedarfsabhängig ermächtigte Psychologische Psychotherapeutinnen/-therapeuten/ Kinder- und Jugendlichentherapeutinnen/-therapeuten (vgl. Tabelle 6.2.1).

Ab dem 01.06.2003 sind die bisherigen Berliner Planungsbereiche, die den Verwaltungsbezirken entsprachen, zu einem einzigen zusammengelegt worden: der *Planungsbereich Berlin Bundeshauptstadt im Zulassungsbezirk Berlin*. Einen entsprechenden Beschluss fasste der Bundesausschuss Ärzte/Krankenkassen, der nach Veröffentlichung im Bundesanzeiger in Kraft getreten ist. Im neuen, einzigen Planungsbereich Berlin sind alle Fachgruppen - bis auf die ärztlichen Psychotherapeutinnen/-therapeuten - wegen Überversorgung für weitere Niederlassungen gesperrt. Während vor der Zusammenlegung noch einzelne Bezirke für etliche Arztgruppen offen waren (vgl. Basisbericht 2002, Tabelle 6.2.8), wurde mit der Gesamtbetrachtung für ganz Berlin eine Überversorgung festgestellt (vgl. Tabelle 6.2.3).

Fast alle Fachgruppen für weitere Niederlassungen in Berlin gesperrt

Laut §§ 75 Abs. 1 und 311 (4 d) SGB V ist die Kassenärztliche Vereinigung (KV) für die Sicherstellung eines Notdienstes verantwortlich. Der Ärztliche Bereitschaftsdienst (ÄBD) der KV Berlin ist ein zentral geregelter Hausbesuchsdienst mit KV-eigener Leitstelle. Er steht der Bevölkerung rund um die Uhr zur Verfügung. Rd. 520 Ärztinnen und Ärzte sind insgesamt im Ärztlichen Bereitschaftsdienst tätig. Davon sind in den Erste-Hilfe-Stellen der KV 53 Ärztinnen/Ärzte für erwachsene Patientinnen/Patienten und 90 für Kinder eingesetzt. Im fahrenden Dienst sind rd. 370 Ärztinnen/Ärzte schichtweise im Einsatz; 95 % von ihnen sind Vertragsärztinnen/-ärzte, dabei handelt es sich bis auf wenige Ausnahmen um (allgemeinmedizinische und internistische) Hausärztinnen/-ärzte. Daneben arbeiten auch Ärztinnen/Ärzte aus Krankenhäusern und dem Öffentlichen Gesundheitsdienst im ÄBD. Alle diese Ärztinnen/Ärzte durchlaufen regelmäßig Qualitätssicherungskurse zur Notfallmedizin. Seit 01.01.1995 besteht die gesetzliche Pflicht zur Fortbildung für Ärztinnen/Ärzte im Bereitschaftsdienst. Die KV Berlin führt regelmäßig 6 bis 7 Qualitätssicherungskurse in Zusammenarbeit mit Medifan Institut für angewandte Notfallmedizin GmbH durch und erteilt Zertifikate. Jede/r ÄBD-Ärztin/ÄBD-Arzt muss alle zwei Jahre einen solchen Kurs absolvieren.

Ärztlicher Bereitschaftsdienst rund um die Uhr im Einsatz

Neben den ärztlichen Hausbesuchsdiensten unterhält die KV in der Leitstelle des ÄBD einen telefonischen Beratungsdienst, der täglich von 8 bis 0.30 Uhr von einer/einem Beratungsärztin/-arzt - hier sind insgesamt 33 Personen tätig - angeboten wird. Jede/r Patientin/Patient kann zudem in der Leitstelle über ein EDV-gestütztes Abfragesystem die Adresse einer wohnortnahen Haus- oder Facharztpraxis erfragen, an Wochenenden und Feiertagen zusätzlich die Adressen dienstbereiter Praxen (vgl. Tabelle A 7.35).

Die KV Berlin unterhält gegenwärtig zwei *Erste-Hilfe-Stellen*, und zwar in Kreuzberg sowie in Lichtenberg. Die Erste-Hilfe-Stelle in Kreuzberg ist für die allgemeinmedizinische und chirurgische Erstversorgung ausgerüstet und hat täglich von 10 bis 22 Uhr geöffnet. Lichtenberg bietet ausschließlich einen kinderärztlichen Bereitschaftsdienst an (mittwochs 15 - 22 Uhr, am Wochenende und feiertags 8 - 22 Uhr). In Kreuzberg gibt es mittwochs sowie freitags von 15 - 22 Uhr und an den Wochenenden/Feiertagen von 11 - 22 Uhr ebenfalls kinderärztliche Bereitschaftsdienste (vgl. Tabelle A 7.36).

**Kooperationsverträge  
zwischen der KV  
Berlin und Berliner  
DRK-Kliniken**

Seit 1997 bestehen Kooperationsverträge zwischen der KV Berlin und Berliner DRK-Kliniken. Niedergelassene Hausärztinnen/-ärzte sowie Kinderärztinnen/-ärzte haben danach regelmäßig Dienste in den dortigen Erste-Hilfe-Stellen übernommen. Hier haben die Kliniken die Honorare für die Leistungen der teilnehmenden Vertragsärzte übernommen. Zum 01.04.2003 hat die KV Berlin ihre Kooperation mit den Erste-Hilfe-Stellen (allgemeinmedizinisch-internistisch) der Krankenhäuser Westend und Köpenick aufgegeben. Aufgrund ausbleibender Zahlungen der Krankenkassen ist für diese Krankenhäuser eine defizitäre Lage beim Betrieb ihrer Erste-Hilfe-Stellen entstanden, so dass diese beiden Kliniken die Dienste der niedergelassenen Vertragsärzte nicht mehr vergüten können (vgl. Tabelle A 7.37).

**Wegweiser zur ambu-  
lant-ärztlichen und  
psychotherapeutischen  
Versorgung für Patien-  
tinnen/Patienten**

Seit 1988 betreibt die KV einen eigenen *telefonischen Gesundheitslotsendienst*. Es ist ein Medizin-Wegweiser für jedermann und wird von Patientinnen/Patienten und Ärztinnen/Ärzten zum Ortstarif kostenlos direkt genutzt. Der Lotsendienst informiert über die Praxisanschriften, -telefonnummern und Sprechstunden von Haus- und Fachärztinnen/-ärzten, deren Spezialisierungen, über rollstuhlgerechte Praxen, Vertragsärztinnen/-ärzte mit Fremdsprachenkenntnissen, aber auch über Krankenhäuser, Krankenkassen, spezifische Therapien und Therapieeinrichtungen, Kurkliniken und Rehabilitationseinrichtungen u.v.a. Auch hier können über ein EDV-gestütztes Abfragesystem Adressen und Sprechstunden der in Wohnortnähe der Patientin/des Patienten praktizierenden Ärztinnen/Ärzte erfragt werden. Dieser Service erfreut sich wachsender Inanspruchnahme. Wurden 1997 insgesamt 18.049 Anrufer registriert, so waren es im Jahr 2000 bereits 29.573 und im Jahr 2002 aktuell 34.425 Nachfragen.

*Arztsuche im Internet:* Seit dem Herbst 2002 steht dem Patienten erstmals das komplette elektronische „Nachschlagewerk“ aller ambulant tätigen Ärztinnen/Ärzte (einschließlich der ausschließlich privat abrechnenden sowie der zur ambulanten Versorgung ermächtigten Krankenhausärztinnen/-ärzte) und aller Psychologischen Psychotherapeutinnen/-therapeuten / Kinder- und Jugendlichentherapeutinnen/-therapeuten mit Kassenzulassung zur Verfügung. Diese Berliner Arzt- und Psychotherapeuten-suche ist ein Kooperationsprojekt zwischen KV und Ärztekammer Berlin und kann über die Internet-Auftritte <http://www.kvberlin.de> und <http://www.aerztekammer-berlin.de> in Anspruch genommen werden. Neben den Suchmöglichkeiten nach Qualifikationen (Facharzttiteln) kann auch nach Hausarztpraxen, Praxisadressen, Sprechzeiten, Sprachen, Rollstuhlgerechtigkeit der Praxen, Dialyse, ambulanten Operationen sowie nach Begriffen medizinischer Verfahren, Krankheitsbilder oder Spezialsprechstunden gesucht werden.

## 6.1.2 Chronische Nierenersatztherapie

(Ein Beitrag der QuaSi-Niere gGmbH)

Seit 1995 erhebt das Register zur Qualitätssicherung in der Nierenersatztherapie „QuaSi-Niere“ bundesweit strukturelle und epidemiologische Daten zur Versorgung chronisch kranker Patientinnen/Patienten.

In der Bundesrepublik existiert ein dichtes Netz von Versorgungseinrichtungen für chronische Nierenersatztherapie. Dieses gilt sowohl für die Anzahl der Einrichtungen als auch - wichtiger - für die

Ausstattung der Einrichtungen mit Dialyseplätzen zur „Blutreinigung“. Die Anzahl der Dialyseplätze ist in den Jahren stark gestiegen. Berlin hält in 45 Behandlungseinrichtungen insgesamt 952 Dialyseplätze bereit, bezogen auf 1 Mio. Einwohner (pmp) liegt diese Zahl mit 281 pmp im Jahr 2002 über dem Bundesdurchschnitt von 249 pmp (vgl. Tabelle 6.2.6).

Dichtes Netz von Versorgungseinrichtungen für Dialysepatienten

Die Zahl der Dialysepatientinnen/-patienten steigt stetig an, es werden insbesondere Menschen ab dem 60. Lebensjahr zunehmend in die Dialysebetreuung aufgenommen. Als Ursache des Nierenversagens rückt Diabetes mellitus in den Vordergrund.

In Berlin wurden im Jahr 2002 2.578 Patientinnen/Patienten versorgt. Dieses entspricht 760 Personen je 1 Mio. Einwohner, auch diese Zahl liegt über dem Bundesdurchschnitt (676 pmp). Das Verhältnis aus der Anzahl der Hämodialysepatienten und Hämodialyseplätzen ergibt eine *Auslastung*, die mit 2,6 Personen pro Platz dem Bundesdurchschnitt entspricht.

13 Patientinnen/Patienten führten die Hämodialyse an einem eigenen Dialysegerät zu Hause durch (Heimhämodialyse), 142 wurden mit Peritonealdialyseverfahren behandelt - dies entspricht einem Anteil von 5,5 % (Bundesdurchschnitt: 4.7%). Diese Verfahren nutzen das Bauchfell zur Reinigung des Blutes und werden überwiegend in Heimdialyse durchgeführt (vgl. Tabelle 6.2.7).

Ein von der QuaSi-Niere gGmbH erstelltes und jährlich aktualisiertes Adressenverzeichnis für alle Bundesländer mit Listen aller bekannten Behandlungseinrichtungen in Deutschland, die Nierenersatztherapie für chronisches Nierenversagen anbieten, Transplantationszentren und Organisationszentralen kann gegen eine Schutzgebühr von 10 EUR bei der QuaSi-Niere (Telefon: (0 30) 31 18 61 00 oder E-Mail: [quasi@quasi-niere.de](mailto:quasi@quasi-niere.de)) angefordert werden.

### 6.1.3 Institut für Toxikologie, Klinische Toxikologie und Giftnotruf Berlin

Im Jahr 2003 sind innerhalb des Berliner Betriebes für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben (BBGes) der Fachbereich Klinische Toxikologie und Pharmakologie und die Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen im Sinne eines toxikologischen Kompetenzzentrums unter der gemeinsamen Bezeichnung „Institut für Toxikologie, Klinische Toxikologie und Giftnotruf Berlin“ fusioniert. Die gemeinsame Adresse ist:

Berliner Betrieb für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben (BBGes)  
Institut für Toxikologie  
Klinische Toxikologie und Giftnotruf Berlin  
ö.B. Vivantes Humboldt Klinikum / KboN  
Oranienburger Str. 285  
13437 Berlin  
E-Mail-Adressen: [toxikologie@bbges.de](mailto:toxikologie@bbges.de)/tox und [mail@giftnotruf.de](mailto:mail@giftnotruf.de)  
home pages: <http://www.bbges.de/tox> und <http://www.giftnotruf.de>

Alle Telefonnummern sind beibehalten worden (Rund-um-die-Uhr: Klinische Toxikologie: (0 30) 41 94 55 29, Giftnotruf: (0 30) 192 40).

#### *Fachbereich Klinische Toxikologie und Pharmakologie*

Das Arbeitsgebiet der Klinischen Toxikologie und Pharmakologie sind Fremdstoffuntersuchungen in menschlichem Untersuchungsmaterial. Es gibt folgende Aufgabenschwerpunkte (Anzahl der Fälle in Klammern für 2002): Aufklärung akuter Vergiftungen („general unknown“, 2.920 Fälle), Vorbereitung zur Hirntoddiagnostik (HTD, 100 Anforderungen), Therapeutisches Drug Monitoring (TDM, 11.793 Bestimmungen) und Drogenkontrolluntersuchungen (48 063 Analysen).

Im Jahr 2002 wurde in 2.920 Fällen ein toxikologisches Screening („general unknown“), das ca. 1.000 Substanzen (Arzneistoffe, Drogen, Lösemittel, Pestizide, Pflanzengifte) umfasst, durchgeführt und

**Aufklärung akuter  
Intoxikationen  
(rund um die Uhr)**

ein Befund mit pharmako- und toxikokinetischen Referenzdaten erstellt. Auftraggeber waren die Rettungsstellen und Notaufnahmen der Krankenhäuser in Berlin und Brandenburg. 7.093-mal wurden insgesamt 292 verschiedene Substanzen im Blut quantifiziert. Am häufigsten missbräuchlich, akzidentell oder in suizidaler Absicht eingenommen wurden Ethanol, Tranquilizer wie Benzodiazepine (z. B. Diazepam), Analgetica (Paracetamol, Salicylsäure), Antidepressiva (Doxepin, Amitriptylin, Trimipramin) und Antikonvulsiva (Carbamazepin, OH-Carbazepin).

Ebenso ungewöhnlich wie schwer waren in diesem Jahr Intoxikationen mit Sildenafil (Viagra®), mit Gluthetimid, einem seit Jahren nicht mehr im Handel befindlichen Schlafmittel, mit  $\gamma$ -Hydroxybuttersäure („Flüssig Ecstasy“) sowie mit u. a. als Frostschutzmittel verwendetem Ethylenglykol. In ca. 10 % der Fälle waren illegale Drogen die Intoxikationsursache. Der häufiger geäußerte Verdacht auf Vergiftung mit Pestiziden, Knollenblätterpilzen und anderen Substanzen konnte im vergangenen Jahr in keinem Fall bestätigt werden.

19 Substanzen sind neu in das Analysen-Programm aufgenommen worden: Allopurinol, Candesartan, Cefotaxim, Cefprozid, Fludrocortison,  $\gamma$ -Hydroxybuttersäure (GHB), Lopinavir, Memantin, Mercaptopurin, Moxifloxacin, Norcitalopram, Normirtazapin, Oxypurinol, Phenformin, Praziquantel, Sirolimus, Trapidil, Voriconazol, Ziprasidon.

**Vorbereitung zur  
Hirntoddiagnostik  
und Therapeutisches  
Drug Monitoring**

Ein Sonderfall des toxikologischen Screenings sind Untersuchungen im Rahmen der Hirntoddiagnostik (HTD). Im Auftrag der Intensivstationen im UKB, UKBF und Charité UKRV wurden ca. 100 Analysen auf zentral-wirksame Arzneistoffe in diesem Zusammenhang durchgeführt. Das TDM-Untersuchungsprogramm umfasst ca. 200 Arzneistoffe und Metabolite, bei denen auf eine konzentrationsgestützte Therapieführung und Überwachung insbesondere bei kritisch Kranken nicht verzichtet werden kann. Es wurden insgesamt 11.793 Arzneistoff-Bestimmungen durchgeführt, wobei der Anteil an aufwendigen chromatographischen Analysen (GC, HPLC, LC/MS) in den letzten 3 Jahren kontinuierlich von 44 % auf 72 % gestiegen ist.

Besonders hervorzuheben ist die Einführung einer neuen Analysen-Methode (LC/MS), mit der Substanzen um den Faktor 100 empfindlicher messbar sind. Dadurch ist es möglich, „Sirolimus“, den Wirkstoff des 2001 eingeführten Immunsuppressivums „Rapamycin“ bei Transplantierten zu bestimmen. Da sich aufgrund der hochkomplizierten Technik nur wenige Labore für diese Untersuchung qualifiziert haben, erteilte die Kassenärztliche Vereinigung (KV) eine Ermächtigung zur Durchführung dieser Analysen auch für ambulante Patienten. Im nächsten Schritt ist die neu eingeführte LC-MS-Technik für die Gruppe der Neuroleptika eingesetzt worden. Um das als Folge davon auftretende erhöhte Probenvolumen bei gleichzeitigem Personalabbau bewältigen zu können, wurde sowohl die Probenextraktion als auch die Chromatographie automatisiert, so dass die Geräte auch in den Nachtstunden ohne zusätzlichen Personalbedarf genutzt werden.

**Drogenkontroll-  
untersuchungen**

Auch in diesem Aufgabenfeld konnte die Effizienz aufgrund weitgehender Automatisierung, beginnend mit der Probenmessung in einem Laborautomaten, Online-Datenübertragung mit automatischer Befunderstellung und Rechnungslegung, wesentlich gesteigert werden. Es wurden 48.063 Analysen im Auftrag von Haftanstalten, Drogentherapieeinrichtungen, Suchtstationen in Krankenhäusern etc. durchgeführt, 1.085 Urine wurden unter Sichtkontrolle abgenommen. Insbesondere zur Prüfung auf länger zurückliegenden Drogenkonsum wurden 162 Haarproben untersucht. 26-mal wurde THC, 1-mal Opiate und 5-mal Cocain nachgewiesen.

Die Teilnahme an internationalen Ringversuchen zur externen *Qualitätskontrolle* ist obligatorisch. 80 der 200 im TDM-Programm enthaltenen Substanzen werden 4- bis 12-mal pro Jahr in Ringversuchen kontrolliert. Zusammen mit den Arbeitsgebieten Toxikologie und Nachweis von Drogen im Urin, Blut und Haaren werden ca. 250 Ringversuche/Jahr durchgeführt.

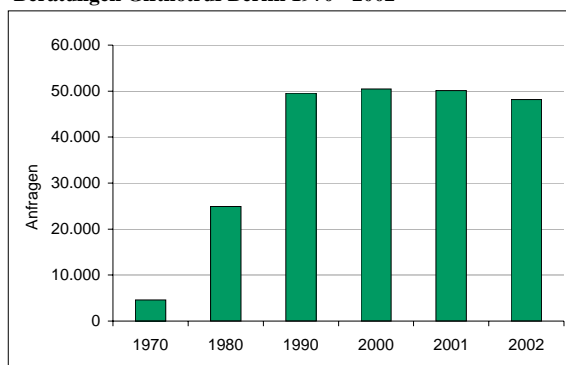


### Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen (Giftnotruf Berlin)

Der Giftnotruf Berlin wurde am 23.03.1963 in der städtischen Kinderklinik in Berlin Charlottenburg als *erstes Giftnotrufzentrum in der Bundesrepublik Deutschland* gegründet. Seit 1995 ist die Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen in den Berliner Betrieb für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben (BBGes) integriert.

Da dies die erste Beratungsstelle in der Bundesrepublik für Vergiftungsunfälle im Kindesalter war, übernahm sie von Beginn an *überregionale Aufgaben*. Die *konstant hohen Beratungszahlen* zeigen

**Abbildung 6.1:**  
Beratungen Giftnotruf Berlin 1970 - 2002



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/Giftnotruf Berlin)

die Akzeptanz bei medizinischen Laien, niedergelassenen Ärztinnen/Ärzten sowie bei in der Klinik tätigen Medizinerinnen/Medizinern. Das Beratungsvolumen im Zeitverlauf zeigt Abbildung 6.1.

Im Jahr 2002 wurden 48.180 telefonische Beratungen durchgeführt. Bei 46.748 Beratungen ging es um *Vergiftungsunfälle*, bei 1.178 toxikologischen oder medizinischen Anfragen handelte es sich um die Differentialdiagnose unklarer Krankheitsbilder, die nicht notwendigerweise durch eine Vergiftung hervorgerufen wurden. Bei 254 Anrufen waren es Anfragen zu Vergiftungen bei Tieren.

Nahezu jede zweite Anfrage (49,6 %) kam von den *Angehörigen der Betroffenen*. Die Beratung trägt hier im Wesentlichen dazu bei, überflüssige Arztvorstellungen oder Krankenhausaufnahmen zu vermeiden. 39 % aller Anfragen kamen von Krankenhausärztinnen/-ärzten. Jede 13. Anfrage kam aus Arztpraxen, am häufigsten ließen sich Kinderärztinnen/-ärzte beraten.

*Art und Möglichkeit der Vergiftung* sind vom Lebensalter abhängig. Während es sich bei Kindern bis zum 14. Lebensjahr in über 99 % der Fälle um akzidentelle Ingestionen handelt, sind fast 50 % der Anfragen im Erwachsenenalter Suizidversuche.

Kleinkinder sind besonders vergiftungsgefährdet. Die Erklärung dafür ist u. a. die „Schluckneugier“, d. h. die Kinder stecken alle Gegenstände, die sie interessieren, zunächst in den Mund. Der häufigste Grund einer Vergiftung von 1- bis unter 4-jährigen Kindern ist deshalb versehentliches Einnehmen von Publikumsmitteln (Haushaltsprodukte und Chemikalien) (ca. 43 %), gefolgt von Medikamenten (ca. 26 %). Erst ab dem 3. und sicher ab dem 4. Lebensjahr lernen die Kinder, Lebensmittel von Fremdstoffen zu unterscheiden und nicht mehr alles in den Mund zu stecken. 90 % aller kindlichen Vergiftungsunfälle geschehen im Haushalt.

Kleinkinder besonders  
vergiftungsgefährdet

Nachdem die Bundesbehörden und der Giftnotruf Berlin seit 1990 wiederholt vor den besonderen Gefahren der *Ingestionsunfälle mit Lampenöl* gewarnt haben, nimmt der Anteil dieser Vergiftungsunfälle langsam ab, von 3 % der Anfragen mit Publikumsmitteln auf 2,3 %.

Veränderte Verbrauchergewohnheiten können rasch zu neuen Gesundheitsgefährdungen führen: Während wir 1990 noch keine Anfragen zu *akzidentellen Ingestionen mit ätherischen Ölen* hatten, sind es jetzt schon fast 6 % aller Anfragen zu Publikumsmitteln. Ätherische Öle sind u. a. in Aromalampen für Duftlampen und Erkältungspräparaten enthalten.

10- bis unter 20-Jährige stellen die stärkste Gruppe bei *Anfragen zu Suizidversuchen*. Erstmals 1996 berichtete der Giftnotruf Berlin über den Trend zu immer jüngerem Lebensalter bei Anfragen zu Selbstmordversuchen. Auch im Jahr 2002 überstieg die Altersgruppe der 10- bis 19-Jährigen deutlich

diejenigen höheren Alters in der Häufigkeit dieser Anfragen. Annähernd 30 % aller Beratungen zu Suizidversuchen betrafen Kinder und Jugendliche unter 20 Jahren (vgl. Abbildung 6.2).

Bei den zu Selbstmordversuchen nachgefragten Substanzen handelt es sich ganz überwiegend um Medikamente (94 %), nur in Einzelfällen, dann jedoch häufig mit einem dramatischen Vergiftungsbild, um Schädlingsbekämpfungsmittel, chemische Substanzen oder Drogen. Am häufigsten werden Psychopharmaka wie Benzodiazepine, trizyklische Antidepressiva und sedierend wirkende Antihistaminika eingenommen. Das rezeptfrei in Apotheken erhältliche Schmerzmittel Paracetamol ist mit knapp 10 % an den Medikamenten bei Suizidversuchen beteiligt.

#### 6.1.4 Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie

Die Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie, 1988 gegründet, hat sich zu einer bundesweit genutzten Einrichtung entwickelt, die vorwiegend von Gynäkologinnen/Gynäkologen und Humangenetikerinnen/-genetikern zur Rückversicherung bei der Beratung Schwangerer genutzt wird. Ähnlich wie in anderen europäischen und nordamerikanischen Zentren, erfasst man auch in der Berliner Einrichtung systematisch den weiteren Verlauf der beratenen Schwangerschaften und präzisiert mit Hilfe dieser Daten die Risikoabschätzung zu speziellen Arzneimitteln.

Seit März 2002 ist die Beratungsstelle ein eigenständiger Fachbereich im Berliner Betrieb für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben (BBGes). Seit 01.01.2004 erfasst sie für das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) im Rahmen eines Pharmakovigilanzprojektes in erweitertem Umfang klinische Anwendungsdaten in Schwangerschaft und Stillzeit. Dies umfasst sowohl prospektive, d. h. vor Geburt startende Verlaufsdokumentationen, als auch nach der Geburt identifizierte „unerwünschte Arzneimittelwirkungen“ (UAW), also angeborene Anomalien mit nachträglich ermittelter Medikamentenanwendung während der Schwangerschaft. Gemäß ihrem erweiterten Aufgabebereich wird die Beratungsstelle in „Pharmakovigilanz- und Beratungszentrum für Embryonaltoxikologie“ umbenannt.

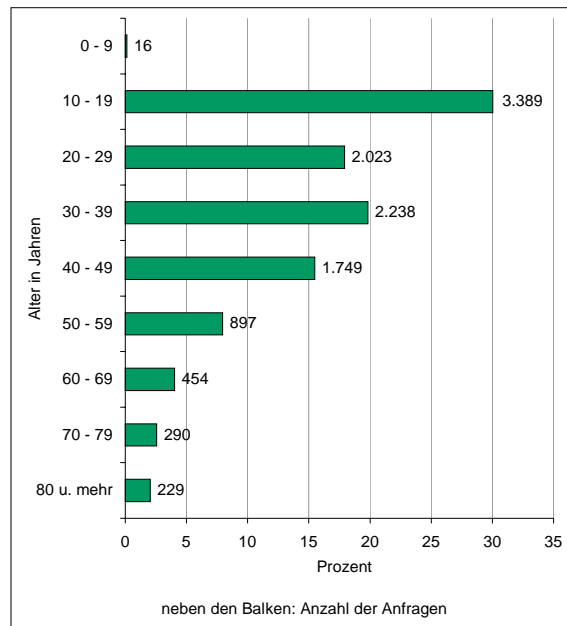
##### Was ist Embryonaltoxikologie?

Außer Organfehlbildungen (Teratogenese) können auch Fehlgeburten, intrauterine Wachstumsretardierung und funktionelle Störungen nach der Geburt Folgen einer vorgeburtlichen Schädigung durch Arzneimittel, Drogen, Arbeitsplatz- und Umweltchemikalien, ionisierende Strahlung, physikalische Einwirkungen und Infektionserkrankungen sein.

Lassen sich teratogene Effekte und Abortrisiko noch verhältnismäßig leicht untersuchen, so sind Auswirkungen auf die spätere Intelligenzentwicklung oder auf das Verhalten, erhöhte Allergiebereitschaft oder Störungen der Fertilität nur sehr schwer als Folge vorgeburtlicher Einwirkung nachzuweisen.

Nach heutigem Wissen sind allerdings nur wenige Prozent aller Fehlbildungen nachweislich durch einzelne äußere Faktoren verursacht. Die Ursache der meisten angeborenen Anomalien ist auch heute noch nicht eindeutig zu klären.

**Abbildung 6.2:**  
Anfragen zu suizidalen Vergiftungen beim Giftnotruf Berlin 2002 nach Altersstruktur der Betroffenen



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/Giftnotruf Berlin)

Informationen, die die Ärztin/der Arzt über Arzneimittelrisiken in der Schwangerschaft anhand von Packungsbeilagen, Firmenmitteilungen und Roter Liste erhält, sind meist zu allgemein und manchmal irreführend, weil sie aus Gründen der Produkthaftung des Herstellers so formuliert werden, dass bei Auftreten von Schäden ggf. nur die Ärztin/der Arzt, nicht aber der Hersteller oder die Zulassungsbehörde rechtfertigungspflichtig sind. Zu tragischen Fehlentscheidungen kommt es, wenn die Klassifizierung eines Medikamentes als „unzureichend untersucht“, „tierexperimentell verdächtig“ oder „in der Schwangerschaft kontraindiziert“ zum Anlass genommen wird, eine gewünschte und intakte Schwangerschaft abubrechen.

Wozu braucht man eine embryonaltoxikologische Beratung?

Neben individueller Beratung führt die Berliner Beratungsstelle Fortbildungen für die verschiedenen ärztlichen Fachrichtungen und für Apotheker/innen durch - in Form von Vortragsveranstaltungen und durch Publikationen in entsprechenden Fachzeitschriften. Außerdem gibt sie das inzwischen zum Standardwerk in diesem Bereich avancierte Buch "Arzneiverordnung in Schwangerschaft und Stillzeit" (Schaefer und Spielmann, Urban & Fischer, 6. Auflage 2001) heraus. Eine englische Überarbeitung hiervon ist ebenfalls 2001 bei Elsevier, Amsterdam erschienen.

Tierexperimentelle Ergebnisse lassen sich nicht ohne weiteres auf den Menschen übertragen. Da sich Untersuchungen an Schwangeren aus ethischen Gründen verbieten, sind auf Fallberichten beruhende Observationsstudien eine Forschungsalternative. Derartige Fallberichte können relativ einfach in embryonaltoxikologischen Beratungszentren, wie z. B. in Berlin, gewonnen werden. Zwecks Kooperation haben sich diese Einrichtungen länderübergreifend zum European Network of Teratology Information Services - ENTIS - zusammengeschlossen. Die Berliner Beratungsstelle war 1990 als Gründungsmitglied beteiligt und hat maßgeblich an wissenschaftlichen Projekten sowie als Vorstandsmitglied an der Harmonisierung von Verfahrensrichtlinien mitgearbeitet. Im Rahmen der Fachgesellschaft European Network of Teratology Information Services - ENTIS - wurden 2002 mehrere multizentrische Studien zu unzureichend untersuchten Arzneimitteln durchgeführt. Unter Federführung Berlins wurden Auswirkungen von oralen Antikoagulantien (Gerinnungshemmern), Calcium-Antagonisten sowie ATII-Rezeptor-Antagonisten (zur Senkung des Bluthochdrucks) untersucht. An Studien anderer europäischer Zentren war die Berliner Einrichtung ebenfalls beteiligt. Diese betrafen u. a. neuere Antidepressiva, Protonenpumpenblocker, Colitis ulcerosa-Medikamente und Antimykotika.

Wie gewinnt man Erkenntnisse zum Risiko von Medikamenten in der Schwangerschaft?

Die von der Berliner Embryonaltoxikologie initiierte und bisher größte Studie zu Cumarin-Antikoagulantien (z. B. Marcumar®) hat dazu beigetragen, das bislang in der Literatur behauptete hohe Missbildungsrisiko zu widerlegen. Zahlreiche gewünschte und intakte Schwangerschaften wurden und werden immer noch abgebrochen, weil das Schädigungsrisiko einer (versehentlichen) Behandlung in der Frühschwangerschaft überschätzt wird. Aufgrund der Studienergebnisse kann in vielen Fällen zum Austragen der Schwangerschaft ermuntert werden.

ATII-Antagonisten, eine neue Arzneimittelgruppe zur Bluthochdruck-Behandlung, bergen ein hohes Risiko für den Feten, wenn sie in der 2. Schwangerschaftshälfte eingenommen werden. In jüngster Zeit hat die Berliner Embryonaltoxikologie 5 Fälle registriert mit z. T. schwerster Schädigung des Kindes, die auf eine Unterschätzung des Risikos durch Arzt oder Patientin hindeuten könnten. Diese Fallberichte untermauern die bewährte Regel, neue und unzureichend untersuchte Arzneimittel nicht bei (potentiell) Schwangeren einzusetzen.

Die Berliner Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie wird von Gynäkologinnen/Gynäkologen, Humangenetikerinnen/-genetikern, anderen Fachärztinnen/-ärzten, Giftinformationszentren, Apothekerinnen/Apothekern etc., die vor Ort eine Schwangere beraten, sowie von Laien selbst in Anspruch genommen. Zunehmend fragen auch Behörden aus dem Gesundheits- und Umweltbereich an und erbitten Stellungnahmen zum Ri-

Wer wendet sich an die Berliner Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie?

siko von Arzneimitteln und Schadstoffen bei Schwangeren.

Abbildung 6.3 gibt Auskunft über die Anzahl der Anfragen an die Berliner Beratungsstelle von 1988 bis 2003. Bei gleicher Personalausstattung mit zwei Ärzten und einer Teilzeitsekretärin hat sich die Inanspruchnahme seit der Gründung mehr als versiebenfacht.

Die Anfragen kommen zu etwa 20 % aus Berlin und zu 80 % aus den anderen Bundesländern, vor allem aus Nordrhein-Westfalen, Bayern, Niedersachsen und Baden-Württemberg (vgl. Abbildung 6.4).

Zwei Drittel der Anfragen betreffen Arzneimittel und andere Risikofaktoren bei der Mutter. Der Rest entfällt auf die Stillzeit (31 %) oder betrifft das Risiko einer väterlichen Exposition für die embryonale Entwicklung (3 %).

Im Falle der Schwangerschaftsanfragen liegt bei 2 von 3 Fällen die Exposition vor dem Zeitpunkt der Anfrage, ein Drittel betrifft Therapieempfehlungen, die Arzneimitteltherapie beginnt in diesen Fällen also erst nach der Beratung. In etwa 3 % der Anfragen geht es um die Suche nach Ursachen (Ätiologie) einer angeborenen Entwicklungsstörung.

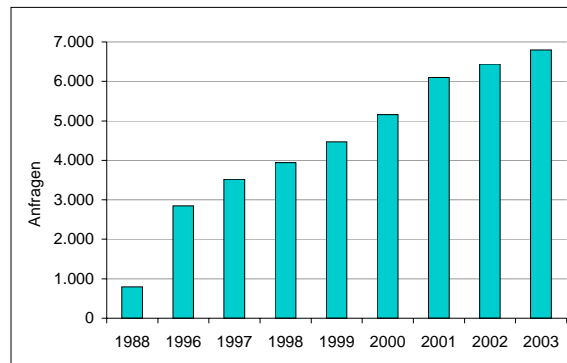
Unter den Schwangerschaftsanfragen sind Laien, meist die Schwangeren selbst, mit 45 % vertreten. Diese rufen überwiegend auf Veranlassung ihres behandelnden Gynäkologen an. Unter den „professionellen“ Anfragern dominieren die Gynäkologinnen/Gynäkologen mit 44 %, gefolgt von Humangenetikerinnen/-genetikern (16 %). Den Rest teilen sich Kliniken und niedergelassene Ärztinnen/Ärzte verschiedener Fachrichtungen sowie andere medizinische Institutionen und Apotheken (vgl. Abbildung 6.5).

Die meisten Schwangerschaftsanfragen erfolgen am Ende des ersten Trimenon, Mittelwert: Woche 14 (+/-9). Das durchschnittliche Alter der Schwangeren ist 30 (+/-6; min. 14, max. 48) Jahre.

Etwa 87 % der dokumentierten Expositionen betreffen Arzneimittel bzw. medizinische Anwendungen, der Rest verteilt sich auf Drogen und Genussmittel (4 %), Umwelt- und akzidentielle Expositionen sowie Infektionserkrankungen (5 %), Chemikalien am Arbeitsplatz (2 %) und Suizidversuche, überwiegend mit Arzneimitteln (1 %).

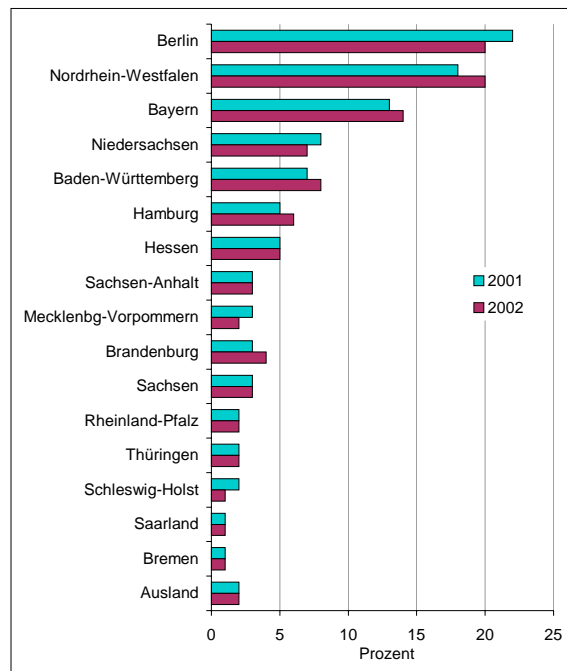
Tabelle 6.1 zeigt die am häufigsten genannten Behandlungsindikationen bzw. Gründe für eine Anfrage zum Risiko in der Schwangerschaft. Die Beschränkung auf die erstgenannte Indikation in dieser Tabelle erfolgte, um Rückschlüsse auf den Anlass der Konsultation zu ziehen.

**Abbildung 6.3:**  
Anfragen bei der Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie in Berlin 1988 - 2003



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie)

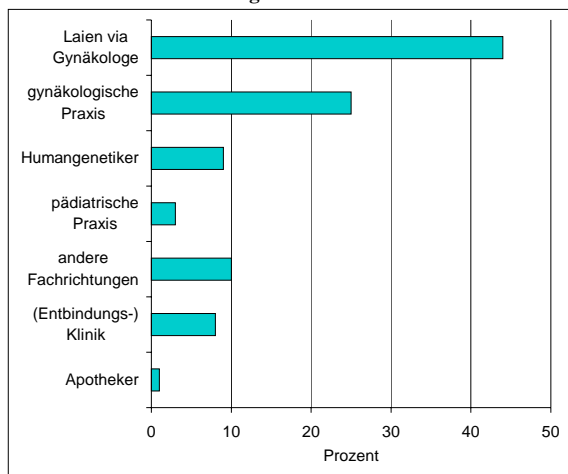
**Abbildung 6.4:**  
Anfragen an die Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie in Berlin 2001 und 2002 nach Bundesländern



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie)

**Abbildung 6.5:**

**Anfragen an die Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie in Berlin 2002 nach anfragenden Personen**



(Datenquelle und Darstellung: BBGes/Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie)

**Tabelle 6.1:**

**Die 10 häufigsten an erster Stelle genannten Behandlungsindikationen bzw. Gründe für eine Anfrage zum Risiko in der Schwangerschaft bei der Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie in Berlin 2002**

| Rang | Behandlungsindikation/Grund              |
|------|--|
| 1    | Psychiatrische Erkrankungen              |
| 2    | Asthma und Allergien                     |
| 3    | Hypertonie                               |
| 4    | Schmerzen                                |
| 5    | Drogen/Medikamentenabusus                |
| 6    | Epilepsie                                |
| 7    | Impfungen und Infektionserkrankungen     |
| 8    | Anästhetika                              |
| 9    | Berufliche Exposition und Umweltfaktoren |
| 10   | Gynäkologische und Harnwegserkrankungen  |

(Datenquelle: BBGes/Beratungsstelle für Embryonaltoxikologie)

### 6.1.5 Landesinstitut für gerichtliche und soziale Medizin Berlin

Das Landesinstitut für gerichtliche und soziale Medizin Berlin (GerMed), als nachgeordnete Einrichtung der Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz, besteht seit 1935. Es ist derzeit an drei Standorten untergebracht: Invalidenstr. 59, Invalidenstr. 60 und Oranienstr. 106.

**Tabelle 6.2:**

**Ausgewählte Leistungen des Landesinstituts für gerichtliche und soziale Medizin Berlin 2001 - 2002**

| Leistung   | Anzahl |        |
|--|--------|--------|
|  | 2001   | 2002   |
| <b>Abteilung für gerichtliche Medizin (Somatik)</b>          |        |        |
| Gutachten zur Haftfähigkeit                                  | 78     | 100    |
| Gutachten zur Verhandlungsfähigkeit                          | 71     | 75     |
| Gutachten zu Verletzungen der ärztlichen Sorgfaltspflicht    | 34     | 24     |
| Ärztliche Stellungnahmen                                     | 21     | 13     |
| Mündliche Gutachten im Gerichtstermin                        | 100    | 81     |
| Untersuchungen für die Kriminalpolizei                       | 256    | 273    |
| Gerichtliche Obduktionen                                     | 1.200  | 1.270  |
| 2. Leichenschau in Berliner Krematorien                      | 13.834 | 13.450 |
| <b>Abteilung für forensische Psychiatrie und Psychologie</b> |        |        |
| Gutachten zur Schuldfähigkeit                                | 316    | 320    |
| Gutachten zur Haftfähigkeit                                  | 46     | 49     |
| Gutachten zur Verhandlungsfähigkeit                          | 75     | 100    |
| Gutachten zur Berufsfähigkeit                                | 9      | 9      |
| Gutachten zur Glaubwürdigkeit                                | 7      | 8      |
| Ärztliche Stellungnahmen                                     | 16     | 5      |
| Mündliche Gutachten im Gerichtstermin                        | 337    | 298    |
| <b>Leichenschauhaus</b>                                      |        |        |
| Abholung und Bergung von Leichen                             | 2.513  | 2.643  |
| <b>Forensisch-toxikologische Abteilung</b>                   |        |        |
| Toxikologisch untersuchte Fälle                              | 889    | 968    |
| Durchgeführte Analysen                                       | 15.788 | 17.500 |
| Teilnahme an Ringversuchen (Qualitätskontrolle)              | 28     | 29     |

(Datenquelle: GerMed)

In zwei Bereichen werden die Versorgungsaufgaben für das Land Berlin erbracht: den einen Bereich kann man umschreiben mit somatischer gerichtlicher Medizin bzw. forensischer Pathologie, den anderen Bereich mit forensischer Psychiatrie und Psychologie. Zur Untersuchung gelangen somit das Opfer auf der einen Seite und der Täter bzw. der Angeklagte auf der anderen Seite.

Ein wichtiger Bereich im Rahmen der gerichtlichen Leichenöffnung gem. § 87 StPO ist die „Forensische Toxikologie“. Hier geht es um die Untersuchung von Leichenasservaten im Hinblick auf eine mögliche Vergiftung (Tötungen, Selbsttötungen, Unglücksfälle). Auftraggeber ist in aller Regel die Staatsanwaltschaft.

Die gerichtliche Leichenöffnung erfolgt dabei im Rahmen des von der Staatsanwaltschaft geführten Todesermittlungsverfahrens. Es handelt sich um polizeilich beschlagnahmte Leichen, bei denen ein Fremdverschulden vorliegt bzw. nicht auszuschließen ist. Am Anfang steht immer die obligatorische ärztliche Leichenschau. Dabei hat sich der die Leichenschau durchführende Arzt zur Todeszeit, zur Todesursache und zur Todesart zu äußern. Ist die Todesart nicht-natürlich oder aber ungewiss, hat er sofort die Polizei zu benachrichtigen,



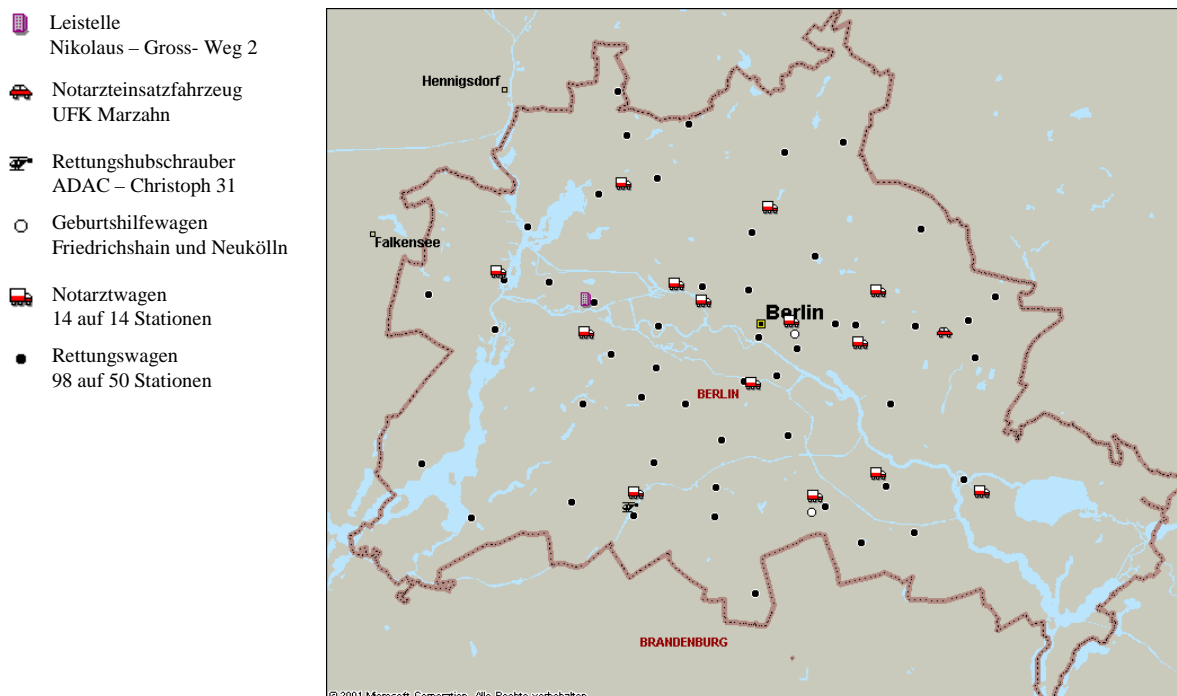
die dann alles Weitere veranlasst. Ein ärztlicher Behandlungsfehler, der zum Tod der Patientin/des Patienten geführt hat, würde ebenfalls unter die Rubrik „nicht-natürliche Todesart“ fallen (vgl. Tabelle 6.2).

### 6.1.6 Rettungsdienst

(Ein Beitrag der SenInn)

Im Land Berlin wurde in der Notfallrettung das Notarztwagensystem aufgegeben und durch ein Mischsystem (6 Notarztwagen / 10 Notarzteinsetzfahrzeuge) ersetzt. Die Einführung erfolgt schrittweise. Zum 1. November 2002 wurde das erste Notarzteinsetzfahrzeug am Unfallkrankenhaus Marzahn stationiert (vgl. Tabelle 6.2.8 und Abbildung 6.6).

**Abbildung 6.6:**  
Standorte des Rettungsdienstes in Berlin - Stand 31.12.2002



(Datenquelle und Darstellung: Berliner Feuerwehr)

### 6.1.7 Stationäre medizinische Versorgung - Krankenhausplanung

Fortschreibung des  
Krankenhausplans  
1999

Der Senat von Berlin hat die Fortschreibung des Krankenhausplans 1999 am 13. Mai 2003 beschlossen. Nach erfolgter Kenntnisnahme durch das Abgeordnetenhaus und der öffentlichen Auslegung ist die Fortschreibung des Krankenhausplans nunmehr offizielle Planungsgrundlage bis zum Jahr 2005.

Der Krankenhausplan 1999 wurde unter Beibehaltung seiner allgemeinen Planungsgrundsätze mit dem Ziel fortgeschrieben, die stationären Behandlungskapazitäten dem veränderten Bedarf anzupassen und in Vorbereitung auf das neue Entgeltsystem DRG (**D**iagnosis **R**elated **G**roups) für die Vergütung von Krankenhausleistungen notwendige strukturelle Veränderungen einzuleiten. Die Weiterentwicklung der Krankenhausversorgungsstrukturen zielt gleichzeitig darauf ab, Voraussetzungen für eine weite-

re Annäherung des Niveaus der Krankenhauskosten an den Bundesdurchschnitt zu schaffen und damit die Finanzierbarkeit der Krankenhausversorgung durch die Kostenträger in Berlin auch künftig zu sichern.

Das neue Entgeltsystem soll die Krankenhäuser zu effizienterem Wirtschaften veranlassen und dem Ziel der Beitragsstabilität in der Gesetzlichen Krankenversicherung dienen. Die Vorstellungen der Krankenhäuser zu notwendigen Veränderungen in Vorbereitung auf das neue Vergütungssystem sind in das Planungsverfahren eingeflossen. Insofern ermöglicht die Fortschreibung des Krankenhausplans 1999 ihnen, sich in einem geordneten Prozess auf die Einführung von pauschalierenden Vergütungen vorzubereiten. Insbesondere soll auch das im Landeskrankenhausgesetz vorgegebene Ziel verfolgt werden, das enge Zusammenwirken der für die Gesundheitsversorgung erforderlichen stationären, teilstationären und ambulanten Einrichtungen auf der Grundlage einer Gesundheitsplanung für Berlin zu unterstützen.

Mit der Fortschreibung des Krankenhausplans 1999 wird das Leistungsgeschehen in den Vordergrund gerückt.

Die Fortschreibung des Krankenhausplans konnte durch die neben der Verwendung der Daten aus der Krankenhausstatistik zusätzlich durchgeführte Analyse von medizinischen Leistungsdaten der Krankenhäuser, die auf freiwilliger Basis von den Trägern zur Verfügung gestellt wurden, auf eine rationalere Grundlage gestellt werden. Die Regelungstiefe im Krankenhausplan wurde zurückgenommen (verringertes Ausmaß von Subdisziplinen). Festlegungen zur Ausgestaltung des Versorgungsauftrages unterhalb der Regelungsebene des Krankenhausplans bleiben den Vertragsparteien (Krankenhäuser und Kostenträger) vorbehalten. Die Fortschreibung des Krankenhausplans 1999 kann unter <http://www.berlin.de/sengsv> kostenfrei abgerufen werden.

Zum Stichtag 30.06.2003 wurden im Land Berlin 74 Krankenhäuser (bzw. 77 Einrichtungen) mit insgesamt 23.190 Betten (darunter 19.918 im somatischen Bereich, d. h. ohne Betten der Fachabteilungen Psychiatrie sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie) betrieben (vgl. Tabelle 6.2.9). Das entspricht einem Versorgungsangebot von 6,96 Betten je 1.000 Einwohner (vgl. Tabelle 6.2.10). Die Differenz zwischen der Zahl der Krankenhäuser und der in Tabelle 6.2.9 ausgewiesenen Einrichtungszahl erklärt sich durch die Doppelzählung des Deutschen Herzzentrums Berlin, der Augenklinik Marzahn und der Klinik für MIC (Minimalinvasive Chirurgie) mit jeweils einem in den Krankenhausplan sowie einem nicht in den Krankenhausplan aufgenommenen Teil.

Das Versorgungsangebot der Krankenhäuser Berlins am 30.06.2003

In den Krankenhausplan aufgenommen sind 49 Krankenhäuser. Ein Krankenhaus (Ev. Krankenhaus Schönow) wurde im Berichtszeitraum vom 01.01.2002 zum 30.06.2003 geschlossen. Die Zahl der Vivantes-Klinika, die zusammen als eine Einrichtung gezählt werden, hat sich durch die Schließung des Max-Bürger-Zentrums auf 9 Krankenhäuser verringert. Die Zahl der außerhalb des Krankenhausplans betriebenen Krankenhäuser erhöhte sich um 6 auf insgesamt 28 Einrichtungen.

Auf Einrichtungen, die nicht in den Krankenhausplan aufgenommen sind, entfielen zum Stichtag 915 Betten (vgl. Tabelle 6.2.9).

Die Zahl der in den Krankenhausplan aufgenommenen Betten wurde im Berichtszeitraum um 596 von 22.871 auf 22.275 Betten reduziert (Stand 01.01.2002 bzw. 30.06.2003) (vgl. Tabelle 6.2.11).

Die in den Krankenhausplan aufgenommenen Betten - gegliedert nach Trägerbereichen - sind mit Stand vom 01.01.2002 und 30.06.2003 aus Tabelle 6.3 zu ersehen. Die anteiligen Verschiebungen vom öffentlichen hin zum freigemeinnützigen Sektor sind zum großen Teil bedingt durch den Statuswechsel der Zentralklinik Emil von Behring, des Deutschen Herzzentrums Berlin und des Jüdischen Krankenhauses, aber auch durch die überproportionalen Kapazitätsrücknahmen bei den Vivantes-Klinika.

### Krankenhausplanung für den Bereich Psychiatrie

Mit Umsetzung des Krankenhausplans 1999 des Landes Berlin ist seit Beginn des Jahres 2003

in jeder psychiatrischen Pflichtversorgungsregion die klinisch-stationäre, teilstationäre und instituts-ambulante Versorgung durch mindestens eine psychiatrische Fachabteilung oder ein psychiatrisches Fachkrankenhaus wohnortnah sichergestellt. Damit ist eine der zentralen Forderungen an ein modernes und fachlich hochwertiges psychiatrisches Versorgungssystem erfüllt.

Die Fortschreibung des Krankenhausplans 1999 im Fachgebiet Psychiatrie und Psychotherapie erfolgte auf der Grundlage der fachpolitischen Grundsätze für diesen Bereich, die im Psychiatrieentwicklungsprogramm des Landes Berlin vom Juli 1996 festgeschrieben und entsprechend in den Krankenhausplan 1999 aufgenommen wurden.

Die erfolgreiche Umsetzung der Psychiatriereform im Land Berlin in den vergangenen Jahren hat die vorrangige Bedeutung des Prinzips der regionalisierten Pflichtversorgung im psychiatrischen Versorgungssystem bestätigt. Unter Beibehaltung dieses Grundsatzes gilt es nun, die Qualität und Quantität der im klinischen Bereich erbrachten Leistungen im Kontext zum regionalisierten Gesamtversorgungssystem weiterzuentwickeln.

Im Rahmen der Krankenhausplanung wurden für die Bedarfsermittlung in den Fachgebieten Psychiatrie und Psychotherapie sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie andere Kriterien als für die somatischen Fächer zugrunde gelegt. Im Unterschied zu diesen Fächern werden Leistungen in Einrichtungen, in denen die Psychiatrie-Personalverordnung (Psych-PV) Gültigkeit besitzt, von der Vergütung über ein durchgängiges, leistungsorientiertes und pauschalierendes Entgeltsystem (DRG) ausgenommen. Dies betrifft psychiatrische Fachabteilungen an Allgemeinkrankenhäusern und psychiatrische Fachkrankenhäuser. Die Festlegung von Bettenzahlen erfolgt im psychiatrischen Bereich - integriert in das regionalisierte Gesamtversorgungssystem - über für die Versorgung als notwendig erachtete, vereinbarte Bettendichten. Entsprechend dieser Bettenmessziffern wurden im Planungsprozess den einzelnen Regionen Bettenkontingente zugewiesen. Berücksichtigung fand dabei die Sozialstruktur der Berliner Bezirke, die als verwaltungsmäßige Einheiten auch die Pflichtversorgungsregionen für das psychiatrische Versorgungssystem darstellen.

Die Einzelheiten der Planungen in den Fachgebieten Psychiatrie und Psychotherapie sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie sind der Fortschreibung des Krankenhausplanes 1999 zu entnehmen.

## 6.1.8 (Teil-)stationäre pflegerische Versorgung - Landespflegeplanung

### Landespflegeplan 2002

Der Landespflegeplan 2002 wurde auf der Grundlage des neu gefassten Gesetzes zur Planung und Finanzierung von Pflegeeinrichtungen (Landespflegeeinrichtungsgesetz - LPflegEG) vom 19. Juli 2002 als Fachplanung der für die Pflegeversicherung zuständigen Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz erstellt. Abweichend von dem 1996 aufgestellten und 1998 fortgeschriebenen Landespflegeplan ist eine auf Jahre hinaus verbindliche Aufnahme einzelner Einrichtungen mit festgelegten Platzzahlen in den Plan entfallen. Die Inhalte sind mit Vertretern der Trägerverbände, der Arbeitsgemeinschaft der Pflegekassenverbände in Berlin, den Bezirksämtern von Berlin sowie dem Landespflegeausschuss abgestimmt worden. Er weist eine detaillierte Bestandsaufnahme zum Stich-

**Tabelle 6.3:**

**In den Krankenhausplan aufgenommene Betten in Berlin am 01.01.2002 und 30.06.2003 nach Trägerbereichen**

| Trägerbereich               | Ordnungsbehördlich genehmigte Betten |       |               |       |
|-----------------------------|--------------------------------------|-------|---------------|-------|
|                             | am 01.01.2002                        |       | am 30.06.2003 |       |
|                             | absolut                              | %     | absolut       | %     |
| freigemeinnützig            | 9.051                                | 39,6  | 10.202        | 45,8  |
| öffentlich ohne universitär | 8.032                                | 35,1  | 6.402         | 28,7  |
| privat                      | 2.258                                | 9,9   | 2.198         | 9,9   |
| universitär                 | 3.530                                | 15,4  | 3.473         | 15,6  |
| insgesamt <sup>1)</sup>     | 22.871                               | 100,0 | 22.275        | 100,0 |

<sup>1)</sup> Im Basisbericht 2002 sind für den 01.01.2002 22.907 Betten angegeben. Durch rückwirkend erteilte ordnungsbehördliche Genehmigungen wurde hier eine Korrektur notwendig.  
(Datenquelle: SenGesSozV - II F -)



tag 30. Juni 2002, den voraussichtlichen Bedarf bis 2005, erkennbare Versorgungsdefizite und die bekannten Planungen verschiedener Träger aus.

Ausgehend vom Landespflegeplan 2005 (LPP 2005) mit Stand vom 30.06.2002 waren 45 Tagespflegeeinrichtungen mit insgesamt 772 Plätzen in Betrieb. Im zweiten Halbjahr ist eine Einrichtung mit 16 Plätzen hinzugekommen; eine Einrichtung hat ihre Platzkapazität um 4 Plätze reduziert. Im ersten Halbjahr 2003 wurden drei Tagespflegeeinrichtungen mit insgesamt 52 Plätzen eröffnet. In Berlin waren am 30.06.2002 28 Kurzzeitpflegeeinrichtungen mit insgesamt 394 Plätzen (Daten Landespflegeplan 2005) in Betrieb. Im zweiten Halbjahr 2002 haben vier Kurzzeitpflegen mit insgesamt 71 Plätzen einen Versorgungsvertrag abgeschlossen. Im ersten Halbjahr 2003 ist eine Kurzzeitpflege mit 6 Plätzen geschlossen und eine Kurzzeitpflege mit 12 Plätzen eröffnet worden. Eine Einrichtung hat ihre Kapazität um einen Platz erhöht.

Teilstationäre Pflege  
und Kurzzeitpflege

**Tabelle 6.4:**  
**Plätze in Einrichtungen für Tages- und Kurzzeitpflege**  
**in Berlin 2002 - 2003 (Stand: 30.06. und 31.12.)**

| Ist-Stand  | Tagespflege   |        | Kurzzeitpflege |        |
|------------|---------------|--------|----------------|--------|
|            | Einrichtungen | Plätze | Einrichtungen  | Plätze |
| 30.06.2002 | 46            | 772    | 28             | 394    |
| 31.12.2002 | 47            | 784    | 32             | 465    |
| 30.06.2003 | 50            | 836    | 32             | 472    |

(Datenquelle: SenGesSozV - I D -)

Die Entwicklung der Tagespflegen und der Kurzzeitpflegen vom 30.06.2002 bis 30.06.2003 ist in Tabelle 6.4 dargestellt.

Die Überlegungen für die künftige Bedarfsentwicklung im Bereich Langzeitpflege basieren auf der aktuellen Bevölkerungsprognose bis 2010 sowie dem Vergleich einiger für die Platzzahlentwicklung relevanten

Vollstationäre  
Langzeitpflege

ter Ergebnisse aus den Umfragen in vollstationären Pflegeeinrichtungen 1997 und 1999, ergänzt um Einschätzungen zur voraussichtlichen Entwicklung der Inanspruchnahme. Der im Landespflegeplan ausgewiesene Platzbedarf 2005 von rd. 25.000 Plätzen war Ende 2001 knapp ausreichend, um die Nachfrage zu decken. Da das tatsächliche Platzangebot erheblich größer war, gab es am Stichtag 15.12.2001 fast 2.000 freie Plätze.

Am 30.06.2003 waren 271 Einrichtungen in Betrieb, mit denen Versorgungsverträge über ein Angebot von insgesamt 28.420 Plätzen abgeschlossen waren. Ferner lagen am 30.06.2003 Informationen darüber vor, dass geplant ist, weitere 23 Einrichtungen mit insgesamt rund 2.300 Plätzen in Betrieb zu nehmen. Das bestehende Angebot und die Verteilung auf die einzelnen Bezirke ist aus Tabelle 6.2.19 ersichtlich.

Der Landespflegeplan ist kostenfrei zugänglich unter [http://www.berlin.de/sengsv/soziales/di\\_lpp.html](http://www.berlin.de/sengsv/soziales/di_lpp.html) oder kann in gedruckter Version gegen eine Schutzgebühr von 5 EUR zzgl. Porto bezogen werden, Bestellungen über Fax (030) 90 28 20 56 oder E-Mail [carola.glaeser@sengsv.verwalt-berlin.de](mailto:carola.glaeser@sengsv.verwalt-berlin.de).

Die 2-jährig durchgeführte Pflegestatistik (SGB XI, seit Dezember 1999) ermöglicht es, den ermittelten Bedarf an Hand der Belegung mit pflegebedürftigen Bewohnern nach dem Pflegeversicherungsgesetz zu überprüfen sowie die ermittelten Inanspruchnahmequoten fortzuschreiben. Die Berliner Zusatzerhebung liefert im gleichen Rhythmus ergänzende Informationen: u. a. über das Einzugsalter, die Verweildauer, die Bewohner der Pflegestufe Null, Bewohnergruppen mit spezifischen Pflegeanforderungen. Die in der Umfrage 2001 angegebenen Zielgruppen werden in der Reihenfolge ihrer zahlenmäßigen Bedeutung aufgelistet. Pro Bewohner/in konnten mehrere Bedarfe angegeben werden.

Berliner  
Zusatzerhebung:  
Bewohnergruppen  
mit spezifischen  
Pflegeanforderungen

Mit Ausnahme von 4 Einrichtungen (2 %) versorgen alle Pflegeeinrichtungen Menschen mit spezifischen Pflegeanforderungen (Umfrage 1999: 23 Einrichtungen). Die Einrichtungen, die spezifische Bewohnergruppen nannten, haben in der Regel ein breiteres Pflegespektrum. Die Hälfte dieser Einrichtungen gab bis zu 5 Zielgruppen an, die andere Hälfte mehr als sechs (vgl. Abbildung 6.7).

Die Ausstattung der Pflegeeinrichtungen mit Personal, das zusätzlich für die speziellen Bedürfnisse dieser verschiedenen Bewohnergruppen geschult ist, erreicht den Höchstwert bei 26 % für die Zielgruppe Migrantinnen/Migranten; dicht gefolgt mit 25 % für die Gruppe der demenziellen und der beatmungspflichtigen Bewohner/innen und mit 22 % bei den Bewohnerinnen/Bewohnern im Wachkoma.

Fast alle Pflegeeinrichtungen versorgen demenziell erkrankte Menschen. Da die demenziellen Einschränkungen mehr als die Hälfte aller Bewohner/innen betrifft, könnte mit verstärkter Berücksichtigung des Themas Demenz in Aus- und Fortbildung das Pflegepersonal erheblich gestärkt und Stress im Pflegealltag reduziert werden (vgl. Abbildung 6.8).

#### Entwicklung ausgewählter Bewohnergruppen

Im Folgenden wird die Entwicklung der einzelnen Bewohnergruppen dargestellt,

sofern Vergleichsdaten aus 1997 oder 1999 vorliegen bzw. die Unterschiede bemerkenswert sind.

Von psychiatrischen Erkrankungen (im weitesten Sinne) sind etwas über zwei Drittel aller Bewohner/innen betroffen.

Knapp die Hälfte aller Bewohner/innen leidet an einer *Demenz*. Die Angaben zu Bewohnerinnen/Bewohnern mit Demenz sind gegenüber 1999 fast konstant. Grundlage für die segregative Pflege und Betreuung demenziell erkrankter Menschen mit starken Verhaltensauffälligkeiten ist die im Januar 2003 vom Landespflegeausschuss verabschiedete Rahmenkonzeption (vgl. Schwerpunkt 6.1.10 Psychiatrische Versorgung).

Bemerkenswert sind die im Jahr 2001 niedrigeren Nennungen bei *psychiatrischen Erkrankungen*, was u. a. darauf zurückzuführen ist, dass die einzelnen Diagnosegruppen mit Ausnahme der Bewohner/innen mit *Alkoholerkrankung* in der Umfrage 2001 nicht gesondert ausgewiesen werden.

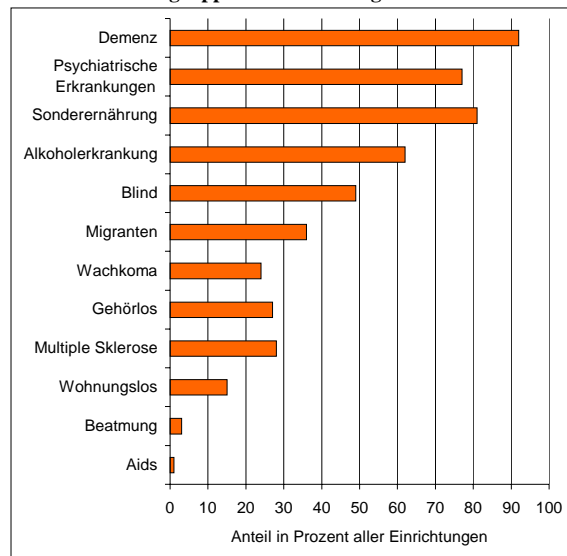
Die Anzahl der *mit Sonde ernährten* Bewohner/innen hat sich seit 1999 fast verdoppelt.

Eine Zunahme um rd. 100 Personen ist seit 1999 bei der Nennung *blinder* Bewohner/innen zu verzeichnen.

Die Zahl der Bewohner/innen im *Wachkoma* hat sich seit der ersten Befragung 1997 mehr als verdoppelt. Die Anzahl der Einrichtungen, die Menschen im Wachkoma versorgen, hat sich ebenfalls

**Abbildung 6.7:**

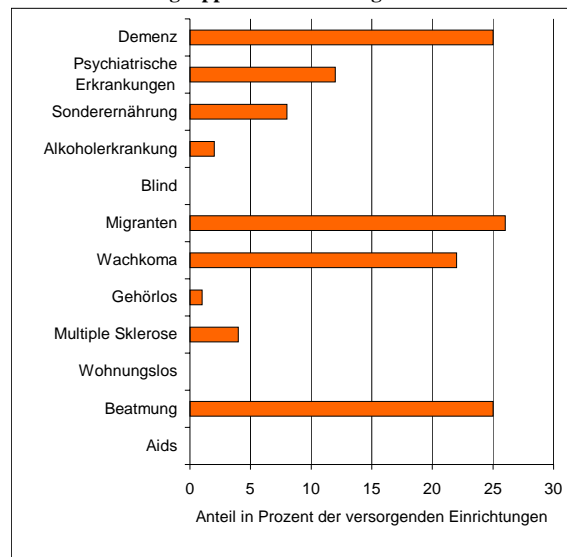
**Pflegeeinrichtungen, die Bewohner/innen mit spezifischen Pflegeanforderungen versorgen, in Berlin am 15.12.2001 nach Krankheitsgruppen und Bedürftigkeit**



(Datenquelle und Darstellung: SenGesSozV - I F -)

**Abbildung 6.8:**

**Einrichtungen mit für spezifischen Pflegebedarf geschultem Personal in Berlin zum Stichtag 15.12.2001 nach Krankheitsgruppen und Bedürftigkeit**



(Datenquelle und Darstellung: SenGesSozV - I F -)

leicht erhöht (von 58 auf 65). Die meisten Einrichtungen versorgen bis zu 3 Wachkoma-Bewohner/Bewohnerinnen, vier Einrichtungen mehr als 10 Personen. Als Richtlinie für die Pflege und Betreuung von Pflegebedürftigen im Wachkoma/Remissionsphase in der Phase F wurde im Januar 2003 vom Landespflegeausschuss eine Rahmenkonzeption verabschiedet.

Die *gehörlosen* Bewohner/innen leben in rd. 70 verschiedenen Einrichtungen. In 45 Einrichtungen lebt jeweils nur eine gehörlose Person. Nur eine Einrichtung berichtet von einer Mitarbeiterin, die die Gebärdensprache beherrscht. Aufgrund der knappen Fragestellung kann allerdings nicht differenziert werden, ob und wie viele Bewohner/innen selbst die Gebärdensprache beherrschen.

**Tabelle 6.5:**

**Bewohner/innen mit spezifischem Pflegebedarf in Langzeitpflegeeinrichtungen in Berlin am 15.12.2001 nach Krankheitsgruppen und Bedürftigkeit**

| Pflegebedarf                | Nennungen |                                |
|-----------------------------|-----------|--------------------------------|
|                             | absolut   | Anteil an allen Bewohnern in % |
| Demenz                      | 11.637    | 45,67                          |
| Psychiatrische Erkrankungen | 3.206     | 12,58                          |
| Sondenernährung             | 1.372     | 5,38                           |
| Alkoholerkrankung           | 1.222     | 4,80                           |
| Blind                       | 545       | 2,14                           |
| Migranten                   | 267       | 1,05                           |
| Wachkoma                    | 203       | 0,80                           |
| Gehörlos                    | 133       | 0,52                           |
| Multiple Sklerose           | 116       | 0,46                           |
| Wohnungslos                 | 63        | 0,25                           |
| Beatmung                    | 20        | 0,08                           |
| AIDS                        | 7         | 0,03                           |

(Datenquelle: SenGesSozV - I F -)

Die Zahl der an *Multipler Sklerose* Erkrankten (116) ist seit 1999 (111) fast konstant geblieben.

Die *ehemals wohnungslosen* Bewohner/innen leben in knapp 40 verschiedenen Einrichtungen.

*Beatmungspflichtige* Bewohner/innen werden in insgesamt 9 Einrichtungen versorgt. Fast die Hälfte lebt in einer Einrichtung, die für diese Zielgruppe auf der Grundlage eines Pflegekonzeptes einen gesonderten Pflegevertrag vereinbart hat.

Die 7 an *AIDS* erkrankten Bewohner/innen werden in 2 Einrichtungen gepflegt.

Eine Übersicht zu in der Umfrage 2001 genannten spezifischen Pflegebedarfe sowie zu Anzahl und Anteil der betroffenen Bewohnergruppen ist in Tabelle 6.5 zusammengestellt.

Ein Drittel aller Pflegeeinrichtungen (94 von 263) versorgte am Stichtag rd. 270 Pflegebedürftige, deren Muttersprache nicht Deutsch ist (im weiteren Text Migrantinnen/Migranten genannt). Eine Festlegung auf eine spezielle Migrantengruppe hat aber i.d.R. noch nicht stattgefunden.

270 pflegebedürftige Bewohner, deren Muttersprache nicht Deutsch ist

**Tabelle 6.6:**

**Migrantinnen/Migranten in Langzeitpflegeeinrichtungen in Berlin am 15.12.2001**

| Migranten je Einrichtung | Anzahl Einrichtungen |
|--------------------------|----------------------|
| unter 3                  | 66                   |
| 3 - 5                    | 19                   |
| 6 - 10                   | 7                    |
| mehr als 10              | 2                    |
| insgesamt                | 94                   |

(Datenquelle: SenGesSozV - I F -)

Die meisten Pflegeeinrichtungen versorgten 1 - 2 Migrantinnen/Migranten; neun Einrichtungen mehr als 5 (vgl. Tabelle 6.6).

52 Pflegeeinrichtungen versorgen mehr als eine Person mit nichtdeutscher Muttersprache. Neun davon versorgen Migrantinnen/Migranten nur eines Sprachraums. Da es sich dabei um Einrichtungen mit 2 - 5 Migrantinnen/Migranten handelt, kann noch nicht auf eine Spezialisierung geschlossen werden. Eindeutig erscheint diese bei zwei Einrichtungen. Unter den Bewohnerinnen/Bewohnern dieser zwei Einrichtungen gibt es zwar mehr als eine fremde Sprache, jedoch mit einem deutlichen Gewicht bei der russischen Sprache.

Bei allen anderen Einrichtungen ist mehr als eine fremde Sprache vertreten.

Am häufigsten wurde als Muttersprache Russisch genannt. Dabei konzentriert sich ein Großteil dieser Bewohner/innen auf eine Einrichtung. Polnisch, Türkisch sowie die Sprachen des ehemaligen Jugoslawien sind etwa gleich stark vertreten (vgl. Abbildung 6.9).

Im 1. Quartal gehörten zwei Prozent derjenigen, die neu ins Heim gezogen waren, zur Gruppe der Migranten. 32 neue Migranten-Heimbewohner/innen sind im Vergleich zu den bereits dort lebenden

Personen mit nichtdeutscher Muttersprache eine relativ hohe Anzahl. Ob dies bereits einen neuen Trend markiert, wird erst nach der Umfrage 2003 erkennbar sein.

Auffällig ist, dass die Migrantinnen/Migranten i.d.R. beim Umzug in eine Pflegeeinrichtung sehr viel jünger sind als deutschsprachige Bewohner/innen. Während das Einzugsalter von 72 % der Migrantinnen/Migranten unter 80 Jahre lag und nur 28 % der Einziehenden 80 Jahre oder älter waren, sah es bei den Deutschen mit 30 % unter 80-Jährigen und 70 % 80-Jährigen und Älteren zum Zeitpunkt ihres Einzugs in eine Pflegeeinrichtung genau umgekehrt aus.

Mitarbeiter mit spezifischen Kenntnissen für Migranten in einem Viertel der Pflegeeinrichtungen

Rd. ein Viertel aller Einrichtungen, die Migrantinnen/Migranten versorgen, beschäftigen auch Mitarbeiter/innen, die sich in den jeweiligen Muttersprachen verständigen können und/oder in multiethnischer Pflege fortgebildet sind. Bei dem größten Teil der Einrichtungen ist dies noch nicht der Fall. Selbst bei den Einrichtungen mit mehr als 5 Migrantinnen/Migranten können 4 von 9 nicht auf entsprechende Fähigkeiten bei Mitarbeiterinnen/Mitarbeitern zurückgreifen.

Der Anteil Migrantinnen/Migranten an der Bevölkerung ließe eine stärkere Nutzung von Langzeitpflegeeinrichtungen erwarten.

Welche Faktoren für die Inanspruchnahme durch Migrantinnen/Migranten im Einzelnen eine Rolle spielen, ist nicht bekannt. Dass die Pflegeeinrichtungen mit ihren Angeboten dieser Zielgruppe noch zu wenig entgegenkommen - sei es mit der Ausrichtung des Angebotes selbst oder durch entsprechende Information zum vorhandenen Angebot, kann als sicher gelten.

## 6.1.9 Hospizversorgung

Förderung ambulanter Hospizdienste neu geregelt

Die zur Umsetzung der zum 01. Januar 2002 in Kraft getretenen Neuregelung des § 39a Abs. 2 SGB V - Stationäre und ambulante Hospizleistungen - erforderliche Rahmenvereinbarung zwischen den Spitzenverbänden der Krankenkassen und den mit der Wahrnehmung der Interessen der ambulanten Hospizdienste maßgeblichen Spitzenorganisationen ist am 03. September 2002 in Kraft getreten. Die Förderung hat sich daher verzögert und erfolgte erst im Jahr 2003 rückwirkend für das Jahr 2002. 15 ambulante ehrenamtliche Hospizdienste haben einen Förderantrag bei den Krankenkassen gestellt und sind gefördert worden.

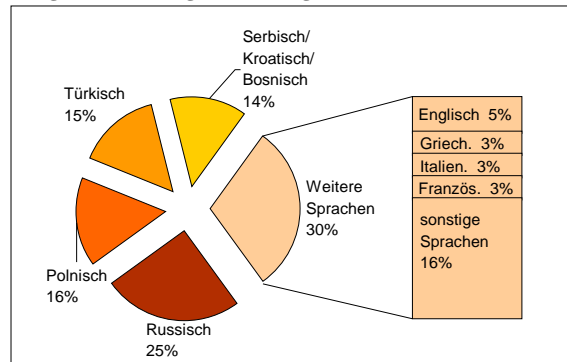
Die Landesförderung der ambulanten ehrenamtlichen Hospizdienste wurde ab 2003 eingestellt.

Im Jahr 2002 ist das Diakonie-Hospiz Wannsee mit 14 Hospizplätzen durch das Land gefördert worden. Die Eröffnung des Hospizes erfolgte nach Abschluss des Versorgungsvertrages jedoch erst im Januar 2003.

Die Weiterförderung der Zentralen Anlaufstelle Hospiz (ZAH) und der Landesarbeitsgemeinschaft Hospiz Berlin e.V. erfolgt ab 2003 über den LIGA-Vertrag.

Die in Berlin bestehenden Hospizstrukturen (Stand August 2003) mit Namen und Träger der Einrichtung sowie dem Bezirk (alte Struktur) des Standortes sind aus folgender Übersicht zu ersehen:

**Abbildung 6.9:**  
Häufigkeit verteilter Muttersprachen der Migrantinnen/Migranten in Pflegeeinrichtungen in Berlin am 15.12.2001



(Datenquelle und Darstellung: SenGesSozV - I F -)

### **Hospizstrukturen in Berlin**

Landesarbeitsgemeinschaft Hospiz Berlin e.V. (LAG) (Reinickendorf)

#### *Ambulante ehrenamtliche Hospizdienste, durch die Krankenkassen gefördert*

1. Ambulantes Hospiz Schöneberg, Nachbarschaftsheim Schöneberg e.V. (Schöneberg)
2. Ambulantes Hospiz des Deutschen Roten Kreuzes, Kreisverband Wedding/Prenzlauer Berg e.V. (Wedding)
3. Caritas-Hospiz-Mitte Hausbetreuungsdienst, Caritas Verband für Berlin e.V. (Tiergarten)
4. Caritas-Hospiz-Hausbetreuungsdienst, Caritas Verband für Berlin e.V. (Treptow)
5. Diakonie-Hospiz Wannsee, Begleitung im Sterben - Hilfe zum Leben, Diakonie-Hospiz Wannsee GmbH (Zehlendorf)
6. Ehrenamtlicher ambulanter Hospizdienst der Björn-Schulz-Stiftung (Tiergarten)
7. Elisabeth-Hospiz Berlin, Diakoniewerk Niederschönhausen gGmbH (Pankow)
8. Hospizdienst Christophorus e.V. (Tempelhof)
9. Hospizdienst Tauwerk e.V. (Pankow)
10. Johannes-Hospiz e.V. (Spandau)
11. Lazarus-Hospiz Diakoniestiftung LAZARUS Berlin (Wedding)
12. Malteser-Hospizdienst Köpenick, Malteser-Hilfsdienst e.V. (Köpenick)
13. Malteser-Hospizdienst Lichtenberg, Malteser-Hilfsdienst e.V. (Lichtenberg)
14. RICAM-HospizRICAM gGmbH (Neukölln)
15. V.I.S.I.T.E. Hospizdienst, Humanistischer Verband Deutschlands (Mitte)

#### *Ambulante ehrenamtliche Hospizdienste, durch die Krankenkassen nicht gefördert*

1. Ambulanter Hospizdienst am Ev. Krankenhaus KEH (Lichtenberg)
2. Theodorus-Hospiz, Theodorus e.V. (Tiergarten)

#### *Hospizdienste in Krankenhäusern*

1. Hospizdienst im St. Gertrauden-Krankenhaus (Wilmerdorf)
2. Hospizdienst im St. Joseph-Krankenhaus (Tempelhof)
3. Hospizdienst im Ev. Krankenhaus KEH (Lichtenberg)

#### *Hospizdienste in stationären Pflegeeinrichtungen*

1. Hospizdienst in der Sozialstiftung Köpenick (Köpenick)
2. Hospizdienst im Pflegewohnheim Haus Immanuel und Dorothea-Haus, Diakoniewerk Niederschönhausen gGmbH (Pankow)
3. Hospizdienst im Ev. Alten- und Pflegeheim „Daniel Vergara“, STEPHANUS-STIFTUNG (Köpenick)

#### *Stationäre Hospize*

1. Diakonie-Hospiz Wannsee, Begleitung im Sterben - Hilfe zum Leben, Diakonie-Hospiz Wannsee GmbH (Zehlendorf)
2. Kinderhospiz Sonnenhof, Björn Schulz Stiftung (Pankow)
3. Lazarus-Hospiz, Diakoniestiftung Lazarus Berlin (Wedding)
4. RICAM gemeinnützige Gesellschaft für Lebenshilfe und Sterbebegleitung mbH (Neukölln)
5. Theodorus-Hospiz, Senioren in Berlin gGmbH (Tiergarten)

### *Ansprech- und Beratungsstelle zum Thema Sterben, Tod und Trauer*

Zentrale Anlaufstelle Hospiz (ZAH), Unionshilfswerk Sozialeinrichtungen gGmbH (Reinickendorf)

Die vollständige Adressliste einschließlich Telefon- und Faxnummern sowie E-Mail-Adressen kann unter Tel. (030) 90 28 27 82 oder E-Mail [christel.geier@sengsv.verwalt-berlin.de](mailto:christel.geier@sengsv.verwalt-berlin.de) angefordert werden.

### **6.1.10 Psychiatrische Versorgung**

#### Gerontopsychiatrische Fachplanung - Entwicklung des Versorgungssystems

Im Zusammenhang mit der Fortschreibung des Landespflegeplanes im Herbst 2000 wurde eine ressortübergreifende Arbeitsgruppe aus den Fachbereichen Psychiatrie, Altenhilfe und Vertragsangelegenheiten gebildet. Sie soll eine „Fachplanung Gerontopsychiatrie“, die Standards und Rahmenbedingungen zur Verbesserung der (pflegerischen) Versorgungssituation von gerontopsychiatrisch erkrankten und insbesondere demenziell erkrankten Menschen beschreibt, erarbeiten und einer breiten Fachöffentlichkeit zugänglich machen. Das gesundheits- und sozialpolitische Ziel war und ist es, auf die Bedarfslage dieses speziellen Personenkreises aufmerksam zu machen, Wege zur Schließung der Lücken innerhalb und zwischen den Versorgungssystemen Psychiatrie und Altenhilfe aufzuzeigen und qualitative Veränderungen in der gesamten Versorgungslandschaft, insbesondere bei den Leistungserbringern, zu bewirken.

Die Auswertung der ersten Erhebung im Jahr 1999 wurde 2001 unter dem Titel „Gerontopsychiatrische Störungen und vollstationäre Pflege unter Berücksichtigung der Erhebung vom März 1999 in Berliner Pflegeeinrichtungen“ veröffentlicht. Die Studie beschreibt insbesondere die Handlungsnotwendigkeiten für vollstationäre Einrichtungen im Hinblick auf die vorgehaltenen Leistungsangebote, die Leistungserbringung, die Einrichtungsgestaltung und die Arbeitsorganisation, die stärker an die Bedürfnisse der demenziell erkrankten Heimbewohner angepasst werden müssen.

Aus nunmehr zwei Erhebungen in den vollstationären Pflegeeinrichtungen im Land Berlin ist bekannt, dass der Anteil von Bewohnerinnen/Bewohnern mit gerontopsychiatrischen, insbesondere demenziellen Erkrankungen, bei ca. 50 % liegt. Bei ca. 10 - 15 % der Betroffenen gehen die demenziellen Veränderungen mit starken Verhaltensauffälligkeiten einher. Diese stark ausgeprägten Verhaltensauffälligkeiten erschweren ein Zusammenleben mit nicht dementen Bewohnerinnen/Bewohnern bzw. machen dieses unmöglich.

Die Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz und die Arbeitsgemeinschaft der Pflegekassenverbände in Berlin haben deshalb in enger Abstimmung mit Experten konzeptionelle und inhaltliche Anforderungen an die segregative Betreuung und Pflege demenziell erkrankter pflegebedürftiger Menschen mit stark ausgeprägten Verhaltensauffälligkeiten in vollstationären Pflegeeinrichtungen erarbeitet.

Es werden spezifische fachliche, personelle, sachliche, bauliche und organisatorische Voraussetzungen beschrieben, die Pflegeeinrichtungen beim Aufbau eines Pflegebereichs für diese Bewohnergruppe berücksichtigen sollen. Als Schwerpunkt sind die Anforderungen an ein entsprechendes Pflegekonzept formuliert. Bei der Erarbeitung eines speziellen Pflege- und Betreuungskonzeptes ist außerdem der Inhalt der Ergänzungsvereinbarung zum Versorgungsvertrag nach § 72 SGB XI zu berücksichtigen. Diese Rahmenkonzeption wurde am 30.01.2003 im Landespflegeausschuss beschlossen.

Aufgrund der demographischen Entwicklung und der Notwendigkeit, Versorgungsstrukturen für Demenzerkrankte zu entwickeln und bereit zu stellen, wurde von der Senatsverwaltung beschlossen - analog zur vollstationären Pflege - eine Rahmenleistungsbeschreibung für gerontopsychiatrische Tagespflegeeinrichtungen zu entwickeln.



Das derzeit in der Berufsausbildung in den Lernbereichen „Geriatric“ und „Gerontopsychiatrie“ vermittelte Fachwissen reicht bisher nicht aus, um den komplexen Praxisanforderungen gerecht zu werden. Das gilt gleichermaßen für die Altenpflegeausbildung. Hierzu sind Aktivitäten seitens der Senatsverwaltung gegenüber den Bildungseinrichtungen im Land Berlin zu verzeichnen, die in Richtung der Entwicklung eines Curriculums „Gerontopsychiatrische Pflege“ sowie der Änderung der Weiterbildungs- und Prüfungsverordnung in der Psychiatrie zielen.

Seit Mitte der Neunziger Jahre haben sich in beiden Teilen Berlins regionale Netzwerke für ältere Menschen, gerontopsychiatrische bzw. geriatric-gerontopsychiatrische Verbünde etabliert. In diesen haben sich Akteure der Versorgungssysteme „Altenhilfe“ und „Psychiatrie“, wozu außer den stationären, komplementären und ambulanten Versorgungsbereichen auch die Plan- und Leitstellen und andere Abteilungen der Bezirksämter gehören, als Kooperationspartner zusammengeschlossen, um die Lebenssituation von alten pflegebedürftigen Menschen in dem jeweiligen Bezirk zu verbessern.

Abgesehen von kleineren Unterschieden in den Kooperationsverträgen sind die Ziele, wofür sich die Versorger in einem Verbund einbringen, dieselben:

- Fallbezogene kollegiale Beratung für die Verbund(Netzwerk)-partner
- Steigerung der Qualität der Dienstleistungen in einem Verbund, z. B. durch gemeinsame Fortbildung und Vereinheitlichung der Qualitätsstandards
- Zusammentragen von Informationen zur besseren Versorgung der Erkrankten, Feststellen von Versorgungslücken in den Regionen und ggf. Schritte zu deren Schließung überdenken
- Absprachen zu generellen Kooperationsstrategien
- Überprüfung der Umsetzbarkeit, Erfolge, Probleme der Kooperationsabsprachen
- Besseres Kennenlernen der Verbundpartner und deren Angebote.

Es ist erfreulich, dass nunmehr in jedem Berliner Bezirk ein Verbund existiert und sich zahlreiche Träger dazu entschlossen haben, im Interesse der Betroffenen und deren Angehöriger miteinander zu kooperieren.

Als der Berliner Krisendienst am 01. Oktober 1999 gebildet wurde, hatte der Berliner Senat bereits dessen Arbeit in die bezirkliche Finanzierung der Psychiatrieplanung des Landes Berlin aufgenommen. Darin eingeschlossen waren auch die Mittel für eine Begleitforschung der dreijährigen Erprobungsphase. Die Senatsverwaltung hatte schon im Vorfeld die Zielstellung für eine Begleitforschung formuliert:

Berliner Krisendienst

Danach sollte ein wesentliches Ziel der Beforschung in der kontinuierlichen zeitnahen Umsetzung der Forschungsergebnisse in die Organisation der Arbeit des Krisendienstes bestehen. Auf diese Weise sollte das Konzept des Krisendienstes fortlaufend überprüft und erforderlichenfalls überarbeitet werden. Die qualitativen Fragestellungen sollten so bearbeitet werden, dass ein Qualitätssicherungssystem entwickelt und implementiert wird, das nach der Erprobungsphase ohne externe Begleitung anwendbar ist.

Die Freie Universität Berlin und die Katholische Fachhochschule für Sozialwesen haben in sehr konstruktiver Weise die Modellphase und die Organisationsentwicklung des Berliner Krisendienstes wissenschaftlich begleitet.

Den vor Beginn der Erprobungsphase formulierten Anforderungen an eine Begleitforschung wurde entsprochen, indem Zwischenberichte vorgelegt wurden, die zur kontinuierlichen Verbesserung der Arbeit des Berliner Krisendienstes beitragen konnten und indem ein Abschlussbericht verfasst wurde, der die vorgegebenen Fragestellungen vollständig aufgenommen und mit Blick auf die künftige Gestalt und Arbeitsweise des Berliner Krisendienstes beantwortet hat.

Der umfangreiche Abschlussbericht zur Arbeit des Berliner Krisendienstes liegt seit Oktober 2002

vor. Auf dessen Grundlage konnte eine in den Bezirken breit angelegte Fachdiskussion über die Arbeit während der dreijährigen Erprobungsphase initiiert werden. In der Rolle der Koordinatorin des berlinweiten Diskurses hat die Senatsverwaltung dessen Ergebnisse gebündelt und gemeinsam mit den Bezirken die Ableitung von Handlungsnotwendigkeiten auf verschiedenen Ebenen vorgenommen. Am Ende des Prozesses soll ein modifiziertes Konzept die Eckpunkte für die künftige ambulante Krisenversorgung im Land Berlin markieren. Die Erwartungen, die das Land Berlin in seinem Psychiatrieentwicklungsprogramm an die ambulante Krisenversorgung formuliert hat, sind vom Berliner Krisendienst erfüllt worden. Er hat sich als integraler Bestandteil der bezirklich organisierten Pflichtversorgungssysteme für psychisch erkrankte und seelisch behinderte Menschen etabliert - so wie es als eines der Ziele der Berliner Psychiatriereform formuliert wurde.

Die Ergebnisse der Begleitforschung haben offenbar nicht nur in Berlin, sondern bundesweit und auch international so große Resonanz gefunden, dass sich das Berliner Zentrum Public Health zu einer breiten Veröffentlichung entschlossen hat.

Weitere Informationen hierzu sind zu erhalten über:

- Herr Prof. Dr. Jarg Bergold, Arbeitsbereich Klinische Psychologie der Freien Universität Berlin, Tel.: (0 30) 83 85 49 88, 4 65 60 63, E-Mail: [bergold@zedat.fu-berlin.de](mailto:bergold@zedat.fu-berlin.de)
- Herr Prof. Dr. Ralf-Bruno Zimmermann, Katholische Fachhochschule für Sozialwesen Berlin, Tel.: (0 30) 50 10 10 22
- <http://www.krisendienstforschung.de>.

Verbesserung der Kooperation zwischen Kinder- und Jugendpsychiatrie, Jugendhilfe und Schule

Kooperationsdefizite im psychosozialen Versorgungsbereich treffen insbesondere Kinder und Jugendliche mit psychischen Beeinträchtigungen und/oder massiven Verhaltensauffälligkeiten (sog. „schwierige Klientel“) sowie ihre Familien, die einen höheren bzw. komplexeren Hilfebedarf aufweisen und dadurch auf koordinierte Hilfen durch mehrere Hilfesysteme angewiesen sind.

Der Bericht „Kooperation von Kinder- und Jugendpsychiatrie, Jugendhilfe und Schule“ mit Stand 30. April 2003 dokumentiert die gemeinsame Arbeit einer ressortübergreifenden Arbeitsgruppe und stellt die Ergebnisse der zusammen mit Experten aus den Tätigkeitsfeldern Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie (KJPP), Jugendhilfe und Schule durchgeführten Problemanalyse in Form von Leitlinien zur Gestaltung und Empfehlungen zur Verbesserung der Zusammenarbeit dar.

Bei den Akteuren in den drei Handlungsfeldern soll damit eine Identifikation mit den Zielen und Formen gemeinsamen Handelns gefördert, Orientierung gegeben und Impulse zum aktiven Mitgestalten ausgelöst werden. Sie machen deutlich, dass die Umsetzung in den beteiligten Bereichen (KJPP, Jugendhilfe und Schule) unzweifelhaft möglich ist und geben Ausblicke auf die Chancen für gemeinsames erfolgreiches Handeln im Sinne der Bedürfnislage der hilfesuchenden Klientel.

Die betroffenen Kinder, Jugendlichen und ihre Angehörigen sowie ihr Lebensumfeld können davon erheblich profitieren und das muss das gemeinsame Anliegen werden.

Der Bericht ist unter [http://www.berlin.de/sengessozv/gesundheit/KoopKJP\\_JH\\_Schu.pdf](http://www.berlin.de/sengessozv/gesundheit/KoopKJP_JH_Schu.pdf) im Internet (als PDF-Datei zum Herunterladen) veröffentlicht.

### **6.1.11 Gemeinsames Krebsregister der Länder Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt und der Freistaaten Sachsen und Thüringen**

Das Gemeinsame Krebsregister der Länder Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt und der Freistaaten Sachsen und Thüringen (GKR) arbeitet seit dem 01.01.1995 auf der Basis des Gesetzes über Krebsregister (Krebsregistergesetz - KRG) vom 04.11.1994 in Verbindung



mit dem Staatsvertrag über das GKR vom 20./24.11.1997 sowie den entsprechenden Ausführungsgesetzen der beteiligten Länder. Gemäß Staatsvertrag nehmen die beteiligten Länder an der Führung des GKR durch einen Verwaltungsausschuss teil. Die beteiligten Länder tragen die Kosten des GKR anteilig nach dem Bevölkerungsschlüssel, der Berliner Anteil beträgt dabei jährlich knapp 20 %.

Voraussetzung für wissenschaftlich valide Auswertungen zum Krebs-erkrankungsgeschehen ist die Erfassung von mehr als 90 % aller Fälle, wobei der Anteil der DCO-Fälle (DCO = Death Certificate Only = nur per Leichenschauschein dem Register bekannt geworden) dabei nicht höher als 10 % liegen sollte. Unter dieser Voraussetzung können u. a. Krebsinzidenzen nach Krebsformen, Alter und Geschlecht berechnet, zeitliche Entwicklungstrends und regionale Unterschiede von Krebserkrankungen aufgezeigt sowie Überlebenszeitanalysen, z. B. in Abhängigkeit vom Tumorstadium, durchgeführt werden. Ebenso kann ein epidemiologisches Krebsregister zur Bewertung der Effektivität von Krebsfrüherkennungsprogrammen beitragen.

Was kann ein epidemiologisches Krebsregister wie das GKR leisten?

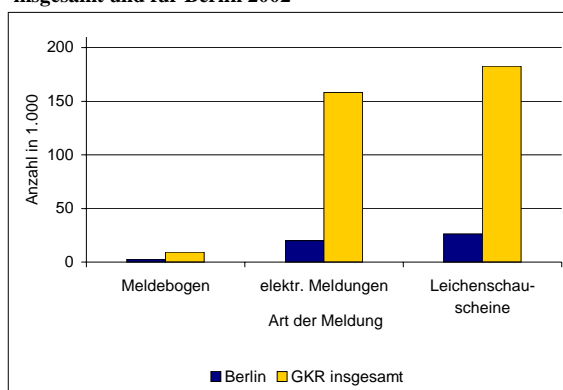
Die Meldungen werden hauptsächlich über die regionalen Klinikregister/Tumorzentren an das GKR übermittelt. Die Tumorzentren leiten die Meldungen ihres Versorgungsgebietes in der Regel auf elektronischem Wege (Datenträger, Internet) an das GKR weiter. Direkte Meldungen per Meldebogen kommen überwiegend von niedergelassenen Ärztinnen/Ärzten, aber auch aus kleineren Krankenhäusern bzw. deren Fachabteilungen.

Meldeaufkommen und Vollständigkeit der Krebsregistrierung in Berlin

Im Jahre 2002 erreichten das GKR aus dem gesamten Einzugsgebiet 167.400 Meldungen, davon 158.200 aus den Tumorzentren und 9.200 direkte Meldungen per Meldebogen. In Berlin ist das Meldeaufkommen mit 19.967 Meldungen aus den Tumorzentren und 2.823 direkten Meldungen gegenüber den Vorjahren gering rückläufig.

Weitere Meldequellen sind die Gesundheitsämter im gesamten Einzugsbereich. Sie sind gesetzlich verpflichtet, dem GKR die Kopien der Leichenschau-scheine (LSS) aller Verstorbenen zu übermitteln, damit der Mortalitätsabgleich und die Erfassung der DCO-Fälle erfolgen kann. Der vollzählige und zeitnahe Mortalitätsabgleich im GKR ist die Voraussetzung für die Berechnung von Überlebensraten und für die Rückübermittlung von Todesdaten an Klinikregister zum Zwecke der klinischen Krebsforschung.

**Abbildung 6.10:**  
Meldungen an das Gemeinsame Krebsregister (GKR)  
insgesamt und für Berlin 2002



(Datenquelle und Darstellung: GKR)

Abbildung 6.10 stellt das Meldeaufkommen aus dem gesamten Einzugsgebiet des GKR sowie aus Berlin im Jahr 2002 dar.

In den vergangenen Jahren konnte die Vollständigkeit der Registrierung im GKR für Berlin schrittweise erhöht werden, wobei die Aktualität der Meldungen zwar verbessert wurde, aber insgesamt, besonders im Vergleich mit den anderen am GKR beteiligten Ländern, noch nicht zufriedenstellend ist (vgl. Abbildung 6.11).

In den Diagnosejahren 1996 - 2000 wurde inzwischen eine Vollständigkeit von 90 % und mehr erreicht. Allerdings liegen 1996 bei 50 % und 2000 noch bei 35 % der erfassten Krebsfälle lediglich Leichenschau-scheininformationen vor (DCO-Fälle), so dass die Rate der ärztlich gemeldeten Krebsfälle nach wie vor bestenfalls 66 % beträgt (die derzeit noch geringere Vollständigkeit ab 2001 entspricht dem aktuellen Meldungs- und Registrierungsstand).

den Krebsfälle nach wie vor bestenfalls 66 % beträgt (die derzeit noch geringere Vollständigkeit ab 2001 entspricht dem aktuellen Meldungs- und Registrierungsstand).

Damit ist zwar eine Voraussetzung für wissenschaftlich valide Auswertungen, die Erfassung von mehr als 90 % aller Fälle, erfüllt. Der Anteil der DCO-Fälle ist jedoch noch deutlich zu hoch. Da Qualität und Umfang der nur vom Leichenschauschein stammenden Daten für die epidemiologische Krebsregistrierung meist unzureichend sind, ist das GKR bestrebt, diesen Anteil am Gesamteingang an Meldungen zu reduzieren. Das wird hauptsächlich durch die Verbesserung der ärztlichen Meldequote erreicht.

Abbildung 6.12 stellt den Vergleich des Vollzähligkeitsgrades der Krebsregistrierung aller am GKR beteiligten Länder im Jahr 2000 dar.

Hinsichtlich der Verbesserung der Meldeaktivitäten wird Berlin-spezifisch in enger Abstimmung mit dem Tumorzentrum Berlin e.V. daran gearbeitet, die Meldewege besser zu koordinieren und unter Berücksichtigung der Ergebnisse der Umfrage zu den Meldemodalitäten „MEMO 2000“ neue Strategien für die flächendeckende Krebsregistrierung zu entwickeln. Auffälliges Resultat der Umfrage bei den Berliner Ärzten war der erhebliche Informationsbedarf zu allen Belangen der Krebsmeldung und -registrierung, der das GKR in den letzten Jahren veranlasst hat, seine Öffentlichkeitsarbeit erheblich zu intensivieren.

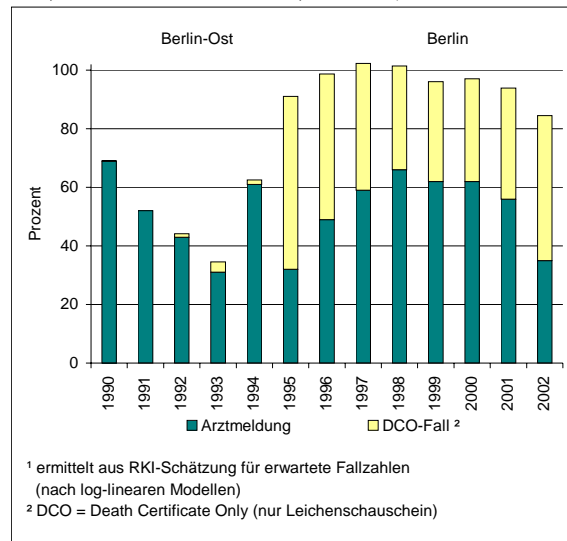
Um die Vollzähligkeit der Meldungen von Krebserkrankungen durch die Ärztinnen/Ärzte zu verbessern, hat das Berliner Abgeordnetenhaus am 17. März 2004 das „Gesetz zur Einführung einer Meldepflicht für Krebserkrankungen“ verabschiedet, das am 1. Juni 2004 in Kraft getreten ist. Ärzte und Zahnärzte, die in Berlin eine Krebserkrankung feststellen, sind künftig verpflichtet, diese an das GKR zu melden. Sie können mit der Meldung auch ein mit ihnen kooperierendes regionales Tumorzentrum beauftragen.

Publikationen,  
Öffentlichkeitsarbeit,  
Projekte, Planungen

Jährlich werden etwa 60 wissenschaftliche Anfragen an das GKR gestellt. In zunehmendem Maße ist das GKR auch in epidemiologische Studien eingebunden. Im Jahre 2001 wurde eine eigene Schriftenreihe des GKR eröffnet. Folgende Publikationen wurden bisher veröffentlicht:

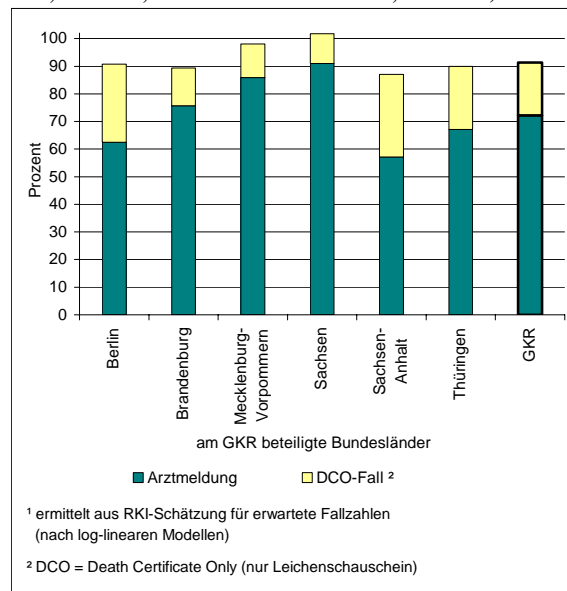
- 1/2001 Epidemiologische Daten zum weiblichen Brustkrebs
- 2,3/2001 MEMO 2000 - Analyse der Meldewege und Meldemodalitäten für Krebserkrankungen - Ergebnisse einer Umfrage in Berlin, Sachsen-Anhalt und dem Freistaat Thüringen (Lang- und Kurzfassung)

**Abbildung 6.11:**  
Vollzähligkeit <sup>1</sup> der Krebsregistrierung für Berlin 1990 - 2002 (bis 1994 nur Berlin-Ost) (Registrierungsstand: 10/2003) Krebs insgesamt (bis 1997: ICD 9 140-208, ohne 173, ab 1998: ICD-10 C00-C97, ohne C44)



(Datenquelle und Darstellung: GKR Registerstelle)

**Abbildung 6.12:**  
Vergleich des Vollzähligkeitsgrades <sup>1</sup> der Krebsregistrierung für die am GKR beteiligten Länder im Diagnosejahr 2000 (Stand: 10/2003) Krebs insgesamt (bis 1997: ICD 9 140-208, ohne 173, ab 1998: ICD-10 C00-C97, ohne C44)



(Datenquelle und Darstellung: GKR)

- 4/2001 Das Gemeinsame Krebsregister 1995-1999 - Sonderbericht
- 1/2002 Krebsinzidenz 1999 - Jahresbericht
- 1/2003 50 Jahre Krebsregistrierung - Das Gemeinsame Krebsregister der Länder Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt und der Freistaaten Sachsen und Thüringen (GKR) 1953 - 2003

Regelmäßige Jahresberichte sind ebenso wie spezielle Themenhefte zu Tumorentitäten geplant.

Im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit nahm das GKR an verschiedenen onkologisch ausgerichteten Veranstaltungen, z. B. dem 25. Deutschen Krebsskongress in Berlin, mit einem Informationsstand teil.

Seit 2001 publiziert das GKR regelmäßig in der Zeitschrift „Berliner Ärzte“ Informationsartikel zu aktuellen Aspekten der Krebsregistrierung und Datennutzung. Über die Internetpräsentation des GKR <http://www.krebsregister-berlin.de> sind bisher neben Informationen zur Arbeitsweise oder den gesetzlichen Grundlagen die o. g. Publikationen verfügbar. Die Internetpräsentation wird gegenwärtig erweitert mit dem Ziel, eine internetgestützte Bestellung von Informationsmaterialien und Meldeunterlagen zu ermöglichen. Weiterhin ist vorgesehen, in die Internetpräsentation des GKR eine interaktive Datenabfrage zu implementieren. Damit kann die Effektivität der Datennutzung entscheidend verbessert werden, was sich auch im Hinblick auf eine verstärkte Meldemotivation der Ärzte auswirken wird.

Das GKR konnte 2003 sein 50-jähriges Jubiläum (als Nachfolgeeinrichtung des ehemaligen Nationalen Krebsregisters der DDR) begehen. Aus diesem Anlass fand im September 2003 ein wissenschaftliches Symposium mit Beteiligung nationaler und internationaler Experten der Krebsregistrierung und -epidemiologie statt, das reges Interesse beim Fachpublikum fand und mit Sicherheit auch zur Verbesserung der Wahrnehmung epidemiologischer Krebsregister in Politik und Wissenschaft beigetragen hat.

2002 startete das GKR mit einem durch Bundesmittel geförderten Projekt zur Einholung von klinischen Informationen zum nur per Leichenschauschein bekannt gewordenen Krebsfall (sog. follow-back-Verfahren), das die Reduktion des o. g. DCO-Anteils an den Meldungen zum Ziel hat und gleichzeitig zur Information der betreffenden Ärzte bzw. medizinischen Einrichtungen über das Meldeverfahren genutzt wird. Das Verfahren, in dem zunächst Brustkrebsfälle recherchiert wurden (in Berlin wurde zu etwa 500 Fällen aus aktuellen Diagnosejahren nachgefragt), wird demnächst auf andere Krebsarten erweitert und schrittweise in den Routinebetrieb des Registers überführt.

Perspektivisch wird eine verstärkte Kooperation mit den wissenschaftlichen Einrichtungen auf dem Gebiet der Krebsforschung gerade des Wissenschaftsstandortes Berlin angestrebt. Ebenso wird das GKR sich an der Diskussion um die Einbindung von epidemiologischen Krebsregistern in die Evaluation von Screeningprogrammen beteiligen.

#### **6.1.12 Schnellwarnsystem der Europäischen Gemeinschaften (EG) im Lebensmittelbereich**

Der Vertrieb von Lebensmitteln, Kosmetika, Bedarfsgegenständen und Futtermitteln erfolgt immer häufiger weltweit. Zum Schutz der Verbraucher unterrichten sich deshalb die Mitgliedstaaten, wenn ihnen Informationen vorliegen, dass von einem Erzeugnis ein unmittelbares oder mittelbares Risiko für die menschliche Gesundheit ausgeht. Das Schnellwarnsystem ermöglicht der Behörde in Brüssel die schnelle und lückenlose Weitergabe von Informationen an alle Mitgliedstaaten sowie die Staaten des Europäischen Wirtschaftsraumes, die dem Netz angeschlossen sind.

Die EG übermitteln Meldungen als

- Warnmeldung, wenn ein unmittelbarer Handlungsbedarf besteht, weil das Erzeugnis ein Risiko darstellt und sich in Mitgliedstaaten im Verkehr befindet

- Information bei Erzeugnissen, für die ein Risiko festgestellt wurde, die jedoch an einer EU-Außengrenze zurückgewiesen wurden, bereits verzehrt sind oder nur in einem Mitgliedstaat im Handel sind.

Die betroffenen Behörden müssen sofort handeln, wenn die Ware in ihrem Überwachungsbereich im Handel ist. Wurde die Ware in Berlin hergestellt oder wird mitgeteilt, dass Berlin beliefert wurde, leitet die Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz (SenGesSozV) die Warnmeldung sofort an die Veterinär- und Lebensmittelaufsichtsämter (VetLeb) der Bezirke weiter.

Aber auch auf die Wahrscheinlichkeit oder Möglichkeit hin, dass die Ware nach Berlin gelangt ist, muss SenGesSozV die VetLeb innerhalb weniger Stunden informieren. Die VetLeb überprüfen dann die Importeure, Großhändler, den Einzelhandel, Restaurants usw. und berichten SenGesSozV über ergriffene Maßnahmen, Lieferlisten und sonstige Ergebnisse der Recherchen. Sie entnehmen Proben von anderen Chargen als den in der Warnmeldung genannten und liefern sie dem Berliner Betrieb für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben zur Untersuchung und Beurteilung ein.

Damit wird der größtmögliche Schutz der Bevölkerung vor möglicherweise gesundheitsgefährdenden Produkten erreicht.

Die EG haben im Jahr 2002 insgesamt 3.024 Warnmeldungen, Informationen und Folgemeldungen an die Mitgliedstaaten versandt, wobei eine steigende Tendenz innerhalb der letzten Jahre festzustellen ist (vgl. Abbildung 6.13).

Die Meldungen betrafen im Wesentlichen den mikrobiellen Verderb, Umweltkontaminanten in Lebens- und Futtermitteln sowie Rückstände von Pestiziden, Tierarzneimitteln und Zusatzstoffen, die entweder nicht zugelassen sind oder deren zulässige Höchstmenge im Lebensmittel überschritten war.

### 6.1.13 Überwachung der Trinkwasserschutzszonen neu geregelt

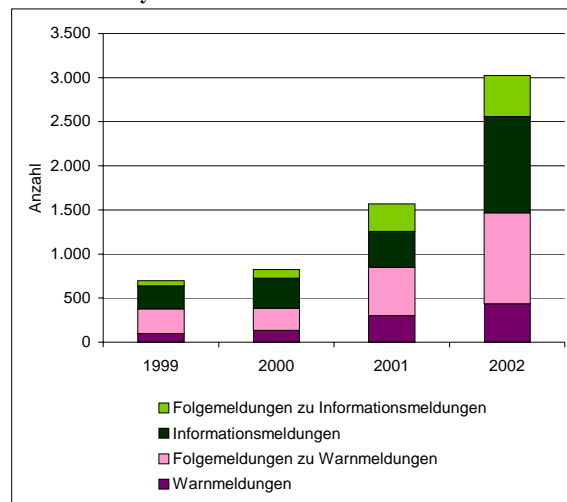
Mit Inkrafttreten der neuen Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) sowie der Ausführungsvorschriften zur Durchführung der Trinkwasserverordnung (AVTrinkwV) am 01. Januar 2003 liegt die Zuständigkeit für die hygienische Überwachung der Wasserwerke und der dazugehörigen Anlagen wie Druckerhöhungsstationen, Zwischenpumpwerke, Reinwasserspeicher und Überpumpwerke sowie der Trinkwasserschutzszonen beim Landesamt für Arbeitsschutz, Gesundheitsschutz und technische Sicherheit Berlin (LAGetSi).

Die Eigenüberwachungspflicht des Betreibers nach § 14 Abs. 2 TrinkwV bleibt davon unberührt. Für die Trinkwasserschutzszonen erfolgt diese Eigenkontrolle durch die Schutzzonenverantwortlichen der Berliner Wasserbetriebe.

Die Überwachung durch die Gesundheitsbehörde hat nach § 19 Abs. 4 TrinkwV in der Regel mindestens einmal jährlich zu erfolgen und wird wie folgt durchgeführt:

Die Kontrolle der Trinkwasserschutzszonen findet in Abstimmung mit den Berliner Wasserbetrieben (BWB) durch örtliche Schutzzonenkommissionen statt. Dazu wird jährlich einmal für jedes Wasserwerk eine Besichtigung vor Ort mit Beratung und Festlegung von Maßnahmen unter Federführung

**Abbildung 6.13:**  
Warn- und Informationsmeldungen innerhalb des Schnellwarnsystems der EU 1999 - 2002



(Datenquelle und Darstellung: SenGesSozV - II D -)

des LAGetSi durchgeführt. Teilnehmer sind die Schutzzonenverantwortlichen der BWB und die Leitung des jeweiligen Wasserwerkes, Vertreter der Wasserbehörde und der Altlastenbehörde bei der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung, Vertreter des bezirklichen Gesundheits- und des Umweltamtes sowie - in Abhängigkeit von der Problemstellung in der jeweiligen Schutzzone - Vertreter von Polizei, Forstbetrieben, Bauämtern u.a.

Darüber hinaus findet einmal jährlich nach den Sitzungen der örtlichen Kommissionen die Beratung der Zentralen Kommission für Hygiene und Schutzzonen (ZKHS) unter Leitung des LAGetSi an zentraler Stelle statt. Im Rahmen dieser Sitzung werden wichtige generelle Fragestellungen der Berliner Wasserbetriebe einschließlich der Schutzzonenproblematik beraten sowie Festlegungen zur weiteren Sicherung einer hygienisch einwandfreien Trinkwasserqualität getroffen.

Mit der dargestellten Vorgehensweise ist eine intensive fachbezogene und effektive hygienische Überwachung der Zentralen Berliner Wasserversorgungsanlagen möglich und die bisherige gute Zusammenarbeit zur Sicherung der Trinkwasserversorgung Berlins kann unter verbesserten Rahmenbedingungen fortgesetzt werden. Positive Erfahrungen mit der neuen Überwachungspraxis aus dem ersten Halbjahr 2003 bestätigen diese Einschätzung.

## 6.2 Tabellen

### Ambulante medizinische Einrichtungen

#### ● Ärztliche und psychotherapeutische Praxen

**Tabelle 6.2.1:**  
Versorgungsstruktur der Kassenärztlichen Vereinigung Berlin 1997 - 2003

| Jahr<br>(Stichtag:<br>01.01.) | An der<br>vertragsärztlichen<br>Versorgung<br>teilnehmende<br>Ärzte<br>und<br>Psychotherapeuten <sup>1)</sup> | Zugelassene            |  | Zur vertragsärztlichen<br>Versorgung ermächtigte |   |
|-------------------------------|---|------------------------|--|--|---|
|                               |   | Ärzte<br><sup>2)</sup> | Psychologische/<br>Kinder- und<br>Jugendlichen-<br>psychothera-<br>peuten<br><sup>3)</sup> | Krankenhaus-<br>ärzte                            | Psychologische/<br>Kinder- und<br>Jugendlichen-<br>psycho-<br>therapeuten <sup>4)</sup> |
| 1997                          | 6.389   | 6.044                  | -  | 345  | -   |
| 1998                          | 6.408   | 6.074                  | -  | 334  | -   |
| 1999                          | 6.371   | 6.092                  | -  | 279  | -   |
| 2000                          | 7.652   | 6.180                  | 1.148  | 323  | 1   |
| 2001                          | 7.753   | 6.205                  | 1.244  | 303  | 1   |
| 2002                          | 7.844   | 6.233                  | 1.331  | 278  | 2   |
| 2003                          | 7.986   | 6.268                  | 1.445  | 272  | 1   |

<sup>1)</sup> Einschließlich der ermächtigten Krankenhausärzte und der Ärzte in Gesundheitlich-Sozialen Zentren (ehemalige Polikliniken) sowie der nach dem 01.01.1999 nach dem PsychThG zugelassenen Psychologischen Psychotherapeuten / Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten.

<sup>2)</sup> Zulassung nach § 24 Ärzte-Zulassungsverordnung (in freier Praxis niedergelassene Ärzte) oder in nach § 311 SGB V zugelassenen Einrichtungen Tätige; ab 1999 zusätzlich nach § 101 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 SGB V Zugelassene (2. Neuordnungsgesetz (NOG) Zulassung nach § 10).

<sup>3)</sup> Lt. PsychThG nach dem 01.01.1999 zugelassene Psychologische Psychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten (bedarfsunabhängig nach § 95 Abs. 10 u. 11 Satz 4 SGB V und bedarfsabhängig nach § 95 Abs. 2 SGB V sowie nach § 311 Abs. 2 SGB V), einschließlich bedarfsunabhängig ermächtigter zum Zwecke der Nachqualifikation nach § 95 Abs. 11 SGB V.

<sup>4)</sup> Lt. PsychThG nach dem 01.01.1999 ermächtigte Psychologische Psychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten (bedarfsabhängig).

(Datenquelle: KV Berlin)

**Tabelle 6.2.2:**

**An der kassenärztlichen Versorgung teilnehmende Ärztinnen und Ärzte in Berlin 1995 - 2003  
nach Teilnahmeform und Bezirken**

| Jahr (Stichtag) /<br>Bezirk | Ärzte<br>ins-<br>gesamt | Art der Teilnahme             |   |  |                           | Ein-<br>wohner<br>in 1.000<br><sup>3)</sup> | Ein-<br>wohner<br>je<br>Arzt |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------|---|--|---------------------------|---|------------------------------|
|                             |                         | nieder-<br>gelassene<br>Ärzte | ange-<br>stellte<br>in Praxen <sup>1)</sup> | Ärzte in<br>Einrich-<br>tungen <sup>2)</sup> | ermäch-<br>tigte<br>Ärzte |   |                              |
| <b>Berlin</b>               |                         |                               |   |  |                           |   |                              |
| 1995 (15.07.)               | 6.335                   | 5.669                         | 80,5  | 241  | 344                       | 3.470,4                                     | 548                          |
| 1996 (05.10.)               | 6.450                   | 5.833                         | 51,5  | 214  | 351                       | 3.464,6                                     | 537                          |
| 1997 (20.08.)               | 6.430                   | 5.896                         | 68,5  | 155  | 310                       | 3.438,9                                     | 535                          |
| 1998 (26.08.)               | 6.450                   | 5.950                         | 53,5  | 144  | 302                       | 3.409,9                                     | 529                          |
| 1999 (11.08)                | 6.473                   | 5.990                         | 53,5  | 143  | 286                       | 3.391,8                                     | 524                          |
| <b>2001 (30.04.)</b>        | <b>6.563</b>            | <b>6.047</b>                  | <b>72,0</b>                                 | <b>137</b>                                   | <b>307</b>                | <b>3.383,7</b>                              | <b>516</b>                   |
| <b>davon:</b>               |                         |                               |   |  |                           |   |                              |
| Mitte                       | 709                     | 619                           | 10,5  | 18   | 61                        | 320,4                                       | 452                          |
| Friedrichshain-Kreuzberg    | 494                     | 451                           | 5,5   | 19   | 18                        | 250,6                                       | 508                          |
| Pankow                      | 693                     | 579                           | 10,5  | 60   | 43                        | 338,6                                       | 489                          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf  | 827                     | 784                           | 7,0   | -  | 36                        | 316,0                                       | 382                          |
| Spandau                     | 366                     | 345                           | 6,0   | -  | 15                        | 224,5                                       | 613                          |
| Steglitz-Zehlendorf         | 631                     | 587                           | 6,5   | -  | 37                        | 288,2                                       | 457                          |
| Tempelhof-Schöneberg        | 661                     | 642                           | 4,0   | -  | 15                        | 337,9                                       | 511                          |
| Neukölln                    | 483                     | 458                           | 4,0   | -  | 21                        | 306,0                                       | 634                          |
| Treptow-Köpenick            | 375                     | 351                           | 2,0   | 12   | 10                        | 232,1                                       | 619                          |
| Marzahn-Hellersdorf         | 464                     | 422                           | 8,5   | 12   | 21                        | 262,2                                       | 566                          |
| Lichtenberg                 | 466                     | 428                           | 2,5   | 16   | 19                        | 261,5                                       | 562                          |
| Reinickendorf               | 397                     | 381                           | 5,0   | -  | 11                        | 245,6                                       | 619                          |
| <b>2002 (21.06.)</b>        | <b>6.560</b>            | <b>6.074</b>                  | <b>42,0</b>                                 | <b>161</b>                                   | <b>283</b>                | <b>3.389,5</b>                              | <b>517</b>                   |
| <b>davon:</b>               |                         |                               |   |  |                           |   |                              |
| Mitte                       | 706                     | 618                           | 6,0   | 28   | 54                        | 322,6                                       | 457                          |
| Friedrichshain-Kreuzberg    | 488                     | 449                           | 3,5   | 17   | 18                        | 252,5                                       | 518                          |
| Pankow                      | 702                     | 581                           | 5,0   | 78   | 38                        | 343,2                                       | 489                          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf  | 825                     | 790                           | 3,0   | -  | 32                        | 315,9                                       | 383                          |
| Spandau                     | 372                     | 354                           | 5,5   | -  | 12                        | 225,5                                       | 607                          |
| Steglitz-Zehlendorf         | 626                     | 588                           | 4,5   | -  | 33                        | 288,1                                       | 461                          |
| Tempelhof-Schöneberg        | 669                     | 650                           | 3,0   | -  | 16                        | 337,5                                       | 505                          |
| Neukölln                    | 476                     | 455                           | 3,0   | -  | 18                        | 307,0                                       | 645                          |
| Treptow-Köpenick            | 377                     | 356                           | -   | 11   | 10                        | 233,0                                       | 618                          |
| Marzahn-Hellersdorf         | 463                     | 425                           | 2,5   | 12   | 23                        | 257,3                                       | 556                          |
| Lichtenberg                 | 459                     | 423                           | 2,0   | 15   | 19                        | 260,9                                       | 568                          |
| Reinickendorf               | 399                     | 385                           | 4,0   | -  | 10                        | 245,8                                       | 616                          |
| <b>2003 (18.09.)</b>        | <b>6.618</b>            | <b>6.143</b>                  | <b>30,5</b>                                 | <b>159</b>                                   | <b>285</b>                | <b>3.390,2</b>                              | <b>512</b>                   |
| <b>davon:</b>               |                         |                               |   |  |                           |   |                              |
| Mitte                       | 707                     | 617                           | 3,5   | 28   | 58                        | 320,8                                       | 454                          |
| Friedrichshain-Kreuzberg    | 489                     | 451                           | 3,0   | 17   | 18                        | 255,4                                       | 522                          |
| Pankow                      | 705                     | 587                           | 2,0   | 76   | 40                        | 347,2                                       | 492                          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf  | 826                     | 794                           | 3,0   | -  | 29                        | 315,2                                       | 382                          |
| Spandau                     | 388                     | 369                           | 5,5   | -  | 13                        | 226,2                                       | 584                          |
| Steglitz-Zehlendorf         | 631                     | 590                           | 3,5   | -  | 37                        | 288,4                                       | 457                          |
| Tempelhof-Schöneberg        | 674                     | 659                           | 3,0   | -  | 12                        | 336,1                                       | 499                          |
| Neukölln                    | 491                     | 470                           | 0,5   | -  | 20                        | 307,3                                       | 626                          |
| Treptow-Köpenick            | 382                     | 359                           | -   | 13   | 10                        | 233,9                                       | 612                          |
| Marzahn-Hellersdorf         | 454                     | 418                           | 2,5   | 12   | 21                        | 253,7                                       | 560                          |
| Lichtenberg                 | 473                     | 438                           | 2,0   | 13   | 20                        | 260,1                                       | 550                          |
| Reinickendorf               | 400                     | 391                           | 2,0   | -  | 7                         | 246,0                                       | 615                          |

<sup>1)</sup> Angestellte nach § 32 b der Zulassungsordnung und § 101 SGB V; halbtags angestellte Ärzte sind mit 0,5 berücksichtigt.

<sup>2)</sup> Einrichtungen nach § 311 SGB V, Fachambulanzen, Dispensaires.

<sup>3)</sup> Fortgeschriebene Bevölkerung.

(Datenquelle: KV Berlin)

Tabelle 6.2.3:

Indikator 6.2

Versorgungsgrade <sup>1)</sup> mit an der vertragsärztlichen Versorgung teilnehmenden Ärztinnen/Ärzten und Psychotherapeuten/-therapeuten sowie Zulassungsbeschränkungen in Berlin 1997 - 2004 nach Fachgebieten

| Jahr  | Fachgebiet                  |                  |                |         |                 |              |               |  |                 |                 |                |                     |                    | Psychotherapeuten <sup>4)</sup> |       | Urologe |
|---|-----------------------------|------------------|----------------|---------|-----------------|--------------|---------------|--|-----------------|-----------------|----------------|---------------------|--------------------|---------------------------------|-------|---------|
|   | Haus-<br>arzt <sup>2)</sup> | Anäs-<br>thesist | Augen-<br>arzt | Chirurg | Gynäko-<br>loge | HNO-<br>Arzt | Haut-<br>arzt | Internist<br>fachärztl.<br>tätig <sup>3)</sup> | Kinder-<br>arzt | Nerven-<br>arzt | Ortho-<br>päde | Ärzte <sup>5)</sup> |                    | Röntge-<br>nologe               |       |         |
|   |                             |                  |                |         |                 |              |               |  |                 |                 |                | PPT /               | KJPT <sup>6)</sup> |                                 |       |         |
| Versorgungsgrad <sup>1)</sup> in %  |                             |                  |                |         |                 |              |               |  |                 |                 |                |                     |                    |                                 |       |         |
| 1997 (07.08.)   | 129,0                       | .                | 120,8          | 137,5   | 105,3           | 123,4        | 127,5         | 134,7  | 139,7           | 123,5           | 104,3          | -                   | -                  | 122,4                           | 113,0 |         |
| 1998 (10.07.)   | 129,1                       | .                | 120,4          | 132,7   | 106,3           | 125,6        | 125,3         | 136,2  | 140,0           | 124,8           | 105,9          | -                   | -                  | 128,4                           | 114,1 |         |
| 1999 (12.07.)   | 126,1                       | 72,6             | 120,9          | 137,3   | 108,6           | 125,1        | 126,3         | 133,9  | 140,8           | 126,0           | 109,4          | -                   | -                  | 130,1                           | 118,9 |         |
| 2002 (01.01.)   | 117,7                       | 84,6             | 120,1          | 147,9   | 111,0           | 123,5        | 125,5         | 135,4  | 139,8           | 127,3           | 116,9          | 141,5               | 141,5              | 133,6                           | 118,5 |         |
| 2003 (01.06.)   | 115,4                       | 91,1             | 119,8          | 147,5   | 111,7           | 123,7        | 126,4         | 138,6  | 136,0           | 122,2           | 117,9          | 154,8               | 154,8              | 131,7                           | 122,1 |         |
| 2004 (01.01.)   | 115,5                       | 116,0            | 119,0          | 146,1   | 113,6           | 122,0        | 124,0         | 137,7  | 135,3           | 122,8           | 121,4          | 162,6               | 162,6              | 131,8                           | 121,4 |         |
| Zulassungsbeschränkung <sup>1) 7)</sup>   |                             |                  |                |         |                 |              |               |  |                 |                 |                |                     |                    |                                 |       |         |
| (ab 01.06.2003 nur noch ein Planungsbereich "Berlin Bundeshauptstadt" im Zulassungsbezirk Berlin) |                             |                  |                |         |                 |              |               |  |                 |                 |                |                     |                    |                                 |       |         |
| 2004 (01.01.)   | X                           | X                | X              | X       | X               | X            | X             | X  | X               | X               | X              | 189                 | X                  | X                               | X     |         |

X

Zahl

= Fachgruppen, für die eine Zulassungssperre für Neuniederlassungen besteht.

<sup>1)</sup> Berechnung des Versorgungsgrades anhand der Verhältniszahlen (Einwohner je Arzt/Psychotherapeut) der Bedarfsplanung der Kassenärztlichen Vereinigungen (Grundlage §§ 99 - 105 SGB V) nach definierten Raumgliederungen. Der Versorgungsgrad dient als Ausgangsbasis zur Feststellung von Unter- oder Überversorgung.

<sup>2)</sup> Hausarzt = Allgemeinmediziner/praktischer Arzt und hausärztlich tätiger Internist (§ 101 Abs. 5 SGB V); bis 1999 ist der Versorgungsgrad der Allgemeinmediziner/praktischen Ärzte ausgewiesen.

<sup>3)</sup> Bis 1999 ist der Versorgungsgrad der Internisten insgesamt ausgewiesen.

<sup>4)</sup> Der Versorgungsgrad wird für die Psychotherapeuten insgesamt errechnet; mit den - trotz der sich aus diesem Wert ergebenden Überversorgung - noch möglichen Neuniederlassungen psychotherapeutisch weitergebildeter Ärzte wird der Anspruch auf den Mindestversorgungsanteil jeder Fachgruppe berücksichtigt (§ 101 Abs. 4 SGB V).

<sup>5)</sup> Psychotherapeutisch weitergebildete Ärzte.

<sup>6)</sup> PPT = Psychologische Psychotherapeuten / KJPT = Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten.

<sup>7)</sup> Zulassungsbeschränkungen werden angeordnet, wenn der allgemeine bedarfsgerechte Versorgungsgrad um zehn von Hundert überschritten ist.

Datenquelle: KV Berlin)

X = Fachgruppen, für die eine Zulassungssperre für Neuniederlassungen besteht.

Zahl

<sup>1)</sup> Berechnung des Versorgungsgrades anhand der Verhältniszahlen (Einwohner je Arzt/Psychotherapeut) der Bedarfsplanung der Kassenärztlichen Vereinigungen (Grundlage §§ 99 - 105 SGB V) nach definierten Raumgliederungen. Der Versorgungsgrad dient als Ausgangsbasis zur Feststellung von Unter- oder Überversorgung.

<sup>2)</sup> Hausarzt = Allgemeinmediziner/praktischer Arzt und hausärztlich tätiger Internist (§ 101 Abs. 5 SGB V); bis 1999 ist der Versorgungsgrad der Allgemeinmediziner/praktischen Ärzte ausgewiesen.

<sup>3)</sup> Bis 1999 ist der Versorgungsgrad der Internisten insgesamt errechnet; mit den - trotz der sich aus diesem Wert ergebenden Überversorgung - noch möglichen Neuniederlassungen psychotherapeutisch weitergebildeter Ärzte wird der Anspruch auf den Mindestversorgungsanteil jeder Fachgruppe berücksichtigt (§ 101 Abs. 4 SGB V).

<sup>4)</sup> Der Versorgungsgrad wird für die Psychotherapeuten insgesamt errechnet; mit den - trotz der sich aus diesem Wert ergebenden Überversorgung - noch möglichen Neuniederlassungen psychotherapeutisch weitergebildeter Ärzte wird der Anspruch auf den Mindestversorgungsanteil jeder Fachgruppe berücksichtigt (§ 101 Abs. 4 SGB V).

<sup>5)</sup> Psychotherapeutisch weitergebildete Ärzte.

<sup>6)</sup> PPT = Psychologische Psychotherapeuten / KJPT = Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten.

<sup>7)</sup> Zulassungsbeschränkungen werden angeordnet, wenn der allgemeine bedarfsgerechte Versorgungsgrad um zehn von Hundert überschritten ist.

(Datenquelle: KV Berlin)



## ● Zahnarztpraxen

**Tabelle 6.2.4:**  
Zahnärztlich geleitete ambulante Gesundheitseinrichtungen in Berlin 2000 - 2002

Indikator 6.4

| Jahr | Einzelpraxen |                       | Gemeinschafts-<br>praxen | Praxis-<br>gemein-<br>schaften | Notfall-<br>praxen |
|------|--------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------|
|      | Zahnärzte    | Kiefer-<br>orthopäden |                          |                                |                    |
| 2000 | 2.120        | 93                    | 381                      | 268                            | 2                  |
| 2001 | 2.152        | 86                    | 375                      | 283                            | 2                  |
| 2002 | 2.167        | 85                    | 366                      | 271                            | 2                  |

(Datenquelle: Kassenzahnärztliche Vereinigung Berlin)

**Tabelle 6.2.5:**  
Versorgungsgrad mit an der vertragszahnärztlichen Tätigkeit teilnehmenden Zahnärztinnen/-ärzten  
in Berlin 2000 - 2002  
nach Bezirken

Indikator 6.5

| Bezirk                     | Versorgungsgrad <sup>1)</sup> in % |                       |           |                       |           |                       |
|----------------------------|------------------------------------|-----------------------|-----------|-----------------------|-----------|-----------------------|
|                            | 2000                               |                       | 2001      |                       | 2002      |                       |
|                            | Zahnärzte                          | Kiefer-<br>orthopäden | Zahnärzte | Kiefer-<br>orthopäden | Zahnärzte | Kiefer-<br>orthopäden |
| Mitte                      | 125,5                              | 79,8                  | 123,2     | 76,7                  | 121,6     | 79,3                  |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 118,2                              | 79,8                  | 118,9     | 78,7                  | 119,3     | 79,3                  |
| Pankow                     | 117,1                              | 81,7                  | 115,8     | 79,0                  | 114,8     | 76,1                  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 141,6                              | 144,4                 | 141,9     | 150,1                 | 141,7     | 149,7                 |
| Spandau                    | 98,2                               | 103,4                 | 99,5      | 113,8                 | 100,0     | 124,1                 |
| Steglitz-Zehlendorf        | 111,2                              | 144,4                 | 110,8     | 150,1                 | 110,8     | 149,7                 |
| Tempelhof-Schöneberg       | 115,2                              | 67,7                  | 114,6     | 75,2                  | 114,8     | 75,2                  |
| Neukölln                   | 85,8                               | 67,7                  | 93,9      | 75,2                  | 96,3      | 75,2                  |
| Treptow-Köpenick           | 106,6                              | 94,5                  | 103,5     | 94,8                  | 101,9     | 95,1                  |
| Marzahn-Hellersdorf        | 93,2                               | 94,5                  | 94,4      | 94,8                  | 94,4      | 95,1                  |
| Lichtenberg                | 101,4                              | 81,7                  | 101,0     | 79,0                  | 98,9      | 76,1                  |
| Reinickendorf              | 97,9                               | 103,4                 | 104,3     | 113,8                 | 102,2     | 124,1                 |
| Berlin                     | 110,3                              | 94,9                  | 111,1     | 97,7                  | 110,7     | 99,1                  |

<sup>1)</sup> Berechnung anhand der Verhältniszahlen (Einwohner je Zahnarzt bzw. Kieferorthopäde) der Bedarfsplanung der Kassenzahnärztlichen Vereinigungen (Grundlage §§ 99 - 105 SGB V) nach definierten Raumgliederungen. Der Versorgungsgrad dient als Ausgangsbasis zur Feststellung von Unter- oder Überversorgung.

(Datenquelle: Kassenzahnärztliche Vereinigung Berlin)

## ● Sonstige medizinische Einrichtungen

**Tabelle 6.2.6:**  
Dialyseeinrichtungen und -plätze (Hämodialyse) in Berlin 2000 - 2002 (Stichtag: 31.12.)

**Indikator 6.6**

| Jahr | Stationäre/teilstationäre Dialyseeinrichtungen <sup>1)</sup> |                 | Ambulante Dialyseeinrichtungen <sup>1)</sup> |                 | Dialyseplätze insgesamt |                      | Rückmeldung in % |
|------|--|-----------------|--|-----------------|-------------------------|----------------------|------------------|
|      | Anzahl   | mit ... Plätzen | Anzahl                                       | mit ... Plätzen | absolut                 | je 100.000 Einwohner |                  |
| 2000 | .  | 99              | .  | 666             | 765                     | 22,6                 | 100              |
| 2001 | 10   | 106             | 35   | 809             | 915                     | 27,0                 | 100              |
| 2002 | 10   | 106             | 35   | 846             | 952                     | 28,1                 | 100              |

<sup>1)</sup> Die Zahl enthält nur die Einrichtungen, die sich an der einmal jährlich durchgeführten Befragung beteiligt haben.  
(Datenquelle: QuaSi-Niere gGmbH)

**Tabelle 6.2.7:**  
Patientinnen und Patienten im Dialyseprogramm in Berlin 2001 - 2002  
(Berichtszeitraum: letzte Dezemberwoche)

**Indikator 6.7**

| Jahr | Patientinnen/Patienten <sup>1)</sup>          |                         |                                    |                                      |          |                         |  |                         |
|------|---|-------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------|-------------------------|--|-------------------------|
|      | in (teil-)stationären<br>Dialyseeinrichtungen |                         | in ambulanten Dialyseeinrichtungen |                                      |          |                         | insgesamt in (teil-)<br>stationären/ambulanten<br>Dialyseeinrichtungen |                         |
|      |   |                         | Hämo-<br>dialyse-<br>Patienten     | Peritoneal-<br>dialyse-<br>Patienten | zusammen |                         |  |                         |
|      | Hämodialyse-Patienten                         |                         |                                    |                                      | absolut  | je 100.000<br>Einwohner |  |                         |
|      | absolut                                       | je 100.000<br>Einwohner |                                    |                                      | absolut  | je 100.000<br>Einwohner | absolut  | je 100.000<br>Einwohner |
| 2001 | 256   | 7,6                     | 2.150                              | 134                                  | 2.284    | 67,4                    | 2.540  | 75,0                    |
| 2002 | 214   | 6,3                     | 2.222                              | 142                                  | 2.364    | 69,7                    | 2.578  | 76,0                    |

<sup>1)</sup> Erfasst sind alle Patienten, die eine Dialyse in einer der Einrichtungen in Anspruch nahmen, welche sich an der jährlich durchgeführten Befragung beteiligten (Rücklaufquote siehe Tabelle A 6.6), unabhängig vom Dialyseverfahren (Hämo- oder Peritonealdialyse).  
(Datenquelle: QuaSi-Niere gGmbH)

**Tabelle 6.2.8:**  
Rettungsleitstellen, Rettungswachen und Rettungshubschrauber in Berlin 1994 - 2002  
(Stichtag: 31.12.)

**Indikator 6.9**

| Jahr | Rettungsleitstellen | Rettungswachen | Rettungshubschrauber |
|------|---------------------|----------------|----------------------|
| 1994 | 1                   | 49             | 1                    |
| 1995 | 1                   | 47             | 1                    |
| 1996 | 1                   | 47             | 1                    |
| 1997 | 1                   | 48             | 1                    |
| 1998 | 1                   | 48             | 1                    |
| 1999 | 1                   | 48             | 1                    |
| 2000 | 1                   | 48             | 1                    |
| 2001 | 1                   | 49             | 1                    |
| 2002 | 1                   | 50             | 1                    |

(Datenquelle: SenInn)

## Stationäre/teilstationäre medizinische Einrichtungen

### ● Krankenhäuser

**Tabelle 6.2.9:**  
**Krankenhäuser und Krankenhausbetten in Berlin am 30.06.2003**  
**nach Status (Krankenhausplan), Trägerbereichen und Fachgebieten**

| Status nach Krankenhausplan / Träger                        | Krankenhäuser insgesamt <sup>1)</sup> | Krankenhausbetten insgesamt | Davon in den Fachgebieten     |                     |  |  |   |                                      |  |   |  |  |                     |                                  |                               |   |  |                                     | Darunter in der Basisversorgung |           |  |                                 |                    |               |                                 |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------|--|--|---|--------------------------------------|--|---|--|--|---------------------|----------------------------------|-------------------------------|---|--|-------------------------------------|---------------------------------|-----------|--|---------------------------------|--------------------|---------------|---------------------------------|
|   |                                       |                             | Au-<br>gen-<br>heil-<br>kunde | Chi-<br>rur-<br>gie | Gynäko-<br>logie u.<br>Geburts-<br>hilfe | Haut-u.<br>Geschl-<br>krank-<br>heiten | Herz-<br>chi-<br>rur<br>gie <sup>2)</sup> | Innere<br>Medi-<br>zin <sup>2)</sup> | Kin-<br>der-<br>heil-<br>kunde <sup>2)</sup> | Kinder-<br>chi-<br>rur<br>gie <sup>2)</sup> | Kinder-<br>Jugend-<br>psychia-<br>trie <sup>3)</sup> | Mund-/<br>Kiefer-/<br>Gesichts-<br>chirurgie | Neuro-<br>chirurgie | Neuro-<br>klear-<br>rولو-<br>gie | Nu-<br>kleär-<br>medi-<br>zin | Or-<br>tho-<br>pä-<br>die <sup>2)</sup> | Plas-<br>tische<br>Chirurgie <sup>2)</sup> | Psy-<br>chia-<br>trie <sup>4)</sup> |                                 |           | Psy-<br>cho-<br>soma-<br>tik <sup>5)</sup> | Strah-<br>len-<br>thera-<br>pie | Uro-<br>lo-<br>gie | son-<br>stige | innere<br>Medizin <sup>7)</sup> |
|   |                                       |                             |                               |                     |  |  |   |                                      |  |   |  |  |                     |                                  |                               |   |  |                                     |                                 |           |  |                                 |                    |               |                                 |
| <b>in den Krankenhausplan aufgenommen</b>                   | 49                                    | 22.275                      | 308                           | 4.429               | 1.602                                    | 425                                    | 254                                       | 165                                  | 8.110  | 906   | 101  | 216  | 104                 | 324                              | 810                           | 45                                      | 839  | 60                                  | 2.551                           | 50        | 183  | 567                             | 226                | 3.977         | 6.238                           |
| davon:  |                                       |                             |                               |                     |  |  |   |                                      |  |   |  |  |                     |                                  |                               |   |  |                                     |                                 |           |  |                                 |                    |               |                                 |
| freiheimnützige Krankenhäuser                               | 33                                    | 10.202                      | 50                            | 2.291               | 642                                      | 80                                     | -   | 116                                  | 4.506  | 381   | -  | 40   | -                   | 40                               | 230                           | -                                       | 465  | 20                                  | 1.133                           | -         | -  | 158                             | 50                 | 2.169         | 3.934                           |
| private Krankenhäuser                                       | 11                                    | 2.198                       | 119                           | 400                 | 204                                      | 111                                    | -   | -                                    | 649  | 95  | 43   | -  | 8                   | 50                               | 123                           | 8                                       | 140  | -                                   | 90                              | 50        | 62   | 46                              | -                  | 375           | 456                             |
| öffentliche Krankenhäuser                                   | 3                                     | 6.402                       | 20                            | 1.223               | 420                                      | 107                                    | 136                                       | -                                    | 1.981  | 160   | -  | 146  | 26                  | 92                               | 307                           | 5                                       | 175  | 40                                  | 1.150                           | -         | 39   | 249                             | 126                | 1.191         | 1.576                           |
| dar. Bundeswehr/ziviler Bereich                             | 1                                     | 170                         | -                             | 63                  | -  | 15                                     | 5   | -                                    | 52   | -   | -  | -  | -                   | -                                | 5                             | -                                       | 20   | -                                   | -                               | -         | 10   | -                               | 63                 | 52            |                                 |
| Universitätskrankenhäuser                                   | 2                                     | 3.473                       | 119                           | 515                 | 336                                      | 127                                    | 118                                       | 49                                   | 974  | 270   | 58   | 30   | 70                  | 142                              | 150                           | 32                                      | 59   | -                                   | 178                             | -         | 82   | 114                             | 50                 | 242           | 272                             |
| <b>nicht in den Krankenhausplan aufgenommen</b>             | 26                                    | 342                         | 33                            | 70                  | 4  | 16                                     | 3   | -                                    | 20   | -   | -  | -  | 26                  | 29                               | 1                             | -                                       | 78   | 22                                  | 29                              | -         | 2  | 5                               | 4                  | 43            | 17                              |
| freiheimnützige Krankenhäuser                               | 3                                     | 44                          | -                             | 15                  | -  | -                                      | -   | -                                    | -  | -   | -  | -  | -                   | -                                | -                             | -                                       | -  | -                                   | 29                              | -         | -  | -                               | -                  | -             | -                               |
| private Krankenhäuser                                       | 23                                    | 298                         | 33                            | 55                  | 4  | 16                                     | 3   | -                                    | 20   | -   | -  | -  | 26                  | 29                               | 1                             | -                                       | 78   | 22                                  | -                               | -         | 2  | 5                               | 4                  | 43            | 17                              |
| <b>Sonderkrankenhäuser (außerhalb des Krankenhausplans)</b> | 2                                     | 573                         | -                             | 16                  | -  | -                                      | -   | -                                    | 81   | -   | -  | 6  | -                   | -                                | -                             | -                                       | -  | -                                   | 470                             | -         | -  | -                               | -                  | 16            | 81                              |
| öffentliche Krankenhäuser                                   | 2                                     | 573                         | -                             | 16                  | -  | -                                      | -   | -                                    | 81   | -   | -  | 6  | -                   | -                                | -                             | -                                       | -  | -                                   | 470                             | -         | -  | -                               | -                  | 16            | 81                              |
| <b>insgesamt 30.06.2003</b>                                 | <b>77</b>                             | <b>23.190</b>               | <b>341</b>                    | <b>4.515</b>        | <b>1.606</b>                             | <b>441</b>                             | <b>257</b>                                | <b>165</b>                           | <b>8.211</b>                                 | <b>906</b>                                  | <b>101</b>   | <b>222</b>                                   | <b>130</b>          | <b>353</b>                       | <b>811</b>                    | <b>45</b>                               | <b>917</b>                                 | <b>82</b>                           | <b>3.050</b>                    | <b>50</b> | <b>185</b>                                 | <b>572</b>                      | <b>230</b>         | <b>4.036</b>  | <b>6.336</b>                    |
| 31.12.2001  | 73                                    | 23.799                      | 358                           | 4.978               | 1.639                                    | 452                                    | 261                                       | -                                    | 8.530  | 956   | -  | 288  | 130                 | 353                              | 806                           | 45                                      | 928  | -                                   | 3.012                           | 50        | 185  | 589                             | 239                | 4.137         | 6.423                           |
| 31.12.2000  | 78                                    | 25.064                      | 373                           | 5.248               | 1.747                                    | 506                                    | 282                                       | -                                    | 8.877  | 1.027                                       | -  | 270  | 158                 | 360                              | 851                           | 40                                      | 1.026                                      | -                                   | 3.106                           | 86        | 198  | 633                             | 276                | 4.312         | 6.745                           |
| 31.12.1999  | 78                                    | 25.968                      | 376                           | 5.552               | 1.873                                    | 521                                    | 286                                       | -                                    | 9.147  | 1.006                                       | -  | 305  | 156                 | 353                              | 908                           | 45                                      | 995  | -                                   | 3.317                           | 56        | 206  | 624                             | 242                | 4.622         | 6.885                           |
| 31.12.1998  | 77                                    | 26.854                      | 360                           | 5.760               | 1.955                                    | 537                                    | 286                                       | -                                    | 9.392  | 1.047                                       | -  | 305  | 152                 | 353                              | 939                           | 45                                      | 1.065                                      | -                                   | 3.486                           | 8)        | 206  | 669                             | 297                | 9)            | 9)                              |
| 31.12.1997  | 77                                    | 27.957                      | 379                           | 5.894               | 2.011                                    | 563                                    | 327                                       | -                                    | 9.776  | 1.031                                       | -  | 301  | 146                 | 352                              | 1.008                         | 29                                      | 1.088                                      | -                                   | 3.869                           | 8)        | 222  | 700                             | 261                | 9)            | 9)                              |
| 31.12.1996  | 78                                    | 28.681                      | 387                           | 5.746               | 2.073                                    | 577                                    | 338                                       | -                                    | 10.016                                       | 1.133                                       | -  | 298  | 128                 | 310                              | 1.064                         | 29                                      | 1.078                                      | -                                   | 4.237                           | 8)        | 228  | 741                             | 298                | 9)            | 9)                              |
| 31.12.1995  | 102                                   | 34.923                      | 437                           | 5.718               | 2.084                                    | 628                                    | 368                                       | -                                    | 9.690  | 1.172                                       | -  | 301  | 125                 | 355                              | 1.097                         | 29                                      | 1.080                                      | -                                   | 5.122                           | 8)        | 236  | 798                             | 5.683              | 9)            | 9)                              |

<sup>1)</sup> Einrichtungen.

<sup>2)</sup> Bis 2001 als Subdisziplin der Chirurgie nicht gesondert ausgewiesen; ab 2002 neu als Hauptdisziplin aufgenommen entsprechend der veränderten Fachabteilingliederung der KHStatV vom 01.01.2002.

<sup>3)</sup> Bis 2001 Kinder- und Jugendpsychiatrie, ab 2002 zusätzlich Kinder- und Jugendpsychiatrie.

<sup>4)</sup> Bis 2001 Psychiatrie, ab 2002 Psychiatrie und Psychotherapie.

<sup>5)</sup> Bis 2001 Psychosomatik, ab 2002 Psychotherapeutische Medizin.

<sup>6)</sup> Allgemeine Chirurgie, Visceralchirurgie und Unfallchirurgie; im universitären Bereich 50 % davon.

<sup>7)</sup> Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie, Kardiologie und Geriatrie; im universitären Bereich 50 % davon, ohne Kardiologie des DHZB.

<sup>8)</sup> Bis 1998 in "sonstige" enthalten.

<sup>9)</sup> Der Begriff der Basisversorgung wurde erstmals im Krankenhausplan 1999 verwendet.

(Datenquelle: SenGesSozV - II F -)

Tabelle 6.2.10:

Das Bettenangebot der Krankenhäuser in Berlin am 30.06.2003  
nach Versorgungsregionen und Fachabteilungen  
- absolut und je 1.000 Einwohner

Indikator 6.15

| Versorgungs-<br>region <sup>1)</sup> | Kranken-<br>haus-<br>betten<br>insge-<br>samt | Davon in den Fachabteilungen  |                     |  |       |   |  |                        |                                |   |   |  |                               |                      |                               |                           |   |   | Darunter<br>in der Basis-<br>versorgung |                                 |                    |               |                              |                                 |       |
|--------------------------------------|---|-------------------------------|---------------------|--|-------|---|--|------------------------|--------------------------------|---|---|--|-------------------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------------|---|---|---|---------------------------------|--------------------|---------------|------------------------------|---------------------------------|-------|
|                                      |   | Au-<br>gen-<br>heil-<br>kunde | Chi-<br>rur-<br>gie | Gynäko-<br>logie u.<br>Geburts-<br>hilfe | HNO   | Haut- u.<br>Geschl.<br>Krank-<br>heiten | Herz-<br>chi-<br>rur-<br>gie <sup>2)</sup> | Innere<br>Medi-<br>zin | Kin-<br>der-<br>heil-<br>kunde | Kin-<br>der-<br>chi-<br>rur-<br>gie <sup>2)</sup> | Kinder-<br>Jugend-<br>psychia-<br>trie u. <sup>3)</sup> | Mund-/<br>Kiefer-/<br>Gesichts-<br>chirurgie | Neu-<br>ro-<br>chirur-<br>gie | Neu-<br>rolo-<br>gie | Nu-<br>kleär-<br>medi-<br>zin | Or-<br>tho-<br>pä-<br>die | Plas-<br>tische<br>Chirur-<br>gie <sup>2)</sup> | Psy-<br>chia-<br>trie<br>u. <sup>4)</sup> | Psy-<br>cho-<br>thera-<br>pie<br>Med.   | Strah-<br>len-<br>thera-<br>pie | Uro-<br>lo-<br>gie | sons-<br>tige | Chirur-<br>gie <sup>5)</sup> | Innere<br>Medizin <sup>6)</sup> |       |
|                                      |   |                               |                     |  |       |   |  |                        |                                |   |   |  |                               |                      |                               |                           |   |   |   |                                 |                    |               |                              |                                 |       |
| <b>Berlin insgesamt</b>              |   |                               |                     |  |       |   |  |                        |                                |   |   |  |                               |                      |                               |                           |   |   |   |                                 |                    |               |                              |                                 |       |
| Betten absolut                       |   | 23.190                        | 341                 | 4.500                                    | 1.606 | 441                                     | 257  | 180                    | 8.211                          | 906   | 101   | 222  | 130                           | 353                  | 811                           | 45                        | 917   | 82  | 3.050                                   | 50                              | 185                | 572           | 230                          | 4.035                           | 6.336 |
| je 1.000 Einw. <sup>7)</sup>         |   | 6,96                          | 0,10                | 1,35                                     | 0,48  | 0,13                                    | 0,08                                       | 0,05                   | 2,46                           | 0,27  | 0,03  | 0,07   | 0,04                          | 0,11                 | 0,24                          | 0,01                      | 0,28  | 0,02                                      | 0,92                                    | 0,02                            | 0,06               | 0,17          | 0,07                         | 1,21                            | 1,90  |
| <b>Mitte</b>                         |   |                               |                     |  |       |   |  |                        |                                |   |   |  |                               |                      |                               |                           |   |   |   |                                 |                    |               |                              |                                 |       |
| Betten absolut                       |   | 5.843                         | 74                  | 1.056                                    | 346   | 110                                     | 73   | 165                    | 2.181                          | 322   | 58  | 30   | 45                            | 107                  | 203                           | 16                        | 94  | -   | 522                                     | -                               | 68                 | 277           | 96                           | 849                             | 1.479 |
| je 1.000 Einw. <sup>7)</sup>         |   | 10,34                         | 0,13                | 1,87                                     | 0,61  | 0,19                                    | 0,13                                       | 0,29                   | 3,86                           | 0,57  | 0,10  | 0,05   | 0,08                          | 0,19                 | 0,36                          | 0,03                      | 0,17  | -   | 0,92                                    | -                               | 0,12               | 0,49          | 0,17                         | 1,50                            | 2,62  |
| <b>Nord</b>                          |   |                               |                     |  |       |   |  |                        |                                |   |   |  |                               |                      |                               |                           |   |   |   |                                 |                    |               |                              |                                 |       |
| Betten absolut                       |   | 3.957                         | 39                  | 680                                      | 254   | 81                                      | 40   | -                      | 1.348                          | 95  | 43  | 86   | -                             | 43                   | 173                           | 8                         | 113   | -   | 816                                     | -                               | 62                 | 76            | -                            | 601                             | 971   |
| je 1.000 Einw. <sup>7)</sup>         |   | 6,76                          | 0,07                | 1,16                                     | 0,43  | 0,14                                    | 0,07                                       | -                      | 2,30                           | 0,16  | 0,07  | 0,15   | -                             | 0,07                 | 0,30                          | 0,01                      | 0,19  | -   | 1,39                                    | -                               | 0,11               | 0,13          | -                            | 1,03                            | 1,66  |
| <b>Ost</b>                           |   |                               |                     |  |       |   |  |                        |                                |   |   |  |                               |                      |                               |                           |   |   |   |                                 |                    |               |                              |                                 |       |
| Betten absolut                       |   | 2.366                         | 51                  | 502                                      | 186   | 28                                      | -  | -                      | 489                            | 148   | -   | 80   | 26                            | 40                   | 160                           | -                         | 77  | 40  | 423                                     | -                               | -                  | 54            | 62                           | 498                             | 461   |
| je 1.000 Einw. <sup>7)</sup>         |   | 4,69                          | 0,10                | 0,99                                     | 0,37  | 0,06                                    | -  | -                      | 0,97                           | 0,29  | -   | 0,16   | 0,05                          | 0,08                 | 0,32                          | -                         | 0,15  | 0,08                                      | 0,84                                    | -                               | -                  | 0,11          | 0,12                         | 0,99                            | 0,91  |
| <b>Südost</b>                        |   |                               |                     |  |       |   |  |                        |                                |   |   |  |                               |                      |                               |                           |   |   |   |                                 |                    |               |                              |                                 |       |
| Betten absolut                       |   | 2.063                         | 20                  | 410                                      | 152   | 32                                      | 35   | -                      | 763                            | 79  | -   | -  | 4                             | 38                   | 42                            | -                         | -   | -   | 360                                     | -                               | 20                 | 38            | 70                           | 410                             | 620   |
| je 1.000 Einw. <sup>7)</sup>         |   | 3,85                          | 0,04                | 0,77                                     | 0,28  | 0,06                                    | 0,07                                       | -                      | 1,43                           | 0,15  | -   | -  | 0,01                          | 0,07                 | 0,08                          | -                         | -   | -   | 0,67                                    | -                               | 0,04               | 0,07          | 0,13                         | 0,77                            | 1,16  |
| <b>Südwest</b>                       |   |                               |                     |  |       |   |  |                        |                                |   |   |  |                               |                      |                               |                           |   |   |   |                                 |                    |               |                              |                                 |       |
| Betten absolut                       |   | 5.044                         | 59                  | 1.110                                    | 344   | 91                                      | 52   | -                      | 1.984                          | 132   | -   | -  | 45                            | 64                   | 133                           | 16                        | 410   | 2   | 456                                     | -                               | 35                 | 111           | -                            | 935                             | 1.461 |
| je 1.000 Einw. <sup>7)</sup>         |   | 8,19                          | 0,10                | 1,80                                     | 0,56  | 0,15                                    | 0,08                                       | -                      | 3,22                           | 0,21  | -   | -  | 0,07                          | 0,10                 | 0,22                          | 0,03                      | 0,67  | 0,00                                      | 0,74                                    | -                               | 0,06               | 0,18          | -                            | 1,52                            | 2,37  |
| <b>West</b>                          |   |                               |                     |  |       |   |  |                        |                                |   |   |  |                               |                      |                               |                           |   |   |   |                                 |                    |               |                              |                                 |       |
| Betten absolut                       |   | 3.917                         | 98                  | 742                                      | 324   | 99                                      | 57   | 15                     | 1.446                          | 130   | -   | 26   | 10                            | 61                   | 100                           | 5                         | 223   | 40  | 473                                     | 50                              | -                  | 16            | 2                            | 742                             | 1.344 |
| je 1.000 Einw. <sup>7)</sup>         |   | 7,43                          | 0,19                | 1,41                                     | 0,61  | 0,19                                    | 0,11                                       | 0,03                   | 2,74                           | 0,25  | -   | 0,05   | 0,02                          | 0,12                 | 0,19                          | 0,01                      | 0,42  | 0,08                                      | 0,90                                    | 0,09                            | -                  | 0,03          | 0,00                         | 1,41                            | 2,55  |

<sup>1)</sup> Region Mitte: Friedrichshain-Kreuzberg, Mitte / Region Nord: Pankow, Reinickendorf / Region Ost: Lichtenberg, Marzahn-Hellersdorf /

Region Südost: Neukölln, Treptow-Köpenick / Region Südwest: Steglitz-Zehlendorf, Tempelhof-Schöneberg / Region West: Charlottenburg-Wilmersdorf, Spandau.

<sup>2)</sup> Neu als Hauptdisziplin aufgenommen entsprechend der veränderten Fachabteilungsgliederung der KHStatV vom 01.01.2002.

<sup>3)</sup> -psychotherapie.

<sup>4)</sup> Psychotherapie.

<sup>5)</sup> Allgemeine Chirurgie, Visceralchirurgie und Unfallchirurgie; im universitären Bereich 50 % davon.

<sup>6)</sup> Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie, Kardiologie und Geriatrie; im universitären Bereich 50 % davon, ohne Kardiologie des DHZB.

<sup>7)</sup> Melderechtlich registrierte Einwohner mit Hauptwohnung in Berlin am 30.06.2003.

(Datenquelle: StaLa Berlin / SenGesSozV - II F - / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 6.2.11:**

**Versorgungsangebot in Plankrankenhäusern des Landes Berlin 1999 - 2003 und geplantes Bettenangebot nach der Fortschreibung des Krankenhausplans 1999 nach Fachabteilungen**

| Fachabteilung                               | Krankenhausbetten |                   |                             |                   |   |                               |
|---|-------------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|---|-------------------------------|
|   | Ist<br>31.12.1999 | Ist<br>31.12.2000 | Ist<br>01.01.2002           | Ist<br>30.06.2003 | Soll<br>Fortschreibung<br>Krankenhaus-<br>plan 1999 | Differenz<br>Spalte<br>6 zu 5 |
| 1   | 2                 | 3                 | 4                           | 5                 | 6   | 7                             |
| Augenheilkunde                              | 353               | 353               | 325                         | 308               | 269   | -39                           |
| Chirurgie                                   | 5.486             | 5.222             | 4.850                       | 4.429             | 4.070   | -359                          |
| Frauenheilkunde und Geburtshilfe            | 1.873             | 1.786             | 1.631                       | 1.602             | 1.326   | -276                          |
| Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde                  | 516               | 480               | 441                         | 425               | 408   | -17                           |
| Dermatologie                                | 286               | 282               | 259                         | 254               | 218   | -36                           |
| Herzchirurgie <sup>1)</sup>                 | -                 | -                 | -                           | 165               | 165   | -                             |
| Innere Medizin                              | 9.034             | 8.818             | 8.397                       | 8.110             | 7.616   | -494                          |
| Kinderchirurgie <sup>1)</sup>               | -                 | -                 | -                           | 101               | 108   | 7                             |
| Kinderheilkunde                             | 1.006             | 1.027             | 956                         | 906               | 800   | -106                          |
| Kinder- und Jugendpsychiatrie <sup>2)</sup> | 305               | 270               | 251                         | 216               | 290   | 74                            |
| Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie               | 134               | 134               | 104                         | 104               | 104   | -                             |
| Neurochirurgie                              | 346               | 336               | 323                         | 324               | 330   | 6                             |
| Neurologie                                  | 908               | 855               | 809                         | 810               | 901   | 91                            |
| Nuklearmedizin                              | 45                | 45                | 45                          | 45                | 49  | 4                             |
| Orthopädie                                  | 940               | 951               | 853                         | 839               | 797   | -42                           |
| Plastische Chirurgie <sup>1)</sup>          | -                 | -                 | -                           | 60                | 85  | 25                            |
| Psychiatrie <sup>3)</sup>                   | 2.967             | 2.833             | 2.585                       | 2.551             | 2.549   | -2                            |
| Psychosomatik <sup>4)</sup>                 | 56                | 36                | 50                          | 50                | 208   | 158                           |
| Strahlentherapie                            | 206               | 198               | 183                         | 183               | 152   | -31                           |
| Urologie                                    | 623               | 623               | 580                         | 567               | 528   | -39                           |
| sonstige Fachbereiche                       | 242               | 276               | 229                         | 226               | 162   | -64                           |
| <b>insgesamt</b>                            | <b>25.326</b>     | <b>24.525</b>     | <b>22.871 <sup>5)</sup></b> | <b>22.275</b>     | <b>21.135</b>                                       | <b>-1.140</b>                 |

<sup>1)</sup> Bis 2001 als Subdisziplin der Chirurgie nicht gesondert ausgewiesen; ab 2002 neu als Hauptdisziplin aufgenommen entsprechend der veränderten Fachabteilungsgliederung der KHStatV vom 01.01.2002.

<sup>2)</sup> Bis 2001 Kinder- und Jugendpsychiatrie, ab 2002 zusätzlich Kinder- und Jugendpsychotherapie.

<sup>3)</sup> Bis 2001 Psychiatrie, ab 2002 Psychiatrie und Psychotherapie. Angabe ohne Forensische Psychiatrie.

<sup>4)</sup> Bis 2001 Psychosomatik, ab 2002 Psychotherapeutische Medizin.

<sup>5)</sup> Die im Basisbericht 2002 angegebene Zahl von 22.907 Betten musste wegen rückwirkend erteilter ordnungsbehördlicher Genehmigungen korrigiert werden.

(Datenquelle: SenGesSozV - II F -)

**Tabelle 6.2.12:**  
**Krankenhäuser und Bettenzahl in Berlin 1990 - 2002**

**Indikator 6.11**

| Jahr               | Krankenhäuser |          |           | Krankenhausbetten <sup>1)</sup>             |   |                                     |                                   |
|--------------------|---------------|----------|-----------|---|---|-------------------------------------|-----------------------------------|
|                    | allgemeine    | sonstige | insgesamt | in allgemeinen Krankenhäusern <sup>2)</sup> | in sonstigen Krankenhäusern <sup>2)</sup> | in Krankenhäusern insgesamt absolut | je 10.000 Einwohner <sup>3)</sup> |
| 1990               | 93            | 17       | 110       | 36.322                                      | 4.533                                     | 40.855                              | 119,5                             |
| 1991               | 90            | 14       | 104       | 36.521                                      | 3.374                                     | 39.895                              | 116,0                             |
| 1992               | 84            | 14       | 98        | 35.142                                      | 2.754                                     | 37.896                              | 109,7                             |
| 1993               | 84            | 14       | 98        | 34.072                                      | 2.711                                     | 36.783                              | 106,0                             |
| 1994               | 82            | 14       | 96        | 33.100                                      | 2.512                                     | 35.612                              | 102,4                             |
| 1995               | 81            | 16       | 97        | 32.072                                      | 1.713                                     | 33.785                              | 97,3                              |
| 1996 <sup>4)</sup> | 61            | 7        | 68        | 27.758                                      | 1.065                                     | 28.823                              | 83,1                              |
| 1997               | 62            | 6        | 68        | 26.124                                      | 345                                       | 26.469                              | 76,8                              |
| 1998               | 67            | 6        | 73        | 24.778                                      | 332                                       | 25.110                              | 73,5                              |
| 1999               | 69            | 5        | 74        | 23.833                                      | 337                                       | 24.170                              | 71,2                              |
| 2000               | 71            | 5        | 76        | 22.937                                      | 350                                       | 23.287                              | 68,8                              |
| 2001               | 65            | 5        | 70        | 22.302                                      | 318                                       | 22.620                              | 66,8                              |
| 2002               | 61            | 6        | 67        | 21.036                                      | 368                                       | 21.404                              | 63,1                              |

<sup>1)</sup> Im Jahresdurchschnitt aufgestellte Betten.

<sup>2)</sup> Zu den allgemeinen Krankenhäusern zählen nicht die als sonstige Krankenhäuser bezeichneten Einrichtungen mit ausschließlich psychiatrischen/neurologischen Betten sowie Tages- und Nachtkliniken.

<sup>3)</sup> Durchschnittliche Bevölkerung.

<sup>4)</sup> Die Umwidmung der Betten zur Langzeitpflege chronisch Kranker aus dem stationären in den Pflegebereich hatte einen erheblichen Rückgang der Krankenhaus- und Bettenzahlen zur Folge.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 6.2.13:**  
**Bettenkapazität der Berliner Krankenhäuser 1990 - 2002 nach Trägerbereichen**

| Jahr | Aufgestellte Betten |                        |                  |             |                    |        |  |                        |                    |
|------|---------------------|------------------------|------------------|-------------|--------------------|--------|--|------------------------|--------------------|
|      | ins-gesamt          | davon im Trägerbereich |                  |             |                    |        | darunter in allgemeinen Krankenhäusern <sup>1)</sup> |                        |                    |
|      |                     | öffentlich             |                  |             | frei-gemein-nützig | privat | ins-gesamt   | davon im Trägerbereich |                    |
|      |                     | zus.                   | ohne universitär | universitär |                    |        |  | öffent-lich            | frei-gemein-nützig |
| 1990 | 40.855              | 26.975                 | 21.660           | 5.315       | 11.771             | 2.109  | 36.322   | 23.475                 | 10.988             |
| 1991 | 39.895              | 26.132                 | 20.911           | 5.221       | 11.804             | 1.959  | 36.521   | 23.569                 | 11.157             |
| 1992 | 37.896              | 21.503                 | 16.317           | 5.186       | 14.427             | 1.966  | 35.142   | 19.802                 | 13.538             |
| 1993 | 36.783              | 21.023                 | 16.253           | 4.770       | 13.791             | 1.969  | 34.072   | 19.372                 | 12.895             |
| 1994 | 35.612              | 20.033                 | 15.416           | 4.617       | 13.773             | 1.806  | 33.100   | 18.440                 | 12.854             |
| 1995 | 33.785              | 18.318                 | 13.950           | 4.368       | 13.699             | 1.768  | 32.072   | 17.518                 | 12.786             |
| 1996 | 28.823              | 16.720                 | 12.650           | 4.070       | 11.112             | 991    | 27.758   | 16.048                 | 10.719             |
| 1997 | 26.469              | 14.684                 | 10.804           | 3.880       | 10.483             | 1.302  | 26.124   | 14.684                 | 10.138             |
| 1998 | 25.110              | 13.527                 | 9.714            | 3.813       | 10.246             | 1.337  | 24.778   | 13.527                 | 9.914              |
| 1999 | 24.170              | 12.657                 | 8.891            | 3.766       | 10.146             | 1.367  | 23.833   | 12.657                 | 9.809              |
| 2000 | 23.287              | 11.921                 | 8.268            | 3.653       | 9.968              | 1.398  | 22.937   | 11.921                 | 9.618              |
| 2001 | 22.620              | 10.201                 | 6.704            | 3.497       | 9.879              | 2.540  | 22.302   | 10.201                 | 9.561              |
| 2002 | 21.404              | 9.311                  | 5.822            | 3.489       | 9.680              | 2.413  | 21.036   | 9.311                  | 9.362              |

<sup>1)</sup> Krankenhäuser mit ausschließlich psychiatrischen und neurologischen Betten sowie Tages- und Nachtkliniken zählen nicht dazu.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 6.2.14:

Indikator 6.12

## Krankenhäuser in Berlin 2001 und 2002

nach Größenklassen, Bettenzahl und Personal (Jahresdurchschnittswerte bezogen auf Vollkräfte)

| Jahr /<br>Größen-<br>klassen<br>von ... bis ...<br>Betten | Kran-<br>ken-<br>häuser | Aufgestellte Betten |            |          | Personal (Vollkräfte) |             |                                   |             |                     |             |
|---|-------------------------|---------------------|------------|----------|-----------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|---------------------|-------------|
|   |                         |                     |            |          | insgesamt             |             | darunter                          |             |                     |             |
|   |                         |                     |            |          |                       |             | ärztliches Personal <sup>1)</sup> |             | Pflege-<br>personal |             |
|   |                         | insge-<br>samt      | %          | kum.     | absolut               | je Bett     | absolut                           | je Bett     | absolut             | je Bett     |
| 1998  | 73                      | 25.110              | x          | x        | 49.258                | 1,96        | 6.892                             | 0,27        | 17.055              | 0,68        |
| 1999  | 74                      | 24.170              | x          | x        | 47.423                | 1,96        | 6.882                             | 0,28        | 16.410              | 0,68        |
| 2000  | 76                      | 23.287              | x          | x        | 45.085                | 1,94        | 6.685                             | 0,29        | 15.523              | 0,67        |
| <b>2001</b>   | <b>70</b>               | <b>22.620</b>       | <b>100</b> | <b>x</b> | <b>43.202</b>         | <b>1,91</b> | <b>6.379</b>                      | <b>0,28</b> | <b>15.070</b>       | <b>0,67</b> |
| davon:  |                         |                     |            |          |                       |             |                                   |             |                     |             |
| 0 - 49  | 20                      | 219                 | 1,0        | 1,0      | 278                   | 1,27        | 43                                | 0,20        | 101                 | 0,46        |
| 50 - 99   | 10                      | 779                 | 3,4        | 4,4      | 705                   | 0,91        | 59                                | 0,08        | 340                 | 0,44        |
| 100 - 149   | 5                       | 568                 | 2,5        | 6,9      | 643                   | 1,13        | 60                                | 0,11        | 330                 | 0,58        |
| 50 - 149  | 15                      | 1.347               | 6,0        | 6,9      | 1.348                 | 1,00        | 119                               | 0,09        | 670                 | 0,50        |
| 150 - 199   | 4                       | 707                 | 3,1        | 10,0     | 1.721                 | 2,43        | 313                               | 0,44        | 677                 | 0,96        |
| 200 - 249   | 5                       | 1.112               | 4,9        | 15,0     | 1.333                 | 1,20        | 182                               | 0,16        | 577                 | 0,52        |
| 250 - 299   | 6                       | 1.654               | 7,3        | 22,3     | 2.023                 | 1,22        | 274                               | 0,17        | 805                 | 0,49        |
| 150 - 299   | 15                      | 3.473               | 15,4       | 22,3     | 5.077                 | 1,46        | 769                               | 0,22        | 2.059               | 0,59        |
| 300 - 399   | 5                       | 1.693               | 7,5        | 29,8     | 2.406                 | 1,42        | 339                               | 0,20        | 956                 | 0,56        |
| 400 - 499   | 3                       | 1.357               | 6,0        | 35,8     | 2.316                 | 1,71        | 370                               | 0,27        | 908                 | 0,67        |
| 300 - 499   | 8                       | 3.050               | 13,5       | 35,8     | 4.722                 | 1,55        | 709                               | 0,23        | 1.864               | 0,61        |
| 500 - 799   | 8                       | 4.429               | 19,6       | 55,3     | 6.617                 | 1,49        | 930                               | 0,21        | 2.744               | 0,62        |
| 800 u. mehr   | 4                       | 10.102              | 44,7       | 100      | 25.160                | 2,80        | 3.809                             | 0,44        | 7.631               | 0,78        |
| <b>2002</b>   | <b>67</b>               | <b>21.404</b>       | <b>100</b> | <b>x</b> | <b>42.052</b>         | <b>1,96</b> | <b>6.373</b>                      | <b>0,30</b> | <b>14.347</b>       | <b>0,67</b> |
| davon:  |                         |                     |            |          |                       |             |                                   |             |                     |             |
| 0 - 49  | 22                      | 221                 | 1,0        | 1,0      | 340                   | 1,54        | 57                                | 0,26        | 104                 | 0,47        |
| 50 - 99   | 8                       | 614                 | 2,9        | 3,9      | 611                   | 1,00        | 50                                | 0,08        | 287                 | 0,47        |
| 100 - 149   | 3                       | 343                 | 1,6        | 5,5      | 421                   | 1,23        | 39                                | 0,11        | 204                 | 0,59        |
| 50 - 149  | 11                      | 957                 | 4,5        | 5,5      | 1.032                 | 1,08        | 89                                | 0,09        | 491                 | 0,51        |
| 150 - 199   | 4                       | 677                 | 3,2        | 8,7      | 1.428                 | 2,11        | 247                               | 0,36        | 631                 | 0,93        |
| 200 - 249   | 6                       | 1.362               | 6,4        | 15,0     | 1.698                 | 1,25        | 238                               | 0,17        | 727                 | 0,53        |
| 250 - 299   | 5                       | 1.398               | 6,5        | 21,6     | 1.669                 | 1,19        | 221                               | 0,16        | 650                 | 0,46        |
| 150 - 299   | 15                      | 3.437               | 16,1       | 21,6     | 4.795                 | 1,40        | 706                               | 0,21        | 2.008               | 0,58        |
| 300 - 399   | 5                       | 1.693               | 7,9        | 29,5     | 2.535                 | 1,50        | 356                               | 0,21        | 940                 | 0,56        |
| 400 - 499   | 3                       | 1.357               | 6,3        | 35,8     | 2.352                 | 1,73        | 371                               | 0,27        | 871                 | 0,64        |
| 300 - 499   | 8                       | 3.050               | 14,2       | 35,8     | 4.887                 | 1,60        | 727                               | 0,24        | 1.811               | 0,59        |
| 500 - 799   | 7                       | 3.896               | 18,2       | 54,0     | 6.053                 | 1,55        | 960                               | 0,25        | 2.479               | 0,64        |
| 800 u. mehr   | 4                       | 9.843               | 46,0       | 100      | 24.946                | 2,53        | 3.835                             | 0,39        | 7.454               | 0,76        |

<sup>1)</sup> Einschließlich Ärzte im Praktikum.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 6.2.15:

**Personal der Krankenhäuser (Vollkräfte im Jahresdurchschnitt) in Berlin 1992 - 2002  
nach Personalgruppen und Trägerbereichen**

Indikator 8.17

| Jahr /<br>Personal-<br>gruppe     | Vollkräfte in Krankenhäusern |  |            |                                     |                          |                  |                                     |                          |         |                                     |                          |
|-----------------------------------|------------------------------|--|------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|---------|-------------------------------------|--------------------------|
|                                   | insgesamt                    | darunter in allgemeinen Krankenhäusern <sup>1)</sup> |            |                                     |                          |                  |                                     |                          |         |                                     |                          |
|                                   |                              | zusammen   | öffentlich |                                     |                          | freigemeinnützig |                                     |                          | privat  |                                     |                          |
|                                   |                              |  | absolut    | je<br>10.000<br>Einw. <sup>2)</sup> | je<br>Bett <sup>3)</sup> | absolut          | je<br>10.000<br>Einw. <sup>2)</sup> | je<br>Bett <sup>3)</sup> | absolut | je<br>10.000<br>Einw. <sup>2)</sup> | je<br>Bett <sup>3)</sup> |
| insgesamt                         |                              |  |            |                                     |                          |                  |                                     |                          |         |                                     |                          |
| 1992                              | 57.870                       | 54.680   | 37.216     | 107,7                               | 1,88                     | 15.428           | 44,7                                | 1,14                     | 2.036   | 5,9                                 | 1,13                     |
| 1993                              | 57.238                       | 54.121   | 37.120     | 107,0                               | 1,92                     | 14.949           | 43,1                                | 1,16                     | 2.052   | 5,9                                 | 1,14                     |
| 1994                              | 57.361                       | 54.405   | 36.970     | 106,3                               | 2,00                     | 15.839           | 45,6                                | 1,23                     | 1.596   | 4,6                                 | 0,88                     |
| 1995                              | 57.658                       | 55.509   | 37.454     | 107,9                               | 2,14                     | 16.434           | 47,3                                | 1,29                     | 1.622   | 4,7                                 | 0,92                     |
| 1996                              | 53.462                       | 51.796   | 35.626     | 102,8                               | 2,22                     | 15.138           | 43,7                                | 1,41                     | 1.032   | 3,0                                 | 1,04                     |
| 1997                              | 50.891                       | 50.353   | 33.905     | 98,4                                | 2,31                     | 14.902           | 43,3                                | 1,47                     | 1.546   | 4,5                                 | 1,19                     |
| 1998                              | 49.258                       | 48.707   | 32.231     | 94,4                                | 2,38                     | 14.861           | 43,5                                | 1,50                     | 1.615   | 4,7                                 | 1,21                     |
| 1999                              | 47.423                       | 46.903   | 30.522     | 89,9                                | 2,41                     | 14.702           | 43,3                                | 1,50                     | 1.679   | 4,9                                 | 1,23                     |
| 2000                              | 45.085                       | 44.544   | 28.634     | 84,6                                | 2,40                     | 14.216           | 42,0                                | 1,48                     | 1.694   | 5,0                                 | 1,21                     |
| 2001                              | 43.202                       | 42.716   | 24.716     | 73,0                                | 2,42                     | 13.674           | 40,4                                | 1,43                     | 4.326   | 12,8                                | 1,70                     |
| 2002                              | 42.052                       | 41.513   | 23.561     | 69,5                                | 2,53                     | 13.800           | 40,7                                | 1,47                     | 4.152   | 12,2                                | 1,76                     |
| ärztliches Personal <sup>4)</sup> |                              |  |            |                                     |                          |                  |                                     |                          |         |                                     |                          |
| 1992                              | 6.602                        | 6.419  | 4.676      | 13,5                                | 0,24                     | 1.544            | 4,5                                 | 0,11                     | 199     | 0,6                                 | 0,11                     |
| 1993                              | 6.317                        | 6.132  | 4.404      | 12,7                                | 0,23                     | 1.534            | 4,4                                 | 0,12                     | 195     | 0,6                                 | 0,11                     |
| 1994                              | 6.458                        | 6.275  | 4.566      | 13,1                                | 0,25                     | 1.610            | 4,6                                 | 0,13                     | 99      | 0,3                                 | 0,05                     |
| 1995                              | 6.958                        | 6.834  | 4.930      | 14,2                                | 0,28                     | 1.803            | 5,2                                 | 0,14                     | 101     | 0,3                                 | 0,06                     |
| 1996                              | 6.835                        | 6.710  | 4.718      | 13,6                                | 0,29                     | 1.899            | 5,5                                 | 0,18                     | 93      | 0,3                                 | 0,09                     |
| 1997                              | 6.844                        | 6.787  | 4.615      | 13,4                                | 0,31                     | 1.995            | 5,8                                 | 0,20                     | 177     | 0,5                                 | 0,14                     |
| 1998                              | 6.892                        | 6.829  | 4.592      | 13,4                                | 0,34                     | 2.039            | 6,0                                 | 0,21                     | 198     | 0,6                                 | 0,15                     |
| 1999                              | 6.882                        | 6.824  | 4.535      | 13,4                                | 0,36                     | 2.083            | 6,1                                 | 0,21                     | 205     | 0,6                                 | 0,15                     |
| 2000                              | 6.685                        | 6.624  | 4.373      | 12,9                                | 0,37                     | 2.042            | 6,0                                 | 0,21                     | 209     | 0,6                                 | 0,15                     |
| 2001                              | 6.379                        | 6.320  | 3.666      | 10,8                                | 0,36                     | 2.036            | 6,0                                 | 0,21                     | 618     | 1,8                                 | 0,24                     |
| 2002                              | 6.373                        | 6.300  | 3.650      | 10,8                                | 0,39                     | 2.056            | 6,1                                 | 0,22                     | 594     | 1,8                                 | 0,25                     |
| Pflegepersonal                    |                              |  |            |                                     |                          |                  |                                     |                          |         |                                     |                          |
| 1992                              | 19.558                       | 18.202   | 10.999     | 31,8                                | 0,56                     | 6.296            | 18,2                                | 0,47                     | 906     | 2,6                                 | 0,50                     |
| 1993                              | 19.905                       | 18.562   | 11.480     | 33,1                                | 0,59                     | 6.151            | 17,7                                | 0,48                     | 932     | 2,7                                 | 0,52                     |
| 1994                              | 20.357                       | 19.023   | 11.549     | 33,2                                | 0,63                     | 6.677            | 19,2                                | 0,52                     | 797     | 2,3                                 | 0,44                     |
| 1995                              | 20.453                       | 19.479   | 11.720     | 33,8                                | 0,67                     | 6.955            | 20,0                                | 0,54                     | 804     | 2,3                                 | 0,45                     |
| 1996                              | 18.749                       | 17.975   | 11.311     | 32,6                                | 0,70                     | 6.240            | 18,0                                | 0,58                     | 423     | 1,2                                 | 0,43                     |
| 1997                              | 17.695                       | 17.459   | 10.839     | 31,5                                | 0,74                     | 5.988            | 17,4                                | 0,59                     | 632     | 1,8                                 | 0,49                     |
| 1998                              | 17.055                       | 16.815   | 10.176     | 29,8                                | 0,75                     | 5.985            | 17,5                                | 0,60                     | 654     | 1,9                                 | 0,49                     |
| 1999                              | 16.410                       | 16.176   | 9.509      | 28,0                                | 0,75                     | 5.982            | 17,6                                | 0,61                     | 685     | 2,0                                 | 0,50                     |
| 2000                              | 15.523                       | 15.278   | 8.706      | 25,7                                | 0,73                     | 5.886            | 17,4                                | 0,61                     | 687     | 2,0                                 | 0,49                     |
| 2001                              | 15.070                       | 14.825   | 7.697      | 22,7                                | 0,75                     | 5.620            | 16,6                                | 0,59                     | 1.509   | 4,5                                 | 0,59                     |
| 2002                              | 14.347                       | 14.089   | 7.147      | 21,1                                | 0,77                     | 5.550            | 16,4                                | 0,59                     | 1.392   | 4,1                                 | 0,59                     |
| Verwaltungsdienst                 |                              |  |            |                                     |                          |                  |                                     |                          |         |                                     |                          |
| 1992                              | 4.836                        | 4.641  | 3.306      | 9,6                                 | 0,17                     | 1.139            | 3,3                                 | 0,08                     | 196     | 0,6                                 | 0,11                     |
| 1993                              | 4.542                        | 4.348  | 3.109      | 9,0                                 | 0,16                     | 1.057            | 3,0                                 | 0,08                     | 183     | 0,5                                 | 0,10                     |
| 1994                              | 4.492                        | 4.302  | 3.019      | 8,7                                 | 0,16                     | 1.153            | 3,3                                 | 0,09                     | 130     | 0,4                                 | 0,07                     |
| 1995                              | 4.461                        | 4.335  | 3.008      | 8,7                                 | 0,17                     | 1.196            | 3,4                                 | 0,09                     | 130     | 0,4                                 | 0,07                     |
| 1996                              | 4.347                        | 4.229  | 2.966      | 8,6                                 | 0,18                     | 1.158            | 3,3                                 | 0,11                     | 105     | 0,3                                 | 0,11                     |
| 1997                              | 4.299                        | 4.254  | 2.949      | 8,6                                 | 0,20                     | 1.158            | 3,4                                 | 0,11                     | 148     | 0,4                                 | 0,11                     |
| 1998                              | 4.157                        | 4.112  | 2.798      | 8,2                                 | 0,21                     | 1.156            | 3,4                                 | 0,12                     | 158     | 0,5                                 | 0,12                     |
| 1999                              | 3.984                        | 3.939  | 2.659      | 7,8                                 | 0,21                     | 1.138            | 3,4                                 | 0,12                     | 142     | 0,4                                 | 0,10                     |
| 2000                              | 3.836                        | 3.776  | 2.546      | 7,5                                 | 0,21                     | 1.083            | 3,2                                 | 0,11                     | 147     | 0,4                                 | 0,11                     |
| 2001                              | 3.618                        | 3.580  | 2.152      | 6,4                                 | 0,21                     | 1.053            | 3,1                                 | 0,11                     | 375     | 1,1                                 | 0,15                     |
| 2002                              | 3.493                        | 3.455  | 2.054      | 6,1                                 | 0,22                     | 1.066            | 3,1                                 | 0,11                     | 334     | 1,0                                 | 0,14                     |

<sup>1)</sup> Krankenhäuser mit ausschließlich psychiatrischen und neurologischen Betten sowie Tages- und Nachtkliniken zählen nicht dazu.

<sup>2)</sup> Durchschnittliche Bevölkerung.

<sup>3)</sup> Aufgestellte Betten.

<sup>4)</sup> Ab 1995 werden die Ärzte/Ärztinnen im Praktikum (AiP) bei der Ermittlung der Zahl der ärztlichen Vollkräfte einbezogen.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Tabelle 6.2.16:**  
**Krankenhäuser in Berlin 2002**  
**nach Fachabteilungen und Bettenzahl**

**Indikator 6.13**

| Fachabteilung   | Kranken-<br>häuser | Fach-<br>abtei-<br>lungen | Aufgestellte Betten |            |                         |                     |                  |
|---|--------------------|---------------------------|---------------------|------------|-------------------------|---------------------|------------------|
|   |                    |                           | insgesamt           |            |                         | darunter            |                  |
|   |                    |                           | absolut             | %          | je 100.000<br>Einwohner | Intensiv-<br>betten | Beleg-<br>betten |
| Augenheilkunde  | 14                 | 14                        | 344                 | 1,6        | 10,1                    | 1                   | 8                |
| Chirurgie   | 37                 | 37                        | 4.347               | 20,3       | 128,2                   | 360                 | 52               |
| darunter  |                    |                           |                     |            |                         |                     |                  |
| Gefäßchirurgie  | 8                  | 8                         | 252                 | 1,2        | 7,4                     | 12                  | 4                |
| Thoraxchirurgie   | 4                  | 4                         | 140                 | 0,7        | 4,1                     | 13                  | 1                |
| Unfallchirurgie   | 13                 | 13                        | 1.020               | 4,8        | 30,1                    | 47                  | 3                |
| Viszeralchirurgie   | 3                  | 3                         | 279                 | 1,3        | 8,2                     | 28                  | -                |
| Frauenheilkunde und Geburtshilfe <sup>1)</sup>                          | 20                 | 20                        | 1.545               | 7,2        | 101,2                   | 25                  | 24               |
| darunter  |                    |                           |                     |            |                         |                     |                  |
| Frauenheilkunde <sup>1)</sup>   | 19                 | 19                        | 797                 | 3,7        | 52,2                    | 20                  | 24               |
| Geburtshilfe <sup>2)</sup>  | 13                 | 13                        | 491                 | 2,3        | 66,0                    | 1                   | -                |
| Hals-Nasen-Ohrenheilkunde   | 14                 | 14                        | 420                 | 2,0        | 12,4                    | 9                   | 51               |
| Haut- und Geschlechtskrankheiten  | 5                  | 5                         | 227                 | 1,1        | 6,7                     | -                   | 1                |
| Herzchirurgie   | 2                  | 2                         | 175                 | 0,8        | 5,2                     | 47                  | -                |
| Innere Medizin  | 42                 | 42                        | 7.796               | 36,4       | 230,0                   | 457                 | 9                |
| darunter  |                    |                           |                     |            |                         |                     |                  |
| Endokrinologie  | 3                  | 3                         | 48                  | 0,2        | 1,4                     | -                   | 1                |
| Gastroenterologie   | 14                 | 14                        | 1.273               | 5,9        | 37,5                    | 35                  | 1                |
| Hämatologie und internistische Onkologie                                | 5                  | 5                         | 343                 | 1,6        | 10,1                    | 31                  | 1                |
| Kardiologie   | 15                 | 15                        | 1.464               | 6,8        | 43,2                    | 173                 | 1                |
| Nephrologie   | 7                  | 7                         | 381                 | 1,8        | 11,2                    | 48                  | 1                |
| Pneumologie   | 5                  | 5                         | 439                 | 2,1        | 12,9                    | 7                   | -                |
| Rheumatologie   | 2                  | 2                         | 166                 | 0,8        | 4,9                     | -                   | -                |
| Klinische Geriatrie <sup>3)</sup>                                       | 13                 | 13                        | 1.102               | 5,1        | 213,3                   | 4                   | -                |
| Kinderchirurgie <sup>4)</sup>   | 2                  | 2                         | 100                 | 0,5        | 22,8                    | 11                  | -                |
| Kinderheilkunde <sup>4)</sup>   | 10                 | 10                        | 893                 | 4,2        | 203,5                   | 287                 | -                |
| darunter  |                    |                           |                     |            |                         |                     |                  |
| Kinderkardiologie <sup>4)</sup>   | 2                  | 2                         | 42                  | 0,2        | 9,6                     | 16                  | -                |
| Neonatalogie <sup>4)</sup>  | 6                  | 6                         | 175                 | 0,8        | 39,9                    | 161                 | -                |
| Mund-Kiefer-Gesichts Chirurgie  | 11                 | 11                        | 131                 | 0,6        | 3,9                     | 6                   | 2                |
| Neurochirurgie  | 12                 | 12                        | 359                 | 1,7        | 10,6                    | 42                  | 37               |
| Neurologie  | 13                 | 13                        | 833                 | 3,9        | 24,6                    | 38                  | 1                |
| Nuklearmedizin  | 4                  | 4                         | 50                  | 0,2        | 1,5                     | -                   | -                |
| Orthopädie  | 15                 | 15                        | 914                 | 4,3        | 27,0                    | 21                  | 139              |
| darunter Rheumatologie  | 2                  | 2                         | 102                 | 0,5        | 3,0                     | -                   | 2                |
| Plastische Chirurgie  | 6                  | 6                         | 81                  | 0,4        | 2,4                     | 2                   | 7                |
| Strahlentherapie  | 4                  | 4                         | 177                 | 0,8        | 5,2                     | 1                   | 9                |
| Urologie  | 15                 | 15                        | 554                 | 2,6        | 16,3                    | 19                  | 17               |
| Sonstige Fachbereiche/Allgemeinbetten                                   | 4                  | 4                         | 184                 | 0,9        | 5,4                     | 2                   | 52               |
| Kinder- u. Jugendpsychiatrie u. -psychotherapie <sup>5)</sup>           | 3                  | 3                         | 136                 | 0,6        | 24,9                    | -                   | -                |
| Psychiatrie und Psychotherapie einschl.<br>Psychotherapeutische Medizin | 10                 | 10                        | 2.138               | 10,0       | 63,1                    | 2                   | -                |
| <b>insgesamt</b>  | <b>67</b>          | <b>.</b>                  | <b>21.404</b>       | <b>100</b> | <b>631,3</b>            | <b>1.330</b>        | <b>409</b>       |

<sup>1)</sup> Bevölkerungsbezug auf Frauen im Alter von 15 und mehr Jahren.

<sup>2)</sup> Bevölkerungsbezug auf Frauen im Alter von 15 bis 44 Jahren.

<sup>3)</sup> Bevölkerungsbezug auf 65-Jährige und Ältere.

<sup>4)</sup> Bevölkerungsbezug auf Kinder im Alter bis 14 Jahre.

<sup>5)</sup> Bevölkerungsbezug auf Kinder und Jugendliche im Alter bis 17 Jahre.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 6.2.17:**  
**Krankenhäuser mit Tages- und Nachtklinikplätzen in Berlin 2002**  
**nach Fachabteilungen**

**Indikator 6.14**

| Fachabteilung   | Fach-<br>abteilungen | Plätze     |
|---|----------------------|------------|
| <b>Fachabteilungen nach Gebiets-/Schwerpunktbezeichnung<br/>des leitenden Arztes/der leitenden Ärztin</b> |                      |            |
| Gastroenterologie   | .                    | 12         |
| Hämatologie und internistische Onkologie  | .                    | 15         |
| Haut- und Geschlechtskrankheiten  | .                    | 43         |
| Innere Medizin  | 10                   | 307        |
| darunter: Endokrinologie  | .                    | 31         |
| Klinische Geriatrie   | 6                    | 110        |
| Kinder-/Jugendpsychiatrie und -psychotherapie   | 3                    | 126        |
| Kinderheilkunde   | .                    | 23         |
| Klinische Geriatrie   | .                    | 110        |
| Nephrologie   | .                    | 65         |
| Neurologie  | .                    | 17         |
| Psychiatrie und Psychotherapie  | 9                    | 474        |
| Rheumatologie   | .                    | 18         |
| Strahlentherapie  | .                    | 5          |
| <b>insgesamt 2002</b>   | <b>31</b>            | <b>995</b> |
| 2001  | .                    | 965        |
| 2000  | .                    | 962        |
| 1999  | .                    | 958        |
| 1998  | .                    | 917        |
| 1997  | .                    | 870        |

**Fachabteilungen und Besondere Einrichtungen mit gesonderten  
Abteilungspflegesätzen nach § 13 Abs. 2 BPrfV**

|  |   |    |
|--|---|----|
| Fachabteilung Geriatrie                          | . | 70 |
| Einrichtungen zur Behandlung von Aids- Patienten | . | 13 |
| Dialysepatienten                                 | . | 56 |
| onkologisch zu behandelnden Patienten            | . | 3  |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten)

## ● Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

Tabelle 6.2.18:

Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen in Berlin 1998 - 2002  
nach Bettenzahl und Personal (Vollkräfte im Jahresdurchschnitt)

Indikatoren 6.16/8.23

| Jahr | Anzahl der Einrichtungen | Aufgestellte Betten |                |                         |                 |                 |
|------|--------------------------|---------------------|----------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
|      |                          | insgesamt           | davon für      |                         |                 |                 |
|      |                          |                     | Innere Medizin |                         | Ortho-<br>pädie | Neuro-<br>logie |
|      |                          |                     | insge-<br>samt | dar. Klin.<br>Geriatric |                 |                 |
| 1998 | 3                        | 192                 | 77             | .                       | 115             | 115             |
| 1999 | 3                        | 192                 | 77             | .                       | 115             | 115             |
| 2000 | 3                        | 192                 | 77             | .                       | 115             | 115             |
| 2001 | 3                        | 192                 | 77             | .                       | 115             | 115             |
| 2002 | 3                        | 192                 | 77             | 64                      | 115             | 115             |

| Jahr | Personal (Vollkräfte) |         |          |         |                  |               |         |              |         |
|------|-----------------------|---------|----------|---------|------------------|---------------|---------|--------------|---------|
|      | insgesamt             |         | ärztlich |         |                  | nichtärztlich |         | Pflegedienst |         |
|      | abs.                  | je Bett | abs.     | je Bett | Einw.<br>je Arzt | abs.          | je Bett | abs.         | je Bett |
| 1998 | 234                   | 1,2     | 28       | 0,1     | 121.939          | 206           | 1,1     | 98           | 0,5     |
| 1999 | 245                   | 1,3     | 27       | 0,1     | 125.679          | 218           | 1,1     | 108          | 0,6     |
| 2000 | 213                   | 1,1     | 27       | 0,1     | 125.339          | 186           | 1,0     | 95           | 0,5     |
| 2001 | 225                   | 1,2     | 31       | 0,2     | 109.198          | 193           | 1,0     | 95           | 0,5     |
| 2002 | 243                   | 1,3     | 31       | 0,2     | 109.364          | 212           | 1,1     | 99           | 0,5     |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Pflegeeinrichtungen

Tabelle 6.2.19:

Indikator 6.18

**Langzeitpflegeplätze in Pflegeeinrichtungen am 30.06.2003 und Bedarf 2005  
nach Landespflegeplan in Berlin  
nach Bezirken und Planungsregionen**

| Bezirk (alte und neue<br>Struktur) /<br>Planungsregionen | Bedarf 2005   | Plätze am 30.06.2003        |                         |                  |
|--|---------------|-----------------------------|-------------------------|------------------|
|  |               | mit Versorgungs-<br>vertrag | Differenz<br>zum Bedarf | in Einrichtungen |
| Mitte  | 352           | 846                         | 494                     | 5                |
| Tiergarten   | 483           | 481                         | -2                      | 5                |
| Wedding  | 1.152         | 1.216                       | 64                      | 13               |
| Prenzlauer Berg  | 783           | 838                         | 55                      | 8                |
| Friedrichshain   | 555           | 748                         | 193                     | 5                |
| Kreuzberg  | 653           | 610                         | -43                     | 6                |
| Charlottenburg   | 1.555         | 1.434                       | -121                    | 21               |
| Spandau  | 1.826         | 2.331                       | 505                     | 18               |
| Wilmerdorf   | 1.466         | 1.865                       | 399                     | 21               |
| Zehlendorf   | 1.029         | 2.097                       | 1.068                   | 29               |
| Schöneberg   | 1.009         | 579                         | -430                    | 8                |
| Steglitz   | 1.878         | 2.809                       | 931                     | 31               |
| Tempelhof  | 1.740         | 1.658                       | -82                     | 15               |
| Neukölln   | 2.152         | 1.396                       | -756                    | 10               |
| Treptow  | 876           | 696                         | -180                    | 7                |
| Köpenick   | 1.024         | 968                         | -56                     | 6                |
| Lichtenberg  | 991           | 1.388                       | 397                     | 13               |
| Weißensee  | 548           | 777                         | 229                     | 7                |
| Pankow   | 852           | 1.167                       | 315                     | 10               |
| Reinickendorf  | 2.149         | 1.452                       | -697                    | 11               |
| Marzahn  | 658           | 1.079                       | 421                     | 9                |
| Hohenschönhausen   | 551           | 1.216                       | 665                     | 9                |
| Hellersdorf  | 628           | 769                         | 141                     | 4                |
|  |               |                             |                         |                  |
| Friedrichshain-Kreuzberg                                 | 1.208         | 1.358                       | 150                     | 11               |
| Mitte  | 1.987         | 2.543                       | 556                     | 23               |
| <i>Region Mitte</i>                                      | 3.195         | 3.901                       | 706                     | 34               |
|  |               |                             |                         |                  |
| Pankow   | 2.183         | 2.782                       | 599                     | 25               |
| Reinickendorf  | 2.149         | 1.452                       | -697                    | 11               |
| <i>Region Nord</i>                                       | 4.332         | 4.234                       | -98                     | 36               |
|  |               |                             |                         |                  |
| Lichtenberg  | 1.542         | 2.604                       | 1.062                   | 22               |
| Marzahn-Hellersdorf                                      | 1.286         | 1.848                       | 562                     | 13               |
| <i>Region Ost</i>  | 2.828         | 4.452                       | 1.624                   | 35               |
|  |               |                             |                         |                  |
| Neukölln   | 2.152         | 1.396                       | -756                    | 10               |
| Treptow-Köpenick   | 1.900         | 1.664                       | -236                    | 13               |
| <i>Region Süd-Ost</i>                                    | 4.052         | 3.060                       | -992                    | 23               |
|  |               |                             |                         |                  |
| Steglitz-Zehlendorf                                      | 2.907         | 4.906                       | 1.999                   | 60               |
| Tempelhof-Schöneberg                                     | 2.749         | 2.237                       | -512                    | 23               |
| <i>Region Süd-West</i>                                   | 5.656         | 7.143                       | 1.487                   | 83               |
|  |               |                             |                         |                  |
| Charlottenburg-Wilmerdorf                                | 3.021         | 3.299                       | 278                     | 42               |
| Spandau  | 1.826         | 2.331                       | 505                     | 18               |
| <i>Region West</i>                                       | 4.847         | 5.630                       | 783                     | 60               |
|  |               |                             |                         |                  |
| <b>Berlin</b>  | <b>24.910</b> | <b>28.420</b>               | <b>3.510</b>            | <b>271</b>       |

(Datenquelle: SenGesSozV - I F -)

Tabelle 6.2.20:

**Ambulante und stationäre Pflegeeinrichtungen in Berlin 1999 und 2001 (Stichtag 15.12.)  
nach Art der Pflegeeinrichtung und verfügbaren Plätzen**

Indikator 6.17

| Jahr                          | Ambulante Pflegeeinrichtungen |                         |      | Stationäre Pflegeeinrichtungen |                    |                                    |                    |                                    |                                   |                     |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------|------|--------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|
|                               | ins-<br>gesamt                | darunter<br>eingliedrig |      | ins-<br>gesamt                 | verfügbaren Plätze |                                    |                    |                                    |                                   |                     |
|                               |                               | mit                     | ohne |                                | insgesamt          |                                    | für vollstationäre |                                    | für teil-<br>stationäre<br>Pflege |                     |
|                               |                               |                         |      |                                | absolut            | je 100.000<br>Einw.<br>65 J. u. m. | Langzeitpflege     |                                    |                                   |                     |
|                               |                               |                         |      |                                |                    |                                    | absolut            | je 100.000<br>Einw.<br>65 J. u. m. |                                   | Kurzzeit-<br>pflege |
| andere(n)<br>Sozialleistungen |                               |                         |      |                                |                    |                                    |                    |                                    |                                   |                     |
| 1999                          | 310                           | 298                     | 4    | 316                            | 26.755             | 5.574,9                            | 25.810             | 5.378,0                            | 320                               | 625                 |
| 2001                          | 351                           | 321                     | 21   | 327                            | 28.470             | 5.595,7                            | 27.330             | 5.371,7                            | 357                               | 783                 |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 6.2.21:

**Ambulante Pflegeeinrichtungen in Berlin am 15.12.2001 nach Art, Zahl der Pflegebedürftigen  
(Größenklassen) und Trägerschaft**

Indikator 6.19

| Art der Pflegeeinrichtung                              | Insgesamt |       | Trägerschaft |       |                  |       |            |   |
|--|-----------|-------|--------------|-------|------------------|-------|------------|---|
|  |           |       | privat       |       | freigemeinnützig |       | öffentlich |   |
|  | absolut   | %     | absolut      | %     | absolut          | %     | absolut    | % |
| Einrichtungen insgesamt                                | 351       | 100,0 | 226          | 64,4  | 125              | 35,6  | -          | - |
|  |           |       |              | 100,0 |                  | 100,0 |            |   |
| davon mit ... Pflegebedürftigen:                       |           |       |              |       |                  |       |            |   |
| 1 - 10   | 36        | 10,3  | 31           | 13,7  | 5                | 4,0   | -          | - |
| 11 - 15  | 18        | 5,1   | 15           | 6,6   | 3                | 2,4   | -          | - |
| 16 - 20  | 14        | 4,0   | 10           | 4,4   | 4                | 3,2   | -          | - |
| 21 - 25  | 18        | 5,1   | 15           | 6,6   | 3                | 2,4   | -          | - |
| 26 - 35  | 34        | 9,7   | 28           | 12,4  | 6                | 4,8   | -          | - |
| 36 - 50  | 63        | 17,9  | 42           | 18,6  | 21               | 16,8  | -          | - |
| 51 - 70  | 66        | 18,8  | 40           | 17,7  | 26               | 20,8  | -          | - |
| 71 - 100   | 59        | 16,8  | 30           | 13,3  | 29               | 23,2  | -          | - |
| 101 - 150  | 31        | 8,8   | 11           | 4,9   | 20               | 16,0  | -          | - |
| 151 und mehr   | 12        | 3,4   | 4            | 1,8   | 8                | 6,4   | -          | - |
| durchschnittlich je Einrichtung                        | 56        | x     | 47           | x     | 74               | x     | -          | x |
| darunter:  |           |       |              |       |                  |       |            |   |
| mit anderen Sozialleistungen                           | 330       | 98,7  | 208          | 97,9  | 122              | 100,0 | -          | - |
| häusliche Krankenpflege/Haushalts-<br>hilfe nach SGB V | 275       | 87,1  | 164          | 83,2  | 111              | 93,3  | -          | - |
| Hilfe zur Pflege nach BSHG                             | 311       | 95,2  | 194          | 93,7  | 117              | 97,5  | -          | - |
| eingliedrige Pflegeeinrichtungen                       | 342       | 97,4  | 219          | 97,4  | 123              | 97,5  | -          | - |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 6.2.22:

Indikator 6.20

(Teil-)Stationäre Pflegeeinrichtungen in Berlin am 15.12.2001  
nach Art, verfügbaren Plätzen und Trägerschaft

| Art der Pflegeeinrichtung / Plätze | Insgesamt     |            | Trägerschaft  |             |                  |             |              |             |
|------------------------------------|---------------|------------|---------------|-------------|------------------|-------------|--------------|-------------|
|                                    |               |            | privat        |             | freigemeinnützig |             | öffentlich   |             |
|                                    | absolut       | %          | absolut       | %           | absolut          | %           | absolut      | %           |
| <b>Einrichtungen insgesamt</b>     | <b>327</b>    | <b>100</b> | <b>126</b>    | <b>35,4</b> | <b>175</b>       | <b>57,3</b> | <b>26</b>    | <b>7,3</b>  |
|                                    |               | 100        |               | 100         |                  | 100         |              | 100         |
| davon für:                         |               |            |               |             |                  |             |              |             |
| ältere Menschen                    | 302           | 92,4       | 114           | 90,5        | 163              | 93,1        | 25           | 96,2        |
| Behinderte                         | 6             | 1,8        | 1             | 0,8         | 5                | 2,9         | -            | -           |
| psychisch Kranke                   | 19            | 5,8        | 11            | 8,7         | 7                | 4,0         | 1            | 3,8         |
| <b>Plätze insgesamt</b>            | <b>28.470</b> | <b>100</b> | <b>10.285</b> | <b>36,1</b> | <b>14.686</b>    | <b>51,6</b> | <b>3.499</b> | <b>12,3</b> |
|                                    |               | 100        |               | 100         |                  | 100         |              | 100         |
| je 100.000 Einw.                   | 840,2         | x          | 303,5         | x           | 433,4            | x           | 103,3        | x           |
| je 100.000 Einw. 65 Jahre u. älter | 5.595,7       | x          | 2.021,5       | x           | 2.886,5          | x           | 687,7        | x           |
| je 100.000 Einw. 85 Jahre u. älter | 40.470,2      | x          | 14.620,2      | x           | 20.876,2         | x           | 4.973,8      | x           |
| davon für:                         |               |            |               |             |                  |             |              |             |
| vollstationäre Langzeitpflege      | 27.330        | 96,0       | 9.950         | 96,7        | 13.901           | 94,7        | 3.479        | 99,4        |
| je 100.000 Einw.                   | 806,6         | x          | 293,6         | x           | 410,2            | x           | 102,7        | x           |
| je 100.000 Einw. 65 Jahre u. älter | 5.371,7       | x          | 1.955,7       | x           | 2.732,2          | x           | 683,8        | x           |
| je 100.000 Einw. 85 Jahre u. älter | 38.849,7      | x          | 14.144,0      | x           | 19.760,3         | x           | 4.945,4      | x           |
| Kurzzeitpflege                     | 357           | 1,3        | 160           | 1,6         | 177              | 1,2         | 20           | 0,6         |
| Tagespflege                        | 781           | 2,7        | 175           | 1,7         | 606              | 4,1         | -            | -           |
| Nachtpflege                        | 2             | 0,0        | -             | -           | 2                | 0,0         | -            | -           |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

### Weitere Einrichtungen des Gesundheitswesens

**Tabelle 6.2.23:**  
**Apotheken in Berlin 1995 - 2002**  
**nach Bezirken**

**Indikator 6.21**

| Jahr /<br>Bezirk (alte und neue Struktur) | Öffentliche Apotheken |                       |                             |              |             | Kranken-<br>haus-<br>apotheken,<br>Bestand<br>am 31.12. |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|--------------|-------------|---|
|   | Bestand am 31.12.     |                       |                             | im Jahr      |             |   |
|   | insgesamt             | Einwohner je Apotheke |                             |              |             |   |
|   |                       | absolut               | Vergleich<br>zum<br>Vorjahr | Schließungen | Eröffnungen |   |
| <b>Berlin</b>                             |                       |                       |                             |              |             |   |
| 1995                                      | 826                   | 4.203                 | -143                        | 10           | 36          | 30 <sup>1)</sup>  |
| 1996                                      | 826                   | 4.187                 | -15                         | 14           | 14          | 29 <sup>1)</sup>  |
| 1997                                      | 848                   | 4.040                 | -148                        | 17           | 39          | 27 <sup>1)</sup>  |
| 1998                                      | 863                   | 3.938                 | -101                        | 21           | 36          | 24 <sup>1)</sup>  |
| 1999                                      | 872                   | 3.884                 | -55                         | 14           | 23          | 23 <sup>1)</sup>  |
| 2000                                      | 878                   | 3.852                 | -32                         | 17           | 23          | 22 <sup>1)</sup>  |
| 2001                                      | 880                   | 3.850                 | -2                          | 17           | 19          | 20 <sup>1)</sup>  |
| <b>2002</b>                               | <b>874</b>            | <b>3.881</b>          | <b>31</b>                   | <b>28</b>    | <b>22</b>   | <b>18 <sup>1)</sup></b>                                 |
| <b>davon:</b>                             |                       |                       |                             |              |             |   |
| Mitte                                     | 36                    | .                     | .                           | 2            | 4           | 1   |
| Tiergarten                                | 26                    | .                     | .                           | 1            | -           | -   |
| Wedding                                   | 40                    | .                     | .                           | 2            | -           | 2   |
| <b>Mitte</b>                              | <b>102</b>            | <b>3.165</b>          | <b>40</b>                   | <b>5</b>     | <b>4</b>    | <b>3</b>  |
| Friedrichshain                            | 29                    | .                     | .                           | 1            | -           | 1   |
| Kreuzberg                                 | 42                    | .                     | .                           | 1            | 1           | 1   |
| <b>Friedrichshain-Kreuzberg</b>           | <b>71</b>             | <b>3.579</b>          | <b>82</b>                   | <b>2</b>     | <b>1</b>    | <b>2</b>  |
| Prenzlauer Berg                           | 38                    | .                     | .                           | 1            | -           | -   |
| Weißensee                                 | 18                    | .                     | .                           | -            | -           | -   |
| Pankow                                    | 30                    | .                     | .                           | 4            | 5           | 1   |
| <b>Pankow</b>                             | <b>86</b>             | <b>4.019</b>          | <b>47</b>                   | <b>5</b>     | <b>5</b>    | <b>1</b>  |
| Charlottenburg                            | 67                    | .                     | .                           | 2            | -           | 2   |
| Wilmerdorf                                | 48                    | .                     | .                           | -            | -           | 1   |
| <b>Charlottenburg-Wilmerdorf</b>          | <b>115</b>            | <b>2.744</b>          | <b>42</b>                   | <b>2</b>     | <b>-</b>    | <b>3</b>  |
| <b>Spandau</b>                            | <b>47</b>             | <b>4.809</b>          | <b>21</b>                   | <b>2</b>     | <b>2</b>    | <b>1</b>  |
| Zehlendorf                                | 27                    | .                     | .                           | 1            | -           | 1   |
| Steglitz                                  | 51                    | .                     | .                           | 1            | -           | 1   |
| <b>Steglitz-Zehlendorf</b>                | <b>78</b>             | <b>3.697</b>          | <b>90</b>                   | <b>2</b>     | <b>-</b>    | <b>2</b>  |
| Schöneberg                                | 50                    | .                     | .                           | 2            | 1           | -   |
| Tempelhof                                 | 46                    | .                     | .                           | 1            | -           | 1   |
| <b>Tempelhof-Schöneberg</b>               | <b>96</b>             | <b>3.510</b>          | <b>59</b>                   | <b>3</b>     | <b>1</b>    | <b>1</b>  |
| <b>Neukölln</b>                           | <b>68</b>             | <b>4.519</b>          | <b>72</b>                   | <b>2</b>     | <b>1</b>    | <b>-</b>  |
| Treptow                                   | 28                    | .                     | .                           | 1            | 2           | -   |
| Köpenick                                  | 25                    | .                     | .                           | 1            | 1           | 1   |
| <b>Treptow-Köpenick</b>                   | <b>53</b>             | <b>4.396</b>          | <b>-86</b>                  | <b>2</b>     | <b>3</b>    | <b>1</b>  |
| Marzahn                                   | 24                    | .                     | .                           | 1            | 2           | 1   |
| Hellersdorf                               | 24                    | .                     | .                           | 1            | -           | -   |
| <b>Marzahn-Hellersdorf</b>                | <b>48</b>             | <b>5.333</b>          | <b>-58</b>                  | <b>2</b>     | <b>2</b>    | <b>1</b>  |
| Lichtenberg                               | 36                    | .                     | .                           | -            | -           | 2   |
| Hohenschönhausen                          | 23                    | .                     | .                           | -            | 2           | -   |
| <b>Lichtenberg</b>                        | <b>59</b>             | <b>4.415</b>          | <b>-161</b>                 | <b>-</b>     | <b>2</b>    | <b>2</b>  |
| <b>Reinickendorf</b>                      | <b>51</b>             | <b>4.827</b>          | <b>8</b>                    | <b>1</b>     | <b>1</b>    | <b>1</b>  |

<sup>1)</sup> Zuzüglich eine Bundeswehrkrankenhausapotheke.

(Datenquelle: LAGetSi - FG V A - / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 6.2.24:

Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in den Berliner Krankenhäusern 1995 - 2002

Indikator 6.22

| Art des Gerätes  | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 <sup>1)</sup> | 2002 <sup>1)</sup> |                      |
|--|------|------|------|------|------|------|--------------------|--------------------|----------------------|
|  |      |      |      |      |      |      |                    | abs.               | Einw.<br>je<br>Gerät |
| Computer-Tomographen (CT)  | 39   | 40   | 41   | 42   | 42   | 46   | 47                 | 52                 | 65.239               |
| Dialysegeräte  | .    | .    | .    | .    | .    | .    | .                  | 173                | 19.609               |
| Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte                               | .    | .    | .    | .    | .    | .    | .                  | 27                 | 125.645              |
| Gammakameras   | .    | .    | .    | .    | .    | .    | .                  | 36                 | 94.234               |
| Herz-Lungen-Maschinen  | .    | .    | .    | .    | .    | .    | .                  | 19                 | 178.549              |
| Kernspin-Tomographen   | 9    | 13   | 14   | 18   | 20   | 20   | 25                 | 24                 | 141.351              |
| Koronarangiographische Arbeitsplätze<br>(Linksherzkatheter-Messplätze) | 20   | 22   | 23   | 24   | 22   | 24   | 24                 | 24                 | 141.351              |
| Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)                               | 17   | 16   | 17   | 16   | 17   | 17   | 18                 | 15                 | 226.162              |
| Positronen-Emissions-Computer-<br>Tomographen (PET)                    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 2    | 2                  | 1                  | 3.392.425            |
| Stoßwellenlithotripter   | .    | .    | .    | .    | .    | .    | .                  | 11                 | 308.402              |
| Tele-Kobalt-Therapiegeräte   | 4    | 4    | 1    | 2    | 1    | 1    | 2                  | 1                  | 3.392.425            |

<sup>1)</sup> Ab 2001 in allgemeinen Krankenhäusern.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



## 7. Inanspruchnahme von Leistungen der Gesundheitsförderung und der Gesundheitsversorgung

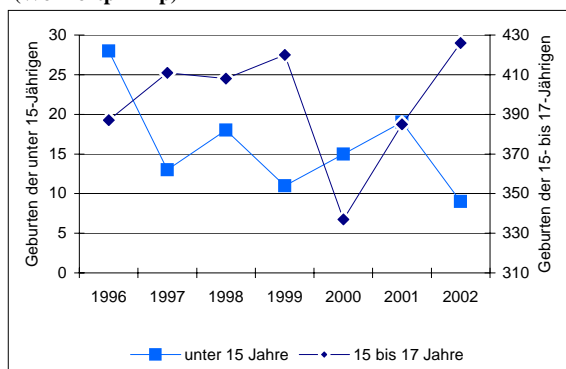
### 7.1 Ausgewählte Schwerpunkte

#### 7.1.1 Schwangerschaften bei Minderjährigen

Seit Jahren nimmt die Zahl der Schwangerschaften von Minderjährigen zu. Dies ist ein wachsendes Problem nicht nur in Deutschland, sondern in allen Industrieländern: Nach den Ergebnissen einer ersten internationalen Vergleichsstudie über junge Mütter im Alter von 15 bis 19 Jahren, die UNICEF in 28 OECD-Staaten durchgeführt hat<sup>1</sup>, werden weltweit jedes Jahr rund 1,25 Millionen Teenager in den Industrieländern schwanger. Bezogen auf 1.000 Mädchen im Alter von 15 bis 19 Jahren weisen die USA mit 52 Geburten eine doppelt so hohe Rate wie die meisten anderen Industrienationen auf; in Europa führt Großbritannien die Statistik mit durchschnittlich 31 Geburten an. Deutschland liegt mit rund 7 Entbindungen im Mittelfeld, am vergleichsweise günstigsten ist die Situation in Korea, Japan, der Schweiz, den Niederlanden und in Schweden.

Weltweit hohe Zahl von Schwangerschaften Minderjähriger

**Abbildung 7.1:**  
Lebendgeborene minderjähriger Berlinerinnen 1996 - 2002  
(Wohnortprinzip)



(Datenquelle: StaLa Berlin / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Besonders kritisch ist hierbei die Dynamik der Entwicklung zu sehen. Scheinbar ist sie in Berlin nicht Besorgnis erregend, da die Zahl der Geburten Minderjähriger von 1996 - 2002 nur um 4,8 % angestiegen ist (vgl. Abbildung 7.1).

Die Geburtenzahl gibt jedoch keine Auskunft über das Schwangerschafts-geschehen, da sie nur die Zahl der zu Ende geführten Schwangerschaften beinhaltet. Die Gesamtzahl der Schwangerschaften - errechnet aus der Addition der Geburten und der Schwangerschafts-abbrüche - hat im genannten Zeitraum jedoch um fast 30 % auf knapp 1.000 zugenommen. Dieser unterschiedlichen Entwicklung der Zahl der Ge-

Sehr hohe Zunahme der Abbrüche bei Minderjährigen

burten und der Schwangerschaften liegt eine sehr hohe Steigerung der Anzahl der Schwangerschafts-abbrüche zugrunde: Sie nahmen zwischen 1996 und 2002 um über 56 % zu.

Eine weitere ungünstige Entwicklung ist die Zahl der sehr jungen Schwangeren, also der Mädchen unter 15 Jahre. Sie erfasst nun auch extrem junge Altersschichten. Während das Statistische Bundesamt bis 1996 keine einzige Abtreibung für Zehnjährige registrierte, wurden im Jahr 2001 bereits 9 und im Jahr 2002 sogar 20 Abbrüche von Schwangerschaften für diesen Jahrgang gemeldet.

Differenziert man bei den Schwangerschaften Minderjähriger die beiden Altersgruppen der unter 15-Jährigen und der 15- bis unter 18-Jährigen, so ergibt sich Folgendes: Die Zunahme betrug von 1996 bis 2002 in der jüngeren Gruppe 12 % gegenüber fast 30 % in der älteren. Jedoch nahm bei den Jün-

<sup>1</sup> Berthoud, R.; Robson, K. (2001): The outcomes of teenage motherhood in Europe. INNOCENTI WORKING PAPERS No. 86, UNICEF, Innocenti Research Centre, Florenz.

geren die Zahl der Abbrüche in diesem Zeitraum um fast 114 % zu, gegenüber knapp 53 % bei den Älteren (vgl. Abbildung 7.2).

**Besonders ungünstige Entwicklung bei sehr jungen Schwangeren**

Im Mittel wurden 2002 die Schwangerschaften bei allen Minderjährigen in 56 % der Fälle abgebrochen. Hierbei verlief die Entwicklung in den beiden Altersgruppen jedoch sehr unterschiedlich: Bei den 15- bis unter 18-Jährigen nahm der Anteil von 1996 - 2002 vergleichsweise moderat von 47 % auf 55 % zu, bei den unter 15-Jährigen jedoch von 44 % auf 84 %. Somit unterscheiden sich diese beiden Gruppen deutlich: Die Zahl der Schwangerschaften bei sehr jungen Mädchen hat nur vergleichsweise wenig zugenommen, jedoch hat sich das Verhältnis von Geburten zu Abbrüchen stark hin zu letzteren verschoben. Die Schwangerschaften bei der älteren Gruppe haben dagegen deutlich zugenommen, sie werden aber nicht wesentlich häufiger abgebrochen als früher (vgl. auch Tabelle 7.2.2).

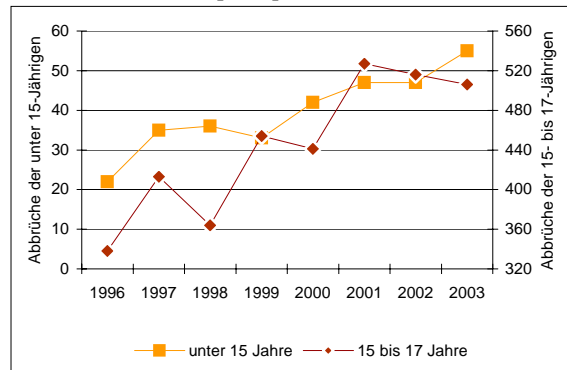
Vor allem drei Gründe werden für die stark steigenden Schwangerschaftszahlen Minderjähriger genannt. Zum einen sind dies biologische - die Mädchen werden immer früher geschlechtsreif. Der durchschnittliche Menarchetermin liegt heute bei etwa 12 Jahren, eine ganze Reihe von Mädchen sind sogar schon mit neun oder zehn Jahren prinzipiell empfängnisfähig. Dies bedingt eine deutliche Vorverlegung der ersten sexuellen Erfahrungen und damit auch von Schwangerschaften.

**Gründe sind frühere Reifung, Unwissen und sich verschlechternde soziale Lage**

Zum Zweiten bestehen erstaunliche Defizite an Wissen über Empfängnis und Verhütung bei jungen Mädchen, die gerade bei den jüngsten Altersschichten besonders fatal sind. Eine Evaluationsstudie des Robert Koch-Institut (RKI) an fast 2.000 Schülerinnen der 6. bzw. 9./10. Klassen in drei Bundesländern<sup>2</sup> deckte nicht nur erhebliche Informationsmängel auf, sondern auch eine Besorgnis erregende Diskrepanz zwischen der Selbsteinschätzung der Mädchen und dem tatsächlich vorhandenen Wissen. Die Studie, die im Auftrag der Ärztlichen Gesellschaft zur Gesundheitsförderung der Frau e.V. (ÄGGF)<sup>3</sup> durchgeführt wurde, konnte allerdings auch die gute Wirksamkeit von Aufklärung belegen.

Der dritte Grund ist perspektivisch besonders alarmierend: Es ist die sich zunehmend verschlechternde soziale Lage und die damit einhergehende Desintegration vieler Familien. Die Biografien vieler junger Mütter sind von erheblichen Belastungen geprägt. Häufig spielen Faktoren wie Arbeitslosigkeit, Alkoholismus, Verwahrlosung, Verschuldung, Misshandlungen, sexueller Missbrauch eine Rolle; oft haben sich die Eltern getrennt. In vielen Fällen konnten die Eltern keine positive Vorbildfunktion übernehmen, was oft in einem schwachen Selbstwertgefühl der Mädchen resultiert. Ein Kind wird dann zur Projektionsfläche großer Sehnsüchte nach Geborgenheit und Liebe; die Mädchen richten auf ein Baby große Hoffnungen auf das, was sie selbst nicht erfahren haben: Eine verlässliche Beziehung, die sie selbst gestalten können; einen Partner, der sie nicht verlässt; und ein familiäres Glück, das sie selbst nie hatten.

**Abbildung 7.2:**  
**Schwangerschaftsabbrüche minderjähriger Berlinerinnen 1996 - 2003 (Wohnortprinzip)**



(Datenquelle: StBA / Darstellung: SenGesSoz V - II A -)

<sup>2</sup> Thomas, Ch.; Ravens-Sieberger, U.; Klapp, Ch.; Gille, G.: (2004): Evaluation of a school based health promotion program on sexual health education by female physicians - a gender approach. Zur Veröffentlichung eingereicht beim European Secretariat of ENHPS (European Network of Health Promoting Schools). Robert Koch-Institut, Berlin.

<sup>3</sup> <http://www.aeggf.de>

Entsprechend ist der Weg auch vorgezeichnet, den erfolgreiche Prävention gehen muss: Zum einen muss das Wissen vor allem der sehr jungen Mädchen über Verhütungsfragen verbessert werden, in der Art, wie die ÄGGF dies bereits vormacht. Zum anderen müssen die familienunterstützenden Hilfen intensiviert und durch sozialkompensatorische Maßnahmen der Desintegration von Familien entgegen gewirkt werden (vgl. auch Tabellen 7.2.10, 7.2.11 und 7.2.23).

### 7.1.2 Suchtprävention und Inanspruchnahme der Beratungs- und Betreuungseinrichtungen für Suchtkranke

Ziel der Berliner Suchtprävention ist die Verhinderung bzw. Verzögerung des Einstiegs in den Konsum legaler wie illegaler Drogen. Missbrauch und Abhängigkeit von illegalen und vor allem auch legalen Drogen sollen verhindert werden. Hierbei werden zwei Einflussbereiche berücksichtigt: Das frühzeitige Erkennen und Verändern suchtfördernder Bedingungen (Risikofaktoren) und die Stärkung von Gesundheitsbewusstsein und Abwehrkräften (Schutzfaktoren). Die Suchtprävention erfolgt ursachenorientiert und zielgruppenbezogen, d. h. entsprechend der unterschiedlichen Lebenszusammenhänge der jeweiligen Zielgruppe differenziert.

Schwerpunktmäßig richten sich die suchtpreventiven Angebote an Jugendliche, die bereits mit Drogen experimentieren. Zentrale Koordinationsstelle für Aktivitäten und Maßnahmen zur Suchtprävention in Berlin ist das Büro für Suchtprävention bei der Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz. Die Informationsstelle des Büros für Suchtprävention richtet sich mit Informationen, Beratungen und Veranstaltungen an Multiplikatoren, wie z. B. Eltern, Erzieher/innen, Sozialarbeiter/innen, Lehrer/innen, Berufsschullehrer/innen und Ausbilder/innen.

Kinder und Jugendliche stehen im Mittelpunkt suchtpreventiver Arbeit

Derzeitige suchtpreventive Aktivitäten und Maßnahmen sind u. a.:

- Integration des Arbeitsansatzes Frühintervention bei polizeilich erst auffälligen Drogenkonsumenten (Projekt „FreD“) in das Regelangebot von Drogenberatungsstellen
- Vorbereitung und Durchführung der Fachtagung „Frühintervention bei Substanzmissbrauch“
- Gemeinsames Qualifizierungsangebot mit der Fachstelle für Suchtprävention Brandenburg für Fachkräfte aus Berlin und Brandenburg
- Beteiligung an einem länderübergreifenden PeerProjekt an Fahrschulen zur Prävention alkoholbedingter Verkehrsunfälle
- Beteiligung an der internationalen ESPAD-Studie (The European School Survey Project on Alcohol and other drugs)
- Das Spektrum suchtpreventiver Einrichtungen in Berlin umfasst u. a. 12 Betreuungsangebote für suchtgefährdete Kinder und Jugendliche in sozial stark belasteten Gebieten bzw. für besonders stark suchtgefährdete Straßenkinder.

Zur Zeit wird eine strukturelle Weiterentwicklung der Berliner Suchtprävention umgesetzt. Ziel dieser Umstrukturierung ist es, die in Berlin bestehenden suchtpreventiven Einzelmaßnahmen zu bündeln und zu einer zentralen Fachstelle zusammenzuführen, um dadurch eine bessere gesamt-städtische Wirksamkeit der suchtpreventiven Arbeit zu erreichen.

In Berlin bestehen 32 ambulante Beratungs- und Betreuungseinrichtungen für Suchtkranke und deren Angehörige. Seit 1999 wird in diesen Einrichtungen eine EDV-gestützte kundenbezogene Statistik auf der Grundlage des Deutschen Kerndatensatzes durchgeführt. Die Datenauswertung von 24 Beratungsstellen (10 Alkohol-, 10 Drogen-, 3 integrierte Beratungsstellen und 1 Beratungsstelle für Spielsüchtige) sowie der Drogennotfallprophylaxe liegt für das Jahr 2001 vor. Im Jahr 2001 wurden in den o. g. Einrichtungen 8.261 Klientinnen und Klienten, bei denen eine Suchtdiagnose vorlag, betreut und deren Daten ausgewertet. Über 50 % der Klienten suchen die Beratungsstellen aufgrund

Beratungs- und Behandlungsstellen für Suchtkranke

eigener Motivation bzw. durch Vermittlung von nahestehenden Personen aus Familien bzw. Freundeskreis auf.

Als Hauptsuchtstoffe wurden bei den Beratungsfällen am häufigsten Alkohol und Opiate diagnostiziert (vgl. Abbildung 7.3).

Das Alter bei Erstkonsum von Alkohol und Cannabis lag überwiegend (> 60 %) zwischen 14 und 17 Jahren. Opiate wurden von 50 % aller betreuten Opiatkonsumenten erstmalig im Alter zwischen 18 und 24 Jahren konsumiert.

Durchschnittlich sind ein Viertel aller Beratungsfälle Frauen. Am niedrigsten liegt der Frauenanteil bei der Problemgruppe Kokain (12 %) und am höchsten im Alkoholbereich (27,5 %). Das Durchschnittsalter der in den o.g. Einrichtungen betreuten Klientel beträgt für den Problembereich legale Drogen 43/44 Jahre und für den Bereich der illegalen Drogen durchschnittlich 31 Jahre. Die jüngsten Personen, die die Beratungsstellen aufsuchen, sind 12 Jahre alt.

Der Ausländeranteil ist in den einzelnen Diagnosebereichen unterschiedlich, wie aus Abbildung 7.4 zu ersehen ist.

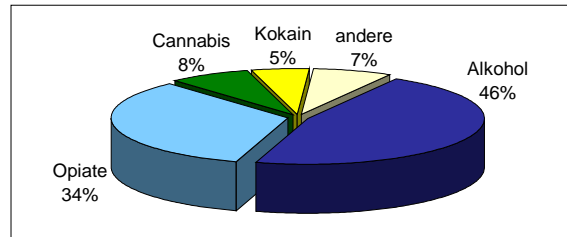
Von den betreuten Klienten sind insgesamt 45,9 % alleinlebend und 40,4 % leben in familiären Strukturen (mit Eltern, Kindern und/oder Partnern). Der Anteil Wohnungsloser ist - im Vergleich zu Alkohol- (1,6 %) und Kokainkonsumenten (4,3 %) - bei den Opiatkonsumenten am höchsten (6,6 %).

Suchtprobleme und Erwerbslosigkeit stehen in enger Korrelation zueinander. Dreiviertel der ambulant betreuten Opiatkonsumenten (76 %) und dreifünftel der Kokainkonsumenten (61 %) sind erwerbslos. Deutlich niedriger liegt der Erwerbslosenanteil bei den Alkoholkonsumenten (38 %).

Straf- und zivilrechtliche Auflagen lagen bei 7 % der Alkoholberatungsfälle vor. Deutlich höher liegt der Anteil bei den betreuten Klienten mit Drogenproblemen (Opiate: 27 %; Kokain: 41 %, Cannabis: 22 %).

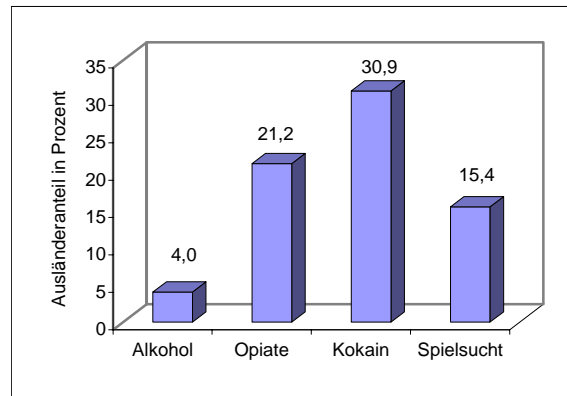
Über die Hälfte aller Klienten nutzen die ambulanten Betreuungsangebote mit bis zu sechs Kontakten. Die Betreuungszeit umfasst überwiegend drei Monate. Die Betreuung wird bei über 30 % der betreuten Klienten planmäßig beendet. Bei den Klienten mit den Hauptdiagnosen Cannabis bzw. Spielsucht waren die Abbruchquoten am höchsten.

**Abbildung 7.3:**  
**Diagnostizierte Hauptsuchtstoffe der Beratungsfälle in ambulanten Beratungs- und Betreuungseinrichtungen für Suchtkranke und deren Angehörige in Berlin 2001**



(Datenquelle: SPI, Basisdokumentation der ambulanten Berliner Sucht- und Drogenhilfe 2001 / Darstellung: SenGesSozV - II H -)

**Abbildung 7.4:**  
**Ausländeranteil bei Beratungsfällen in ambulanten Beratungs- und Betreuungseinrichtungen für Suchtkranke und deren Angehörige in Berlin 2001 nach Suchtstoffen**



(Datenquelle: SPI, Basisdokumentation der ambulanten Berliner Sucht- und Drogenhilfe 2001 / Darstellung: SenGesSozV - II H -)

## 7.2 Tabellen

### **Inanspruchnahme/Leistungen der Gesundheitsförderung und Früherkennung von Krankheiten**

#### ● Schwangerenbetreuung, Geburten und Schwangerschaftsabbrüche

Tabelle 7.2.1:

Inanspruchnahme von Beratungen nach dem Schwangerschaftskonfliktgesetz (SchKG) vom 21.08.1995 in Berlin 2002  
nach Trägerbereich der Beratungsstellen (nur staatlich anerkannte Beratungsstellen)

Indikator 7.1

| Beratungsstelle / Träger  | Beratungsstellen insgesamt | Personal (Vollkräfte <sup>1)</sup> ) zum 31.12.2002 | Beratungen <sup>2)</sup>                |   |              |                                   |
|---------------------------|----------------------------|---|---|---|--------------|-----------------------------------|
|                           |                            |   | Beratungen nach § 2 SchKG <sup>3)</sup> | Schwangerschaftskonfliktberatungen (§§ 5 - 6 SchKG) |              |                                   |
|                           |                            |   |   | absolut   | Anteil in %  | je 100.000 Frauen (15 - 44 Jahre) |
| freigemeinnützig          | 16                         | 30,6  | 16.477                                  | 4.945   | 33,1         | 664,6                             |
| davon:                    |                            |   |   |   |              |                                   |
| Pro Familia               | 1                          | 9,1   | 5.666                                   | 2.221   | 14,9         | 298,5                             |
| kirchlich                 | 9                          | 9,4   | 4.035                                   | 542   | 3,6          | 72,8                              |
| sonstige                  | 6                          | 12,1  | 6.776                                   | 2.182   | 14,6         | 293,2                             |
| kommunal                  | 11                         | 47,4  | 36.972                                  | 5.843   | 39,1         | 785,3                             |
| beratende Ärztinnen/Ärzte | 189                        | .   | .                                       | 4.162   | 27,8         | 559,3                             |
| <b>insgesamt</b>          | <b>216</b>                 | <b>78,0</b>   | <b>53.449</b>                           | <b>14.950</b>                                       | <b>100,0</b> | <b>2.009,2</b>                    |

<sup>1)</sup> Zahl der während des Berichtsjahres Beschäftigten, umgerechnet auf die volle tarifliche Arbeitszeit; nur Beratungskräfte nach SchKG.

<sup>2)</sup> Freigemeinnützig: Nur Beratungen der geförderten Beratungsstellen.

<sup>3)</sup> § 2 SchKG beinhaltet Beratungen zu Sexualaufklärung, Verhütung, Familienplanung und Schwangerschaft.

(Datenquelle: SenGesSozV - II A - und - II (III C 1) -)

Tabelle 7.2.2:

Indikator 7.2

**Schwangerschaftsabbrüche von Berlinerinnen 2002 und 2003 (Wohnortprinzip)  
nach Altersgruppen und ambulant/stationär vorgenommenen Eingriffen**

| Alter<br>in Jahren | Schwangerschaftsabbrüche |                        |                            |           |           |                                    |                                 |
|--------------------|--------------------------|------------------------|----------------------------|-----------|-----------|------------------------------------|---------------------------------|
|                    | ambulant                 |                        |                            | stationär | insgesamt |                                    |                                 |
|                    | zusammen                 | davon:                 |                            |           | absolut   | je 100.000<br>Frauen <sup>1)</sup> | je 1.000<br>Lebend-<br>geborene |
|                    |                          | im<br>Kranken-<br>haus | in<br>gynäkolog.<br>Praxis |           |           |                                    |                                 |
| 2002               |                          |                        |                            |           |           |                                    |                                 |
| 10 - 14            | 43                       | 11                     | 32                         | 4         | 47        | 58                                 | 9.400                           |
| 15 - 17            | 491                      | 80                     | 411                        | 25        | 516       | 988                                | 1.749                           |
| 18 - 19            | 739                      | 85                     | 654                        | 28        | 767       | 2.100                              | 948                             |
| 20 - 24            | 2.579                    | 291                    | 2.288                      | 68        | 2.647     | 2.362                              | 518                             |
| 25 - 29            | 2.509                    | 248                    | 2.261                      | 68        | 2.577     | 2.242                              | 336                             |
| 30 - 34            | 2.327                    | 262                    | 2.065                      | 72        | 2.399     | 1.763                              | 279                             |
| 35 - 39            | 1.720                    | 209                    | 1.511                      | 68        | 1.788     | 1.133                              | 342                             |
| 40 - 44            | 544                      | 61                     | 483                        | 16        | 560       | 416                                | 535                             |
| 45 - 54            | 40                       | 6                      | 34                         | 3         | 43        | 19                                 | 956                             |
| insgesamt          | 10.992                   | 1.253                  | 9.739                      | 352       | 11.344    | 1.074                              | 394                             |
| dar.: 15 - 44      | 10.909                   | 1.236                  | 9.673                      | 345       | 11.254    | 1.512                              | 391                             |
| 2003               |                          |                        |                            |           |           |                                    |                                 |
| 10 - 14            | 49                       | 6                      | 43                         | 6         | 55        | 68 p                               | ...                             |
| 15 - 17            | 477                      | 55                     | 422                        | 29        | 506       | 969 p                              | ...                             |
| 17 - 19            | 739                      | 69                     | 670                        | 27        | 766       | 2.097 p                            | ...                             |
| 20 - 24            | 2.529                    | 192                    | 2.337                      | 57        | 2.586     | 2.308 p                            | ...                             |
| 25 - 29            | 2.301                    | 150                    | 2.151                      | 56        | 2.357     | 2.050 p                            | ...                             |
| 30 - 34            | 2.133                    | 149                    | 1.984                      | 51        | 2.184     | 1.605 p                            | ...                             |
| 35 - 39            | 1.643                    | 138                    | 1.505                      | 62        | 1.705     | 1.081 p                            | ...                             |
| 40 - 44            | 641                      | 53                     | 588                        | 29        | 670       | 498 p                              | ...                             |
| 45 - 54            | 48                       | 5                      | 43                         | 4         | 52        | 22 p                               | ...                             |
| insgesamt          | 10.560                   | 817                    | 9.743                      | 321       | 10.881    | 1.030 p                            | ...                             |
| dar.: 15 - 44      | 10.463                   | 806                    | 9.657                      | 311       | 10.774    | 1.448 p                            | ...                             |

<sup>1)</sup> Je 100.000 der jeweiligen Altersgruppe. Für 2003 berechnet auf die durchschnittliche Bevölkerung von 2002.  
(Datenquelle: StBA / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Tabelle 7.2.4:**  
**Entbindungen in Berlin 1990 - 2002 (Ereignisprinzip)**

| Jahr | Entbin-<br>dungen<br>insgesamt | Davon:                     |         |                       |              |                      |              |                      |              |                     |         |                     |                   |                  |                    |                           |                    |         |                    |         |                    |         |                    |  |  |  |
|------|--------------------------------|----------------------------|---------|-----------------------|--------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|---------------------|---------|---------------------|-------------------|------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|--|--|--|
|      |                                | in Krankenhäusern          |         |                       |              |                      |              |                      |              |                     |         |                     | außerklinisch     |                  |                    |                           |                    |         |                    |         |                    |         |                    |  |  |  |
|      |                                | zusammen                   |         |                       |              |                      |              | darunter<br>ambulant |              | davon:              |         |                     |                   |                  | zusammen           |                           |                    |         |                    |         | davon:             |         |                    |  |  |  |
|      |                                | öffentlich/<br>universitär |         | freigemein-<br>nützig |              | privat               |              | in der<br>Wohnung    |              | ärztliche<br>Praxis |         | Hebammen-<br>praxis |                   | Geburts-<br>haus |                    | an<br>ande-<br>rem<br>Ort |                    |         |                    |         |                    |         |                    |  |  |  |
|      |                                | %<br>von<br>Sp. 2          | absolut | %<br>von<br>Sp. 3     | ab-<br>solut | %<br>von<br>Sp. 3    | ab-<br>solut | %<br>von<br>Sp. 3    | ab-<br>solut | %<br>von<br>Sp. 3   | absolut | %<br>von<br>Sp. 2   | %<br>von<br>Sp. 3 | absolut          | %<br>von<br>Sp. 13 | absolut                   | %<br>von<br>Sp. 13 | absolut | %<br>von<br>Sp. 13 | absolut | %<br>von<br>Sp. 13 | absolut | %<br>von<br>Sp. 13 |  |  |  |
| 1    | 2                              | 3                          | 4       | 5                     | 6            | 7                    | 8            | 9                    | 10           | 11                  | 12      | 13                  | 14                | 15               | 16                 | 17                        | 18                 | 19      | 20                 | 21      | 22                 | 23      |                    |  |  |  |
| 1990 | 37.103                         | 36.208 <sup>1)</sup>       | 97,6    | 1.224                 | 3,4          | 26.618               | 73,5         | 9.094                | 25,1         | 496                 | 1,4     | 895 <sup>2)</sup>   | 2,4               | 242              | 27,0               | 193                       | 21,6               | 3)      | 3)                 | 3)      | 3)                 | 3)      | 293                |  |  |  |
| 1991 | 30.502                         | 29.715 <sup>4)</sup>       | 97,4    | 1.413                 | 4,8          | 20.948               | 70,5         | 8.309                | 28,0         | 458                 | 1,5     | 787 <sup>5)</sup>   | 2,6               | 272              | 34,6               | 150                       | 19,1               | 3)      | 3)                 | 3)      | 3)                 | 3)      | 276                |  |  |  |
| 1992 | 29.537                         | 28.770                     | 97,4    | 1.291                 | 4,5          | 19.819               | 68,9         | 8.509                | 29,6         | 442                 | 1,5     | 767                 | 2,6               | 276              | 36,0               | 219                       | 28,6               | 3)      | 3)                 | 3)      | 3)                 | 3)      | 272                |  |  |  |
| 1993 | 28.661                         | 27.779                     | 96,9    | 1.359                 | 4,9          | 18.163               | 65,4         | 9.139                | 32,9         | 477                 | 1,7     | 882                 | 3,1               | 294              | 33,3               | 258                       | 29,3               | 3)      | 3)                 | 3)      | 3)                 | 3)      | 330                |  |  |  |
| 1994 | 28.812                         | 27.854                     | 96,7    | 1.449                 | 5,2          | 17.643               | 63,3         | 9.816                | 35,2         | 395                 | 1,4     | 958                 | 3,3               | 324              | 33,8               | 169                       | 17,6               | 3)      | 3)                 | 3)      | 3)                 | 3)      | 465                |  |  |  |
| 1995 | 29.170                         | 28.093                     | 96,3    | 1.773                 | 6,3          | 17.587               | 62,6         | 10.128               | 36,1         | 378                 | 1,3     | 1.077               | 3,7               | 403              | 37,4               | 174                       | 16,2               | 3)      | 3)                 | 3)      | 3)                 | 3)      | 500                |  |  |  |
| 1996 | 30.814                         | 29.750                     | 96,5    | 1.906                 | 6,4          | 17.450               | 58,7         | 11.875               | 39,9         | 425                 | 1,4     | 1.064               | 3,5               | 365              | 34,3               | 84                        | 7,9                | 3)      | 3)                 | 3)      | 3)                 | 3)      | 615                |  |  |  |
| 1997 | 31.672                         | 30.425                     | 96,1    | 2.075                 | 6,8          | 17.776               | 58,4         | 12.165               | 40,0         | 484                 | 1,6     | 1.247               | 3,9               | 370              | 29,7               | 28                        | 2,2                | 3)      | 3)                 | 3)      | 3)                 | 3)      | 849                |  |  |  |
| 1998 | 31.462                         | 30.327                     | 96,4    | 2.113                 | 7,0          | 17.646               | 58,2         | 12.261               | 40,4         | 420                 | 1,4     | 1.135               | 3,6               | 410              | 36,1               | -                         | -                  | 3)      | 3)                 | 3)      | 3)                 | 3)      | 725                |  |  |  |
| 1999 | 31.428                         | 30.233                     | 96,2    | 2.493                 | 8,2          | 17.522               | 58,0         | 12.348               | 40,8         | 363                 | 1,2     | 1.195               | 3,8               | 391              | 32,7               | -                         | -                  | 83      | 6,9                | 720     | 60,3               | 1       | 1                  |  |  |  |
| 2000 | 31.926                         | 30.664                     | 96,0    | 3.041                 | 9,9          | 17.351               | 56,6         | 12.990               | 42,4         | 323                 | 1,1     | 1.262               | 3,9               | 333              | 26,4               | -                         | -                  | 235     | 18,6               | 693     | 54,9               | 1       | 1                  |  |  |  |
| 2001 | 31.047                         | 29.711                     | 95,7    | 2.481                 | 8,4          | 16.650               | 56,0         | 12.767               | 43,0         | 294                 | 1,0     | 1.336               | 4,3               | 354              | 26,5               | 235                       | 17,6               | 27      | 2,0                | 719     | 53,8               | 1       | 1                  |  |  |  |
| 2002 | 31.077                         | 29.794                     | 95,9    | 2.519                 | 8,5          | 15.819 <sup>6)</sup> | 53,1         | 12.754               | 42,8         | 1.221 <sup>6)</sup> | 4,1     | 1.283               | 4,1               | 316              | 24,6               | 244                       | 19,0               | 25      | 1,9                | 697     | 54,3               | 1       | 1                  |  |  |  |

<sup>1)</sup> Ohne die 167 von Krankenhäusern in Berlin-Ost gemeldeten Hausgeburten.

<sup>2)</sup> Einschließlich der 167 von Krankenhäusern in Berlin-Ost gemeldeten Hausgeburten (in Spalte 3 nicht enthalten).

<sup>3)</sup> Die Zahl der von Hebammenpraxen und Geburtshäusern gemeldeten Entbindungen ist in Spalte 22 (an anderem Ort) enthalten.

<sup>4)</sup> Ohne die 89 von Krankenhäusern in Berlin-Ost gemeldeten Hausgeburten.

<sup>5)</sup> Einschließlich der 89 von Krankenhäusern in Berlin-Ost gemeldeten Hausgeburten (in Spalte 3 nicht enthalten).

<sup>6)</sup> Rückgang (öffentlicher Träger) bzw. Anstieg (privater Träger) 2002 durch Trägerschaftswechsel des Klinikums Buch.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Tabelle 7.2.5:**  
**Entbindungen und Lebendgeborene in Berlin 1990 - 2002 (Ereignis- und Wohnortprinzip)**

| Jahr | Entbindungen      | Lebendgeborene | Lebendgeborene (Wohnortprinzip) |  |  |
|------|-------------------|----------------|---------------------------------|--|--|
|      |                   |                | insgesamt                       | Differenz zu Lebendgeborenen (Ereignisprinzip) | je 1.000 15- bis unter 45-jährige Frauen |
|      | (Ereignisprinzip) |                |                                 |  |  |
| 1990 | 37.103            | 37.384         | 37.596                          | 212  | 50,3                                     |
| 1991 | 30.502            | 30.779         | 30.562                          | -217   | 40,4                                     |
| 1992 | 29.537            | 29.845         | 29.667                          | -178   | 38,8                                     |
| 1993 | 28.661            | 28.964         | 28.724                          | -240   | 37,4                                     |
| 1994 | 28.812            | 29.104         | 28.503                          | -601   | 37,1                                     |
| 1995 | 29.170            | 29.431         | 28.648                          | -783   | 37,4                                     |
| 1996 | 30.814            | 31.119         | 29.905                          | -1.214   | 39,3                                     |
| 1997 | 31.672            | 31.956         | 30.369                          | -1.587   | 40,3                                     |
| 1998 | 31.462            | 31.793         | 29.612                          | -2.181   | 39,7                                     |
| 1999 | 31.428            | 31.804         | 29.856                          | -1.948   | 40,3                                     |
| 2000 | 31.926            | 32.247         | 29.695                          | -2.552   | 40,2                                     |
| 2001 | 31.047            | 31.418         | 28.624                          | -2.794   | 38,6                                     |
| 2002 | 31.077            | 31.515         | 28.801                          | -2.714   | 38,7                                     |

(Datenquelle: StaLa Berlin / SenGesSozV / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 7.2.6:**  
**Entbindungen und Geborene in Berlin 2002 (Ereignisprinzip)**  
**nach Entbindungsort**

| Entbindungen, Geborene, Sterbefälle | insgesamt | In Krankenhäusern |                       |                   |        | Außerklinisch |                |                  |             |              |                |
|-------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------------|-------------------|--------|---------------|----------------|------------------|-------------|--------------|----------------|
|                                     |           | zusammen          | öffentl./ universitär | freige-meinnützig | privat | zusammen      | in der Wohnung | in ärztl. Praxis | Heb.-praxis | Geburts-haus | an anderem Ort |
| <i>Entbindungen</i>                 | 31.077    | 29.794            | 15.819                | 12.754            | 1.221  | 1.283         | 316            | 244              | 25          | 697          | 1              |
| %                                   | 100       | 95,9              | 50,9                  | 41,0              | 3,9    | 4,1           | 1,0            | 0,8              | 0,1         | 2,2          | -              |
| darunter Ausländerinnen             | 7.560     | 7.517             | 5.175                 | 2.236             | 106    | 43            | 14             | 9                | -           | 20           | -              |
| <i>Geborene</i>                     | 31.691    | 30.407            | 16.229                | 12.930            | 1.248  | 1.284         | 316            | 244              | 25          | 698          | 1              |
| %                                   | 100       | 95,9              | 51,2                  | 40,8              | 3,9    | 4,1           | 1,0            | 0,8              | 0,1         | 2,2          | -              |
| davon:                              |           |                   |                       |                   |        |               |                |                  |             |              |                |
| Lebendgeborene                      | 31.515    | 30.231            | 16.090                | 12.894            | 1.247  | 1.284         | 316            | 244              | 25          | 698          | 1              |
| Totgeborene                         | 176       | 176               | 139                   | 36                | 1      | -             | -              | -                | -           | -            | -              |
| darunter aus Zwillingsgeburten:     |           |                   |                       |                   |        |               |                |                  |             |              |                |
| Lebendgeborene                      | 1.125     | 1.123             | 734                   | 339               | 50     | 2             | -              | -                | -           | 2            | -              |
| Totgeborene                         | 23        | 23                | 18                    | 5                 | -      | -             | -              | -                | -           | -            | -              |
| aus sonstigen Mehrlingsgeburten:    |           |                   |                       |                   |        |               |                |                  |             |              |                |
| Lebendgeborene                      | 58        | 58                | 49                    | 6                 | 3      | -             | -              | -                | -           | -            | -              |
| Totgeborene                         | 2         | 2                 | 2                     | -                 | -      | -             | -              | -                | -           | -            | -              |
| <i>Müttersterbefälle</i>            | 2         | 2                 | 1                     | 1                 | -      | -             | -              | -                | -           | -            | -              |
| darunter Ausländerinnen             | -         | -                 | -                     | -                 | -      | -             | -              | -                | -           | -            | -              |
| <i>Perinatalsterbefälle</i>         | 214       | 214               | 172                   | 40                | 2      | -             | -              | -                | -           | -            | -              |

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 7.2.7:**  
**Entbindungen in Krankenhäusern in Berlin 2002 (Ereignisprinzip)**  
**nach ausgewählten Merkmalen**

| Merkmal                                     | Entbindungen        |                    |
|---|---------------------|--------------------|
|   | absolut             | %                  |
| <b>insgesamt</b>                            | <b>29.794</b>       | <b>100,0</b>       |
| <b>davon:</b>                               |                     |                    |
| Erstgebärende                               | 15.834              | 53,1               |
| darunter Ausländerinnen                     | 2.359 <sup>1)</sup> | 14,9 <sup>2)</sup> |
| Zweit- und Mehrgebärende                    | 13.960              | 46,9               |
| darunter Ausländerinnen                     | 3.704 <sup>1)</sup> | 26,5 <sup>3)</sup> |
| <b>darunter:</b>                            |                     |                    |
| Ausländerinnen                              | 7.517               | 25,2               |
| sog. "ambulante Entbindungen" <sup>4)</sup> | 2.519               | 8,5                |
| Mehrlingsentbindungen                       | 593                 | 2,0                |
| Müttersterbefälle                           | 2                   | -                  |
| darunter Ausländerinnen                     | -                   | -                  |
| mit fieberhaftem Wochenbettverlauf          |                     |                    |
| nach spontaner Geburt                       | 61                  | 0,2                |
| nach operativer Entbindung                  | 188                 | 0,6                |
| Querlagen                                   | 174                 | 0,6                |
| sonstige gebärunfähige Lagen                | 510                 | 1,7                |
| Beckenendlagen                              | 1.605               | 5,4                |

| Weitere Komplikationen            | absolut | %    | dar. mit Fieber |           |
|-----------------------------------|---------|------|-----------------|-----------|
|                                   |         |      | septisch        | sonstiges |
| Seccio                            | 5.926   | 19,9 | 4               | 71        |
| manuelle Lösungen / Nachtastungen | 963     | 3,2  | 1               | 6         |
| Blutungen über 1.000 ml           | 364     | 1,2  | 1               | 7         |
| Vakuum                            | 1.803   | 6,1  |                 | 6         |
| Forceps                           | 361     | 1,2  |                 | 8         |
| innere Wendungen / Extraktionen   | 2       | -    |                 |           |
| vaginale Beckenendlagengeburt     | 217     | 0,7  |                 |           |

<sup>1)</sup> Ohne Vivantes-Klinikum Neukölln.

<sup>2)</sup> Anteil Ausländerinnen an Erstgebärenden.

<sup>3)</sup> Anteil Ausländerinnen an Zweit- und Mehrgebärenden.

<sup>4)</sup> Die Mutter hat die Klinik innerhalb von 24 Stunden nach der Entbindung wieder verlassen.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 7.2.8:**  
**Außerklinische Entbindungen in Berlin 2002 (Ereignisprinzip)**  
**nach Bezirken und ausgewählten Merkmalen**

| Bezirk / ausgewählte Merkmale                   | Insgesamt |                   | In der Wohnung |                   |                                | In ärztl. Praxis | In Hebammenpraxis | Im Geburtshaus | An anderem Ort |
|---|-----------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------------------|------------------|-------------------|----------------|----------------|
|   |           |                   | abs.           | %                 | je 10.000 Frauen <sup>1)</sup> |                  |                   |                |                |
|   | abs.      | %                 |                |                   |                                |                  |                   |                |                |
| insgesamt                                       | 1.283     | 100,0             | 316            | 100,0             | 4,2                            | 244              | 25                | 697            | 1              |
| davon:  |           |                   |                |                   |                                |                  |                   |                |                |
| Erstgebärende                                   | 605       | 47,2              | 71             | 22,5              | x                              | 147              | 13                | 374            | -              |
| darunter Ausländerinnen                         | 27        | 4,5 <sup>2)</sup> | 3              | 4,2 <sup>2)</sup> | x                              | 7                | -                 | 17             | -              |
| Zweit- und Mehrgebärende                        | 678       | 52,8              | 245            | 77,5              | x                              | 97               | 12                | 323            | 1              |
| darunter Ausländerinnen                         | 16        | 2,4 <sup>2)</sup> | 11             | 4,5 <sup>2)</sup> | x                              | 2                | -                 | 3              | -              |
| davon im Bezirk (alte und neue Struktur):       |           |                   |                |                   |                                |                  |                   |                |                |
| Mitte   | 19        | 1,5               | 19             | 6,0               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Tiergarten                                      | 9         | 0,7               | 9              | 2,8               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Wedding   | 10        | 0,8               | 10             | 3,2               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Mitte   | 38        | 3,0               | 38             | 12,0              | 5,0                            | -                | -                 | -              | -              |
| Friedrichshain                                  | 21        | 1,6               | 21             | 6,6               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Kreuzberg                                       | 203       | 15,8              | 38             | 12,0              | .                              | -                | -                 | 165            | -              |
| Friedrichshain-Kreuzberg                        | 224       | 17,5              | 59             | 18,7              | 8,7                            | -                | -                 | 165            | -              |
| Prenzlauer Berg                                 | 231       | 18,0              | 54             | 17,1              | .                              | -                | 25                | 152            | -              |
| Pankow  | 33        | 2,6               | 33             | 10,4              | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Weißensee                                       | 5         | 0,4               | 5              | 1,6               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Pankow  | 269       | 21,0              | 92             | 29,1              | 10,6                           | -                | 25                | 152            | -              |
| Charlottenburg                                  | 158       | 12,3              | 16             | 5,1               | .                              | -                | -                 | 142            | -              |
| Wilmerdorf                                      | 4         | 0,3               | 4              | 1,3               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Charlottenburg-Wilmerdorf                       | 162       | 12,6              | 20             | 6,3               | 3,0                            | -                | -                 | 142            | -              |
| Spandau   | 9         | 0,7               | 9              | 2,8               | 2,0                            | -                | -                 | -              | -              |
| Steglitz  | 109       | 8,5               | 9              | 2,8               | .                              | -                | -                 | 99             | 1              |
| Zehlendorf                                      | 12        | 0,9               | 12             | 3,8               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Steglitz-Zehlendorf                             | 121       | 9,4               | 21             | 6,6               | 3,7                            | -                | -                 | 99             | 1              |
| Tempelhof                                       | 249       | 19,4              | 5              | 1,6               | .                              | 244              | -                 | -              | -              |
| Schöneberg                                      | 16        | 1,2               | 16             | 5,1               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Tempelhof-Schöneberg                            | 265       | 20,7              | 21             | 6,6               | 2,9                            | 244              | -                 | -              | -              |
| Neukölln  | 20        | 1,6               | 20             | 6,3               | 3,1                            | -                | -                 | -              | -              |
| Treptow   | 9         | 0,7               | 9              | 2,8               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Köpenick  | 6         | 0,5               | 6              | 1,9               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Treptow-Köpenick                                | 15        | 1,2               | 15             | 4,7               | 3,2                            | -                | -                 | -              | -              |
| Marzahn   | 1         | 0,1               | 1              | 0,3               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Hellersdorf                                     | -         | -                 | -              | -                 | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Marzahn-Hellersdorf                             | 1         | 0,1               | 1              | 0,3               | 0,2                            | -                | -                 | -              | -              |
| Lichtenberg                                     | 6         | 0,5               | 6              | 1,9               | .                              | -                | -                 | -              | -              |
| Hohenschönhausen                                | 142       | 11,1              | 3              | 0,9               | .                              | -                | -                 | 139            | -              |
| Lichtenberg                                     | 148       | 11,5              | 9              | 2,8               | 1,6                            | -                | -                 | 139            | -              |
| Reinickendorf                                   | 11        | 0,9               | 11             | 3,5               | 2,4                            | -                | -                 | -              | -              |
| darunter:                                       |           |                   |                |                   |                                |                  |                   |                |                |
| Ausländerinnen                                  | 43        | 3,4               | 14             | 4,4               | 1,2                            | 9                | -                 | 20             | -              |
| Mehrlingsentbindungen                           | 1         | -                 | 1              | -                 | x                              | -                | -                 | -              | -              |
| von 2 Hebammen gemeinsam durchgeführte Entbind. | 887       | 69,1              | 84             | 26,6              | x                              | 154              | 25                | 624            | -              |
| ungeplante außerklinische Entbindungen          | 45        | 3,5               | 45             | 14,2              | x                              | -                | -                 | -              | -              |
| Müttersterbefälle                               | -         | -                 | -              | -                 | x                              | -                | -                 | -              | -              |
| darunter Ausländerinnen                         | -         | -                 | -              | -                 | x                              | -                | -                 | -              | -              |
| mit fieberhaftem Wochenbettverlauf              | 3         | 0,2               | 3              | 0,9               | x                              | -                | -                 | -              | -              |
| nach spontaner Geburt                           | -         | -                 | -              | -                 | x                              | -                | -                 | -              | -              |

Entbindungen, die außerhalb eines Krankenhauses begonnen und

wegen drohender bzw. zu erwartender Komplikationen im Krankenhaus beendet wurden

129

darunter von der Hebamme/dem Entbindungspfleger im Belegsystem selbst entbundene Frauen

21

Beleggeburten im Krankenhaus

2.555

<sup>1)</sup> Im Alter von 15 bis 44 Jahren.

<sup>2)</sup> Anteil Ausländerinnen an Erst- bzw. Zweit- und Mehrgebärenden.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 7.2.9:**  
**Geborene in Berlin 2002 (Ereignisprinzip)**  
**nach Geschlecht, Geburtsgewicht, Geburtsort und Sterbefällen**

| Ort der Geburt /<br>Geburtsgewicht<br>in Gramm           | Lebendgeborene |          |                   | Totgeborene <sup>1)</sup>  |               |          |
|--|----------------|----------|-------------------|----------------------------|---------------|----------|
|  | ins-<br>gesamt | davon:   |                   | ins-<br>gesamt             | davon:        |          |
|  |                | männlich | weiblich          |                            | männlich      | weiblich |
| in Krankenhäusern  |                |          |                   |                            |               |          |
| unter 500  | 11             | 5        | 6                 | Fehlgeburten <sup>2)</sup> |               |          |
| 500 - 999  | 142            | 63       | 79                | 86                         | 43            | 43       |
| 1.000 - 1.499  | 198            | 102      | 96                | 25                         | 14            | 11       |
| 1.500 - 2.499  | 1.745          | 845      | 900               | 36                         | 17            | 19       |
| 2.500 u. mehr  | 28.135         | 14.508   | 13.627            | 29                         | 15            | 14       |
| insgesamt  | 30.231         | 15.523   | 14.708            | 176                        | 89            | 87       |
| außerklinisch  |                |          |                   |                            |               |          |
| unter 500  | -              | -        | -                 | Fehlgeburten <sup>2)</sup> |               |          |
| 500 - 999  | -              | -        | -                 | -                          | -             | -        |
| 1.000 - 1.499  | -              | -        | -                 | -                          | -             | -        |
| 1.500 - 2.499  | 7              | 4        | 3                 | -                          | -             | -        |
| 2.500 u. mehr  | 1.277          | 671      | 606               | -                          | -             | -        |
| insgesamt  | 1.284          | 675      | 609               | -                          | -             | -        |
| Geborene aus Mehrlingsgeburten / Sterbefälle von Kindern |                |          |                   |                            |               |          |
|  |                |          | In Krankenhäusern |                            | Außerklinisch |          |
| Geborene aus   |                |          |                   |                            |               |          |
| Zwillingsgeburten  | Lebendgeborene |          | 1.123             |                            | 2             |          |
|  | Totgeborene    |          | 23                |                            | -             |          |
| sonstigen Mehrlingsgeburten                              | Lebendgeborene |          | 58                |                            | -             |          |
|  | Totgeborene    |          | 2                 |                            | -             |          |
| Sterbefälle  |                |          |                   |                            |               |          |
| ante partum (unter "Totgeborene" enthalten)              |                |          | 161               |                            | -             |          |
| sub partu (unter "Totgeborene" enthalten)                |                |          | 15                |                            | -             |          |
| post partum (bis zum 7. Lebenstag)                       |                |          | 38                |                            | -             |          |
| insgesamt  |                |          | 214               |                            | -             |          |

<sup>1)</sup> Geborene, bei denen sich keines der drei Lebenszeichen gezeigt und deren Geburtsgewicht mindestens 500 Gramm betragen hat.

<sup>2)</sup> Leibesfrüchte, bei denen sich nach der Trennung vom Mutterleib keines der drei Lebenszeichen gezeigt und deren Gewicht weniger als 500 g betragen hat.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.10:

Inanspruchnahme und Leistungen des Sozialmedizinischen Dienstes für Eheberatung, Familienplanung und Schwangerschaft (SMD) in Berlin 1996 - 2002  
nach Bereichen und Standorten

| Bereich / Bezirk                                |      | Zugänge   |      |                     |        |        |               |             |                 | Untersuchungen / Beratungen |                                |                                |
|---|------|-----------|------|---------------------|--------|--------|---------------|-------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
|   |      | insgesamt |      |                     | davon: |        |               | darunter:   |                 | durch                       |                                |                                |
|   |      | absolut   | %    | in % zum Vorjahr    | Frauen | Männer | Paare         | ausländisch |                 | Ärztin-<br>nen/Ärzte        | Sozial-<br>arbeiter/<br>-innen | Psycho-<br>loginnen/<br>-logen |
|   |      |           |      |                     |        |        |               | abs.        | % <sup>1)</sup> |                             |                                |                                |
| Schwan-<br>geren-<br>beratung                   | 1996 | 13.236    | 30,5 | -4,5 <sup>2)</sup>  | 11.215 | 2.021  | <sup>3)</sup> | 3.611       | 27,3            | 7.342                       | 14.490                         | 204                            |
|   | 1997 | 13.228    | 29,5 | -0,1 <sup>2)</sup>  | 11.102 | 2.126  | <sup>3)</sup> | 3.570       | 27,0            | 6.402                       | 15.348                         | 174                            |
|   | 1998 | 12.073    | 26,4 | -8,7 <sup>2)</sup>  | 10.206 | 1.867  | <sup>3)</sup> | 3.277       | 27,1            | 4.219                       | 16.459                         | 138                            |
|   | 1999 | 10.824    | 24,2 | -10,3 <sup>2)</sup> | 9.255  | 1.569  | <sup>3)</sup> | 2.930       | 27,1            | 3.668                       | 15.570                         | 88                             |
|   | 2000 | 9.989     | 23,0 | -7,7 <sup>2)</sup>  | 8.308  | 1.681  | <sup>3)</sup> | 3.034       | 30,4            | 3.237                       | 14.280                         | 30                             |
|   | 2001 | 9.011     | 21,7 | -9,8 <sup>2)</sup>  | 7.652  | 1.359  | <sup>3)</sup> | 2.711       | 30,1            | 2.915                       | 12.644                         | 161                            |
|   | 2002 | 8.969     | 20,9 | -0,5 <sup>2)</sup>  | 7.439  | 1.530  | <sup>3)</sup> | 2.654       | 29,6            | 3.266                       | 12.755                         | 326                            |
| Familien-<br>planungs-<br>beratung              | 1996 | 20.307    | 46,9 | -10,8               | 19.663 | 338    | 306           | 3.614       | 17,8            | 13.910                      | 31.508                         | 141                            |
|   | 1997 | 21.857    | 48,7 | 7,6                 | 21.091 | 363    | 403           | 3.952       | 18,1            | 15.107                      | 37.821                         | 183                            |
|   | 1998 | 24.220    | 52,9 | 10,8                | 23.275 | 518    | 427           | 4.533       | 18,7            | 14.408                      | 44.237                         | 103                            |
|   | 1999 | 24.813    | 55,5 | 2,4                 | 24.169 | 298    | 346           | 5.084       | 20,5            | 14.021                      | 46.374                         | 157                            |
|   | 2000 | 24.966    | 60,1 | 0,6                 | 24.263 | 253    | 450           | 5.207       | 21,0            | 14.239                      | 48.279                         | 62                             |
|   | 2001 | 24.529    | 59,0 | -1,8                | 23.920 | 216    | 393           | 5.136       | 20,9            | 10.527                      | 48.172                         | 91                             |
|   | 2002 | 26.424    | 61,7 | 7,7                 | 25.722 | 333    | 369           | 5.120       | 19,4            | 11.543                      | 51.281                         | 58                             |
| Schwan-<br>gerschafts-<br>konflikt-<br>beratung | 1996 | 8.015     | 18,5 | 5,1                 | 6.737  | 8      | 1.270         | 1.915       | 23,9            | 2.215                       | 5.762                          | 592                            |
|   | 1997 | 7.878     | 17,6 | -1,7                | 6.500  | 3      | 1.375         | 1.920       | 24,4            | 2.357                       | 5.580                          | 545                            |
|   | 1998 | 7.734     | 16,9 | -1,8                | 6.264  | 23     | 1.447         | 1.890       | 24,4            | 2.201                       | 5.517                          | 622                            |
|   | 1999 | 7.306     | 16,3 | -5,5                | 6.013  | 12     | 1.281         | 1.715       | 23,5            | 2.005                       | 5.192                          | 609                            |
|   | 2000 | 6.958     | 16,0 | -4,8                | 5.541  | 16     | 1.401         | 1.653       | 23,8            | 1.936                       | 4.915                          | 616                            |
|   | 2001 | 6.450     | 15,5 | -7,3                | 5.266  | 13     | 1.171         | 1.497       | 23,2            | 1.568                       | 4.919                          | 562                            |
|   | 2002 | 5.859     | 13,7 | -9,2                | 4.832  | 5      | 1.022         | 1.462       | 25,0            | 1.506                       | 4.373                          | 590                            |
| Ehe-,<br>Sexual- und<br>Partner-<br>beratung    | 1996 | 1.776     | 4,1  | -4,9                | 963    | 336    | 477           | 75          | 4,2             | 880                         | 1.985                          | 4.967                          |
|   | 1997 | 1.906     | 4,2  | 7,3                 | 1.000  | 347    | 559           | 99          | 5,2             | 734                         | 2.016                          | 5.458                          |
|   | 1998 | 1.769     | 3,9  | -7,2                | 921    | 378    | 470           | 92          | 5,2             | 628                         | 1.741                          | 5.493                          |
|   | 1999 | 1.745     | 3,9  | -1,4                | 959    | 344    | 442           | 79          | 4,5             | 642                         | 2.113                          | 5.419                          |
|   | 2000 | 1.771     | 4,1  | 1,5                 | 976    | 311    | 484           | 128         | 7,2             | 429                         | 1.716                          | 5.423                          |
|   | 2001 | 1.563     | 3,8  | -11,7               | 910    | 248    | 405           | 78          | 5,0             | 447                         | 1.484                          | 5.135                          |
|   | 2002 | 1.579     | 3,7  | 1,0                 | 905    | 263    | 411           | 96          | 6,1             | 529                         | 1.235                          | 5.539                          |
| insgesamt                                       | 1996 | 43.334    | 100  | -6,0                | 38.578 | 2.703  | 2.053         | 9.215       | 21,3            | 24.347                      | 53.745                         | 5.904                          |
|   | 1997 | 44.869    | 100  | 3,5                 | 39.693 | 2.839  | 2.337         | 9.541       | 21,3            | 24.600                      | 60.765                         | 6.360                          |
|   | 1998 | 45.796    | 100  | 2,1                 | 40.666 | 2.786  | 2.344         | 9.792       | 21,4            | 21.456                      | 67.954                         | 6.356                          |
|   | 1999 | 44.688    | 100  | -2,4                | 40.396 | 2.223  | 2.069         | 9.808       | 21,9            | 20.336                      | 69.249                         | 6.273                          |
|   | 2000 | 43.684    | 100  | -2,2                | 39.088 | 2.261  | 2.335         | 10.022      | 23,0            | 19.841                      | 69.190                         | 6.131                          |
|   | 2001 | 41.553    | 100  | -4,9                | 37.748 | 1.836  | 1.969         | 9.422       | 22,7            | 15.457                      | 67.219                         | 5.949                          |
|   | 2002 | 42.831    | 100  | 3,1                 | 38.898 | 2.131  | 1.802         | 9.332       | 21,8            | 16.844                      | 69.644                         | 6.513                          |
| davon in:                                       |      |           |      |                     |        |        |               |             |                 |                             |                                |                                |
| Mitte   |      | 7.079     | 16,5 | 5,1                 | 6.683  | 217    | 179           | 3.047       | 43,0            | 4.421                       | 8.881                          | -                              |
| Friedrichshain-Kreuzberg                        |      | 4.687     | 10,9 | -0,4                | 4.081  | 320    | 286           | 1.199       | 25,6            | 2.636                       | 7.215                          | 1.834                          |
| Pankow  |      | 4.022     | 9,4  | 0,8                 | 3.847  | 94     | 81            | 1.271       | 31,6            | 1.168                       | 6.737                          | 1.061                          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf                      |      | 3.995     | 9,3  | -8,3                | 3.593  | 211    | 191           | 1.509       | 37,8            | 2.497                       | 6.945                          | -                              |
| Spandau   |      | 2.025     | 4,7  | 14,9                | 1.820  | 45     | 160           | 118         | 5,8             | -                           | 3.290                          | 957                            |
| Steglitz-Zehlendorf                             |      | 4.324     | 10,1 | 17,6                | 3.892  | 213    | 219           | 661         | 15,3            | 2.929                       | 6.819                          | 851                            |
| Neukölln  |      | 2.829     | 6,6  | -1,6                | 2.452  | 211    | 166           | 933         | 33,0            | -                           | 5.665                          | -                              |
| Treptow-Köpenick                                |      | 2.369     | 5,5  | 9,9                 | 2.206  | 66     | 97            | 155         | 6,5             | 520                         | 4.180                          | 218                            |
| Marzahn-Hellersdorf                             |      | 5.365     | 12,5 | -0,3                | 4.814  | 301    | 250           | 643         | 12,0            | 1.742                       | 9.852                          | 511                            |
| Lichtenberg                                     |      | 2.384     | 5,6  | -14,2               | 2.221  | 62     | 101           | 289         | 12,1            | 328                         | 4.438                          | 573                            |
| Reinickendorf                                   |      | 3.752     | 8,8  | 19,8                | 3.289  | 391    | 72            | 1.142       | 30,4            | 603                         | 5.622                          | 508                            |

<sup>1)</sup> Anteil an allen Zugängen des Bereichs/Standortes.

<sup>2)</sup> Veränderung der Zahl ratsuchender Frauen 1995 - 2001 zum Vorjahr in %: -14,2 / -3,5 / -1,0 / -8,1 / -9,3 / -10,2 / -7,9.

<sup>3)</sup> Bis 1994 wurden in der Schwangerenberatung nur Frauen, ab 1995 Frauen und Männer getrennt und nicht als Paare erfasst.  
(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.11:

**Schwangerschaftskonfliktberatungsstellen und beratene Frauen <sup>1)</sup> in Berlin 1994 - 2002 nach Staatsangehörigkeit und Träger**

| Beratungsstelle nach Trägerschaft                       | Beratene Frauen |              |               |              |              |              |           |              |
|---|-----------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------|--------------|
|   | insgesamt       |              | deutsch       |              | ausländisch  |              | unbekannt |              |
|   | absolut         | %            | absolut       | %            | absolut      | %            | absolut   | %            |
| <b>insgesamt</b>  |                 |              |               |              |              |              |           |              |
| 1994  | 13.021          | 100,0        | 9.548         | 100,0        | 3.269        | 100,0        | 204       | 100,0        |
| 1996  | 15.300          | 100,0        | 11.175        | 100,0        | 3.847        | 100,0        | 278       | 100,0        |
| 1998  | 15.511          | 100,0        | 11.302        | 100,0        | 3.872        | 100,0        | 337       | 100,0        |
| 2000  | 14.909          | 100,0        | 11.043        | 100,0        | 3.676        | 100,0        | 190       | 100,0        |
| 2001  | 14.754          | 100,0        | 11.117        | 100,0        | 3.578        | 100,0        | 59        | 100,0        |
| <b>2002</b>   | <b>14.693</b>   | <b>100,0</b> | <b>10.803</b> | <b>100,0</b> | <b>3.849</b> | <b>100,0</b> | <b>41</b> | <b>100,0</b> |
| Anteil nach Staatsangehörigkeit                         |                 | 100,0        |               | 73,5         |              | 26,2         |           | 0,3          |
| <b>städtisch</b>  |                 |              |               |              |              |              |           |              |
| 1994  | 7.697           | 59,1         | 5.671         | 59,4         | 1.916        | 58,6         | 110       | 53,9         |
| 1996  | 8.013           | 52,4         | 5.938         | 53,1         | 1.964        | 51,1         | 111       | 39,9         |
| 1998  | 7.710           | 49,7         | 5.773         | 51,1         | 1.826        | 47,2         | 111       | 32,9         |
| 2000  | 6.921           | 46,4         | 5.162         | 46,7         | 1.682        | 45,8         | 77        | 40,5         |
| 2001  | 6.426           | 43,6         | 4.867         | 43,8         | 1.546        | 43,2         | 13        | 22,0         |
| <b>2002</b>   | <b>5.843</b>    | <b>39,8</b>  | <b>4.350</b>  | <b>40,3</b>  | <b>1.486</b> | <b>38,6</b>  | <b>7</b>  | <b>17,1</b>  |
| Anteil nach Staatsangehörigkeit                         |                 | 100,0        |               | 74,4         |              | 25,4         |           | 0,1          |
| <b>davon:</b>   |                 |              |               |              |              |              |           |              |
| Sozialmedizinischer Dienst (SMD) von ... im Bereich ... |                 |              |               |              |              |              |           |              |
| Mitte - Jug -   | 772             | 5,3          | 428           | 4,0          | 343          | 8,9          | 1         | 2,4          |
| Friedrichshain-Kreuzberg - Ges -                        | 734             | 5,0          | 424           | 3,9          | 310          | 8,1          | -         | -            |
| Pankow - Ges -  | 481             | 3,3          | 418           | 3,9          | 60           | 1,6          | 3         | 7,3          |
| Charlottenburg-Wilmersdorf - Ges -                      | 558             | 3,8          | 362           | 3,4          | 196          | 5,1          | -         | -            |
| Spandau - Ges -   | 424             | 2,9          | 341           | 3,2          | 83           | 2,2          | -         | -            |
| Steglitz-Zehlendorf - Ges -                             | 493             | 3,4          | 368           | 3,4          | 125          | 3,2          | -         | -            |
| Neukölln - Ges -  | 436             | 3,0          | 298           | 2,8          | 138          | 3,6          | -         | -            |
| Treptow-Köpenick - Ges -                                | 524             | 3,6          | 488           | 4,5          | 36           | 0,9          | -         | -            |
| Marzahn-Hellersdorf - Ges -                             | 643             | 4,4          | 578           | 5,4          | 65           | 1,7          | -         | -            |
| Lichtenberg - Ges -                                     | 405             | 2,8          | 322           | 3,0          | 81           | 2,1          | 2         | 4,9          |
| Reinickendorf - Ges -                                   | 373             | 2,5          | 323           | 3,0          | 49           | 1,3          | 1         | 2,4          |
| <b>nichtstädtisch</b>                                   |                 |              |               |              |              |              |           |              |
| 1994  | 3.832           | 29,4         | 2.853         | 29,9         | 913          | 27,9         | 66        | 32,4         |
| 1996  | 4.261           | 27,8         | 3.346         | 29,9         | 824          | 21,4         | 91        | 32,7         |
| 1998  | 3.964           | 25,6         | 3.157         | 27,9         | 683          | 17,6         | 124       | 36,8         |
| 2000  | 4.237           | 28,4         | 3.397         | 30,8         | 779          | 21,2         | 61        | 32,1         |
| 2001  | 4.517           | 30,6         | 3.704         | 33,3         | 788          | 22,0         | 25        | 42,4         |
| <b>2002</b>   | <b>4.688</b>    | <b>31,9</b>  | <b>3.762</b>  | <b>34,8</b>  | <b>919</b>   | <b>23,9</b>  | <b>7</b>  | <b>17,1</b>  |
| Anteil nach Staatsangehörigkeit                         |                 | 100,0        |               | 80,2         |              | 19,6         |           | 0,1          |
| <b>davon:</b>   |                 |              |               |              |              |              |           |              |
| Donum vitae   | 208             | 1,4          | 139           | 1,3          | 68           | 1,8          | 1         | 2,4          |
| Diakonisches Werk / Bund Ev. Freikirchl. Gemeinden      | 455             | 3,1          | 410           | 3,8          | 45           | 1,2          | -         | -            |
| Pro Familia   | 1.887           | 12,8         | 1.464         | 13,6         | 421          | 10,9         | 2         | 4,9          |
| LebensNetz Anna-Ebermann-Str.                           | 334             | 2,3          | 306           | 2,8          | 27           | 0,7          | 1         | 2,4          |
| LebensNetz Petersburger Str.                            | 599             | 4,1          | 521           | 4,8          | 77           | 2,0          | 1         | 2,4          |
| Frau & Familie  | 578             | 3,9          | 405           | 3,7          | 171          | 4,4          | 2         | 4,9          |
| Humanistischer Verband                                  | 621             | 4,2          | 513           | 4,7          | 108          | 2,8          | -         | -            |
| Studentenwerk Berlin                                    | 6               | -            | 4             | -            | 2            | 0,1          | -         | -            |
| SJD   | -               | -            | -             | -            | -            | -            | -         | -            |
| <b>beratende Ärztinnen/Ärzte</b>                        |                 |              |               |              |              |              |           |              |
| 1994  | 1.492           | 11,5         | 1.024         | 10,7         | 440          | 13,5         | 28        | 13,7         |
| 1996  | 3.026           | 19,8         | 1.891         | 16,9         | 1.059        | 27,5         | 76        | 27,3         |
| 1998  | 3.837           | 24,7         | 2.372         | 21,0         | 1.363        | 35,2         | 102       | 30,3         |
| 2000  | 3.751           | 25,2         | 2.484         | 22,5         | 1.215        | 33,1         | 52        | 27,4         |
| 2001  | 3.811           | 25,8         | 2.546         | 22,9         | 1.244        | 34,8         | 21        | 35,6         |
| <b>2002</b>   | <b>4.162</b>    | <b>28,3</b>  | <b>2.691</b>  | <b>24,9</b>  | <b>1.444</b> | <b>37,5</b>  | <b>27</b> | <b>65,9</b>  |
| Anteil nach Staatsangehörigkeit                         |                 | 100,0        |               | 64,7         |              | 34,7         |           | 0,6          |

<sup>1)</sup> Beratungen nach § 219 StGB und §§ 5 - 7 des Schwangerschaftskonfliktgesetzes vom 21.08.1995 (BGBl. I S. 1050).

Statistische Angaben nach § 10 des Schwangerengesetzes vom 22.12.1978 (GVBl. S. 2514).

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Krankheitsfrüherkennung für Kinder

Tabelle 7.2.12:

Inanspruchnahme des Krankheitsfrüherkennungsprogramms für Kinder in Berlin 2001 - 2003

Indikator 7.5

| Jahr | Untersuchte<br>Schulanfänger<br>insgesamt | Inanspruchnahme der Früherkennungsuntersuchungen |                                  |      |      |      | keine Dokumen-<br>tation vorhanden |
|------|---|--|----------------------------------|------|------|------|------------------------------------|
|      |   | Dokumen-<br>tationen<br>vorhanden                | darunter: ...wahrgenommen (in %) |      |      |      |                                    |
|      |   |  | U3 - U6 <sup>1)</sup>            | U7   | U8   | U9   |                                    |
| 2001 | 20.092                                    | 17.021   | 87,0                             | 89,2 | 81,3 | 77,5 | 3.071                              |
| 2002 | 20.917                                    | 18.025   | 88,6                             | 90,0 | 82,2 | 79,3 | 2.892                              |
| 2003 | 21.845                                    | 19.021   | 90,1                             | 90,0 | 83,1 | 79,0 | 2.824                              |

<sup>1)</sup> Anteil der Kinder mit allen vier wahrgenommenen Vorsorgeuntersuchungen U3 - U6.  
(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.13:

Inanspruchnahme des Krankheitsfrüherkennungsprogramms für Kinder in Berlin 2003 nach Bezirken

Indikator 7.6

| Bezirk                     | Untersuchte<br>Schulanfänger/<br>-anfängerinnen<br>insgesamt | Inanspruchnahme der Früherkennungsuntersuchungen |                                  |             |             |             | keine Dokumen-<br>tation vorhanden |
|----------------------------|--|--|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------------------------------|
|                            |  | Dokumen-<br>tation<br>vorhanden                  | darunter: ...wahrgenommen (in %) |             |             |             |                                    |
|                            |  |  | U3 - U6 <sup>1)</sup>            | U7          | U8          | U9          |                                    |
| Mitte                      | 2.130  | 1.717  | 87,3                             | 86,3        | 80,0        | 74,0        | 413                                |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.692  | 1.382  | 85,7                             | 86,8        | 75,3        | 73,8        | 310                                |
| Pankow                     | 2.399  | 2.128  | 94,5                             | 92,7        | 86,9        | 84,3        | 271                                |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 1.418  | 1.232  | 92,9                             | 92,6        | 86,9        | 82,7        | 186                                |
| Spandau                    | 1.542  | 1.384  | 88,4                             | 91,0        | 83,4        | 82,2        | 158                                |
| Steglitz-Zehlendorf        | 1.739  | 1.552  | 92,2                             | 93,9        | 87,4        | 81,3        | 187                                |
| Tempelhof-Schöneberg       | 2.026  | 1.820  | 89,2                             | 90,3        | 84,9        | 76,7        | 206                                |
| Neukölln                   | 2.230  | 1.801  | 85,3                             | 86,2        | 77,2        | 72,1        | 429                                |
| Treptow-Köpenick           | 1.630  | 1.511  | 91,3                             | 90,1        | 83,5        | 80,3        | 119                                |
| Marzahn-Hellersdorf        | 1.668  | 1.488  | 91,2                             | 88,8        | 83,2        | 81,3        | 180                                |
| Lichtenberg                | 1.637  | 1.452  | 89,5                             | 88,5        | 81,5        | 80,1        | 185                                |
| Reinickendorf              | 1.734  | 1.554  | 93,1                             | 92,9        | 86,2        | 80,4        | 180                                |
| <b>Berlin</b>              | <b>21.845</b>  | <b>19.021</b>                                    | <b>90,1</b>                      | <b>90,0</b> | <b>83,1</b> | <b>79,0</b> | <b>2.824</b>                       |

<sup>1)</sup> Anteil der Kinder mit allen vier wahrgenommenen Vorsorgeuntersuchungen U3 - U6.  
(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Kariesprophylaxe bei Kindern

Tabelle 7.2.14:

Indikator 7.7

Von den Zahnärztlichen Diensten durchgeführte Karies-Prophylaxe bei Kindern: Gebisszustand der Kinder bei Erstuntersuchungen in Berlin in den Schuljahren 2000/2001 - 2002/2003

| Schuljahr | Gebisszustand bei Erstuntersuchungen (in %) |                      |         |  |                      |         |
|-----------|---|----------------------|---------|--|----------------------|---------|
|           | Vorschulkinder (3 - 6 Jahre)                |                      |         | Schüler/innen allgemeinbildender Schulen <sup>1)</sup> |                      |         |
|           | naturgesund                                 | behandlungsbedürftig | saniert | naturgesund  | behandlungsbedürftig | saniert |
| 2000/2001 | 66,9  | 26,5                 | 6,6     | 38,6   | 28,2                 | 33,2    |
| 2001/2002 | 66,3  | 26,4                 | 7,3     | 39,8   | 30,7                 | 29,5    |
| 2002/2003 | 66,4  | 26,9                 | 6,7     | 40,6   | 29,5                 | 29,9    |

<sup>1)</sup> Ohne Alterseinschränkung.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.15:

Indikator 7.8

Von den Zahnärztlichen Diensten durchgeführte Karies-Prophylaxe bei Kindern: Gebisszustand der Kinder bei Erstuntersuchungen in Berlin im Schuljahr 2002/2003 nach Bezirken

| Bezirk                     | Gebisszustand bei Erstuntersuchungen (in %) |                      |            |  |                      |             |
|----------------------------|---|----------------------|------------|--|----------------------|-------------|
|                            | Vorschulkinder (3 - 6 Jahre)                |                      |            | Schüler/innen allgemeinbildender Schulen <sup>1)</sup> |                      |             |
|                            | naturgesund                                 | behandlungsbedürftig | saniert    | naturgesund  | behandlungsbedürftig | saniert     |
| Mitte                      | 53,0  | 42,2                 | 4,8        | 25,0   | 55,0                 | 20,0        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 67,2  | 26,9                 | 5,9        | 33,3   | 42,3                 | 24,4        |
| Pankow                     | 75,0  | 19,8                 | 5,2        | 47,6   | 26,6                 | 25,8        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 70,7  | 23,9                 | 5,4        | 42,4   | 29,4                 | 28,2        |
| Spandau                    | 60,9  | 31,5                 | 7,6        | 41,8   | 35,7                 | 22,5        |
| Steglitz-Zehlendorf        | 75,4  | 19,2                 | 5,4        | 52,8   | 21,5                 | 25,7        |
| Tempelhof-Schöneberg       | 56,6  | 28,8                 | 14,6       | 32,9   | 36,8                 | 30,3        |
| Neukölln                   | 70,6  | 25,8                 | 3,6        | 35,2   | 20,5                 | 44,3        |
| Treptow-Köpenick           | 71,5  | 21,0                 | 7,5        | 46,5   | 26,1                 | 27,4        |
| Marzahn-Hellersdorf        | 60,5  | 30,1                 | 9,4        | 39,3   | 19,7                 | 41,0        |
| Lichtenberg                | 63,0  | 29,2                 | 7,8        | 42,7   | 26,9                 | 30,4        |
| Reinickendorf              | 64,3  | 29,5                 | 6,2        | 44,9   | 32,8                 | 22,3        |
| <b>Berlin</b>              | <b>66,4</b>                                 | <b>26,9</b>          | <b>6,7</b> | <b>40,6</b>  | <b>29,5</b>          | <b>29,9</b> |

<sup>1)</sup> Ohne Alterseinschränkung.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 7.2.16:

Indikator 7.9

**Art der von den Zahnärztlichen Diensten durchgeführten Karies-Prophylaxemaßnahmen, Anteil der erreichten Kinder und Schüler/innen sowie Anzahl der Informationsveranstaltungen in Berlin in den Schuljahren 1996/1997 - 2002/2003 nach Einrichtungstyp**

| Art der Maßnahme / Schuljahr       | Kinder-<br>tagesstätten   |                      | Grundschulen   |                 | Weiterführende<br>Schulen |                 | Sonderschulen |                 |
|------------------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|---------------|-----------------|
|                                    | insges.   | % <sup>1)</sup>      | insges.        | % <sup>1)</sup> | insges.                   | % <sup>1)</sup> | insges.       | % <sup>1)</sup> |
| <b>insgesamt</b>                   | <b>durch Reihenuntersuchungen/individuelle Maßnahmen erreichte Kinder/Schüler</b> |                      |                |                 |                           |                 |               |                 |
| 1996/1997                          | 49.328  | 76,9                 | 176.421        | 82,0            | 54.296                    | 29,3            | 10.548        | 78,6            |
| 1997/1998                          | 47.240  | 76,3                 | 184.741        | 88,4            | 66.276                    | 35,2            | 10.531        | 78,1            |
| 1998/1999                          | 47.897  | 75,7                 | 170.150        | 86,4            | 65.161                    | 34,6            | 10.697        | 78,5            |
| 1999/2000                          | 46.121  | 76,0                 | 156.371        | 83,7            | 49.672                    | 26,3            | 10.671        | 79,2            |
| 2000/2001                          | 46.023  | 77,4                 | 147.081        | 86,9            | 46.257                    | 25,9            | 10.499        | 78,9            |
| 2001/2002                          | 42.953  | <sup>2)</sup>        | 132.864        | 81,5            | 46.195                    | 24,5            | 10.507        | 76,3            |
| <b>2002/2003</b>                   | <b>45.138</b>   | <b><sup>2)</sup></b> | <b>121.758</b> | <b>79,0</b>     | <b>38.484</b>             | <b>20,4</b>     | <b>10.152</b> | <b>73,9</b>     |
| <b>darunter Fluoridierung mit:</b> |   |                      |                |                 |                           |                 |               |                 |
| Tabletten                          | 42  | <sup>2)</sup>        | -              | -               | -                         | -               | -             | -               |
| Fluorid-Gelee/-Lösung              | 100   | <sup>2)</sup>        | 6.298          | 4,1             | 660                       | 0,4             | 663           | 4,8             |
| Fluor-Lacke                        | 1.575   | <sup>2)</sup>        | 28.166         | 18,3            | 77                        | 0,0             | 4.884         | 35,5            |
| <b>2001/2002</b>                   | <b>Anzahl der durchgeführten Informationsveranstaltungen <sup>3)</sup></b>        |                      |                |                 |                           |                 |               |                 |
| Elternabende                       | 41  |                      | 43             |                 | <sup>4)</sup>             |                 | 10            |                 |
| Praxisbesuche                      | 252   |                      | 794            |                 | <sup>4)</sup>             |                 | 103           |                 |
| Fortbildungen der Erzieher/Lehrer  | 30  |                      | 54             |                 | <sup>4)</sup>             |                 | 43            |                 |

<sup>1)</sup> Anteil der tatsächlich erreichten Kinder/Schüler an der Gesamtzahl der in den jeweiligen Einrichtungen gemeldeten Kinder/Schüler.

<sup>2)</sup> Daten zur Berechnung nicht mehr verfügbar.

<sup>3)</sup> Aus der "Dokumentation der Maßnahmen der Gruppenprophylaxe" der Deutschen Arbeitsgemeinschaft für Jugendzahnspflege e.V. (DAJ).

<sup>4)</sup> Angaben zu den Klassen 5 und 6 sind in der Rubrik "Grundschulen" enthalten.

(Datenquelle: SenGesSozV - II A - / DAJ / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.17:

Indikator 7.10

Von den Zahnärztlichen Diensten durchgeführte Karies-Prophylaxemaßnahmen bei Kindern/  
Schülerinnen/Schülern in Berlin in den Schuljahren 2001/2002 und 2002/2003  
nach Bezirken und Einrichtungstyp

| Schuljahr / Bezirk         | Erreichte Kinder/Schüler in ... |                 |                |                 |                            |                 |               |                 |
|----------------------------|---------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|
|                            | Kindergärten                    |                 | Grundschulen   |                 | weiterführenden<br>Schulen |                 | Sonderschulen |                 |
|                            | insges.                         | % <sup>1)</sup> | insges.        | % <sup>1)</sup> | insges.                    | % <sup>1)</sup> | insges.       | % <sup>1)</sup> |
| <b>2001/2002</b>           |                                 |                 |                |                 |                            |                 |               |                 |
| Mitte                      | 4.875                           | <sup>2)</sup>   | 10.575         | 65,8            | 372                        | 2,6             | 770           | 68,1            |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.745                           | <sup>2)</sup>   | 11.038         | 90,5            | 113                        | 1,0             | 816           | 82,8            |
| Pankow                     | 5.557                           | <sup>2)</sup>   | 11.000         | 80,5            | 1.179                      | 6,5             | 1.163         | 90,4            |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 3.835                           | <sup>2)</sup>   | 12.701         | 97,0            | 6.811                      | 45,1            | 752           | 79,1            |
| Spandau                    | 3.790                           | <sup>2)</sup>   | 11.220         | 92,3            | 615                        | 5,5             | 329           | 72,6            |
| Steglitz-Zehlendorf        | 4.977                           | <sup>2)</sup>   | 14.733         | 105,3           | 5.701                      | 30,4            | 899           | 95,3            |
| Tempelhof-Schöneberg       | 2.337                           | <sup>2)</sup>   | 7.897          | 46,7            | 1.410                      | 9,5             | 426           | 67,4            |
| Neukölln                   | 1.152                           | <sup>2)</sup>   | 14.257         | 86,6            | 900                        | 6,3             | 885           | 57,6            |
| Treptow-Köpenick           | 4.245                           | <sup>2)</sup>   | 9.222          | 92,3            | 2.254                      | 16,7            | 738           | 87,8            |
| Marzahn-Hellersdorf        | 3.951                           | <sup>2)</sup>   | 12.395         | 89,1            | 13.857                     | 62,0            | 1.905         | 85,8            |
| Lichtenberg                | 4.498                           | <sup>2)</sup>   | 10.025         | 94,0            | 12.243                     | 63,8            | 1.689         | 86,1            |
| Reinickendorf              | 1.991                           | <sup>2)</sup>   | 7.801          | 55,9            | 740                        | 4,8             | 135           | 16,3            |
| <b>Berlin</b>              | <b>42.953</b>                   | <sup>2)</sup>   | <b>132.864</b> | <b>81,5</b>     | <b>46.195</b>              | <b>24,5</b>     | <b>10.507</b> | <b>76,3</b>     |
| <b>2002/2003</b>           |                                 |                 |                |                 |                            |                 |               |                 |
| Mitte                      | 4.489                           | <sup>2)</sup>   | 11.847         | 76,8            | 185                        | 1,3             | 595           | 56,4            |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.965                           | <sup>2)</sup>   | 11.337         | 96,8            | -                          | -               | 861           | 82,2            |
| Pankow                     | 7.195                           | <sup>2)</sup>   | 11.180         | 88,8            | 2.963                      | 16,4            | 955           | 76,6            |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 3.905                           | <sup>2)</sup>   | 10.345         | 80,1            | 4.431                      | 28,8            | 741           | 75,5            |
| Spandau                    | 3.781                           | <sup>2)</sup>   | 10.803         | 91,1            | 585                        | 5,1             | 307           | 65,3            |
| Steglitz-Zehlendorf        | 4.406                           | <sup>2)</sup>   | 12.764         | 92,1            | 2.454                      | 13,0            | 739           | 78,2            |
| Tempelhof-Schöneberg       | 1.155                           | <sup>2)</sup>   | 9.499          | 56,9            | -                          | 0,0             | 476           | 75,6            |
| Neukölln                   | 388                             | <sup>2)</sup>   | 11.160         | 69,1            | 883                        | 6,1             | 1.009         | 63,9            |
| Treptow-Köpenick           | 4.261                           | <sup>2)</sup>   | 8.404          | 93,4            | 1.045                      | 7,6             | 745           | 91,6            |
| Marzahn-Hellersdorf        | 4.159                           | <sup>2)</sup>   | 10.052         | 91,1            | 15.157                     | 70,7            | 1.928         | 85,6            |
| Lichtenberg                | 4.842                           | <sup>2)</sup>   | 8.683          | 95,4            | 10.781                     | 59,3            | 1.655         | 86,0            |
| Reinickendorf              | 4.592                           | <sup>2)</sup>   | 5.684          | 41,3            | -                          | 0,0             | 141           | 17,6            |
| <b>Berlin</b>              | <b>45.138</b>                   | <sup>2)</sup>   | <b>121.758</b> | <b>79,0</b>     | <b>38.484</b>              | <b>20,4</b>     | <b>10.152</b> | <b>73,9</b>     |

<sup>1)</sup> Anteil der tatsächlich erreichten Kinder/Schüler an der Gesamtzahl der in den jeweiligen Einrichtungen gemeldeten Kinder/Schüler.

<sup>2)</sup> Daten zur Berechnung nicht mehr verfügbar.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Impfungen

Tabelle 7.2.18:

Indikator 7.11

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b und Pertussis bei den untersuchten Schulanfängerinnen und Schulanfängern in Berlin 2001 - 2003

| Jahr | Untersuchte Schulanfänger insgesamt | Dokumentierte Impfungen             |   |         |            |             |                   |           | Kinder ohne dokumentierte Impfungen |
|------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|---------|------------|-------------|-------------------|-----------|-------------------------------------|
|      |                                     | Kinder mit dokumentierten Impfungen | Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in %) |         |            |             |                   |           |                                     |
|      |                                     |                                     | Polio-myelitis  | Tetanus | Diphtherie | Hepatitis B | Hib <sup>1)</sup> | Pertussis |                                     |
| 2001 | 20.092                              | 18.096                              | 94,2  | 97,5    | 97,3       | 47,2        | 84,6              | 85,7      | 1.996                               |
| 2002 | 20.917                              | 18.855                              | 94,5  | 98,0    | 97,7       | 74,2        | 86,8              | 88,3      | 2.062                               |
| 2003 | 21.845                              | 19.544                              | 93,6  | 98,3    | 98,0       | 84,8        | 90,6              | 89,5      | 2.301                               |

<sup>1)</sup> Haemophilus influenzae Typ b.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.19:

Indikator 7.12

Impfquote bezüglich Masern, Mumps und Röteln bei den untersuchten Schulanfängerinnen und Schulanfängern in Berlin 2001 - 2003

| Jahr | Untersuchte<br>Schulanfänger<br>insgesamt | Dokumentierte Impfungen                   |   |            |            |            |            | Kinder ohne<br>dokumentierte<br>Impfungen |            |
|------|---|---|---|------------|------------|------------|------------|---|------------|
|      |   | Kinder mit<br>dokumentierten<br>Impfungen | Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in %) |            |            |            |            |   |            |
|      |   |   | Masern  |            | Mumps      |            | Röteln     |   |            |
|      |   |   | >= 1 Impf.  | >= 2 Impf. | >= 1 Impf. | >= 2 Impf. | >= 1 Impf. |   | >= 2 Impf. |
| 2001 | 20.092                                    | 18.096                                    | 91,7  | 27,5       | 91,4       | 27,0       | 89,9       | 26,6                                      | 1.996      |
| 2002 | 20.917                                    | 18.855                                    | 92,4  | 39,5       | 91,8       | 39,0       | 91,1       | 38,6                                      | 2.062      |
| 2003 | 21.845                                    | 19.544                                    | 92,5  | 54,7       | 92,0       | 54,4       | 91,4       | 54,0                                      | 2.301      |

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.20:

**Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b und Pertussis bei den untersuchten Schulanfängerinnen und Schulanfängern in Berlin 2003 nach Bezirken**

Indikator 7.13

| Bezirk                     | Untersuchte<br>Schul-<br>anfänger<br>insgesamt | Dokumentierte Impfungen                        |   |         |                 |                |                   |           | Kinder ohne<br>dokumen-<br>tierte<br>Impfungen |
|----------------------------|--|--|---|---------|-----------------|----------------|-------------------|-----------|--|
|                            |  | Kinder mit<br>dokumen-<br>tierten<br>Impfungen | Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in %) |         |                 |                |                   |           |  |
|                            |  |  | Polio-<br>myelitis                                      | Tetanus | Diph-<br>therie | Hepatitis<br>B | Hib <sup>1)</sup> | Pertussis |  |
| Mitte                      | 2.130  | 1.839  | 93,4  | 97,9    | 97,8            | 85,7           | 90,3              | 89,6      | 291  |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.692  | 1.427  | 92,1  | 97,7    | 97,4            | 82,3           | 89,9              | 86,4      | 265  |
| Pankow                     | 2.399  | 2.189  | 91,5  | 98,2    | 97,9            | 84,5           | 89,5              | 90,3      | 210  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 1.418  | 1.196  | 93,7  | 98,2    | 97,6            | 78,1           | 89,7              | 89,0      | 222  |
| Spandau                    | 1.542  | 1.400  | 96,2  | 98,9    | 99,1            | 91,1           | 92,9              | 93,0      | 142  |
| Steglitz-Zehlendorf        | 1.739  | 1.591  | 93,5  | 98,2    | 97,4            | 78,1           | 90,2              | 87,7      | 148  |
| Tempelhof-Schöneberg       | 2.026  | 1.871  | 94,1  | 98,1    | 97,9            | 83,2           | 90,3              | 90,4      | 155  |
| Neukölln                   | 2.230  | 1.912  | 93,2  | 98,3    | 98,0            | 84,6           | 91,7              | 88,8      | 318  |
| Treptow-Köpenick           | 1.630  | 1.562  | 94,1  | 98,2    | 98,1            | 86,6           | 89,5              | 91,5      | 68   |
| Marzahn-Hellersdorf        | 1.668  | 1.502  | 94,6  | 98,5    | 98,5            | 87,5           | 89,6              | 89,5      | 166  |
| Lichtenberg                | 1.637  | 1.496  | 93,2  | 98,5    | 98,3            | 89,2           | 91,0              | 90,4      | 141  |
| Reinickendorf              | 1.734  | 1.559  | 94,2  | 98,7    | 98,7            | 86,8           | 93,1              | 87,1      | 175  |
| Berlin                     | 21.845   | 19.544   | 93,6  | 98,3    | 98,0            | 84,8           | 90,6              | 89,5      | 2.301  |

<sup>1)</sup> Haemophilus influenzae Typ b.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.21:

**Impfquote bezüglich Masern, Mumps und Röteln bei den untersuchten Schulanfängerinnen und Schulanfängern in Berlin 2003 nach Bezirken**

Indikator 7.14

| Bezirk                     | Untersuchte<br>Schul-<br>anfänger<br>insgesamt | Dokumentierte Impfungen                        |   |            |            |            |            | Kinder ohne<br>dokumen-<br>tierte<br>Impfungen |            |
|----------------------------|--|--|---|------------|------------|------------|------------|--|------------|
|                            |  | Kinder mit<br>dokumen-<br>tierten<br>Impfungen | Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in %) |            |            |            |            |  |            |
|                            |  |  | Masern  |            | Mumps      |            | Röteln     |  |            |
|                            |  |  | >= 1 Impf.  | >= 2 Impf. | >= 1 Impf. | >= 2 Impf. | >= 1 Impf. |  | >= 2 Impf. |
| Mitte                      | 2.130  | 1.839  | 94,0  | 62,4       | 93,1       | 61,4       | 93,1       | 61,3   | 291        |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.692  | 1.427  | 86,6  | 58,7       | 85,7       | 58,2       | 85,1       | 57,7   | 265        |
| Pankow                     | 2.399  | 2.189  | 90,0  | 55,4       | 89,3       | 55,0       | 88,9       | 54,8   | 210        |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 1.418  | 1.196  | 91,6  | 44,1       | 91,0       | 43,6       | 89,6       | 43,6   | 222        |
| Spandau                    | 1.542  | 1.400  | 96,1  | 68,1       | 95,6       | 67,6       | 95,1       | 67,3   | 142        |
| Steglitz-Zehlendorf        | 1.739  | 1.591  | 89,9  | 45,7       | 89,3       | 45,5       | 87,7       | 44,9   | 148        |
| Tempelhof-Schöneberg       | 2.026  | 1.871  | 91,7  | 52,3       | 91,2       | 52,1       | 90,1       | 51,0   | 155        |
| Neukölln                   | 2.230  | 1.912  | 92,8  | 53,1       | 92,4       | 53,0       | 91,7       | 52,6   | 318        |
| Treptow-Köpenick           | 1.630  | 1.562  | 92,4  | 58,4       | 92,1       | 58,3       | 91,5       | 58,3   | 68         |
| Marzahn-Hellersdorf        | 1.668  | 1.502  | 96,5  | 48,4       | 96,1       | 48,3       | 95,5       | 47,2   | 166        |
| Lichtenberg                | 1.637  | 1.496  | 95,5  | 58,6       | 95,4       | 58,1       | 95,1       | 57,7   | 141        |
| Reinickendorf              | 1.734  | 1.559  | 94,3  | 50,3       | 94,0       | 50,0       | 93,6       | 49,8   | 175        |
| Berlin                     | 21.845   | 19.544   | 92,5  | 54,7       | 92,0       | 54,4       | 91,4       | 54,0   | 2.301      |

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.22:

Durch den Kinder- und Jugendgesundheitsdienst (KJGD) festgestellter Durchimpfungsgrad bei den Schulentlassungsuntersuchungen in Berlin 2001 und 2002 nach Bezirken

| Bezirk                     | Anlässlich Schulentlassung untersuchte und auf Impfschutz überprüfte Jugendliche |                                |                 |   |                 |                 |                 |                    |                 |                   |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |      |      |
|----------------------------|--|--------------------------------|-----------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------|------|
|                            | Unter-<br>suchte<br>ins-<br>gesamt   | darunter<br>impf-<br>überprüft |                 | darunter entsprechend den Empfehlungen der STIKO altersgemäß durchgeimpft gegen ... |                 |                 |                 |                    |                 |                   |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |      |      |
|                            |  | Diphtherie                     |                 | Pertussis   |                 | Tetanus         |                 | Polio-<br>myelitis |                 | Hib <sup>1)</sup> |                 | Masern          |                 | Mumps           |                 | Röteln          |                 |      |      |
|                            |  | % <sup>2)</sup>                | % <sup>3)</sup> | % <sup>2)</sup>   | % <sup>3)</sup> | % <sup>2)</sup> | % <sup>3)</sup> | % <sup>2)</sup>    | % <sup>3)</sup> | % <sup>2)</sup>   | % <sup>3)</sup> | % <sup>2)</sup> | % <sup>3)</sup> | % <sup>2)</sup> | % <sup>3)</sup> | % <sup>2)</sup> | % <sup>3)</sup> |      |      |
| 2001                       |  |                                |                 |   |                 |                 |                 |                    |                 |                   |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |      |      |
| Mitte                      | 2.153  | 1.794                          | 83,3            | 54,4  | 65,3            | 33,8            | 40,5            | 56,1               | 67,3            | 65,0              | 78,0            | 1,2             | 1,4             | 52,0            | 62,4            | 48,2            | 57,8            | 49,0 | 58,8 |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 1.240  | 992                            | 80,0            | 59,4  | 74,3            | 50,2            | 62,8            | 62,0               | 77,5            | 58,7              | 73,4            | 0,2             | 0,3             | 60,6            | 75,7            | 49,6            | 62,0            | 43,3 | 54,1 |
| Pankow                     | 2.325  | 1.959                          | 84,3            | 78,9  | 93,6            | 75,4            | 89,4            | 80,0               | 94,9            | 80,0              | 95,0            | -               | -               | 77,7            | 92,2            | 52,9            | 62,8            | 56,4 | 66,9 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 965  | 629                            | 65,2            | 57,2  | 87,8            | 21,5            | 32,9            | 57,0               | 87,4            | 55,2              | 84,7            | 9,8             | 15,1            | 46,1            | 70,7            | 43,1            | 66,1            | 40,9 | 62,8 |
| Spandau                    | 1.581  | 1.170                          | 74,0            | 68,2  | 92,1            | 18,0            | 24,4            | 68,4               | 92,4            | 67,7              | 91,5            | 0,1             | 0,2             | 59,2            | 80,0            | 57,1            | 77,1            | 56,7 | 76,7 |
| Steglitz-Zehlendorf        | 1.935  | 1.463                          | 75,6            | 60,1  | 79,5            | 13,9            | 18,3            | 62,6               | 82,8            | 60,7              | 80,2            | -               | -               | 53,2            | 70,3            | 51,5            | 68,1            | 49,9 | 66,0 |
| Tempelhof-Schöneberg       | 1.521  | 1.051                          | 69,1            | 62,3  | 90,2            | 20,7            | 30,0            | 62,0               | 89,7            | 62,0              | 89,7            | 1,8             | 2,7             | 44,9            | 65,0            | 43,9            | 63,5            | 43,1 | 62,3 |
| Neukölln                   | 2.085  | 1.791                          | 85,9            | 78,5  | 91,4            | 16,1            | 18,8            | 78,7               | 91,6            | 75,1              | 87,4            | -               | -               | 74,2            | 86,4            | 69,9            | 81,4            | 61,1 | 71,1 |
| Treptow-Köpenick           | 2.213  | 2.089                          | 94,4            | 90,6  | 96,0            | 81,6            | 86,4            | 91,1               | 96,5            | 88,4              | 93,7            | -               | -               | 89,8            | 95,2            | 79,4            | 84,1            | 76,7 | 81,3 |
| Marzahn-Hellersdorf        | 3.478  | 2.675                          | 76,9            | 59,4  | 77,2            | 55,5            | 72,1            | 56,8               | 73,8            | 57,3              | 74,5            | -               | -               | 55,6            | 72,3            | 38,7            | 50,4            | 38,8 | 50,5 |
| Lichtenberg                | 3.296  | 2.561                          | 77,7            | 73,5  | 94,5            | 72,4            | 93,1            | 73,5               | 94,7            | 74,1              | 95,4            | 0,2             | 0,3             | 75,8            | 97,5            | 42,8            | 55,1            | 47,1 | 60,6 |
| Reinickendorf              | 1.402  | 1.056                          | 75,3            | 68,5  | 90,9            | 14,6            | 19,4            | 67,9               | 90,2            | 68,7              | 91,2            | -               | -               | 49,4            | 65,5            | 45,9            | 60,9            | 47,6 | 63,3 |
| Berlin                     | 24.194   | 19.230                         | 79,5            | 68,5  | 86,2            | 44,8            | 56,4            | 68,7               | 86,5            | 68,7              | 86,5            | x               | x               | 63,8            | 80,2            | 51,6            | 64,9            | 51,1 | 64,3 |
| 2002                       |  |                                |                 |   |                 |                 |                 |                    |                 |                   |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |      |      |
| Mitte                      | 1.935  | 1.616                          | 83,5            | 48,0  | 57,4            | 27,4            | 32,8            | 50,4               | 60,3            | 64,7              | 77,4            | 0,5             | 0,6             | 63,3            | 75,7            | 54,0            | 64,7            | 55,9 | 66,9 |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 520  | 432                            | 83,1            | 59,6  | 71,8            | 63,1            | 75,9            | 61,3               | 73,8            | 75,2              | 90,5            | 20,0            | 24,1            | 76,0            | 91,4            | 69,0            | 83,1            | 68,3 | 82,2 |
| Pankow                     | 1.353  | 972                            | 71,8            | 67,3  | 93,6            | 63,4            | 88,3            | 68,2               | 95,0            | 67,6              | 94,1            | 1,0             | 1,3             | 63,3            | 88,2            | 55,6            | 77,4            | 54,6 | 76,0 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 901  | 591                            | 65,6            | 58,6  | 89,3            | 16,1            | 24,5            | 58,4               | 89,0            | 55,6              | 84,8            | 7,7             | 11,7            | 45,3            | 69,0            | 42,4            | 64,6            | 41,4 | 63,1 |
| Spandau                    | 1.453  | 1.004                          | 69,1            | 65,9  | 95,3            | 20,4            | 29,5            | 60,4               | 87,5            | 66,3              | 95,9            | 0,2             | 0,3             | 60,6            | 87,7            | 58,2            | 84,3            | 59,2 | 85,7 |
| Steglitz-Zehlendorf        | 1.944  | 1.369                          | 70,4            | 53,4  | 75,8            | 18,0            | 25,5            | 54,9               | 77,9            | 52,9              | 75,2            | 0,2             | 0,2             | 48,6            | 69,0            | 46,2            | 65,6            | 43,1 | 61,2 |
| Tempelhof-Schöneberg       | 854  | -                              | -               | -   | -               | -               | -               | -                  | -               | -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -    | -    |
| Neukölln                   | 1.203  | 992                            | 82,5            | 75,1  | 91,1            | 15,4            | 18,6            | 75,6               | 91,6            | 73,2              | 88,8            | -               | -               | 71,6            | 86,8            | 67,2            | 81,5            | 59,2 | 71,8 |
| Treptow-Köpenick           | 1.761  | 1.612                          | 91,5            | 90,9  | 99,3            | 81,9            | 89,5            | 90,7               | 99,1            | 86,8              | 94,8            | -               | -               | 82,9            | 90,6            | 68,4            | 74,7            | 67,2 | 73,4 |
| Marzahn-Hellersdorf        | 3.059  | 2.362                          | 77,2            | 62,6  | 81,1            | 59,3            | 76,8            | 62,7               | 81,2            | 62,4              | 80,8            | 1,0             | 1,3             | 60,9            | 78,9            | 30,9            | 40,1            | 41,7 | 54,0 |
| Lichtenberg                | 2.281  | 1.638                          | 71,8            | 68,5  | 95,4            | 66,4            | 92,5            | 68,6               | 95,5            | 67,4              | 93,9            | 1,2             | 1,6             | 70,3            | 97,9            | 43,1            | 60,0            | 44,0 | 61,2 |
| Reinickendorf              | 688  | 501                            | 72,8            | 67,4  | 92,6            | 38,8            | 53,3            | 67,4               | 92,6            | 64,2              | 88,2            | 6,1             | 8,4             | 48,5            | 66,7            | 49,9            | 68,5            | 47,1 | 64,7 |
| Berlin <sup>4)</sup>       | 17.952   | 13.089                         | 76,6            | 65,0  | 84,9            | 45,2            | 59,0            | 65,1               | 85,1            | 66,4              | 86,7            | x               | x               | 63,4            | 82,8            | 50,1            | 65,4            | 51,1 | 66,8 |

<sup>1)</sup> Haemophilus influenzae Typ b.

<sup>2)</sup> Bezogen auf die Untersuchten.

<sup>3)</sup> Bezogen auf die Überprüften mit Impfunterlagen.

<sup>4)</sup> Impfüberprüft und Durchimpfungsgrad gegen die einzelnen Erkrankungen ohne die Untersuchten aus dem Bezirk Tempelhof-Schöneberg. (Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Inanspruchnahme von Beratungs- und Behandlungsangeboten des öffentlichen Gesundheitsdienstes für Kinder und Jugendliche

**Tabelle 7.2.23:**  
**Erstkontakte des Kinder- und Jugendgesundheitsdienstes (KJGD) bei Familien mit Säuglingen**  
**in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Bezirken**

| Jahr / Bezirk              | Geburten-<br>meldungen<br>im Bezirk | Erstkontakte   |  |      |                        |                                       |         |
|----------------------------|-------------------------------------|----------------|--|------|------------------------|---------------------------------------|---------|
|                            |                                     | ins-<br>gesamt | darunter bei<br>Familien mit<br>weiterem<br>Beratungs-<br>bedarf |      | davon bei              |                                       | Zuzügen |
|                            |                                     |                |  |      | im Bezirk<br>Geborenen |                                       |         |
|                            |                                     |                | absolut  | %    | absolut                | in % zu den<br>Geburten-<br>meldungen |         |
| 2001                       |                                     |                |  |      |                        |                                       |         |
| Mitte                      | 3.456                               | 2.967          | 1.117  | 37,6 | 2.468                  | 71,4                                  | 499     |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 3.007                               | 2.541          | 370  | 14,6 | 2.398                  | 79,7                                  | 143     |
| Pankow                     | 3.247                               | 2.959          | 245  | 8,3  | 2.793                  | 86,0                                  | 166     |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 2.278                               | 1.419          | 155  | 10,9 | 1.398                  | 61,4                                  | 21      |
| Spandau                    | 1.689                               | 969            | 253  | 26,1 | 946                    | 56,0                                  | 23      |
| Steglitz-Zehlendorf        | 2.175                               | 1.439          | 185  | 12,9 | 1.355                  | 62,3                                  | 84      |
| Tempelhof-Schöneberg       | 2.922                               | 1.825          | 385  | 21,1 | 1.790                  | 61,3                                  | 35      |
| Neukölln                   | 3.048                               | 991            | 188  | 19,0 | 841                    | 27,6                                  | 150     |
| Treptow-Köpenick           | 1.752                               | 1.802          | 299  | 16,6 | 1.638                  | 93,5                                  | 164     |
| Marzahn-Hellersdorf        | 1.737                               | 1.693          | 170  | 10,0 | 1.541                  | 88,7                                  | 152     |
| Lichtenberg                | 1.769                               | 1.595          | 119  | 7,5  | 1.510                  | 85,4                                  | 85      |
| Reinickendorf              | 1.944                               | 1.407          | 288  | 20,5 | 1.336                  | 68,7                                  | 71      |
| Berlin                     | 29.024                              | 21.607         | 3.774  | 17,5 | 20.014                 | 69,0                                  | 1.593   |
| 2002                       |                                     |                |  |      |                        |                                       |         |
| Mitte                      | 3.255                               | 3.142          | 1.090  | 34,7 | 2.711                  | 83,3                                  | 431     |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 2.889                               | 2.053          | 638  | 31,1 | 2.007                  | 69,5                                  | 46      |
| Pankow                     | 3.327                               | 2.973          | 268  | 9,0  | 2.835                  | 85,2                                  | 138     |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 2.405                               | 1.249          | 153  | 12,2 | 1.231                  | 51,2                                  | 18      |
| Spandau                    | 1.841                               | 1.060          | 315  | 29,7 | 1.036                  | 56,3                                  | 24      |
| Steglitz-Zehlendorf        | 2.177                               | 1.450          | 165  | 11,4 | 1.313                  | 60,3                                  | 137     |
| Tempelhof-Schöneberg       | 2.775                               | 1.902          | 356  | 18,7 | 1.856                  | 66,9                                  | 46      |
| Neukölln                   | 2.952                               | 1.106          | 275  | 24,9 | 872                    | 29,5                                  | 234     |
| Treptow-Köpenick           | 1.628                               | 1.688          | 273  | 16,2 | 1.562                  | 95,9                                  | 126     |
| Marzahn-Hellersdorf        | 1.721                               | 1.782          | 256  | 14,4 | 1.659                  | 96,4                                  | 123     |
| Lichtenberg                | 1.950                               | 1.835          | 281  | 15,3 | 1.688                  | 86,6                                  | 147     |
| Reinickendorf              | 1.752                               | 1.138          | 190  | 16,7 | 1.101                  | 62,8                                  | 37      |
| Berlin                     | 28.672                              | 21.378         | 4.260  | 19,9 | 19.871                 | 69,3                                  | 1.507   |

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 7.2.25:

In den Beratungsstellen für Risikokinder des Kinder- und Jugendgesundheitsdienstes (KJGD) betreute Kinder in Berlin 1995 - 2002  
nach Altersgruppen und Staatsangehörigkeit

| Betreute, Beratungsstelle, Staatsangehörigkeit / Erstvorstellungen, überweisende Stelle, aufwendige Untersuchungen / Wiedervorstellungen | Kinder       |             |                         |              |            |              |            |              |            |              |
|--|--------------|-------------|-------------------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|
|  | insgesamt    |             | im Alter von ... Jahren |              |            |              |            |              |            |              |
|  |              |             | 0                       |              | 1 - 2      |              | 3 - 4      |              | 5 u. älter |              |
|  | abs.         | %           | abs.                    | %            | abs.       | %            | abs.       | %            | abs.       | %            |
| <b>betreute Kinder</b>   |              |             |                         |              |            |              |            |              |            |              |
| 1995   | 4.615        | 100         | 1.016                   | 22,0         | 956        | 20,7         | 1.270      | 27,5         | 1.373      | 29,8         |
| 1997   | 3.528        | 100         | 1.065                   | 30,2         | 849        | 24,1         | 771        | 21,9         | 843        | 23,9         |
| 1999   | 2.872        | 100         | 943                     | 32,8         | 700        | 24,4         | 598        | 20,8         | 631        | 22,0         |
| 2000   | 2.838        | 100         | 796                     | 28,0         | 782        | 27,6         | 617        | 21,7         | 643        | 22,7         |
| 2001   | 2.434        | 100         | 698                     | 28,7         | 678        | 27,9         | 551        | 22,6         | 507        | 20,8         |
| <b>2002</b>  | <b>2.085</b> | <b>100</b>  | <b>636</b>              | <b>30,5</b>  | <b>554</b> | <b>26,6</b>  | <b>498</b> | <b>23,9</b>  | <b>397</b> | <b>19,0</b>  |
| davon in der Beratungsstelle/Standort ...:   |              |             |                         |              |            |              |            |              |            |              |
| Mitte  | 56           | 2,7         | 3                       | 5,4          | 10         | 17,9         | 16         | 28,6         | 27         | 48,2         |
| Wedding  | 536          | 25,7        | 126                     | 23,5         | 130        | 24,3         | 166        | 31,0         | 114        | 21,3         |
| Steglitz   | 682          | 32,7        | 213                     | 31,2         | 163        | 23,9         | 167        | 24,5         | 139        | 20,4         |
| Tempelhof  | 283          | 13,6        | 131                     | 46,3         | 112        | 39,6         | 30         | 10,6         | 10         | 3,5          |
| Neukölln   | 228          | 10,9        | 76                      | 33,3         | 57         | 25,0         | 42         | 18,4         | 53         | 23,2         |
| Treptow  | 151          | 7,2         | 22                      | 14,6         | 46         | 30,5         | 49         | 32,5         | 34         | 22,5         |
| Lichtenberg  | 79           | 3,8         | 43                      | 54,4         | 14         | 17,7         | 9          | 11,4         | 13         | 16,5         |
| Hohenschönhausen   | 70           | 3,4         | 22                      | 31,4         | 22         | 31,4         | 19         | 27,1         | 7          | 10,0         |
| <b>dar. ausländisch</b>  |              |             |                         |              |            |              |            |              |            |              |
| 1995   | 552          | 12,0        | 259                     | 25,5         | 161        | 16,8         | 87         | 6,9          | 45         | 3,3          |
| 1997   | 654          | 18,5        | 249                     | 23,4         | 156        | 18,4         | 153        | 19,8         | 96         | 11,4         |
| 1999   | 594          | 20,7        | 231                     | 24,5         | 148        | 21,1         | 122        | 20,4         | 93         | 14,7         |
| 2000   | 527          | 18,6        | 145                     | 18,2         | 152        | 19,4         | 141        | 22,9         | 89         | 13,8         |
| 2001   | 546          | 22,4        | 156                     | 22,3         | 144        | 21,2         | 134        | 24,3         | 112        | 22,1         |
| <b>2002</b>  | <b>446</b>   | <b>21,4</b> | <b>130</b>              | <b>20,4</b>  | <b>110</b> | <b>19,9</b>  | <b>121</b> | <b>24,3</b>  | <b>85</b>  | <b>21,4</b>  |
| <b>Erstvorstellungen</b>   |              |             |                         |              |            |              |            |              |            |              |
| 1995   | 1.527        | 100         | 770                     | 50,4         | 220        | 14,4         | 207        | 13,6         | 330        | 21,6         |
| 1997   | 1.344        | 100         | 754                     | 56,1         | 211        | 15,7         | 180        | 13,4         | 199        | 14,8         |
| 1999   | 1.149        | 100         | 722                     | 62,8         | 166        | 14,4         | 145        | 12,6         | 116        | 10,1         |
| 2000   | 1.145        | 100         | 633                     | 55,3         | 169        | 14,8         | 179        | 15,6         | 164        | 14,3         |
| 2001   | 994          | 100         | 546                     | 54,9         | 159        | 16,0         | 153        | 15,4         | 136        | 13,7         |
| <b>2002</b>  | <b>883</b>   | <b>100</b>  | <b>501</b>              | <b>56,7</b>  | <b>141</b> | <b>16,0</b>  | <b>147</b> | <b>16,6</b>  | <b>94</b>  | <b>10,6</b>  |
| davon überwiesen vom/aus:  |              |             |                         |              |            |              |            |              |            |              |
| Kinder- und Jugendgesundheitsdienst  | 106          | 12,0        | 47                      | 44,3         | 15         | 14,2         | 30         | 28,3         | 14         | 13,2         |
| anderen Einrichtungen der Gesundheitsämter   | 55           | 6,2         | 14                      | 25,5         | 17         | 30,9         | 15         | 27,3         | 9          | 16,4         |
| stationärer Behandlung   | 333          | 37,7        | 324                     | 97,3         | 7          | 2,1          | -          | -            | 2          | 0,6          |
| ambulantem - freipraktizierenden Ärzten  | 122          | 13,8        | 68                      | 55,7         | 37         | 30,3         | 9          | 7,4          | 8          | 6,6          |
| Bereich - anderen  | 128          | 14,5        | 6                       | 4,7          | 30         | 23,4         | 64         | 50,0         | 28         | 21,9         |
| Selbstmelder   | 139          | 15,7        | 42                      | 30,2         | 35         | 25,2         | 29         | 20,9         | 33         | 23,7         |
| <b>dar. aufwendig<sup>3)</sup></b>   |              |             |                         |              |            |              |            |              |            |              |
| 1995   | 608          | 39,8        | 203                     | 26,4         | 116        | 52,7         | 114        | 55,1         | 175        | 53,0         |
| 1997   | 516          | 38,4        | 148                     | 19,6         | 130        | 61,6         | 123        | 68,3         | 115        | 57,8         |
| 1999   | 394          | 34,3        | 130                     | 18,0         | 98         | 59,0         | 93         | 64,1         | 73         | 62,9         |
| 2000   | 406          | 35,5        | 107                     | 16,9         | 95         | 56,2         | 99         | 55,3         | 105        | 64,0         |
| 2001   | 259          | 26,1        | 60                      | 11,0         | 81         | 50,9         | 80         | 52,3         | 38         | 27,9         |
| <b>2002</b>  | <b>206</b>   | <b>23,3</b> | <b>39</b>               | <b>7,8</b>   | <b>65</b>  | <b>46,1</b>  | <b>65</b>  | <b>44,2</b>  | <b>37</b>  | <b>39,4</b>  |
| <b>Wiedervorstellungen</b>   |              |             |                         |              |            |              |            |              |            |              |
| 1995   | 6.114        | 100         | 1.073                   | 17,5         | 1.453      | 23,8         | 1.723      | 28,2         | 1.865      | 30,5         |
| 1997   | 4.289        | 100         | 1.096                   | 25,6         | 1.388      | 32,4         | 856        | 20,0         | 949        | 22,1         |
| 1998   | 3.923        | 100         | 1.060                   | 27,0         | 1.182      | 30,1         | 754        | 19,2         | 927        | 23,6         |
| 2000   | 3.345        | 100         | 855                     | 25,6         | 1.259      | 37,6         | 561        | 16,8         | 670        | 20,0         |
| 2001   | 2.863        | 100         | 713                     | 24,9         | 1.134      | 39,6         | 567        | 19,8         | 449        | 15,68        |
| <b>2002</b>  | <b>1.826</b> | <b>100</b>  | <b>397</b>              | <b>21,74</b> | <b>626</b> | <b>34,28</b> | <b>433</b> | <b>23,71</b> | <b>370</b> | <b>20,26</b> |

<sup>1)</sup> Altersverteilung (Prozentrechnung in der Zeile).

<sup>2)</sup> Anteile von insgesamt (Prozentrechnung in der Spalte).

<sup>3)</sup> Untersuchungsaufwand von 2 Stunden oder mehr.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 7.2.26:

Im Kinder- und Jugendpsychiatrischen Dienst (KJpD) neu vorgestellte Kinder und Jugendliche  
in Berlin 1996 - 2002  
nach Geschlecht, Staatsangehörigkeit, Altersgruppen und Bezirken

| Jahr / Bezirk              | Insgesamt | Darunter: |      |             |      | Alter in Jahren |      |       |      |       |      |        |      |         |      |         |      |             |      |
|----------------------------|-----------|-----------|------|-------------|------|-----------------|------|-------|------|-------|------|--------|------|---------|------|---------|------|-------------|------|
|                            |           | weiblich  |      | ausländisch |      | 0 - 2           |      | 3 - 5 |      | 6 - 8 |      | 9 - 11 |      | 12 - 14 |      | 15 - 17 |      | 18 u. älter |      |
|                            |           | abs.      | %    | abs.        | %    | abs.            | %    | abs.  | %    | abs.  | %    | abs.   | %    | abs.    | %    | abs.    | %    | abs.        | %    |
|                            |           |           |      |             |      |                 |      |       |      |       |      |        |      |         |      |         |      |             |      |
| 1996 <sup>1)</sup>         | 5.633     | 2.154     | 40,5 | -           | -    | 199             | 3,7  | 922   | 17,4 | 1.499 | 28,2 | 1.163  | 21,9 | 751     | 14,1 | 626     | 11,8 | 154         | 2,9  |
| 1997                       | 5.528     | 2.134     | 38,6 | -           | -    | 192             | 3,5  | 801   | 14,5 | 1.400 | 25,3 | 1.255  | 22,7 | 908     | 16,4 | 762     | 13,8 | 210         | 3,8  |
| 1998                       | 5.488     | 2.110     | 38,4 | -           | -    | 190             | 3,5  | 789   | 14,4 | 1.284 | 23,4 | 1.227  | 22,4 | 943     | 17,2 | 833     | 15,2 | 222         | 4,0  |
| 1999                       | 5.670     | 2.202     | 38,8 | -           | -    | 257             | 4,5  | 867   | 15,3 | 1.213 | 21,4 | 1.375  | 24,3 | 952     | 16,8 | 793     | 14,0 | 213         | 3,8  |
| 2000                       | 5.936     | 2.335     | 39,3 | -           | -    | 280             | 4,7  | 828   | 13,9 | 1.198 | 20,2 | 1.375  | 23,2 | 1.070   | 18,0 | 946     | 15,9 | 239         | 4,0  |
| 2001                       | 5.769     | 2.382     | 41,3 | 761         | 13,2 | 273             | 4,7  | 927   | 16,1 | 1.137 | 19,7 | 1.181  | 20,5 | 1.049   | 18,2 | 993     | 17,2 | 209         | 3,6  |
| davon in:                  |           |           |      |             |      |                 |      |       |      |       |      |        |      |         |      |         |      |             |      |
| Mitte                      | 502       | 209       | 41,6 | 156         | 31,1 | 25              | 5,0  | 124   | 24,7 | 104   | 20,7 | 97     | 19,3 | 57      | 11,4 | 67      | 13,3 | 28          | 5,6  |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 429       | 182       | 42,4 | 147         | 34,3 | 16              | 3,7  | 73    | 17,0 | 74    | 17,2 | 86     | 20,0 | 78      | 18,2 | 80      | 18,6 | 22          | 5,1  |
| Pankow                     | 465       | 197       | 42,4 | 13          | 2,8  | 5               | 1,1  | 55    | 11,8 | 78    | 16,8 | 115    | 24,7 | 100     | 21,5 | 104     | 22,4 | 8           | 1,7  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 354       | 150       | 42,4 | 54          | 15,3 | 13              | 3,7  | 45    | 12,7 | 76    | 21,5 | 80     | 22,6 | 55      | 15,5 | 58      | 16,4 | 27          | 7,6  |
| Spandau                    | 307       | 116       | 37,8 | 38          | 12,4 | -               | -    | 18    | 5,9  | 69    | 22,5 | 74     | 24,1 | 54      | 17,6 | 84      | 27,4 | 8           | 2,6  |
| Steglitz-Zehlendorf        | 420       | 158       | 37,6 | 35          | 8,3  | 3               | 0,7  | 36    | 8,6  | 96    | 22,9 | 96     | 22,9 | 89      | 21,2 | 81      | 19,3 | 19          | 4,5  |
| Tempelhof-Schöneberg       | 498       | 225       | 45,2 | 80          | 16,1 | 19              | 3,8  | 71    | 14,3 | 116   | 23,3 | 100    | 20,1 | 92      | 18,5 | 86      | 17,3 | 14          | 2,8  |
| Neukölln                   | 785       | 338       | 43,1 | 157         | 20,0 | 65              | 8,3  | 125   | 15,9 | 157   | 20,0 | 176    | 22,4 | 137     | 17,5 | 104     | 13,2 | 21          | 2,7  |
| Treptow-Köpenick           | 376       | 162       | 43,1 | 9           | 2,4  | 27              | 7,2  | 59    | 15,7 | 64    | 17,0 | 66     | 17,6 | 71      | 18,9 | 81      | 21,5 | 8           | 2,1  |
| Marzahn-Hellersdorf        | 645       | 260       | 40,3 | 2           | 0,3  | 33              | 5,1  | 131   | 20,3 | 122   | 18,9 | 114    | 17,7 | 130     | 20,2 | 102     | 15,8 | 13          | 2,0  |
| Lichtenberg                | 571       | 219       | 38,4 | 30          | 5,3  | 65              | 11,4 | 126   | 22,1 | 93    | 16,3 | 95     | 16,6 | 88      | 15,4 | 79      | 13,8 | 25          | 4,4  |
| Reinickendorf              | 417       | 166       | 39,8 | 40          | 9,6  | 2               | 0,5  | 64    | 15,3 | 88    | 21,1 | 82     | 19,7 | 98      | 23,5 | 67      | 16,1 | 16          | 3,8  |
| 2002                       | 5.209     | 2.156     | 41,4 | 739         | 14,2 | 210             | 4,0  | 842   | 16,2 | 955   | 18,3 | 970    | 18,6 | 1.025   | 19,7 | 965     | 18,5 | 242         | 4,6  |
| davon in:                  |           |           |      |             |      |                 |      |       |      |       |      |        |      |         |      |         |      |             |      |
| Mitte                      | 412       | 138       | 33,5 | 105         | 25,5 | 12              | 2,9  | 120   | 29,1 | 83    | 20,1 | 57     | 13,8 | 60      | 14,6 | 63      | 15,3 | 17          | 4,1  |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 421       | 167       | 39,7 | 183         | 43,5 | 8               | 1,9  | 72    | 17,1 | 98    | 23,3 | 77     | 18,3 | 57      | 13,5 | 71      | 16,9 | 38          | 9,0  |
| Pankow                     | 382       | 167       | 43,7 | 4           | 1,0  | 3               | 0,8  | 37    | 9,7  | 59    | 15,4 | 71     | 18,6 | 89      | 23,3 | 105     | 27,5 | 18          | 4,7  |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 291       | 121       | 41,6 | 44          | 15,1 | 13              | 4,5  | 49    | 16,8 | 38    | 13,1 | 55     | 18,9 | 63      | 21,6 | 51      | 17,5 | 22          | 7,6  |
| Spandau                    | 143       | 79        | 55,2 | 12          | 8,4  | 2               | 1,4  | 7     | 4,9  | 23    | 16,1 | 33     | 23,1 | 26      | 18,2 | 32      | 22,4 | 20          | 14,0 |
| Steglitz-Zehlendorf        | 500       | 180       | 36,0 | 38          | 7,6  | 3               | 0,6  | 52    | 10,4 | 91    | 18,2 | 98     | 19,6 | 109     | 21,8 | 117     | 23,4 | 30          | 6,0  |
| Tempelhof-Schöneberg       | 471       | 185       | 39,3 | 102         | 21,7 | 16              | 3,4  | 71    | 15,1 | 113   | 24,0 | 103    | 21,9 | 86      | 18,3 | 70      | 14,9 | 12          | 2,5  |
| Neukölln                   | 750       | 319       | 42,5 | 179         | 23,9 | 67              | 8,9  | 112   | 14,9 | 136   | 18,1 | 153    | 20,4 | 138     | 18,4 | 124     | 16,5 | 20          | 2,7  |
| Treptow-Köpenick           | 335       | 147       | 43,9 | 8           | 2,4  | 22              | 6,6  | 74    | 22,1 | 36    | 10,7 | 41     | 12,2 | 75      | 22,4 | 77      | 23,0 | 10          | 3,0  |
| Marzahn-Hellersdorf        | 593       | 248       | 41,8 | 8           | 1,3  | 29              | 4,9  | 95    | 16,0 | 101   | 17,0 | 106    | 17,9 | 136     | 22,9 | 103     | 17,4 | 23          | 3,9  |
| Lichtenberg                | 468       | 241       | 51,5 | 25          | 5,3  | 33              | 7,1  | 98    | 20,9 | 94    | 20,1 | 72     | 15,4 | 96      | 20,5 | 65      | 13,9 | 10          | 2,1  |
| Reinickendorf              | 443       | 164       | 37,0 | 31          | 7,0  | 2               | 0,5  | 55    | 12,4 | 83    | 18,7 | 104    | 23,5 | 90      | 20,3 | 87      | 19,6 | 22          | 5,0  |

<sup>1)</sup> Insgesamt: einschließlich 319 neu vorgestellte Kinder, die nicht nach Alter und Geschlecht unterschieden und bei der Bezugsgröße für die prozentuale Altersverteilung sowie für den Mädchenanteil nicht berücksichtigt sind.

(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Vorsorgeuntersuchungen

Tabelle 7.2.27:

Beteiligung von GKV-Versicherten an Krebsfrüherkennungsuntersuchungen in Berlin 1996 - 2002 nach Geschlecht

Indikator 7.16

| Jahr | Krebsfrüherkennungsuntersuchungen                                |                 |      |  |                 |      |
|------|--|-----------------|------|--|-----------------|------|
|      | Frauen   |                 |      | Männer   |                 |      |
|      | Anspruchsberechtigte<br>(ab 20 Jahre, jährliche<br>Untersuchung) | Inanspruchnahme |      | Anspruchsberechtigte<br>(ab 45 Jahre, jährliche<br>Untersuchung) | Inanspruchnahme |      |
|      |  | absolut         | %    |  | absolut         | %    |
| 1996 | .  | 709.224         | .    | .  | 112.122         | .    |
| 1997 | .  | 688.997         | .    | .  | 78.871          | .    |
| 1998 | 1.232.754  | 652.543         | 52,9 | 517.280  | 81.772          | 15,8 |
| 1999 | 1.239.285  | 674.263         | 54,4 | 509.938  | 85.214          | 16,7 |
| 2000 | 1.228.964  | 702.023         | 57,1 | 509.382  | 91.441          | 18,0 |
| 2001 | 1.217.749  | 706.981         | 58,1 | 509.312  | 95.552          | 18,8 |
| 2002 | 1.215.081  | 711.950         | 58,6 | 511.866  | 105.791         | 20,7 |

(Datenquelle: BMGS / KV Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.28:

Beteiligung von GKV-Versicherten am Gesundheits-Check-up in Berlin 1996 - 2002

Indikator 7.17

| Jahr | Teilnahme am Gesundheits-Check-up                                   |                 |                 |
|------|---|-----------------|-----------------|
|      | Frauen und Männer   |                 |                 |
|      | Anspruchsberechtigte<br>(ab 35 Jahre, Untersuchung<br>alle 2 Jahre) | Inanspruchnahme |                 |
|      |   | absolut         | % <sup>1)</sup> |
| 1996 | .   | 348.176         | .               |
| 1997 | .   | 269.176         | .               |
| 1998 | 1.656.049   | 153.601         | 18,6            |
| 1999 | 1.664.273   | 294.695         | 35,4            |
| 2000 | 1.662.701   | 298.883         | 36,0            |
| 2001 | 1.658.333   | 327.641         | 39,5            |
| 2002 | 1.661.414   | 326.863         | 39,3            |

<sup>1)</sup> Bezogen auf die Hälfte der Anspruchsberechtigten.

(Datenquelle: BMGS / KV Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

### Inanspruchnahme/Leistungen der ambulanten Versorgung

#### ● Ambulante Inanspruchnahme ärztlicher, psychotherapeutischer und sozial-psychiatrischer Leistungen

**Tabelle 7.2.29:**  
Inanspruchnahme ambulanter ärztlicher und psychotherapeutischer Leistungen  
(Behandlungsfälle) in Berlin 2001 und 2002

Indikator 7.19

| Jahr   | Ambulante<br>ärztliche<br>Behandlungsfälle | Ambulante<br>psychotherapeutische<br>Behandlungsfälle |
|--|--|---|
| <b>absolut</b>                                     |  |   |
| 2001   | 23.566.643                                 | .   |
| 2002   | 24.149.497                                 | 165.685   |
| <b>je Arzt</b>                                     |  |   |
| 2001   | 3.169                                      | .   |
| 2002   | 3.846                                      | 119   |
| <b>je 1.000 der durchschnittlichen Bevölkerung</b> |  |   |
| 2001   | 6.962                                      | .   |
| 2002   | 7.123                                      | 49  |

(Datenquelle: KV Berlin)

**Tabelle 7.2.30:**  
**Ambulante vertragsärztliche Versorgung in Berlin 2001 und 2002**  
**nach Fachgruppen**

**Indikator 7.20**

| Fachgruppe  | Ambulante Behandlungsfälle |              |                   |              |
|---|----------------------------|--------------|-------------------|--------------|
|   | 2001                       |              | 2002              |              |
|   | absolut                    | je Arzt      | absolut           | je Arzt      |
| <b>Hausärzte</b>                                      | <b>8.036.190</b>           | <b>2.968</b> | <b>8.072.392</b>  | <b>3.140</b> |
| davon:  |                            |              |                   |              |
| Allgemeinmediziner/Praktiker                          | 4.808.561                  | 2.808        | 4.813.182         | 2.868        |
| darunter:   |                            |              |                   |              |
| hausärztliche Internisten                             | 2.232.214                  | 3.138        | 2.251.777         | 3.164        |
| haus- und fachärztliche Kinderärzte                   | 995.415                    | 3.502        | 1.007.433         | 3.389        |
| <b>Gebietsärzte</b>                                   | <b>15.530.453</b>          | <b>3.285</b> | <b>16.077.105</b> | <b>4.705</b> |
| davon:  |                            |              |                   |              |
| Augenärzte  | 1.719.816                  | 5.602        | 1.701.477         | 5.501        |
| Chirurgen   | 623.490                    | 3.343        | 655.071           | 3.234        |
| Dermatologen  | 1.185.085                  | 5.940        | 1.167.041         | 5.920        |
| Gynäkologen   | 2.607.388                  | 4.938        | 2.621.079         | 4.859        |
| HNO-Ärzte   | 1.124.426                  | 4.575        | 1.136.836         | 4.519        |
| fachärztliche Internisten                             | 776.647                    | 3.323        | 847.568           | 3.101        |
| Nervenärzte und Psychiater                            | 810.663                    | 1.972        | 829.385           | 2.038        |
| Orthopäden  | 1.431.882                  | 4.959        | 1.476.159         | 5.021        |
| Radiologen  | 976.077                    | 6.091        | 1.046.169         | 6.012        |
| Urologen  | 627.781                    | 4.307        | 645.348           | 4.222        |
| sonstige (2001: mit Psychotherapeuten) <sup>1)</sup>  | 3.647.198                  | 1.806        | -                 |              |
| sonstige (2002: ohne Psychotherapeuten) <sup>2)</sup> | -                          |              | 3.950.972         | 7.333        |
| <b>Ärzte insgesamt</b>                                | <b>23.566.643</b>          | <b>3.169</b> | <b>24.149.497</b> | <b>3.846</b> |

<sup>1)</sup> Zusammengefasst wurden: Anästhesisten, Laborärzte, Lungenärzte, MKG-Ärzte, Kinder- und Jugendpsychiater, Neurochirurgen, Pathologen, psych. Ärzte, Nuklearmed., Ärzte für Physiotherapie, fachübergreifende Gemeinschaftspraxen und die Psychotherapeuten.

<sup>2)</sup> Zusammengefasst wurden: Anästhesisten, Laborärzte, Lungenärzte, MKG-Ärzte, Kinder- und Jugendpsychiater, Neurochirurgen, Pathologen, psych. Ärzte, Nuklearmed., Ärzte für Physiotherapie, fachübergreifende Gemeinschaftspraxen.  
 (Datenquelle und Berechnung: KV Berlin)

**Tabelle 7.2.31:**  
**Struktur der abgerechneten ärztlichen Leistungsbereiche (ambulant) <sup>1)</sup> der**  
**Vertragsärztinnen/-ärzte in Berlin 2002**

**Indikator 7.21**

| Leistungsgruppe <sup>1)</sup>                          | Abgerechnete Leistungen in Punktzahlen |              |
|--|--|--------------|
|  | in Mio.                                | Anteil in %  |
| Grundleistungen EBM-Kap. B                             | 14.831                                 | 64,1         |
| davon:   |  |              |
| Beratung / Betreuung / Ganzkörper-Status EBM-Kap. B II | 3.476                                  | 15,0         |
| Besuche / Visiten EBM-Kap. B III                       | 1.314                                  | 5,7          |
| Sonderleistungen EBM-Kap. C                            | 1.405                                  | 6,1          |
| Physik. Med. Leistungen EBM-Kap. E                     | 420                                    | 1,8          |
| Strahlendiagnostik EBM-Kap. Q                          | 1.678                                  | 7,3          |
| <b>insgesamt</b>                                       | <b>23.123</b>                          | <b>100,0</b> |

<sup>1)</sup> Ohne Laborleistungen, da es sich bei diesen Werten um EUR-Beträge handelt.  
 (Datenquelle und Berechnung: KV Berlin)

Tabelle 7.2.32:

Im Sozialpsychiatrischen Dienst (SpD) untersuchte Personen in Berlin 2002  
nach Geschlecht, ausgewählten Altersgruppen und Diagnosen

| Diagnose  | ICD-10<br>Nr. | Insgesamt     | Davon:       |              | Darunter im Alter von ... bis ... Jahren |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|---|---------------|---------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|   |               |               | männl.       | weibl.       | 18 - 19                                  |              |              |              | 20 - 24      |              |              |              | 25-44        |              |              |              |
|   |               |               |              |              | m.                                       | w.           | m.           | w.           | m.           | w.           | m.           | w.           | m.           | w.           | m.           | w.           |
| <b>Untersuchte insgesamt<sup>1)</sup></b>                         | <b>x</b>      | <b>16.689</b> | <b>8.792</b> | <b>7.897</b> | <b>337</b>                               | <b>242</b>   | <b>931</b>   | <b>653</b>   | <b>3.892</b> | <b>2.718</b> | <b>2.618</b> | <b>1.979</b> | <b>1.014</b> | <b>1.014</b> | <b>2.305</b> |              |
| je 10.000 Einwohner <sup>2)</sup>                                 | x             | 59,0          | 31,1         | 27,9         | 1,2                                      | 0,9          | 3,3          | 2,3          | 13,8         | 9,6          | 9,3          | 7,0          | 3,6          | 3,6          | 8,1          |              |
| <b>davon mit der Diagnose:</b>                                    |               |               |              |              |  |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
| nicht psychisch krank   | x             | 5,7           | 5,5          | 6,0          | 8,9                                      | 9,1          | 5,6          | 8,1          | 4,5          | 4,6          | 5,4          | 5,9          | 8,1          | 8,1          | 6,9          |              |
| Organische einschl. symptomatischer psychischer Störungen         | F00 - F09     | 15,2          | 10,7         | 20,2         | 7,4                                      | 2,5          | 2,7          | 2,0          | 3,6          | 2,2          | 9,5          | 6,9          | 49,2         | 59,8         |              |              |
| dar.: Demenz bei Alzheimer-Krankheit                              | F00           | 3,3           | 2,0          | 4,7          | -  | -            | 0,1          | 0,2          | 0,3          | 0,3          | 1,5          | 1,2          | 12,3         | 14,7         |              |              |
| vaskuläre Demenz  | F01           | 4,1           | 1,9          | 6,5          | -  | -            | 0,1          | 0,2          | 0,0          | 0,1          | 1,0          | 1,1          | 14,0         | 21,1         |              |              |
| nicht näher bezeichnete Demenz                                    | F03           | 2,4           | 1,2          | 3,8          | -  | -            | -            | 0,2          | 0,1          | 0,0          | 0,8          | 1,1          | 7,7          | 12,0         |              |              |
| Psychische u. Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen    | F10 - F19     | 20,8          | 29,1         | 11,4         | 13,4                                     | 10,7         | 19,1         | 11,6         | 31,8         | 15,0         | 35,9         | 14,5         | 15,9         | 4,6          |              |              |
| dar.: Störungen durch Alkohol                                     | F10           | 14,8          | 21,2         | 7,5          | 1,5                                      | 0,4          | 5,7          | 2,9          | 19,7         | 8,0          | 33,7         | 12,9         | 15,8         | 4,4          |              |              |
| Störungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum             |               |               |              |              |  |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
| anderer psychotroper Substanzen                                   | F19           | 3,2           | 4,3          | 2,1          | 5,9                                      | 4,1          | 7,6          | 4,4          | 6,6          | 3,9          | 1,1          | 0,9          | -            | 0,1          |              |              |
| Schizophrenie, schizotyp und wahnhaftige Störungen                | F20 - F29     | 15,7          | 15,7         | 15,8         | 9,2                                      | 7,0          | 19,0         | 11,0         | 19,0         | 18,9         | 13,4         | 20,1         | 7,9          | 10,8         |              |              |
| dar.: Schizophrenie   | F20           | 11,2          | 11,5         | 10,7         | 6,5                                      | 5,0          | 14,6         | 6,1          | 13,8         | 13,3         | 10,2         | 14,6         | 5,1          | 6,2          |              |              |
| Affektive Störungen   | F30 - F39     | 9,0           | 7,2          | 11,0         | 1,2                                      | 6,2          | 6,1          | 6,7          | 6,7          | 12,6         | 10,3         | 18,0         | 4,0          | 4,8          |              |              |
| Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                | F40 - F48     | 9,2           | 7,3          | 11,3         | 7,7                                      | 9,5          | 7,1          | 12,3         | 8,4          | 17,7         | 7,7          | 13,8         | 2,3          | 1,6          |              |              |
| Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren | F50 - F59     | 0,7           | 0,5          | 1,1          | 0,6                                      | 2,1          | 0,6          | 4,1          | 0,6          | 1,3          | 0,3          | 0,6          | 0,1          | 0,3          |              |              |
| Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen                          | F60 - F69     | 6,7           | 6,9          | 6,4          | 8,0                                      | 11,6         | 11,0         | 17,3         | 7,7          | 8,5          | 5,6          | 4,9          | 3,3          | 1,5          |              |              |
| Intelligenzminderung  | F70 - F79     | 11,3          | 11,9         | 10,7         | 35,6                                     | 33,9         | 22,8         | 22,2         | 12,8         | 14,0         | 7,1          | 9,3          | 2,7          | 2,2          |              |              |
| dar.: leichte Intelligenzminderung                                | F70           | 5,5           | 5,7          | 5,2          | 17,8                                     | 16,1         | 11,0         | 12,6         | 6,3          | 6,5          | 3,2          | 4,5          | 0,8          | 1,0          |              |              |
| mittelgradige Intelligenzminderung                                | F71           | 3,6           | 3,9          | 3,2          | 11,3                                     | 12,8         | 6,8          | 4,3          | 4,1          | 4,4          | 2,7          | 3,0          | 1,0          | 0,7          |              |              |
| schwere Intelligenzminderung                                      | F72           | 1,6           | 1,5          | 1,6          | 3,3                                      | 2,5          | 2,7          | 3,8          | 1,8          | 2,2          | 0,8          | 1,4          | 0,6          | 0,3          |              |              |
| schwerste Intelligenzminderung                                    | F73           | 0,5           | 0,5          | 0,5          | 1,2                                      | 2,1          | 1,5          | 1,2          | 0,4          | 0,6          | 0,2          | 0,3          | -            | 0,1          |              |              |
| Nicht näher bezeichnete psychische Störungen                      | F99           | 5,7           | 5,4          | 6,1          | 8,0                                      | 7,4          | 6,0          | 4,6          | 5,0          | 5,2          | 4,9          | 6,1          | 6,6          | 7,5          |              |              |
| <b>insgesamt</b>  | <b>x</b>      | <b>100,0</b>  | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b>                             | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> |

<sup>1)</sup> Umfasst nur die Untersuchten, für die eine Diagnose erstellt wurde.

<sup>2)</sup> Spalten "Insgesamt", "männlich" und "weiblich"; Bezug auf die entsprechende Bevölkerung ab 18 Jahre.  
(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

● **Inanspruchnahme von Rettungsfahrten und Krankentransporten sowie Leistungen und Inanspruchnahme des Ärztlichen Bereitschaftsdienstes und der Erste-Hilfe-Stellen der KV Berlin**

Tabelle 7.2.33:

Einsätze von Krankentransport-, Rettungswagen, Notarzteinsetzungsfahrzeugen und Notarztwagen in Berlin 2002

Indikator 7.25

| Krankentransportwagen (KTW) |          | Rettungswagen (RTW) |          | Notarzteinsetzungsfahrzeuge (NEF) |          | Notarztwagen (NAW) |          |
|-----------------------------|----------|---------------------|----------|-----------------------------------|----------|--------------------|----------|
| Anzahl                      | Einsätze | Anzahl              | Einsätze | Anzahl                            | Einsätze | Anzahl             | Einsätze |
| 540                         | 924.141  | 98                  | 261.082  | 1                                 | 466      | 14                 | 55.720   |

(Datenquelle: SenInn)

Tabelle 7.2.34:

Leistungen des ärztlichen Bereitschaftsdienstes der Kassenärztlichen Vereinigung Berlin 1995 - 2002

| Jahr | Hausbesuche <sup>1)</sup> | Telefonische ärztliche Beratungen | Krankenhaus-einweisungen und Vorstellungen <sup>2)</sup> | Häusliche Krankenpflege |
|------|---------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------|
| 1995 | 222.681                   | 20.361                            | 22.140   | 181                     |
| 1996 | 212.443                   | 20.188                            | 20.400   | 215                     |
| 1997 | 214.682                   | 20.712                            | 20.764   | 249                     |
| 1998 | 209.141                   | 22.228                            | 20.545   | 170                     |
| 1999 | 199.716                   | 21.546                            | 18.731   | 140                     |
| 2000 | 186.244                   | 20.272                            | 17.945   | 89                      |
| 2001 | 180.801                   | 20.859                            | 17.860   | 69                      |
| 2002 | 179.444                   | 23.767                            | 17.044   | 40                      |

<sup>1)</sup> Die Anzahl der Anrufe ist ca. dreimal so hoch wie die Zahl der Hausbesuche.

<sup>2)</sup> Zur weiteren Diagnostik.

(Datenquelle: KV Berlin)

Tabelle 7.2.35:

Fallzahlen in den Erste-Hilfe-Stellen der Kassenärztlichen Vereinigung Berlin 1995 - 2002

| Jahr | Insgesamt | Kreuzberg | Wedding <sup>1)</sup> | Lichtenberg <sup>2)</sup> | Wilmersdorf <sup>1)</sup> |
|------|-----------|-----------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|
| 1995 | 66.281    | 26.723    | 20.490                | 4.553                     | 14.515                    |
| 1996 | 52.411    | 24.338    | 19.794                | 3.944                     | 4.335                     |
| 1997 | 50.682    | 25.451    | 20.718                | 4.513                     | -                         |
| 1998 | 51.278    | 24.855    | 21.540                | 4.883                     | -                         |
| 1999 | 52.029    | 25.020    | 20.791                | 6.218                     | -                         |
| 2000 | 52.549    | 25.517    | 19.939                | 7.093                     | -                         |
| 2001 | 32.419    | 24.926    | -                     | 7.493                     | -                         |
| 2002 | 34.100    | 25.829    | -                     | 8.271                     | -                         |

<sup>1)</sup> Schließung der Erste-Hilfe-Stellen in Wedding am 18.12.2000, in Wilmersdorf am 02.05.1996.

<sup>2)</sup> Kinderärztlicher Bereitschaftsdienst im Krankenhaus Lindenhof (nur Kinder).

(Datenquelle: KV Berlin)

**Tabelle 7.2.36:**

**Durch Vertragsärztinnen/-ärzte versorgte Patienten (Fallzahlen) in den Erste-Hilfe-Stellen / Rettungsstellen in Krankenhäusern in Berlin 1997 - 2002 (Kooperationsverträge zwischen der Kassenärztlichen Vereinigung Berlin und Berliner Krankenhäusern)**

| Jahr | DRK-Kliniken<br>Westend / Kinder <sup>1)</sup><br>(seit 01.11.1997) | DRK-Kliniken<br>Westend <sup>2)</sup><br>(seit 01.04.1999) | DRK-Krankenhaus<br>Köpenick <sup>3)</sup><br>(seit 01.12.1998) | St. Joseph-Kranken-<br>haus / Kinder <sup>4)</sup><br>(seit 01.11.1999) | DRK-Kliniken<br>Mark Brandenburg <sup>5)</sup><br>(seit 18.11.2000) |
|------|---|--|--|---|---|
| 1997 | 1.292   | -  | -  | -   | -   |
| 1998 | 6.150   | -  | 233  | -   | -   |
| 1999 | 5.906   | 1.369  | 2.967  | 1.150   | -   |
| 2000 | 6.210   | 2.357  | 4.883  | 8.012   | 785   |
| 2001 | 6.936   | 2.726  | 6.837  | 8.229   | 12.690  |
| 2002 | 7.559   | 3.072  | 3.970  | 8.609   | 6.754   |

<sup>1)</sup> Kinderärztlicher Bereitschaftsdienst durch niedergelassene Kinderärzte.

<sup>2)</sup> Allgemeinmedizinisch / internistische Versorgung durch niedergelassene Ärzte.

<sup>3)</sup> Kinderärztlicher Bereitschaftsdienst durch niedergelassene Kinderärzte in der Rettungsstelle; seit 01.07.2000 außerdem Präsenzzeiten von niedergelassenen Ärzten in der Rettungsstelle zur allgemeinmedizinisch / internistischen Versorgung.

<sup>4)</sup> Kinderärztlicher Bereitschaftsdienst durch niedergelassene Kinderärzte in der Erste-Hilfe-Stelle.

<sup>5)</sup> Allgemeinmedizinisch / internistische Versorgung durch niedergelassene Ärzte in der Erste-Hilfe-Stelle.

(Datenquelle: KV Berlin)

## Inanspruchnahme/Leistungen der stationären/teilstationären Versorgung

### ● Inanspruchnahme und Leistungen von Krankenhäusern

Tabelle 7.2.37:

Behandlungsfälle (einschließlich Stundenfälle) <sup>1)</sup> sowie Berechnungs- und Belegungstage in Krankenhäusern in Berlin 1990 - 2002

Indikator 7.26

| Jahr   | In Krankenhäusern insgesamt |                | Davon:                        |                             |
|--|-----------------------------|----------------|-------------------------------|-----------------------------|
|  | Anzahl                      | je 1.000 Einw. | in allgemeinen Krankenhäusern | in sonstigen Krankenhäusern |
| <b>Krankenhausfälle <sup>1)</sup></b>                        |                             |                |                               |                             |
| 1990   | 631.589                     | 184,7          | 617.108                       | 14.481                      |
| 1991   | 630.084                     | 183,2          | 619.423                       | 10.661                      |
| 1992   | 642.217                     | 185,9          | 633.072                       | 9.145                       |
| 1993   | 637.698                     | 183,7          | 628.221                       | 9.477                       |
| 1994   | 640.684                     | 184,3          | 631.039                       | 9.645                       |
| 1995   | 632.886                     | 182,3          | 626.704                       | 6.183                       |
| 1996   | 639.187                     | 184,4          | 632.733                       | 6.454                       |
| 1997   | 649.244                     | 188,5          | 645.798                       | 3.446                       |
| 1998   | 677.818                     | 198,5          | 673.591                       | 4.227                       |
| 1999   | 692.263                     | 204,0          | 687.358                       | 4.905                       |
| 2000   | 697.609                     | 206,1          | 692.289                       | 5.321                       |
| 2001   | 690.244                     | 203,9          | 684.536                       | 5.708                       |
| 2002   | 694.028                     | 204,7          | 687.898                       | 6.130                       |
| <b>Belegungs- und Berechnungstage <sup>2)</sup> in 1.000</b> |                             |                |                               |                             |
| 1990   | 13.120                      | 3,8            | 11.658                        | 1.462                       |
| 1991   | 12.540                      | 3,6            | 11.437                        | 1.103                       |
| 1992   | 12.238                      | 3,5            | 11.283                        | 954                         |
| 1993   | 11.797                      | 3,4            | 10.883                        | 915                         |
| 1994   | 11.273                      | 3,2            | 10.460                        | 813                         |
| 1995   | 10.725                      | 3,1            | 10.154                        | 571                         |
| 1996   | 8.840                       | 2,6            | 8.476                         | 364                         |
| 1997   | 7.876                       | 2,3            | 7.765                         | 111                         |
| 1998   | 7.727                       | 2,3            | 7.616                         | 110                         |
| 1999   | 7.400                       | 2,2            | 7.288                         | 113                         |
| 2000   | 7.085                       | 2,1            | 6.973                         | 112                         |
| 2001   | 6.696                       | 2,0            | 6.582                         | 114                         |
| 2002   | 6.457                       | 1,9            | 6.330                         | 126                         |

<sup>1)</sup> Nach Novellierung der Krankenhausstatistik-Verordnung einschließlich Stundenfälle.

<sup>2)</sup> Bis 2001 Pflagestage.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 7.2.38:

Bettenauslastung und durchschnittliche Verweildauer in Krankenhäusern in Berlin 1990 - 2002

Indikator 7.27

| Jahr | Bettenauslastung (in %) |                               |                             | Verweildauer (in Tagen) |                               |                             |
|------|-------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
|      | insgesamt               | in allgemeinen Krankenhäusern | in sonstigen Krankenhäusern | insgesamt               | in allgemeinen Krankenhäusern | in sonstigen Krankenhäusern |
| 1990 | 88,0                    | 87,9                          | 88,4                        | 20,8                    | 18,9                          | 101,0                       |
| 1991 | 86,1                    | 85,8                          | 89,6                        | 19,9                    | 18,5                          | 103,5                       |
| 1992 | 88,2                    | 87,7                          | 94,7                        | 19,1                    | 17,8                          | 104,4                       |
| 1993 | 87,9                    | 87,5                          | 92,4                        | 18,5                    | 17,3                          | 96,5                        |
| 1994 | 86,7                    | 86,6                          | 88,7                        | 17,6                    | 16,6                          | 84,3                        |
| 1995 | 87,0                    | 86,7                          | 91,3                        | 16,9                    | 16,2                          | 92,4                        |
| 1996 | 83,8                    | 83,4                          | 93,3                        | 13,8                    | 13,4                          | 56,4                        |
| 1997 | 81,5                    | 81,4                          | 88,5                        | 12,1                    | 12,0                          | 32,3                        |
| 1998 | 84,3                    | 84,2                          | 91,2                        | 11,4                    | 11,3                          | 26,1                        |
| 1999 | 83,9                    | 83,8                          | 91,5                        | 10,7                    | 10,6                          | 23,0                        |
| 2000 | 83,1                    | 83,1                          | 87,7                        | 10,2                    | 10,1                          | 21,1                        |
| 2001 | 81,1                    | 80,9                          | 98,3                        | 9,7                     | 9,6                           | 20,0                        |
| 2002 | 82,6                    | 82,4                          | 94,1                        | 9,3                     | 9,2                           | 20,6                        |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 7.2.39:**

**Behandlungsfälle (einschließlich Stundenfälle) <sup>1)</sup>, durchschnittliche Verweildauer und Bettenauslastung in allgemeinen Krankenhäusern in Berlin 1990 - 2002 nach Trägerbereichen**

| Jahr                           | In allgemeinen Krankenhäusern |            |                       |        |
|--------------------------------|-------------------------------|------------|-----------------------|--------|
|                                | insgesamt                     | davon:     |                       |        |
|                                |                               | öffentlich | freigemein-<br>nützig | privat |
| Behandlungsfälle <sup>1)</sup> |                               |            |                       |        |
| 1990                           | 617.108                       | 448.566    | 141.991               | 26.551 |
| 1991                           | 619.423                       | 450.992    | 141.815               | 26.617 |
| 1992                           | 633.072                       | 419.685    | 185.876               | 27.512 |
| 1993                           | 628.221                       | 404.015    | 195.466               | 28.740 |
| 1994                           | 631.039                       | 402.957    | 204.007               | 24.076 |
| 1995                           | 626.704                       | 387.547    | 215.046               | 24.111 |
| 1996                           | 632.733                       | 380.487    | 228.341               | 23.906 |
| 1997                           | 645.798                       | 372.001    | 237.906               | 35.892 |
| 1998                           | 673.591                       | 374.824    | 259.548               | 39.220 |
| 1999                           | 687.358                       | 378.708    | 265.443               | 43.208 |
| 2000                           | 692.289                       | 371.725    | 273.440               | 47.124 |
| 2001                           | 684.536                       | 319.683    | 274.733               | 90.120 |
| 2002                           | 687.898                       | 316.047    | 282.389               | 89.462 |
| Verweildauer in Tagen          |                               |            |                       |        |
| 1990                           | 18,9                          | 16,5       | 25,6                  | 23,2   |
| 1991                           | 18,5                          | 16,0       | 25,6                  | 22,4   |
| 1992                           | 17,8                          | 14,8       | 24,1                  | 21,5   |
| 1993                           | 17,3                          | 15,2       | 21,4                  | 20,2   |
| 1994                           | 16,6                          | 14,3       | 20,3                  | 23,2   |
| 1995                           | 16,2                          | 14,3       | 18,8                  | 22,6   |
| 1996 <sup>2)</sup>             | 13,4                          | 13,1       | 14,2                  | 10,0   |
| 1997                           | 12,0                          | 12,0       | 12,5                  | 9,3    |
| 1998                           | 11,3                          | 11,2       | 11,8                  | 9,0    |
| 1999                           | 10,6                          | 10,4       | 11,3                  | 8,2    |
| 2000                           | 10,1                          | 9,9        | 10,8                  | 7,5    |
| 2001                           | 9,6                           | 9,6        | 10,3                  | 7,6    |
| 2002                           | 9,2                           | 9,1        | 9,9                   | 7,3    |
| Bettenauslastung in %          |                               |            |                       |        |
| 1990                           | 87,9                          | 86,4       | 90,7                  | 90,8   |
| 1991                           | 85,8                          | 83,8       | 89,2                  | 91,0   |
| 1992                           | 87,7                          | 85,8       | 90,2                  | 89,8   |
| 1993                           | 87,5                          | 86,7       | 88,7                  | 88,3   |
| 1994                           | 86,6                          | 85,7       | 88,1                  | 84,6   |
| 1995                           | 86,7                          | 87,0       | 86,8                  | 84,4   |
| 1996                           | 83,4                          | 85,1       | 82,6                  | 65,6   |
| 1997                           | 81,4                          | 83,2       | 80,4                  | 70,1   |
| 1998                           | 84,2                          | 85,2       | 84,5                  | 72,0   |
| 1999                           | 83,8                          | 85,2       | 83,7                  | 71,3   |
| 2000                           | 83,1                          | 84,1       | 83,8                  | 68,9   |
| 2001                           | 80,9                          | 82,3       | 81,2                  | 73,5   |
| 2002                           | 82,4                          | 84,5       | 82,0                  | 76,1   |

<sup>1)</sup> Nach Novellierung der Krankenhausstatistik-Verordnung einschließlich Stundenfälle.

<sup>2)</sup> Der starke Rückgang der Verweildauer 1996 gegenüber den Vorjahren wurde verursacht durch den Wegfall der Chronikerbetten.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 7.2.40:**  
**Personaleinsatz in Krankenhäusern in Berlin 1991 - 2002**

**Indikator 7.28**

| Jahr | Vollkräfte je 100 belegte Betten <sup>1)</sup> |                               |                             |                          |                               |                             |
|------|--|-------------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
|      | Ärztliches Personal                            |                               |                             | Personal im Pflegedienst |                               |                             |
|      | insgesamt                                      | in allgemeinen Krankenhäusern | in sonstigen Krankenhäusern | insgesamt                | in allgemeinen Krankenhäusern | in sonstigen Krankenhäusern |
| 1991 | 18,8   | 19,9                          | 7,1                         | 57,2                     | 58,1                          | 47,4                        |
| 1992 | 19,7   | 20,8                          | 7,0                         | 58,5                     | 59,0                          | 52,0                        |
| 1993 | 19,5   | 20,6                          | 7,4                         | 61,6                     | 62,3                          | 53,6                        |
| 1994 | 20,9   | 21,9                          | 8,2                         | 65,9                     | 66,4                          | 59,9                        |
| 1995 | 23,7   | 24,6                          | 7,9                         | 69,6                     | 70,0                          | 62,3                        |
| 1996 | 28,3   | 29,0                          | 12,6                        | 77,6                     | 77,6                          | 77,9                        |
| 1997 | 31,7   | 31,9                          | 18,7                        | 82,0                     | 82,1                          | 77,3                        |
| 1998 | 32,6   | 32,7                          | 20,8                        | 80,6                     | 80,6                          | 79,3                        |
| 1999 | 33,9   | 34,2                          | 18,8                        | 80,9                     | 81,0                          | 75,9                        |
| 2000 | 34,5   | 34,8                          | 19,9                        | 80,2                     | 80,2                          | 79,8                        |
| 2001 | 34,8   | 35,0                          | 18,9                        | 82,1                     | 82,2                          | 78,1                        |
| 2002 | 36,0   | 36,3                          | 21,1                        | 81,1                     | 81,2                          | 74,5                        |

<sup>1)</sup> Vollkräfte x Kalendertage x 100 / Berechnungs- und Belegungstage.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 7.2.41:**  
**Krankenhausthäufigkeit und durchschnittliche Verweildauer in Berlin 1998 - 2002**  
**nach Fachabteilungen<sup>1)</sup>**

**Indikator 7.29**

| Fachabteilung   | Krankenhausfälle <sup>2)</sup> je 1.000 Einwohner |              |              |              |              | Verweildauer (in Tagen) |             |             |            |            |
|---|---|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------|-------------|-------------|------------|------------|
|   | 1998  | 1999         | 2000         | 2001         | 2002         | 1998                    | 1999        | 2000        | 2001       | 2002       |
| Augenheilkunde  | 6,4   | 6,9          | 6,9          | 6,8          | 6,4          | 4,6                     | 4,1         | 4,1         | 4,1        | 4,1        |
| Chirurgie   | 53,5  | 51,4         | 53,1         | 51,9         | 48,2         | 9,2                     | 9,3         | 8,7         | 8,5        | 8,1        |
| darunter: Gefäßchirurgie  | 1,8   | 1,7          | 1,4          | 2,6          | 3,1          | 8,5                     | 8,9         | 8,2         | 7,8        | 8,2        |
| Thoraxchirurgie <sup>3)</sup>   | 2,0   | 3,1          | 2,7          | 2,7          | 0,8          | 9,2                     | 9,5         | 10,2        | 10,4       | 13,3       |
| Unfallchirurgie   | 11,1  | 10,6         | 11,0         | 10,8         | 11,5         | 10,4                    | 10,6        | 9,4         | 9,1        | 8,6        |
| Viszeralchirurgie <sup>4)</sup>   | -   | -            | -            | -            | 2,9          | -                       | -           | -           | -          | 8,2        |
| Kinderchirurgie <sup>1)</sup>   | 14,2  | 16,0         | 15,3         | 12,1         | -            | 5,3                     | 5,0         | 4,8         | 4,9        | -          |
| Frauenheilkunde und Geburtshilfe <sup>5)</sup>                              | 58,2  | 58,4         | 57,2         | 54,8         | 54,2         | 5,8                     | 5,4         | 5,2         | 5,0        | 4,8        |
| darunter: Frauenheilkunde <sup>5)</sup>                                     | 31,0  | 31,5         | 30,4         | 27,5         | 25,9         | 6,2                     | 5,7         | 5,4         | 5,2        | 5,0        |
| Geburtshilfe <sup>6)</sup>  | 47,8  | 47,6         | 47,9         | 44,2         | 41,3         | 4,6                     | 4,4         | 4,4         | 4,4        | 4,4        |
| Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde   | 7,2   | 7,3          | 7,2          | 7,0          | 6,9          | 6,6                     | 6,2         | 5,9         | 5,6        | 5,3        |
| Haut- u. Geschlechtskrankheiten   | 2,1   | 2,0          | 2,0          | 2,0          | 2,0          | 12,8                    | 11,4        | 10,8        | 10,3       | 9,7        |
| Innere Medizin  | 74,9  | 74,3         | 77,0         | 76,8         | 77,1         | 11,3                    | 10,9        | 10,2        | 9,6        | 9,3        |
| darunter: Endokrinologie  | 1,2   | 0,8          | 2,5          | 2,3          | 0,4          | 11,6                    | 10,1        | 4,4         | 4,0        | 13,1       |
| Gastroenterologie   | 11,7  | 12,4         | 13,2         | 14,3         | 14,7         | 10,2                    | 9,8         | 8,6         | 8,4        | 8,2        |
| Hämatologie u. internist. Onkologie   | 3,5   | 3,6          | 3,6          | 3,3          | 3,8          | 8,5                     | 8,2         | 8,1         | 8,5        | 8,8        |
| Kardiologie   | 16,0  | 17,6         | 18,1         | 19,6         | 19,8         | 8,4                     | 7,8         | 7,3         | 6,6        | 6,8        |
| Klinische Geriatrie <sup>7)</sup>   | 32,9  | 39,9         | 39,2         | 40,2         | 39,0         | 22,1                    | 21,1        | 20,3        | 19,1       | 18,0       |
| Nephrologie   | 4,3   | 3,5          | 4,5          | 4,1          | 3,2          | 8,8                     | 11,2        | 8,9         | 9,3        | 10,2       |
| Pneumologie   | 6,0   | 5,8          | 3,7          | 3,7          | 5,1          | 7,0                     | 6,6         | 9,2         | 8,9        | 7,9        |
| Rheumatologie <sup>1)</sup>   | 1,3   | 1,0          | 1,0          | 1,0          | -            | 18,5                    | 18,0        | 16,5        | 15,4       | -          |
| Kinderheilkunde <sup>8)</sup>   | 77,8  | 80,6         | 85,2         | 87,0         | 88,9         | 6,8                     | 6,8         | 6,4         | 6,1        | 6,0        |
| darunter: Neonatologie <sup>9)</sup>  | -   | -            | -            | -            | 156,8        | -                       | -           | -           | -          | 11,1       |
| Kinder- u. Jugendpsychiatrie u. -psychotherapie <sup>10)</sup>              | 2,0   | 2,6          | 2,5          | 2,4          | 2,7          | 50,9                    | 38,0        | 33,1        | 33,7       | 27,7       |
| Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie   | 1,8   | 1,9          | 1,8          | 1,8          | 1,8          | 6,8                     | 6,4         | 5,9         | 5,4        | 5,2        |
| Neurochirurgie  | 2,9   | 3,1          | 3,3          | 3,4          | 3,3          | 10,9                    | 10,9        | 9,8         | 9,8        | 9,8        |
| Neurologie  | 6,5   | 6,9          | 7,1          | 7,4          | 7,5          | 13,5                    | 12,2        | 11,3        | 10,7       | 10,2       |
| Nuklearmedizin  | 0,7   | 0,8          | 0,8          | 0,6          | 0,7          | 6,7                     | 5,7         | 5,9         | 6,1        | 5,7        |
| Orthopädie  | 7,3   | 7,5          | 7,6          | 7,5          | 7,8          | 12,4                    | 12,1        | 11,2        | 10,7       | 10,2       |
| davon: Rheumatologie <sup>1)</sup>  | 0,5   | 0,5          | 0,6          | 0,6          | -            | 20,6                    | 19,5        | 17,7        | 16,4       | -          |
| Plastische Chirurgie <sup>11)</sup>   | 1,2   | 1,0          | 1,2          | 1,1          | 1,1          | 8,4                     | 8,1         | 7,5         | 7,5        | 5,4        |
| Psychiatrie u. Psychotherapie + Psychotherapeutische Medizin <sup>12)</sup> | 9,4   | 10,1         | 10,1         | 10,0         | 10,2         | 26,3                    | 23,1        | 22,0        | 21,0       | 20,0       |
| Psychotherapeutische Medizin <sup>13)</sup>                                 | 0,2   | 0,3          | 0,2          | 0,3          | -            | 39,2                    | 33,2        | 39,9        | 34,2       | -          |
| Strahlentherapie  | 1,2   | 1,3          | 1,4          | 1,3          | 1,2          | 14,5                    | 13,4        | 11,9        | 12,8       | 13,4       |
| Urologie  | 7,3   | 7,5          | 7,8          | 7,8          | 8,4          | 7,8                     | 7,2         | 6,8         | 6,4        | 5,6        |
| sonstige Fachbereiche / Krankenhaus ohne abgegrenzte Fachabteilungen        | 4,6   | 3,2          | 1,7          | 1,8          | 1,8          | 4,6                     | 6,3         | 10,2        | 9,7        | 9,1        |
| <b>insgesamt <sup>14)</sup></b>   | <b>198,5</b>                                      | <b>204,0</b> | <b>206,1</b> | <b>203,9</b> | <b>204,7</b> | <b>11,4</b>             | <b>10,7</b> | <b>10,2</b> | <b>9,7</b> | <b>9,3</b> |

<sup>1)</sup> Fachabteilungen Herzchirurgie, Rheumatologie, Kinderchirurgie, Kinderkardiologie und Psychotherapeutische Medizin sind aus Gründen der statistischen Geheimhaltung ab 2002 nicht gesondert aufgeführt.

<sup>2)</sup> Nach Novellierung der Krankenhausstatistik-Verordnung einschließlich Stundenfälle.

<sup>3)</sup> Bis 2001 Thorax- und Kardiovaskularchirurgie.

<sup>4)</sup> Bis 2001 in allgemeine Chirurgie enthalten.

<sup>5)</sup> Bevölkerungsbezug: Frauen 15 Jahre und älter.

<sup>6)</sup> Bevölkerungsbezug: Frauen von 15 bis 44 Jahren.

<sup>7)</sup> Bevölkerungsbezug: Ältere ab 65 Jahren.

<sup>8)</sup> Bevölkerungsbezug: Kinder von 0 bis 14 Jahren.

<sup>9)</sup> Bevölkerungsbezug: Kinder unter 1 Jahr.

<sup>10)</sup> Bis 2001 Kinder- und Jugendpsychiatrie, ab 2002 zusätzlich Kinder- und Jugendpsychotherapie; Bevölkerungsbezug: Kinder- und Jugendliche von 0 bis 17 Jahren.

<sup>11)</sup> Bis 2001 in Chirurgie enthalten.

<sup>12)</sup> Bis 2001 Psychiatrie.

<sup>13)</sup> Bis 2001 Psychosomatik, ab 2002 Psychotherapeutische Medizin, in dieser Tabelle mit Psychiatrie und Psychotherapie zusammengefasst; siehe auch <sup>1)</sup>.

<sup>14)</sup> Ohne interne Verlegungen.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 7.2.42:

**Bettenauslastung und durchschnittliche Verweildauer in Krankenhäusern in Berlin 1990 - 2002 nach Fachabteilungen**

| Fachabteilung <sup>1)</sup>                                    | 1998 | 1999 | 2000 | 2001  | 2002 | Veränderung<br>2002 zu 1998 |           |
|--|------|------|------|-------|------|-----------------------------|-----------|
| Bettenauslastung (in %)  |      |      |      |       |      |                             | in %-Pkt. |
| Augenheilkunde   | 76,2 | 75,1 | 75,5 | 71,9  | 71,0 |                             | -5,2      |
| Chirurgie  | 82,4 | 82,6 | 81,9 | 80,4  | 83,2 |                             | 0,8       |
| Frauenheilkunde und Geburtshilfe                               | 75,0 | 72,8 | 71,5 | 70,6  | 70,8 |                             | -4,2      |
| Hals-Nasen-Ohrenheilkunde                                      | 86,0 | 85,1 | 83,4 | 81,9  | 81,4 |                             | -4,6      |
| Haut- u. Geschlechtskrankheiten                                | 88,1 | 87,2 | 83,9 | 79,3  | 81,0 |                             | -7,1      |
| Innere Medizin   | 87,1 | 86,4 | 85,8 | 81,8  | 85,7 |                             | -1,4      |
| Kinderheilkunde  | 72,2 | 73,2 | 73,6 | 72,4  | 71,4 |                             | -0,8      |
| Kinder- und Jugendpsychiatrie u. -psychotherapie <sup>2)</sup> | 80,0 | 75,0 | 85,8 | 81,3  | 83,3 |                             | 3,3       |
| Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie                                  | 75,6 | 71,3 | 70,2 | 69,8  | 66,6 |                             | -9,0      |
| Neurochirurgie   | 85,7 | 82,5 | 83,4 | 82,0  | 82,5 |                             | -3,2      |
| Neurologie   | 90,2 | 88,6 | 88,6 | 83,5  | 85,2 |                             | -5,0      |
| Nuklearmedizin   | 87,8 | 79,9 | 78,1 | 70,5  | 76,0 |                             | -11,8     |
| Orthopädie   | 86,4 | 86,8 | 82,6 | 82,6  | 80,4 |                             | -6,0      |
| Plastische Chirurgie <sup>3)</sup>                             | 66,1 | 58,9 | 73,6 | 70,9  | 66,2 |                             | 0,1       |
| Psychiatrie u. Psychotherapie <sup>4)</sup>                    | 88,4 | 90,5 | 89,2 | 90,1  | 88,6 |                             | 0,2       |
| Psychotherapeutische Medizin <sup>5)</sup>                     | 91,0 | 95,0 | 92,2 | 102,9 |      |                             |           |
| Strahlentherapie   | 85,6 | 85,2 | 83,7 | 79,0  | 83,7 |                             | -1,9      |
| Urologie   | 81,8 | 81,3 | 79,3 | 75,5  | 78,9 |                             | -2,9      |
| sonstige/Allgemeinbetten                                       | 81,3 | 81,4 | 83,2 | 81,0  | 83,0 |                             | 1,7       |
| insgesamt  | 84,3 | 83,9 | 83,1 | 80,8  | 82,6 |                             | -1,7      |
| Verweildauer in Tagen  |      |      |      |       |      |                             | abs. in % |
| Augenheilkunde   | 4,6  | 4,1  | 4,1  | 4,1   | 4,1  | -0,5                        | -10,1     |
| Chirurgie  | 9,2  | 9,3  | 8,7  | 8,5   | 8,1  | -1,1                        | -11,5     |
| Frauenheilkunde und Geburtshilfe                               | 5,8  | 5,4  | 5,2  | 5,0   | 4,8  | -1,0                        | -16,8     |
| darunter: Frauenheilkunde                                      | 6,2  | 5,7  | 5,4  | 5,2   | 5,0  | -1,2                        | -18,7     |
| Geburtshilfe   | 4,6  | 4,4  | 4,4  | 4,4   | 4,4  | -0,2                        | -4,4      |
| Hals-Nasen-Ohrenheilkunde                                      | 6,6  | 6,2  | 5,9  | 5,6   | 5,3  | -1,3                        | -20,2     |
| Haut- u. Geschlechtskrankheiten                                | 12,8 | 11,4 | 10,8 | 10,3  | 9,7  | -3,1                        | -24,5     |
| Innere Medizin   | 11,3 | 10,9 | 10,2 | 9,6   | 9,3  | -2,0                        | -17,9     |
| Kinderheilkunde  | 6,8  | 6,8  | 6,4  | 6,1   | 6,0  | -0,8                        | -11,7     |
| Kinder- und Jugendpsychiatrie u. -psychotherapie <sup>2)</sup> | 50,9 | 38,0 | 33,1 | 33,7  | 27,7 | -23,2                       | -45,6     |
| Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie                                  | 6,8  | 6,4  | 5,9  | 5,4   | 5,2  | -1,6                        | -24,0     |
| Neurochirurgie   | 10,9 | 10,9 | 9,8  | 9,8   | 9,8  | -1,1                        | -10,1     |
| Neurologie   | 13,5 | 12,2 | 11,3 | 10,7  | 10,2 | -3,3                        | -24,7     |
| Nuklearmedizin   | 6,7  | 5,7  | 5,9  | 6,1   | 5,7  | -1,0                        | -14,8     |
| Orthopädie   | 12,4 | 12,1 | 11,2 | 10,7  | 10,2 | -2,2                        | -18,0     |
| Plastische Chirurgie <sup>3)</sup>                             | 8,4  | 8,1  | 7,5  | 7,5   | 5,4  | -3,0                        | -35,7     |
| Psychiatrie u. Psychotherapie <sup>4)</sup>                    | 26,3 | 23,1 | 22,0 | 21,0  | 20,0 | -6,3                        | -24,0     |
| Psychotherapeutische Medizin <sup>5)</sup>                     | 39,2 | 33,2 | 39,9 | 34,2  |      |                             |           |
| Strahlentherapie   | 14,5 | 13,4 | 11,9 | 12,8  | 13,4 | -1,1                        | -7,6      |
| Urologie   | 7,8  | 7,2  | 6,8  | 6,4   | 5,6  | -2,2                        | -28,2     |
| sonstige/Allgemeinbetten                                       | 4,6  | 6,3  | 10,2 | 9,7   | 9,1  | 4,5                         | 97,8      |
| insgesamt  | 11,4 | 10,7 | 10,2 | 9,7   | 9,3  | -2,1                        | -18,4     |

<sup>1)</sup> Fachabteilungen Herzchirurgie, Rheumatologie, Kinderchirurgie, Kinderkardiologie und Psychotherapeutische Medizin sind aus Gründen der statistischen Geheimhaltung ab 2002 nicht gesondert aufgeführt.

<sup>2)</sup> Bis 2001 Kinder- und Jugendpsychiatrie, ab 2002 zusätzlich Kinder- und Jugendpsychotherapie.

<sup>3)</sup> Bis 2001 in Chirurgie enthalten.

<sup>4)</sup> Bis 2001 Psychiatrie, ab 2002 Psychiatrie und Psychotherapie, hier zusammengefasst mit Fachabteilung Psychotherapeutische Medizin.

<sup>5)</sup> Bis 2001 Psychosomatik, ab 2002 Psychotherapeutische Medizin, siehe <sup>1)</sup> und <sup>3)</sup>.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 7.2.43:**

**Vor- und nachstationäre sowie teilstationäre Behandlungsfälle und teilstationäre Berechnungstage in Krankenhäusern in Berlin 2002 nach Fachabteilungen**

| Fachabteilung   | Behandlungsfälle  |                    |                    | teilstationäre<br>Berechnungs-<br>tage |
|---|-------------------|--------------------|--------------------|--|
|   | vor-<br>stationär | nach-<br>stationär | teil-<br>stationär |  |
| Fachabteilungen nach Gebiets-/Schwerpunktbezeichnung<br>des leitenden Arztes/der leitenden Ärztin |                   |                    |                    |  |
| Augenheilkunde  | 2.601             | 2.375              | 330                | 330                                    |
| Chirurgie   | 12.950            | 5.993              | 167                | 173                                    |
| darunter: Gefäßchirurgie  | 914               | 740                | -                  | -                                      |
| Thoraxchirurgie   | 13                | 114                | -                  | -                                      |
| Unfallchirurgie   | 4.118             | 654                | -                  | -                                      |
| Viszeralchirurgie   | 390               | 188                | -                  | -                                      |
| Frauenheilkunde und Geburtshilfe  | 6.494             | 3.023              | 121                | 471                                    |
| darunter: Frauenheilkunde   | 5.861             | 2.571              | 104                | 439                                    |
| Geburtshilfe  | 219               | 228                | -                  | -                                      |
| Hals-Nasen-Ohrenheilkunde   | 3.290             | 5.298              | -                  | -                                      |
| Haut- und Geschlechtskrankheiten  | 1.346             | 2.062              | 2.061              | 12.436                                 |
| Herzchirurgie   | 3                 | 23                 | -                  | -                                      |
| Innere Medizin  | 11.299            | 7.658              | 10.965             | 67.486                                 |
| darunter: Endokrinologie  | -                 | 3                  | 1.920              | 7.657                                  |
| Gastroenterologie   | 1.605             | 1.400              | 816                | 4.372                                  |
| Hämatologie und internistische Onkologie  | 164               | 1.022              | 1.539              | 3.866                                  |
| Kardiologie   | 4.803             | 1.306              | 317                | 322                                    |
| Nephrologie   | 145               | 610                | 1.180              | 14.310                                 |
| Pneumologie   | 163               | 74                 | -                  | -                                      |
| Rheumatologie   | 11                | 285                | 452                | 3.687                                  |
| Klinische Geriatrie   | 7                 | 23                 | 1.677              | 22.732                                 |
| Kinderchirurgie   | 354               | 401                | -                  | -                                      |
| Kinderheilkunde   | 1.670             | 3.234              | 1.110              | 9.366                                  |
| darunter: Kinderkardiologie   | 22                | 108                | -                  | -                                      |
| Neonatologie  | 3                 | 54                 | -                  | -                                      |
| Kinder- u. Jugendpsychiatrie u. -psychotherapie   | 4                 | 58                 | 1.028              | 27.628                                 |
| Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie   | 420               | 1.655              | -                  | -                                      |
| Neurochirurgie  | 362               | 219                | -                  | -                                      |
| Neurologie  | 277               | 945                | 317                | 1.460                                  |
| Nuklearmedizin  | 1.036             | 486                | -                  | -                                      |
| Orthopädie  | 2.054             | 674                | 226                | 3.456                                  |
| Plastische Chirurgie  | 263               | 238                | -                  | -                                      |
| Psychiatrie und Psychotherapie  | 2.115             | 810                | 3.987              | 113.704                                |
| Psychotherapeutische Medizin  | -                 | 30                 | -                  | -                                      |
| Strahlentherapie  | 180               | 242                | 129                | 1.119                                  |
| Urologie  | 3.123             | 2.044              | -                  | -                                      |
| sonstige Fachbereiche/Allgemeinbetten   | 153               | 631                | -                  | -                                      |
| insgesamt   | 49.994            | 38.099             | 20.441             | 237.629                                |

**Fachabteilungen und Besondere Einrichtungen mit gesonderten Abteilungspflegesätzen nach § 13 Abs. 2 BPfIV**

|  |     |    |       |       |
|--|-----|----|-------|-------|
| Fachabteilung Geriatrie  | -   | -  | 983   | 9.856 |
| Einrichtungen zur Behandlung von Aids- Patienten                     | 3   | 2  | 2.246 | 5.717 |
| Dialysepatienten   | -   | -  | 738   | 6.796 |
| mukoviszidosekranken Patienten                                       | 10  | -  | -     | -     |
| onkologisch zu behandelnden Patienten                                | 113 | -  | 24    | 158   |
| Einrichtungen zur neonatologischen Intensivbehandlung von Säuglingen | 3   | 32 | -     | -     |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil I: Grunddaten)

## ● Inanspruchnahme und Leistungen von Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

**Tabelle 7.2.44:**  
Behandlungsfälle und durchschnittliche Verweildauer in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen in Berlin 1998 - 2002  
nach ausgewählten Fachabteilungen

Indikator 7.31

| Jahr | Insgesamt |  |   | Darunter: in der Fachabteilung |  |            |  |            |  |       |  |               |  |
|------|-----------|--|---|--------------------------------|--|------------|--|------------|--|-------|--|---------------|--|
|      | Fälle     | darunter:  |   | Innere Medizin                 |  | Orthopädie |  | Neurologie |  | Sucht |  | Psychosomatik |  |
|      |           | Direkt-<br>aufnahme<br>aus dem<br>Kranken-<br>haus | durch-<br>schnittl.<br>Verweil-<br>dauer<br>in<br>Tagen | Fälle                          | durch-<br>schnittl.<br>Ver-<br>weil-<br>dauer<br>in<br>Tagen | Fälle      | durch-<br>schnittl.<br>Ver-<br>weil-<br>dauer<br>in<br>Tagen | Fälle      | durch-<br>schnittl.<br>Ver-<br>weil-<br>dauer<br>in<br>Tagen | Fälle | durch-<br>schnittl.<br>Ver-<br>weil-<br>dauer<br>in<br>Tagen | Fälle         | durch-<br>schnittl.<br>Ver-<br>weil-<br>dauer<br>in<br>Tagen |
| 1998 | 2.891     | 573  | 36,9  | 735                            | 31,9   | 1.440      | 28,7   | 716        | 58,5   | -     | -  | -             | -  |
| 1999 | 3.226     | 658  | 30,2  | 882                            | 28,4   | 1.584      | 23,2   | 761        | 46,9   | -     | -  | -             | -  |
| 2000 | 3.244     | 663  | 27,2  | 849                            | 27,4   | 1.660      | 19,0   | 735        | 45,5   | -     | -  | -             | -  |
| 2001 | 3.162     | 606  | 29,2  | 815                            | 26,6   | 1.517      | 22,4   | 831        | 44,6   | -     | -  | -             | -  |
| 2002 | 3.226     | 601  | 26,4  | 800                            | 26,4   | 1.620      | 16,5   | 807        | 46,3   | -     | -  | -             | -  |

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV-Teil I: Grunddaten)

**Tabelle 7.2.45:**  
Personaleinsatz in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen in Berlin 1998 - 2002

Indikator 7.32

| Jahr | Vollkräfte je 100 belegte Betten <sup>1)</sup> |                        |                             |                     |
|------|--|------------------------|-----------------------------|---------------------|
|      | insgesamt                                      | ärztliches<br>Personal | nichtärztliches<br>Personal | Pflege-<br>personal |
| 1998 | 80,1   | 9,6                    | 70,5                        | 33,6                |
| 1999 | 91,8   | 10,1                   | 81,7                        | 40,5                |
| 2000 | 88,3   | 11,2                   | 77,1                        | 39,4                |
| 2001 | 88,9   | 12,2                   | 76,3                        | 37,5                |
| 2002 | 104,3  | 13,3                   | 91,0                        | 42,5                |

<sup>1)</sup> Vollkräfte x Kalendertage x 100 / Berechnungs- und Belegungstage.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

### Inanspruchnahme/Leistungen der Versorgung in Pflegeeinrichtungen

Tabelle 7.2.46:

Indikator 7.33

**Pflegebedürftige in Berlin am 15.12.2001 / 31.12.2001 <sup>1)</sup>**  
**nach Art der Leistungen und Geschlecht**

| Pflegebedürftige /<br>Art der Leistung      | Weiblich      |             | Männlich      |             | Insgesamt     |              |
|---|---------------|-------------|---------------|-------------|---------------|--------------|
|   | absolut       | %           | absolut       | %           | absolut       | %            |
| <b>Pflegebedürftige insgesamt</b>           | <b>60.692</b> | <b>71,6</b> | <b>24.043</b> | <b>28,4</b> | <b>84.735</b> | <b>100,0</b> |
| davon:                                      |               | 100,0       |               | 100,0       |               |              |
| durch ambulante Pflegeeinrichtungen betreut | 15.066        | 24,8        | 4.721         | 19,6        | 19.787        | 23,4         |
| in stationären Pflegeeinrichtungen betreut  | 20.655        | 34,0        | 4.849         | 20,2        | 25.504        | 30,1         |
| darunter:                                   |               |             |               |             |               |              |
| vollstationäre Dauerpflege                  | 19.913        | 32,8        | 4.534         | 18,9        | 24.447        | 28,9         |
| Kurzzeitpflege                              | 195           | 0,3         | 94            | 0,4         | 289           | 0,3          |
| Tagespflege                                 | 547           | 0,9         | 221           | 0,9         | 768           | 0,9          |
| Pflegegeldempfänger/innen <sup>2)</sup>     | 24.971        | 41,1        | 14.473        | 60,2        | 39.444        | 46,5         |
| <b>Pflegebedürftige 65 Jahre und älter</b>  | <b>53.108</b> | <b>77,6</b> | <b>15.326</b> | <b>22,4</b> | <b>68.434</b> | <b>100,0</b> |
| davon:                                      |               | 100,0       |               | 100,0       |               |              |
| durch ambulante Pflegeeinrichtungen betreut | 13.859        | 26,1        | 3.482         | 22,7        | 17.341        | 25,3         |
| in stationären Pflegeeinrichtungen betreut  | 19.741        | 37,2        | 3.691         | 24,1        | 23.432        | 34,2         |
| darunter:                                   |               |             |               |             |               |              |
| vollstationäre Dauerpflege                  | 19.076        | 35,9        | 3.450         | 22,5        | 22.526        | 32,9         |
| Kurzzeitpflege                              | 183           | 0,3         | 83            | 0,5         | 266           | 0,4          |
| Tagespflege                                 | 482           | 0,9         | 158           | 1,0         | 640           | 0,9          |
| Pflegegeldempfänger/innen <sup>2)</sup>     | 19.508        | 36,7        | 8.153         | 53,2        | 27.661        | 40,4         |
| <b>Pflegebedürftige 80 Jahre und älter</b>  | <b>39.563</b> | <b>84,1</b> | <b>7.479</b>  | <b>15,9</b> | <b>47.042</b> | <b>100,0</b> |
| davon:                                      |               | 100,0       |               | 100,0       |               |              |
| durch ambulante Pflegeeinrichtungen betreut | 10.477        | 26,5        | 1.967         | 26,3        | 12.444        | 26,5         |
| in stationären Pflegeeinrichtungen betreut  | 16.222        | 41,0        | 2.101         | 28,1        | 18.323        | 39,0         |
| darunter:                                   |               |             |               |             |               |              |
| vollstationäre Dauerpflege                  | 15.756        | 39,8        | 1.986         | 26,6        | 17.742        | 37,7         |
| Kurzzeitpflege                              | 141           | 0,4         | 51            | 0,7         | 192           | 0,4          |
| Tagespflege                                 | 325           | 0,8         | 64            | 0,9         | 389           | 0,8          |
| Pflegegeldempfänger/innen <sup>2)</sup>     | 12.864        | 32,5        | 3.411         | 45,6        | 16.275        | 34,6         |

<sup>1)</sup> Stichtag für die Statistik der Pflegegeldempfänger/innen ist der 31.12..

<sup>2)</sup> Ohne Empfänger von Kombinationsleistungen, die bereits bei der ambulanten oder stationären Pflege berücksichtigt sind.  
 (Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



**Sonstige(r) Leistungen/Bedarf****Tabelle 7.2.47:**  
**Gewinnung von Blut und Blutbestandteilen in Deutschland 2000****Indikator 7.37**

| Jahr | Fremdblutspenden |                      |                 |                      | Eigenblutentnahmen |                      |
|------|------------------|----------------------|-----------------|----------------------|--------------------|----------------------|
|      | Vollblutspenden  |                      | Apheresespenden |                      |                    |                      |
|      | Anzahl           | je 100.000 Einwohner | Anzahl          | je 100.000 Einwohner | Anzahl             | je 100.000 Einwohner |
| 2000 | 4.361.040        | 5.306,5              | 686.617         | 835,5                | 216.178            | 263,0                |

(Datenquelle: Paul-Ehrlich-Institut - Bericht zur Meldung nach § 21 Transfusionsgesetz - )

**Tabelle 7.2.48:**  
**Verbrauch von Blutprodukten in Deutschland 2000****Indikator 7.38**

| Blutprodukte   | Verbrauch durch Transfusion              |                      |
|--|--|----------------------|
|  | Zahl der Transfusions-einheiten (Beutel) | je 100.000 Einwohner |
| Eigenblut und Komponenten daraus                       |  |                      |
| Vollblut   | 27.705                                   | 33,7                 |
| Erythrozytenkonzentrate <sup>1)</sup>                  | 119.025                                  | 144,8                |
| Thrombozytenkonzentrate <sup>1)</sup>                  | 467                                      | 0,6                  |
| Plasma <sup>1)</sup>                                   | 105.479                                  | 128,3                |
| Fremdblut und Komponenten daraus                       |  |                      |
| Vollblut   | 524                                      | 0,6                  |
| Erythrozytenkonzentrate <sup>1)</sup>                  | 3.201.589                                | 3.895,7              |
| Thrombozytenkonzentrate aus einer Vollbluteinzelspende | 141.300                                  | 171,9                |
| Pool-Thrombozytenkonzentrate <sup>2)</sup>             | 73.666                                   | 89,6                 |
| Thrombozytenkonzentrate aus Apherese                   | 181.452                                  | 220,8                |
| Gefrorenes Frischplasma <sup>1)</sup>                  | 984.647                                  | 1.198,1              |

<sup>1)</sup> Aus Vollblut oder aus Apherese.<sup>2)</sup> Aus durchschnittlich 5 Vollblutspenden hergestellt.

(Datenquelle: Paul-Ehrlich-Institut - Bericht zur Meldung nach § 21 Transfusionsgesetz - )

**Tabelle 7.2.49:**  
**Blutspendedienste in Berlin 1996 - 2002**

| Jahr / Blutspendedienste   | Blut-spenderinnen/-spender <sup>1)</sup> | Tatsächlich gewonnene Blut-konserven | Spenden                     |                            | Autologe Spenden <sup>1)</sup> |
|--|--|--------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------|
|  |  |                                      | gegen Entgelt <sup>1)</sup> | ohne Entgelt <sup>1)</sup> |                                |
| 1996   | 145.857                                  | 128.029                              | 60.696                      | 85.161                     | .                              |
| 1997   | 147.324                                  | 136.408                              | 72.470                      | 74.854                     | .                              |
| 1998   | 154.388                                  | 143.046                              | 77.806                      | 76.582                     | .                              |
| 1999   | 147.125                                  | 137.587                              | 72.293                      | 74.832                     | .                              |
| 2000   | 131.114                                  | 117.619                              | 54.714                      | 76.400                     | .                              |
| <b>2001</b>  | <b>118.694</b>                           | <b>150.376</b>                       | <b>90.527</b>               | <b>69.893</b>              | <b>5.440</b>                   |
| <b>davon:</b>  |  |                                      |                             |                            |                                |
| DRK-Blutspendedienst mit Außenentnahmestellen, Blutspendebus, Team   | 86.896                                   | 76.852                               | 19.694                      | 67.202                     | 2.749                          |
| Blutbanken der Charité, Universitätsmedizin Berlin, Campus Mitte   | 16.307 <sup>2)</sup>                     | 55.662                               | 54.113                      | 1.549                      | 1.549                          |
| Campus Virchow-Klinikum  | 14.000                                   | 12.929                               | 12.058                      | 871                        | 871                            |
| Blutbank im Universitätsklinikum Benjamin Franklin   | 215 <sup>2)</sup>                        | 1.321                                | 1.127                       | 194                        | 194                            |
| Blutbank im Vivantes-Klinikum im Friedrichshain, Standort Turmstr.   | 1.276 <sup>2)</sup>                      | 3.612                                | 3.535                       | 77                         | 77                             |
| Veränderung 2001 zum Vorjahr in %  | .  | 27,9                                 | .                           | .                          | .                              |
| <b>2002</b>  | <b>117.649</b>                           | <b>173.459</b>                       | <b>107.939</b>              | <b>78.035</b>              | <b>5.908</b>                   |
| <b>davon :</b>   |  |                                      |                             |                            |                                |
| DRK-Blutspendedienst mit Außenentnahmestellen, Blutspendebus, Team   | 97.279                                   | 84.764                               | 22.448                      | 74.831                     | 2.704                          |
| Blutbanken der Charité, Universitätsmedizin Berlin, Campus Mitte und Campus Virchow-Klinikum <sup>3)</sup> | 17.739 <sup>2)</sup>                     | 83.266                               | 80.320                      | 2.946                      | 2.946                          |
| Blutbank im Universitätsklinikum Benjamin Franklin   | 1.634 <sup>2)</sup>                      | 2.567                                | 2.325                       | 242                        | 242                            |
| Blutbank im Vivantes-Klinikum im Friedrichshain, Standort Turmstr.   | 997 <sup>2)</sup>                        | 2.862                                | 2.846                       | 16                         | 16                             |
| Veränderung 2002 zum Vorjahr in %  | .  | 15,4                                 | .                           | .                          | .                              |

<sup>1)</sup> Wegen unterschiedlicher Erfassung (siehe <sup>2)</sup>) sind die Zahlen der Blutspender von 2001 und 2002 nicht mehr mit denen der Vorjahre vergleichbar.

<sup>2)</sup> Jeder Blutspender wurde, unabhängig von der Häufigkeit der Blutspenden während eines Jahres, nur einmal erfasst. Bis 2000 wurden - wie noch 2001 in der Blutbank Charité, Campus Virchow-Klinikum, und weiterhin beim DRK-Blutspendedienst - die Blutspender bei jedem Erscheinen gezählt.

<sup>3)</sup> Seit 2002 sind das Institut für Transfusionsmedizin (Campus Mitte) und die Blutbank (Campus Virchow-Klinikum) fusioniert.

(Datenquelle: SenGesSozV - II E -)

## 8. Beschäftigte im Gesundheitswesen

### 8.1 Ausgewählte Schwerpunkte

#### 8.1.1 Personal im öffentlichen Gesundheitsdienst

2002 waren 128.212 Berlinerinnen und Berliner im Gesundheitswesen tätig, damit war jede elfte erwerbstätige Person in diesem Bereich beschäftigt. Nach wie vor ist das Gesundheitswesen eine Domäne der Frauen, männliche Beschäftigte waren nur mit 23 % beteiligt. Die Männer sind hauptsächlich im ärztlichen und zahnärztlichen Tätigkeitsbereich zu finden (ca. 50 % der diesen Berufsgruppen Angehörigen sind männlich). In den weiteren Berufsgruppen ist der Anteil der Männer deutlich geringer, die Spannbreite geht von 1,6 (Sprechstundenhelfer) bis 32,1 % (Psychotherapeuten). Im Vergleich zum Vorjahr hat die Zahl der Beschäftigten im Berliner Gesundheitswesen geringfügig zugenommen (vgl. Tabellen 8.1 und 8.2.1).

Jede elfte erwerbstätige Person im Gesundheitswesen beschäftigt

**Tabelle 8.1:**  
Entwicklung der statistisch erfassten Beschäftigten im Berliner Gesundheitswesen 2001 - 2002 <sup>1)</sup>

| Berufsgruppe /<br>Tätigkeitsbereich                      | 2001           | 2002           | Veränderung<br>2001 zu 2002<br>in % |
|--|----------------|----------------|-------------------------------------|
| Ärztinnen/Ärzte in ambulanten<br>Einrichtungen           | 7.104          | 7.229          | 1,8                                 |
| Zahnärztinnen/-ärzte in<br>ambulanten Einrichtungen      | 3.580          | 3.558          | -0,6                                |
| Sprechstundenhelfer/innen                                | 20.288         | 20.803         | 2,5                                 |
| Selbstständiges<br>Medizinalfachpersonal                 | 5.233          | 5.496          | 5,0                                 |
| Krankenhauspersonal                                      | 48.802         | 48.158         | -1,3                                |
| Personal in Vorsorge- oder<br>Rehaeinrichtungen          | 253            | 268            | 5,9                                 |
| Ärztinnen/Ärzte außer in<br>genannten Einrichtungen      | 2.753          | 2.731          | -0,8                                |
| Zahnärztinnen/-ärzte außer in<br>genannten Einrichtungen | 180            | 168            | -6,7                                |
| Psychotherapeutinnen/<br>-therapeuten                    | 2.990          | 3.109          | 4,0                                 |
| Personal in Pflegeeinrichtungen                          | 27.931         | .              | .                                   |
| stationärer Bereich                                      | 16.027         | .              | .                                   |
| ambulanter Bereich                                       | 11.904         | .              | .                                   |
| Apothekenpersonal  | 6.714          | 6.712          | 0,0                                 |
| hauptamtliches Personal in<br>Gesundheitsämtern          | 2.156          | 2.049          | -5,0                                |
| <b>insgesamt</b>   | <b>127.984</b> | <b>128.212</b> | <b>0,2</b>                          |

<sup>1)</sup> Ausführliche Erläuterungen sind Tabelle 8.2.1 zu entnehmen.  
(Datenquelle: Ärztekammer Berlin / Zahnärztekammer Berlin /  
Psychotherapeutenkammer Berlin / StaLa Berlin / Berechnung:  
SenGesSozV - II A -)

In einigen Bereichen war jedoch ein Personalrückgang zu verzeichnen, davon waren u. a. auch die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Gesundheitsämter betroffen.

Die Aufgaben des öffentlichen Gesundheitsdienstes (ÖGD),

Aufgaben und Dienste  
des Berliner ÖGD

die im Gesetz über den öffentlichen Gesundheitsdienst (Gesundheitsdienst-Gesetz -GDG- vom 4. August 1994) geregelt sind, werden wahrgenommen von den für das Gesundheitswesen zuständigen Stellen auf Senats- und Bezirksebene, hier insbesondere durch die Gesundheitsämter. In § 1 des GDG heißt es: „Dem öffentlichen Gesundheitsdienst obliegt es, unter Berücksichtigung der medizinischen, sozialen sowie der physischen Lebens- und Umweltbedingungen die Gesundheit der Bevölkerung zu schützen und zu fördern. Im Rahmen der kommunalen Daseinsvorsorge hat er eine Planung für die gesundheitliche Versorgung der Bevölkerung zu erstellen. Dazu hat er die gesundheitlichen Verhältnisse der Bevölkerung umfassend zu betrachten, zu dokumentieren und zu bewerten, die dazu notwendigen Planungen zu erstellen und bei Vorhaben und Maßnahmen anderer Verwaltungsstellen mitzuwirken, die sich auf die Gesundheit der Bevölkerung auswirken können.“

Die Gesundheitsämter in Berlin gliedern sich nach ihren Aufgaben (Stand 30.06.2002) in folgende Dienste:

1. Plan- und Leitstellen des Bereichs Gesundheitsförderung (PLST)
  - allbezirklich
  - Aufgaben:* Ableitung von Zielen und praktischen Konsequenzen für gesundheitsfördernde Maßnahmen unter Berücksichtigung von Daten der Gesundheitsberichterstattung
2. Plan- und Leitstellen des Bereichs Psychosoziale Koordination, Psychiatrische Versorgung und Suchtkrankenhilfe (PLST)
  - allbezirklich
  - Aufgaben:* Initiierung und fachliche Federführung einer kontinuierlichen und dynamischen bezirklichen Planung und Steuerung der Versorgung in den Bereichen: Allgemeinpsychiatrie, Suchtkrankenhilfe, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Gerontopsychiatrie und Menschen mit geistiger Behinderung
3. Kinder- und Jugendgesundheitsdienst (KJGD)
  - allbezirklich
  - Aufgaben:* Früherkennungsuntersuchungen; Impfungen einschließlich spezieller Beratung, Untersuchung und Dokumentation; sozialpädiatrische Untersuchung und Beratung einschließlich:  
Beratungsstelle für Risikokinder (KJGDR)
    - regionalisiertes Angebot des KJGD der Bezirke Mitte, Steglitz-Zehlendorf, Tempelhof-Schöneberg, Neukölln und Lichtenberg
  - Aufgaben:* Individuelle, fachspezifische Diagnostik beientwicklungsauffälligen und behinderten Säuglingen, Kindern und Jugendlichen; Therapie und therapiebegleitende Maßnahmen für behinderte Säuglinge, Kinder und Jugendliche einschließlich präventiver Angebote
4. Kinder- und Jugendpsychiatrischer Dienst (KJpD)
  - allbezirklich
  - Aufgaben:* Früherkennung von Krankheiten, Behinderungen und Entwicklungsstörungen im Kinder-/Jugendpsychiatrischen Bereich und ambulanter Versorgungsauftrag (bis 21 Jahre)
5. Sozialpsychiatrischer Dienst (SpD)
  - allbezirklich
  - Aufgaben:* Gemeindepsychiatrischer Versorgungsauftrag, Gewährleistung von Beratung und Betreuung sowie Sicherstellung der Behandlung, Hilfen und Schutzmaßnahmen für chronisch psychisch kranke bzw. behinderte Menschen und Abhängigkeitskranke
6. Zahnärztlicher Dienst (ZÄD)
  - allbezirklich
  - Aufgaben:* Gruppenprophylaxe und Fluoridierungsmaßnahmen in Kitas und Schulen; Vorsorgeuntersuchungen mit Befundaufzeichnungen vom Kleinkindalter an (einschließlich Gesundheitsberichterstattung); Gutachterliche Tätigkeit insbesondere für Sozialhilfeträger
7. Beratungsstellen für behinderte Menschen, Krebs- und AIDS-Kranke (BB)
  - allbezirklich
  - Aufgaben:* Information und Beratung behinderter Menschen ab 18 Jahren; ärztliche und sozialarbeiterische Stellungnahmen sowie psychosoziale Beratung
8. Sozialmedizinischer Dienst (SMD)
  - allbezirklich
  - Aufgaben:* Beratung nach dem Schwangerschaftskonfliktgesetz; Hilfe zur Familienplanung; Sicherstellung von Behandlung und Durchführung dringender Behandlungen, sofern diese ohne Eingreifen des ÖGD nicht erfolgen können oder durch gesetzliche Regelungen vorgeschrieben sind (nichtversicherte Frauen)

9. Beratungsstellen für sexuell übertragbare Krankheiten sowie AIDS (STD)
  - regionalisiert in den Bezirken Charlottenburg-Wilmersdorf, Friedrichshain-Kreuzberg, Lichtenberg, Mitte, Pankow, Tempelhof-Schöneberg
  - Aufgaben:* Beratung und Betreuung von Personen, die an sexuell übertragbaren Krankheiten bzw. AIDS erkrankt oder diesbezüglich gefährdet sind; Aufklärung und Prävention
10. Amts- und Vertrauensärztlicher Dienst (AVD)
  - regionalisiert in den Bezirken Charlottenburg-Wilmersdorf, Marzahn-Hellersdorf, Mitte, Pankow, Steglitz-Zehlendorf, Treptow-Köpenick
  - Aufgaben:* Erstellung von amtlichen Bescheinigungen, Zeugnissen und amtlichen Gutachten
11. TBC-Beratungsstellen (Tufü)
  - regionalisiert in den Bezirken Charlottenburg-Wilmersdorf, Lichtenberg, Mitte, Tempelhof-Schöneberg (ab 2003: ohne Charlottenburg-Wilmersdorf)
  - Aufgaben:* Durchführung von Untersuchungen zur Früherkennung und Diagnosestellung, Weiterleitung an das Robert Koch-Institut; Umgebungsuntersuchungen, Desinfektion, Beobachtung, Isolierung, Tätigkeitsverbote, Überwachung der Behandlung
12. Beratungsstelle für Hör- und Sprachbehinderte (BHS)
  - regionalisiert im Bezirk Friedrichshain-Kreuzberg
  - Aufgaben:* Kostenlose Betreuung von Kindern aus allen Berliner Bezirken mit Hör- und Sprachproblemen

Beratungsstelle für Hörbehinderte (BH)

  - regionalisiert im Bezirk Neukölln
  - Aufgaben:* Umfassende Untersuchung, Beratung und Betreuung hörbehinderter Kinder und Jugendlicher und deren Familien

Beratungsstellen für Sprachbehinderte (BS)

  - regionalisiert in den Bezirken Reinickendorf und Steglitz-Zehlendorf
  - Aufgaben:* Diagnostik von Sprach-, Sprech- und Stimmstörungen von Kindern und Erwachsenen sowie therapeutische Zusatzangebote

Beratungsstelle für Sehbehinderte (BSe)

  - regionalisiert im Bezirk Mitte
  - Aufgaben:* Umfassende Untersuchung, Beratung und Betreuung Sehbehinderter aller Bezirke und Altersgruppen

Landesärztliche Beratungsstelle für behinderte Menschen mit Gesichtsspaltbildungen (BGes)

  - regionalisiert beim Landesamt für Gesundheit und Soziales (LaGeSo)
  - Aufgaben:* Betreuung von Kindern mit Gesichtsspaltbildungen bis ins Erwachsenenalter
13. Beratungsstellen für Abhängigkranke (Alkohol- und Medikamentenabhängige) (BA)
  - regionalisiert in den Bezirken Lichtenberg, Mitte, Neukölln, Pankow
  - Aufgaben:* Ambulante, subsidiäre Pflichtversorgung; Behandlung und Rehabilitation Alkohol- und Medikamentenabhängiger
14. Hygiene und Umweltmedizin (HygUm)
  - regionalisiert in den Bezirken Reinickendorf und Tempelhof-Schöneberg
  - Aufgaben:* Verhütung übertragbarer Krankheiten; Hygienische Überwachung des Trinkwassers, des Badebeckenwassers, des Badewassers stehender Gewässer; Ortshygienische Überwachung des Schutzes der Bevölkerung vor gesundheitsschädlichen Einflüssen.

**Personalabbau im  
ÖGD von 44 % inner-  
halb von 10 Jahren**

2002 standen für diese Aufgaben 2.049 hauptamtlich tätige Personen zur Verfügung. 1992 waren es noch 3.645 Mitarbeiter/innen, das bedeutet, dass das Personal der Gesundheitsämter in Berlin innerhalb von 10 Jahren um 44 % abgebaut worden ist (vgl. Tabelle 8.2.21). Die Reduzierung der Beschäftigten hat in allen Tätigkeitsbereichen (ärztlich, zahnärztlich, nichtärztlich) und Bezirken stattgefunden. Sie lag zwischen 20 % in Lichtenberg und 70 % in Charlottenburg-Wilmersdorf.

**Ärztliches Personal  
der Gesundheitsämter**

Der Rückgang des ärztlichen Personals veränderte die Versorgungssituation in den Bezirken. Bezogen auf die Bevölkerung waren 1992 z. B. die Gesundheitsämter der Bezirke Charlottenburg-Wilmersdorf (2,54 Ärztinnen/Ärzte je 10.000 Einwohner), Treptow-Köpenick (2,34), Friedrichshain-Kreuzberg (2,01) und Mitte (1,96) überdurchschnittlich gut besetzt. Unter dem Berliner Durchschnitt von 1,66 ärztlichen Mitarbeiter/innen je 10.000 Einwohner lagen die Quoten in den Gesundheitsämtern Marzahn-Hellersdorf (1,14), Reinickendorf (1,24), Neukölln (1,31), Steglitz-Zehlendorf (1,38), Spandau (1,43), Lichtenberg (1,43) und Tempelhof-Schöneberg (1,50); die Ausstattung in Pankow entsprach mit 1,67 dem Berliner Mittelwert.

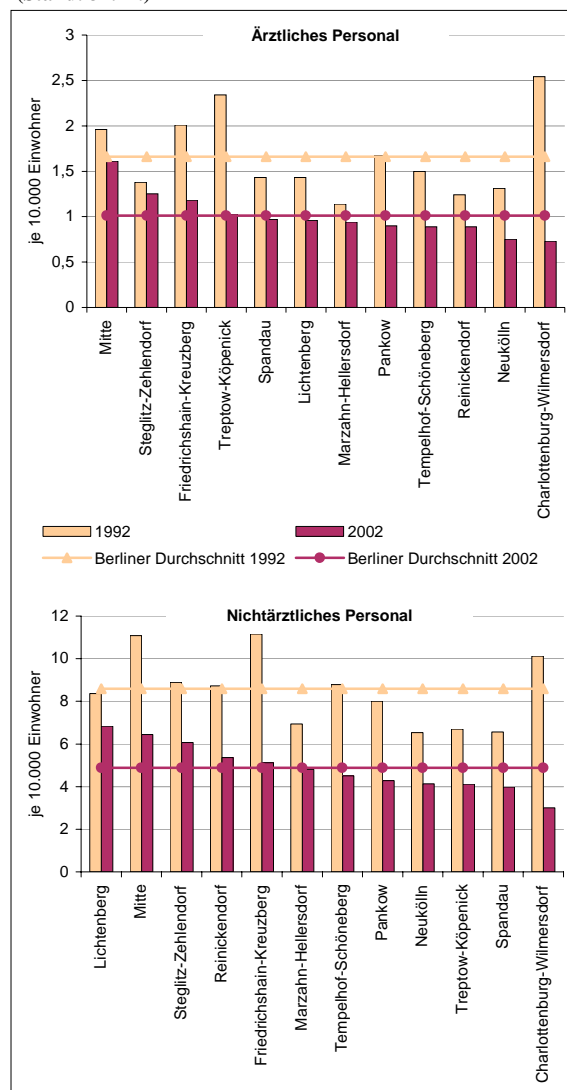
Zehn Jahre später hat sich die Situation des ärztlichen Personals nicht nur innerhalb jedes Bezirks, sondern auch im Verhältnis der Bezirke zueinander grundlegend verändert:

2002 ist das Gesundheitsamt Mitte mit 1,61 Ärztinnen/Ärzten je 10.000 Bezirkseinwohner, gemessen am Berliner Gesamtdurchschnitt (1,01), am besten ausgestattet, 1992 belegte es noch den 4. Platz auf der Rangliste der Bezirke. Ähnlich sieht es im Gesundheitsamt Steglitz-Zehlendorf (1,25) aus, das vom 9. auf den 2. Rang vorgerückt ist. Die wenigsten Ärztinnen/Ärzte sind 2002 in den Gesundheitsämtern Charlottenburg-Wilmersdorf und Neukölln zu finden; in Charlottenburg-Wilmersdorf versorgen lediglich 0,73 Ärztinnen/Ärzte 10.000 Einwohner - damit tauschte der Bezirk den ersten Platz, den er 1992 innehatte, gegen den letzten in der Rangfolge der Bezirke ein und steht damit knapp hinter Neukölln mit einer Rate von 0,75. Steglitz-Zehlendorf hatte lediglich einen Rückgang des ärztlichen Personals von 10 % zu verkraften, während er in Charlottenburg-Wilmersdorf 71 % betrug.

**Zahnärztliches und  
nichtärztliches  
Personal des ÖGD**

Gleichsam waren vom Personalrückgang die Zahnärztinnen/-ärzte und das nichtärztliche Personal betroffen. Im Schnitt wurden fast 31 % des zahnärztlichen und 43 % des nichtärztlichen Personals (dazu zählen u. a. Arzt-/Zahnarzhelfer/innen, Krankengymnastinnen/-gymnasten, Psychologinnen/Psychologen, Logopädinnen/Logopäden, Ergotherapeutinnen/-therapeuten, Sozialarbeiter/innen und Verwaltungsan-

**Abbildung 8.1:**  
**Ärztliches und nichtärztliches Personal (hauptamtlich tätige Personen) der Berliner Gesundheitsämter 1992 und 2002**  
(Stand: 31.12.)

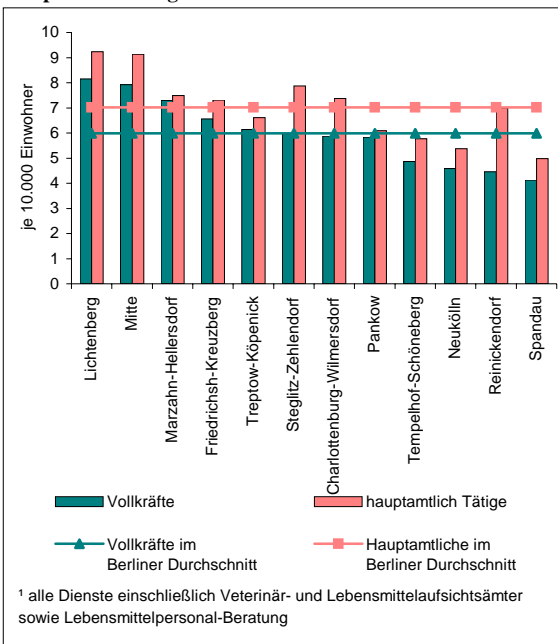


(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

gestellte) eingespart. Die Spannweite der Personalreduzierung im nichtärztlichen Bereich lag in den einzelnen Bezirken zwischen 18,2 % (Lichtenberg) und 70,2 % (Wilmerdorf-Charlottenburg) (vgl. Abbildung 8.1).

Seit 2002 wird, ausgehend von der Koalitionsvereinbarung zwischen SPD und PDS 2001 - 2006, an einer inhaltlichen und organisatorischen Neuorientierung des öffentlichen Gesundheitsdienstes mit Konzentration auf New-Public-Health<sup>1</sup> orientierte Kernaufgaben sowie auf Straffung und strukturelle Neubestimmung seiner Dienstleistungen gearbeitet.

**Abbildung 8.2:**  
Personalausstattung im ÖGD<sup>1</sup> in Berlin am 30.06.2002  
nach tatsächlicher Stellenbesetzung (Vollkräfte) und  
hauptamtlich tätigen Personen



(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Detaillierte Ist-Analysen der Aufgaben und Zielgruppen des öffentlichen Gesundheitsdienstes sowie

des Personals per 30.06.2002 und 30.06.2003 unterstützen die aufgabenkritische Betrachtung der einzelnen Dienste, prüfen die Möglichkeiten der Regionalisierung oder Zentralisierung von Angeboten und die Notwendigkeit von Mindest- und Qualitätsstandards im Personal- und Aufgabenbereich. Erstmals wurden dafür nicht nur die Anzahl der Mitarbeiter/innen in den Einrichtungen des ÖGD in den Bezirken, sondern auch die tatsächlich besetzten Stellen umgerechnet auf Vollzeitstellen laut Stellenplan erfasst. Die Anzahl der Personen umgerechnet auf die volle tarifliche Arbeitszeit bezeichnet man auch als Vollkräfte. Vollkräfte ermöglichen die reelle Vergleichbarkeit und Aussagen zur Personalausstattung der jeweiligen Ämter. Die Diskrepanz zwischen Vollkräften und tätigen Personen des öffentlichen Gesundheitsdienstes der Bezirke ist in Abbildung 8.2 erkennbar.

Nach Vollkräften berechnete Personalausstattung der Gesundheitsämter

Überdies wurde bei der Ist-Analyse des gesamten ÖGD das Personal nach einer veränderten Klassifikation der Berufe erfasst. In Anlehnung an die Gesundheitspersonalrechnung des Bundes werden vier Berufsgruppen unterschieden:

1. Gesundheitsdienstberufe (Ärztinnen/Ärzte, Zahnärztinnen/-ärzte, Apotheker/innen, Tierärztinnen/-ärzte, Lebensmittelchemiker/innen)
2. Übrige Gesundheitsdienstberufe (Arzt-/Zahnarzthelfer/innen, Krankenschwestern/-pfleger, Helfer/innen in der Krankenpflege, Physiotherapeutinnen/-therapeuten, Medizinisch-technische Assistentinnen/Assistenten, Logopädinnen/Logopäden, Ergotherapeutinnen/-therapeuten u. a., Psychologinnen/Psychologen und sonstige mit der unmittelbaren Patientenversorgung befasste Beschäftigte)
3. Soziale Berufe (Sozialarbeiter/innen, Heilpädagoginnen/-pädagogen u. a.)

Klassifikation der Berufe gemäß Gesundheitspersonalrechnung des Bundes

<sup>1</sup> Unter New Public Health versteht man Analyse, Bewertung und Organisation von Gesundheitsproblemen in der Bevölkerung und ihrer Verhinderung bzw. Bekämpfung mit angemessenen, wirksamen und ökonomisch vertretbaren Mitteln. Als Gesundheitsprobleme werden in diesem Zusammenhang überwiegend solche angesehen, die mit Verhalten und Lebensführung in Zusammenhang stehen. Dazu gehören z. B. Alkoholisierung und Drogensucht, das Sexualverhalten, die Zivilisationskrankheiten infolge Über- und Fehlernährung, Bewegungsmangel. Gesundheitsrisiken ergeben sich aber auch aus Arbeit und Umwelt.

4. Sonstige Gesundheitsfach- und andere Berufe subsumieren die Beschäftigten, die nicht einer der bereits genannten Berufsgruppen zugeordnet werden können, z. B. Lebensmittel- und Handelsklassenkontrolleurinnen/-kontrolleure, Gesundheitsaufseher/innen, Desinfektorinnen/Desinfektoren, Verwaltungsangestellte und Schreibkräfte.

**Personalstruktur in den Diensten für Kinder und Jugendliche**

Beispielhaft werden nachfolgend die Dienste und Angebote, die vorwiegend für Kinder und Jugendliche arbeiten, betrachtet. Hierzu zählen der Kinder- und Jugendgesundheitsdienst (KJGD), die Beratungsstellen für Risikokinder (KJGDR), der Kinder- und Jugendpsychiatrische Dienst (KJpD) sowie der Zahnärztliche Dienst (ZÄD). Diese Einrichtungen sind mit Ausnahme des KJGDR in allen Bezirken vorhanden. Die Beratungsstellen für Risikokinder existieren in fünf Bezirken (vgl. oben) als zusätzliches Leistungsspektrum der Kinder- und Jugendgesundheitsdienste und stehen generell jedem, unabhängig vom Wohnort, zur Verfügung.

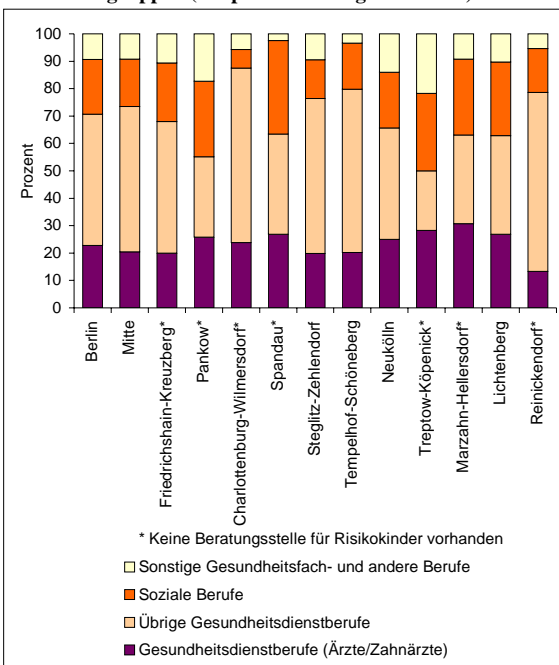
In der fachlichen Struktur der Dienste für Kinder und Jugendliche stellen die übrigen Gesundheitsdienstberufe in fast allen Bezirken den prozentual höchsten Anteil. Lediglich in Treptow-Köpenick liegt der Anteil unter dem der anderen Berufsgruppen. In Pankow, Marzahn-Hellersdorf, Lichtenberg und Spandau zeigt sich eine relativ gleiche Verteilung der Berufsgruppen (vgl. Abbildung 8.3). Bei dem Vergleich der Bezirke ist jedoch zu berücksichtigen, dass es sich bei dieser Darstellung um hauptamtlich tätige Personen handelt, die in fast der Hälfte der Fälle (46 %) Teilzeit beschäftigt sind. Die meisten Teilzeitkräfte sind, jeweils auf den einzelnen Bezirk bezogen, in Charlottenburg-Wilmersdorf (73 %), Steglitz-Zehlendorf (72 %), Reinickendorf (64 %) und Tempelhof-Schöneberg (58 %) zu finden; am seltensten wird die Möglichkeit einer Teilzeit-tätigkeit in Marzahn-Hellersdorf (8 %) genutzt.

Die Berechnung des Personalschlüssels der Stellen der Gesundheitsdienste, deren Zielgruppe die Kinder und Jugendlichen sind, basiert auf der Bevölkerungsgruppe der 0- bis 17-Jährigen.

**Die 3 Ämter mit der geringsten Personalausstattung haben die meisten Minderjährigen zu versorgen**

In Berlin sind 15,9 % der Bevölkerung minderjährig. Die meisten Kinder und Jugendlichen unter 18 Jahren leben in Marzahn-Hellersdorf (18,9 %), dessen Personalausstattung mit im Gesundheitsamt für Kinder und Jugendliche Tätigen jedoch nur unwesentlich über dem Berliner Durchschnitt von 12,7 Vollkräften je 10.000 unter 18-Jährige liegt. In den Einrichtungen der ebenso zu den kinderreichen zählenden Bezirken Neukölln (18,1 % Kinderanteil), Spandau und Reinickendorf (je 17,1 %) arbeitet weitaus weniger für Kinder und Jugendliche tätiges Personal als im Berliner Durchschnitt: In Neukölln stehen 9,5 Mitarbeiter/innen für die gesundheitliche Versorgung von 10.000 Minderjährigen zur Verfügung, in Spandau und Reinickendorf sind es nur noch 7,7 bzw. 7,4. Dagegen weist die Ausstattung in Charlottenburg-Wilmersdorf, dem mit einem Anteil von 12,7 % Kindern und Jugendlichen kinderärmsten Bezirk, eine weit über dem Durchschnitt liegende Personalquote (15,4) auf. Die höchsten Quoten des überwiegend für Kinder und Jugendliche tätigen Personals stehen mit 17,0 in Lichtenberg (mit 15,2 % auf Platz 9 der Rangliste nach Anteilen der 0- bis 17-Jährigen) und mit 16,4 in Steglitz-Zehlendorf (mit 15,7 % Kinderanteil auf Rang 7) zur Verfügung.

**Abbildung 8.3:**  
Vorwiegend für Kinder und Jugendliche tätige Dienste der Berliner Gesundheitsämter am 30. Juni 2002 nach Anteilen der Berufsgruppen (hauptamtlich tätige Personen)

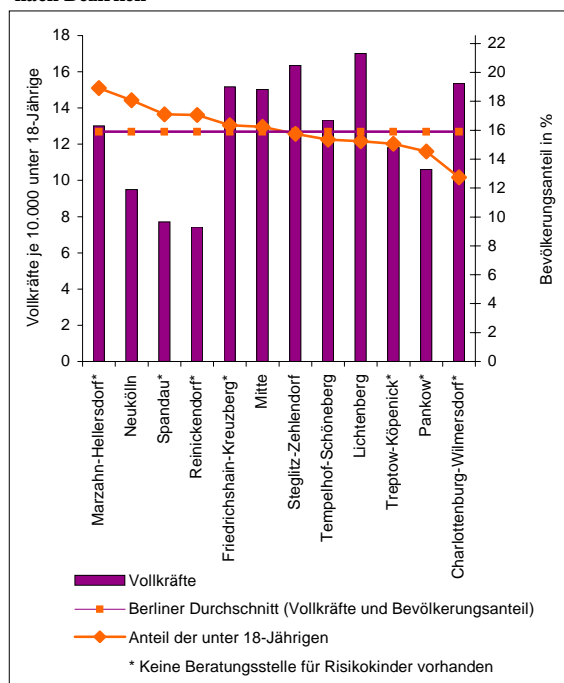


(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Eine spezifische Betrachtung des Zahnärztlichen Dienstes zeigt, dass in Berlin 2002 im Durchschnitt (nach hauptamtlich Tätigen) eine Zahnärztin/ein Zahnarzt für 10.000 Kinder im Alter von 0 bis 17 Jahren zuständig war. Die Spitzenposition nimmt Lichtenberg mit 2,52 Zahnärztinnen/-ärzten ein. Allerdings beeinflusst das hier durchgeführte Modell einer Jugendzahnklinik diese Position. In Marzahn-Hellersdorf kümmern sich immerhin noch 1,65 Zahnärztinnen/-ärzte um die Zahngesundheit der Kinder des Bezirkes. Auch in Steglitz-Zehlendorf (1,32), Charlottenburg-Wilmersdorf (1,24) und Treptow-Köpenick (1,14) sind die zahnärztlichen Bereiche des ÖGD überdurchschnittlich besetzt. Besonders niedrig fällt die Versorgung dagegen in den Bezirken Neukölln (0,36), Reinickendorf (0,48), Spandau (0,52), Mitte (0,57), Tempelhof-Schöneberg (0,58) aus. Auch Friedrichshain-Kreuzberg mit 0,72 Zahnärzten je 10.000 Kinder bis 17 Jahre bleibt unter dem Berliner Mittel, die Versorgung in Pankow (1,0) liegt wiederum genau im Durchschnitt aller Bezirke.

**Abbildung 8.4:**  
Personal (Vollkräfte) in vorwiegend für Kinder und Jugendliche tätigen Diensten des ÖGD (Stand: 30.06.) und Anteil Minderjähriger in Berlin 2002 nach Bezirken



(Datenquelle: StaLa Berlin / SenGesSozV - II A - / Berechnung: SenGesSoz - II A -)

In Abbildung 8.4 ist zu erkennen, dass das vorwiegend für Kinder und Jugendliche tätige Personal der Gesundheitsämter nicht adäquat zu dem Bedarf seiner Zielgruppen eingesetzt ist.

Zur besseren Verdeutlichung dieses Problems wurden die Personalausstattung der Gesundheitsämter und die Sozialindizes der Bezirke verglichen. Wie im Sozialstrukturatlas Berlin 2003 ausgeführt, sind Sozialindizes geeignete Zusammenfassungen von mehreren, soziale Belastung anzeigenden Variablen zu einem Wert für die Beschreibung der räumlichen sozialen Unterschiede in Berlin. Insgesamt wurden 25 derartige Variablen für die Analyse herangezogen, dazu gehören zum Beispiel Arbeitslosigkeit, Sozialhilfebezug, Lebenserwartung, vorzeitige Sterblichkeit, Bildungs- und Ausbildungsstruktur, Einkommenslage und demographische Indikatoren. Auch weitere Merkmale wie Armut, gesundheitliche Lage von Kindern, vermeidbare Todesfälle und Wanderung hängen eng mit der räumlichen Sozialstruktur zusammen.

Der Bezirk Friedrichshain-Kreuzberg hat den schlechtesten Sozialindex innerhalb der Berliner Bezirke. Ähnlich ungünstig ist die Sozialstruktur

in den Bezirken Mitte und Neukölln. Die Bezirke mit der günstigsten Sozialstruktur sind Steglitz-Zehlendorf (Rang 1) und Treptow-Köpenick (Platz 2).

Die Ergebnisse der Einschulungsuntersuchungen 2003, noch differenziert nach den einstigen 23 Bezirken, zeigen einen deutlichen Zusammenhang zwischen Sozialstruktur und Zahnstatus, Übergewicht und Konsum elektronischer Medien der Kinder (detailliert nachlesbar im Sozialstrukturatlas). Bei 6 % der Zehlendorfer Kinder wurden unbehandelte Karies bzw. Zahnextraktionen wegen Karies festgestellt, während es im Bezirk Wedding 35 % und in Kreuzberg 24 % der Kinder waren (Berlin 18 %). Im Berliner Durchschnitt waren 12 % der Kinder adipös, in Zehlendorf 8 % und in Wedding 21 %, in Neukölln und Kreuzberg jeweils 17 %. Die Dauer des täglichen Konsums an Fernsehen (einschließlich Video, DVD) und elektronischen Spielen ist in Bezirken mit schlechter Sozialstruktur deutlich höher als in Bezirken mit guter Sozialstruktur; der Konsum elektronischer Medien reicht von 19 % über dem Berliner Durchschnitt in Wedding bis zu 29 % unter dem Mittelwert in Zehlendorf.

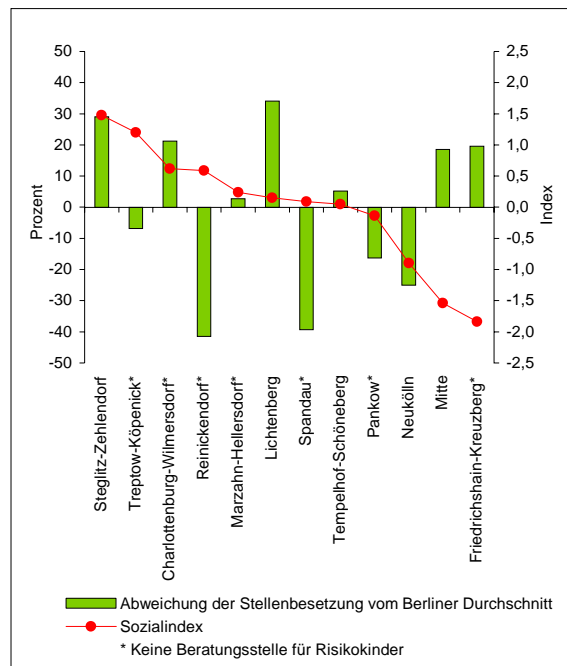
Unter diesem Aspekt ist der Einsatz der Beschäftigten im öffentlichen Gesundheitsdienst zu betrachten:

Personalausstattung in den Bezirken mit den zwei schlechtesten Sozialindizes liegt über dem Durchschnitt

Steglitz-Zehlendorf als Bezirk mit dem höchsten Sozialindex ist auch der Bezirk, in dem sich die meisten Beschäftigten im

ÖGD (ca. ein Drittel mehr als im Berliner Durchschnitt) um die Gesundheit der Kinder und Jugendlichen kümmern. Auch die Bezirke Charlottenburg-Wilmersdorf, Lichtenberg und Tempelhof-Schöneberg mit einem höheren Sozialindex beschäftigen überdurchschnittlich viele Personen in Diensten, die Verantwortung für das gesundheitliche Wohl von Kindern und Jugendlichen tragen. Allerdings kümmert sich auch in den beiden Bezirken mit dem schlechtesten Sozialstatus, Friedrichshain-Kreuzberg und Mitte, immerhin fast ein Fünftel mehr medizinisches Personal als im Berliner Mittel um die Gesundheit der dort lebenden Kinder. Dagegen weist Neukölln, auf der Rangliste der Sozialindizes an drittletzter Stelle, 25 % weniger Beschäftigte der Gesundheitsdienstberufe als der Berliner Durchschnitt auf. Die wenigsten Mitarbeiter/innen sind in den Gesundheitsämtern von Reinickendorf und Spandau (41,5 % bzw. 39,3 % unter dem Berliner Durchschnitt) zu finden, beide Bezirke mit positiven Sozialindexwerten (vgl. Abbildung 8.5).

**Abbildung 8.5:**  
Gegenüberstellung von Sozialindex und tatsächlicher Stellenbesetzung (Vollkräfte) in vorwiegend für Kinder und Jugendliche tätigen Diensten der Berliner Gesundheitsämter am 30.06.2002



(Datenquelle und Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Den Bedarfslagen im Zusammenhang mit der Lebenssituation von Kindern und Jugendlichen ist bei den Planungen im Gesundheits- und Sozialbereich zu entsprechen. Das Beispiel der Dienste, die vorwiegend für Kinder und Jugendliche tätig sind, lässt keinen evidenten Zusammenhang zwischen Anzahl der Gesundheitsamtsmitarbeiter/innen und Sozialstruktur erkennen. Es zeigt sich, dass die personelle Ausstattung der Dienste und damit verbunden auch die Präventions- und Versorgungsangebote des ÖGD für die Bevölkerungsgruppen, die in sozial belasteten Regionen wohnen und also dafür einen besonders hohen Bedarf haben, in einigen Bezirken eher gering ausfallen. Anhand der vorliegenden Daten wird unter anderem zu klären sein:

- Welche Angebote des ÖGD bedürfen dringend einer Sozialraumorientierung?
- Wie kann die Bereitstellung bezirks- und ressortübergreifender Dienstleistungen, die bei einer stärkeren Sozialraumorientierung des ÖGD nötig ist, sichergestellt werden?
- Welche Art von Ressourcenzuweisung erfordert die Sozialraumorientierung?

Der öffentliche Gesundheitsdienst soll dahingehend reformiert werden, dass er durch Berücksichtigung der Sozialstruktur seine sozialkompensatorische Wirkung im Gesundheits- und Sozialbereich entfalten kann.

## 8.2 Tabellen

### Beschäftigte im Überblick

**Tabelle 8.2.1:**  
**Beschäftigte im Gesundheitswesen (soweit statistisch erfasst) in Berlin 1999 - 2002**  
**nach Berufsgruppen, Tätigkeitsbereich und Geschlecht**

Indikatoren 8.1/8.2

| Berufsgruppe /<br>Tätigkeitsbereich                               | 1999           |            | 2000           |            | 2001           |            | 2002           |            |               |             |               |
|---|----------------|------------|----------------|------------|----------------|------------|----------------|------------|---------------|-------------|---------------|
|   | absolut        | %          | absolut        | %          | absolut        | %          | absolut        | %          | weibl.        |             | männl.        |
|   |                |            |                |            |                |            |                |            | abs.          | %           |               |
| Ärztinnen/Ärzte in ambulanten<br>Einrichtungen <sup>1)</sup>      | 6.917          | 5,5        | 7.015          | 5,6        | 7.104          | 5,6        | 7.229          | 5,6        | 3.624         | 50,1        | 3.605         |
| Zahnärztinnen/-ärzte in ambulanten<br>Einrichtungen <sup>2)</sup> | 3.519          | 2,8        | 3.545          | 2,8        | 3.580          | 2,8        | 3.558          | 2,8        | 1.756         | 49,4        | 1.802         |
| Sprechstundenhelfer/innen <sup>3)</sup>                           | 19.867         | 15,8       | 20.017         | 16,1       | 20.288         | 15,9       | 20.803         | 16,2       | 20.462        | 98,4        | 341           |
| selbst. Medizinalfachpersonal <sup>4)</sup>                       | 4.849          | 3,9        | 5.139          | 4,1        | 5.233          | 4,1        | 5.496          | 4,3        | 4.221         | 76,8        | 1.275         |
| Krankenhauspersonal <sup>5)</sup>                                 | 52.532         | 41,7       | 50.981         | 40,9       | 48.802         | 38,1       | 48.158         | 37,6       | 34.791        | 72,2        | 13.367        |
| Personal in Vorsorge- o. Rehaeinr.                                | 260            | 0,2        | 232            | 0,2        | 253            | 0,2        | 268            | 0,2        | 208           | 77,6        | 60            |
| Ärztinnen/Ärzte außer in genannten<br>Einrichtungen <sup>6)</sup> | 2.566          | 2,0        | 2.521          | 2,0        | 2.753          | 2,2        | 2.731          | 2,1        | 1.440         | 52,7        | 1.291         |
| Zahnärztinnen/-ärzte außer in<br>genannten Einrichtungen          | 194            | 0,2        | 183            | 0,1        | 180            | 0,1        | 168            | 0,1        | 90            | 53,6        | 78            |
| Psychotherapeutinnen/-therapeuten                                 | .              | .          | .              | .          | 2.990          | 2,3        | 3.109          | 2,4        | 2.111         | 67,9        | 998           |
| Personal in Pflegeeinrichtungen <sup>7)</sup>                     | 26.229         | 20,8       | 26.229         | 21,1       | 27.931         | 21,8       | 27.931         | 21,8       | 22.932        | 82,1        | 4.999         |
| stationärer Bereich   | 14.581         | 11,6       | 14.581         | 11,7       | 16.027         | 12,5       | 16.027         | 12,5       | 12.900        | 80,5        | 3.127         |
| ambulanter Bereich  | 11.648         | 9,3        | 11.648         | 9,3        | 11.904         | 9,3        | 11.904         | 9,3        | 10.032        | 84,3        | 1.872         |
| Personal in Gesundheitsämtern <sup>8)</sup>                       | 2.193          | 1,7        | 2.130          | 1,7        | 2.156          | 1,7        | 2.049          | 1,6        | 1.756         | 85,7        | 293           |
| Apothekenpersonal   | 6.731          | 5,3        | 6.580          | 5,3        | 6.714          | 5,2        | 6.712          | 5,2        | 5.542         | 82,6        | 1.170         |
| <b>insgesamt</b>  | <b>125.857</b> | <b>100</b> | <b>124.572</b> | <b>100</b> | <b>127.984</b> | <b>100</b> | <b>128.212</b> | <b>100</b> | <b>98.933</b> | <b>77,2</b> | <b>29.279</b> |
| Anteil an allen Erwerbstätigen in %                               | 8,5            |            | 8,5            |            | 8,7            |            | 8,8            |            | 14,5          |             | 3,8           |

<sup>1)</sup> Praxisinhaber, -vertreter, -assistenten und in Praxen/Einrichtungen nach § 311 SGB V Angestellte; einschließlich Ärzte im Praktikum.

<sup>2)</sup> Praxisinhaber, -vertreter, -assistenten.

<sup>3)</sup> Sprechstundenhelferinnen o.n.A., Arzthelferinnen, Zahnarzthelferinnen, Tierarzthelferinnen, Arztsekretärinnen.

<sup>4)</sup> Niedergelassene Heilpraktiker, Krankenschwestern, Hebammen, Logopäden, Ergotherapeuten, Physiotherapeuten, Masseure und medizinische Bademeister u.a.

<sup>5)</sup> Krankenhäuser gemäß KHStatV.

<sup>6)</sup> Ärzte im stationären Bereich (außer Krankenhäuser gemäß KHStatV), in Behörden (außer Gesundheitsamt) oder öffentlich-rechtlichen Körperschaften und in sonstiger ärztlicher Tätigkeit.

<sup>7)</sup> Zweijährliche Erfassung (Beginn 1999), für 2000 und 2002 sind jeweils die Daten des Vorjahres angegeben.

<sup>8)</sup> Hauptamtlich Tätige.

(Datenquelle: Ärztekammer Berlin / Zahnärztekammer Berlin / Psychotherapeutenkammer Berlin / StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

### Ausgewählte im ambulanten und stationären Bereich tätige Berufsgruppen

**Tabelle 8.2.2:**  
**Ärztinnen und Ärzte <sup>1)</sup> in Berlin 1999 - 2002 (Stand: 31.12.)**  
**nach Art der Tätigkeit und Geschlecht**

**Indikator 8.5**

| Art der Tätigkeit / Geschlecht                  | 1999          |            |              | 2000          |            |              | 2001          |            |              | 2002          |            |              |
|---|---------------|------------|--------------|---------------|------------|--------------|---------------|------------|--------------|---------------|------------|--------------|
|   | abs.          | %          | dar. AiP     | abs.          | %          | dar. AiP     | abs.          | %          | dar. AiP     | abs.          | %          | dar. AiP     |
| <b>insgesamt</b>                                | <b>23.623</b> | <b>100</b> | <b>1.643</b> | <b>23.958</b> | <b>100</b> | <b>1.676</b> | <b>24.294</b> | <b>100</b> | <b>1.699</b> | <b>24.555</b> | <b>100</b> | <b>1.728</b> |
| mit ärztlicher Tätigkeit                        | 17.441        | 73,8       | 1.103        | 17.481        | 73,0       | 1.082        | 17.533        | 72,2       | 1.066        | 17.743        | 72,3       | 1.066        |
| stationär/teilstationär                         | 8.601         | 36,4       | 984          | 8.510         | 35,5       | 991          | 8.438         | 34,7       | 979          | 8.447         | 34,4       | 977          |
| ambulant (niedergel.+ angestellt) <sup>2)</sup> | 6.917         | 29,3       | 78           | 7.015         | 29,3       | 57           | 7.104         | 29,2       | 51           | 7.229         | 29,4       | 46           |
| in sonstiger ärztlicher Tätigkeit               | 1.923         | 8,1        | 41           | 1.956         | 8,2        | 34           | 1.991         | 8,2        | 36           | 2.067         | 8,4        | 43           |
| in Behörden, Körperschaften u.a.                | 942           | 4,0        | 10           | 887           | 3,7        | 2            | 808           | 3,3        | 2            | 792           | 3,2        | 3            |
| in sonstigen Bereichen                          | 981           | 4,2        | 31           | 1.069         | 4,5        | 32           | 1.183         | 4,9        | 34           | 1.275         | 5,2        | 40           |
| ohne ärztliche Tätigkeit <sup>3)</sup>          | 6.182         | 26,2       | 540          | 6.477         | 27,0       | 594          | 6.761         | 27,8       | 633          | 6.812         | 27,7       | 662          |
| <b>weiblich</b>                                 | <b>11.302</b> | <b>100</b> | <b>813</b>   | <b>11.524</b> | <b>100</b> | <b>837</b>   | <b>11.757</b> | <b>100</b> | <b>833</b>   | <b>11.995</b> | <b>100</b> | <b>883</b>   |
| mit ärztlicher Tätigkeit                        | 8.044         | 71,2       | 530          | 8.111         | 70,4       | 534          | 8.135         | 69,2       | 510          | 8.291         | 69,1       | 526          |
| stationär/teilstationär                         | 3.539         | 31,3       | 465          | 3.525         | 30,6       | 482          | 3.485         | 29,6       | 466          | 3.554         | 29,6       | 489          |
| ambulant (niedergel.+ angestellt) <sup>2)</sup> | 3.432         | 30,4       | 51           | 3.511         | 30,5       | 41           | 3.557         | 30,3       | 32           | 3.624         | 30,2       | 29           |
| in sonstiger ärztlicher Tätigkeit               | 1.073         | 9,5        | 14           | 1.075         | 9,3        | 11           | 1.093         | 9,3        | 12           | 1.113         | 9,3        | 8            |
| in Behörden, Körperschaften u.a.                | 599           | 5,3        | 2            | 571           | 5,0        | -            | 518           | 4,4        | -            | 500           | 4,2        | 1            |
| in sonstigen Bereichen                          | 474           | 4,2        | 12           | 504           | 4,4        | 11           | 575           | 4,9        | 12           | 613           | 5,1        | 7            |
| ohne ärztliche Tätigkeit <sup>3)</sup>          | 3.258         | 28,8       | 283          | 3.413         | 29,6       | 303          | 3.622         | 30,8       | 323          | 3.704         | 30,9       | 357          |
| <b>Frauenanteil in %</b>                        | <b>47,8</b>   |            | <b>49,5</b>  | <b>48,1</b>   |            | <b>49,9</b>  | <b>48,4</b>   |            | <b>49,0</b>  | <b>48,8</b>   |            | <b>51,1</b>  |
| mit ärztlicher Tätigkeit                        | 46,1          |            | 48,1         | 46,4          |            | 49,4         | 46,4          |            | 47,8         | 46,7          |            | 49,3         |
| stationär/teilstationär                         | 41,1          |            | 47,3         | 41,4          |            | 48,6         | 41,3          |            | 47,6         | 42,1          |            | 50,1         |
| ambulant (niedergel.+ angestellt) <sup>2)</sup> | 49,6          |            | 65,4         | 50,0          |            | 71,9         | 50,1          |            | 62,7         | 50,1          |            | 63,0         |
| in sonstiger ärztlicher Tätigkeit               | 55,8          |            | 34,1         | 55,0          |            | 32,4         | 54,9          |            | 33,3         | 53,8          |            | 18,6         |
| in Behörden, Körperschaften u.a.                | 63,6          |            | 20,0         | 64,4          |            | -            | 64,1          |            | -            | 63,1          |            | 33,3         |
| in sonstigen Bereichen                          | 48,3          |            | 38,7         | 47,1          |            | 34,4         | 48,6          |            | 35,3         | 48,1          |            | 17,5         |
| ohne ärztliche Tätigkeit <sup>3)</sup>          | 52,7          |            | 52,4         | 52,7          |            | 51,0         | 53,6          |            | 51,0         | 54,4          |            | 53,9         |
| <b>männlich</b>                                 | <b>12.321</b> | <b>100</b> | <b>830</b>   | <b>12.434</b> | <b>100</b> | <b>839</b>   | <b>12.537</b> | <b>100</b> | <b>866</b>   | <b>12.560</b> | <b>100</b> | <b>845</b>   |
| mit ärztlicher Tätigkeit                        | 9.397         | 76,3       | 573          | 9.370         | 75,4       | 548          | 9.398         | 75,0       | 556          | 9.452         | 75,3       | 540          |
| stationär/teilstationär                         | 5.062         | 41,1       | 519          | 4.985         | 40,1       | 509          | 4.953         | 39,5       | 513          | 4.893         | 39,0       | 488          |
| ambulant (niedergel.+ angestellt) <sup>2)</sup> | 3.485         | 28,3       | 27           | 3.504         | 28,2       | 16           | 3.547         | 28,3       | 19           | 3.605         | 28,7       | 17           |
| in sonstiger ärztlicher Tätigkeit               | 850           | 6,9        | 27           | 881           | 7,1        | 23           | 898           | 7,2        | 24           | 954           | 7,6        | 35           |
| in Behörden, Körperschaften u.a.                | 343           | 2,8        | 8            | 316           | 2,5        | 2            | 290           | 2,3        | 2            | 292           | 2,3        | 2            |
| in sonstigen Bereichen                          | 507           | 4,1        | 19           | 565           | 4,5        | 21           | 608           | 4,8        | 22           | 662           | 5,3        | 33           |
| ohne ärztliche Tätigkeit <sup>3)</sup>          | 2.924         | 23,7       | 257          | 3.064         | 24,6       | 291          | 3.139         | 25,0       | 310          | 3.108         | 24,7       | 305          |

<sup>1)</sup> Einschließlich Ärzte im Praktikum (AiP).

<sup>2)</sup> Einschließlich Ärzte in Einrichtungen gemäß § 311 SGB V.

<sup>3)</sup> Ruhestand, Arbeitslosigkeit, Erziehungsurlaub, berufs fremde Tätigkeit u. a.  
 (Datenquelle: Ärztekammer Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 8.2.3:**  
**Berufstätige Ärztinnen und Ärzte <sup>1)</sup> in Berlin 1997 - 2002 (Stand: 31.12.)**  
**nach Altersgruppen und ausgewählten Tätigkeitsbereichen**

**Indikator 8.6**

| Alter<br>in Jahren                                  | 1997          |            | 1998          |            | 1999          |            | 2000          |            | 2001          |            | 2002          |            |
|---|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|
|   | absolut       | %          | absolut       | %          | absolut       | %          | absolut       | %          | absolut       | %          | absolut       | %          |
| <b>insgesamt</b>                                    | <b>17.167</b> | <b>100</b> | <b>17.344</b> | <b>100</b> | <b>17.441</b> | <b>100</b> | <b>17.481</b> | <b>100</b> | <b>17.533</b> | <b>100</b> | <b>17.743</b> | <b>100</b> |
| davon:  |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |
| unter 35  | 3.650         | 21,3       | 3.551         | 20,5       | 3.299         | 18,9       | 3.191         | 18,3       | 3.130         | 17,9       | 3.147         | 17,7       |
| 35 - 39   | 2.740         | 16,0       | 2.832         | 16,3       | 2.964         | 17,0       | 2.976         | 17,0       | 2.838         | 16,2       | 2.802         | 15,8       |
| 40 - 49   | 4.826         | 28,1       | 4.849         | 28,0       | 4.878         | 28,0       | 4.763         | 27,2       | 4.921         | 28,1       | 5.031         | 28,4       |
| 50 - 59   | 4.614         | 26,9       | 4.620         | 26,6       | 4.651         | 26,7       | 4.701         | 26,9       | 4.556         | 26,0       | 4.454         | 25,1       |
| 60 - 65   | 961           | 5,6        | 1.095         | 6,3        | 1.374         | 7,9        | 1.567         | 9,0        | 1.792         | 10,2       | 1.969         | 11,1       |
| 65 und älter  | 376           | 2,2        | 397           | 2,3        | 275           | 1,6        | 283           | 1,6        | 296           | 1,7        | 340           | 1,9        |
| <b>darunter:</b>                                    |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |
| <b>in ambulanten Einrichtungen <sup>2)</sup></b>    |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |
| <b>insgesamt</b>                                    | <b>6.327</b>  | <b>100</b> | <b>6.786</b>  | <b>100</b> | <b>6.471</b>  | <b>100</b> | <b>6.505</b>  | <b>100</b> | <b>6.545</b>  | <b>100</b> | <b>7.229</b>  | <b>100</b> |
| davon:  |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |
| unter 35  | 143           | 2,3        | 319           | 4,7        | 83            | 1,3        | 70            | 1,1        | 48            | 0,7        | 224           | 3,1        |
| 35 - 39   | 720           | 11,4       | 819           | 12,1       | 675           | 10,4       | 623           | 9,6        | 548           | 8,4        | 737           | 10,2       |
| 40 - 49   | 2.321         | 36,7       | 2.392         | 35,2       | 2.348         | 36,3       | 2.249         | 34,6       | 2.273         | 34,7       | 2.435         | 33,7       |
| 50 - 59   | 2.398         | 37,9       | 2.420         | 35,7       | 2.466         | 38,1       | 2.520         | 38,7       | 2.483         | 37,9       | 2.520         | 34,9       |
| 60 - 65   | 466           | 7,4        | 552           | 8,1        | 705           | 10,9       | 843           | 13,0       | 976           | 14,9       | 1.054         | 14,6       |
| 65 und älter  | 279           | 4,4        | 284           | 4,2        | 194           | 3,0        | 200           | 3,1        | 217           | 3,3        | 259           | 3,6        |
| <b>in stationären/teilstationären Einrichtungen</b> |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |
| <b>insgesamt</b>                                    | <b>8.582</b>  | <b>100</b> | <b>8.548</b>  | <b>100</b> | <b>8.601</b>  | <b>100</b> | <b>8.510</b>  | <b>100</b> | <b>8.438</b>  | <b>100</b> | <b>8.447</b>  | <b>100</b> |
| davon:  |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |               |            |
| unter 35  | 3.191         | 37,2       | 3.036         | 35,5       | 2.911         | 33,8       | 2.806         | 33,0       | 2.761         | 32,7       | 2.781         | 32,9       |
| 35 - 39   | 1.729         | 20,1       | 1.794         | 21,0       | 1.915         | 22,3       | 1.925         | 22,6       | 1.836         | 21,8       | 1.821         | 21,6       |
| 40 - 49   | 1.887         | 22,0       | 1.891         | 22,1       | 1.909         | 22,2       | 1.876         | 22,0       | 1.971         | 23,4       | 1.986         | 23,5       |
| 50 - 59   | 1.425         | 16,6       | 1.444         | 16,9       | 1.419         | 16,5       | 1.424         | 16,7       | 1.343         | 15,9       | 1.271         | 15,0       |
| 60 - 65   | 301           | 3,5        | 327           | 3,8        | 415           | 4,8        | 449           | 5,3        | 506           | 6,0        | 562           | 6,7        |
| 65 und älter  | 49            | 0,6        | 56            | 0,7        | 32            | 0,4        | 30            | 0,4        | 21            | 0,2        | 26            | 0,3        |

<sup>1)</sup> Einschließlich Ärzte im Praktikum (AiP).

<sup>2)</sup> 1999 - 2001 nur Niedergelassene (Praxisinhaber und Praxisvertreter).

(Datenquelle: Ärztekammer Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 8.2.4:**  
**Ärztinnen und Ärzte in Berlin 1998 - 2002 (Stand: 31.12.)**  
**nach Tätigkeitsbereich und ausgewählten Fachgebieten**

| Jahr / Fachgebiet                            | Ins-<br>gesamt | In eigener<br>Praxis <sup>1)</sup> |       | Im stationären<br>Bereich <sup>2)</sup> |       | Sonstiger<br>Bereich <sup>3)</sup> |       |
|--|----------------|------------------------------------|-------|---|-------|------------------------------------|-------|
|  |                | absolut                            | %     | absolut                                 | %     | absolut                            | %     |
| <b>1998 insgesamt</b>                        | <b>16.164</b>  | <b>6.234</b>                       | 38,6  | <b>7.733</b>                            | 47,8  | <b>2.197</b>                       | 13,59 |
| mit Gebietsbezeichnung                       | 10.540         | 5.513                              | 52,3  | 3.756                                   | 35,6  | 1.271                              | 12,06 |
| ohne Gebietsbezeichnung <sup>4)</sup>        | 4.788          | 721                                | 15,1  | 3.221                                   | 67,3  | 846                                | 17,67 |
| AiP  | 836            | -                                  | -     | 756                                     | 90,4  | 80                                 | 9,569 |
| <b>1999 insgesamt</b>                        | <b>16.430</b>  | <b>6.471</b>                       | 39,4  | <b>7.590</b>                            | 46,2  | <b>2.369</b>                       | 14,42 |
| mit Gebietsbezeichnung                       | 10.755         | 5.717                              | 53,2  | 3.768                                   | 35,0  | 1.270                              | 11,81 |
| ohne Gebietsbezeichnung <sup>4)</sup>        | 4.839          | 754                                | 15,6  | 3.105                                   | 64,2  | 980                                | 20,25 |
| AiP  | 836            | -                                  | -     | 717                                     | 85,8  | 119                                | 14,23 |
| <b>2000 insgesamt</b>                        | <b>16.552</b>  | <b>6.505</b>                       | 39,3  | <b>7.581</b>                            | 45,8  | <b>2.466</b>                       | 14,9  |
| mit Gebietsbezeichnung                       | 10.899         | 5.783                              | 53,1  | 3.817                                   | 35,0  | 1.299                              | 11,92 |
| ohne Gebietsbezeichnung <sup>4)</sup>        | 4.807          | 722                                | 15,0  | 3.009                                   | 62,6  | 1.076                              | 22,38 |
| AiP  | 846            | -                                  | -     | 755                                     | 89,2  | 91                                 | 10,76 |
| <b>2001 insgesamt</b>                        | <b>17.533</b>  | <b>6.545</b>                       | 37,3  | <b>8.438</b>                            | 48,1  | <b>2.550</b>                       | 14,54 |
| mit Gebietsbezeichnung                       | 11.590         | 5.843                              | 50,4  | 4.410                                   | 38,1  | 1.337                              | 11,54 |
| Allgemeinmedizin                             | 1.413          | 1.167                              | 82,6  | 71                                      | 5,0   | 175                                | 12,38 |
| Anästhesiologie                              | 825            | 120                                | 14,5  | 671                                     | 81,3  | 34                                 | 4,121 |
| Chirurgie <sup>5)</sup>                      | 1.080          | 288                                | 26,7  | 726                                     | 67,2  | 66                                 | 6,111 |
| Frauenheilkunde und Geburtshilfe             | 794            | 541                                | 68,1  | 215                                     | 27,1  | 38                                 | 4,786 |
| Innere Medizin                               | 2.365          | 1.141                              | 48,2  | 1.018                                   | 43,0  | 206                                | 8,71  |
| Kinderheilkunde                              | 717            | 335                                | 46,7  | 278                                     | 38,8  | 104                                | 14,5  |
| Neurologie und Psychiatrie <sup>6)</sup>     | 1.166          | 625                                | 53,6  | 403                                     | 34,6  | 138                                | 11,84 |
| Orthopädie                                   | 408            | 302                                | 74,0  | 79                                      | 19,4  | 27                                 | 6,618 |
| Radiologie u. Strahlentherapie <sup>7)</sup> | 480            | 182                                | 37,9  | 274                                     | 57,1  | 24                                 | 5     |
| Urologie                                     | 257            | 151                                | 58,8  | 95                                      | 37,0  | 11                                 | 4,28  |
| Augenheilkunde                               | 383            | 315                                | 82,2  | 54                                      | 14,1  | 14                                 | 3,655 |
| Hals-Nasen-Ohrenheilkunde                    | 334            | 255                                | 76,3  | 64                                      | 19,2  | 15                                 | 4,491 |
| Haut- und Geschlechtskrankheiten             | 292            | 216                                | 74,0  | 51                                      | 17,5  | 25                                 | 8,562 |
| sonstige                                     | 1.076          | 205                                | 19,1  | 411                                     | 38,2  | 460                                | 42,75 |
| ohne Gebietsbezeichnung <sup>4)</sup>        | 4877           | 702                                | 14,39 | 3049                                    | 62,52 | 1126                               | 23,09 |
| AiP  | 1.066          | -                                  | -     | 979                                     | 91,8  | 87                                 | 8,161 |
| <b>2002 insgesamt</b>                        | <b>17.743</b>  | <b>6.640</b>                       | 37,4  | <b>8.447</b>                            | 47,6  | <b>2.656</b>                       | 14,97 |
| mit Gebietsbezeichnung                       | 11.691         | 5.939                              | 50,8  | 4.374                                   | 37,4  | 1.378                              | 11,79 |
| Allgemeinmedizin                             | 1.434          | 1.177                              | 82,1  | 82                                      | 5,7   | 175                                | 12,2  |
| Anästhesiologie                              | 835            | 124                                | 14,9  | 675                                     | 80,8  | 36                                 | 4,311 |
| Chirurgie <sup>5)</sup>                      | 1.128          | 295                                | 26,2  | 750                                     | 66,5  | 83                                 | 7,358 |
| Frauenheilkunde und Geburtshilfe             | 804            | 552                                | 68,7  | 210                                     | 26,1  | 42                                 | 5,224 |
| Innere Medizin                               | 2.387          | 1.170                              | 49,0  | 1.000                                   | 41,9  | 217                                | 9,091 |
| Kinderheilkunde                              | 713            | 340                                | 47,7  | 265                                     | 37,2  | 108                                | 15,15 |
| Neurologie und Psychiatrie <sup>6)</sup>     | 1.071          | 638                                | 59,6  | 409                                     | 38,2  | 152                                | 14,19 |
| Orthopädie                                   | 413            | 309                                | 74,8  | 80                                      | 19,4  | 24                                 | 5,811 |
| Radiologie u. Strahlentherapie <sup>7)</sup> | 476            | 178                                | 37,4  | 267                                     | 56,1  | 31                                 | 6,513 |
| Urologie                                     | 249            | 151                                | 60,6  | 87                                      | 34,9  | 11                                 | 4,418 |
| Augenheilkunde                               | 380            | 309                                | 81,3  | 57                                      | 15,0  | 14                                 | 3,684 |
| Hals-Nasen-Ohrenheilkunde                    | 336            | 260                                | 77,4  | 59                                      | 17,6  | 17                                 | 5,06  |
| Haut- und Geschlechtskrankheiten             | 298            | 219                                | 73,5  | 52                                      | 17,4  | 27                                 | 9,06  |
| sonstige                                     | 1.039          | 217                                | 20,9  | 381                                     | 36,7  | 441                                | 42,44 |
| ohne Gebietsbezeichnung <sup>4)</sup>        | 4.986          | 701                                | 14,1  | 3.096                                   | 62,1  | 1.189                              | 23,85 |
| AiP  | 1.066          | -                                  | -     | 977                                     | 91,7  | 89                                 | 8,349 |

<sup>1)</sup> Praxisinhaber und Praxisvertreter; in Praxen Angestellte und Praxisassistenten sind in der Spalte "sonstiger Bereich" erfasst.

<sup>2)</sup> Bis 2000 Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen, seit 2001 auch Krankenhäuser des Maßregelvollzugs, Sonderkrankenhäuser und Bundeswehrkrankenhaus.

<sup>3)</sup> In Praxen Angestellte/Praxisassistenten, hauptamtlich bei Behörden oder öffentlich-rechtlichen Körperschaften, in wissenschaftlich-theoretischen Instituten, in der Industrie und Privatwirtschaft.

<sup>4)</sup> Einschließlich Praktische Ärzte.

<sup>5)</sup> Einschließlich Herzchirurgie, Kinderchirurgie, Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie, Neurochirurgie und Plastische Chirurgie.

<sup>6)</sup> Einschließlich Nervenheilkunde, Psychotherapie, psychotherapeutische Medizin, Kinder-/Jugendpsychiatrie und -psychotherapie.

<sup>7)</sup> Einschließlich diagnostische Radiologie und radiologische Diagnostik.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Ärztekammer Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 8.2.5:**  
**Zahnärztinnen und Zahnärzte in Berlin 1995 - 2002 (Stand: 31.12.)**  
**nach Tätigkeitsbereich, Geschlecht und Staatsangehörigkeit**

**Indikator 8.10**

| Jahr /<br>Geschlecht     | Insgesamt <sup>1)</sup> |     |  |     | Davon:                                   |      |   |      |  |     |   |     | Darunter:               |                            |
|--------------------------|-------------------------|-----|--|-----|--|------|---|------|--|-----|---|-----|-------------------------|----------------------------|
|                          | absolut                 | %   | mit<br>ausländischer<br>Staatsange-<br>hörigkeit |     | niedergelassen<br>bzw. ambulant<br>tätig |      | Praxis-<br>assistenten,<br>Praxis-<br>vertreter |      | in wissen-<br>schaftlich-<br>theoretischen<br>Instituten |     | in sonstiger<br>zahnärztlicher<br>Tätigkeit |     | Oral-<br>chirur-<br>gen | Kiefer-<br>ortho-<br>päden |
|                          |                         |     |  |     |  |      |   |      |  |     |   |     |                         |                            |
|                          |                         |     | absolut  | %   | absolut                                  | %    | absolut   | %    | absolut  | %   | absolut                                     | %   |                         |                            |
| <b>insgesamt</b>         |                         |     |  |     |  |      |   |      |  |     |   |     |                         |                            |
| 1995                     | 3.602                   | 100 | .  | .   | 2.813                                    | 78,1 | 550   | 15,3 | 175  | 4,9 | 64  | 1,8 | 67                      | 165                        |
| 1996                     | 3.637                   | 100 | 148  | 4,1 | 2.848                                    | 78,3 | 559   | 15,4 | 163  | 4,5 | 67  | 1,8 | 79                      | 174                        |
| 1997                     | 3.686                   | 100 | 156  | 4,2 | 2.887                                    | 78,3 | 571   | 15,5 | 162  | 4,4 | 66  | 1,8 | 82                      | 183                        |
| 1998                     | 3.692                   | 100 | 148  | 4,0 | 2.944                                    | 79,7 | 532   | 14,4 | 151  | 4,1 | 65  | 1,8 | 76                      | 180                        |
| 1999                     | 3.713                   | 100 | 146  | 3,9 | 2.983                                    | 80,3 | 536   | 14,4 | 137  | 3,7 | 57  | 1,5 | 79                      | 184                        |
| 2000                     | 3.728                   | 100 | 142  | 3,8 | 3.040                                    | 81,5 | 505   | 13,5 | 130  | 3,5 | 53  | 1,4 | 86                      | 196                        |
| 2001                     | 3.760                   | 100 | 146  | 3,9 | 3.067                                    | 81,6 | 513   | 13,6 | 133  | 3,5 | 47  | 1,3 | 92                      | 200                        |
| 2002                     | 3.726                   | 100 | 70   | 1,9 | 3.077                                    | 82,6 | 481   | 12,9 | 122  | 3,3 | 46  | 1,2 | 98                      | 197                        |
| <b>weiblich</b>          |                         |     |  |     |  |      |   |      |  |     |   |     |                         |                            |
| 1995                     | 1.752                   | 100 | .  | .   | 1.348                                    | 76,9 | 284   | 16,2 | 67   | 3,8 | 53  | 3,0 | 18                      | 92                         |
| 1996                     | 1.771                   | 100 | 65   | 3,7 | 1.362                                    | 76,9 | 292   | 16,5 | 68   | 3,8 | 49  | 2,8 | 23                      | 98                         |
| 1997                     | 1.805                   | 100 | 70   | 3,9 | 1.383                                    | 76,6 | 296   | 16,4 | 77   | 4,3 | 49  | 2,7 | 21                      | 110                        |
| 1998                     | 1.808                   | 100 | 68   | 3,8 | 1.412                                    | 78,1 | 287   | 15,9 | 65   | 3,6 | 44  | 2,4 | 18                      | 110                        |
| 1999                     | 1.827                   | 100 | 68   | 3,7 | 1.437                                    | 78,7 | 284   | 15,5 | 60   | 3,3 | 46  | 2,5 | 19                      | 113                        |
| 2000                     | 1.845                   | 100 | 69   | 3,7 | 1.465                                    | 79,4 | 278   | 15,1 | 58   | 3,1 | 44  | 2,4 | 20                      | 118                        |
| 2001                     | 1.848                   | 100 | 68   | 3,7 | 1.475                                    | 79,8 | 276   | 14,9 | 59   | 3,2 | 38  | 2,1 | 22                      | 120                        |
| 2002                     | 1.846                   | 100 | 35   | 1,9 | 1.487                                    | 80,6 | 269   | 14,6 | 52   | 2,8 | 38  | 2,1 | 26                      | 122                        |
| <b>Frauenanteil in %</b> |                         |     |  |     |  |      |   |      |  |     |   |     |                         |                            |
| 1995                     | 48,6                    |     | .  |     | 47,9                                     |      | 51,6  |      | 38,3   |     | 82,8  |     | 26,9                    | 55,8                       |
| 1996                     | 48,7                    |     | 43,9   |     | 47,8                                     |      | 52,2  |      | 41,7   |     | 73,1  |     | 29,1                    | 56,3                       |
| 1997                     | 49,0                    |     | 44,9   |     | 47,9                                     |      | 51,8  |      | 47,5   |     | 74,2  |     | 25,6                    | 60,1                       |
| 1998                     | 49,0                    |     | 45,9   |     | 48,0                                     |      | 53,9  |      | 43,0   |     | 67,7  |     | 23,7                    | 61,1                       |
| 1999                     | 49,2                    |     | 46,6   |     | 48,2                                     |      | 53,0  |      | 43,8   |     | 80,7  |     | 24,1                    | 61,4                       |
| 2000                     | 49,5                    |     | 48,6   |     | 48,2                                     |      | 55,0  |      | 44,6   |     | 83,0  |     | 23,3                    | 60,2                       |
| 2001                     | 49,1                    |     | 46,6   |     | 48,1                                     |      | 53,8  |      | 44,4   |     | 80,9  |     | 23,9                    | 60,0                       |
| 2002                     | 49,5                    |     | 50,0   |     | 48,3                                     |      | 55,9  |      | 42,6   |     | 82,6  |     | 26,5                    | 61,9                       |
| <b>männlich</b>          |                         |     |  |     |  |      |   |      |  |     |   |     |                         |                            |
| 1995                     | 1.850                   | 100 | .  | .   | 1.465                                    | 79,2 | 266   | 14,4 | 108  | 5,8 | 11  | 0,6 | 49                      | 73                         |
| 1996                     | 1.866                   | 100 | 83   | 4,4 | 1.486                                    | 79,6 | 267   | 14,3 | 95   | 5,1 | 18  | 1,0 | 56                      | 76                         |
| 1997                     | 1.881                   | 100 | 86   | 4,6 | 1.504                                    | 80,0 | 275   | 14,6 | 85   | 4,5 | 17  | 0,9 | 61                      | 73                         |
| 1998                     | 1.884                   | 100 | 80   | 4,2 | 1.532                                    | 81,3 | 245   | 13,0 | 86   | 4,6 | 21  | 1,1 | 58                      | 70                         |
| 1999                     | 1.886                   | 100 | 78   | 4,1 | 1.546                                    | 82,0 | 252   | 13,4 | 77   | 4,1 | 11  | 0,6 | 60                      | 71                         |
| 2000                     | 1.883                   | 100 | 73   | 3,9 | 1.575                                    | 83,6 | 227   | 12,1 | 72   | 3,8 | 9   | 0,5 | 66                      | 78                         |
| 2001                     | 1.912                   | 100 | 78   | 4,1 | 1.592                                    | 83,3 | 237   | 12,4 | 74   | 3,9 | 9   | 0,5 | 70                      | 80                         |
| 2002                     | 1.880                   | 100 | 35   | 1,9 | 1.590                                    | 84,6 | 212   | 11,3 | 70   | 3,7 | 8   | 0,4 | 72                      | 75                         |

<sup>1)</sup> Einschließlich Kieferorthopäden und Oralchirurgen.

(Datenquelle: Zahnärztekammer Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 8.2.6:

**Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Berlin 2001 und 2002 (Stand: 31.12.)  
nach Geschlecht**

Indikator 8.12

| Jahr | Ins-<br>gesamt | Psychologische<br>Psychotherapeuten<br>(PPT) |          |      |               | Kinder- und Jugendlichen-<br>psychotherapeuten<br>(KJPT) |          |      |               | PPT und KJPT<br>zusammen <sup>1)</sup> |          |      |               | Psycho-<br>thera-<br>peutisch<br>weiter-<br>gebildete<br>Ärzte <sup>2)</sup> |
|------|----------------|--|----------|------|---------------|--|----------|------|---------------|--|----------|------|---------------|--|
|      |                | insge-<br>samt                               | weiblich |      | männ-<br>lich | insge-<br>samt   | weiblich |      | männ-<br>lich | insge-<br>samt                         | weiblich |      | männ-<br>lich |  |
|      |                |  | abs.     | %    |               |  | abs.     | %    |               |  | abs.     | %    |               |  |
|      |                |  |          |      |               |  |          |      |               |  |          |      |               |  |
| 2001 | 3.297          | 2.515  | 1.699    | 67,6 | 816           | 475  | 337      | 70,9 | 138           | 2.990                                  | 2.036    | 68,1 | 954           | 307 <sup>3)</sup>  |
| 2002 | 3.430          | 2.730  | 1.838    | 67,3 | 892           | 444  | 329      | 74,1 | 115           | 3.109                                  | 2.111    | 67,9 | 998           | 321 <sup>4)</sup>  |

<sup>1)</sup> Stimmt nicht überein mit der Summe der Zahlen von PPT und KJPT, da einige Psychotherapeuten eine Approbation als PPT sowie als KJPT besitzen.

<sup>2)</sup> Mit vertragsärztlichem Versorgungsauftrag in ambulanten Einrichtungen.

<sup>3)</sup> Stand: 01.01.2002.

<sup>4)</sup> Stand: 30.06.2003.

(Datenquelle: Psychotherapeutenkammer Berlin / KV Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 8.2.7:

Indikator 8.22

Im Krankenhaus, in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen, in Pflegeeinrichtungen bzw. freiberuflich tätige Personen im Gesundheitswesen in Berlin 1992 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Tätigkeitsbereich und ausgewählten Berufsgruppen

| Berufsbezeichnung /<br>im Krankenhaus, in Vorsorge- oder<br>Rehabilitationseinrichtungen,<br>in Pflegeeinrichtungen<br>oder freiberuflich tätig | 1992   | 1994   | 1995   | 1996   | 1997   | 1998   | 1999   | 2000   | 2001   | 2002   | Veränderung<br>in % zu |       |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------------|-------|
|   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | abs.                   | 2001  |
|   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                        |       |
| <b>Ärztinnen/Ärzte (einschließl. AiP <sup>2)</sup>)</b>   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                        |       |
| im Krankenhaus <sup>3)</sup>  | 7.847  | 7.834  | 7.699  | 7.465  | 7.464  | 7.702  | 7.560  | 7.549  | 7.309  | 7.410  | 1,4                    | -5,6  |
| in Vorsorge- oder Reha-Einrichtungen  | 28     | 28     | 32     | 35     | 27     | 31     | 30     | 32     | 36     | 31     | -16,1                  | 10,7  |
| freiberuflich <sup>4)</sup>   | 5.436  | 6.080  | 6.143  | 6.178  | 6.245  | 6.234  | 6.471  | 6.505  | 6.545  | 6.640  | 1,4                    | 22,1  |
| <b>Krankenschwestern/<br/>Krankenpfleger</b>  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                        |       |
| im Krankenhaus <sup>3)</sup>  | 15.515 | 16.541 | 17.531 | 16.683 | 16.441 | 16.139 | 15.578 | 15.175 | 14.628 | 14.243 | -2,7                   | -8,2  |
| in Vorsorge- oder Reha-Einrichtungen  | .      | .      | 98     | 95     | 78     | 88     | 94     | 82     | 87     | 93     | 6,5                    | -5,1  |
| in ambulanten Pflegeeinrichtungen <sup>5)</sup>   | .      | .      | .      | .      | .      | .      | 3.012  | .      | 3.019  | .      | .                      | 0,2   |
| in (teil-)stationären Pflegeeinricht. <sup>5)</sup>   | .      | .      | .      | .      | .      | .      | 2.823  | .      | 3.065  | .      | .                      | 8,6   |
| freiberuflich   | 46     | 170    | 79     | 64     | 47     | 53     | 30     | 34     | 34     | 33     | -3,0                   | -28,3 |
| <b>Hebammen/<br/>Entbindungspfleger</b>   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                        |       |
| im Krankenhaus <sup>3)</sup>  | 357    | 356    | 379    | 386    | 373    | 396    | 362    | 373    | 374    | 368    | -1,6                   | 3,1   |
| freiberuflich   | 308    | 416    | 431    | 479    | 488    | 502    | 528    | 577    | 578    | 602    | 4,0                    | 95,5  |
| <b>Ergotherapeuten/-therapeuten</b>   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                        |       |
| im Krankenhaus <sup>3)</sup>  | 505    | 526    | 543    | 442    | 400    | 372    | 360    | 362    | 338    | 329    | -2,7                   | -34,9 |
| in Vorsorge- oder Reha-Einrichtungen  | .      | .      | 14     | 14     | 14     | 15     | 16     | 14     | 17     | .      | .                      | .     |
| in ambulanten Pflegeeinrichtungen <sup>5)</sup>   | .      | .      | .      | .      | .      | .      | 1      | .      | 2      | .      | .                      | 100,0 |
| in (teil-)stationären Pflegeeinricht. <sup>5)</sup>   | .      | .      | .      | .      | .      | .      | 137    | .      | 172    | .      | .                      | 25,5  |
| freiberuflich   | 24     | 32     | 33     | 37     | 44     | 59     | 60     | 76     | 81     | 88     | 8,0                    | 266,7 |
| <b>Logopädinnen/Logopäden</b>   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                        |       |
| im Krankenhaus <sup>3)</sup>  | 64     | 60     | 65     | 72     | 65     | 65     | 71     | 62     | 65     | 62     | -4,8                   | -3,1  |
| in Vorsorge- oder Reha-Einrichtungen  | .      | .      | 5      | 6      | 6      | 6      | 8      | 5      | 7      | 6      | -16,7                  | 20,0  |
| freiberuflich   | 52     | 65     | 78     | 84     | 90     | 113    | 125    | 120    | 125    | 130    | 3,8                    | 150,0 |
| <b>Physiotherapeuten/-therapeuten</b>   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                        |       |
| im Krankenhaus <sup>3)</sup>  | 1.077  | 1.081  | 1.096  | 1.022  | 1.012  | 1.019  | 966    | 971    | 933    | 853    | -9,4                   | -20,8 |
| in Vorsorge- oder Reha-Einrichtungen  | .      | .      | 37     | 42     | 35     | 37     | 39     | 32     | 36     | 35     | -2,9                   | -5,4  |
| freiberuflich   | 623    | 765    | 867    | 922    | 967    | 1.009  | 1.135  | 1.201  | 1.241  | 1.330  | 6,7                    | 113,5 |
| <b>Masseurinnen/Masseure und<br/>medizinische Bademeister/innen <sup>6)</sup></b>   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                        |       |
| im Krankenhaus <sup>3)</sup>  | 288    | 268    | 269    | 249    | 247    | 223    | 218    | 205    | 189    | 216    | 12,5                   | -25,0 |
| in Vorsorge- oder Reha-Einrichtungen  | .      | .      | 12     | 12     | 10     | 10     | 8      | 8      | 9      | 9      | -                      | -25,0 |
| freiberuflich   | 352    | 318    | 308    | 311    | 307    | 323    | 324    | 332    | 305    | 309    | 1,3                    | -12,2 |

<sup>1)</sup> In Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen (ausgenommen Ärzte): Veränderung zu 1995.

<sup>2)</sup> Ärzte im Praktikum.

<sup>3)</sup> Nach KHStV Teil I: Grunddaten.

<sup>4)</sup> Praxisinhaber und Praxisvertreter.

<sup>5)</sup> Erhebung 2-jährlich zum 15.12. / Veränderung 2001 zu 1999.

<sup>6)</sup> Einschließlich Masseure.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Personal in ambulanten medizinischen Einrichtungen

### ● Ärztinnen/Ärzte, Psychotherapeutinnen/-therapeuten und Zahnärztinnen/-ärzte

Tabelle 8.2.8:

Mit vertragsärztlichem Versorgungsauftrag in ambulanten Einrichtungen tätige Ärztinnen/Ärzte und Psychotherapeutinnen/-therapeuten in Berlin 2003 (Stand: 01.01.)

Indikator 8.7

| Jahr | Ärzte / Psycho-<br>therapeuten (PT) <sup>1) 2)</sup> |                           | Davon:                  |                      |                              |                           | Relation<br>Hausärzte : Fachärzte<br>Richtwert <sup>4)</sup> in %<br>60 : 40 |
|------|--|---------------------------|-------------------------|----------------------|------------------------------|---------------------------|--|
|      |  |                           | Hausärzte <sup>3)</sup> |                      | Fachärzte / PT <sup>2)</sup> |                           |  |
|      | absolut  | Einwohner<br>je Arzt / PT | absolut                 | Einwohner<br>je Arzt | absolut                      | Einwohner<br>je Arzt / PT |  |
| 2003 | 7.283  | 465,8                     | 2.810                   | 1.207,3              | 4.473                        | 758,4                     | 38,6 : 61,4  |

<sup>1)</sup> Ohne Ärzte im Praktikum.

<sup>2)</sup> Niedergelassene Ärzte und Psychologische/Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten (PPT / KJPT), jedoch ohne die zur Nachqualifikation ermächtigten PPT / KJPT.

<sup>3)</sup> Nach § 73 (1) SGB V.

<sup>4)</sup> Entsprechend Bedarfsplanungs-Richtlinie vom 09.03.1993, zuletzt geändert am 24.03.2003, in Kraft getreten am 01.06.2003.

(Datenquelle: KV Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 8.2.9:

Ärztinnen und Ärzte in ambulanten Einrichtungen in Berlin 1992 - 2002 (Stand: 31.12.)  
nach ausgewählten Gebietsbezeichnungen und Geschlecht

Indikator 8.9

| Jahr                     | Insgesamt <sup>1)</sup> | Allgemein-<br>medizin <sup>2) 3)</sup> | Innere<br>Medizin <sup>3)</sup> | Frauenheilkunde<br>u. Geburtshilfe <sup>4)</sup> | Kinder-<br>heilkunde <sup>5)</sup> |
|--------------------------|-------------------------|--|---------------------------------|--|------------------------------------|
| <b>Anzahl</b>            |                         |  |                                 |  |                                    |
| 1992                     | 5.480                   | 1.784                                  | 1.004                           | 453  | 327                                |
| 1993                     | 6.058                   | 2.039                                  | 1.096                           | 487  | 352                                |
| 1994                     | 6.080                   | 2.006                                  | 1.096                           | 495  | 339                                |
| 1995                     | 6.143                   | 2.023                                  | 1.097                           | 505  | 336                                |
| 1996                     | 6.141                   | 1.962                                  | 1.086                           | 466  | 331                                |
| 1997                     | 6.327                   | 1.976                                  | 1.111                           | 525  | 338                                |
| 1998                     | 6.786                   | 2.226                                  | 1.131                           | 526  | 348                                |
| 1999                     | 6.917                   | 2.209                                  | 1.146                           | 539  | 341                                |
| 2000                     | 7.015                   | 2.256                                  | 1.156                           | 541  | 344                                |
| 2001                     | 7.104                   | 2.285                                  | 1.158                           | 549  | 343                                |
| 2002                     | 7.229                   | 2.320                                  | 1.186                           | 562  | 349                                |
| <b>Einwohner je Arzt</b> |                         |  |                                 |  |                                    |
| 1992                     | 632                     | 1.637                                  | 2.908                           | 3.408  | 1.669                              |
| 1993                     | 574                     | 1.439                                  | 2.676                           | 3.176  | 1.540                              |
| 1994                     | 571                     | 1.465                                  | 2.682                           | 3.119  | 1.571                              |
| 1995                     | 565                     | 1.458                                  | 2.689                           | 3.056  | 1.552                              |
| 1996                     | 563                     | 1.503                                  | 2.716                           | 3.300  | 1.540                              |
| 1997                     | 541                     | 1.484                                  | 2.639                           | 2.907  | 1.461                              |
| 1998                     | 501                     | 1.312                                  | 2.583                           | 2.886  | 1.371                              |
| 1999                     | 490                     | 1.322                                  | 2.549                           | 2.811  | 1.367                              |
| 2000                     | 482                     | 1.298                                  | 2.533                           | 2.805  | 1.321                              |
| 2001                     | 477                     | 1.289                                  | 2.543                           | 2.776  | 1.295                              |
| 2002                     | 469                     | 1.275                                  | 2.495                           | 2.722  | 1.242                              |
| <b>weiblich</b>          |                         |  |                                 |  |                                    |
| 1999                     | 3.432                   | 1.298                                  | 476                             | 292  | 226                                |
| 2000                     | 3.511                   | 1.335                                  | 476                             | 301  | 230                                |
| 2001                     | 3.557                   | 1.363                                  | 478                             | 308  | 233                                |
| 2002                     | 3.624                   | 1.376                                  | 489                             | 324  | 235                                |
| <b>Frauenanteil in %</b> |                         |  |                                 |  |                                    |
| 1999                     | 49,6                    | 58,8                                   | 41,5                            | 54,2   | 66,3                               |
| 2000                     | 50,0                    | 59,2                                   | 41,2                            | 55,6   | 66,9                               |
| 2001                     | 50,1                    | 59,6                                   | 41,3                            | 56,1   | 67,9                               |
| 2002                     | 50,1                    | 59,3                                   | 41,2                            | 57,7   | 67,3                               |
| <b>männlich</b>          |                         |  |                                 |  |                                    |
| 1999                     | 3.485                   | 911                                    | 670                             | 247  | 115                                |
| 2000                     | 3.504                   | 921                                    | 680                             | 240  | 114                                |
| 2001                     | 3.547                   | 922                                    | 680                             | 241  | 110                                |
| 2002                     | 3.605                   | 944                                    | 697                             | 238  | 114                                |

<sup>1)</sup> Einschließlich Ärzte im Praktikum (AiP).

<sup>2)</sup> Einschließlich Praktische Ärzte und Ärzte ohne Gebietsbezeichnung.

<sup>3)</sup> Einwohner: 15 Jahre und älter.

<sup>4)</sup> Einwohner: Frauen 15 Jahre und älter.

<sup>5)</sup> Einwohner: Kinder 0 bis 14 Jahre.

(Datenquelle: Ärztekammer Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 8.2.10:

Indikator 8.8

**Mit vertragsärztlichem Versorgungsauftrag in ambulanten Einrichtungen tätige Ärztinnen/Ärzte, Psychotherapeutinnen/Psychotherapeuten und Zahnärztinnen/Zahnärzte in Berlin 2002 bzw. 2003 nach Bezirken**

| Bezirk                     | Ärzte und Psychotherapeuten (PT)<br><sup>1) 2)</sup><br>(Stand: 01.01.2003) |                    | Davon:                  |               |   |                    | Zahnärzte <sup>4)</sup><br>(Stand: 31.12.2002) |                   |
|----------------------------|---|--------------------|-------------------------|---------------|---|--------------------|--|-------------------|
|                            |   |                    | Hausärzte <sup>3)</sup> |               | Fachärzte und Psychotherapeuten <sup>2)</sup> |                    |  |                   |
|                            | absolut   | Einw. je Arzt / PT | absolut                 | Einw. je Arzt | absolut                                       | Einw. je Arzt / PT | absolut  | Einw. je Zahnarzt |
| Mitte                      | 768   | 420                | 279                     | 1.157         | 489   | 660                | 313  | 1.032             |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 549   | 463                | 226                     | 1.124         | 323   | 787                | 235  | 1.081             |
| Pankow                     | 715   | 483                | 283                     | 1.221         | 432   | 800                | 310  | 1.115             |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 1.087   | 290                | 304                     | 1.038         | 783   | 403                | 366  | 862               |
| Spandau                    | 406   | 557                | 163                     | 1.387         | 243   | 930                | 187  | 1.209             |
| Steglitz-Zehlendorf        | 743   | 388                | 249                     | 1.158         | 494   | 584                | 270  | 1.068             |
| Tempelhof-Schöneberg       | 843   | 400                | 299                     | 1.127         | 544   | 619                | 316  | 1.066             |
| Neukölln                   | 514   | 598                | 228                     | 1.348         | 286   | 1.075              | 233  | 1.319             |
| Treptow-Köpenick           | 386   | 604                | 185                     | 1.259         | 201   | 1.159              | 192  | 1.213             |
| Marzahn-Hellersdorf        | 417   | 614                | 204                     | 1.255         | 213   | 1.202              | 198  | 1.293             |
| Lichtenberg                | 439   | 593                | 201                     | 1.296         | 238   | 1.095              | 208  | 1.252             |
| Reinickendorf              | 416   | 592                | 189                     | 1.302         | 227   | 1.084              | 213  | 1.156             |
| <b>Berlin</b>              | <b>7.283</b>  | <b>466</b>         | <b>2.810</b>            | <b>1.207</b>  | <b>4.473</b>                                  | <b>758</b>         | <b>3.041</b>                                   | <b>1.116</b>      |

<sup>1)</sup> Ohne Ärzte im Praktikum.

<sup>2)</sup> Niedergelassene Ärzte und Psychologische/Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten (PPT / KJPT), jedoch ohne die zur Nachqualifikation ermächtigten PPT / KJPT.

<sup>3)</sup> Nach § 73 (1) SGB V.

<sup>4)</sup> Einschließlich Kieferorthopäden und Oralchirurgen.

(Datenquelle: KV Berlin / KZV Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 8.2.11:**

**Niedergelassene Ärztinnen/Ärzte und Zahnärztinnen/Zahnärzte in Berlin 2002 (Stand: 31.12.)  
nach Geschlecht, Staatsangehörigkeit und Bezirken**

| Bezirk                     | Ärzte <sup>1)</sup> |               |               |                           |                           | Zahnärzte <sup>2)</sup> |               |               |                           |                           |
|----------------------------|---------------------|---------------|---------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------|---------------|---------------------------|---------------------------|
|                            | insge-<br>samt      | davon:        |               | dar.:<br>auslän-<br>disch | Ein-<br>wohner<br>je Arzt | insge-<br>samt          | davon:        |               | dar.:<br>auslän-<br>disch | Ein-<br>wohner<br>je Arzt |
|                            |                     | weib-<br>lich | männ-<br>lich |                           |                           |                         | weib-<br>lich | männ-<br>lich |                           |                           |
| Mitte                      | 672                 | 287           | 385           | 13                        | 480                       | 316                     | 142           | 174           | 1                         | 1.022                     |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 478                 | 229           | 249           | 16                        | 532                       | 230                     | 116           | 114           | -                         | 1.105                     |
| Pankow                     | 636                 | 389           | 247           | 9                         | 543                       | 314                     | 192           | 122           | 1                         | 1.101                     |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 929                 | 384           | 545           | 16                        | 340                       | 393                     | 148           | 245           | -                         | 803                       |
| Spandau                    | 363                 | 132           | 231           | 4                         | 623                       | 183                     | 75            | 108           | 1                         | 1.235                     |
| Steglitz-Zehlendorf        | 673                 | 334           | 339           | 11                        | 428                       | 293                     | 107           | 186           | 1                         | 984                       |
| Tempelhof-Schöneberg       | 706                 | 293           | 413           | 13                        | 477                       | 312                     | 130           | 182           | -                         | 1.080                     |
| Neukölln                   | 462                 | 143           | 319           | 12                        | 665                       | 226                     | 80            | 146           | 1                         | 1.360                     |
| Treptow-Köpenick           | 367                 | 254           | 113           | 2                         | 635                       | 192                     | 137           | 55            | -                         | 1.213                     |
| Marzahn-Hellersdorf        | 433                 | 283           | 150           | 6                         | 591                       | 197                     | 136           | 61            | -                         | 1.299                     |
| Lichtenberg                | 436                 | 269           | 167           | 1                         | 597                       | 209                     | 128           | 81            | 1                         | 1.246                     |
| Reinickendorf              | 407                 | 170           | 237           | 6                         | 605                       | 212                     | 96            | 116           | -                         | 1.161                     |
| <b>Berlin</b>              | <b>6.640</b>        | <b>3.216</b>  | <b>3.424</b>  | <b>109</b>                | <b>511</b>                | <b>3.077</b>            | <b>1.487</b>  | <b>1.590</b>  | <b>6</b>                  | <b>1.103</b>              |

<sup>1)</sup> Praxisinhaber und Praxisvertreter.

<sup>2)</sup> Ohne Assistenten und Praxisvertreter, einschließlich Kieferorthopäden und Oralchirurgen.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 8.2.12:

**Zahnärztinnen/Zahnärzte und Kieferorthopädinnen/-orthopäden in ambulanten Einrichtungen in Berlin 1995 - 2002 (Stand: 31.12.) nach Geschlecht**

Indikator 8.11

| Jahr | Ins-<br>gesamt <sup>1)</sup> | Davon:   |      |          | Darunter:<br>Kieferorthopäden |          |          | Einwohner je |                           |
|------|------------------------------|----------|------|----------|-------------------------------|----------|----------|--------------|---------------------------|
|      |                              | weiblich |      | männlich |                               |          |          | Zahnarzt     | Kiefer-<br>ortho-<br>päde |
|      |                              | abs.     | %    |          | zusammen                      | weiblich | männlich |              |                           |
| 1995 | 3.363                        | 1.632    | 48,5 | 1.731    | 139                           | 83       | 56       | 1.032        | 24.974                    |
| 1996 | 3.407                        | 1.654    | 48,5 | 1.753    | 157                           | 91       | 66       | 1.015        | 22.030                    |
| 1997 | 3.458                        | 1.679    | 48,6 | 1.779    | 163                           | 97       | 66       | 991          | 21.017                    |
| 1998 | 3.476                        | 1.699    | 48,9 | 1.777    | 164                           | 101      | 63       | 978          | 20.725                    |
| 1999 | 3.519                        | 1.721    | 48,9 | 1.798    | 174                           | 107      | 67       | 962          | 19.464                    |
| 2000 | 3.545                        | 1.743    | 49,2 | 1.802    | 181                           | 109      | 72       | 954          | 18.686                    |
| 2001 | 3.580                        | 1.751    | 48,9 | 1.829    | 183                           | 110      | 73       | 946          | 18.516                    |
| 2002 | 3.558                        | 1.756    | 49,4 | 1.802    | 183                           | 113      | 70       | 953          | 18.538                    |

<sup>1)</sup> Einschließlich Kieferorthopäden und Oralchirurgen.

(Datenquelle: Zahnärztekammer Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 8.2.13:

**Mit vertragsärztlichem Versorgungsauftrag in ambulanten Einrichtungen tätige Psychotherapeutinnen/Psychotherapeuten in Berlin am 01.06.2003 nach Bezirken**

Indikator 8.13

| Bezirk                     | Psychotherapeuten<br>insgesamt |                                  | Davon:   |   | Relation<br>Ärzte : PPT / KJPT<br>Richtwert <sup>1)</sup> in %<br>40 : 60 |
|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|---|---|
|                            | absolut                        | Einw. je<br>Psycho-<br>therapeut | psycho-<br>therapeutisch<br>weitergebildete<br>Ärzte | Psychologische<br>Psychothera-<br>peuten (PPT) /<br>Kinder- und<br>Jugendlichen-<br>psychothera-<br>peuten (KJPT) |   |
| Mitte                      | 157                            | 2.054                            | 31   | 126   | 19,8 : 80,2   |
| Friedrichshain-Kreuzberg   | 108                            | 2.362                            | 14   | 94  | 12,6 : 87,4   |
| Pankow                     | 108                            | 3.215                            | 16   | 92  | 14,4 : 85,6   |
| Charlottenburg-Wilmersdorf | 424                            | 744                              | 92   | 332   | 21,8 : 78,2   |
| Spandau                    | 86                             | 2.634                            | 6  | 80  | 6,8 : 93,2  |
| Steglitz-Zehlendorf        | 257                            | 1.122                            | 82   | 175   | 31,9 : 68,1   |
| Tempelhof-Schöneberg       | 303                            | 1.113                            | 50   | 253   | 16,4 : 83,6   |
| Neukölln                   | 125                            | 2.457                            | 5  | 120   | 4,1 : 95,9  |
| Treptow-Köpenick           | 81                             | 2.887                            | 5  | 76  | 5,8 : 94,2  |
| Marzahn-Hellersdorf        | 26                             | 9.961                            | 1  | 25  | 2,7 : 97,3  |
| Lichtenberg                | 47                             | 5.531                            | 2  | 45  | 4,5 : 95,5  |
| Reinickendorf              | 86                             | 2.866                            | 18   | 68  | 20,8 : 79,2   |
| <b>Berlin</b>              | <b>1.807</b>                   | <b>1.878</b>                     | <b>321</b>   | <b>1.486</b>  | <b>17,8 : 82,2</b>  |

<sup>1)</sup> Nach § 101 (4) SGB V.

(Datenquelle: KV Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## ● Pflegeberufe und sonstige Gesundheitsdienstberufe

Tabelle 8.2.14:

Indikatoren 8.16/8.22

Ausgewählte niedergelassene bzw. freiberuflich tätige Personen im Gesundheitswesen in Berlin 1992 - 2002 (Stand: 31.12.)  
nach Geschlecht, Bezirken und Berufsgruppen

| Jahr /<br>Geschlecht /<br>Bezirk | Heil-<br>prak-<br>tiker/<br>-innen | Heilprakti-<br>ker/innen<br>mit einge-<br>schränkter<br>Erlaubnis<br>f. Psycho-<br>therapie<br>1) | Kranken-<br>schwe-<br>stern/<br>-pfleger | Heb-<br>ammen/<br>Entbin-<br>dungs-<br>pfleger | Ergo-<br>thera-<br>peutinnen/<br>-thera-<br>peuten<br>2) | Logo-<br>pädagoginnen/<br>Logo-<br>päden | Physio-<br>thera-<br>peutinnen/<br>thera-<br>peuten<br>3) | Masseu-<br>rinnen/<br>Masseure | Masseu-<br>rinnen/<br>Masseure<br>und med.<br>Bade-<br>meister/<br>-innen | Son-<br>stige |
|----------------------------------|------------------------------------|---|--|--|--|--|---|--------------------------------|---|---------------|
| 1992                             | 528                                | 707   | 46                                       | 308  | 24   | 52                                       | 623   | 54                             | 298   | 8             |
| 1993                             | 664                                | 753   | 71                                       | 378  | 24   | 66                                       | 730   | 58                             | 315   | 4             |
| 1994                             | 822                                | 796   | 170                                      | 416  | 32   | 65                                       | 765   | 30                             | 288   | 6             |
| 1995                             | 985                                | 826   | 79                                       | 431  | 33   | 78                                       | 867   | 20                             | 288   | 14            |
| 1996                             | 1.122                              | 844   | 64                                       | 479  | 37   | 84                                       | 922   | 20                             | 291   | 16            |
| 1997                             | 1.230                              | 907   | 47                                       | 488  | 44   | 90                                       | 967   | 21                             | 286   | 18            |
| 1998                             | 1.331                              | 1.068   | 53                                       | 502  | 59   | 113                                      | 1.009   | 23                             | 300   | 22            |
| 1999                             | 1.471                              | 1.146   | 30                                       | 528  | 60   | 125                                      | 1.135   | 23                             | 301   | 30            |
| 2000                             | 1.566                              | 1.201   | 34                                       | 577  | 76   | 120                                      | 1.201   | 23                             | 309   | 32            |
| 2001                             | 1.604                              | 1.227   | 34                                       | 578  | 81   | 125                                      | 1.241   | 23                             | 282   | 38            |
| <b>2002</b>                      | <b>1.677</b>                       | <b>1.284</b>  | <b>33</b>                                | <b>602</b>                                     | <b>88</b>  | <b>130</b>                               | <b>1.330</b>  | <b>23</b>                      | <b>286</b>  | <b>43</b>     |
| <b>Veränderung in %</b>          |                                    |   |  |  |  |  |   |                                |   |               |
| 2002 zu 2001                     | 4,6                                | 4,6   | -2,9                                     | 4,2  | 8,6  | 4,0                                      | 7,2   | -                              | 1,4   | 13,2          |
| 2002 zu 1992                     | 217,6                              | 81,6  | -28,3                                    | 95,5   | 266,7  | 150,0                                    | 113,5   | -57,4                          | -4,0  | 437,5         |
| <b>Einwohner/innen 4) je</b>     |                                    |   |  |  |  |  |   |                                |   |               |
| Berufsangehörigen                | 2.023                              | 2.642   | 102.801                                  | 1.236  | 38.550   | 26.096                                   | 2.551   | 147.497                        | 11.862  | 78.894        |
| <b>davon:</b>                    |                                    |   |  |  |  |  |   |                                |   |               |
| weiblich                         | 1.328                              | 837   | 21                                       | 602  | 81   | 117                                      | 1.099   | 16                             | 87  | 33            |
| Frauenanteil in %                | 79,2                               | 65,2  | 63,6                                     | 100,0  | 92,0   | 90,0                                     | 82,6  | 69,6                           | 30,4  | 76,7          |
| männlich                         | 349                                | 447   | 12                                       | -  | 7  | 13                                       | 231   | 7                              | 199   | 10            |
| <b>tätig in:</b>                 |                                    |   |  |  |  |  |   |                                |   |               |
| Mitte                            | 126                                | 115   | 1  | 42   | 6  | 11                                       | 120   | 2                              | 3   | 1             |
| Friedrichshain-<br>Kreuzberg     | 202                                | 123   | -  | 71   | 5  | 10                                       | 115   | 1                              | 12  | 1             |
| Pankow                           | 62                                 | 29  | 2  | 66   | 8  | 10                                       | 128   | -                              | 7   | 2             |
| Charlottenburg-<br>Wilmerdorf    | 354                                | 352   | 4  | 76   | 16   | 20                                       | 190   | 4                              | 80  | 10            |
| Spandau                          | 56                                 | 42  | 4  | 29   | 1  | 7  | 59  | 1                              | 28  | 1             |
| Steglitz-Zehlendorf              | 341                                | 210   | 6  | 88   | 15   | 19                                       | 169   | 7                              | 36  | 12            |
| Tempelhof-<br>Schöneberg         | 246                                | 220   | 4  | 62   | 11   | 10                                       | 154   | 5                              | 56  | 3             |
| Neukölln                         | 141                                | 62  | 5  | 57   | 7  | 7  | 91  | -                              | 27  | 2             |
| Treptow-Köpenick                 | 13                                 | 20  | 3  | 33   | 3  | 6  | 74  | -                              | 2   | 3             |
| Marzahn-<br>Hellersdorf          | 12                                 | 16  | 2  | 23   | 5  | 11                                       | 74  | 1                              | 1   | 1             |
| Lichtenberg                      | 14                                 | 15  | -  | 25   | 3  | 7  | 66  | 2                              | 1   | 2             |
| Reinickendorf                    | 110                                | 80  | 2  | 30   | 8  | 12                                       | 90  | -                              | 33  | 5             |

1) Seit 1999 ist die Berufsbezeichnung "Psychotherapeuten mit Heilpraktikererlaubnis" in "Heilpraktiker mit eingeschränkter Erlaubnis für Psychotherapie" geändert.

2) Ab 1999 hat sich die Berufsbezeichnung Beschäftigungs-/ Arbeitstherapeut in Ergotherapeut geändert.

3) Einschließlich Krankengymnastinnen/-gymnasten.

4) Bezogen auf die gesamte Bevölkerung, bei den Hebammen auf die 15- bis 44-jährigen Frauen, am 31.12.2002.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 8.2.15:

**Ausgewählte Gesundheitsdienstberufe in ambulanten Einrichtungen in Berlin 1999 - 2002  
nach Geschlecht**

Indikatoren 8.14/8.15

| Jahr | Krankenschwestern,<br>-pfleger,<br>Kinderkranken-<br>schwestern, -pfleger <sup>1) 2)</sup> |          |      |               | Helferinnen und Helfer<br>in der Krankenpflege <sup>1) 2)</sup> |          |      |               | Arzt-/Zahnarzt-<br>helferinnen und -helfer <sup>2) 3)</sup> |          |      |               | Physiotherapeutinnen<br>/-therapeuten,<br>Masseurinnen/Masseure,<br>med. Bademeister/innen <sup>1) 2)</sup> |          |      |               |
|------|--|----------|------|---------------|---|----------|------|---------------|---|----------|------|---------------|---|----------|------|---------------|
|      | insge-<br>samt   | weiblich |      | männ-<br>lich | insge-<br>samt  | weiblich |      | männ-<br>lich | insge-<br>samt  | weiblich |      | männ-<br>lich | insge-<br>samt  | weiblich |      | männ-<br>lich |
|      |  | abs.     | %    |               |   | abs.     | %    |               |   | abs.     | %    |               |   | abs.     | %    |               |
| 1999 | 15.704   | 13.521   | 86,1 | 2.183         | 7.596   | 5.244    | 69,0 | 2.352         | 19.867  | 19.603   | 98,7 | 264           | 6.204   | 5.074    | 81,8 | 1.130         |
| 2000 | 15.969   | 13.792   | 86,4 | 2.177         | 7.967   | 5.451    | 68,4 | 2.516         | 20.017  | 19.731   | 98,6 | 286           | 6.496   | 5.267    | 81,1 | 1.229         |
| 2001 | 15.636   | 13.415   | 85,8 | 2.221         | 8.801   | 6.121    | 69,5 | 2.680         | 20.288  | 19.972   | 98,4 | 316           | 6.729   | 5.456    | 81,1 | 1.273         |
| 2002 | 15.119   | 12.870   | 85,1 | 2.249         | 9.531   | 6.654    | 69,8 | 2.877         | 20.803  | 20.462   | 98,4 | 341           | 7.069   | 5.720    | 80,9 | 1.349         |

<sup>1)</sup> Errechneter Wert aus der Statistik der sozialversicherungspflichtig Beschäftigten, Krankenhausstatistik (KHStV - Teil I), Statistik der in Gesundheitsberufen selbständig Tätigen (jeweils zum 31.12.) und Pflegestatistik (zum 15.12.). Die Berechnung der Jahre 2000 und 2002 enthält für die Pflegestatistik, die alle 2 Jahre (erstmalig 1999) erhoben wird, die Vorjahreswerte.

<sup>2)</sup> Die Zahlen der sozialversicherungspflichtig Beschäftigten gelten für einen Zeitraum von 3 Jahren (ab dem jeweiligen Berichtstag) als vorläufig.

<sup>3)</sup> Die Zahl ist der Statistik der sozialversicherungspflichtig Beschäftigten entnommen und enthält auch Arztsekretär/innen, Tierarzt-helfer/innen und Sprechstundenhelfer/innen o.n.A.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



## Personal in (teil-)stationären medizinischen Einrichtungen

### ● Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

Tabelle 8.2.16:

Beschäftigte in Krankenhäusern und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen  
in Berlin 1996 - 2002 (Stichtag: 31.12.)

Indikatoren 8.17/8.23

| Lfd.<br>Nr. | Beschäftigte                            | 1996          | 1997          | 1998          | 1999          | 2000          | 2001          | 2002          |  |  |
|-------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|
|             |   |               |               |               |               |               |               | abs.          | Anteil<br>an<br>insge-<br>samt <sup>1)</sup><br>bzw.<br>männl.<br>weibl.<br>in % | Verän-<br>derung<br>zum Vor-<br>jahr<br>in % |
| 1           | <b>insgesamt in</b>                     |               |               |               |               |               |               |               |  |  |
| 2           | <b>Krankenhäusern</b>                   | <b>58.758</b> | <b>55.871</b> | <b>54.471</b> | <b>52.413</b> | <b>50.857</b> | <b>48.662</b> | <b>48.029</b> | <b>100</b>   | <b>-1,3</b>                                  |
| 3           | <b>davon:</b>                           |               |               |               |               |               |               |               |  |  |
| 4           | <b>nichtärztliches Personal</b>         | <b>51.293</b> | <b>48.407</b> | <b>46.769</b> | <b>44.853</b> | <b>43.308</b> | <b>41.353</b> | <b>40.619</b> | <b>84,6</b>  | <b>-1,8</b>                                  |
| 5           | weiblich                                | 40.455        | 37.932        | 36.823        | 35.316        | 34.215        | 32.788        | 31.794        | 78,3   | -3,0   |
| 6           | männlich                                | 10.838        | 10.475        | 9.946         | 9.537         | 9.093         | 8.565         | 8.825         | 21,7   | 3,0  |
| 7           | dar.: teilzeitbeschäftigt               | 11.280        | 11.094        | 11.396        | 11.511        | 11.695        | 11.627        | 11.754        | 28,9   | 1,1  |
| 8           | weiblich (% von Zeile 5)                | 10.260        | 10.085        | 10.390        | 10.490        | 10.632        | 10.557        | 10.572        | 33,3   | 0,1  |
| 9           | männlich (% von Zeile 6)                | 1.020         | 1.009         | 1.006         | 1.021         | 1.063         | 1.070         | 1.182         | 13,4   | 10,5   |
| 10          | Pflegedienst                            | 20.947        | 19.760        | 19.124        | 18.418        | 17.789        | 17.074        | 16.775        | 41,3   | -1,8   |
| 11          | weiblich                                | 18.235        | 17.118        | 16.671        | 16.076        | 15.453        | 14.892        | 14.563        | 86,8   | -2,2   |
| 12          | männlich                                | 2.712         | 2.642         | 2.453         | 2.342         | 2.336         | 2.182         | 2.212         | 13,2   | 1,4  |
| 13          | dar.: Schwestern/Pfleger                | 16.683        | 16.441        | 16.139        | 15.578        | 15.175        | 14.628        | 14.243        | 35,1   | -2,6   |
| 14          | Med.-techn. Dienst                      | 9.677         | 9.354         | 9.102         | 8.807         | 8.645         | 8.483         | 8.374         | 20,6   | -1,3   |
| 15          | Funktionsdienst                         | 6.228         | 6.056         | 6.154         | 6.002         | 6.043         | 5.727         | 5.561         | 13,7   | -2,9   |
| 16          | Wirtschafts-/Versorgungsdienst          | 4.914         | 4.377         | 3.913         | 3.641         | 3.324         | 3.014         | 2.557         | 6,3  | -15,2  |
| 17          | Verwaltungsdienst                       | 4.766         | 4.561         | 4.399         | 4.219         | 4.203         | 3.893         | 3.840         | 9,5  | -1,4   |
| 18          | sonstiges Personal                      | 4.761         | 4.299         | 4.077         | 3.766         | 3.304         | 3.162         | 3.512         | 8,6  | 11,1   |
| 19          | <b>ärztliches Personal<sup>2)</sup></b> | <b>7.465</b>  | <b>7.464</b>  | <b>7.702</b>  | <b>7.560</b>  | <b>7.549</b>  | <b>7.309</b>  | <b>7.410</b>  | <b>15,4</b>  | <b>1,4</b>                                   |
| 20          | hauptamtlich                            | 6.571         | 6.635         | 6.949         | 6.846         | 6.800         | 6.530         | 6.620         | 89,3   | 1,4  |
| 21          | weiblich                                | 2.545         | 2.517         | 2.669         | 2.634         | 2.616         | 2.532         | 2.549         | 38,5   | 0,7  |
| 22          | männlich                                | 4.026         | 4.118         | 4.280         | 4.212         | 4.184         | 3.998         | 4.071         | 61,5   | 1,8  |
| 23          | dar.: teilzeitbeschäftigt               | 527           | 661           | 783           | 883           | 876           | 924           | 1.025         | 15,5   | 10,9   |
| 24          | weiblich (% von Zeile 21)               | 343           | 405           | 515           | 589           | 567           | 595           | 710           | 27,9   | 19,3   |
| 25          | männlich (% von Zeile 22)               | 184           | 256           | 268           | 294           | 309           | 329           | 315           | 7,7  | -4,3   |
| 26          | dar.: in allgemeinen Krankenh.          | 6.447         | 6.577         | 6.887         | 6.787         | 6.734         | 6.469         | 6.543         | 98,8   | 1,1  |
| 27          | Ärztinnen/Ärzte im Praktikum (AiP)      | 894           | 829           | 753           | 714           | 749           | 779           | 790           | 10,7   | 1,4  |
| 28          | <b>insgesamt in Vorsorge- oder</b>      |               |               |               |               |               |               |               |  |  |
| 29          | <b>Rehabilitationseinrichtungen</b>     | <b>338</b>    | <b>246</b>    | <b>255</b>    | <b>260</b>    | <b>232</b>    | <b>253</b>    | <b>268</b>    | <b>100</b>   | <b>5,9</b>                                   |
| 30          | <b>davon:</b>                           |               |               |               |               |               |               |               |  |  |
| 31          | <b>nichtärztliches Personal</b>         | <b>303</b>    | <b>219</b>    | <b>224</b>    | <b>230</b>    | <b>200</b>    | <b>217</b>    | <b>237</b>    | <b>88,4</b>  | <b>9,2</b>                                   |
| 32          | weiblich                                | 253           | 192           | 198           | 198           | 172           | 188           | 192           | 81,0   | 2,1  |
| 33          | männlich                                | 50            | 27            | 26            | 32            | 28            | 29            | 45            | 19,0   | 55,2   |
| 34          | Pflegedienst                            | 124           | 103           | 108           | 110           | 99            | 105           | 119           | 50,2   | 13,3   |
| 35          | weiblich                                | 109           | 92            | 98            | 100           | 88            | 94            | 105           | 88,2   | 11,7   |
| 36          | männlich                                | 15            | 11            | 10            | 10            | 11            | 11            | 14            | 11,8   | 27,3   |
| 37          | <b>ärztliches Personal</b>              | <b>35</b>     | <b>27</b>     | <b>31</b>     | <b>30</b>     | <b>32</b>     | <b>36</b>     | <b>31</b>     | <b>11,6</b>  | <b>-13,9</b>                                 |
| 38          | hauptamtlich                            | 32            | 25            | 28            | 27            | 26            | 32            | 30            | 96,8   | -6,3   |
| 39          | weiblich                                | 10            | 8             | 5             | 10            | 10            | 14            | 15            | 50,0   | 7,1  |
| 40          | männlich                                | 22            | 17            | 23            | 17            | 16            | 18            | 15            | 50,0   | -16,7  |
| 41          | Ärztinnen/Ärzte im Praktikum (AiP)      | 3             | 2             | 3             | 3             | 6             | 4             | 1             | 3,2  | -75,0  |

<sup>1)</sup> Anteile des nichtärztlichen und ärztlichen Personals am gesamten Personal,

Anteile der Teilzeitbeschäftigten und der Berufsgruppen jeweils an der Gesamtzahl des nichtärztlichen bzw. des ärztlichen Personals.

<sup>2)</sup> Ohne Belegärzte (jeweils zum Jahresende seit 1996: 146, 152, 163, 168, 224, 216, 244)

und ohne Zahnärzte (jeweils zum Jahresende seit 1996: 127, 127, 120, 119, 124, 140, 129).

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 8.2.17:

## Ärztliches Personal der Krankenhäuser in Berlin am 31.12.2002

nach Gebietsbezeichnungen, Geschlecht, funktioneller Stellung und Teilzeitbeschäftigung

| Gebiets-/Teilgebiets-<br>bezeichnung            | Hauptamtliche Ärztinnen/Ärzte |                 |                        |            |                        |            |                        |                     |             |            |                         |            |                         |
|---|-------------------------------|-----------------|------------------------|------------|------------------------|------------|------------------------|---------------------|-------------|------------|-------------------------|------------|-------------------------|
|   | insgesamt                     |                 |                        | darunter:  |                        |            |                        |                     |             |            |                         |            |                         |
|   |                               |                 |                        | Ltd. Ärzte |                        | Oberärzte  |                        | teilzeitbeschäftigt |             |            |                         |            |                         |
|   |                               |                 |                        | abs.       | dar.<br>weibl.<br>in % | abs.       | dar.<br>weibl.<br>in % | abs.                | insg.       | männlich   |                         | weiblich   |                         |
|   | abs.                          | % <sup>1)</sup> | dar.<br>weibl.<br>in % |            |                        |            |                        |                     |             | abs.       | % an<br>männl.<br>insg. | abs.       | % an<br>weibl.<br>insg. |
| mit abgeschlossener Weiterbildung               | 3.699                         | 55,9            | 34,0                   | 605        | 11,9                   | 918        | 24,9                   | 488                 | 13,2        | 180        | 7,4                     | 308        | 24,5                    |
| davon:  |                               |                 |                        |            |                        |            |                        |                     |             |            |                         |            |                         |
| Allgemeinmedizin                                | 27                            | 0,7             | 48,1                   | 8          | 12,5                   | 1          | -                      | 8                   | 29,6        | 4          | 28,6                    | 4          | 30,8                    |
| Anästhesiologie                                 | 598                           | 16,2            | 46,2                   | 44         | 20,5                   | 120        | 30,0                   | 148                 | 24,7        | 47         | 14,6                    | 101        | 36,6                    |
| Anatomie  | 17                            | 0,5             | 23,5                   | 6          | 16,7                   | 5          | -                      | 1                   | 5,9         | -          | -                       | 1          | 25,0                    |
| Arbeitsmedizin                                  | 11                            | 0,3             | 63,6                   | 2          | 50,0                   | -          | -                      | 2                   | 18,2        | 1          | 25,0                    | 1          | 14,3                    |
| Augenheilkunde                                  | 61                            | 1,6             | 42,6                   | 16         | 12,5                   | 22         | 40,9                   | 12                  | 19,7        | 6          | 17,1                    | 6          | 23,1                    |
| Biochemie                                       | 14                            | 0,4             | 28,6                   | 8          | -                      | -          | -                      | -                   | -           | -          | -                       | -          | -                       |
| Chirurgie                                       | 593                           | 16,0            | 15,7                   | 80         | 2,5                    | 168        | 10,1                   | 43                  | 7,3         | 26         | 5,2                     | 17         | 18,3                    |
| Diagnostische Radiologie                        | 230                           | 6,2             | 42,6                   | 37         | 21,6                   | 55         | 45,5                   | 21                  | 9,1         | 4          | 3,0                     | 17         | 17,3                    |
| Frauenheilkunde und Geburtshilfe                | 191                           | 5,2             | 42,9                   | 27         | 7,4                    | 53         | 35,8                   | 30                  | 15,7        | 6          | 5,5                     | 24         | 29,3                    |
| Hals-Nasen-Ohrenheilkunde                       | 51                            | 1,4             | 29,4                   | 9          | -                      | 14         | 35,7                   | 2                   | 3,9         | -          | -                       | 2          | 13,3                    |
| Haut- und Geschlechtskrankheiten                | 35                            | 0,9             | 40,0                   | 8          | 37,5                   | 10         | 50,0                   | 5                   | 14,3        | -          | -                       | 5          | 35,7                    |
| Herzchirurgie                                   | 4                             | 0,1             | -                      | 1          | -                      | -          | -                      | -                   | -           | -          | -                       | -          | -                       |
| Humangenetik                                    | 4                             | 0,1             | 25,0                   | 3          | -                      | -          | -                      | -                   | -           | -          | -                       | -          | -                       |
| Hygiene und Umweltmedizin                       | 10                            | 0,3             | 70,0                   | 3          | 33,3                   | 1          | 100,0                  | 1                   | 10,0        | -          | -                       | 1          | 14,3                    |
| Innere Medizin                                  | 823                           | 22,2            | 30,6                   | 126        | 11,1                   | 227        | 21,6                   | 97                  | 11,8        | 33         | 5,8                     | 64         | 25,4                    |
| Kinderchirurgie                                 | 26                            | 0,7             | 34,6                   | 4          | -                      | 3          | -                      | 2                   | 7,7         | 1          | 5,9                     | 1          | 11,1                    |
| Kinderheilkunde                                 | 212                           | 5,7             | 44,8                   | 24         | 12,5                   | 39         | 30,8                   | 29                  | 13,7        | 13         | 11,1                    | 16         | 16,8                    |
| Kinder-/Jugendpsychiatrie,-psychother.          | 17                            | 0,5             | 70,6                   | 4          | 75,0                   | 6          | 66,7                   | 4                   | 23,5        | 1          | 20,0                    | 3          | 25,0                    |
| Klinische Pharmakologie                         | 2                             | 0,1             | 50,0                   | 1          | 100,0                  | -          | -                      | -                   | -           | -          | -                       | -          | -                       |
| Laboratoriumsmedizin                            | 35                            | 0,9             | 37,1                   | 12         | 16,7                   | 11         | 36,4                   | 3                   | 8,6         | 1          | 4,5                     | 2          | 15,4                    |
| Mikrobiologie/Infektionsepidemiologie           | 32                            | 0,9             | 40,6                   | 8          | -                      | 2          | -                      | 6                   | 18,8        | 2          | 10,5                    | 4          | 30,8                    |
| Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie                   | 26                            | 0,7             | 15,4                   | 18         | 5,6                    | 2          | -                      | -                   | -           | -          | -                       | -          | -                       |
| Nervenheilkunde                                 | 21                            | 0,6             | 42,9                   | 3          | 33,3                   | 5          | 40,0                   | 5                   | 23,8        | 4          | 33,3                    | 1          | 11,1                    |
| Neurochirurgie                                  | 41                            | 1,1             | 14,6                   | 11         | -                      | 11         | 36,4                   | 1                   | 2,4         | 1          | 2,9                     | -          | -                       |
| Neurologie                                      | 107                           | 2,9             | 29,9                   | 25         | 12,0                   | 36         | 30,6                   | 10                  | 9,3         | 5          | 6,7                     | 5          | 15,6                    |
| Neuropathologie                                 | 2                             | 0,1             | 50,0                   | 1          | -                      | -          | -                      | -                   | -           | -          | -                       | -          | -                       |
| Nuklearmedizin                                  | 20                            | 0,5             | 30,0                   | 2          | 50,0                   | 5          | -                      | 3                   | 15,0        | 2          | 14,3                    | 1          | 16,7                    |
| Orthopädie                                      | 70                            | 1,9             | 24,3                   | 11         | 9,1                    | 21         | 9,5                    | 1                   | 1,4         | -          | -                       | 1          | 5,9                     |
| Pathologie                                      | 69                            | 1,9             | 40,6                   | 20         | 15,0                   | 14         | 21,4                   | 8                   | 11,6        | 1          | 2,4                     | 7          | 25,0                    |
| Pharmakologie und Toxikologie                   | 18                            | 0,5             | 22,2                   | 10         | 10,0                   | 1          | -                      | 1                   | 5,6         | 1          | 7,1                     | -          | -                       |
| Physikalische u. Rehabilitative Medizin         | 6                             | 0,2             | 83,3                   | 2          | 50,0                   | -          | -                      | -                   | -           | -          | -                       | -          | -                       |
| Physiologie                                     | 19                            | 0,5             | 21,1                   | 8          | 25,0                   | 4          | -                      | -                   | -           | -          | -                       | -          | -                       |
| Plastische Chirurgie                            | 22                            | 0,6             | 27,3                   | 6          | -                      | 5          | -                      | 3                   | 13,6        | 1          | 6,3                     | 2          | 33,3                    |
| Psychiatrie und Psychotherapie                  | 134                           | 3,6             | 45,5                   | 26         | 15,4                   | 37         | 35,1                   | 19                  | 14,2        | 9          | 12,3                    | 10         | 16,4                    |
| Psychotherapeutische Medizin                    | 16                            | 0,4             | 50,0                   | 4          | 25,0                   | 3          | 66,7                   | 8                   | 50,0        | 4          | 50,0                    | 4          | 50,0                    |
| Rechtsmedizin                                   | 9                             | 0,2             | 33,3                   | 4          | -                      | -          | -                      | 1                   | 11,1        | -          | -                       | 1          | 33,3                    |
| Strahlentherapie                                | 47                            | 1,3             | 38,3                   | 8          | -                      | 17         | 35,3                   | 6                   | 12,8        | 1          | 3,4                     | 5          | 27,8                    |
| Transfusionsmedizin                             | 11                            | 0,3             | 36,4                   | 2          | -                      | 1          | -                      | -                   | -           | -          | -                       | -          | -                       |
| Urologie  | 68                            | 1,8             | 11,8                   | 13         | -                      | 19         | -                      | 8                   | 11,8        | 6          | 10,0                    | 2          | 25,0                    |
| ohne abgeschlossene Weiterbildung <sup>2)</sup> | 2.921                         | 44,1            | 44,2                   | 18         | 5,6                    | 11         | 18,2                   | 537                 | 18,4        | 135        | 8,3                     | 402        | 31,2                    |
| <b>insgesamt 2002</b>                           | <b>6.620</b>                  | <b>100</b>      | <b>38,5</b>            | <b>623</b> | <b>11,7</b>            | <b>929</b> | <b>24,9</b>            | <b>1.025</b>        | <b>15,5</b> | <b>315</b> | <b>7,7</b>              | <b>710</b> | <b>27,9</b>             |
| 2001  | 6.530                         |                 | 38,8                   | 633        | 11,4                   | 931        | 23,5                   | 924                 | 14,2        | 329        | 8,2                     | 595        | 23,5                    |
| 2000  | 6.800                         |                 | 38,5                   | 649        | 12,0                   | 952        | 23,8                   | 876                 | 12,9        | 309        | 7,4                     | 567        | 21,7                    |
| 1999  | 6.846                         |                 | 38,5                   | 670        | 12,5                   | 985        | 23,1                   | 883                 | 12,9        | 294        | 7,0                     | 589        | 22,4                    |
| 1998  | 6.949                         |                 | 38,4                   | 716        | 12,2                   | 1.021      | 23,9                   | 783                 | 11,3        | 268        | 6,3                     | 515        | 19,3                    |
| 1997  | 6.635                         |                 | 37,9                   | 688        | 13,1                   | 983        | 24,4                   | 661                 | 10,0        | 256        | 6,2                     | 405        | 16,1                    |

<sup>1)</sup> Anteile der Gebietsbezeichnungen an "mit abgeschlossener Weiterbildung".<sup>2)</sup> Ohne Ärztinnen/Ärzte im Praktikum.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 8.2.18:**  
**Nichtärztliches Personal der Krankenhäuser in Berlin 1992 - 2002**  
**(Stichtag: 31.12.)**  
**nach Personalgruppen, Berufsbezeichnungen und Geschlecht**

**Indikatoren 8.18/8.20/8.21/8.22**

| Personalgruppe /<br>Berufsbezeichnung                               | 1992          | 1994          | 1996          | 1998          | 2000          | 2001          | 2002                |                        | 2002 zu<br>1992 in<br>% bzw.<br>%-Pkt. |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|------------------------|--|
|   |               |               |               |               |               |               | ins-<br>ge-<br>samt | dar.<br>weibl.<br>in % |  |
| <b>Pflegedienst (Pflegebereich)</b>                                 | <b>23.027</b> | <b>23.418</b> | <b>20.947</b> | <b>19.124</b> | <b>17.789</b> | <b>17.074</b> | <b>16.775</b>       | <b>86,8</b>            | <b>-27,2</b>                           |
| Anteil in %   | 39,6          | 40,9          | 40,8          | 40,9          | 41,1          | 41,3          | 41,3                | x                      | 1,7                                    |
| dar.: in der Psychiatrie tätig                                      | 2.827         | 2.808         | 2.426         | 2.127         | 1.888         | 1.634         | 1.628               | 77,0                   | -42,4                                  |
| dav.: Krankenschwestern/-pfleger                                    | 15.515        | 16.541        | 16.683        | 16.139        | 15.175        | 14.628        | 14.243              | 86,1                   | -8,2                                   |
| Krankenpflegehelfer/innen   | 2.558         | 2.489         | 1.665         | 1.120         | 824           | 742           | 711                 | 87,3                   | -72,2                                  |
| Kinderkrankenschwestern/-pfleger                                    | 1.740         | 1.666         | 1.527         | 1.298         | 1.274         | 1.255         | 1.369               | 98,6                   | -21,3                                  |
| sonstige Pflegepersonen   | 3.214         | 2.722         | 1.072         | 567           | 516           | 449           | 452                 | 71,5                   | -85,9                                  |
| <b>Med.-techn. Dienst</b>   | <b>9.899</b>  | <b>9.825</b>  | <b>9.677</b>  | <b>9.102</b>  | <b>8.645</b>  | <b>8.483</b>  | <b>8.374</b>        | <b>85,4</b>            | <b>-15,4</b>                           |
| Anteil in %   | 17,0          | 17,2          | 18,9          | 19,5          | 20,0          | 20,5          | 20,6                | x                      | 3,6                                    |
| dav.: Med.-techn. Assistentinnen/Assistenten                        | 430           | 410           | 395           | 183           | 248           | 262           | 229                 | 97,8                   | -46,7                                  |
| Zytologieassistentinnen/-assistenten                                | 15            | 15            | 15            | 15            | 12            | 9             | 26                  | 96,2                   | 73,3                                   |
| Med.-techn. Radiologieass.  | 1.096         | 1.099         | 1.075         | 1.026         | 969           | 945           | 954                 | 88,8                   | -13,0                                  |
| Med.-techn. Laboratoriumsass.                                       | 1.933         | 1.881         | 1.892         | 1.799         | 1.700         | 1.591         | 1.523               | 96,3                   | -21,2                                  |
| Apothekenpersonal   | 411           | 395           | 376           | 355           | 339           | 329           | 303                 | 79,5                   | -26,3                                  |
| Physiotherapeutinnen/-therapeuten <sup>1)</sup>                     | 1.077         | 1.081         | 1.022         | 1.019         | 971           | 933           | 853                 | 85,3                   | -20,8                                  |
| Masseurinnen/Masseure u. med. Bade-<br>meister/innen <sup>2)</sup>  | 288           | 268           | 249           | 223           | 205           | 189           | 216                 | 66,2                   | -25,0                                  |
| Logopädinnen/Logopäden  | 64            | 60            | 72            | 65            | 62            | 65            | 62                  | 95,2                   | -3,1                                   |
| Heilpädagoginnen/-pädagogen   | .             | 13            | 12            | 7             | 6             | 5             | 12                  | 75,0                   | .                                      |
| Psychologinnen/Psychologen und<br>Psychotherapeutinnen/-therapeuten | 283           | 289           | 295           | 249           | 243           | 236           | 237                 | 70,0                   | -16,3                                  |
| Diätassistentinnen/-assistenten                                     | 150           | 126           | 133           | 103           | 105           | 89            | 80                  | 100,0                  | -46,7                                  |
| Sozialarbeiter/innen  | 448           | 444           | 393           | 402           | 448           | 358           | 369                 | 85,6                   | -17,6                                  |
| <b>Funktionsdienst (einschl. dort<br/>tätiges Pflegepersonal)</b>   | <b>6.297</b>  | <b>6.369</b>  | <b>6.228</b>  | <b>6.154</b>  | <b>6.043</b>  | <b>5.727</b>  | <b>5.561</b>        | <b>83,5</b>            | <b>-11,7</b>                           |
| Anteil in %   | 10,8          | 11,1          | 12,1          | 13,2          | 14,0          | 13,8          | 13,7                | x                      | 2,9                                    |
| dar.: Personal im Operationsdienst                                  | 1.490         | 1.429         | 1.440         | 1.481         | 1.396         | 1.367         | 1.345               | 88,4                   | -9,7                                   |
| Personal in der Anästhesie  | 611           | 638           | 700           | 757           | 737           | 724           | 702                 | 80,3                   | 14,9                                   |
| Personal in der Funktionsdiagnostik                                 | 317           | 325           | 329           | 312           | 298           | 313           | 316                 | 95,9                   | -0,3                                   |
| Personal in der Endoskopie  | 189           | 185           | 198           | 180           | 207           | 195           | 186                 | 93,5                   | -1,6                                   |
| Personal in Ambulanzen u. Polikliniken                              | 910           | 981           | 838           | 936           | 1.049         | 1.014         | 995                 | 87,9                   | 9,3                                    |
| Hebammen/Entbindungspfleger   | 357           | 356           | 386           | 396           | 373           | 374           | 368                 | 100,0                  | 3,1                                    |
| Ergotherapeutinnen/-therapeuten <sup>3)</sup>                       | 505           | 526           | 442           | 372           | 362           | 338           | 329                 | 86,0                   | -34,9                                  |
| Personal im Krankentransportdienst                                  | 434           | 416           | 421           | 359           | 310           | 272           | 256                 | 10,2                   | -41,0                                  |
| <b>Klinisches Hauspersonal</b>                                      | <b>2.191</b>  | <b>1.850</b>  | <b>1.272</b>  | <b>950</b>    | <b>740</b>    | <b>687</b>    | <b>705</b>          | <b>93,6</b>            | <b>-67,8</b>                           |
| Anteil in %   | 3,8           | 3,2           | 2,5           | 2,0           | 1,7           | 1,7           | 1,7                 | x                      | -2,0                                   |
| <b>Wirtschafts- u. Versorgungsdienst</b>                            | <b>6.542</b>  | <b>5.941</b>  | <b>4.914</b>  | <b>3.913</b>  | <b>3.324</b>  | <b>3.014</b>  | <b>2.557</b>        | <b>57,7</b>            | <b>-60,9</b>                           |
| Anteil in %   | 11,2          | 10,4          | 9,6           | 8,4           | 7,7           | 7,3           | 6,3                 | x                      | -4,9                                   |
| <b>Technischer Dienst</b>   | <b>1.702</b>  | <b>1.753</b>  | <b>1.635</b>  | <b>1.594</b>  | <b>1.453</b>  | <b>1.327</b>  | <b>1.236</b>        | <b>8,1</b>             | <b>-27,4</b>                           |
| Anteil in %   | 2,9           | 3,1           | 3,2           | 3,4           | 3,4           | 3,2           | 3,0                 | x                      | 0,1                                    |
| <b>Verwaltungsdienst</b>  | <b>5.173</b>  | <b>4.833</b>  | <b>4.766</b>  | <b>4.399</b>  | <b>4.203</b>  | <b>3.893</b>  | <b>3.840</b>        | <b>73,3</b>            | <b>-25,8</b>                           |
| Anteil in %   | 8,9           | 8,4           | 9,3           | 9,4           | 9,7           | 9,4           | 9,5                 | x                      | 0,6                                    |
| <b>Sonderdienste</b>  | <b>829</b>    | <b>780</b>    | <b>601</b>    | <b>578</b>    | <b>469</b>    | <b>451</b>    | <b>388</b>          | <b>66,5</b>            | <b>-53,2</b>                           |
| Anteil in %   | 1,4           | 1,4           | 1,2           | 1,2           | 1,1           | 1,1           | 1,0                 | x                      | -0,5                                   |
| <b>sonstiges Personal</b>   | <b>2.517</b>  | <b>2.490</b>  | <b>1.253</b>  | <b>955</b>    | <b>642</b>    | <b>697</b>    | <b>1.183</b>        | <b>11,2</b>            | <b>-53,0</b>                           |
| Anteil in %   | 4,3           | 4,3           | 2,4           | 2,0           | 1,5           | 1,7           | 2,9                 | x                      | -1,4                                   |
| <b>insgesamt</b>  | <b>58.177</b> | <b>57.259</b> | <b>51.293</b> | <b>46.769</b> | <b>43.308</b> | <b>41.353</b> | <b>40.619</b>       | <b>78,3</b>            | <b>-30,2</b>                           |
| Anteil in %   | 100           | 100           | 100           | 100           | 100           | 100           | 100                 | x                      | -                                      |

<sup>1)</sup> Einschließlich Krankengymnastinnen/-gymnasten.

<sup>2)</sup> Einschließlich Masseurinnen/Masseure.

<sup>3)</sup> Ab 1999 ist die Berufsbezeichnung Beschäftigungs-/ Arbeitstherapeut in Ergotherapeut geändert.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil I: Grunddaten / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Personal in Pflegeeinrichtungen

Tabelle 8.2.19:

Indikatoren 8.24/8.25

Personal in Pflegeeinrichtungen in Berlin 1999 - 2001 <sup>1)</sup> (Stichtag: 15.12.)

nach Geschlecht, Beschäftigungsverhältnis, Berufsabschluss sowie Trägerbereich der Einrichtung

| Jahr <sup>1)</sup> / Träger /<br>Beschäftigungsverhältnis /<br>Berufsabschluss | Personal       |                 | Davon in:                      |      |          |       |               |           |   |          |       |               |
|--|----------------|-----------------|--------------------------------|------|----------|-------|---------------|-----------|---|----------|-------|---------------|
|  |                |                 | ambulanten Pflegeeinrichtungen |      |          |       |               |           | (teil-)stationären<br>Pflegeeinrichtungen |          |       |               |
|  | insge-<br>samt | dar.<br>w.<br>% | insgesamt                      |      | weiblich |       | männ-<br>lich | insgesamt |   | weiblich |       | männ-<br>lich |
|  |                |                 | abs.                           | %    | abs.     | %     | abs.          | abs.      | %   | abs.     | %     | abs.          |
| 1999   | 26.229         | 82,0            | 11.648                         | 100  | 9.805    | 84,2  | 1.843         | 14.581    | 100                                       | 11.696   | 80,2  | 2.885         |
| 2001   | 27.931         | 82,1            | 11.904                         | 100  | 10.032   | 84,3  | 1.872         | 16.027    | 100                                       | 12.900   | 80,5  | 3.127         |
| davon:   |                |                 |                                |      |          |       |               |           |   |          |       |               |
| Träger   |                |                 |                                |      |          |       |               |           |   |          |       |               |
| privat   | 11.370         | 81,9            | 5.824                          | 48,9 | 4.806    | 82,5  | 1.018         | 5.546     | 34,6                                      | 4.501    | 81,2  | 1.045         |
| freigemeinnützig   | 14.760         | 82,7            | 6.080                          | 51,1 | 5.226    | 86,0  | 854           | 8.680     | 54,2                                      | 6.987    | 80,5  | 1.693         |
| öffentlich   | 1.801          | 78,4            | -                              | -    | -        | -     | -             | 1.801     | 11,2                                      | 1.412    | 78,4  | 389           |
| Beschäftigungsverhältnis   |                |                 |                                |      |          |       |               |           |   |          |       |               |
| vollzeitbeschäftigt  | 13.856         | 83,1            | 3.955                          | 33,2 | 3.331    | 84,2  | 624           | 9.901     | 61,8                                      | 8.181    | 82,6  | 1.720         |
| teilzeitbeschäftigt  | 12.917         | 85,9            | 7.745                          | 65,1 | 6.640    | 85,7  | 1.105         | 5.172     | 32,3                                      | 4.451    | 86,1  | 721           |
| über 50 %  | 8.459          | 89,2            | 4.984                          | 41,9 | 4.440    | 89,1  | 544           | 3.475     | 21,7                                      | 3.109    | 89,5  | 366           |
| 50 % u. weniger, aber nicht geringfügig  | 2.778          | 80,4            | 1.671                          | 14,0 | 1.326    | 79,4  | 345           | 1.107     | 6,9                                       | 908      | 82,0  | 199           |
| geringfügig beschäftigt  | 1.680          | 77,9            | 1.090                          | 9,2  | 874      | 80,2  | 216           | 590       | 3,7                                       | 434      | 73,6  | 156           |
| Praktikant/in, Schüler/in, Auszubildende/r                                     | 281            | 75,4            | 44                             | 0,4  | 31       | 70,5  | 13            | 237       | 1,5                                       | 181      | 76,4  | 56            |
| Helfer/in, freiwilliges soziales Jahr  | 137            | 85,4            | 37                             | 0,3  | 30       | 81,1  | 7             | 100       | 0,6                                       | 87       | 87,0  | 13            |
| Zivildienstleistender  | 740            | x               | 123                            | 1,0  | x        | x     | 123           | 617       | 3,8                                       | x        | x     | 617           |
| Berufsabschluss  |                |                 |                                |      |          |       |               |           |   |          |       |               |
| staatlich anerkannte Altenpflegerin/<br>anerkannter Altenpfleger               | 3.434          | 83,3            | 503                            | 4,2  | 408      | 81,1  | 95            | 2.931     | 18,3                                      | 2.452    | 83,7  | 479           |
| staatlich anerkannte Altenpflegehelferin/<br>anerkannter Altenpflegehelfer     | 355            | 85,6            | 83                             | 0,7  | 75       | 90,4  | 8             | 272       | 1,7                                       | 229      | 84,2  | 43            |
| Krankenschwester/-pfleger  | 6.084          | 88,0            | 3.019                          | 25,4 | 2.558    | 84,7  | 461           | 3.065     | 19,1                                      | 2.797    | 91,3  | 268           |
| Krankenpflegehelfer/in   | 1.696          | 86,3            | 321                            | 2,7  | 264      | 82,2  | 57            | 1.375     | 8,6                                       | 1.199    | 87,2  | 176           |
| Kinderkrankenschwester/-pfleger  | 307            | 96,1            | 189                            | 1,6  | 179      | 94,7  | 10            | 118       | 0,7                                       | 116      | 98,3  | 2             |
| Heilerziehungspfleger/in, Heilerzieher/in                                      | 65             | 89,2            | 14                             | 0,1  | 11       | 78,6  | 3             | 51        | 0,3                                       | 47       | 92,2  | 4             |
| Heilerziehungspflegehelfer/in  | 15             | 33,3            | 6                              | 0,1  | 1        | 16,7  | 5             | 9         | 0,1                                       | 4        | 44,4  | 5             |
| Heilpädagogin/-pädagogin   | 16             | 87,5            | 5                              | 0,0  | 5        | 100,0 | -             | 11        | 0,1                                       | 9        | 81,8  | 2             |
| Ergotherapeut/in   | 174            | 89,7            | 2                              | 0,0  | 1        | 50,0  | 1             | 172       | 1,1                                       | 155      | 90,1  | 17            |
| sonstiger nichtärztl. Heilberuf  | 382            | 83,0            | 164                            | 1,4  | 133      | 81,1  | 31            | 218       | 1,4                                       | 184      | 84,4  | 34            |
| Sozialpädagogin/-pädagogin, -arbeiter/in                                       | 343            | 86,0            | 164                            | 1,4  | 140      | 85,4  | 24            | 179       | 1,1                                       | 155      | 86,6  | 24            |
| Familienpfleger/in   | 65             | 96,9            | 56                             | 0,5  | 54       | 96,4  | 2             | 9         | 0,1                                       | 9        | 100,0 | -             |
| Dorfhelfer/in  | 6              | 66,7            | -                              | -    | -        | -     | -             | 6         | 0,0                                       | 4        | 66,7  | 2             |
| pflegewiss. Ausbildung an FHS oder Uni.  | 116            | 72,4            | 37                             | 0,3  | 24       | 64,9  | 13            | 79        | 0,5                                       | 60       | 75,9  | 19            |
| sonstiger pflegerischer Beruf  | 4.352          | 87,7            | 3.185                          | 26,8 | 2.784    | 87,4  | 401           | 1.167     | 7,3                                       | 1.033    | 88,5  | 134           |
| Fachhauswirtschafter/in für ältere<br>Menschen                                 | 67             | 89,6            | 58                             | 0,5  | 51       | 87,9  | 7             | 9         | 0,1                                       | 9        | 100,0 | -             |
| sonstiger hauswirtsch. Berufsabschluss   | 587            | 85,3            | 288                            | 2,4  | 267      | 92,7  | 21            | 299       | 1,9                                       | 234      | 78,3  | 65            |
| sonstiger Berufsabschluss  | 6.165          | 78,0            | 2.689                          | 22,6 | 2.309    | 85,9  | 380           | 3.476     | 21,7                                      | 2.497    | 71,8  | 979           |
| ohne Berufsabschluss / in Ausbildung   | 3.702          | 66,9            | 1.121                          | 9,4  | 768      | 68,5  | 353           | 2.581     | 16,1                                      | 1.707    | 66,1  | 874           |

<sup>1)</sup> Die Pflegestatistik wird zweijährlich erhoben, erstmals 1999.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 8.2.20:**  
**Personal in Pflegeeinrichtungen in Berlin 2001 (Stichtag: 15.12.)**  
**nach Geschlecht und Tätigkeitsbereich**

**Indikator 8.25**

| Pflegeeinrichtung /<br>überwiegender Tätigkeitsbereich                       | Personal<br>insgesamt |      | Davon:   |      |          |      |
|--|-----------------------|------|----------|------|----------|------|
|  |                       |      | weiblich |      | männlich |      |
|  | absolut               | %    | absolut  | %    | absolut  | %    |
| <b>Pflegeeinrichtungen insgesamt</b>   |                       |      |          |      |          |      |
| Personal insgesamt   | 27.931                | 100  | 22.932   | 82,1 | 4.999    | 17,9 |
| davon im Tätigkeitsbereich:  |                       |      |          |      |          |      |
| Pflegedienstleitung, Grundpflege, Pflege<br>und Betreuung, soziale Betreuung | 19.291                | 69,1 | 16.166   | 83,8 | 3.125    | 16,2 |
| hauswirtschaftliche Versorgung, Haus-<br>wirtschaftsbereich                  | 5.559                 | 19,9 | 4.768    | 85,8 | 791      | 14,2 |
| haustechnischer Bereich  | 423                   | 1,5  | 36       | 8,5  | 387      | 91,5 |
| Verwaltung, Geschäftsführung   | 1.586                 | 5,7  | 1.235    | 77,9 | 351      | 22,1 |
| sonstiger Bereich  | 1.072                 | 3,8  | 727      | 67,8 | 345      | 32,2 |
| <b>ambulante Pflegeeinrichtungen</b>   |                       |      |          |      |          |      |
| Personal insgesamt   | 11.904                | 100  | 10.032   | 84,3 | 1.872    | 15,7 |
| davon im Tätigkeitsbereich:  |                       |      |          |      |          |      |
| Pflegedienstleitung  | 576                   | 4,8  | 509      | 88,4 | 67       | 11,6 |
| Grundpflege  | 6.506                 | 54,7 | 5.517    | 84,8 | 989      | 15,2 |
| hauswirtschaftliche Versorgung   | 3.423                 | 28,8 | 2.939    | 85,9 | 484      | 14,1 |
| Verwaltung, Geschäftsführung   | 665                   | 5,6  | 529      | 79,5 | 136      | 20,5 |
| sonstiger Bereich  | 734                   | 6,2  | 538      | 73,3 | 196      | 26,7 |
| <b>(teil-)stationäre Pflegeeinrichtungen</b>                                 |                       |      |          |      |          |      |
| Personal insgesamt   | 16.027                | 100  | 12.900   | 80,5 | 3.127    | 19,5 |
| davon im Tätigkeitsbereich:  |                       |      |          |      |          |      |
| Pflege und Betreuung   | 11.679                | 72,9 | 9.717    | 83,2 | 1.962    | 16,8 |
| soziale Betreuung  | 530                   | 3,3  | 423      | 79,8 | 107      | 20,2 |
| Hauswirtschaftsbereich   | 2.136                 | 13,3 | 1.829    | 85,6 | 307      | 14,4 |
| haustechnischer Bereich  | 423                   | 2,6  | 36       | 8,5  | 387      | 91,5 |
| Verwaltung, Geschäftsführung   | 921                   | 5,7  | 706      | 76,7 | 215      | 23,3 |
| sonstiger Bereich  | 338                   | 2,1  | 189      | 55,9 | 149      | 44,1 |

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Personal im öffentlichen Gesundheitsdienst

Tabelle 8.2.21:

Indikator 8.26

**Personal in den Gesundheitsämtern <sup>1)</sup> in Berlin 1992 - 2002 (Stand: 31.12.)  
nach Berufsgruppen, Beschäftigungsumfang und Geschlecht**

| Beschäftigungsumfang /<br>Beruf                                      | 1992  | 1993  | 1994  | 1995  | 1996  | 1997  | 1998  | 1999  | 2000  | 2001  | 2002      |  |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|--|
|  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | insgesamt | Frauen-<br>anteil <sup>2)</sup><br>bzw. An-<br>teil <sup>3) 4)</sup><br>in % |
| <b>Personen insgesamt</b>  | .     | .     | .     | .     | .     | 2.514 | 2.296 | 2.200 | 2.138 | 2.157 | 2.054     | 85,7 <sup>2)</sup>   |
| <b>hauptamtlich Tätige<br/>davon:</b>                                | 3.645 | 3.380 | 3.120 | 2.947 | 2.615 | 2.509 | 2.291 | 2.193 | 2.130 | 2.156 | 2.049     | 85,7 <sup>2)</sup>   |
| Vollzeit   | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | 1.407     | 82,0 <sup>2)</sup>   |
| Frauen   | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | 1.154     | 65,7 <sup>3)</sup>   |
| Männer   | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | 253       | 86,3 <sup>4)</sup>   |
| Teilzeit   | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | 642       | 93,8 <sup>2)</sup>   |
| Frauen   | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | 602       | 34,3 <sup>3)</sup>   |
| Männer   | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | 40        | 13,7 <sup>4)</sup>   |
| Ärztinnen/Ärzte  | 577   | 519   | 464   | 484   | 442   | 425   | 381   | 368   | 364   | 331   | 342       | 77,8 <sup>2)</sup>   |
| mit Gebietsbezeichnung   | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | 266       | 77,1 <sup>2)</sup>   |
| mit Amtsarztbefähigung   | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | 19    | 29        | 72,4 <sup>2)</sup>   |
| ohne Gebietsbez./in Weiterbildg.                                     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | .     | 76        | 80,3 <sup>2)</sup>   |
| Zahnärztinnen/-ärzte   | 91    | 92    | 94    | 84    | 72    | 70    | 66    | 64    | 60    | 55    | 53        | 86,8 <sup>2)</sup>   |
| Psychologinnen/Psychologen   | 120   | 116   | 108   | 100   | 97    | 94    | 97    | 91    | 86    | 83    | 102       | 71,6 <sup>2)</sup>   |
| Arzt- und Zahnarzthelfer/innen                                       | 400   | 387   | 341   | 305   | 277   | 266   | 238   | 233   | 230   | 237   | 210       | 100,0 <sup>2)</sup>  |
| Krankenschwestern/-pfleger/<br>Helfer/innen                          | .     | .     | .     | .     | 16    | 16    | 15    | 16    | 15    | 17    | 18        | 88,9 <sup>2)</sup>   |
| Krankengymnastinnen/-gymnasten/<br>Physiotherapeutinnen/-therapeuten | 190   | 186   | 188   | 202   | 194   | 191   | 155   | 153   | 138   | 179   | 155       | 97,4 <sup>2)</sup>   |
| Med.-techn. Assistentinnen/Assis-<br>tenten                          | 32    | 30    | 27    | 23    | 24    | 23    | 29    | 17    | 16    | 17    | 16        | 100,0 <sup>2)</sup>  |
| Logopädinnen/Logopäden, Ergothe-<br>rapeutinnen/-therapeuten u.a.    | .     | .     | .     | .     | 107   | 96    | 89    | 79    | 82    | 101   | 81        | 97,5 <sup>2)</sup>   |
| Sozialarbeiter/innen/Sozial-<br>pädagoginnen/-pädagogen              | 874   | 836   | 737   | 730   | 660   | 621   | 577   | 549   | 541   | 503   | 516       | 85,9 <sup>2)</sup>   |
| Gesundheitsaufseher/innen  | 150   | 147   | 131   | 131   | 130   | 128   | 119   | 112   | 110   | 106   | 114       | 68,4 <sup>2)</sup>   |
| Verwaltungspersonal/Schreibkräfte                                    | 904   | 858   | 731   | 636   | 494   | 463   | 435   | 430   | 403   | 457   | 385       | 88,3 <sup>2)</sup>   |
| sonstige   | .     | .     | .     | .     | .     | 116   | 90    | 81    | 85    | 70    | 57        | 66,7 <sup>2)</sup>   |
| <b>nebenamtlich Tätige</b>   | .     | .     | .     | .     | .     | 5     | 5     | 7     | 8     | 1     | 5         | 100,0 <sup>2)</sup>  |

<sup>1)</sup> Ohne Veterinär- und Lebensmittelaufsichtsämter.

<sup>2)</sup> Anteil der Frauen innerhalb einer Berufsgruppe / an Voll- bzw. Teilzeitbeschäftigten.

<sup>3)</sup> Anteil der Vollzeit bzw. Teilzeit tätigen Frauen an allen beschäftigten Frauen.

<sup>4)</sup> Anteil der Vollzeit bzw. Teilzeit tätigen Männer an allen beschäftigten Männern.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Personal in Apotheken

Tabelle 8.2.22:

**Apothekerinnen und Apotheker sowie weitere in Apotheken tätige Berufsgruppen  
in Berlin 1993 - 2002 (Stand: 31.12.)  
nach Geschlecht und Tätigkeitsbereich**

Indikatoren 8.28/8.29

| Beruf / Geschlecht /<br>Tätigkeitsbereich                                     | 1993         | 1994         | 1995         | 1996         | 1997         | 1998         | 1999          | 2000                | 2001                | 2002          |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>Apotheker</b>  | <b>2.817</b> | <b>2.826</b> | <b>2.979</b> | <b>2.959</b> | <b>3.014</b> | <b>2.857</b> | <b>3.149</b>  | <b>2.984</b>        | <b>3.022</b>        | <b>3.076</b>  |
| davon:  |              |              |              |              |              |              |               |                     |                     |               |
| weiblich  | 1.715        | 1.878        | 2.003        | 1.999        | 2.028        | 1.939        | 2.182         | 2.077               | 2.114               | 2.144         |
| in %  | 60,9         | 66,5         | 67,2         | 67,6         | 67,3         | 67,9         | 69,3          | 69,6                | 70,0                | 69,7          |
| männlich  | 1.102        | 948          | 976          | 960          | 986          | 918          | 967           | 907                 | 908                 | 932           |
| in öffentlichen Apotheken   | 2.130        | 2.149        | 2.276        | 2.276        | 2.345        | 2.230        | 2.538         | 2.406               | 2.444               | 2.485         |
| in Krankenhausapotheken   | 135          | 131          | 131          | 129          | 127          | 115          | 108           | 100                 | 94                  | 92            |
| in sonstigen Bereichen  | 552          | 546          | 572          | 554          | 542          | 512          | 503           | 478                 | 484                 | 499           |
| <b>Personal außer Apotheker</b>   | <b>3.288</b> | <b>3.192</b> | <b>3.216</b> | <b>3.534</b> | <b>3.484</b> | <b>3.432</b> | <b>3.582</b>  | <b>3.596</b>        | <b>3.692</b>        | <b>3.636</b>  |
| davon:  |              |              |              |              |              |              |               |                     |                     |               |
| weiblich  | 3.079        | 3.044        | 3.079        | 3.369        | 3.341        | 3.299        | 3.418         | 2.443 <sup>1)</sup> | 2.453 <sup>1)</sup> | 3.398         |
| in %  | 93,6         | 95,4         | 95,7         | 95,3         | 95,9         | 96,1         | 95,4          | 94,2 <sup>1)</sup>  | 93,6 <sup>1)</sup>  | 93,5          |
| männlich  | 209          | 148          | 137          | 165          | 143          | 133          | 164           | 150 <sup>1)</sup>   | 169 <sup>1)</sup>   | 238           |
| in öffentlichen Apotheken   | 3.033        | 2.950        | 2.962        | 3.258        | 3.209        | 3.180        | 3.315         | 3.342               | 3.415               | 3.418         |
| in Krankenhausapotheken   | 240          | 242          | 249          | 276          | 258          | 240          | 243           | 243                 | 241                 | 217           |
| in sonstigen Bereichen  | 15           | -            | 5            | -            | 17           | 12           | 24            | 11                  | 36                  | 1             |
| Apothekerassistenten  | 152          | 146          | 144          | 143          | 131          | 123          | 122           | 122                 | 120                 | 120           |
| darunter weiblich in %  | 82,2         | 81,5         | 79,9         | 80,4         | 78,6         | 78,9         | 77,9          | 77,9                | 77,5                | 77,5          |
| Pharm.-techn. Assistenten   | 677          | 728          | 746          | 812          | 816          | 847          | 911           | 962                 | 993                 | 1.056         |
| darunter weiblich in %  | 95,6         | 95,9         | 95,7         | 94,6         | 95,5         | 95,5         | 95,7          | 96,2                | 95,4                | 95,4          |
| Pharm.-kaufmännische Angest. <sup>2) 3)</sup>                                 | 904          | 944          | 1.053        | 986          | 965          | 886          | 1.011         | 1.003               | 1.070               | 1.061         |
| darunter weiblich in %  | 89,2         | 98,5         | 98,8         | 98,8         | 98,8         | 98,8         | 98,4          | .                   | .                   | 93,9          |
| Pharmazie-Ingenieur   | 688          | 704          | 672          | 661          | 664          | 649          | 634           | 628                 | 612                 | 604           |
| darunter weiblich in %  | 99,0         | 97,6         | 98,7         | 98,5         | 98,8         | 98,9         | 98,9          | 99,0                | 99,0                | 99,0          |
| Apothekenfacharbeiter <sup>3)</sup>   | 129          | 114          | 119          | 115          | 88           | 82           | <sup>3)</sup> | <sup>3)</sup>       | <sup>3)</sup>       | <sup>3)</sup> |
| darunter weiblich in %  | 99,2         | 100,0        | 99,2         | 99,1         | 97,7         | 97,6         | <sup>3)</sup> | <sup>3)</sup>       | <sup>3)</sup>       | <sup>3)</sup> |
| Apotheken-Assistent   | 101          | 100          | 96           | 87           | 84           | 78           | 76            | 70                  | 68                  | 61            |
| darunter weiblich in %  | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0         | 100,0               | 100,0               | 100,0         |
| Pharmazeutische Assistenten   | 133          | 119          | 114          | 107          | 97           | 93           | 91            | 88                  | 86                  | 83            |
| darunter weiblich in %  | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0         | 100,0               | 100,0               | 100,0         |
| Pharmaziepraktikanten   | 189          | 200          | 155          | 193          | 220          | 243          | 301           | 284                 | 301                 | 240           |
| darunter weiblich in %  | 78,8         | 73,0         | 68,4         | 72,0         | 77,7         | 82,3         | 77,7          | 75,7                | 72,4                | 71,3          |
| PTA-Praktikanten <sup>4)</sup>  | 45           | 43           | 60           | 61           | 59           | 80           | 77            | 100                 | 45                  | 54            |
| darunter weiblich in %  | 97,8         | 93,0         | 96,7         | 88,5         | 100,0        | 96,3         | 98,7          | 99,0                | 95,6                | 94,4          |
| Auszubildende z. pharmazeutisch-<br>kaufmännischen Angestellten <sup>2)</sup> | 270          | 94           | 57           | 369          | 360          | 351          | 359           | 339                 | 397                 | 357           |
| darunter weiblich in %  | 98,1         | 96,8         | 96,5         | 97,6         | 98,1         | 99,1         | 98,1          | 97,1                | 98,7                | 94,7          |

<sup>1)</sup> Ohne Pharmazeutisch-kaufmännische Angestellte.

<sup>2)</sup> Die Berufsbezeichnung "Apothekenhelfer" wurde mit der Verordnung über die Berufsausbildung zum pharmazeutisch-kaufmännischen Angestellten vom 3. März 1993 (BGBl. I S. 292) geändert in "Pharmazeutisch-kaufmännische Angestellte".

<sup>3)</sup> Ab 1999 ist die Zahl der Apotheken-Facharbeiter in der der Pharmazeutisch-kaufmännischen Angestellten enthalten.

<sup>4)</sup> Praktikant zum pharmazeutisch-technischen Assistenten.

(Datenquelle: StaLa Berlin / Apothekerkammer Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)





## 9. Ausbildung im Gesundheitswesen

### 9.1 Ausgewählte Schwerpunkte

#### 9.1.1 Altenpflegeausbildung im Land Berlin - Vom sozialpflegerischen Beruf zum Gesundheitsfachberuf

Am 01. August 2003 trat das Altenpflegegesetz des Bundes vom 17. November 2000 (BGBl. I S. 1513) in Kraft. Die Altenpflegeausbildung wird ab jetzt bundesweit einheitlich durchgeführt. Das neue Altenpflegegesetz löst die bisherigen unterschiedlichen Ausbildungsregelungen der Länder ab und schafft erstmals bundesweit gleiche Rahmenbedingungen.

Altenpflegegesetz schafft bundesweit einheitliche Altenpflegeausbildung

Am 17. November 2000 hatte der Bundestag mit Zustimmung des Bundesrates das Gesetz über die Berufe in der Altenpflege (Altenpflegegesetz - AltPflG) beschlossen, das am 01. August 2001 in Kraft treten sollte. Wie bereits im Gesetzgebungsverfahren angekündigt, hatte die Bayerische Staatsregierung am 18. Dezember 2000 beim Bundesverfassungsgericht im Wege einer einstweiligen Anordnung beantragt, dieses Gesetz bis zum Erlass einer Hauptsacheentscheidung im Normenkontrollverfahren außer Vollzug zu setzen. Das Bundesverfassungsgericht hat am 24.10.2002 sein Urteil im Normenkontrollverfahren zum Altenpflegegesetz des Bundes verkündet und einstimmig die Gesetzgebungskompetenz des Bundes für die Regelungen zur Altenpflegeausbildung bestätigt.

Im Land Berlin erfolgte die Ausbildung in der Altenpflege bisher auf der Grundlage des Berliner Schulgesetzes an Fachschulen im schulrechtlich geregelten Bildungssystem (vgl. auch Tabelle 9.2.3). Der Verbleib der Ausbildung im schulrechtlich geregelten Bildungssystem wurde durch eine entsprechende Änderung des Berliner Schulgesetzes ermöglicht. Der Senat hat zustimmend zur Kenntnis genommen, dass die Senatsverwaltung für Bildung, Schule und Sport für den theoretischen und praktischen Unterricht an Berufsfachschulen für Altenpflege und die Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz für die praktische Ausbildung nach dem Altenpflegegesetz (geteilte Aufsicht) zuständig ist.

Unterricht an Berufsfachschulen und praktische Ausbildung unterliegen geteilter Aufsicht

Erstmals besteht im Land Berlin die Möglichkeit, unmittelbar im Anschluss an die Schule eine Ausbildung in der Altenpflege zu beginnen. Die Schülerinnen und Schüler haben einen Anspruch auf eine Ausbildungsvergütung. Die Berufsbezeichnung "Altenpflegerin" bzw. "Altenpfleger" ist geschützt.

Die bundeseinheitliche Altenpflegeausbildung wird eine Verbesserung der Pflegequalität bringen. Das neue Gesetz erhöht die Attraktivität der Altenpflegeausbildung und hat Signalwirkung für die gesellschaftliche Anerkennung des Berufsstandes der Altenpflegerinnen und Altenpfleger.

Verbesserung der Pflegequalität

Altenpflege ist ein Beruf der Zukunft. Mit der zunehmenden Lebenserwartung steigt die Zahl der Hochaltrigen und damit der Betreuungs- und Pflegebedürftigen.

Das neue Gesetz ist eine wichtige Grundlage dafür, dass der Altenpflegeberuf die gesellschaftliche Wertschätzung als professionelle Dienstleistung erfährt.

**Auszubildende an Schulen des Gesundheitswesens, Berufsfachschulen und Fachschulen sowie im dualen Ausbildungssystem**

### Indikator 9.1

| Medizinallfachberuf                               | Ausbil-<br>dungs-<br>dauer<br>(Stand:<br>2003)                             | Ausbildungsplätze                |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                      |                |       |                 |                 |         |               |   |      |  |  |  |
|---|--|----------------------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|----------------------|----------------|-------|-----------------|-----------------|---------|---------------|---|------|--|--|--|
|   |  | 1994                             |                                 |                     |                                 | 1996                |                                 |                     |                                 | 1998                |                                 |                     |                                 | 2000                 |                |       |                 | 2002            |         |               |   | 2003 |  |  |  |
|   |  | ge-<br>neh-<br>migt              | be-<br>setzt<br>% <sup>1)</sup> | ge-<br>neh-<br>migt | be-<br>setzt<br>% <sup>1)</sup> | ge-<br>neh-<br>migt | be-<br>setzt<br>% <sup>2)</sup> | ge-<br>neh-<br>migt | be-<br>setzt<br>% <sup>2)</sup> | ge-<br>neh-<br>migt | be-<br>setzt<br>% <sup>2)</sup> | ge-<br>neh-<br>migt | be-<br>setzt<br>% <sup>2)</sup> | inse-<br>ge-<br>samt | dar-<br>ruhend | abs.  | % <sup>1)</sup> | % <sup>2)</sup> | besetzt |               |   |      |  |  |  |
|   |  |                                  |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                      |                |       |                 |                 | weibl.  | männl.        |   |      |  |  |  |
|   |  |                                  |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                      |                |       |                 |                 |         | aus-<br>länd. |   |      |  |  |  |
| pflegerische Berufe                               | 5.354  | 84,0                             | 5.249                           | 83,8                | 4.829                           | 91,3                | 4.714                           | 89,3                | 4.582                           | 78,0                | 4.609                           | 679                 | 2.803                           | 60,8                 | 71,3           | 2.269 | 80,9            | 534             | 112     |               |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | Hebamme/Entbindungspfleger       |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                      |                |       |                 |                 |         | -             | 5 |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | 490                              | 92,5                            | 100                 | 77,0                            | 100                 | 75,0                            | 100                 | 93,8                            | 100                 | 100,0                           | 100                 | 20                              | 81                   | 81,0           | 101,3 | 81              | 100,0           | -       | 5             |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | 420                              | 73,7                            | 410                 | 65,9                            | 265                 | 84,9                            | 265                 | 81,2                            | 265                 | 75,5                            | 265                 | 20                              | 185                  | 69,8           | 75,5  | 175             | 94,6            | 10      | 5             |   |      |  |  |  |
|   | 1 Jahr   | 434                              | 64,7                            | 389                 | 35,0                            | 409                 | 37,5                            | 364                 | 32,5                            | 309                 | 57,5                            | 349                 | 269                             | 66                   | 18,9           | 82,5  | 42              | 63,6            | 24      | 7             |   |      |  |  |  |
| 3 Jahre   | 4.310  | 86,9                             | 4.350                           | 90,0                | 4.055                           | 93,8                | 3.985                           | 90,4                | 3.908                           | 77,9                | 3.895                           | 370                 | 2.471                           | 63,4                 | 70,1           | 1.971 | 79,8            | 500             | 95      |               |   |      |  |  |  |
| medizinisch-technische /<br>therapeutische Berufe | 2.636  | 79,1                             | 2.677                           | 90,1                | 3.377                           | 84,0                | 3.257                           | 76,9                | 3.023                           | 83,7                | 3.149                           | 240                 | 2.402                           | 76,3                 | 82,6           | 1.792 | 74,6            | 610             | 89      |               |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | 106                              | 53,8                            | 85                  | 85,9                            | 85                  | 98,8                            | 85                  | 95,3                            | 85                  | 91,8                            | 85                  | -                               | 41                   | 48,2           | 48,2  | 39              | 95,1            | 2       | -             |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | 256                              | 95,7                            | 280                 | 111,4                           | 280                 | 105,0                           | 280                 | 84,6                            | 256                 | 90,2                            | 318                 | -                               | 250                  | 78,6           | 78,6  | 208             | 83,2            | 42      | 4             |   |      |  |  |  |
|   | 2 Jahre  | 30                               | 76,7                            | 30                  | 83,3                            | 30                  | 86,7                            | 30                  | 73,3                            | 40                  | 87,5                            | 40                  | -                               | 40                   | 100,0          | 100,0 | 12              | 30,0            | 28      | 2             |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | 86                               | 120,9                           | 114                 | 96,5                            | 114                 | 96,5                            | 114                 | 99,1                            | 154                 | 98,1                            | 174                 | -                               | 171                  | 98,3           | 98,3  | 153             | 89,5            | 18      | 2             |   |      |  |  |  |
|   | 2 1/2 Jahre  | 360                              | 41,1                            | 360                 | 36,7                            | 360                 | 101,7                           | 240                 | 84,2                            | 240                 | 77,5                            | 240                 | 120                             | 100                  | 41,7           | 83,3  | 60              | 60,0            | 40      | 2             |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | .                                | .                               | .                   | .                               | .                   | .                               | .                   | .                               | 50                  | 96,0                            | 50                  | -                               | 78                   | 156,0          | 156,0 | 53              | 67,9            | 25      | -             |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | 1.240                            | 91,5                            | 1.250               | 106,5                           | 1.950               | 79,7                            | 1.950               | 71,7                            | 1.620               | 83,2                            | 1.632               | 100                             | 1.335                | 81,8           | 87,1  | 941             | 70,5            | 394     | 50            |   |      |  |  |  |
|   | 2 Jahre  | .                                | .                               | .                   | .                               | .                   | .                               | .                   | .                               | 20                  | -                               | 52                  | 20                              | 30                   | 57,7           | 93,8  | 26              | 86,7            | 4       | -             |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | 558                              | 67,2                            | 558                 | 77,1                            | 558                 | 79,7                            | 558                 | 81,5                            | 558                 | 79,7                            | 558                 | -                               | 357                  | 64,0           | 64,0  | 300             | 84,0            | 57      | 29            |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | .                                | .                               | .                   | 42                              | 97,6                | 42                              | 95,2                | 42                              | 100,0               | 42                              | -                   | 30                              | 71,4                 | 71,4           | 28    | 93,3            | 2               | 1       |               |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | .                                | .                               | .                   | 324                             | 83,3                | 324                             | 82,7                | 324                             | 75,6                | 324                             | -                   | 200                             | 61,7                 | 61,7           | 181   | 90,5            | 19              | 17      |               |   |      |  |  |  |
|   | 3 Jahre  | .                                | .                               | .                   | 192                             | 69,8                | 192                             | 76,6                | 192                             | 82,3                | 192                             | -                   | 127                             | 66,1                 | 66,1           | 91    | 71,7            | 36              | 11      |               |   |      |  |  |  |
|   | pflegerische, medizinisch-technische und<br>therapeutische Berufe zusammen | 7.990                            | 82,4                            | 7.926               | 85,9                            | 8.206               | 88,3                            | 7.971               | 84,0                            | 7.605               | 80,4                            | 7.758               | 919                             | 5.205                | 67,1           | 76,1  | 4.061           | 78,0            | 1.144   | 201           |   |      |  |  |  |
|   |  | gesundheitssichernde u. sonstige |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                     |                                 |                      |                |       |                 |                 |         |               |   |      |  |  |  |
| Gesundheitsberufe                                 |  | 169                              | 30,8                            | 169                 | 66,3                            | 169                 | 73,4                            | 169                 | 87,6                            | 427                 | 98,4                            | 427                 | -                               | 444                  | 104,0          | 104,0 | 290             | 65,3            | 154     | 38            |   |      |  |  |  |
|   |  | 3 Monate                         | 24                              | 70,8                | 24                              | 62,5                | 24                              | -                   | 24                              | -                   | -                               | -                   | -                               | -                    | -              | -     | -               | -               | -       | -             |   |      |  |  |  |
|   |  | 2 Jahre                          | 18                              | 77,8                | 18                              | -                   | 18                              | -                   | 18                              | 94,4                | -                               | -                   | -                               | -                    | -              | -     | -               | -               | -       | -             |   |      |  |  |  |
|   | 2 Jahre  | .                                | .                               | .                   | .                               | .                   | .                               | .                   | .                               | .                   | .                               | .                   | .                               | .                    | .              | .     | .               | .               | .       |               |   |      |  |  |  |
| Lebensmittelkontrollleur/in                       | 25   | 84,0                             | 25                              | 100,0               | 25                              | 108,0               | 25                              | 108,0               | 25                              | 112,0               | 25                              | -                   | 27                              | 108,0                | 108,0          | 20    | 74,1            | 7               | 1       |               |   |      |  |  |  |
|   | 1 Jahr   | .                                | .                               | 99                  | -                               | 109                 | -                               | 103                 | 300                             | 98,7                | 300                             | -                   | 284                             | 94,7                 | 94,7           | 256   | 90,1            | 28              | 37      |               |   |      |  |  |  |
|   | 2 1/2 Jahre  | .                                | .                               | 102                 | 70,6                            | 102                 | 95,1                            | 102                 | 102,0                           | 102                 | 94,1                            | 102                 | -                               | 133                  | 130,4          | 130,4 | 14              | 10,5            | 119     | -             |   |      |  |  |  |
|   | 2 Jahre  | 102                              | -                               | 102                 | 70,6                            | 102                 | 95,1                            | 102                 | 102,0                           | 102                 | 94,1                            | 102                 | -                               | 133                  | 130,4          | 130,4 | 14              | 10,5            | 119     | -             |   |      |  |  |  |
| insgesamt   | 8.159  | 81,3                             | 8.095                           | 85,5                | 8.375                           | 88,0                | 8.140                           | 84,1                | 8.032                           | 81,4                | 8.185                           | 919                 | 5.649                           | 69,0                 | 77,7           | 4.351 | 77,0            | 1.298           | 239     |               |   |      |  |  |  |

<sup>1)</sup> Anteil an den genehmigten Plätzen; bis 2000: Zeilen "gesundheitssichernde u. sonstige Gesundheitsberufe" und "insgesamt" ohne Pharmazeutisch-techn. Ass.; Zeile "Pharmazeutisch-techn. Ass.": absolute Zahl der besetzten Plätze.

<sup>2)</sup> Anteil an den genehmigten Plätzen ohne ruhende Plätze; bis 2000: siehe <sup>1)</sup>.

<sup>3)</sup> Anteil an den besetzten Plätzen.

Quellen: SenGesSozV - LAGeSo - / Berechnung: SenGesSozV - II A - )

1) Anteil an den genehmigten Plätzen: bis 2000: Zeilen "gesundheitssichernde u. sonstige Gesundheitsberufe" und "insgesamt" ohne Pharmazeutisch-techn. Ass.: "

absolute Zahl der besetzten Plätze.

2) Anteil an den genehmigten Plätzen ohne ruhende Plätze: bis 2000: siehe 1).

3) Anteil an den besetzten Plätzen.

(Anteil an den besetzten Plätzen:  
(Datenquelle: SenGesSozV - LAGeSo - / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 9.2.2:**

**Anträge auf Zulassung zum Staatsexamen in den Gesundheitsfachberufen (einschließlich Wiederholungsanträge) in Berlin 1993 - 2002**

| Beruf   | 1993         | 1994         | 1995         | 1996         | 1997         | 1998         | 1999         | 2000         | 2001         | 2002         |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Krankenschwester/-pfleger                                   | 762          | 1.074        | 1.226        | 1.270        | 1.271        | 1.399        | 1.333        | 1.142        | 1.080        | 1.256        |
| Kinderkrankenschwester/-pfleger                             | 85           | 130          | 186          | 136          | 120          | 82           | 81           | 64           | 71           | 76           |
| Krankenpflegehelfer/in                                      | 405          | 327          | 343          | 240          | 100          | 63           | 38           | 20           | 18           | 1            |
| Hebamme/Entbindungspfleger                                  | 18           | 20           | 35           | 42           | 19           | 37           | 19           | 20           | 37           | 16           |
| Podologin/Podologe <sup>1)</sup>                            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | -            | 32           |
| Physiotherapeut/in <sup>2)</sup>                            | .            | .            | .            | 28           | 409          | 555          | 597          | 585          | 498          | 475          |
| Krankengymnast/in   | 544          | 597          | 586          | 162          | 2            | -            | -            | -            | -            | -            |
| Masseur/in, Masseur/in und medizinische/r<br>Bademeister/in | 199          | 139          | 57           | 44           | 63           | 61           | 55           | 47           | 41           | 50           |
| Med.-techn. Laboratoriumsassistent/in                       | 92           | 89           | 94           | 44           | 49           | 57           | 73           | 83           | 84           | 80           |
| Med.-techn. Radiologieassistent/in                          | 37           | 59           | 67           | 37           | 41           | 45           | 45           | 35           | 46           | 43           |
| Med.-techn. Assistent/in für Funktionsdiagnostik            | -            | -            | -            | -            | 1            | 15           | 15           | 11           | 13           | 13           |
| Pharmazeutisch-techn. Assistent/in                          | .            | .            | .            | .            | .            | .            | 86           | 80           | 148          | 93           |
| Logopädin/Logopäde  | 10           | 14           | 55           | 20           | 37           | 62           | 14           | 36           | 38           | 38           |
| Ergotherapeut/in <sup>3)</sup>                              | 84           | 74           | 77           | 79           | 82           | 95           | 121          | 112          | 56           | 80           |
| Diätassistent/in  | 31           | 9            | 15           | -            | 24           | 10           | 31           | 18           | 29           | 16           |
| Desinfektor/in  | 1            | 17           | -            | 15           | -            | -            | -            | -            | -            | -            |
| Gesundheitsaufseher/in <sup>4) 5)</sup>                     | -            | -            | 14           | -            | -            | -            | -            | -            | 18           | -            |
| Kardiotechniker/in  | 13           | 13           | 13           | 10           | 10           | 16           | 12           | 13           | 19           | 9            |
| med. Sektions- und Präparationsassistent/in                 | 19           | 17           | 28           | 14           | 23           | 21           | 18           | 22           | 24           | 32           |
| Rettungsassistent/in  | -            | 18           | -            | 52           | 40           | 69           | 81           | 83           | 66           | 111          |
| Hufbeschlagschmied/in                                       | .            | .            | .            | .            | .            | .            | .            | .            | .            | 12           |
| Lebensmittelkontrolleur/in <sup>4)</sup>                    | .            | .            | .            | .            | .            | .            | .            | .            | 2            | 2            |
| <b>insgesamt <sup>2)</sup></b>                              | <b>2.300</b> | <b>2.597</b> | <b>2.796</b> | <b>2.193</b> | <b>2.291</b> | <b>2.587</b> | <b>2.619</b> | <b>2.371</b> | <b>2.288</b> | <b>2.435</b> |

<sup>1)</sup> Medizinische Fußpflege. Mit Podologengesetz vom 4. Dezember 2001 (BGBl I, S. 3.320-3.322) bundesrechtlich geregelter Gesundheitsfachberuf.

<sup>2)</sup> Die 1996 durch das Auslaufen der Ausbildung der Krankengymnasten verursachte rückläufige Absolventenzahl stieg ab 1997 mit ersten vergleichbaren Prüfungszahlen im Ausbildungsgang zum Physiotherapeuten wieder an.

<sup>3)</sup> Seit 1999 ist die Berufsbezeichnung Beschäftigungs-/Arbeitstherapeut in Ergotherapeut geändert.

<sup>4)</sup> Ausbildung und Einsatz erfolgt in den bezirklichen Veterinär- und Lebensmittelaufsichtsämtern.

<sup>5)</sup> Neuer Name "Hygienekontrolleur", z. Z. jedoch noch nicht im Landesrecht umgesetzt.

(Datenquelle: SenGesSozV - LAGeSo -)

**Tabelle 9.2.3:**

**Staatliche Anerkennungen in den sozialpflegerischen Berufen Altenpflege, Heilerziehungspflege und Familienpflege in Berlin 1991 - 2002 nach Geschlecht und Alter**

| Anerkennung<br>in der ... / Jahr <sup>1)</sup> | Insgesamt | Weiblich |       | Männ-<br>lich | Alter von ... bis ... Jahre |         |         |         |         |
|--|-----------|----------|-------|---------------|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|
|  |           | abs.     | %     |               | bis 20                      | 21 - 30 | 31 - 40 | 41 - 50 | 51 - 60 |
| Altenpflege <sup>2)</sup>                      |           |          |       |               |                             |         |         |         |         |
| 1991   | 126       | 106      | 84,1  | 20            | -                           | 45      | 39      | 37      | 5       |
| 1992   | 155       | 126      | 81,3  | 29            | -                           | 37      | 59      | 50      | 9       |
| 1993   | 144       | 116      | 80,6  | 28            | -                           | 33      | 63      | 41      | 7       |
| 1994   | 332       | 266      | 80,1  | 66            | -                           | 59      | 117     | 109     | 47      |
| 1995   | 355       | 296      | 83,4  | 59            | -                           | 67      | 133     | 115     | 40      |
| 1996   | 434       | 358      | 82,5  | 76            | -                           | 56      | 170     | 145     | 63      |
| 1997   | 391       | 326      | 83,4  | 65            | -                           | 57      | 157     | 146     | 31      |
| 1998   | 497       | 390      | 78,5  | 107           | -                           | 108     | 214     | 140     | 35      |
| 1999   | 563       | 481      | 85,4  | 82            | -                           | 92      | 236     | 196     | 39      |
| 2000   | 525       | 430      | 81,9  | 95            | 3                           | 85      | 211     | 191     | 35      |
| 2001   | 427       | 358      | 83,8  | 69            | 10                          | 102     | 158     | 135     | 22      |
| 2002   | 388       | 326      | 84,0  | 62            | 9                           | 85      | 138     | 126     | 30      |
| Heilerziehungspflege                           |           |          |       |               |                             |         |         |         |         |
| 1997   | 57        | 38       | 66,7  | 19            | -                           | 16      | 30      | 11      | -       |
| 1998   | 99        | 74       | 74,7  | 25            | -                           | 31      | 50      | 15      | 3       |
| 1999   | 106       | 78       | 73,6  | 28            | -                           | 26      | 58      | 18      | 4       |
| 2000   | 152       | 128      | 84,2  | 24            | 7                           | 39      | 70      | 33      | 3       |
| 2001   | 178       | 134      | 75,3  | 44            | 10                          | 74      | 63      | 29      | 2       |
| 2002   | 147       | 117      | 79,6  | 30            | 9                           | 80      | 36      | 21      | 1       |
| Familienpflege                                 |           |          |       |               |                             |         |         |         |         |
| 1995   | 22        | 20       | 90,9  | 2             | -                           | 2       | 10      | 6       | 4       |
| 1996   | 15        | 15       | 100,0 | -             | -                           | 4       | 6       | 4       | 1       |
| 1997   | 23        | 17       | 73,9  | 6             | -                           | 1       | 14      | 6       | 2       |
| 1998   | 22        | 20       | 90,9  | 2             | -                           | 7       | 6       | 7       | 2       |
| 1999   | 25        | 20       | 80,0  | 5             | 1                           | 3       | 16      | 4       | 1       |
| 2000   | 13        | 12       | 92,3  | 1             | -                           | 1       | 7       | 5       | -       |
| 2001   | 17        | 17       | 100,0 | -             | -                           | 2       | 10      | 5       | -       |
| 2002   | 5         | 5        | 100,0 | -             | -                           | -       | 3       | 2       | -       |

<sup>1)</sup> Staatliche Anerkennung wurde in der Heilerziehungspflege erst ab 1997 und in der Familienpflege ab 1995 erteilt.

<sup>2)</sup> Mit dem Gesetz über die Berufe in der Altenpflege vom 17. November 2000 (BGBl. I S. 1513), das die landesrechtlichen Regelungen außer Kraft setzt, wurde die Altenpflege ein bundesrechtlich geregelter Gesundheitsfachberuf; die bis zum In-Kraft-Treten des Gesetzes am 1. August 2003 begonnenen Ausbildungen dürfen nach altem Modus zu Ende geführt werden.

(Datenquelle: SenGesSozV - LAGeSo - / Berechnung: SenGeSozV - II A -)

Tabelle 9.2.4:

Auszubildende Arzt- und Zahnarzthelferinnen/-helfer in Berlin 1991 bzw. 1993 - 2002

| Jahr | Ausbildungsverträge von Arzthelferinnen/-helfern |                  |          |          |             |            |  |                  |          |          |             |            |
|------|--|------------------|----------|----------|-------------|------------|--|------------------|----------|----------|-------------|------------|
|      | am 31.12. bestehend                              |                  |          |          |             |            | neu abgeschlossen und am 31.12. noch bestehend |                  |          |          |             |            |
|      | insgesamt  |                  | davon    |          | davon       |            | insgesamt                                      |                  | davon    |          | davon       |            |
|      | absolut  | z. Vor-jahr in % | weiblich | männlich | Berlin-West | Berlin-Ost | absolut  | z. Vor-jahr in % | weiblich | männlich | Berlin-West | Berlin-Ost |
| 1991 | 1.253  | .                | 1.251    | 2        | 1.223       | 30         | 567  | .                | .        | .        | 537         | 30         |
| 1992 | 1.288  | 2,8              | 1.286    | 2        | 1.124       | 164        | 583  | 2,8              | .        | .        | 449         | 134        |
| 1993 | 1.481  | 15,0             | 1.476    | 5        | 1.336       | 145        | 569  | -2,4             | .        | .        | 452         | 117        |
| 1994 | 1.648  | 11,3             | 1.644    | 4        | 1.340       | 308        | 702  | 23,4             | .        | .        | 557         | 145        |
| 1995 | 1.797  | 9,0              | 1.794    | 3        | 1.434       | 363        | 763  | 8,7              | .        | .        | 591         | 172        |
| 1996 | 1.865  | 3,8              | 1.858    | 7        | 1.459       | 406        | 746  | -2,2             | .        | .        | 583         | 163        |
| 1997 | 1.755  | -5,9             | 1.740    | 15       | .           | .          | 603  | -19,2            | 595      | 8        | .           | .          |
| 1998 | 1.682  | -4,2             | 1.669    | 13       | .           | .          | 656  | 8,8              | 651      | 5        | .           | .          |
| 1999 | 1.671  | -0,7             | 1.663    | 8        | .           | .          | 723  | 10,2             | 721      | 2        | .           | .          |
| 2000 | 1.773  | 6,1              | 1.762    | 11       | .           | .          | 713  | -1,4             | 707      | 6        | .           | .          |
| 2001 | 1.751  | -1,2             | 1.732    | 19       | .           | .          | 695  | -2,5             | 683      | 12       | .           | .          |
| 2002 | 1.794  | 2,5              | 1.770    | 24       | .           | .          | 752  | 8,2              | 739      | 13       | .           | .          |

| Jahr | Ausbildungsverträge von Zahnarzthelferinnen/-helfern |                  |          |          |                     |      |              |                                       |                          |                    |      |
|------|--|------------------|----------|----------|---------------------|------|--------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------|------|
|      | am 31.12. bestehend                                  |                  |          |          | vorzeitige Lösungen |      |              |                                       | Prüfungsteilnehmer/innen |                    |      |
|      | insgesamt  |                  | davon    |          | insgesamt           |      | davon        |                                       | insgesamt                | darunter bestanden |      |
|      | absolut  | z. Vor-jahr in % | weiblich | männlich | absolut             | %    | in Probezeit | im ... Ausbildungsjahr<br>1. 2. u. 3. |                          | abs.               | %    |
| 1993 | 1.947  | .                | .        | .        | .                   | .    | .            | .                                     | .                        | .                  | .    |
| 1994 | 1.928  | -1,0             | 1.923    | 5        | .                   | .    | .            | .                                     | 542                      | 477                | 88,0 |
| 1995 | 1.848  | -4,1             | 1.845    | 3        | 393                 | 17,5 | 174          | 55                                    | 619                      | 519                | 83,8 |
| 1996 | 1.800  | -2,6             | 1.797    | 3        | 392                 | 17,9 | 219          | 68                                    | 602                      | 507                | 84,2 |
| 1997 | 1.721  | -4,4             | 1.717    | 4        | 334                 | 16,3 | 170          | 71                                    | 604                      | 578                | 95,7 |
| 1998 | 1.526  | -11,3            | 1.522    | 4        | 310                 | 16,9 | 165          | 51                                    | 94                       | 615                | 87,8 |
| 1999 | 1.394  | -8,7             | 1.385    | 9        | 306                 | 18,0 | 152          | 53                                    | 101                      | 596                | 88,8 |
| 2000 | 1.427  | 2,4              | 1.419    | 8        | 293                 | 17,0 | 159          | 65                                    | 69                       | 575                | 88,7 |
| 2001 | 1.476  | 3,4              | 1.464    | 12       | 390                 | 20,9 | 198          | 105                                   | 87                       | 474                | 84,4 |
| 2002 | 1.535  | 4,0              | 1.521    | 14       | 361                 | 19,0 | 189          | 92                                    | 80                       | 446                | 85   |

(Datenquelle: Ärztekammer Berlin / Zahnärztekammer Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Erteilte Erlaubnisse zum Führen einer Berufsbezeichnung ausgewählter Gesundheitsfachberufe

Tabelle 9.2.5:

Erteilte Erlaubnisse zum Führen der Berufsbezeichnung ausgewählter Gesundheitsfachberufe an Personen, die die entsprechende Berufsausbildung nicht in Deutschland absolviert haben, in Berlin 2001 und 2002

Indikator 9.2

| Beruf / Berufsgruppe <sup>1)</sup>   | 2001      |                            |                                   | 2002      |                            |                                   |
|--|-----------|----------------------------|-----------------------------------|-----------|----------------------------|-----------------------------------|
|  | insgesamt | mit Ausbildung             |                                   | insgesamt | mit Ausbildung             |                                   |
|  |           | in der EU <sup>2) 3)</sup> | außerhalb der EU <sup>2) 4)</sup> |           | in der EU <sup>2) 3)</sup> | außerhalb der EU <sup>2) 4)</sup> |
| Altenpfleger/in <sup>5)</sup>  | -         | -                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Diätassistent/in   | -         | -                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Ergotherapeut/in   | -         | -                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Hebamme/Entbindungspfleger   | -         | -                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Krankenpflegehelfer/in <sup>6)</sup>   | 26        | -                          | 26                                | 38        | 1                          | 37                                |
| Krankenschwester/-pfleger und<br>Kinderkrankenschwester/-pfleger <sup>7)</sup> | 2         | 1                          | 1                                 | 3         | 1                          | 2                                 |
| Logopädin/Logopäde   | 1         | 1                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Masseur/in, Masseur/in und med. Bademeister/in                                 | 5         | 3                          | 2                                 | 3         | 2                          | 1                                 |
| Med.-techn. Assistent/in für Funktionsdiagnostik                               | -         | -                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Med.-techn. Laboratoriumsassistent/in  | 1         | -                          | 1                                 | 1         | -                          | 1                                 |
| Med.-techn. Radiologieassistent/in   | 1         | -                          | 1                                 | -         | -                          | -                                 |
| Physiotherapeut/in   | -         | -                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Podologin/Podologe <sup>8)</sup>   | -         | -                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Lebensmittelkontrolleur/in   | -         | -                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Rettungsassistent/in   | -         | -                          | -                                 | -         | -                          | -                                 |
| Pharmazeutisch-techn. Assistent/in   | 1         | -                          | 1                                 | -         | -                          | -                                 |
| <b>insgesamt</b>   | <b>37</b> | <b>5</b>                   | <b>32</b>                         | <b>45</b> | <b>4</b>                   | <b>41</b>                         |

<sup>1)</sup> Berufe mit bundesrechtlich geregelter Ausbildung.

<sup>2)</sup> Europäische Union.

<sup>3)</sup> Anerkennung nach EU-Richtlinien.

<sup>4)</sup> Anerkennung über den Nachweis der Gleichwertigkeit (im Vergleich zur deutschen Ausbildung) des Ausbildungsstandes oder des Kenntnisstandes.

<sup>5)</sup> Seit August 2003 bundesrechtlich geregelte Ausbildung.

<sup>6)</sup> Änderungen ab 01.01.2004: Neue Berufsbezeichnung Gesundheits- und Krankenpflegehelfer/in / landesrechtlich geregelte Berufsausbildung.

<sup>7)</sup> Ab 01.01.2004 neue Berufsbezeichnung: Gesundheits- und Krankenpfleger/in / Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger/in.

<sup>8)</sup> Seit Januar 2002 bundesrechtlich geregelte Ausbildung.

(Datenquelle: SenGesSozV - LAGeSo -)

**Erteilte Approbationen und Berufserlaubnisse**

**Tabelle 9.2.6:**  
**Erteilte Approbationen in Berlin 1993 - 2002**  
**nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit**

**Indikator 9.3**

| Jahr                         | Ärzte   |      | Zahnärzte |      | Apotheker |      | Psychologische Psychotherapeuten |      | Kinder- u. Jugendlichenpsychotherapeuten |      |
|------------------------------|---------|------|-----------|------|-----------|------|----------------------------------|------|--|------|
|                              | absolut | %    | absolut   | %    | absolut   | %    | absolut                          | %    | absolut                                  | %    |
| <b>Frauen</b>                |         |      |           |      |           |      |                                  |      |  |      |
| 1993                         | 573     | 49,8 | 86        | 40,4 | 126       | 73,7 | -                                | -    | -  | -    |
| 1994                         | 537     | 49,1 | 100       | 47,2 | 143       | 76,9 | -                                | -    | -  | -    |
| 1995                         | 565     | 49,9 | 83        | 41,7 | 163       | 75,8 | -                                | -    | -  | -    |
| 1996                         | 505     | 47,6 | 104       | 51,2 | 111       | 69,8 | -                                | -    | -  | -    |
| 1997                         | 481     | 47,3 | 90        | 52,6 | 127       | 69,0 | -                                | -    | -  | -    |
| 1998                         | 473     | 46,4 | 62        | 47,3 | 129       | 77,2 | -                                | -    | -  | -    |
| 1999                         | 430     | 45,5 | 71        | 51,1 | 134       | 77,0 | 1.695                            | 66,1 | 259                                      | 71,5 |
| 2000                         | 503     | 48,0 | 66        | 48,2 | 140       | 80,5 | 29                               | 69,0 | 12                                       | 63,2 |
| 2001                         | 468     | 49,7 | 77        | 53,1 | 153       | 73,9 | 32                               | 68,1 | 21                                       | 91,3 |
| 2002                         | 470     | 47,0 | 76        | 62,3 | 119       | 68,8 | 38                               | 61,3 | 14                                       | 93,3 |
| <b>Männer</b>                |         |      |           |      |           |      |                                  |      |  |      |
| 1993                         | 578     | 50,2 | 127       | 59,6 | 45        | 26,3 | -                                | -    | -  | -    |
| 1994                         | 557     | 50,9 | 112       | 52,8 | 43        | 23,1 | -                                | -    | -  | -    |
| 1995                         | 567     | 50,1 | 116       | 58,3 | 52        | 24,2 | -                                | -    | -  | -    |
| 1996                         | 556     | 52,4 | 99        | 48,8 | 48        | 30,2 | -                                | -    | -  | -    |
| 1997                         | 535     | 52,7 | 81        | 47,4 | 57        | 31,0 | -                                | -    | -  | -    |
| 1998                         | 546     | 53,6 | 69        | 52,7 | 38        | 22,8 | -                                | -    | -  | -    |
| 1999                         | 515     | 54,5 | 68        | 48,9 | 40        | 23,0 | 871                              | 33,9 | 103                                      | 28,5 |
| 2000                         | 546     | 52,0 | 71        | 51,8 | 34        | 19,5 | 13                               | 31,0 | 7  | 36,8 |
| 2001                         | 473     | 50,3 | 68        | 46,9 | 54        | 26,1 | 15                               | 31,9 | 2  | 8,7  |
| 2002                         | 529     | 53,0 | 46        | 37,7 | 54        | 31,2 | 24                               | 38,7 | 1  | 6,7  |
| <b>insgesamt</b>             |         |      |           |      |           |      |                                  |      |  |      |
| 1993                         | 1.151   | 100  | 213       | 100  | 171       | 100  | -                                | -    | -  | -    |
| 1994                         | 1.094   | 100  | 212       | 100  | 186       | 100  | -                                | -    | -  | -    |
| 1995                         | 1.132   | 100  | 199       | 100  | 215       | 100  | -                                | -    | -  | -    |
| 1996                         | 1.061   | 100  | 203       | 100  | 159       | 100  | -                                | -    | -  | -    |
| 1997                         | 1.016   | 100  | 171       | 100  | 184       | 100  | -                                | -    | -  | -    |
| 1998                         | 1.019   | 100  | 131       | 100  | 167       | 100  | -                                | -    | -  | -    |
| 1999                         | 945     | 100  | 139       | 100  | 174       | 100  | 2.566                            | 100  | 362                                      | 100  |
| 2000                         | 1.049   | 100  | 137       | 100  | 174       | 100  | 42                               | 100  | 19                                       | 100  |
| 2001                         | 941     | 100  | 145       | 100  | 207       | 100  | 47                               | 100  | 23                                       | 100  |
| 2002                         | 999     | 100  | 122       | 100  | 173       | 100  | 62                               | 100  | 15                                       | 100  |
| <b>darunter: ausländisch</b> |         |      |           |      |           |      |                                  |      |  |      |
| 1993                         | .       | .    | .         | .    | .         | .    | -                                | -    | -  | -    |
| 1994                         | .       | .    | .         | .    | .         | .    | -                                | -    | -  | -    |
| 1995                         | 11      | 1,0  | 2         | 1,0  | .         | .    | -                                | -    | -  | -    |
| 1996                         | 25      | 2,4  | 9         | 4,4  | 1         | 0,6  | -                                | -    | -  | -    |
| 1997                         | 18      | 1,8  | 1         | 0,6  | 2         | 1,1  | -                                | -    | -  | -    |
| 1998                         | 17      | 1,7  | -         | -    | -         | -    | -                                | -    | -  | -    |
| 1999                         | 8       | 0,8  | 1         | 0,7  | 1         | 0,6  | 34                               | 1,3  | 3  | 0,8  |
| 2000                         | 11      | 1,0  | 2         | 1,5  | 1         | 0,6  | -                                | -    | -  | -    |
| 2001                         | 4       | 0,4  | -         | -    | -         | -    | 3                                | 6,4  | -  | -    |
| 2002                         | 23      | 2,3  | 6         | 4,9  | -         | -    | -                                | -    | -  | -    |

(Datenquelle: SenGesSozV - LAGeSo - / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

Tabelle 9.2.7:

Erteilte Berufserlaubnisse in Berlin 1993 - 2002  
nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit

Indikator 9.4

| Jahr                                | Ärzte     |      |                            | Zahnärzte         |         | Apotheker |         | Psychologische<br>Psycho-<br>therapeuten |         | Kinder- u.<br>Jugendlichenpsy-<br>chotherapeuten |   |
|-------------------------------------|-----------|------|----------------------------|-------------------|---------|-----------|---------|--|---------|--|---|
|                                     | insgesamt |      | dar.:<br>AiP <sup>1)</sup> |                   |         |           |         |  |         |  |   |
|                                     | absolut   | %    |                            | AiP <sup>1)</sup> | absolut | %         | absolut | %  | absolut | %  |   |
| Frauen                              |           |      |                            |                   |         |           |         |  |         |  |   |
| 1993                                | 667       | 48,6 | 587                        | 22                | 62,9    | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1994                                | 594       | 46,8 | 490                        | 40                | 54,8    | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1995                                | 558       | 45,2 | 435                        | 28                | 44,4    | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1996                                | 584       | 47,0 | 438                        | 38                | 45,2    | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1997                                | 495       | 49,0 | 464                        | 22                | 47,8    | 9         | 52,9    | -  | -       | -  | - |
| 1998                                | 541       | 46,6 | 470                        | 18                | 52,9    | 4         | 18,2    | -  | -       | -  | - |
| 1999                                | 488       | 48,0 | 421                        | 12                | 36,4    | 11        | 64,7    | -  | -       | -  | - |
| 2000                                | 508       | 47,6 | 457                        | 16                | 41,0    | 10        | 66,7    | -  | -       | -  | - |
| 2001                                | 579       | 49,1 | 443                        | 36                | 58,1    | 38        | 66,7    | -  | -       | -  | - |
| 2002                                | 678       | 51,5 | 555                        | 41                | 54,7    | 29        | 61,7    | -  | -       | -  | - |
| Männer                              |           |      |                            |                   |         |           |         |  |         |  |   |
| 1993                                | 706       | 51,4 | 613                        | 13                | 37,1    | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1994                                | 675       | 53,2 | 507                        | 33                | 45,2    | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1995                                | 677       | 54,8 | 506                        | 35                | 55,6    | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1996                                | 658       | 53,0 | 486                        | 46                | 54,8    | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1997                                | 516       | 51,0 | 484                        | 24                | 52,2    | 8         | 47,1    | -  | -       | -  | - |
| 1998                                | 621       | 53,4 | 556                        | 16                | 47,1    | 18        | 81,8    | -  | -       | -  | - |
| 1999                                | 529       | 52,0 | 459                        | 21                | 63,6    | 6         | 35,3    | -  | -       | -  | - |
| 2000                                | 559       | 52,4 | 483                        | 23                | 59,0    | 5         | 33,3    | -  | -       | -  | - |
| 2001                                | 601       | 50,9 | 454                        | 26                | 41,9    | 19        | 33,3    | -  | -       | -  | - |
| 2002                                | 638       | 48,5 | 498                        | 34                | 45,3    | 18        | 38,3    | -  | -       | -  | - |
| insgesamt                           |           |      |                            |                   |         |           |         |  |         |  |   |
| 1993                                | 1.373     | 100  | 1.200                      | 35                | 100     | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1994                                | 1.269     | 100  | 997                        | 73                | 100     | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1995                                | 1.235     | 100  | 941                        | 63                | 100     | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1996                                | 1.242     | 100  | 924                        | 84                | 100     | .         | .       | -  | -       | -  | - |
| 1997                                | 1.011     | 100  | 948                        | 46                | 100     | 17        | 100     | -  | -       | -  | - |
| 1998                                | 1.162     | 100  | 1.026                      | 34                | 100     | 22        | 100     | -  | -       | -  | - |
| 1999                                | 1.017     | 100  | 880                        | 33                | 100     | 17        | 100     | -  | -       | -  | - |
| 2000                                | 1.067     | 100  | 940                        | 39                | 100     | 15        | 100     | -  | -       | -  | - |
| 2001                                | 1.180     | 100  | 897                        | 62                | 100     | 57        | 100     | -  | -       | -  | - |
| 2002                                | 1.316     | 100  | 1.053                      | 75                | 100     | 47        | 100     | -  | -       | -  | - |
| darunter: ausländisch <sup>2)</sup> |           |      |                            |                   |         |           |         |  |         |  |   |
| 2002                                | 237       | 90,1 |                            | 70                | 93,3    | 44        | 93,6    | -  | -       | -  |   |

<sup>1)</sup> Ärzte im Praktikum.<sup>2)</sup> Angabe für Ärzte: ohne Ärzte im Praktikum.

(Datenquelle: SenGesSozV - LAGeSo - / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



## Weiterbildung

Tabelle 9.2.8:

Erteilte Erlaubnisse zur Führung von Weiterbildungsbezeichnungen in Pflege- und Medizinalfachberufen in Berlin 1996 - 2002

| Weiterbildungsbezeichnung / Fachrichtung | Weiterbildungsstätten | erteilte Erlaubnisse |                    |            |            |            |            | Weiterbildungsstätten <sup>1)</sup> | erteilte Erlaubnisse |
|--|-----------------------|----------------------|--------------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------------------|----------------------|
|  |                       | 1996                 | 1997 <sup>2)</sup> | 1998       | 1999       | 2000       | 2001       |                                     |                      |
| Lehrkräfte in Pflegeberufen              | 1                     | 29                   | 221                | 126        | 13         | 23         | 3          | -                                   | 2                    |
| Pflegefachkräfte                         |                       |                      |                    |            |            |            |            |                                     |                      |
| Leitende Funktionen                      | 13                    | 307                  | 605                | 303        | 229        | 194        | 181        | 15                                  | 154                  |
| Ambulante Pflege                         | 1                     | 1                    | 15                 | -          | -          | -          | -          | 4                                   | -                    |
| Onkologie                                | 1                     | 18                   | 15                 | 12         | 27         | 10         | 1          | 3                                   | 22                   |
| Hygiene                                  | 1                     | 29                   | 14                 | 4          | 22         | -          | 18         | 1                                   | -                    |
| Psychiatrie                              | 3                     | -                    | 4                  | 18         | 21         | 29         | 23         | 6                                   | 33                   |
| Operationsdienst                         | 2                     | 22                   | 20                 | 1          | 14         | 17         | 1          | 2                                   | 29                   |
| Rehabilitation und Langzeitpflege        | 5                     | 14                   | 20                 | -          | 12         | 1          | 2          | 2                                   | -                    |
| Intensivmedizin und Anästhesie           | 9                     | 78                   | 87                 | 73         | 58         | 102        | 35         | 5                                   | 61                   |
| Pädiatrische Intensivpflege              | 1                     | 4                    | 21                 | 2          | 13         | 4          | -          | -                                   | -                    |
| Lehrkräfte in Medizinalfachberufen       | <sup>3)</sup>         | <sup>3)</sup>        | 34                 | 4          | 27         | 8          | 17         | 1                                   | -                    |
| Medizinalfachpersonen                    |                       |                      |                    |            |            |            |            |                                     |                      |
| Leitende Funktionen                      |                       |                      | 44                 | 50         | 23         | 5          | 1          | 3                                   | 7                    |
| Klinische Chemie                         | 1                     | -                    | 1                  | 1          | 17         | -          | -          | -                                   | -                    |
| Morphologie                              | 1                     | -                    | 4                  | 7          | 4          | -          | -          | -                                   | -                    |
| Nuklearmedizin                           | 1                     | -                    | 5                  | 1          | 2          | 4          | 5          | -                                   | -                    |
| <b>insgesamt</b>                         | <b>40</b>             | <b>502</b>           | <b>1.110</b>       | <b>602</b> | <b>482</b> | <b>397</b> | <b>287</b> | <b>42</b>                           | <b>308</b>           |

<sup>1)</sup> Die Weiterbildungsstätte "Akademie für Gesundheits- und Sozialberufe" wurde zum 31.12.2002 aufgelöst; die Weiterbildungslehrgänge wurden von der Fort- und Weiterbildungsstätte der Charité - Universitätsmedizin Berlin, Campus Benjamin Franklin, weitergeführt.

<sup>2)</sup> Pflegefachkräfte / Psychiatrie: In einer Weiterbildungsstätte 1997 keine Weiterbildung.

<sup>3)</sup> Ab 1997.

(Datenquelle: SenGesSozV - LAGeSo -)



## 10. Ausgaben und Finanzierung

### 10.1 Ausgewählte Schwerpunkte

#### 10.1.1 Gesundheitsleistungen nach dem Bundessozialhilfegesetz (BSHG), dem Bundesversorgungsgesetz-Kriegsopferfürsorge (BVG-KOF) und dem Landespflegegeldgesetz (LPfGG)

Seit der Einführung der sozialen Pflegeversicherung und im Zusammenhang mit der aktuellen Haushaltslage ist es von besonderem Interesse, wieweit die mit der Finanzierung des Pflegerisikos bisher schon belasteten Träger (Sozialhilfeträger, LPfGG) in diesem Leistungsbereich Entlastung finden, weil die Versichertengemeinschaft die Pflegeleistungen aus Beiträgen finanziert. Die damit verbundenen Haushaltsentlastungen können beim Sozialhilfeträger seit dem Haushaltsabschluss 1996 gemessen werden.

Folgende Leistungsbereiche sind zu berücksichtigen:

- Leistungen nach dem Bundessozialhilfegesetz (BSHG), vor allem die Ausgaben für
  - vorbeugende Gesundheitshilfe (§ 37 BSHG)
  - Krankenhilfe in Einrichtungen (§§ 37, 38 BSHG)
  - ambulante Krankenhilfe (§§ 37, 38 BSHG)
  - Hilfe für werdende Mütter (§ 36 b BSHG)
  - bestimmte Maßnahmen der Eingliederungshilfe für Behinderte, einschließlich Kuren und Therapien (§§ 39 ff. BSHG)
  - Hilfe zur Pflege in bzw. außerhalb von Einrichtungen (§§ 68 ff. BSHG)
- Leistungen der Kriegsopferfürsorge (§§ 25 bis 27 i BVG)
- Leistungen nach dem Berliner Landespflegegeldgesetz (LPfGG).

Insgesamt wurden in Berlin im Jahre 2002 rd. 928,0 Mio. EUR für Gesundheits- und Pflegeleistungen im Rahmen der Sozialhilfe aufgewandt.

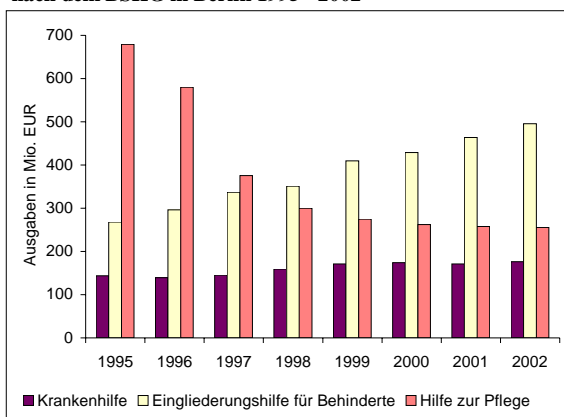
Rund 19 % dieser Leistungen entfielen auf die Krankenhilfe, weitere rd. 53,4 % auf Eingliederungshilfe für Behinderte. Die vorbeugende Gesundheitshilfe und die Hilfe für werdende Mütter stellten mit zusammen 0,1 %

Gesundheits- und Pflegeleistungen nach dem Bundessozialhilfegesetz (BSHG)

den kleinsten Anteil. Für Hilfe zur Pflege nach §§ 68 ff. BSHG wurden 2002 rd. 27,5 % des Gesamtbetrages aufgewandt. Die Höhe der Ausgaben für Hilfe zur Pflege mit einem Volumen von rd. 255,4 Mio. EUR macht insbesondere die nach wie vor gewichtige Rolle des Sozialhilfeträgers bei der Finanzierung des Pflegebedarfs deutlich. Abbildung 10.1 und Tabelle 10.2.4 zeigen die Verteilung des Aufwandes für die genannten Leistungen nach Hilfearten im Zeitraum 1995 bis 2002 in Berlin.

Der von diesen Leistungen begünstigte Personenkreis wird als Stichtagsangabe zum Ende des Berichtsjahres ausgewiesen. Hilfeempfänger/innen mit mehreren Leistungen werden bei jeder Hilfeart gezählt. Wie viele Empfänger/innen je Hilfe-

**Abbildung 10.1:**  
Verteilung ausgewählter Gesundheits- und Pflegeleistungen nach dem BSHG in Berlin 1995 - 2002



(Datenquelle und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

art am Jahresende 1996 bis 2002 zu verzeichnen waren, zeigt Tabelle 10.2.5. Anzumerken ist, dass wegen der dort beschriebenen Zähltechnik die Summe der Empfänger/innen nicht durch Addition über alle Hilfearten ermittelt werden kann.

Hilfe zur Pflege im Rahmen der KOF nach Einführung der Pflegeversicherung deutlich reduziert

Auf der Grundlage des Bundesversorgungsgesetzes wird Hilfe zur Pflege im Rahmen der Kriegsopferfürsorge (KOF) an Beschädigte, Hinterbliebene (Witwen und Waisen) und Eltern gewährt. Durch die Pflegeversicherungsleistungen, die vorrangig gegenüber den Leistungen der Hilfe zur Pflege nach dem Bundesversorgungsgesetz sind, wurden die auf den Träger der KOF entfallenden Kosten sowohl im stationären Bereich (Heime) als auch im ambulanten Bereich (häusliche Pflege) erheblich reduziert.

Allerdings müssen in beiden Bereichen aufgrund der Kostenintensität der zu erbringenden Leistungen in der überwiegenden Zahl der Fälle aufstockende Leistungen durch den KOF-Träger erbracht werden, weil der Bedarf durch die Pflegeversicherungsleistungen nicht gedeckt wird.

Die Zahl der zu betreuenden Versorgungsberechtigten hat sich kaum verändert, da Abgänge weitgehend durch Neuzugänge kompensiert wurden. Bedingt durch die Altersstruktur der Versorgungsberechtigten ist in den kommenden Jahren allerdings mit einem Rückgang der Fallzahlen zu rechnen.

Die Entwicklung der Ausgaben für Krankenhilfe bzw. für Hilfe zur Pflege im Rahmen der KOF von 1992 bis 2002 ist Tabelle 10.2.6 zu entnehmen.

Pflegegelder und Rentenversicherungsbeiträge nach dem Landespflegegeldgesetz (LPfGG)

In Berlin erhalten Blinde, hochgradig Sehbehinderte, Gehörlose und - im Rahmen eines Bestandsschutzes - auch Hilflöse neben den Pflegeversicherungsleistungen monatlich pauschale Geldleistungen (Pflegegeld) nach dem Landespflegegeldgesetz (LPfGG; bis zum 31.12.2003 PflegeG). Dabei werden im häuslichen Bereich die Leistungen der Pflegeversicherung unabhängig von der gewählten Leistungsart immer in Form der Geldleistung nach § 37 SGB XI auf das Pflegegeld angerechnet. Die Anrechnung erfolgt bei den Leistungen bei Blindheit, hochgradiger Sehbehinderung und Gehörlosigkeit seit dem 01.01.2004 nur noch teilweise.

Während sich die Pflegebedürftigkeit im Sinne der Pflegeversicherung am Umfang des verrichtungsbezogenen Fremdhilfebedarfes orientiert, ist für einen Anspruch nach dem Berliner Landesgesetz das Vorliegen einer der o.g. Behinderungen erforderlich. Das Pflegegeld dient dem teilweisen Ausgleich der Mehraufwendungen, die durch diese Behinderungen bedingt sind.

Hilflöse erhalten seit dem 01.04.1995 das Pflegegeld nur noch im Rahmen einer Bestandsschutzregelung weiter, da dieser Personenkreis grundsätzlich nach den Vorschriften der Pflegeversicherung leistungsberechtigt ist und somit die erforderliche finanzielle Unterstützung von den Pflegekassen erhält. Im Rahmen des Bestandsschutzes erfolgt die Anrechnung der Geldleistung nach § 37 SGB XI bei einem entsprechenden Anspruch aus der Pflegeversicherung (s.o.) in vollem Umfang.

In diesem Zusammenhang ist seit 1995 eine deutliche Reduzierung des berechtigten Personenkreises festzustellen. Der Kreis der Berechtigten umfasste im Jahresdurchschnitt

| 1995   | 1996   | 1997   | 1998   | 1999   | 2000   | 2001   | 2002  |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 19.783 | 18.931 | 13.731 | 12.828 | 11.845 | 11.619 | 10.330 | 9.079 |

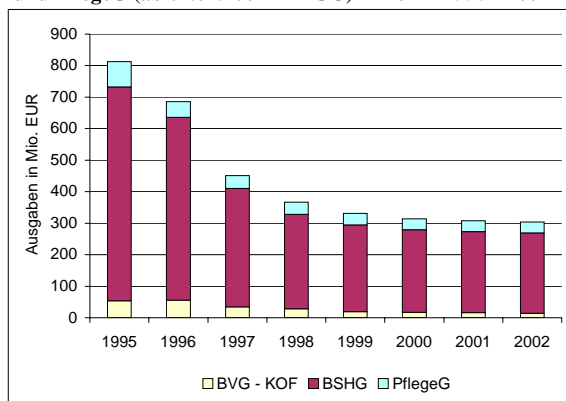
Personen. Das Pflegegeld nach dem LPfGG wird in erster Linie für Behinderte erbracht, die zu Hause leben. Es trägt damit in hohem Maße zur Verwirklichung des Prinzips "ambulant vor stationär" bei. Auch Behinderten, die einer intensiven Betreuung oder Pflege bedürfen, wird so die Möglichkeit eröffnet, im häuslichen Bereich zu verbleiben und die erforderliche Versorgung selbst sicher zu stel-

len. Die Betroffenen werden bei der Führung eines möglichst selbständigen und selbstbestimmten Lebens unterstützt.

2002 betrugen in Berlin die Gesamtausgaben nach dem PflegeG (ab 01.01.2004 LPfIGG) insgesamt 34,1 Mio. EUR, davon erhielten Hilflöse 6,0 Mio. EUR, Zivilblinde 18,1 Mio. EUR, hochgradig Sehbehinderte 5,7 Mio. EUR, Gehörlose 4,0 Mio. EUR Pflegegelder. Die Rentenversicherungsbeiträge für Pflegepersonen beliefen sich 2002 auf 0,3 Mio. EUR. Diese Leistungen gibt es seit dem 01.01.2004 grundsätzlich nicht mehr.

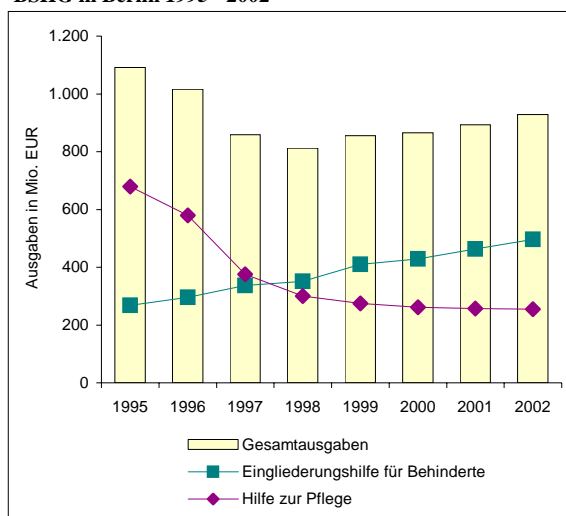
Vorstehende Angaben beziehen sich auf die Geschäftsbereiche Soziales und Jugend aller Berliner Bezirksämter. Die Bruttoausgaben lagen somit um rd. 0,6 Mio. EUR unter denen des Vorjahres. Zusätzlich rd. 0,2 Mio. EUR vorfinanzierter Pflegeleistungen, welche die Pflegekassen dem Land Berlin im Geschäftsjahr 2002 erstattet haben, ergab sich 2002 ein Nettoaufwand von rd. 33,9 Mio. EUR. Die schon seit 1996 festgestellte Haushaltsentlastung bei den Ausgaben nach dem Berliner Landesgesetz hat sich damit auch 2002 fortgesetzt. Die Entwicklung der Ausgabenkomponenten von 1991 bis 2002 zeigt Tabelle 10.2.7.

**Abbildung 10.2:**  
Pflegegelder und Sachleistungen nach BVG-KOF, BSHG und PflegeG (ab 01.01.2004 LPfIGG) in Berlin 1995 - 2002



(Datenquelle und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

**Abbildung 10.3:**  
Einfluss der Eingliederungshilfesaufgaben auf die Gesamtausgaben für Gesundheits- und Pflegeleistungen nach dem BSHG in Berlin 1995 - 2002



(Datenquelle und Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Der Gesamtaufwand an Pflegegeldern nach dem LPfIGG muss im Kontext mit dem Pflegeaufwand nach dem Bundessozialhilfegesetz (BSHG) und dem Bundesversorgungsgesetz (BVG) gewürdigt werden. Der Gesamtaufwand zur Finanzierung der Pflegebedürftigkeit und ihrer sozialen Absicherung außerhalb der Sozialversicherung nahm in Berlin den in Abbildung 10.2 dargestellten Verlauf. 2002 betrug er rd. 303 Mio. EUR.

Entwicklung der Pflegeleistungen nach dem LPfIGG, dem BSHG und dem BVG

Nach einem kräftigen Ausgabenanstieg 1993/94 lagen die Aufwendungen für Pflege nach den drei Gesetzen 1995 mit einem Gesamtbetrag von 812 Mio. EUR erstmalig deutlich niedriger als im vorausgegangenen Rechnungsjahr. Hier wirkte sich die Übernahme der Pflegekosten durch die soziale Pflegeversicherung (erste Stufe ab April 1995) bereits als Entlastung des Berliner Haushalts aus. 1996 betrug der Gesamtaufwand nur noch rd. 685 Mio. EUR. Danach hat er sich bis 2002 auf 304 Mio. EUR reduziert. Jedoch schon in den Jahren 1996 und 1997 waren insbesondere in der Eingliederungshilfe für Behinderte starke Ausgabensteigerungen zu verzeichnen. Bis 2002 erfolgte bei dieser Hilfestart ein Anstieg der jährlichen Ausgaben auf fast 185 % des Jahres 1995 (1995: rd. 268 Mio. EUR; 2002: rd. 496 Mio. EUR). Gegenüber dem Jahr 2001 war ein Ausgabenzuwachs von fast 32 Mio. EUR zu verzeichnen. Wie Abbildung 10.3 zeigt,

Entlastung des Sozialhilfeträgers durch die PflegeV bei gleichzeitigem Anstieg anderer Sozialhilfeleistungen

prägt diese Entwicklung den Gesamtverlauf der jährlichen Ausgaben in Berlin für Gesundheits- und Pflegeleistungen nach den drei hier genannten Leistungsgesetzen. Die sich stark öffnende Schere zwischen Pflegeausgaben und Eingliederungshilfeausgaben führt zur Überkompensierung der im Pflegebereich wirksamen Entlastungen des Haushalts.

### 10.1.2 Krankenhausfinanzierung

Wirtschaftliche  
Sicherung der  
Krankenhäuser  
durch duales  
Finanzierungssystem

Die wirtschaftliche Sicherung der Krankenhäuser im Rahmen des dualen Finanzierungssystems bleibt unverändert das Ziel des Krankenhausfinanzierungsgesetzes (KHG) des Bundes, nach dem die *Investitionskosten* der Krankenhäuser über den Landeshaushalt *öffentlich gefördert* und die *Kosten des laufenden Betriebs* der Krankenhäuser *von den Krankenkassen finanziert* werden.

Der Bund hat für die *Finanzierung der laufenden Betriebskosten* der Krankenhäuser, die sich zuvor über tagesgleiche Pflegesätze abbildeten, ein Fallpauschalensystem (DRG = **D**iagnosis **R**elated **G**roups) eingeführt, das sich über Leistungen und Preise definiert (ausgenommen Psychiatrie und Psychotherapie einschließlich psychotherapeutische Medizin). Verbindlich ab 2004 beginnend - und 2003 im Rahmen der Erprobung - werden die Krankenhäuser nahezu alle ihre Leistungen über Einnahmen aus voraussichtlich 802 verschiedenen Fallpauschalen abrechnen und dann schrittweise bis 2007 ihr Betriebskostenbudget vollständig und über landesweit einheitlich festgesetzte Preise erwirtschaften müssen. Das neue Krankenhausentgeltrecht wird die Krankenhausstruktur maßgeblich verändern und in seiner Folge auch den Bedarf der für die Versorgung der Bevölkerung noch benötigten Betten neu definieren.

Künftig werden in jährlichen Qualitätsberichten das Leistungsprofil und die Leistungsfähigkeit der Krankenhäuser für alle Patienten transparent. Die Berichte werden den Wettbewerb der Häuser untereinander stärken und Auslastung und damit Finanzierungssicherheit entscheidend beeinflussen. Es wird erwartet, dass das System der Fallpauschalenvergütung die Kosten- und Leistungstransparenz verbessert, Anreize zur Erschließung wirtschaftlicher Reserven schafft und so die Effizienz der künftig einzusetzenden Mittel erhöht werden kann.

Voraussetzung für die Gewährung von *Investitionszuschüssen* an die Krankenhäuser ist deren Aufnahme in den jeweiligen Krankenhausplan des Landes Berlin; die bisherige Planung aus dem Jahr 1999 ist 2003 mit einem Zeithorizont bis zum Jahr 2005 fortgeschrieben worden.

Das die einzelnen *Förderungsarten regelnde Landeskrankenhausgesetz* (LKG) wurde 2003 teilweise novelliert. Wesentliche förderrechtliche Änderung ist die Einführung einer Schließungskostenpauschale, die künftig Krankenhäusern für jedes aufgrund der Vorgaben des Krankenhausplans geschlossene Bett gewährt wird. Diese Pauschale ersetzt das bisherige aufwendige Verfahren der Einzelbeantragung und Prüfung der zur Schließungsförderung rechnenden Kostenarten.

Aus dem *Darlehensprogramm*, über dessen Inhalt die vorausgegangenen Basis-/Jahresgesundheitsberichte ausführlich informierten, wurden den Krankenhäusern bis zum 30. Juni 2002 sämtliche Baukreditmittel zur Verfügung gestellt. Das Land Berlin fördert den Schuldendienst des verbliebenen Annuitätendarlehens bis 2015 und wendet hierfür im Jahr 2003 rd. 39 Mio. EUR auf (vgl. auch Tabelle 10.2.8).

Aufgrund von Art. 14 des Gesundheitsstrukturgesetzes erhält das Land noch bis zum Jahr 2014 zur Angleichung des Niveaus der stationären Versorgung im Ostteil Berlins von den Krankenkassen aufzubringende *Investitionszuschläge*. Über die Verwendung dieser zweckbestimmten Einnahmen in Höhe von jährlich rd. 12 Mio. EUR wird in einem Investitionsprogramm - letztmalig 2004 für alle dann noch bis 2014 umzusetzenden Krankenhausbauinvestitionen - Einvernehmen mit der Berliner Krankenhausgesellschaft und der Arbeitsgemeinschaft der Krankenkassenverbände in Berlin hergestellt.

Das Gesundheitswesen ist 2003 Gegenstand umfänglicher und nachhaltiger Reformen. Vorrangig sind dabei strukturelle Änderungen im Bereich der Gesetzlichen Krankenversicherung. Die Reformen werden die wettbewerbliche Orientierung des Krankenhaussystems sowohl insgesamt als auch in Bezug auf Verzahnungen und Kooperationen zu den ambulanten Versorgungsbereichen weiter stärken. Ob und wie sich diese Entwicklungen auf das Krankenhausfinanzierungsrecht auswirken werden, bleibt abzuwarten.

## 10.2 Tabellen

### Gesundheitsausgaben nach Ausgabenträgern und Leistungsarten

#### ● Gesetzliche Krankenversicherung (GKV)

Tabelle 10.2.1:

Ausgewählte Leistungsausgaben je Mitglied bei AOK Berlin und BKK Berlin im Vergleich zu Bundesdurchschnittswerten 2002

| Kto.                         | Leistungs- / Ausgabenart                                     | GKV      |          | AOK        |          |          | BKK        |          |          |
|------------------------------|--|----------|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|
|                              |  | West     | Ost      | AOK Berlin | West     | Ost      | BKK Berlin | West     | Ost      |
| in EUR                       |  |          |          |            |          |          |            |          |          |
| 40                           | ärztliche Behandlung   | 463,74   | 325,77   | 490,74     | 453,62   | 321,18   | 508,55     | 459,49   | 326,74   |
| 41                           | zahnärztliche Behandlung                                     | 160,60   | 138,01   | 124,31     | 140,66   | 108,05   | 135,04     | 165,05   | 161,14   |
| 42                           | Zahnersatz   | 71,34    | 59,64    | 102,79     | 72,78    | 60,60    | 87,41      | 61,15    | 49,28    |
| 43                           | Arznei-, Verbands-, Hilfsmittel aus Apotheken                | 459,01   | 464,57   | 624,29     | 502,80   | 577,21   | 599,13     | 365,27   | 317,54   |
| 44/45                        | Heil- und Hilfsmittel  | 189,81   | 151,29   | 233,27     | 196,66   | 169,70   | 210,24     | 170,83   | 122,46   |
| 46                           | Krankenhausbehandlung (ohne Anschlussheilbehandlung)         | 890,18   | 829,06   | 1.535,30   | 1.026,45 | 1.094,18 | 1.410,69   | 719,58   | 570,89   |
| 47                           | Krankengeld  | 309,03   | 221,96   | 115,54     | 326,91   | 152,72   | 144,85     | 307,33   | 262,24   |
| 48                           | Leistungen im Ausland  | 9,97     | 1,14     | 4,81       | 12,23    | 0,99     | 7,10       | 7,92     | 0,85     |
| 49                           | Fahrtkosten  | 53,42    | 57,49    | 81,25      | 67,16    | 80,09    | 67,12      | 40,75    | 36,36    |
| 50                           | Kuren einschl. Anschluss-rehabilitation                      | 54,96    | 40,66    | 39,34      | 58,16    | 46,59    | 21,58      | 41,24    | 29,19    |
| 51                           | Soziale Dienste, Prävention, Selbsthilfe                     | 18,50    | 16,52    | 17,83      | 23,53    | 18,12    | 13,04      | 12,51    | 12,70    |
| 52                           | Früherkennungsmaßnahmen                                      | 15,17    | 11,55    | 17,22      | 13,88    | 9,03     | 13,98      | 14,42    | 10,49    |
| 53                           | Empfängnisverhütung  | 2,91     | 2,85     | 1,28       | 2,30     | 1,71     | 1,91       | 3,57     | 4,01     |
| 54                           | ergänzende Leistungen zur Rehabilitation                     | 10,18    | 5,89     | 13,93      | 12,67    | 6,96     | 11,55      | 8,61     | 4,35     |
| 55                           | Leistungen Schwangerschaft / Mutterschaft                    | 57,16    | 34,34    | 29,46      | 47,45    | 22,39    | 24,43      | 62,07    | 45,65    |
| 56                           | häusliche Krankenpflege und Haushaltshilfe                   | 38,32    | 35,50    | 71,37      | 46,76    | 61,89    | 44,61      | 26,79    | 17,89    |
| 58                           | Sterbegeld   | 14,90    | 15,44    | 30,25      | 19,96    | 26,58    | 21,03      | 10,13    | 7,41     |
| 59                           | sonstige Leistungen / Medizin. Dienst d. Krankenk. / Hospize | 7,02     | 5,75     | 9,19       | 6,39     | 5,51     | 10,75      | 7,27     | 6,19     |
| 4/5                          | insgesamt  | 2.703,66 | 2.342,18 | 3.542,16   | 2.904,63 | 2.738,25 | 3.345,96   | 2.344,75 | 1.876,81 |
| 70                           | Nettoverwaltungskosten                                       | 161,62   | 138,88   | 181,06     | 165,01   | 170,25   | 167,43     | 115,97   | 46,17    |
| Veränderung zum Vorjahr in % |  |          |          |            |          |          |            |          |          |
| 40                           | ärztliche Behandlung   | 1,3      | 5,3      | 12,0       | 2,2      | 2,6      | 10,5       | 2,7      | 30,7     |
| 41                           | zahnärztliche Behandlung                                     | 0,9      | -1,8     | 3,7        | -0,4     | 0,4      | -2,6       | 2,1      | 0,3      |
| 42                           | Zahnersatz   | -4,3     | -1,5     | -2,2       | -3,2     | -0,7     | -2,6       | -5,2     | -1,8     |
| 43                           | Arznei-, Verbands-, Hilfsmittel aus Apotheken                | 4,8      | 6,1      | 4,7        | 5,5      | 5,5      | 4,3        | 1,0      | 3,6      |
| 44/45                        | Heil- und Hilfsmittel  | -4,5     | -5,7     | -5,5       | -6,9     | -15,4    | -8,8       | 1,3      | 7,2      |
| 46                           | Krankenhausbehandlung (ohne Anschlussheilbehandlung)         | 2,3      | 4,5      | -1,8       | 1,9      | 5,1      | 14,8       | 0,4      | 1,5      |
| 47                           | Krankengeld  | -3,0     | -5,8     | -12,7      | -3,9     | -8,3     | -13,0      | 0,5      | 1,7      |
| 48                           | Leistungen im Ausland  | 1,5      | 8,6      | 6,6        | -0,8     | 6,5      | 48,7       | 16,0     | 28,8     |
| 49                           | Fahrtkosten  | 7,0      | 7,2      | 9,3        | 7,4      | 7,8      | 13,7       | 3,3      | 3,8      |
| 50                           | Kuren einschl. Anschluss-rehabilitation                      | -0,8     | 1,1      | 22,9       | -1,3     | -0,1     | 21,6       | -2,9     | -7,4     |
| 51                           | Soziale Dienste, Prävention, Selbsthilfe                     | 9,6      | 3,8      | 10,7       | 14,8     | 5,0      | 5,4        | 11,7     | 57,8     |
| 52                           | Früherkennungsmaßnahmen                                      | 3,5      | 19,9     | 31,5       | 1,7      | 8,7      | -6,6       | -2,6     | 8,7      |
| 53                           | Empfängnisverhütung  | -7,0     | -8,4     | 0,6        | 2,2      | -8,1     | 25,9       | -1,9     | 23,4     |
| 54                           | ergänzende Leistungen zur Rehabilitation                     | -2,7     | 9,7      | 8,7        | 6,1      | 15,2     | -4,8       | -1,2     | 26,1     |
| 55                           | Leistungen Schwangerschaft / Mutterschaft                    | -0,1     | 1,8      | -0,3       | -0,7     | 0,5      | -1,0       | 10,1     | 16,3     |
| 56                           | häusliche Krankenpflege und Haushaltshilfe                   | 0,8      | 8,9      | 9,6        | 0,8      | 8,3      | 13,6       | -4,0     | 3,3      |
| 58                           | Sterbegeld   | -0,9     | 0,3      | 1,9        | 0,6      | 1,0      | 3,6        | -11,8    | -11,2    |
| 59                           | sonstige Leistungen / Medizin. Dienst d. Krankenk. / Hospize | 5,6      | 8,3      | 6,9        | -5,5     | 5,2      | 38,6       | 18,2     | 26,1     |
| 4/5                          | insgesamt  | 2,5      | 4,7      | 1,5        | 2,5      | 4,4      | 7,5        | 1,7      | 7,6      |
| 70                           | Nettoverwaltungskosten                                       | 5,1      | 4,3      | 9,4        | 5,2      | 7,8      | 7,2        | 10,5     | -14,5    |

(Datenquelle: BMGS / AOK Berlin / BKK Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II C -)



**Tabelle 10.2.2:**

**Anteil ausgewählter Leistungsausgaben an den Gesamtleistungsausgaben bei AOK Berlin und BKK Berlin im Vergleich zu Bundesdurchschnittswerten 2002**

| Kto.  | Leistungs- / Ausgabenart                                     | GKV  |      | AOK        |      |      | BKK        |      |      |
|-------|--|------|------|------------|------|------|------------|------|------|
|       |  | West | Ost  | AOK Berlin | West | Ost  | BKK Berlin | West | Ost  |
| 40    | ärztliche Behandlung   | 17,2 | 13,9 | 13,9       | 15,6 | 11,7 | 15,2       | 19,6 | 17,4 |
| 41    | zahnärztliche Behandlung                                     | 5,9  | 5,9  | 3,5        | 4,8  | 3,9  | 4,0        | 7,0  | 8,6  |
| 42    | Zahnersatz   | 2,6  | 2,5  | 2,9        | 2,5  | 2,2  | 2,6        | 2,6  | 2,6  |
| 43    | Arznei-, Verbands-, Hilfsmittel aus Apotheken                | 17,0 | 19,8 | 17,6       | 17,3 | 21,1 | 17,9       | 15,6 | 16,9 |
| 44/45 | Heil- und Hilfsmittel  | 7,0  | 6,5  | 6,6        | 6,8  | 6,2  | 6,3        | 7,3  | 6,5  |
| 46    | Krankenhausbehandlung (ohne Anschlussheilbehandlung)         | 32,9 | 35,4 | 43,3       | 35,3 | 40,0 | 42,2       | 30,7 | 30,4 |
| 47    | Krankengeld  | 11,4 | 9,5  | 3,3        | 11,3 | 5,6  | 4,3        | 13,1 | 14,0 |
| 48    | Leistungen im Ausland  | 0,4  | 0,0  | 0,1        | 0,4  | 0,0  | 0,2        | 0,3  | 0,0  |
| 49    | Fahrtkosten  | 2,0  | 2,5  | 2,3        | 2,3  | 2,9  | 2,0        | 1,7  | 1,9  |
| 50    | Kuren einschl. Anschluss-rehabilitation                      | 2,0  | 1,7  | 1,1        | 2,0  | 1,7  | 0,6        | 1,8  | 1,6  |
| 51    | soziale Dienste / Krankheits-verhütung                       | 0,7  | 0,7  | 0,5        | 0,8  | 0,7  | 0,4        | 0,5  | 0,7  |
| 52    | Früherkennungsmaßnahmen                                      | 0,6  | 0,5  | 0,5        | 0,5  | 0,3  | 0,4        | 0,6  | 0,6  |
| 53    | Empfängnisverhütung  | 0,1  | 0,1  | 0,0        | 0,1  | 0,1  | 0,1        | 0,2  | 0,2  |
| 54    | ergänzende Leistungen zur Rehabilitation                     | 0,4  | 0,3  | 0,4        | 0,4  | 0,3  | 0,3        | 0,4  | 0,2  |
| 55    | Leistungen Schwangerschaft / Mutterschaft                    | 2,1  | 1,5  | 0,8        | 1,6  | 0,8  | 0,7        | 2,6  | 2,4  |
| 56    | häusliche Krankenpflege und Haushaltshilfe                   | 1,4  | 1,5  | 2,0        | 1,6  | 2,3  | 1,3        | 1,1  | 1,0  |
| 58    | Sterbegeld   | 0,6  | 0,7  | 0,9        | 0,7  | 1,0  | 0,6        | 0,4  | 0,4  |
| 59    | sonstige Leistungen / Medizin. Dienst d. Krankenk. / Hospize | 0,3  | 0,2  | 0,3        | 0,2  | 0,2  | 0,3        | 0,3  | 0,3  |
| 4/5   | insgesamt  | 100  | 100  | 100        | 100  | 100  | 100        | 100  | 100  |

(Datenquelle: BMGS / AOK Berlin / BKK Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II C -)

**Tabelle 10.2.3:**

**Ausgewählte Leistungsausgaben je Mitglied im Verhältnis von GKV Ost <sup>1)</sup> zu GKV West <sup>2)</sup> sowie der Berliner Krankenkassen zu den entsprechenden Kassen der alten Bundesländer 2002**

| Leistungsart                               | Leistungsausgaben je Mitglied   |                                    |                                    |
|--|---------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
|  | GKV Ost<br>in % von<br>GKV West | AOK Berlin<br>in % von<br>AOK West | BKK Berlin<br>in % von<br>BKK West |
| ärztliche Behandlung                       | 70,2                            | 108,2                              | 110,7                              |
| zahnärztliche Behandlung                   | 85,9                            | 88,4                               | 81,8                               |
| Zahnersatz                                 | 83,6                            | 141,2                              | 142,9                              |
| Arzneimittel                               | 101,2                           | 124,2                              | 164,0                              |
| Heil- und Hilfsmittel                      | 79,7                            | 118,6                              | 123,1                              |
| Krankenhausbehandlungen                    | 93,1                            | 149,6                              | 196,0                              |
| Krankengeld                                | 71,8                            | 35,3                               | 47,1                               |
| Fahrtkosten                                | 107,6                           | 121,0                              | 164,7                              |
| häusliche Krankenpflege und Haushaltshilfe | 92,6                            | 152,6                              | 166,5                              |
| <b>Leistungsausgaben insgesamt</b>         | <b>86,6</b>                     | <b>121,9</b>                       | <b>142,7</b>                       |

<sup>1)</sup> Gesetzliche Krankenversicherung in den neuen Bundesländern.

<sup>2)</sup> Gesetzliche Krankenversicherung in den alten Bundesländern.

(Datenquelle: BMGS / AOK Berlin / BKK Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II C -)

● **BSHG, BVG-KOF und LPfGG**

Tabelle 10.2.4:

**Ausgaben für Gesundheits- und Pflegeleistungen nach dem BSHG in Berlin 1995 - 2002**  
nach Hilfearten

| Hilfeart                              | 1995        |      | 1996        |      | 1997      |       | 1998      |      | 1999      |      | 2000      |      | 2001      |      | 2002      |      | Veränd.<br>zu 2001 in<br>Tsd. EUR |
|---------------------------------------|-------------|------|-------------|------|-----------|-------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------------------------------|
|                                       | Tsd. EUR    | %    | Tsd. EUR    | %    | Tsd. EUR  | %     | Tsd. EUR  | %    | Tsd. EUR  | %    | Tsd. EUR  | %    | Tsd. EUR  | %    | Tsd. EUR  | %    |                                   |
|                                       |             |      |             |      |           |       |           |      |           |      |           |      |           |      |           |      |                                   |
| vorbeugende Gesundheitshilfe          | 163,3       | 0,0  | 154,0       | 0,0  | 164,9     | 0,0   | 230,5     | 0,0  | 152,1     | 0,0  | 78,2      | 0,0  | 72,4      | 0,0  | 57,9      | 0,0  | -14,5                             |
|                                       | 83,7        | 0,0  | 102,7       | 0,0  | 97,3      | 0,0   | 230,5     | 0,0  | 122,7     | 0,0  | 64,3      | 0,0  | 66,7      | 0,0  | 51,4      | 0,0  | -15,3                             |
|                                       | 79,6        | 0,0  | 51,3        | 0,0  | 67,6      | 0,0   | 0,0       | 0,0  | 29,4      | 0,0  | 13,9      | 0,0  | 5,7       | 0,0  | 6,5       | 0,0  | 0,8                               |
| Krankenhilfe                          | 143.756,2   | 13,2 | 139.088,6   | 13,7 | 145.103,2 | 16,9  | 159.574,3 | 19,6 | 170.878,5 | 20,0 | 174.165,7 | 20,1 | 171.383,9 | 19,2 | 176.205,9 | 19,0 | 4.822,0                           |
| - außerhalb von Einrichtungen         | 61.213,8    | 5,6  | 56.876,4    | 5,6  | 61.552,2  | 7,2   | 79.585,4  | 9,8  | 81.117,1  | 9,5  | 92.870,7  | 10,7 | 89.236,1  | 10,0 | 95.705,5  | 10,3 | 6.469,4                           |
| - in Einrichtungen                    | 82.542,4    | 7,6  | 82.212,2    | 8,1  | 83.550,9  | 9,7   | 79.988,9  | 9,8  | 89.761,4  | 10,5 | 81.295,0  | 9,4  | 82.147,8  | 9,2  | 80.500,4  | 8,7  | -1.647,4                          |
| Hilfe für werdende Mütter             | 819,1       | 0,1  | 780,1       | 0,1  | 739,3     | 0,1   | 743,2     | 0,1  | 377,6     | 0,0  | 499,0     | 0,1  | 520,2     | 0,1  | 498,0     | 0,1  | -22,2                             |
| - außerhalb von Einrichtungen         | 81,0        | 0,0  | 113,8       | 0,0  | 89,3      | 0,0   | 318,1     | 0,0  | 167,2     | 0,0  | 168,3     | 0,0  | 117,2     | 0,0  | 130,3     | 0,0  | 13,1                              |
| - in Einrichtungen                    | 738,1       | 0,1  | 666,3       | 0,1  | 650,1     | 0,1   | 425,0     | 0,1  | 210,5     | 0,0  | 330,7     | 0,0  | 403,0     | 0,0  | 367,7     | 0,0  | -35,3                             |
| Eingliederungshilfe für Behinderte    | 268.114,0   | 24,6 | 296.045,5   | 29,1 | 337.105,6 | 39,2  | 351.202,1 | 43,2 | 409.463,6 | 47,8 | 428.634,7 | 49,5 | 463.678,8 | 51,9 | 495.883,7 | 53,4 | 32.204,9                          |
| darunter:                             |             |      |             |      |           |       |           |      |           |      |           |      |           |      |           |      |                                   |
| ärztliche Behandlung                  | 4.108,6     | 0,4  | 4.874,8     | 0,5  | 4.201,9   | 0,5   | 3.728,2   | 0,5  | 5.566,1   | 0,7  | 5.221,9   | 0,6  | 5.042,1   | 0,6  | 5.022,1   | 0,5  | -20,0                             |
| - außerhalb von Einrichtungen         | 1.343,4     | 0,1  | 1.426,4     | 0,1  | 883,8     | 0,1   | 697,1     | 0,1  | 1.022,2   | 0,1  | 1.043,5   | 0,1  | 1.198,5   | 0,1  | 1.472,8   | 0,2  | 274,3                             |
| - in Einrichtungen                    | 2.765,2     | 0,3  | 3.448,5     | 0,3  | 3.318,1   | 0,4   | 3.031,1   | 0,4  | 4.544,0   | 0,5  | 4.178,4   | 0,5  | 3.843,6   | 0,4  | 3.549,3   | 0,4  | -294,3                            |
| heilpädagogische Maßnahmen für Kinder | 4.976,5     | 0,5  | 4.194,2     | 0,4  | 4.060,9   | 0,5   | 1.731,1   | 0,2  | 2.931,1   | 0,3  | 2.729,6   | 0,3  | 2.727,6   | 0,3  | 3.629,2   | 0,4  | 901,6                             |
| - außerhalb von Einrichtungen         | 349,0       | 0,0  | 358,8       | 0,0  | 555,4     | 0,1   | 756,5     | 0,1  | 2.018,0   | 0,2  | 1.772,5   | 0,2  | 2.284,5   | 0,3  | 3.300,5   | 0,4  | 1.016,0                           |
| - in Einrichtungen                    | 4.627,5     | 0,4  | 3.835,4     | 0,4  | 3.505,5   | 0,4   | 974,6     | 0,1  | 913,1     | 0,1  | 957,1     | 0,1  | 443,1     | 0,0  | 328,7     | 0,0  | -114,4                            |
| Hilfe zur Pflege                      | 679.096,2   | 62,2 | 580.048,4   | 57,1 | 375.797,8 | 43,8  | 300.367,5 | 37,0 | 274.860,9 | 32,1 | 261.988,1 | 30,3 | 257.539,6 | 28,8 | 255.371,6 | 27,5 | -2.168,0                          |
| - außerhalb von Einrichtungen         | 87.298,7    | 8,0  | 90.567,3    | 8,9  | 94.796,9  | 11,0  | 105.329,6 | 13,0 | 107.736,8 | 12,6 | 109.747,1 | 12,7 | 115.099,5 | 12,9 | 116.725,9 | 12,6 | 1.626,4                           |
| - in Einrichtungen                    | 591.797,5   | 54,2 | 489.481,0   | 48,2 | 281.000,9 | 32,7  | 195.037,9 | 24,0 | 167.124,1 | 19,5 | 152.241,0 | 17,6 | 142.440,1 | 15,9 | 138.645,7 | 14,9 | -3.794,4                          |
| insgesamt                             | 1.091.948,8 | 100  | 1.016.116,5 | 100  | 858.910,8 | 100   | 812.117,5 | 100  | 855.732,8 | 100  | 865.365,7 | 100  | 893.194,9 | 100  | 928.017,1 | 100  | 34.822,2                          |
| Index, Basis 1995                     |             |      |             |      |           |       |           |      |           |      |           |      |           |      |           |      |                                   |
| Gesamtausgaben                        | 100         |      |             |      |           |       | 74,4      |      | 78,4      |      | 79,2      |      | 81,8      |      |           |      | 85,0                              |
| Eingliederungshilfe für Behinderte    | 100         |      | 110,4       |      |           | 125,7 | 131,0     |      | 152,7     |      | 159,9     |      | 172,9     |      |           |      | 185,0                             |
| Datenquelle: SenGesSozV - II A - )    |             |      |             |      |           |       |           |      |           |      |           |      |           |      |           |      |                                   |

(Datenquelle: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 10.2.5:**  
**Empfänger/innen von Gesundheits- und Pflegeleistungen nach dem BSHG in Berlin 1996 - 2002 (Stand: 31.12.)**  
**nach Hilfearten**

| Hilfeart                                  | Empfänger/innen <sup>1)</sup> |               |               |               |               |               |               |
|---|-------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|   | 1996                          | 1997          | 1998          | 1999          | 2000          | 2001          | 2002          |
| <b>Vorbeugende Gesundheitshilfe</b>       | <b>478</b>                    | <b>259</b>    | <b>221</b>    | <b>263</b>    | <b>168</b>    | <b>140</b>    | <b>188</b>    |
| - außerhalb von Einrichtungen             | 458                           | 246           | 212           | 256           | 165           | 139           | 181           |
| - in Einrichtungen                        | 20                            | 13            | 9             | 7             | 3             | 1             | 7             |
| <b>Krankenhilfe</b>                       | <b>20.643</b>                 | <b>34.186</b> | <b>35.392</b> | <b>17.804</b> | <b>36.504</b> | <b>35.447</b> | <b>41.838</b> |
| - außerhalb von Einrichtungen             | 20.562                        | 34.067        | 35.292        | 17.592        | 34.478        | 35.437        | 41.835        |
| - in Einrichtungen                        | 81                            | 119           | 100           | 212           | 2.026         | 10            | 3             |
| <b>Hilfe für werdende Mütter</b>          | <b>23</b>                     | <b>28</b>     | <b>35</b>     | <b>29</b>     | -             | <b>1</b>      | -             |
| - außerhalb von Einrichtungen             | 22                            | 27            | 33            | 28            | -             | 1             | -             |
| - in Einrichtungen                        | 1                             | 1             | 2             | 1             | -             | -             | -             |
| <b>Eingliederungshilfe für Behinderte</b> | <b>9.772</b>                  | <b>8.891</b>  | <b>9.982</b>  | <b>10.030</b> | <b>9.968</b>  | <b>9.883</b>  | <b>9.860</b>  |
| darunter:                                 |                               |               |               |               |               |               |               |
| ärztliche Behandlung                      | 545                           | 511           | 477           | 323           | 236           | 208           | 119           |
| - außerhalb von Einrichtungen             | 364                           | 384           | 335           | 170           | 128           | 45            | 44            |
| - in Einrichtungen                        | 181                           | 127           | 142           | 153           | 108           | 163           | 75            |
| heilpädagogische Maßnahmen für Kinder     | 399                           | 354           | 352           | 263           | 301           | 119           | 179           |
| - außerhalb von Einrichtungen             | 382                           | 337           | 333           | 251           | 291           | 111           | 171           |
| - in Einrichtungen                        | 17                            | 17            | 19            | 12            | 10            | 8             | 8             |
| <b>Hilfe zur Pflege</b>                   | <b>21.212</b>                 | <b>18.719</b> | <b>17.615</b> | <b>16.934</b> | <b>15.135</b> | <b>15.460</b> | <b>19.100</b> |
| - außerhalb von Einrichtungen             | 6.623                         | 6.467         | 5.764         | 5.632         | 5.015         | 3.702         | 8.922         |
| - in Einrichtungen <sup>2)</sup>          | 14.589                        | 12.252        | 11.851        | 11.302        | 10.120        | 11.758        | 10.178        |

<sup>1)</sup> Hilfeempfänger mit mehreren Leistungen werden bei jeder Hilfeart gezählt, deswegen kann die Summe der Empfänger nicht durch Addition über alle Hilfearten ermittelt werden.

<sup>2)</sup> Voll- und teilstationäre Pflege.

(Datenquelle: StaLa Berlin)

Tabelle 10.2.6:

Krankenhilfe und Hilfe zur Pflege nach dem Bundesversorgungsgesetz-Kriegsopferfürsorge (BVG-KOF)  
in Berlin 1992 - 2002

| Hilfeart   | 1992     | 1993     | 1994     | 1995     | 1996     | 1997     | 1998     | 1999     | 2000     | 2001     | 2002     |
|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Aufwand in Tsd. EUR                              |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| <b>Krankenhilfe (§ 26 b)</b>                     |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| davon:   |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| Beihilfen  | 4.239,1  | 4.113,3  | 176,9    | 52,7     | 48,1     | 35,1     | 34,2     | 30,2     | 49,6     | 23,5     | 25,1     |
| Beihilfen an Beschädigte                         | 4.239,1  | 4.113,3  | 176,9    | 52,7     | 48,1     | 35,1     | 34,2     | 30,2     | 49,6     | 23,5     | 6,5      |
| Beihilfen an Hinterbliebene                      | 91,5     | 64,4     | 5,1      | 2,1      | 1,0      | 0,5      | 12,0     | 7,6      | 8,7      | 6,1      | 18,6     |
| Darlehen   | 4.147,6  | 4.048,9  | 171,8    | 50,6     | 47,0     | 34,6     | 22,2     | 22,6     | 40,9     | 17,4     | 25,1     |
|  | -        | -        | -        | -        | -        | -        | -        | -        | -        | -        | -        |
| <b>Hilfe zur Pflege (§ 26 c)</b>                 |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| davon:   |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| Beihilfen  | 34.908,5 | 38.684,4 | 53.112,5 | 53.753,7 | 56.278,4 | 34.449,3 | 28.181,1 | 19.693,4 | 17.313,4 | 16.020,8 | 14.171,2 |
| Beihilfen an Beschädigte                         |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| für häusliche Pflege (einschließlich Pflegegeld) | 4.641,0  | 4.354,2  | 914,2    | 867,7    | 505,7    | 225,5    | 2.611,4  | 2.921,6  | 1.371,3  | 1.209,2  | 1.228,6  |
| für sonstige Hilfe zur Pflege                    | 813,5    | 797,6    | 63,9     | 70,6     | 60,3     | 101,8    | 872,8    | 702,9    | 798,1    | 687,7    | 559,0    |
|  | 3.827,5  | 3.556,6  | 850,3    | 797,1    | 445,3    | 123,7    | 1.738,6  | 2.218,8  | 573,2    | 521,5    | 669,6    |
| Beihilfen an Hinterbliebene                      | 30.264,9 | 34.296,4 | 52.198,3 | 52.840,0 | 55.327,4 | 34.147,3 | 25.538,0 | 16.740,7 | 15.942,1 | 14.786,1 | 12.895,1 |
| für häusliche Pflege (einschließlich Pflegegeld) | 5.804,7  | 5.283,7  | 7.175,5  | 6.127,3  | 5.339,9  | 5.698,5  | 5.209,4  | 5.376,1  | 5.468,3  | 5.253,5  | 3.644,3  |
| für sonstige Hilfe zur Pflege                    | 24.460,2 | 29.012,8 | 45.022,8 | 46.712,7 | 49.987,5 | 28.448,9 | 20.328,7 | 11.364,6 | 10.473,8 | 9.532,5  | 9.250,8  |
| Darlehen   | 2,6      | 33,8     | -        | 46,0     | 445,3    | 76,5     | 31,7     | 31,1     | -        | 25,6     | 47,5     |
|  |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| Empfänger/innen <sup>1)</sup>                    |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| <b>Krankenhilfe (§ 26 b)</b>                     |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| einmalige Leistung im Laufe des Berichtsjahres   | 132      | 139      | 141      | 152      | 104      | 15       | 178      | 194      | 203      | 102      | 143      |
| <b>Hilfe zur Pflege (§ 26 c)</b>                 |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| einmalige Leistung im Laufe des Berichtsjahres   | 170      | 112      | 118      | 125      | 101      | -        | 22       | 47       | 25       | 30       | 30       |
| Beihilfen am Ende des Berichtsjahres             | 2.642    | 2.900    | 2.908    | 3.248    | 2.558    | 2.970    | 2.097    | 2.081    | 1.613    | 1.511    | 1.461    |
| für häusliche Pflege (einschließlich Pflegegeld) | 1.345    | 1.359    | 1.362    | 1.178    | 802      | 1.148    | 949      | 896      | 650      | 595      | 575      |
| für sonstige Hilfe zur Pflege                    | 1.297    | 1.541    | 1.546    | 2.070    | 1.756    | 1.822    | 1.148    | 1.185    | 963      | 916      | 886      |

<sup>1)</sup> Hilfeempfänger mit mehreren Leistungen werden bei jeder Hilfeart gezählt.

(Datenquelle: StLa Berlin / SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 10.2.7:**

**Pflegegelder, Sachleistungen und Rentenversicherungsbeiträge nach dem Landespflegegeldgesetz (LPfIGG) <sup>1)</sup> in Berlin 1991 bis 2002**

| Jahr | Aufwand in Mio. EUR     |                     |             |           |                                  |                                   |                                       |
|------|-------------------------|---------------------|-------------|-----------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
|      | insgesamt <sup>2)</sup> | Pflegegelder an ... |             |           |                                  | Sach-<br>leistungen <sup>2)</sup> | RV-Beiträge<br>an Pflege-<br>personen |
|      |                         | Hilflose            | Zivilblinde | Gehörlose | hochgradig<br>Sehbehin-<br>derte |                                   |                                       |
| 1991 | 83,0                    | 65,7                | 15,0        | .         | .                                | 1,2                               | 1,1                                   |
| 1992 | 106,9                   | 82,5                | 22,6        | .         | .                                | 0,6                               | 1,2                                   |
| 1993 | 105,2                   | 78,6                | 24,9        | .         | .                                | 1,4                               | 0,3                                   |
| 1994 | 105,1                   | 79,1                | 25,1        | .         | .                                | 0,2                               | 0,8                                   |
| 1995 | 79,6                    | 53,4                | 25,6        | .         | .                                | 0,1                               | 0,4                                   |
| 1996 | 49,0                    | 18,9                | 19,7        | 3,8       | 6,4                              | -                                 | 0,3                                   |
| 1997 | 40,4                    | 10,8                | 17,8        | 4,3       | 7,1                              | -                                 | 0,4                                   |
| 1998 | 38,4                    | 9,4                 | 17,8        | 4,1       | 6,8                              | -                                 | 0,4                                   |
| 1999 | 36,6                    | 8,6                 | 18,2        | 4,0       | 5,6                              | -                                 | 0,2                                   |
| 2000 | 34,8                    | 7,6                 | 17,5        | 4,0       | 5,4                              | -                                 | 0,3                                   |
| 2001 | 34,7                    | 6,8                 | 18,2        | 4,0       | 5,4                              | -                                 | 0,3                                   |
| 2002 | 34,1                    | 6,0                 | 18,1        | 4,0       | 5,7                              | -                                 | 0,3                                   |

<sup>1)</sup> Bis 2003: Gesetz über Pflegeleistungen (PflegeG).

<sup>2)</sup> Sachleistungen nach dem PflegeG wurden im Zuge der Einführung der Pflegeversicherung eingestellt.  
(Datenquelle: SenGesSozV - II A -)

## ● Weitere Ausgabenträger

Tabelle 10.2.8:

Gewährte Fördermittel (in EUR) nach KHG/LKG und sonstige Zuschüsse für Krankenhäuser im Land Berlin zum Stichtag 31.12.2002

nachrichtlich: Betriebskostenzuschuss bzw. -zuwendungen für Ausbildungsstätten

| Träger/<br>Verband   | Einzelförderung                |  |  | Pauschalförderung   |                      | Mieten<br>an Stelle<br>einer<br>Einzel-<br>förderung             | Anlauf-,<br>Umstel-<br>lungs- und<br>Schlies-<br>sungs-<br>kosten | Übernahme<br>von Kapital-<br>dienstver-<br>pflichtung vor<br>Aufnahme in<br>den KH-Plan | Rückzah-<br>lung von<br>Invest.-Zula-<br>gen i.H. der<br>gewährten<br>Fördermittel | Förder-<br>mittel<br>KHG/LKG<br>insgesamt | Anteil<br>an der<br>Gesamt-<br>förde-<br>rung<br>in % | Betriebs-<br>kosten-<br>zuschuss<br>für Aus-<br>bildungs-<br>stätten |
|--|--------------------------------|--|--|---------------------|----------------------|--|---|---|--|---|---|--|
|  | Errichtungs-<br>maß-<br>nahmen | mittel-<br>und lang-<br>fristige<br>Anlage-<br>güter | Zuschüsse<br>für<br>Bauvor-<br>bereitungs-<br>mittel | Schulden-<br>dienst | Betten-<br>pauschale | Aus-<br>bildungs-<br>platz-<br>zuschlag<br>ab 2000 <sup>1)</sup> |   |   |  |   |   |  |
| Land <sup>2)</sup>   | 21.156.480                     | 2.640.406  | 500.000  | -                   | 12.221.313           | 156.867  | 151.519   | 4.074.752   | -  | 40.901.337                                | 28,35   | 33.327   |
| <b>freigemeinnützige, sonstige und private Träger</b>                                    |                                |  |  |                     |                      |  |   |   |  |   |   |  |
| <b>zusammen</b>  | 25.111.058                     | 1.802.553  | 686.000  | 49.595.480          | 22.784.377           | 221.086  | 1.360.383   | 1.394.198   | 176.151  | 103.383.347                               | 71,65   | 273.541  |
| Caritas  | 6.892.312                      | -  | -  | -                   | 5.241.264            | 58.800   | 19.291  | 350.000   | 69.998   | 12.631.664                                | 8,75  | -  |
| Diakonie   | 6.268.912                      | -  | -  | -                   | 7.577.725            | 36.813   | 181.307   | -   | 1.511  | 14.066.288                                | 9,75  | -  |
| DRK  | 2.992.000                      | -  | -  | -                   | 3.558.015            | 28.633   | 375.921   | -   | -  | 6.954.569                                 | 4,82  | -  |
| DPWV   | -                              | 1.802.553  | 376.000  | -                   | 3.823.822            | 13.294   | -   | -   | -  | 6.015.688                                 | 4,17  | -  |
| AWO  | -                              | -  | -  | -                   | 124.203              | -  | 85.728  | -   | -  | 209.931                                   | 0,15  | -  |
| sonstige   | 8.957.834                      | -  | 310.000  | -                   | 2.025.239            | 83.546   | 441.648   | -   | 90.460   | 11.908.727                                | 8,25  | 535.000  |
| private  | -                              | -  | -  | -                   | 434.109              | -  | 256.488   | 1.044.198   | 14.182   | 1.748.977                                 | 1,21  | -  |
| <b>insgesamt<br/>2002</b>  | 46.267.538                     | 4.442.959  | 1.186.000  | 49.595.480          | 35.005.690           | 377.953  | 1.511.902   | 5.468.950   | 176.151  | 144.284.684                               | 100,00  | 306.868  |
| 2001   | 39.020.471                     | 8.166.857  | 2.718.878  | 60.306.149          | 36.411.718           | 317.921  | 1.670.123   | 10.940.508  | 189.647  | 159.742.274                               | -   | 331.630  |
| 2000   | 35.648.935                     | 9.267.149  | 1.941.810  | 42.444.608          | 39.564.944           | 159.267  | 1.757.455   | 5.304.249   | 225.756  | 136.641.180                               | -   | 1.228.967  |
| 1999 <sup>3)</sup>   | 27.233.535                     | 12.166.123   | 102.258  | 43.011.876          | 43.536.478           | 1.436.730  | 1.883.498   | 8.610.174   | 278.485  | 138.651.717                               | -   | 414.211  |
| 1998 <sup>3)</sup>   | 42.032.874                     | 18.666.435   | 4.931.352  | 46.016.269          | 43.003.078           | 839.644  | 1.882.789   | 8.691.962   | 330.272  | 185.671.715                               | -   | 1.270.834  |
| aus dem Darlehen gezogene Fördermittel für Investitionen insgesamt (Schuldendienst) 2002 |                                |  |  |                     |                      |  |   |   |  | +22.040.893 <sup>4)</sup>                 |   |  |
| <b>insgesamt 2002</b>  |                                |  |  |                     |                      |  |   |   |  | <b>166.325.577</b>                        |   |  |

<sup>1)</sup> Bis 1999: einmalige Zuschläge.

<sup>2)</sup> Die Krankenhäuser der Vivantes Netzwerk für Gesundheit GmbH sind unter "Land" erfasst, da der überwiegende Gesellschaftsanteil beim Land Berlin liegt.

<sup>3)</sup> Unter "Pauschalförderung / sonstige Förderung (Umstellung)" waren 1999 7.046 EUR und 1998 65.627 EUR erfasst.

<sup>4)</sup> Davon fielen 0 EUR auf den Beitrittsteil und 22.040.893 EUR auf den ehemaligen Westteil.

(Datenquelle: SenGesSozV - II SL -)

## Indikatoren zur Sozialversicherung

### ● Krankenversicherte

**Tabelle 10.2.9:**  
Krankenversicherungsschutz <sup>1)</sup> der Bevölkerung in Berlin 1995 - 2003

Indikator 10.17

| Jahr | Personen                |       |                                 |      |                            |      |              |      |                                  |      |   |     |                               |     |
|------|-------------------------|-------|---------------------------------|------|----------------------------|------|--------------|------|----------------------------------|------|---|-----|-------------------------------|-----|
|      | insgesamt <sup>2)</sup> |       | mit Versicherungsschutz         |      |                            |      |              |      |                                  |      |   |     | ohne Versicherungs-<br>schutz |     |
|      |                         |       | gesetzliche Krankenversicherung |      |                            |      |              |      | private Kranken-<br>versicherung |      | sonstiger<br>Versicherungs-<br>schutz <sup>4)</sup> |     |                               |     |
|      |                         |       | zusammen                        |      | Primärkassen <sup>3)</sup> |      | Ersatzkassen |      |                                  |      |   |     |                               |     |
|      | in 1.000                | %     | in 1.000                        | %    | in 1.000                   | %    | in 1.000     | %    | in 1.000                         | %    | in 1.000  | %   | in 1.000                      | %   |
| 1995 | 3.466                   | 100,0 | 3.009                           | 86,8 | 1.792                      | 51,7 | 1.217        | 35,1 | 321                              | 9,3  | 128   | 3,7 | 8                             | 0,2 |
| 1999 | 3.394                   | 100,0 | 2.914                           | 85,9 | 1.706                      | 50,3 | 1.208        | 35,6 | 317                              | 9,3  | 148   | 4,4 | 15                            | 0,4 |
| 2003 | 3.377                   | 100,0 | 2.867                           | 84,9 | 1.754                      | 51,9 | 1.113        | 33,0 | 370                              | 11,0 | 124   | 3,7 | 16                            | 0,5 |

<sup>1)</sup> Seit 1995 werden Angaben zur Krankenversicherung im Mikrozensus nur noch alle 4 Jahr erhoben.

<sup>2)</sup> Bevölkerung aus dem Mikrozensus.

<sup>3)</sup> Dazu gehören u. a. die Ortskrankenkassen (AOK), Innungskrankenkassen und Betriebskrankenkassen.

<sup>4)</sup> Freie Heilfürsorge der Polizei, Bundeswehr und Zivildienstleistende sowie anspruchsberechtigt als Sozialhilfeempfänger/in, Kriegsschadenrentner/in oder Empfänger/in von Unterhaltshilfe aus dem Lastenausgleich.

(Datenquelle: StaLa Berlin, Mikrozensus / Berechnung: SenGesSozV - II A 13)

Tabelle 10.2.10:

Indikator 10.18

**Mitglieder der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) und mitversicherte Familienangehörige in Berlin 2002 und 2003 (Stichtag: 1. Juli)**  
**nach Alter und Geschlecht**

| Alter<br>in Jahren | Versicherte Mitglieder und Familienangehörige |                |                  |                    |                |                |                       |                  |                  |
|--------------------|---|----------------|------------------|--------------------|----------------|----------------|-----------------------|------------------|------------------|
|                    | Mitglieder <sup>1)</sup>                      |                |                  | Familienangehörige |                |                | Versicherte insgesamt |                  |                  |
|                    | Frauen  | Männer         | zusammen         | Frauen             | Männer         | zusammen       | Frauen                | Männer           | insgesamt        |
| <b>2002</b>        |   |                |                  |                    |                |                |                       |                  |                  |
| 0 - 14             | 2.738   | 2.880          | 5.618            | 161.293            | 170.224        | 331.517        | 164.031               | 173.104          | 337.135          |
| 15 - 19            | 12.453  | 14.216         | 26.669           | 60.196             | 61.468         | 121.664        | 72.649                | 75.684           | 148.333          |
| 20 - 24            | 56.717  | 54.068         | 110.785          | 30.689             | 25.215         | 55.904         | 87.406                | 79.283           | 166.689          |
| 25 - 29            | 79.044  | 75.543         | 154.587          | 10.690             | 5.509          | 16.199         | 89.734                | 81.052           | 170.786          |
| 30 - 34            | 91.783  | 92.064         | 183.847          | 12.186             | 2.962          | 15.148         | 103.969               | 95.026           | 198.995          |
| 35 - 39            | 109.540                                       | 111.146        | 220.686          | 13.922             | 2.778          | 16.700         | 123.462               | 113.924          | 237.386          |
| 40 - 44            | 97.809  | 99.201         | 197.010          | 12.099             | 2.451          | 14.550         | 109.908               | 101.652          | 211.560          |
| 45 - 49            | 83.448  | 81.591         | 165.039          | 10.239             | 2.233          | 12.472         | 93.687                | 83.824           | 177.511          |
| 50 - 54            | 84.364  | 78.135         | 162.499          | 11.274             | 2.227          | 13.501         | 95.638                | 80.362           | 176.000          |
| 55 - 59            | 73.508  | 72.992         | 146.500          | 12.149             | 2.297          | 14.446         | 85.657                | 75.289           | 160.946          |
| 60 - 64            | 99.939  | 96.222         | 196.161          | 11.595             | 1.789          | 13.384         | 111.534               | 98.011           | 209.545          |
| 65 - 69            | 86.804  | 72.971         | 159.775          | 3.619              | 581            | 4.200          | 90.423                | 73.552           | 163.975          |
| 70 - 74            | 62.193  | 46.235         | 108.428          | 2.108              | 311            | 2.419          | 64.301                | 46.546           | 110.847          |
| 75 - 79            | 57.030  | 26.470         | 83.500           | 677                | 152            | 829            | 57.707                | 26.622           | 84.329           |
| 80 - 84            | 47.698  | 15.856         | 63.554           | 442                | 56             | 498            | 48.140                | 15.912           | 64.052           |
| 85 - 89            | 28.344  | 7.060          | 35.404           | 262                | 17             | 279            | 28.606                | 7.077            | 35.683           |
| 90 und mehr        | 24.782  | 4.656          | 29.438           | 127                | 15             | 142            | 24.909                | 4.671            | 29.580           |
| <b>insgesamt</b>   | <b>1.098.194</b>                              | <b>951.306</b> | <b>2.049.500</b> | <b>353.567</b>     | <b>280.285</b> | <b>633.852</b> | <b>1.451.761</b>      | <b>1.231.591</b> | <b>2.683.352</b> |
| <b>2003</b>        |   |                |                  |                    |                |                |                       |                  |                  |
| 0 - 14             | 2.598   | 2.693          | 5.291            | 157.698            | 166.239        | 323.937        | 160.296               | 168.932          | 329.228          |
| 15 - 19            | 11.358  | 12.723         | 24.081           | 61.151             | 62.696         | 123.847        | 72.509                | 75.419           | 147.928          |
| 20 - 24            | 55.064  | 52.095         | 107.159          | 33.497             | 27.777         | 61.274         | 88.561                | 79.872           | 168.433          |
| 25 - 29            | 81.312  | 77.632         | 158.944          | 10.815             | 6.082          | 16.897         | 92.127                | 83.714           | 175.841          |
| 30 - 34            | 84.914  | 85.546         | 170.460          | 12.181             | 2.971          | 15.152         | 97.095                | 88.517           | 185.612          |
| 35 - 39            | 105.462                                       | 106.476        | 211.938          | 13.849             | 2.771          | 16.620         | 119.311               | 109.247          | 228.558          |
| 40 - 44            | 102.123                                       | 103.300        | 205.423          | 12.415             | 2.683          | 15.098         | 114.538               | 105.983          | 220.521          |
| 45 - 49            | 83.557  | 82.216         | 165.773          | 10.445             | 2.429          | 12.874         | 94.002                | 84.645           | 178.647          |
| 50 - 54            | 84.984  | 78.765         | 163.749          | 11.152             | 2.413          | 13.565         | 96.136                | 81.178           | 177.314          |
| 55 - 59            | 69.971  | 68.479         | 138.450          | 11.536             | 2.391          | 13.927         | 81.507                | 70.870           | 152.377          |
| 60 - 64            | 99.308  | 95.418         | 194.726          | 11.237             | 1.882          | 13.119         | 110.545               | 97.300           | 207.845          |
| 65 - 69            | 93.690  | 78.318         | 172.008          | 3.375              | 642            | 4.017          | 97.065                | 78.960           | 176.025          |
| 70 - 74            | 61.364  | 46.375         | 107.739          | 2.153              | 324            | 2.477          | 63.517                | 46.699           | 110.216          |
| 75 - 79            | 57.503  | 29.580         | 87.083           | 792                | 176            | 968            | 58.295                | 29.756           | 88.051           |
| 80 - 84            | 49.409  | 16.229         | 65.638           | 412                | 59             | 471            | 49.821                | 16.288           | 66.109           |
| 85 - 89            | 24.382  | 6.113          | 30.495           | 216                | 16             | 232            | 24.598                | 6.129            | 30.727           |
| 90 und mehr        | 24.889  | 4.664          | 29.553           | 115                | 13             | 128            | 25.004                | 4.677            | 29.681           |
| <b>insgesamt</b>   | <b>1.091.888</b>                              | <b>946.622</b> | <b>2.038.510</b> | <b>353.039</b>     | <b>281.564</b> | <b>634.603</b> | <b>1.444.927</b>      | <b>1.228.186</b> | <b>2.673.113</b> |

<sup>1)</sup> Pflichtversicherte (einschließlich Rentner) und freiwillig Versicherte.  
(Datenquelle: BMGS, KM 6-Statistik)



Tabelle 10.2.11:

Indikator 10.19

Versichertenstruktur in der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) zum Stichtag 1. Juli 2003 und der privaten Krankenversicherung mit Stand April 2003 (Mikrozensus) in Berlin nach Krankenkassen/Krankenversicherungen

| Versichertenstruktur | GKV-Versicherte insgesamt |            | Darunter bei Krankenkasse/Krankenversicherung ... |            |                |            |               |            |            |            |              |            |                  |            | Privatvers. insgesamt |            |
|----------------------|---------------------------|------------|---|------------|----------------|------------|---------------|------------|------------|------------|--------------|------------|------------------|------------|-----------------------|------------|
|                      |                           |            | AOK   |            | BKK            |            | IKK           |            | LKK        |            | BuKn         |            | EK               |            |                       |            |
|                      | absolut                   | %          | abs.  | %          | abs.           | %          | abs.          | %          | abs.       | %          | abs.         | %          | abs.             | %          | absolut               | %          |
| Pflichtmitglieder    | 1.169.637                 | 43,8       | 248.363   | 32,4       | 330.024        | 51,0       | 47.796        | 49,8       | 341        | 35,2       | 795          | 9,8        | 541.879          | 46,9       | -                     | -          |
| freiwillige Mitgl.   | 211.422                   | 7,9        | 42.248  | 5,5        | 42.497         | 6,6        | 6.854         | 7,1        | 145        | 15,0       | 251          | 3,1        | 119.313          | 10,3       | 362.000               | 97,8       |
| zusammen             | 1.381.059                 | 51,7       | 290.611   | 38,0       | 372.521        | 57,6       | 54.650        | 57,0       | 486        | 50,2       | 1.046        | 12,9       | 661.192          | 57,3       | 362.000               | 97,8       |
| Rentner/innen        | 657.451                   | 24,6       | 305.136   | 39,9       | 118.956        | 18,4       | 17.106        | 17,8       | 170        | 17,6       | 6.471        | 79,5       | 209.421          | 18,1       | -                     | -          |
| Familienangeh.       | 634.603                   | 23,7       | 169.958   | 22,2       | 155.510        | 24,0       | 24.140        | 25,2       | 312        | 32,2       | 621          | 7,6        | 283.923          | 24,6       | 8.000                 | 2,2        |
| <b>insgesamt</b>     | <b>2.673.113</b>          | <b>100</b> | <b>765.705</b>                                    | <b>100</b> | <b>646.987</b> | <b>100</b> | <b>95.896</b> | <b>100</b> | <b>968</b> | <b>100</b> | <b>8.138</b> | <b>100</b> | <b>1.154.536</b> | <b>100</b> | <b>370.000</b>        | <b>100</b> |

AOK = Allgemeine Ortskrankenkasse

BKK = Betriebskrankenkasse

IKK = Innungskrankenkasse

LKK = Landwirtschaftliche Krankenkasse

BuKn = Bundesknappschaft

EK = Ersatzkasse

(Datenquelle: BMGS, KM 6-Statistik / StaLa Berlin, Ergebnisse des Mikrozensus / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 10.2.12:**

**Versicherte in der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) in Deutschland am 01.01.2003  
nach Mitgliedern, Familienversicherten, alten und neuen Bundesländern sowie Krankenkassenarten**

| Bundesländer /<br>Versicherte                                   | GKV-Versicherte<br>insgesamt | Davon versichert bei ... |            |           |                    |                   |                         |
|---|------------------------------|--------------------------|------------|-----------|--------------------|-------------------|-------------------------|
|   |                              | AOK                      | BKK        | IKK       | VdAK <sup>1)</sup> | AEV <sup>2)</sup> | Sonstigen <sup>3)</sup> |
| in Tsd.   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| alte Bundesländer   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| Mitglieder  | 41.333.446                   | 14.818.758               | 8.325.022  | 2.367.143 | 13.572.465         | 821.853           | 1.428.205               |
| Familienversicherte   | 17.405.271                   | 6.058.951                | 3.682.851  | 1.136.799 | 5.498.089          | 413.614           | 614.967                 |
| Versicherte insgesamt   | 58.738.717                   | 20.877.709               | 12.007.873 | 3.503.942 | 19.070.554         | 1.235.467         | 2.043.172               |
| neue Bundesländer   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| Mitglieder  | 9.586.824                    | 4.088.934                | 1.381.806  | 738.488   | 2.900.073          | 132.140           | 345.383                 |
| Familienversicherte   | 2.247.093                    | 727.450                  | 380.620    | 170.048   | 893.894            | 39.610            | 35.471                  |
| Versicherte insgesamt   | 11.833.917                   | 4.816.384                | 1.762.426  | 908.536   | 3.793.967          | 171.750           | 380.854                 |
| Deutschland   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| Mitglieder  | 50.920.270                   | 18.907.692               | 9.706.828  | 3.105.631 | 16.472.538         | 953.993           | 1.773.588               |
| Familienversicherte   | 19.652.364                   | 6.786.401                | 4.063.471  | 1.306.847 | 6.391.983          | 453.224           | 650.438                 |
| Versicherte insgesamt   | 70.572.634                   | 25.694.093               | 13.770.299 | 4.412.478 | 22.864.521         | 1.407.217         | 2.424.026               |
| Verteilung der Versicherten auf alte und neue Bundesländer in % |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| alte Bundesländer   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| Mitglieder  | 81,2                         | 78,4                     | 85,8       | 76,2      | 82,4               | 86,1              | 80,5                    |
| Familienversicherte   | 88,6                         | 89,3                     | 90,6       | 87,0      | 86,0               | 91,3              | 94,5                    |
| Versicherte insgesamt   | 83,2                         | 81,3                     | 87,2       | 79,4      | 83,4               | 87,8              | 84,3                    |
| neue Bundesländer   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| Mitglieder  | 18,8                         | 21,6                     | 14,2       | 23,8      | 17,6               | 13,9              | 19,5                    |
| Familienversicherte   | 11,4                         | 10,7                     | 9,4        | 13,0      | 14,0               | 8,7               | 5,5                     |
| Versicherte insgesamt   | 16,8                         | 18,7                     | 12,8       | 20,6      | 16,6               | 12,2              | 15,7                    |
| Deutschland   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| Mitglieder  | 100                          | 100                      | 100        | 100       | 100                | 100               | 100                     |
| Familienversicherte   | 100                          | 100                      | 100        | 100       | 100                | 100               | 100                     |
| Versicherte insgesamt   | 100                          | 100                      | 100        | 100       | 100                | 100               | 100                     |
| Verhältnis von Mitgliedern und Familienversicherten in %        |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| alte Bundesländer   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| Mitglieder  | 70,4                         | 71,0                     | 69,3       | 67,6      | 71,2               | 66,5              | 69,9                    |
| Familienversicherte   | 29,6                         | 29,0                     | 30,7       | 32,4      | 28,8               | 33,5              | 30,1                    |
| Versicherte insgesamt   | 100                          | 100                      | 100        | 100       | 100                | 100               | 100                     |
| neue Bundesländer   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| Mitglieder  | 81,0                         | 84,9                     | 78,4       | 81,3      | 76,4               | 76,9              | 90,7                    |
| Familienversicherte   | 19,0                         | 15,1                     | 21,6       | 18,7      | 23,6               | 23,1              | 9,3                     |
| Versicherte insgesamt   | 100                          | 100                      | 100        | 100       | 100                | 100               | 100                     |
| Deutschland   |                              |                          |            |           |                    |                   |                         |
| Mitglieder  | 72,2                         | 73,6                     | 70,5       | 70,4      | 72,0               | 67,8              | 73,2                    |
| Familienversicherte   | 27,8                         | 26,4                     | 29,5       | 29,6      | 28,0               | 32,2              | 26,8                    |
| Versicherte insgesamt   | 100                          | 100                      | 100        | 100       | 100                | 100               | 100                     |

<sup>1)</sup> Verband der Angestellten-Krankenkassen (Ersatzkassen).

<sup>2)</sup> Arbeiter-Ersatzkassen-Verband.

<sup>3)</sup> Landwirtschaftliche Krankenkassen, Seekrankenkasse, Bundesknappschaft.

(Datenquelle: BMGS / Berechnung: SenGesSozV - II C -)

**Tabelle 10.2.13:**  
**Anteile der Rentner/innen (KVdR-Mitglieder) an den Mitgliedern der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) in Deutschland 2000 - 2003 (Stichtag 01.01.)**  
**nach Kassenarten**

| Kassenart / Bundesländer |                   | Rentneranteil in % |            |            |            |
|--------------------------|-------------------|--------------------|------------|------------|------------|
|                          |                   | 01.01.2000         | 01.01.2001 | 01.01.2002 | 01.01.2003 |
| <b>GKV</b>               | Deutschland       | 29,9               | 30,1       | 30,1       | 32,6       |
|                          | alte Bundesländer | 28,8               | 28,8       | 28,7       | 31,0       |
|                          | neue Bundesländer | 34,7               | 35,4       | 35,9       | 37,1       |
| <b>AOK</b>               | Deutschland       | 39,4               | 40,1       | 40,4       | 41,5       |
|                          | alte Bundesländer | 35,9               | 36,5       | 36,7       | 38,3       |
|                          | neue Bundesländer | 51,3               | 53,1       | 53,5       | 53,3       |
|                          | Berlin            | 47,6               | 49,9       | 50,5       | 51,6       |
| <b>BKK</b>               | Deutschland       | 26,8               | 24,0       | 22,0       | 22,8       |
|                          | alte Bundesländer | 27,0               | 23,7       | 22,4       | 23,5       |
|                          | neue Bundesländer | 25,6               | 20,5       | 19,5       | 19,0       |
|                          | BKK Land Berlin   | 42,6               | 45,7       | 46,9       | 50,8       |
| <b>IKK</b>               | Deutschland       | 16,2               | 17,3       | 18,2       | 20,6       |
|                          | alte Bundesländer | 19,0               | 19,7       | 20,4       | 23,0       |
|                          | neue Bundesländer | 7,8                | 9,4        | 11,0       | 12,8       |
| <b>EAR</b> <sup>1)</sup> | Deutschland       | 14,4               | 15,7       | 16,4       | 19,9       |
|                          | alte Bundesländer | 16,0               | 17,2       | 17,7       | 21,5       |
|                          | neue Bundesländer | 5,9                | 7,5        | 8,5        | 10,2       |
| <b>EAN</b> <sup>2)</sup> | Deutschland       | 19,8               | 21,0       | 21,5       | 27,3       |
|                          | alte Bundesländer | 20,3               | 21,2       | 21,5       | 27,6       |
|                          | neue Bundesländer | 17,8               | 20,1       | 21,6       | 25,8       |

<sup>1)</sup> Arbeiter-Ersatzkassen.

<sup>2)</sup> Angestellten-Krankenkassen.

(Datenquelle: BMGS / AOK Berlin / BKK Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II C -)

**Tabelle 10.2.14:**

**Verteilung der Mitglieder der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) und der GKV-Versicherten insgesamt auf die Kassenarten in Deutschland am 01.01.2003 nach alten und neuen Bundesländern**  
**- Marktanteile in %**

| Versicherte / Bundesländer   | GKV<br>insgesamt | Davon: |      |     |                    |                   |                        |
|------------------------------|------------------|--------|------|-----|--------------------|-------------------|------------------------|
|                              |                  | AOK    | BKK  | IKK | VdAK <sup>1)</sup> | AEV <sup>2)</sup> | sonstige <sup>3)</sup> |
| <b>Mitglieder</b>            |                  |        |      |     |                    |                   |                        |
| alte Bundesländer            | 100              | 35,9   | 20,1 | 5,7 | 32,8               | 2,0               | 3,5                    |
| neue Bundesländer            | 100              | 42,7   | 14,4 | 7,7 | 30,3               | 1,4               | 3,6                    |
| Deutschland                  | 100              | 37,1   | 19,1 | 6,1 | 32,3               | 1,9               | 3,5                    |
| <b>Versicherte insgesamt</b> |                  |        |      |     |                    |                   |                        |
| alte Bundesländer            | 100              | 35,5   | 20,4 | 6,0 | 32,5               | 2,1               | 3,5                    |
| neue Bundesländer            | 100              | 40,7   | 14,9 | 7,7 | 32,1               | 1,5               | 3,2                    |
| Deutschland                  | 100              | 36,4   | 19,5 | 6,3 | 32,4               | 2,0               | 3,4                    |

<sup>1)</sup> Verband der Angestellten-Krankenkassen (Ersatzkassen).

<sup>2)</sup> Arbeiter-Ersatzkassen-Verband.

<sup>3)</sup> Landwirtschaftliche Krankenkassen, Seekrankenkasse, Bundesknappschaft.

(Datenquelle: BMGS / Berechnung: SenGesSozV - II C -)

**Tabelle 10.2.15:**

**Mitglieder der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) und GKV-Versicherte insgesamt mit Wohnort in Berlin 1999 - 2002 (Stichtag: 01.07.) nach Kassenarten**

| Versicherte /<br>Jahr               | GKV<br>insgesamt | Darunter: |         |         |                    |                   |
|-------------------------------------|------------------|-----------|---------|---------|--------------------|-------------------|
|                                     |                  | AOK       | BKK     | IKK     | VdAK <sup>1)</sup> | AEV <sup>2)</sup> |
| Mitglieder <sup>3)</sup>            |                  |           |         |         |                    |                   |
| in 1.000                            |                  |           |         |         |                    |                   |
| 01.07.1999                          | 2.099,000        | 733,000   | 352,000 | 82,000  | 871,000            | 61,000            |
| 01.07.2000                          | 2.074,167        | 682,985   | 410,307 | 74,868  | 853,042            | 52,965            |
| 01.07.2001                          | 2.052,175        | 636,811   | 461,490 | 69,943  | 833,603            | 50,328            |
| 01.07.2002                          | 2.041,338        | 614,311   | 478,340 | 70,252  | 828,358            | 50,077            |
| Anteil in %                         |                  |           |         |         |                    |                   |
| 01.07.1999                          | 100              | 34,9      | 16,8    | 3,9     | 41,5               | 2,9               |
| 01.07.2000                          | 100              | 32,9      | 19,8    | 3,6     | 41,1               | 2,6               |
| 01.07.2001                          | 100              | 31,0      | 22,5    | 3,4     | 40,6               | 2,5               |
| 01.07.2002                          | 100              | 30,1      | 23,4    | 3,4     | 40,6               | 2,5               |
| Veränderung zum Vorjahr in %        |                  |           |         |         |                    |                   |
| 01.07.2000                          | -1,2             | -6,8      | 16,6    | -8,7    | -2,1               | -13,2             |
| 01.07.2001                          | -1,1             | -6,8      | 12,5    | -6,6    | -2,3               | -5,0              |
| 01.07.2002                          | -0,5             | -3,5      | 3,7     | 0,4     | -0,6               | -0,5              |
| Versicherte insgesamt <sup>4)</sup> |                  |           |         |         |                    |                   |
| in 1.000                            |                  |           |         |         |                    |                   |
| 01.07.1999                          | 2.768,000        | 939,000   | 470,000 | 108,000 | 1.168,000          | 83,000            |
| 01.07.2000                          | 2.732,228        | 876,534   | 544,192 | 99,654  | 1.139,584          | 72,264            |
| 01.07.2001                          | 2.692,032        | 814,240   | 607,149 | 93,256  | 1.108,431          | 68,956            |
| 01.07.2002                          | 2.674,221        | 784,963   | 629,061 | 93,739  | 1.097,735          | 68,723            |
| Anteil in %                         |                  |           |         |         |                    |                   |
| 01.07.1999                          | 100              | 33,9      | 17,0    | 3,9     | 42,2               | 3,0               |
| 01.07.2000                          | 100              | 32,1      | 19,9    | 3,6     | 41,7               | 2,6               |
| 01.07.2001                          | 100              | 30,2      | 22,6    | 3,5     | 41,2               | 2,6               |
| 01.07.2002                          | 100              | 29,4      | 23,5    | 3,5     | 41,0               | 2,6               |
| Veränderung zum Vorjahr in %        |                  |           |         |         |                    |                   |
| 01.07.2000                          | -1,3             | -6,7      | 15,8    | -7,7    | -2,4               | -12,9             |
| 01.07.2001                          | -1,3             | -7,1      | 11,6    | -6,4    | -2,7               | -4,6              |
| 01.07.2002                          | -0,7             | -3,6      | 3,6     | 0,5     | -1,0               | -0,3              |

<sup>1)</sup> Verband der Angestellten-Krankenkassen (Ersatzkassen).

<sup>2)</sup> Arbeiter-Ersatzkassen-Verband.

<sup>3)</sup> Pflichtmitglieder, freiwillig versicherte Mitglieder und beitragszahlende Rentner.

<sup>4)</sup> Beitragszahlende Mitglieder (einschließlich Rentner) und mitversicherte Familienangehörige.

(Datenquelle: BMGS / Berechnung: SenGesSozV - II C -)

Tabelle 10.2.16:

Versichertenentwicklung bei der AOK Berlin und der BKK Berlin 1995 - 2002  
- Jahresdurchschnitt

| AOK / BKK<br>Jahr | Mitglieder                          |                    |         | Mitversicherte Familienangehörige |                    |         | Versicherte insgesamt |                    |           |
|-------------------|-------------------------------------|--------------------|---------|-----------------------------------|--------------------|---------|-----------------------|--------------------|-----------|
|                   | AKV <sup>1)</sup>                   | KVdR <sup>2)</sup> | zus.    | AKV <sup>1)</sup>                 | KVdR <sup>2)</sup> | zus.    | AKV <sup>1)</sup>     | KVdR <sup>2)</sup> | insges.   |
| <b>AOK Berlin</b> |                                     |                    |         |                                   |                    |         |                       |                    |           |
|                   | <b>absolut</b>                      |                    |         |                                   |                    |         |                       |                    |           |
| 1995              | 576.151                             | 373.799            | 949.950 | 246.224                           | 16.084             | 262.308 | 822.375               | 389.883            | 1.212.258 |
| 1996              | 538.536                             | 373.623            | 912.159 | 240.506                           | 17.190             | 257.696 | 778.298               | 391.557            | 1.169.855 |
| 1997              | 480.953                             | 367.786            | 848.739 | 225.603                           | 17.290             | 242.893 | 706.556               | 385.076            | 1.091.632 |
| 1998              | 438.264                             | 358.625            | 796.889 | 208.715                           | 17.231             | 225.946 | 646.979               | 375.856            | 1.022.835 |
| 1999              | 403.043                             | 349.315            | 752.358 | 192.217                           | 16.652             | 208.869 | 595.260               | 365.967            | 961.227   |
| 2000              | 365.567                             | 340.721            | 706.288 | 178.163                           | 16.035             | 194.198 | 543.730               | 356.756            | 900.486   |
| 2001              | 328.056                             | 330.798            | 658.854 | 162.255                           | 15.524             | 177.779 | 490.311               | 346.322            | 836.633   |
| 2002              | 308.629                             | 326.707            | 635.336 | 154.120                           | 15.728             | 169.848 | 462.749               | 342.435            | 805.184   |
|                   | <b>Veränderung zum Vorjahr in %</b> |                    |         |                                   |                    |         |                       |                    |           |
| 1996              | -6,5                                | -0,0               | -4,0    | -2,3                              | 6,9                | -1,8    | -5,4                  | 0,4                | -3,5      |
| 1997              | -10,7                               | -1,6               | -7,0    | -6,2                              | 0,6                | -5,7    | -9,2                  | -1,7               | -6,7      |
| 1998              | -8,9                                | -2,5               | -6,1    | -7,5                              | -0,3               | -7,0    | -8,4                  | -2,4               | -6,3      |
| 1999              | -8,0                                | -2,6               | -5,6    | -7,9                              | -3,4               | -7,6    | -8,0                  | -2,6               | -6,0      |
| 2000              | -9,3                                | -2,5               | -6,1    | -7,3                              | -3,7               | -7,0    | -8,7                  | -2,5               | -6,3      |
| 2001              | -10,3                               | -2,9               | -6,7    | -8,9                              | -3,2               | -8,5    | -9,8                  | -2,9               | -7,1      |
| 2002              | -5,9                                | -1,2               | -3,6    | -5,0                              | 1,3                | -4,5    | -5,6                  | -1,1               | -3,8      |
|                   | <b>Anteil in %</b>                  |                    |         |                                   |                    |         |                       |                    |           |
| 1995              | 60,7                                | 39,3               | 100,0   | 93,9                              | 6,1                | 100,0   | 67,8                  | 32,2               | 100,0     |
| 1996              | 59,0                                | 41,0               | 100,0   | 93,3                              | 6,7                | 100,0   | 66,5                  | 33,5               | 100,0     |
| 1997              | 56,7                                | 43,3               | 100,0   | 92,9                              | 7,1                | 100,0   | 64,7                  | 35,3               | 100,0     |
| 1998              | 55,0                                | 45,0               | 100,0   | 92,4                              | 7,6                | 100,0   | 63,3                  | 36,7               | 100,0     |
| 1999              | 53,6                                | 46,4               | 100,0   | 92,0                              | 8,0                | 100,0   | 61,9                  | 38,1               | 100,0     |
| 2000              | 51,8                                | 48,2               | 100,0   | 91,7                              | 8,3                | 100,0   | 60,4                  | 39,6               | 100,0     |
| 2001              | 49,8                                | 50,2               | 100,0   | 91,3                              | 8,7                | 100,0   | 58,6                  | 41,4               | 100,0     |
| 2002              | 48,6                                | 51,4               | 100,0   | 90,7                              | 9,3                | 100,0   | 57,5                  | 42,5               | 100,0     |
| <b>BKK Berlin</b> |                                     |                    |         |                                   |                    |         |                       |                    |           |
|                   | <b>absolut</b>                      |                    |         |                                   |                    |         |                       |                    |           |
| 1995              | 115.858                             | 49.670             | 165.528 | 59.994                            | 3.247              | 63.241  | 175.852               | 52.917             | 228.769   |
| 1996              | 110.767                             | 51.336             | 162.103 | 58.376                            | 3.609              | 61.985  | 169.143               | 54.945             | 224.088   |
| 1997              | 101.137                             | 53.244             | 154.381 | 52.976                            | 3.639              | 56.615  | 154.113               | 56.883             | 210.996   |
| 1998              | 91.850                              | 54.635             | 146.485 | 45.117                            | 3.693              | 48.810  | 136.967               | 58.328             | 195.295   |
| 1999              | 82.265                              | 54.997             | 137.262 | 40.038                            | 3.683              | 43.721  | 122.303               | 58.679             | 180.982   |
| 2000              | 71.799                              | 55.610             | 127.409 | 34.732                            | 3.637              | 38.369  | 106.531               | 59.247             | 165.778   |
| 2001              | 64.904                              | 55.914             | 120.818 | 30.045                            | 3.314              | 33.359  | 94.948                | 59.229             | 154.177   |
| 2002              | 60.510                              | 57.450             | 117.960 | 27.558                            | 3.347              | 30.905  | 88.068                | 60.797             | 148.865   |
|                   | <b>Veränderung zum Vorjahr in %</b> |                    |         |                                   |                    |         |                       |                    |           |
| 1996              | -4,4                                | 3,4                | -2,1    | -2,7                              | 11,1               | -2,0    | -3,8                  | 3,8                | -2,0      |
| 1997              | -8,7                                | 3,7                | -4,8    | -9,3                              | 0,8                | -8,7    | -8,9                  | 3,5                | -5,8      |
| 1998              | -9,2                                | 2,6                | -5,1    | -14,8                             | 1,5                | -13,8   | -11,1                 | 2,5                | -7,4      |
| 1999              | -10,4                               | 0,7                | -6,3    | -11,3                             | -0,3               | -10,4   | -10,7                 | 0,6                | -7,3      |
| 2000              | -12,7                               | 1,1                | -7,2    | -13,3                             | -1,2               | -12,2   | -12,9                 | 1,0                | -8,4      |
| 2001              | -9,6                                | 0,5                | -5,2    | -13,5                             | -8,9               | -13,1   | -10,9                 | -0,0               | -7,0      |
| 2002              | -6,8                                | 2,7                | -2,4    | -8,3                              | 1,0                | -7,4    | -7,2                  | 2,6                | -3,4      |
|                   | <b>Anteil in %</b>                  |                    |         |                                   |                    |         |                       |                    |           |
| 1995              | 70,0                                | 30,0               | 100,0   | 94,9                              | 5,1                | 100,0   | 76,9                  | 23,1               | 100,0     |
| 1996              | 68,3                                | 31,7               | 100,0   | 94,2                              | 5,8                | 100,0   | 75,5                  | 24,5               | 100,0     |
| 1997              | 65,5                                | 34,5               | 100,0   | 93,6                              | 6,4                | 100,0   | 73,0                  | 27,0               | 100,0     |
| 1998              | 62,7                                | 37,3               | 100,0   | 92,4                              | 7,6                | 100,0   | 70,1                  | 29,9               | 100,0     |
| 1999              | 59,9                                | 40,1               | 100,0   | 91,6                              | 8,4                | 100,0   | 67,6                  | 32,4               | 100,0     |
| 2000              | 56,4                                | 43,6               | 100,0   | 90,5                              | 9,5                | 100,0   | 64,3                  | 35,7               | 100,0     |
| 2001              | 53,7                                | 46,3               | 100,0   | 90,1                              | 9,9                | 100,0   | 61,6                  | 38,4               | 100,0     |
| 2002              | 51,3                                | 48,7               | 100,0   | 89,2                              | 10,8               | 100,0   | 59,2                  | 40,8               | 100,0     |

<sup>1)</sup> Allgemeine Krankenversicherung (Pflichtmitglieder und freiwillige Mitglieder).

<sup>2)</sup> Krankenversicherung der Rentner.

(Datenquelle: BMGS / Berechnung: SenGesSozV - II C -)

## ● Beitragssätze, Grundlohnsummen und RSA

Tabelle 10.2.17:

**Beitragsbemessungsgrenzen und Beitragssätze in der Sozialversicherung  
in Deutschland 1990 - 2003  
nach alten und neuen Bundesländern**

Indikator 10.20

| Jahr  | Kranken-<br>versicherung <sup>1)</sup> |                      | Rentenversicherung   |                      |                      |                      | Pflege-<br>versicherung                              | Arbeitslosen-<br>versicherung |                      |
|---|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|-------------------------------|----------------------|
|   |  |                      | Arbeiter/Angestellte |                      | Knappschaft          |                      |  |                               |                      |
| monatliche Beitragsbemessungsgrenze in EUR                      |  |                      |                      |                      |                      |                      |  |                               |                      |
|   | alte<br>Bundesländer                   | neue<br>Bundesländer | alte<br>Bundesländer | neue<br>Bundesländer | alte<br>Bundesländer | neue<br>Bundesländer |  | alte<br>Bundesländer          | neue<br>Bundesländer |
| 01.01.1990  | 2.416                                  | 1.035 <sup>2)</sup>  | 3.221                | 1.380 <sup>2)</sup>  | 3.988                | 1.380 <sup>2)</sup>  | 1996 in Kraft  | 3.221                         | 1.380                |
| 01.01.1995  | 2.991                                  | 2.454                | 3.988                | 3.272                | 4.908                | 3.988                | getreten,  | 3.988                         | 3.272                |
| 01.01.2000  | 3.298                                  | 2.723                | 4.397                | 3.630                | 5.420                | 4.448                | Beitrags-<br>bemessungs-<br>grenzen<br>identisch mit | 4.397                         | 3.630                |
|   | Deutschland                            |                      |                      |                      |                      |                      | denen der  |                               |                      |
| 01.01.2001  |  | 3.336                | 4.448                | 3.732                | 5.471                | 4.602                | Kranken-<br>versicherung                             | 4.448                         | 3.732                |
| 01.01.2002  |  | 3.375                | 4.500                | 3.750                | 5.550                | 4.650                |  | 4.500                         | 3.750                |
| 01.01.2003  |  | 3.450                | 5.100                | 4.250                | 6.250                | 5.250                |  | 5.100                         | 4.250                |
| durchschnittlicher monatlicher Beitragssatz in Deutschland in % |  |                      |                      |                      |                      |                      |  |                               |                      |
| 1990  |  | 12,6                 |                      | 18,7                 |                      | 24,5                 | seit 1996  |                               | 4,3                  |
| 1995  |  | 13,2                 |                      | 18,6                 |                      | 24,7                 | in Kraft   |                               | 6,5                  |
| 2000  |  | 13,5                 |                      | 19,3                 |                      | 25,6                 | 1,7  |                               | 6,5                  |
| 2001  |  | 13,6                 |                      | 19,1                 |                      | 25,4                 | 1,7  |                               | 6,5                  |
| 2002  |  | 14,0                 |                      | 19,1                 |                      | 25,4                 | 1,7  |                               | 6,5                  |
| 2003  |  | ...                  |                      | 19,5                 |                      | 25,9                 | 1,7  |                               | 6,5                  |

<sup>1)</sup> Beitragsbemessungsgrenzen bis 2000 unterschiedlich in den alten und neuen Bundesländern, seit 2001 einheitlich in allen Bundesländern.

<sup>2)</sup> Ab 1. Juli 1990.

(Datenquelle: BMGS / BMWiArb)

**Tabelle 10.2.18:**

**Zahl der Krankenkassen <sup>1)</sup> und Beitragsentwicklung in der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) 1999 - 2003 nach Kassenarten sowie alten und neuen Bundesländern**

| Bundesländer / Jahr<br>(Jahresdurchschnitt,<br>ab 2002 Stichtag 01.01.) | Darunter |       |       |                    |                   |
|---|----------|-------|-------|--------------------|-------------------|
|   | AOK      | BKK   | IKK   | VdAK <sup>2)</sup> | AEV <sup>3)</sup> |
| <b>Zahl der Krankenkassen (mit Erstreckungskassen <sup>4)</sup>)</b>    |          |       |       |                    |                   |
| alte Bundesländer   |          |       |       |                    |                   |
| 2000  | 12       | 314   | 24    | 7                  | 5                 |
| 2001  | 12       | 305   | 22    | 7                  | 5                 |
| 01.01.2002  | 12       | 275   | 19    | 7                  | 5                 |
| 01.01.2003  | 12       | 251   | 17    | 7                  | 5                 |
| neue Bundesländer   |          |       |       |                    |                   |
| 2000  | 5        | 13    | 7     | 6                  | 2                 |
| 2001  | 5        | 13    | 6     | 6                  | 2                 |
| 01.01.2002  | 5        | 12    | 6     | 6                  | 2                 |
| 01.01.2003  | 5        | 16    | 8     | 6                  | 3                 |
| <b>Beitragssatz in %</b>  |          |       |       |                    |                   |
| alte Bundesländer   |          |       |       |                    |                   |
| 1999  | 13,65    | 12,72 | 13,39 | 13,76              | 13,39             |
| 2000  | 13,74    | 12,55 | 13,69 | 13,71              | 13,64             |
| 2001  | 14,00    | 12,60 | 13,80 | 13,70              | 13,70             |
| 01.01.2002  | 14,30    | 13,00 | 14,30 | 14,30              | 14,00             |
| 01.01.2003  | 14,62    | 13,60 | 14,45 | 14,67              | 13,96             |
| neue Bundesländer   |          |       |       |                    |                   |
| 1999  | 14,27    | 12,97 | 13,73 | 13,83              | 13,42             |
| 2000  | 14,17    | 12,68 | 13,87 | 13,79              | 13,66             |
| 2001  | 14,06    | 12,54 | 13,87 | 13,78              | 13,65             |
| 01.01.2002  | 14,10    | 12,99 | 13,98 | 14,40              | 13,95             |
| 01.01.2003  | 13,88    | 13,69 | 13,95 | 14,82              | 13,95             |

<sup>1)</sup> Nicht enthalten sind die Landwirtschaftliche und See-Krankenkasse sowie die Bundesknappschaft, die als bundesweite Krankenkassen alle bei ihnen Versicherten der alten und neuen Bundesländer betreuen, den GKV- Bereichen (GKV West bzw. GKV Ost) aber nicht zugeordnet werden können.

<sup>2)</sup> Verband der Angestellten-Krankenkassen (Ersatzkassen).

<sup>3)</sup> Arbeiter-Ersatzkassen-Verband.

<sup>4)</sup> Krankenkassen, die Versicherte und Niederlassungen sowohl in den alten (GKV West) als auch in den neuen (GKV Ost) Bundesländern haben. Sie werden in jedem GKV-Bereich gezählt.

(Datenquelle: VdAK / BMGS)



Tabelle 10.2.19:

Indikator 10.23

Entwicklung der Beitragssätze und der beitragspflichtigen Einnahmen (jährliche Grundlohnsummen) je AKV-Mitglied <sup>1)</sup> in ausgewählten Krankenversicherungen in Berlin 1990 - 2002

| Jahr | AOK Berlin                        |           |                              | BKK Berlin                        |           |                              | IKK Berlin                        |               |                              |
|------|-----------------------------------|-----------|------------------------------|-----------------------------------|-----------|------------------------------|-----------------------------------|---------------|------------------------------|
|      | durchschnittl. Beitrags-satz in % | Einnahmen |                              | durchschnittl. Beitrags-satz in % | Einnahmen |                              | durchschnittl. Beitrags-satz in % | Einnahmen     |                              |
|      |                                   | in EUR    | Veränderung zum Vorjahr in % |                                   | in EUR    | Veränderung zum Vorjahr in % |                                   | in EUR        | Veränderung zum Vorjahr in % |
| 1990 | 14,7                              | 17.271    | .                            | 12,6                              | 18.322    | .                            | 13,6                              | 15.872        | .                            |
| 1995 | 14,5                              | 17.775    | .                            | 13,5                              | 21.720    | .                            | 12,9                              | 16.351        | .                            |
| 1996 | 14,5                              | 17.879    | 0,6                          | 14,4                              | 22.836    | 5,1                          | 14,3                              | 16.403        | 0,3                          |
| 1997 | 14,9                              | 17.854    | -0,1                         | 15,3                              | 23.180    | 1,5                          | 13,9                              | 16.620        | 1,3                          |
| 1998 | 14,9                              | 17.619    | -1,3                         | 15,3                              | 23.425    | 1,1                          | 13,9                              | 16.603        | -0,1                         |
| 1999 | 14,9                              | 17.301    | -1,8                         | 15,3                              | 23.759    | 1,4                          | <sup>2)</sup>                     | <sup>2)</sup> | <sup>2)</sup>                |
| 2000 | 14,9                              | 17.105    | -1,1                         | 14,8                              | 23.659    | -0,4                         | <sup>2)</sup>                     | <sup>2)</sup> | <sup>2)</sup>                |
| 2001 | 14,9                              | 16.320    | -4,6                         | 14,4                              | 23.454    | -0,9                         | <sup>2)</sup>                     | <sup>2)</sup> | <sup>2)</sup>                |
| 2002 | 14,9                              | 16.169    | -0,9                         | 14,4                              | 23.368    | -0,4                         | <sup>2)</sup>                     | <sup>2)</sup> | <sup>2)</sup>                |

<sup>1)</sup> Allgemeine Krankenversicherung (Pflichtmitglieder und freiwillige Mitglieder).

<sup>2)</sup> Seit der Fusion von IKK Berlin und IKK Brandenburg 1999 stehen keine regionalisierten Daten mehr zur Verfügung.

(Datenquelle: AOK Berlin / BKK Berlin / IKK Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II C -)

Tabelle 10.2.20:

Jährliche Grundlohnsummen der Berliner Krankenkassen je Mitglied (AKV <sup>1)</sup> und KVdR <sup>2)</sup>) im Vergleich zu Bundeswerten 1998 - 2002

| Jahr | GKV               |                   | AOK        |                   |                   | BKK        |                   |                   |
|------|-------------------|-------------------|------------|-------------------|-------------------|------------|-------------------|-------------------|
|      | alte Bundesländer | neue Bundesländer | AOK Berlin | alte Bundesländer | neue Bundesländer | BKK Berlin | alte Bundesländer | neue Bundesländer |

## Grundlohnsumme in EUR

|      |        |        |        |        |        |        |        |        |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1998 | 18.887 | 14.827 | 14.740 | 16.456 | 12.771 | 19.300 | 21.858 | 17.757 |
| 1999 | 19.209 | 14.974 | 14.527 | 16.667 | 12.851 | 19.030 | 22.370 | 17.929 |
| 2000 | 19.574 | 15.131 | 14.399 | 16.833 | 12.972 | 18.585 | 23.080 | 18.464 |
| 2001 | 19.793 | 15.563 | 13.975 | 16.751 | 12.903 | 18.252 | 23.534 | 19.533 |
| 2002 | 19.864 | 15.730 | 13.995 | 16.774 | 13.073 | 18.092 | 23.667 | 19.803 |

## Veränderung zum Vorjahr in %

|      |     |     |      |      |      |      |     |     |
|------|-----|-----|------|------|------|------|-----|-----|
| 1999 | 1,7 | 1,0 | -1,4 | 1,3  | 0,6  | -1,4 | 2,3 | 1,0 |
| 2000 | 1,9 | 1,0 | -0,9 | 1,0  | 0,9  | -2,3 | 3,2 | 3,0 |
| 2001 | 1,1 | 2,9 | -2,9 | -0,5 | -0,5 | -1,8 | 2,0 | 5,8 |
| 2002 | 0,4 | 1,1 | 0,1  | 0,1  | 1,3  | -0,9 | 0,6 | 1,4 |

<sup>1)</sup> Allgemeine Krankenversicherung (Pflichtmitglieder und freiwillige Mitglieder).

<sup>2)</sup> Krankenversicherung der Rentner.

(Datenquelle: BMGS / AOK Berlin / BKK Berlin)

**Tabelle 10.2.21:**

**Risikostrukturausgleich (RSA) <sup>1)</sup> in der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) in den alten und neuen Bundesländern 1996 - 2002**  
**nach Kassenarten**  
**- Transfersummen in Millionen EUR**

| Bundesländer /<br>Jahr   | Kassenart |        |      |              |          |
|--------------------------|-----------|--------|------|--------------|----------|
|                          | AOK       | BKK    | IKK  | Ersatzkassen | sonstige |
| <b>alte Bundesländer</b> |           |        |      |              |          |
| 1996                     | +6.087    | -567   | -208 | -6.297       | +984     |
| 1997                     | +6.692    | -867   | -377 | -6.560       | +1.114   |
| 1998                     | +7.011    | -1.382 | -509 | -6.310       | +1.205   |
| 1999                     | +7.071    | -2.195 | -545 | -6.171       | +1.234   |
| 2000                     | +7.077    | -3.652 | -429 | -5.626       | +1.221   |
| 2001                     | +7.869    | -5.518 | -334 | -5.233       | +1.219   |
| 2002 <sup>2)</sup>       | +7.696    | -5.900 | -332 | -4.853       | +1.188   |
| <b>neue Bundesländer</b> |           |        |      |              |          |
| 1996                     | +2.288    | -196   | -437 | -1.839       | +184     |
| 1997                     | +2.468    | -237   | -494 | -1.920       | +184     |
| 1998                     | +2.570    | -335   | -511 | -1.940       | +221     |
| 1999                     | +3.023    | -393   | -484 | -1.794       | +264     |
| 2000                     | +3.418    | -530   | -378 | -1.400       | +308     |
| 2001                     | +4.080    | -862   | -285 | -1.252       | +349     |
| 2002 <sup>2)</sup>       | +4.044    | -894   | -257 | -993         | +351     |

<sup>1)</sup> "-" Zahlerkassen / "+" Nehmerkassen.

<sup>2)</sup> Abschlagszahlungen, da die Schlussrechnung erst nach Redaktionsschluss erfolgte.  
(Datenquelle: VdAK/AEV, Ausgewählte Basisdaten des Gesundheitswesens 2003)

## 11. Kosten

### 11.1 Ausgewählte Schwerpunkte

#### 11.1.1 Kostenstruktur der Berliner Krankenhäuser

Seit Änderung der Krankenhausstatistikverordnung vom 13. August 2001, in Kraft getreten am 1. Januar 2002, werden die Gesamtkosten der Berliner Krankenhäuser als Bruttokosten ausgewiesen, d. h. einschließlich der Aufwendungen für Leistungen, die nicht zu den allgemeinen voll- und teilstationären Krankenhausleistungen gehören. Bis 2001 wurden die Kosten nach dem sogenannten Nettoprinzip der Bundespflegesatzverordnung angegeben, nach der eine Vielzahl nichtstationärer Kosten, z. B. für wissenschaftliche Forschung und Lehre sowie Ambulanz, unberücksichtigt blieb. Ein direkter Vergleich der Daten für 2002 mit den Vorjahreswerten ist demnach nicht möglich. Vergleiche können nur über die bereinigten Kosten (pflegesatzfähige Kosten) vorgenommen werden.

Gesamtkosten der Berliner Krankenhäuser werden seit 2002 als Bruttokosten ausgewiesen

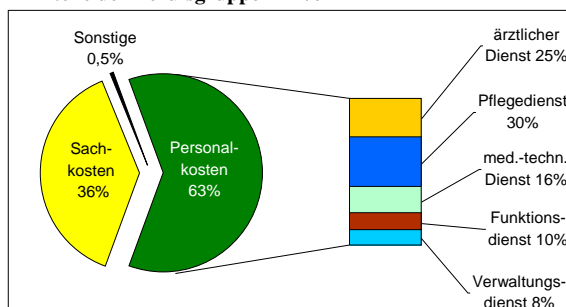
Die Brutto-Gesamtkosten errechnen sich aus der Summe der *Kosten des Krankenhauses* (Personal- und Sachkosten einschließlich der Zinsen und ähnlicher Aufwendungen sowie der Steuern), der *Kosten der Ausbildungsstätten* und der *nichtpflegesatzfähigen Kosten*, die neben den bereits erwähnten Kosten für wissenschaftliche Forschung und Lehre sowie Ambulanz u. a. vor- und nachstationäre Behandlung, ärztliche und nichtärztliche Wahlleistungen sowie belegärztliche Leistungen enthalten. Zur Ermittlung der *bereinigten Kosten* werden die nichtpflegesatzfähigen Kosten von der Summe der Bruttogesamtkosten abgezogen.

Die Brutto-Gesamtkosten betrugen im Jahr 2002 3,312 Mrd. EUR, die sich fast ausschließlich aus den Kosten der Krankenhäuser (99,2 %) und nur zu einem Bruchteil aus den Kosten der Ausbildungsstätten (0,8 %) zusammensetzten. Die für die Krankenhäuser aufgewendeten 3,286 Mrd. EUR

Aufwendungen für das Personal machten fast zwei Drittel der Krankenhauskosten aus

waren im Wesentlichen durch Personalkosten verursacht, welche fast zwei Drittel (63,8 %) der Gesamtkosten ausmachen; 1,173 Mrd. EUR (35,7 %) wurden für Sachmittel und 16,3 Mio. EUR (0,5 %) für Zinsen und Steuern aufgewendet.

**Abbildung 11.1:**  
**Personalkosten der Berliner Krankenhäuser 2002**  
**- Anteile der Berufsgruppen in %**



(Datenquelle: StaLa Berlin / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Die Personalkosten setzten sich in den Berliner Krankenhäusern zu über zwei Dritteln aus den drei Berufsgruppen Pflegedienst (30,4 %), ärztlicher Dienst (24,6 %) und medizinisch-technischer Dienst (15,8 %) zusammen. Der Kostenanteil für den Verwaltungsdienst betrug lediglich 7,9 %. Die restlichen Kosten fielen auf den Funktionsdienst (10,4 %) und den Wirtschafts- und Versorgungsdienst (3,9 %) (vgl. Abbildung 11.1).

In den *allgemeinen Krankenhäusern* in öffentlicher Trägerschaft lag der durchschnittliche Personalkostenanteil mit 64,8 % etwas über dem Berliner Durchschnitt, in freigemeinnützigen und privaten Einrichtungen dagegen mit 63,2 % bzw. 58,9 % darunter. Den höchsten Personalkostenanteil wiesen mit 70,8 % die *sonstigen Krankenhäuser* auf, zu denen die

Personalkostenanteil in den sonstigen Krankenhäusern am höchsten

Krankenhäuser für Psychiatrie und für Psychiatrie und Neurologie sowie reine Tages- und Nachtkliniken gehören. Mit dem Anteil der Kosten für den ärztlichen Dienst an den Personalkosten lagen die sonstigen Krankenhäuser mit 20,6 % unter dem Berliner Durchschnitt. Dagegen war hier der Kostenanteil des Pflegedienstes mit 43,2 % überdurchschnittlich hoch.

Der Anteil der sonstigen Krankenhäuser an den Gesamtkosten aller Berliner Krankenhäuser betrug nur 1,1 %. Die Aufwendungen für die allgemeinen Krankenhäuser verteilten sich mit über der Hälfte (56,7 %) der Brutto-Gesamtkosten auf die öffentlichen, zu einem Drittel (32,7 %) auf die freigemeinnützigen und zu einem Zehntel (9,6 %) auf die privaten Krankenhäuser (vgl. Tabelle 11.2.2).

**Kosten in öffentlichen Krankenhäusern am höchsten**

Nicht nur in absoluten Zahlen, sondern auch nach Kostenkennziffern - berechnet je Krankenhausbett, je Berechnungs-/Belegungstag und je Behandlungsfall - hatten die öffentlichen Krankenhäuser (inklusive der Hochschulkliniken) die höchsten Kosten. Die Ursache dieser hohen Kosten liegen u. a. in der Versorgungsstruktur mit einer Hochleistungsmedizin, die für die Stadt und über die Stadtgrenzen hinaus bereitgehalten wird. Dazu zählen neben den Forschungszentren z. B. die Standorte kostenintensiver medizinisch-technischer Geräte sowie die Anwendung modernster Diagnose- und Heilverfahren und der Organtransplantation.

Ein Behandlungsfall in einem allgemeinen öffentlichen Krankenhaus verursachte Kosten von durchschnittlich 5.939 EUR, die etwa ein Viertel über dem Berliner Mittelwert lagen. Die allgemeinen Krankenhäuser in freigemeinnütziger und privater Trägerschaft wiesen hingegen mit 3.837 bzw. 3.536 EUR Werte unter dem Durchschnitt auf. Ähnlich hoch wie in den öffentlichen Einrichtungen waren die *Kosten je Behandlungsfall* in den sonstigen Krankenhäusern mit 5.746 EUR (ein Fünftel über dem Durchschnitt). Hier kommt die lange Verweildauer von 20,6 Tagen zum Tragen, die bedingt ist durch die Art der Krankheiten der dort behandelten Patienten.

Der Vergleich der allgemeinen Krankenhäuser nach Trägerschaft und der sonstigen Krankenhäuser zeigt - bezogen auf die Kostenkennziffern - die größten Differenzen bei den *Kosten je Berechnungs-/Belegungstag*. Die höchsten Kosten fielen mit 654 EUR wiederum auf die öffentlichen Krankenhäuser, die geringsten Kosten (nur 54,3 % des Berliner Durchschnitts) verursachte mit 279 EUR ein Tag in einem sonstigen Krankenhaus (vgl. Tabelle 11.2.2).

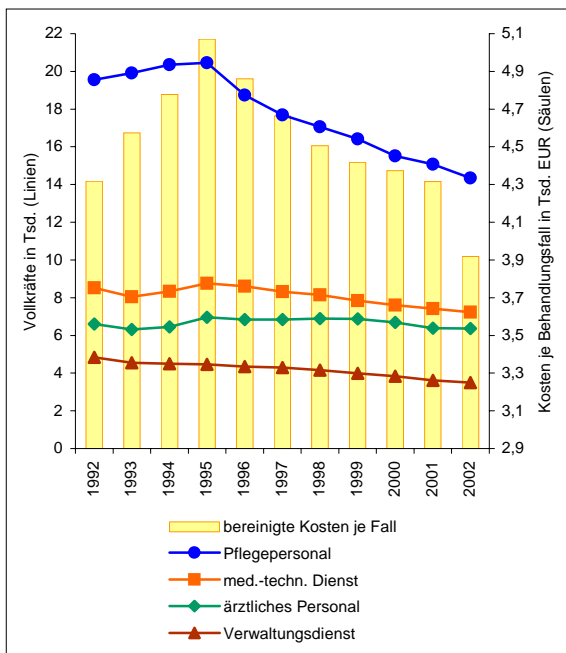
Dieser Vergleich kann genauso für die *Kosten je Bett* gezogen werden. Hier liegen die öffentlichen Krankenhäuser mit 201.598 EUR je Bett weit über dem Berliner Durchschnitt (154.740 EUR je Bett). Die geringsten Kosten haben wiederum die sonstigen Krankenhäuser mit 95.692 EUR je Bett.

**Kostenentwicklung im Zeitverlauf zeigt leicht fallende Tendenz**

Für die Betrachtung der Kostenentwicklung im Zeitverlauf müssen die *bereinigten (pflegesatzfähigen) Gesamtkosten der Krankenhäuser* herangezogen werden. Hier ist seit 1995 eine fallende Tendenz zu beobachten. Ein entscheidender Faktor sind dabei die *Personalkosten*. Bezüglich des Personals ist seit 1992 ein stetiger Rückgang zu verzeichnen. Insgesamt ist die Zahl der *Vollkräfte in den Berliner Krankenhäusern* um 27 % auf 42.052 Vollkräfte zurückgegangen. Bei der Betrachtung der einzelnen Personalgruppen kann festgestellt werden, dass beim Pflegepersonal und beim Verwaltungsdienst am meisten reduziert wurde. So waren insgesamt in den Berliner Krankenhäusern 27 % weniger Vollkräfte im Pflegedienst beschäftigt als 1992, im Verwaltungsdienst 28 % weniger. Der Personalabbau spiegelte sich besonders in den sinkenden Kosten je Behandlungsfall wider (vgl. Tabellen 6.2.15 und 11.2.1 sowie Abbildung 11.2).

Auch der *Abbau der Betten* spielt bei der Kostenentwicklung eine entscheidende Rolle und trug in den letzten Jahren zur Kostensenkung bei. Die Zahl der Betten in den allgemeinen Krankenhäusern wurde gegenüber dem Vorjahr um 6 % auf 21.036 Betten reduziert (vgl. Tabellen 6.2.12 und 6.2.13). Dabei ist die *Bettenauslastung* von 81,1 % im Jahre 2001 auf 82,6 % gestiegen. Dieses konnte trotz weiterer Reduzierung der *durchschnittlichen Verweildauer* erreicht werden, die in den Berliner Krankenhäusern von 9,7 Tagen im Vorjahr auf 9,3 Tage gesunken ist (vgl. Tabelle 7.2.38).

**Abbildung 11.2:**  
Zahl der Vollkräfte in ausgewählten Berufsgruppen und  
Fallkosten in den Berliner Krankenhäusern 1992 - 2002



(Datenquelle: StaLa Berlin / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Aus dem Bettenabbau resultierte wegen des gleichzeitigen Anstiegs der Fallzahlen

keine Senkung der Kosten je Bett. Seit 1991 sind die Kosten stetig gestiegen. Sie haben sich gegenüber 1991 sogar mehr als verdoppelt. Von 2001 haben sie sich von 126.154 EUR auf 127.068 EUR je Bett im Jahr 2002 erhöht (vgl. Tabelle 11.2.1). Die Zahl der Krankenhausfälle ist gegenüber dem Vorjahr auf 694.028 Fälle leicht angestiegen, gegenüber 1991 ist eine Zunahme von knapp 10 % zu verzeichnen (vgl. Tabelle 7.2.37).

Seit 2002 wird die Fallzahl neu berechnet. Die Stundenfälle werden bei den Aufnahmen und Entlassungen nicht mehr separat ausgewiesen. Bis 2001 wurden die Stundenfälle bei der Berechnung der Fallzahlen abgezogen. Um die Daten der Zeitreihen besser vergleichen zu können, wurden die Fallzahlen ab

Kosten je Krankenhausbett seit 1991 mehr als verdoppelt

Die Neuberechnung der Fallzahl verstärkt die seit 1995 zu beobachtende Abnahme der Fallkosten

1991 nach der neuen Definition zurückgerechnet. Aufgrund dieser Rückrechnung ergeben sich im Vergleich zur früheren Methode insgesamt höhere Fallzahlen, kürzere Verweildauern und eine weitere Abnahme der Fallkosten, bei denen seit 1995 auch ohne Neuberechnung bereits eine fallende Tendenz zu beobachten war. Besonders deutlich zeigte sich der Rückgang im Berichtsjahr 2002, in dem sich die Kosten eines Krankenhausfalls von 4.317 EUR des Vorjahres auf 3.919 EUR reduzierten. Damit konnte fast der niedrige Vergleichsstand vom Jahr 1991 (3.870 EUR) erreicht werden.

**Abbildung 11.3:**  
Bereinigte Kosten der Berliner Krankenhäuser 1992 - 2002  
nach Kostenkennziffern  
- Veränderung gegenüber 1991 (1991 = 100)



(Datenquelle: StaLa Berlin / Darstellung: SenGesSozV - II A -)

Ein Tag im Krankenhaus kostet seit 1997 mehr als das Doppelte des Durchschnittswertes von 1991, gleichzeitig hat sich die *Zahl der Pflgetage* auf die Hälfte reduziert (vgl. Tabelle 7.2.37) . Wie die Kosten je Krankenhausbett - und im Vergleich zu 1991 sogar in noch stärkerem Maße - sind die Kosten je Pflgetag bzw. jetzt Berechnungs- und Belegungstag stetig gestiegen und erreichten 426 EUR im Jahr 2001. Ein Kostenrückgang war erstmalig 2002 (421 EUR) zu beobachten (vgl. Tabelle 11.2.1 und Abbildung 11.3).

## 11.2 Tabellen

### Kostenstruktur von Krankenhäusern

Tabelle 11.2.1:

Bereinigte Kosten <sup>1)</sup> und Kostenkennziffern der Berliner Krankenhäuser 1991 - 2002

| Kosten /<br>Kostenkennziffer /<br>Art des Krankenhauses /<br>Trägerbereich | 1991      | 1993      | 1995      | 1997      | 1998      | 1999      | 2000      | 2001      | 2002      |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>Kosten</b>  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| <b>insgesamt</b>   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| in 1.000 EUR   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Krankenhäuser insgesamt  | 2.280.999 | 2.748.514 | 3.049.523 | 2.880.376 | 2.899.803 | 2.910.035 | 2.910.468 | 2.853.596 | 2.719.765 |
| allgemeine Krankenhäuser <sup>2)</sup>                                     | 2.155.010 | 2.615.162 | 2.949.212 | 2.852.352 | 2.870.418 | 2.881.440 | 2.881.008 | 2.822.004 | 2.685.975 |
| öffentlich   | 1.476.384 | 1.692.332 | 1.872.966 | 1.810.166 | 1.759.379 | 1.750.832 | 1.735.711 | 1.472.532 | 1.348.623 |
| freigemeinnützig   | 550.827   | 772.363   | 985.334   | 945.937   | 1.007.180 | 1.023.251 | 1.032.122 | 1.020.718 | 1.050.718 |
| privat   | 127.798   | 150.467   | 90.912    | 96.250    | 103.860   | 107.357   | 113.175   | 328.754   | 286.634   |
| sonstige Krankenhäuser <sup>3)</sup>                                       | 125.989   | 133.352   | 100.311   | 23.983    | 29.384    | 28.595    | 29.460    | 31.592    | 33.790    |
| <b>in EUR</b>  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| <b>je aufgestelltes Bett</b>   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Krankenhäuser insgesamt  | 57.175    | 74.722    | 90.263    | 108.821   | 115.484   | 120.399   | 124.983   | 126.154   | 127.068   |
| allgemeine Krankenhäuser <sup>2)</sup>                                     | 59.007    | 76.754    | 91.956    | 109.185   | 115.845   | 120.901   | 125.605   | 126.536   | 127.685   |
| öffentlich   | 62.641    | 87.360    | 106.917   | 123.275   | 130.064   | 138.329   | 145.601   | 144.352   | 144.842   |
| freigemeinnützig   | 49.371    | 59.896    | 77.064    | 93.306    | 101.592   | 104.318   | 107.312   | 106.758   | 112.232   |
| privat   | 71.197    | 83.361    | 51.421    | 73.924    | 77.681    | 78.535    | 80.955    | 129.431   | 121.301   |
| sonstige Krankenhäuser <sup>3)</sup>                                       | 37.341    | 49.189    | 58.559    | 81.231    | 88.507    | 84.851    | 84.172    | 99.346    | 91.820    |
| <b>je Berechnungs-/Belegungstag <sup>4)</sup></b>                          |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Krankenhäuser insgesamt  | 182       | 233       | 284       | 366       | 375       | 393       | 411       | 426       | 421       |
| allgemeine Krankenhäuser <sup>2)</sup>                                     | 188       | 240       | 290       | 367       | 377       | 395       | 413       | 429       | 424       |
| öffentlich   | 205       | 276       | 337       | 406       | 418       | 445       | 473       | 480       | 470       |
| freigemeinnützig   | 152       | 185       | 243       | 318       | 329       | 342       | 350       | 360       | 375       |
| privat   | 214       | 259       | 167       | 289       | 296       | 302       | 321       | 483       | 437       |
| sonstige Krankenhäuser <sup>3)</sup>                                       | 114       | 146       | 176       | 252       | 266       | 254       | 262       | 277       | 267       |
| <b>je Behandlungsfall</b>  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Krankenhäuser insgesamt  | 3.870     | 4.574     | 5.071     | 4.664     | 4.506     | 4.418     | 4.374     | 4.317     | 3.919     |
| allgemeine Krankenhäuser <sup>2)</sup>                                     | 3.722     | 4.419     | 4.953     | 4.644     | 4.489     | 4.406     | 4.363     | 4.304     | 3.905     |
| öffentlich   | 3.547     | 4.520     | 5.149     | 5.150     | 4.982     | 4.910     | 4.953     | 4.843     | 4.267     |
| freigemeinnützig   | 4.031     | 4.076     | 4.728     | 4.147     | 4.054     | 4.005     | 3.908     | 3.849     | 3.721     |
| privat   | 4.892     | 5.397     | 3.905     | 2.776     | 2.743     | 2.567     | 2.471     | 3.807     | 3.204     |
| sonstige Krankenhäuser <sup>3)</sup>                                       | 12.217    | 14.662    | 17.000    | 8.406     | 7.236     | 6.038     | 5.773     | 5.789     | 5.512     |
| <b>1991 = 100</b>  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| <b>je aufgestelltes Bett</b>   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Krankenhäuser insgesamt  | 100       | 130,7     | 157,9     | 190,3     | 202,0     | 210,6     | 218,6     | 220,6     | 222,2     |
| allgemeine Krankenhäuser <sup>2)</sup>                                     | 100       | 130,1     | 155,8     | 185,0     | 196,3     | 204,9     | 212,9     | 214,4     | 216,4     |
| öffentlich   | 100       | 139,5     | 170,7     | 196,8     | 207,6     | 220,8     | 232,4     | 230,4     | 231,2     |
| freigemeinnützig   | 100       | 121,3     | 156,1     | 189,0     | 205,8     | 211,3     | 217,4     | 216,2     | 227,3     |
| privat   | 100       | 117,1     | 72,2      | 103,8     | 109,1     | 110,3     | 113,7     | 181,8     | 170,4     |
| sonstige Krankenhäuser <sup>3)</sup>                                       | 100       | 131,7     | 156,8     | 217,5     | 237,0     | 227,2     | 225,4     | 266,0     | 245,9     |
| <b>je Berechnungs-/Belegungstag <sup>4)</sup></b>                          |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Krankenhäuser insgesamt  | 100       | 128,1     | 156,3     | 201,1     | 206,3     | 216,2     | 225,8     | 234,3     | 231,6     |
| allgemeine Krankenhäuser <sup>2)</sup>                                     | 100       | 127,5     | 154,1     | 195,0     | 200,0     | 209,8     | 219,3     | 227,6     | 225,2     |
| öffentlich   | 100       | 134,8     | 164,4     | 198,2     | 204,1     | 217,1     | 230,8     | 234,5     | 229,2     |
| freigemeinnützig   | 100       | 122,1     | 160,6     | 209,9     | 217,3     | 225,3     | 230,9     | 237,5     | 247,4     |
| privat   | 100       | 120,7     | 77,9      | 134,7     | 137,9     | 140,7     | 149,7     | 225,1     | 203,8     |
| sonstige Krankenhäuser <sup>3)</sup>                                       | 100       | 127,6     | 153,8     | 220,2     | 232,9     | 222,3     | 229,6     | 242,5     | 234,2     |
| <b>je Behandlungsfall</b>  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Krankenhäuser insgesamt  | 100       | 118,2     | 131,0     | 120,5     | 116,4     | 114,2     | 113,0     | 111,5     | 101,3     |
| allgemeine Krankenhäuser <sup>2)</sup>                                     | 100       | 118,7     | 133,1     | 124,8     | 120,6     | 118,4     | 117,2     | 115,7     | 104,9     |
| öffentlich   | 100       | 127,4     | 145,2     | 145,2     | 140,5     | 138,4     | 139,7     | 136,6     | 120,3     |
| freigemeinnützig   | 100       | 101,1     | 117,3     | 102,9     | 100,6     | 99,4      | 97,0      | 95,5      | 92,3      |
| privat   | 100       | 110,3     | 79,8      | 56,7      | 56,1      | 52,5      | 50,5      | 77,8      | 65,5      |
| sonstige Krankenhäuser <sup>3)</sup>                                       | 100       | 120,0     | 139,2     | 68,8      | 59,2      | 49,4      | 47,3      | 47,4      | 45,1      |

<sup>1)</sup> Pflegesatzfähige Kosten (Gesamtkosten minus Abzüge).<sup>2)</sup> Ohne sonstige Krankenhäuser.<sup>3)</sup> Krankenhäuser mit ausschließlich psychiatrischen/neurologischen Betten sowie Tages- und Nachtkliniken.<sup>4)</sup> Bis 2001: Pfelegetage.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil III: Kostennachweis / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

**Tabelle 11.2.2:**  
**Kosten und Kostenkennziffern der Krankenhäuser in Berlin 2002**  
**nach Kostenarten sowie Art und Träger des Krankenhauses**

| Ausgewählte Kostenarten                      | Insgesamt |      | Allgemeine Krankenhäuser <sup>1)</sup> | Davon in ... Trägerschaft |                    |          | Sonstige Krankenhäuser <sup>2)</sup> |
|--|-----------|------|--|---------------------------|--------------------|----------|--------------------------------------|
|  | absolut   | %    |  | öffentlicher              | freigemeinnütziger | privater |                                      |
| Kosten in 1.000 EUR                          |           |      |  |                           |                    |          |                                      |
| Brutto-Gesamtkosten <sup>3)</sup>            | 3.312.058 | 100  | 3.276.843                              | 1.877.082                 | 1.083.447          | 316.314  | 35.215                               |
| Kosten der Krankenhäuser                     | 3.285.791 | 99,2 | 3.250.577                              | 1.863.901                 | 1.071.648          | 315.029  | 35.214                               |
| Personalkosten                               | 2.096.022 | 63,3 | 2.071.077                              | 1.208.121                 | 677.262            | 185.694  | 24.945                               |
| ärztlicher Dienst                            | 516.403   | 15,6 | 511.267                                | 304.510                   | 163.339            | 43.418   | 5.136                                |
| Pflegedienst                                 | 636.527   | 19,2 | 625.755                                | 317.147                   | 250.070            | 58.538   | 10.772                               |
| medizinisch-technischer Dienst               | 331.443   | 10,0 | 328.322                                | 220.181                   | 81.990             | 26.150   | 3.121                                |
| Funktionsdienst                              | 217.476   | 6,6  | 216.157                                | 127.268                   | 67.929             | 20.960   | 1.319                                |
| Wirtschafts- und Versorgungsdienst           | 82.588    | 2,5  | 81.244                                 | 48.259                    | 24.239             | 8.746    | 1.344                                |
| Verwaltungsdienst                            | 165.385   | 5,0  | 163.299                                | 98.044                    | 49.551             | 15.704   | 2.086                                |
| Sachkosten                                   | 1.173.474 | 35,4 | 1.163.228                              | 647.613                   | 388.788            | 126.827  | 10.246                               |
| Lebensmittel                                 | 65.960    | 2,0  | 64.933                                 | 31.885                    | 27.220             | 5.827    | 1.027                                |
| medizinischer Bedarf                         | 506.911   | 15,3 | 505.109                                | 272.073                   | 174.213            | 58.822   | 1.802                                |
| Wirtschaftsbedarf                            | 155.480   | 4,7  | 154.250                                | 90.670                    | 50.006             | 13.574   | -                                    |
| Kosten der Ausbildungsstätten                | 26.266    | 0,8  | 26.266                                 | 13.181                    | 11.800             | 1.286    | -                                    |
| Abzüge für wissenschaftl. Forschung u. Lehre | 358.946   | 10,8 | 358.946                                | 358.616                   | 164                | 166      | -                                    |
| bereinigte Kosten <sup>4)</sup>              | 2.719.765 | 82,1 | 2.685.975                              | 1.348.623                 | 1.050.718          | 286.634  | 33.790                               |
| Kosten je Berechnungs-/Belegungstag in EUR   |           |      |  |                           |                    |          |                                      |
| Brutto-Gesamtkosten <sup>3)</sup>            | 513       | 100  | 518                                    | 654                       | 387                | 482      | 279                                  |
| Kosten der Krankenhäuser                     | 509       | 99,2 | 513                                    | 649                       | 382                | 480      | 279                                  |
| Personalkosten                               | 325       | 63,3 | 327                                    | 421                       | 242                | 283      | 197                                  |
| ärztlicher Dienst                            | 80        | 15,6 | 81                                     | 106                       | 58                 | 66       | 41                                   |
| Pflegedienst                                 | 99        | 19,2 | 99                                     | 110                       | 89                 | 89       | 85                                   |
| medizinisch-technischer Dienst               | 51        | 10,0 | 52                                     | 77                        | 29                 | 40       | 25                                   |
| Funktionsdienst                              | 34        | 6,6  | 34                                     | 44                        | 24                 | 32       | 10                                   |
| Wirtschafts- und Versorgungsdienst           | 13        | 2,5  | 13                                     | 17                        | 9                  | 13       | 11                                   |
| Verwaltungsdienst                            | 26        | 5,0  | 26                                     | 34                        | 18                 | 24       | 17                                   |
| Sachkosten                                   | 182       | 35,4 | 184                                    | 226                       | 139                | 193      | 81                                   |
| Lebensmittel                                 | 10        | 2,0  | 10                                     | 11                        | 10                 | 9        | 8                                    |
| medizinischer Bedarf                         | 79        | 15,3 | 80                                     | 95                        | 62                 | 90       | 14                                   |
| Wirtschaftsbedarf                            | 24        | 4,7  | 24                                     | 32                        | 18                 | 21       | -                                    |
| Kosten der Ausbildungsstätten                | 4         | 0,8  | 4                                      | 5                         | 4                  | 2        | -                                    |
| Abzüge für wissenschaftl. Forschung u. Lehre | 56        | 10,8 | 57                                     | 125                       | 0                  | 0        | -                                    |
| bereinigte Kosten <sup>4)</sup>              | 421       | 82,1 | 424                                    | 470                       | 375                | 437      | 267                                  |
| Kosten je Behandlungsfall in EUR             |           |      |  |                           |                    |          |                                      |
| Brutto-Gesamtkosten <sup>3)</sup>            | 4.772     | 100  | 4.764                                  | 5.939                     | 3.837              | 3.536    | 5.746                                |
| Kosten der Krankenhäuser                     | 4.734     | 99,2 | 4.725                                  | 5.898                     | 3.795              | 3.521    | 5.745                                |
| Personalkosten                               | 3.020     | 63,3 | 3.011                                  | 3.823                     | 2.398              | 2.076    | 4.070                                |
| ärztlicher Dienst                            | 744       | 15,6 | 743                                    | 963                       | 578                | 485      | 838                                  |
| Pflegedienst                                 | 917       | 19,2 | 910                                    | 1.003                     | 886                | 654      | 1.758                                |
| medizinisch-technischer Dienst               | 478       | 10,0 | 477                                    | 697                       | 290                | 292      | 509                                  |
| Funktionsdienst                              | 313       | 6,6  | 314                                    | 403                       | 241                | 234      | 215                                  |
| Wirtschafts- und Versorgungsdienst           | 119       | 2,5  | 118                                    | 153                       | 86                 | 98       | 219                                  |
| Verwaltungsdienst                            | 238       | 5,0  | 237                                    | 310                       | 175                | 176      | 340                                  |
| Sachkosten                                   | 1.691     | 35,4 | 1.691                                  | 2.049                     | 1.377              | 1.418    | 1.672                                |
| Lebensmittel                                 | 95        | 2,0  | 94                                     | 101                       | 96                 | 65       | 168                                  |
| medizinischer Bedarf                         | 730       | 15,3 | 734                                    | 861                       | 617                | 658      | 294                                  |
| Wirtschaftsbedarf                            | 224       | 4,7  | 224                                    | 287                       | 177                | 152      | -                                    |
| Kosten der Ausbildungsstätten                | 38        | 0,8  | 38                                     | 42                        | 42                 | 14       | -                                    |
| Abzüge für wissenschaftl. Forschung u. Lehre | 517       | 10,8 | 522                                    | 1.135                     | 1                  | 2        | -                                    |
| bereinigte Kosten <sup>4)</sup>              | 3.919     | 82,1 | 3.905                                  | 4.267                     | 3.721              | 3.204    | 5.511                                |

<sup>1)</sup> Ohne sonstige Krankenhäuser.

<sup>2)</sup> Krankenhäuser mit ausschließlich psychiatrischen/neurologischen Betten sowie Tages- und Nachtkliniken.

<sup>3)</sup> Aufwendungen des Krankenhauses einschließlich nichtstationäre Kosten gemäß Krankenhaus-Buchführungsverordnung (KHBV).

<sup>4)</sup> Pflegesatzfähige Kosten.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil III: Kostennachweis / Berechnung: SenGesSozV - II A -)



Tabelle 11.2.3:

**Grunddaten, Kosten und Kostenkennziffern der allgemeinen Krankenhäuser in Berlin 2002 nach Kostenarten und Krankenhausgrößenklassen**

Indikator 11.4

| Betten / Auslastung / Verweildauer /<br>ausgewählte Kostenarten  | Insgesamt | Davon in Krankenhäusern mit ... Betten |         |           |           |           |
|--|-----------|--|---------|-----------|-----------|-----------|
|  |           | 0 - 49                                 | 50 - 99 | 100 - 249 | 250 - 499 | 500 u. m. |
| Krankenhausgrunddaten  |           |  |         |           |           |           |
| Krankenhäuser  | 61        | 19                                     | 7       | 11        | 13        | 11        |
| aufgestellte Betten  | 21.036    | 221                                    | 564     | 2.064     | 4.448     | 13.739    |
| Bettenauslastung in %  | 82,4      | 29,8                                   | 75,3    | 80,3      | 82,6      | 83,9      |
| durchschnittliche Verweildauer in Tagen                          | 9,2       | 2,9                                    | 7,6     | 10,3      | 9,4       | 9,2       |
| Kosten in 1.000 EUR  |           |  |         |           |           |           |
| Brutto-Gesamtkosten <sup>1)</sup>                                | 3.276.843 | 20.520                                 | 45.020  | 269.855   | 477.009   | 2.464.440 |
| Kosten der Krankenhäuser   | 3.250.577 | 20.520                                 | 44.994  | 266.334   | 472.358   | 2.446.370 |
| Personalkosten   | 2.071.077 | 9.169                                  | 25.093  | 152.484   | 313.832   | 1.570.500 |
| ärztlicher Dienst  | 511.267   | 2.074                                  | 2.849   | 37.679    | 75.727    | 392.937   |
| Pflegedienst   | 625.755   | 2.461                                  | 11.509  | 57.519    | 111.720   | 442.547   |
| medizinisch-technischer Dienst                                   | 328.322   | 256                                    | 2.334   | 18.169    | 35.050    | 272.512   |
| Funktionsdienst  | 216.157   | 1.146                                  | 3.237   | 15.578    | 32.638    | 163.558   |
| klinisches Hauspersonal  | 16.734    | 98                                     | 1.080   | 729       | 5.721     | 9.107     |
| Wirtschafts- und Versorgungsdienst                               | 81.244    | 389                                    | 849     | 3.227     | 14.361    | 62.418    |
| technischer Dienst   | 53.872    | 160                                    | 395     | 3.167     | 7.860     | 42.290    |
| Verwaltungsdienst  | 163.299   | 1.659                                  | 1.959   | 11.827    | 23.278    | 124.576   |
| Sonderdienste  | 13.983    | 8                                      | 389     | 618       | 963       | 12.005    |
| sonstiges Personal   | 26.498    | 416                                    | 250     | 1.783     | 3.709     | 20.341    |
| nicht zurechenbare Personalkosten                                | 33.947    | 501                                    | 242     | 2.188     | 2.806     | 28.210    |
| Sachkosten   | 1.163.228 | 10.838                                 | 19.446  | 112.132   | 156.584   | 864.227   |
| Lebensmittel u. bezogene Leistungen                              | 64.933    | 462                                    | 1.785   | 6.187     | 12.042    | 44.456    |
| medizinischer Bedarf   | 505.109   | 2.969                                  | 5.637   | 58.432    | 68.204    | 369.867   |
| Arzneimittel   | 108.689   | 389                                    | 1.137   | 10.065    | 13.041    | 84.056    |
| Blut, Blutkonserven u. Blutplasma                                | 33.604    | 80                                     | 95      | 3.303     | 3.903     | 26.224    |
| Verband-, Heil- und Hilfsmittel                                  | 11.024    | 104                                    | 218     | 1.047     | 1.874     | 7.782     |
| ärztliches u. pflegerisches Ver-<br>brauchsmaterial, Instrumente | 63.951    | 834                                    | 677     | 8.808     | 7.889     | 45.744    |
| Narkose und sonst. OP-Bedarf                                     | 52.528    | 461                                    | 884     | 5.946     | 10.667    | 34.570    |
| Laborbedarf  | 58.603    | 70                                     | 199     | 2.581     | 4.501     | 51.252    |
| Implantate   | 62.739    | 342                                    | 1.078   | 11.455    | 8.976     | 40.888    |
| Transplantate  | 1.246     | -                                      | -       | 10        | 0         | 1.236     |
| Wasser, Energie, Brennstoffe                                     | 82.586    | 346                                    | 2.492   | 5.370     | 10.937    | 63.441    |
| Wirtschaftsbedarf  | 154.250   | 988                                    | 2.273   | 15.190    | 21.027    | 114.772   |
| Wiederbeschaffte Gebrauchsgüter                                  | 6.322     | 207                                    | 340     | 166       | 335       | 5.273     |
| Verwaltungsbedarf  | 104.004   | 2.423                                  | 1.530   | 6.781     | 12.852    | 80.418    |
| zentraler Verwaltungsdienst                                      | 11.176    | 39                                     | 1.002   | 603       | 1.967     | 7.565     |
| zentraler Gemeinschaftsdienst                                    | 1.976     | 64                                     | 195     | 26        | -         | 1.691     |
| Pflegesatzfähige Instandhaltung                                  | 159.834   | 335                                    | 1.391   | 12.347    | 20.964    | 124.797   |
| sonstige Abgaben   | 9.940     | 127                                    | 133     | 774       | 1.501     | 7.406     |
| Versicherungen   | 14.226    | 191                                    | 118     | 1.414     | 2.571     | 9.931     |
| Sonstiges  | 48.872    | 2.687                                  | 2.550   | 4.842     | 4.183     | 34.611    |
| Zinsen und ähnliche Aufwendungen                                 | 14.643    | 358                                    | 231     | 1.694     | 1.847     | 10.513    |
| dar. für Betriebsmittelkredite                                   | 10.347    | 318                                    | 215     | 447       | 938       | 8.429     |
| Steuern  | 1.629     | 155                                    | 225     | 24        | 95        | 1.130     |
| Kosten der Ausbildungsstätten                                    | 26.266    | -                                      | 26      | 3.520     | 4.651     | 18.070    |
| Personal der Ausbildungsstätten                                  | 14.129    | -                                      | -       | 1.839     | 2.653     | 9.637     |
| Sachaufwendungen für Ausbildungsstätten                          | 6.602     | -                                      | 26      | 405       | 411       | 5.760     |
| Aufwendungen aus Ausbild.-Umlage                                 | 5.535     | -                                      | -       | 1.276     | 1.587     | 2.673     |
| Abzüge   | 590.868   | -                                      | 694     | 3.713     | 18.778    | 567.683   |
| davon für: Ambulanzen  | 129.014   | -                                      | 223     | 2.354     | 6.650     | 119.786   |
| wissenschaftliche Forschung und Lehre                            | 358.946   | -                                      | -       | 1         | 162       | 358.783   |
| sonstige Abzüge  | 102.908   | -                                      | 470     | 1.358     | 11.966    | 89.114    |
| Bereinigte Kosten <sup>2)</sup>                                  | 2.685.975 | 20.520                                 | 44.326  | 266.142   | 458.231   | 1.896.757 |
| je Berechnungs-/Belegungstag                                     | 0,424     | 0,854                                  | 0,286   | 0,440     | 0,342     | 0,451     |
| je Behandlungsfall   | 3,905     | 2,453                                  | 2,160   | 4,541     | 3,210     | 4,152     |
| je Bett  | 127,685   | 92,849                                 | 78,592  | 128,945   | 103,020   | 138,056   |

<sup>1)</sup> Aufwendungen des Krankenhauses einschließlich nichtstationäre Kosten gemäß Krankenhaus-Buchführungsverordnung (KHBV).

<sup>2)</sup> Pflegesatzfähige Kosten.

(Datenquelle: StaLa Berlin, KHStatV Teil III: Kostennachweis / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Aufwendungen für Rehabilitation und Pflege

Tabelle 11.2.4:

**Aufwendungen für Leistungen zur Teilhabe in der gesetzlichen Rentenversicherung in Deutschland 2002**

**Indikator 11.7**

| Aufwendungen für ...  | Gesetzliche<br>Rentenversicherung |                                       | Davon:                               |                               |   |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---|
|   |                                   |                                       | Arbeiter-<br>renten-<br>versicherung | Angestellten-<br>versicherung | Knappschaft-<br>liche Renten-<br>versicherung |
|   | in Mio. EUR                       | EUR je<br>Versicherte/n <sup>1)</sup> | in Mio. EUR                          |                               |   |
| Medizinische und ergänzende Leistungen <sup>2)</sup>          | 2.153,8                           | 42,36                                 | 1.113,3                              | 993,2                         | 47,3  |
| Abhängigkeitserkrankungen                                     | 493,5                             | 9,71                                  | 370,7                                | 111,7                         | 11,1  |
| Psychische Erkrankungen                                       | 524,0                             | 10,31                                 | 191,9                                | 326,2                         | 5,9   |
| Leistungen zur Teilhabe am Arbeitsleben                       | 1.113,3                           | 21,90                                 | 771,6                                | 315,6                         | 26,1  |
| AAÜG-Erstattungen (BfA)                                       | -34,5                             | -0,68                                 | 0,0                                  | -34,5                         | 0,0   |
| Sonstige Leistungen   | 402,4                             | 7,91                                  | 201,2                                | 186,3                         | 14,9  |
| Sozialversicherungsbeitr. f. Rehabilitanden                   | 332,4                             | 6,54                                  | 186,3                                | 138,5                         | 7,6   |
| Bruttoaufwendungen zur Rehabilitation                         | 4.984,9                           | 98,04                                 | 2.835,0                              | 2.037,0                       | 112,9   |
| Einnahmen und Erstattungen für Rehabili-<br>tationsleistungen | 146,8                             | 2,89                                  | 98,0                                 | 45,6                          | 3,2   |
| Nettoaufwendungen zur Rehabilitation                          | 4.838,1                           | 95,15                                 | 2.737,0                              | 1.991,4                       | 109,7   |

<sup>1)</sup> 50.844.812 Versicherte ohne Rentenbezug am 31.12.2001.

<sup>2)</sup> Ohne Leistungen wegen Abhängigkeitserkrankungen und psychischer Erkrankungen.

(Datenquelle: VDR)

### Aufwendungen für Leistungen in Pflegeeinrichtungen

Tabelle 11.2.5:

Durchschnittliche Vergütung für vollstationäre Langzeitpflege, Kurzzeitpflege und Tagespflege in Pflegeeinrichtungen in Berlin am 15.12.2001 nach Art der Vergütung und des Trägers

Indikator 11.8

| Art der Vergütung                                 | Vergütung in EUR pro Person und Tag |              |          | insgesamt |
|---|-------------------------------------|--------------|----------|-----------|
|   | Einrichtung in ... Trägerschaft     |              |          |           |
|   | freigemeinnützig                    | öffentlicher | privater |           |
| Vollstationäre Dauerpflege                        |                                     |              |          |           |
| Pflegesatz  |                                     |              |          |           |
| Pflegeklasse 1                                    | 43                                  | 49           | 41       | 43        |
| Pflegeklasse 2                                    | 60                                  | 67           | 58       | 60        |
| Pflegeklasse 3                                    | 72                                  | 81           | 69       | 72        |
| durchschnittlicher Pflegesatz aller Pflegeklassen | 59                                  | 66           | 56       | 58        |
| Entgelt für Unterkunft und Verpflegung            | 15                                  | 17           | 15       | 16        |
| Kurzzeitpflege                                    |                                     |              |          |           |
| Pflegesatz  |                                     |              |          |           |
| Pflegeklasse 1                                    | 78                                  | 82           | 68       | 73        |
| Pflegeklasse 2                                    | 80                                  | 85           | 72       | 77        |
| Pflegeklasse 3                                    | 84                                  | 88           | 75       | 80        |
| durchschnittlicher Pflegesatz aller Pflegeklassen | 81                                  | 85           | 71       | 77        |
| Entgelt für Unterkunft und Verpflegung            | 15                                  | 16           | 20       | 17        |
| Tagespflege                                       |                                     |              |          |           |
| Pflegesatz  |                                     |              |          |           |
| Pflegeklasse 1                                    | 57                                  | -            | 58       | 57        |
| Pflegeklasse 2                                    | 59                                  | -            | 59       | 59        |
| Pflegeklasse 3                                    | 63                                  | -            | 63       | 63        |
| durchschnittlicher Pflegesatz aller Pflegeklassen | 60                                  | -            | 60       | 60        |
| Entgelt für Unterkunft und Verpflegung            | 11                                  | -            | 10       | 11        |

(Datenquelle: StaLa Berlin)

Tabelle 11.2.6:

**Pflegeeinrichtungen mit vollstationärer Langzeitpflege nach Art und Höhe der Vergütung (Größenklassen) und Kapazitätsgrößenklassen (verfügbare Plätze) in Berlin am 15.12.2001**

| Art der Vergütung in EUR pro Person und Tag                         | Stationäre Pflegeeinrichtungen |      |   |      |         |      |         |      |         |      |         |      |          |      |           |      |           |      |           |      |
|---|--------------------------------|------|---|------|---------|------|---------|------|---------|------|---------|------|----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|
|   | insgesamt                      |      | davon mit verfügbaren Plätzen <sup>1)</sup> |      |         |      |         |      |         |      |         |      |          |      |           |      |           |      |           |      |
|   |                                |      | 1 - 30                                      |      | 31 - 40 |      | 41 - 50 |      | 51 - 60 |      | 61 - 80 |      | 81 - 100 |      | 101 - 150 |      | 151 - 200 |      | 201 u. m. |      |
|   | abs.                           | %    | abs.  | %    | abs.    | %    | abs.    | %    | abs.    | %    | abs.    | %    | abs.     | %    | abs.      | %    | abs.      | %    | abs.      | %    |
| insgesamt <sup>2)</sup>   | 267                            | 100  | 18  | 100  | 29      | 100  | 18      | 100  | 24      | 100  | 26      | 100  | 32       | 100  | 72        | 100  | 24        | 100  | 24        | 100  |
| <b>Pflegeklasse 1 (Durchschnitt: 43 EUR)</b>                        |                                |      |   |      |         |      |         |      |         |      |         |      |          |      |           |      |           |      |           |      |
| 0 - 34  | 3                              | 1,1  | -   | -    | 1       | 3,4  | -       | -    | 2       | 8,3  | -       | -    | -        | -    | -         | -    | -         | -    | -         | -    |
| 35 - 44   | 184                            | 68,9 | 14  | 77,8 | 22      | 75,9 | 11      | 61,1 | 14      | 58,3 | 16      | 61,5 | 21       | 65,6 | 52        | 72,2 | 18        | 75,0 | 16        | 66,7 |
| 45 - 54   | 54                             | 20,2 | 2   | 11,1 | 1       | 3,4  | 2       | 11,1 | 8       | 33,3 | 8       | 30,8 | 10       | 31,3 | 12        | 16,7 | 5         | 20,8 | 6         | 25,0 |
| 55 - 64   | 12                             | 4,5  | -   | -    | 3       | 10,3 | 2       | 11,1 | -       | -    | 2       | 7,7  | 1        | 3,1  | 3         | 4,2  | -         | -    | 1         | 4,2  |
| 65 u. m.  | 14                             | 5,2  | 2   | 11,1 | 2       | 6,9  | 3       | 16,7 | -       | -    | -       | -    | -        | -    | 5         | 6,9  | 1         | 4,2  | 1         | 4,2  |
| <b>Pflegeklasse 2 (Durchschnitt: 60 EUR)</b>                        |                                |      |   |      |         |      |         |      |         |      |         |      |          |      |           |      |           |      |           |      |
| 0 - 54  | 159                            | 59,6 | 14  | 77,8 | 22      | 75,9 | 10      | 55,6 | 13      | 54,2 | 11      | 42,3 | 16       | 50,0 | 44        | 61,1 | 15        | 62,5 | 14        | 58,3 |
| 55 - 64   | 37                             | 13,9 | -   | -    | 1       | 3,4  | 1       | 5,6  | 6       | 25,0 | 7       | 26,9 | 6        | 18,8 | 11        | 15,3 | 3         | 12,5 | 2         | 8,3  |
| 65 - 74   | 52                             | 19,5 | 2   | 11,1 | 2       | 6,9  | 3       | 16,7 | 5       | 20,8 | 8       | 30,8 | 9        | 28,1 | 12        | 16,7 | 5         | 20,8 | 6         | 25,0 |
| 75 u. m.  | 19                             | 7,1  | 2   | 11,1 | 4       | 13,8 | 4       | 22,2 | -       | -    | -       | -    | 1        | 3,1  | 5         | 6,9  | 1         | 4,2  | 2         | 8,3  |
| <b>Pflegeklasse 3 (Durchschnitt: 72 EUR)</b>                        |                                |      |   |      |         |      |         |      |         |      |         |      |          |      |           |      |           |      |           |      |
| 0 - 64  | 8                              | 3,0  | -   | -    | 2       | 6,9  | -       | -    | 2       | 8,3  | -       | -    | 1        | 3,1  | 1         | 1,4  | 1         | 4,2  | 1         | 4,2  |
| 65 - 74   | 180                            | 67,4 | 14  | 77,8 | 21      | 72,4 | 11      | 61,1 | 15      | 62,5 | 18      | 69,2 | 20       | 62,5 | 49        | 68,1 | 17        | 70,8 | 15        | 62,5 |
| 75 - 84   | 57                             | 21,3 | 3   | 16,7 | -       | -    | 3       | 16,7 | 7       | 29,2 | 8       | 30,8 | 10       | 31,3 | 16        | 22,2 | 4         | 16,7 | 6         | 25,0 |
| 85 - 99   | 13                             | 4,9  | -   | -    | 5       | 17,2 | 2       | 11,1 | -       | -    | -       | -    | 1        | 3,1  | 2         | 2,8  | 2         | 8,3  | 1         | 4,2  |
| 100 u. m.   | 9                              | 3,4  | 1   | 5,6  | 1       | 3,4  | 2       | 11,1 | -       | -    | -       | -    | -        | -    | 4         | 5,6  | -         | -    | 1         | 4,2  |
| <b>Entgelt f. Unterkunft und Verpflegung (Durchschnitt: 16 EUR)</b> |                                |      |   |      |         |      |         |      |         |      |         |      |          |      |           |      |           |      |           |      |
| 0 - 14  | 6                              | 2,2  | -   | -    | 2       | 6,9  | -       | -    | -       | -    | -       | -    | -        | -    | 2         | 2,8  | 2         | 8,3  | -         | -    |
| 15 - 17   | 243                            | 91,0 | 15  | 83,3 | 25      | 86,2 | 16      | 88,9 | 22      | 91,7 | 25      | 96,2 | 31       | 96,9 | 67        | 93,1 | 22        | 91,7 | 20        | 83,3 |
| 18 u. m.  | 18                             | 6,7  | 3   | 16,7 | 2       | 6,9  | 2       | 11,1 | 2       | 8,3  | 1       | 3,8  | 1        | 3,1  | 3         | 4,2  | -         | -    | 4         | 16,7 |

<sup>1)</sup> Die Größenklassen beinhalten alle in einer Einrichtung verfügbaren Plätze, also auch die für Kurzzeit- oder teilstationäre Pflege, wenn diese Leistungsarten außer der Langzeitpflege angeboten werden.

<sup>2)</sup> In den 267 Einrichtungen standen insgesamt 28.470 Plätze, davon 27.330 für vollstationäre Langzeitpflege zur Verfügung.  
(Datenquelle: StaLa Berlin / Berechnung: SenGesSozV - II A -)

## Anhang

### Indikatorensatz für die Gesundheitsberichterstattung der Länder (dritte Fassung, 2003) in der Gesundheitsberichterstattung Berlin - Basisbericht 2003/2004

| Indikatorensatz für die Gesundheitsberichterstattung der Länder |   |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |                         |                        |  |
|---|---|------------------------|--------------------------------------|-------------------------|------------------------|--|
| Ind.-Nr.  | Themenfeld / Abschnitt / Indikator  | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab.           | Tabelle                | Bemerkungen                              |
| <b>2</b>  | <b>Bevölkerung und bevölkerungsspezifische Rahmenbedingungen des Gesundheitssystems</b>   |                        |                                      |                         |                        |  |
|   | <i>Bevölkerung</i>  |                        |                                      |                         |                        |  |
| 2.1   | Bevölkerung nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      | 2.1.1                                |                         | 2.2.1                  |  |
| 2.2   | Ausländische Bevölkerung nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                         | 2.2.2                  |  |
| 2.3   | Bevölkerung nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | K                      |                                      |                         | 2.2.3                  |  |
| 2.4   | Ausländische Bevölkerung nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |                         | 2.2.4                  |  |
| 2.5   | Bevölkerung nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |                         | 2.2.3                  |  |
| 2.6   | Ausländische Bevölkerung nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |                         | 2.2.4                  |  |
| 2.7   | Altersstruktur der Bevölkerung, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |                         | 2.2.6                  |  |
| 2.8   | Mädchen- und Frauenanteil in der Bevölkerung nach Alter, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |                         | 2.2.8                  |  |
| 2.9   | Bevölkerungsentwicklung, Land, im Zeitvergleich   | K                      | 2.1.1                                |                         | 2.2.9                  |  |
| 2.10  | Lebendgeborene, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                         | 2.2.10                 |  |
| 2.11  | Wanderungen der Bevölkerung, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |                         | 2.2.12                 |  |
| 2.12  | Bevölkerung am 31.12.20.. und Prognose 20.. nach Staatsangehörigkeit und Lastenquotienten, Land im Regionalvergleich, Jahr                  | L                      | 2.1.1                                |                         | 2.2.13                 |  |
|   | <i>Wirtschaftliche und soziale Lage</i>   |                        |                                      |                         |                        |  |
| 2.13  | Höchster allgemeiner Schulabschluss (Auswahl) der Bevölkerung nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit, Land, im Zeitvergleich               | K                      | 2.1.2                                |                         | 2.2.14                 |  |
| 2.14  | Höchster berufsbildender Abschluss (Auswahl) der ab 25-jährigen Bevölkerung nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit, Land, im Zeitvergleich | K                      | 2.1.2                                |                         | 2.2.15                 |  |
| 2.15  | Verfügbares Einkommen der privaten Haushalte, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                         | 2.2.16                 |  |
| 2.16  | Verfügbares Einkommen der privaten Haushalte, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |                         |                        | auf Bezirksebene keine Daten verfügbar   |
| 2.17  | Monatliches Nettoeinkommen von Familien, Land, Jahr   | K                      | 2.1.2                                |                         | 2.2.17                 |  |
| 2.18  | Erwerbstätige nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |                         | 2.2.18                 |  |
| 2.19  | Alleinerziehende mit Kindern bis 17 Jahre, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |                         | 2.2.19                 |  |
| 2.20  | Arbeitslose (Jahresdurchschnitt) nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      | 2.1.2                                | Abb. 2.1                | 2.2.20                 |  |
| 2.21  | Arbeitslose (Jahresdurchschnitt) nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich,  | L                      | 2.1.2                                |                         | 2.2.20                 |  |
| 2.22  | Empfänger von ausgewählten öffentlichen Sozialleistungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      | 2.1.2                                | Abb. 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 | 2.2.21                 |  |
| 2.23  | Empfänger von ausgewählten öffentlichen Sozialleistungen nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr                                   | L                      | 2.1.2                                |                         | 2.2.21                 |  |
| 2.24  | Wohngeldempfänger (Haushalte), Land im Regionalvergleich, Jahre   | L                      | 2.1.2                                |                         | 2.2.21                 |  |
| <b>3</b>  | <b>Gesundheitszustand der Bevölkerung</b>   |                        |                                      |                         |                        |  |
|   | <b>Allgemeine Übersicht zur Mortalität und Morbidität</b>   |                        |                                      |                         |                        |  |
|   | <i>Allgemeine Mortalität</i>  |                        |                                      |                         |                        |  |
| 3.1   | Sterbefälle nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |                         | 3.2.1                  |  |
| 3.2   | Sterbefälle nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      | 3.1.1                                | Abb. 3.12               | 3.2.2, 3.2.2 a         |  |
| 3.3   | Sterbefälle der deutschen Bevölkerung nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |                         | 3.2.3, 3.2.3 a         |  |
| 3.4   | Sterbefälle der ausländischen Bevölkerung nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |                         | 3.2.3, 3.2.3 a         |  |
| 3.5   | Vorzeitige Sterblichkeit (bis zum Alter von 64 Jahren) nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                         | 3.2.1                  |  |
| 3.6   | Sterbefälle je 100 000 Einwohner nach Alter und Geschlecht, Land, Jahre   | K                      |                                      |                         | 3.2.4, 3.2.4 a         |  |
| 3.7   | Sterbefälle nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |                         | 3.2.5                  |  |
| 3.8   | Häufigste Todesursachen (ICD-Klassen) nach Alter und Geschlecht, Land, 3-Jahres-Mittelwert  | K                      |                                      |                         | 3.2.6, 3.2.6a          | Auswertung erfolgte nach Einzeldiagnosen |
|   | <i>Abgeleitete Indikatoren</i>  |                        |                                      |                         |                        |  |
| 3.9   | Lebenserwartung nach Alter und Geschlecht, Land, Jahre  | K                      |                                      |                         | 3.2.7                  |  |
| 3.10  | Lebenserwartung nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |                         | 3.2.8                  |  |
| 3.11  | Lebenserwartung ohne Behinderung nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |                         | 3.2.9, 3.2.9 a         | 3.2.9 a Berechnung ohne Pflegebedürftig. |
| 3.12  | Anzahl der durch Tod vor Vollendung des 65. Lebensjahres verlorenen Lebensjahre (PYLL) nach Todesursachen und Geschlecht, Land, Jahr        | K                      |                                      |                         | 3.2.10                 |  |
| 3.13  | Vermeidbare Sterbefälle nach ausgewählten Diagnosen und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      | 3.1.1                                | Abb. 3.11, 3.12, 3.13   | 3.2.11, 3.2.13, 3.2.14 |  |

| Indikatorensetz für die Gesundheitsberichterstattung der Länder |   |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |                       |                            |   |
|---|---|------------------------|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|---|
| Ind.-Nr.  | Themenfeld / Abschnitt / Indikator  | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab.         | Tabelle                    | Bemerkungen   |
| 3.14  | Vermeidbare Sterbefälle nach ausgewählten Diagnosen, Land im Regionalvergleich, 5-Jahres-Mittelwert   | L                      | 3.1.1                                | Abb. 3.16, 3.18, 3.19 | 3.2.15                     |   |
|   | <i>Allgemeine Morbidität</i>  |                        |                                      |                       |                            |   |
| 3.15  | Selbsteinschätzung des Gesundheitszustandes nach Alter und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998   | B(L)                   |                                      |                       | 3.2.16                     |   |
| 3.16  | Einschätzung von Schwierigkeiten in den vergangenen vier Wochen aufgrund körperlicher bzw. seelischer Probleme nach Alter und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998  | B(L)                   |                                      |                       | 3.2.19                     |   |
| 3.17  | Beeinträchtigung der sozialen Rollenfunktion durch eingeschränkte körperliche Gesundheit oder seelische Beschwerden innerhalb der letzten vier Wochen nach Alter und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998 | B(L)                   |                                      |                       | 3.2.17                     |   |
| 3.18  | Verteilung der häufigsten genannten Krankheiten nach Alter und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998   | B(L)                   |                                      |                       | 3.2.18                     |   |
| 3.19  | Die häufigsten Diagnosen in der allgemeinärztlichen Praxis nach Geschlecht, Deutschland/Land, Jahr  | B(L)                   |                                      |                       |                            | für Berlin keine Daten verfügbar (Daten des ZI nur für Nordrhein) |
| 3.20  | Die häufigsten Diagnosen in der Frauenarztpraxis, Deutschland/Land, Jahr  | B(L)                   |                                      |                       |                            |   |
| 3.21  | Die häufigsten Diagnosen in der Kinderarztpraxis nach Geschlecht, Deutschland/Land, Jahr  | B(L)                   |                                      |                       |                            |   |
| 3.22  | Die häufigsten Diagnosen in der orthopädischen Praxis nach Geschlecht, Deutschland/Land, Jahr   | B(L)                   |                                      |                       |                            |   |
| 3.23  | Die häufigsten Diagnosen in der nervenärztlichen Praxis nach Geschlecht, Deutschland/Land, Jahr   | B(L)                   |                                      |                       |                            |   |
| 3.24  | Krankenhausfälle nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                       | 3.2.20; 3.2.21             |   |
| 3.25  | Krankenhausfälle nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |                       | 3.2.22, 3.2.22 a, 3.2.22 b |   |
| 3.26  | Krankenhausfälle nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      | 3.1.1                                | Abb. 3.2              | 3.2.26                     |   |
| 3.27  | Krankenhausfälle nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |                       | 3.2.21 a                   |   |
| 3.28  | Arbeitsunfähigkeitsfälle, Arbeitsunfähigkeitstage und Krankenstand der GKV-Pflichtmitglieder nach Geschlecht, Deutschland, im Zeitvergleich   | B                      |                                      |                       |                            | für Berlin keine Daten verfügbar                                  |
| 3.29  | Arbeitsunfähigkeitsfälle und Arbeitsunfähigkeitstage der GKV-Pflichtmitglieder nach Alter und Geschlecht, Deutschland, Jahr   | B                      |                                      |                       |                            |   |
| 3.30  | Arbeitsunfähigkeitsfälle der GKV-Pflichtmitglieder nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht, Deutschland, Jahr  | B                      |                                      |                       |                            |   |
| 3.31  | Arbeits- und Wegeunfälle, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                       | 3.2.29                     |   |
| 3.32  | Angezeigte und anerkannte Berufskrankheiten, Land, Jahr   | K                      |                                      |                       | 3.2.30                     |   |
| 3.33  | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                       | 3.2.31                     |   |
| 3.34  | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |                       | 3.2.32                     |   |
| 3.35  | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      | 3.1.1                                | Abb. 3.7              | 3.2.33                     |   |
| 3.36  | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |                       | 3.2.31 a                   |   |
| 3.37  | Rentenzugänge und -bestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                       | 3.2.34                     |   |
| 3.38  | Rentenzugänge und -bestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |                       | 3.2.35, 3.2.35 a           |   |
| 3.39  | Rentenzugänge und -bestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit nach Hauptdiagnosegruppen und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      | 3.1.1                                | Abb. 3.9              | 3.2.36                     |   |
| 3.40  | Rentenzugänge und -bestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |                       | 3.2.34 a, 3.2.34 b         |   |
| 3.41  | Schwerbehinderte (Grad der Behinderung von 50 und mehr) nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |                       | 3.2.37                     |   |
| 3.42  | Schwerbehinderte (Grad der Behinderung von 50 und mehr) nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | K                      |                                      |                       | 3.2.38                     |   |
| 3.43  | Schwerbehinderte (Grad der Behinderung von 50 und mehr) nach Art der schwersten Behinderung und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      | 3.1.1                                |                       | 3.2.39                     |   |
| 3.44  | Schwerbehinderte nach dem Grad der Behinderung und Geschlecht, Land, Jahr   | K                      |                                      |                       | 3.2.40                     |   |
| 3.45  | Schwerbehinderte (Grad der Behinderung von 50 und mehr) nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |                       | 3.2.37 a                   |   |
| 3.46  | Pflegebedürftige nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                       | 3.2.41                     |   |
| 3.47  | Pflegebedürftige nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |                       | 3.2.42, 3.2.42 a           |   |
| 3.48  | Pflegebedürftige nach Pflegestufen und Art der Pflege, Land, Jahr   | K                      |                                      |                       | 3.2.43                     |   |
| 3.49  | Pflegebedürftige nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |                       |                            | auf Bezirksebene keine Daten verfügbar                            |

| Indikatorenset für die Gesundheitsberichterstattung der Länder |   |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |               |                  |                                   |
|--|---|------------------------|--------------------------------------|---------------|------------------|-----------------------------------|
| Ind.-Nr.   | Themenfeld / Abschnitt / Indikator  | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab. | Tabelle          | Bemerkungen                       |
| <b>Krankheiten / Krankheitsgruppen</b>                         |   |                        |                                      |               |                  |                                   |
| <i>Gesundheitszustand von Säuglingen und Vorschulkindern</i>   |   |                        |                                      |               |                  |                                   |
| 3.50   | Lebendgeborene nach Geburtsgewicht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 3.2.44           |                                   |
| 3.51   | Lebendgeborene nach Geburtsgewicht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |               | 3.2.45           |                                   |
| 3.52   | Angeborene Fehlbildungen, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 3.2.45 a         | keine Daten aus Perinatalerhebung |
| 3.53   | Säuglingssterbefälle nach Neonatal- und Postneonatalsterblichkeit, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 3.2.46           |                                   |
| 3.54   | Säuglingssterblichkeit im ersten Lebensjahr je 1 000 Lebendgeborene, Land im Regionalvergleich, 3-Jahres-Mittelwerte  | L                      |                                      |               | 3.2.46 a         |                                   |
| 3.55   | Perinatale Sterbefälle, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 3.2.47, 3.2.47 a |                                   |
| 3.56   | Häufigste Todesursachen von Säuglingen, darunter plötzlicher Kindstod, nach Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.49, 3.2.49 a |                                   |
| 3.57   | Befunde bei Einschulungsuntersuchungen nach Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.50           |                                   |
| <i>Infektionskrankheiten</i>                                   |   |                        |                                      |               |                  |                                   |
| 3.58   | Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz, nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 3.2.51           |                                   |
| 3.59   | Meldepflichtige Infektionserkrankungen nach dem Infektionsschutzgesetz, nach Geschlecht, Land, Jahr   | K                      |                                      |               | 3.2.52, 3.2.52 a |                                   |
| 3.60   | Krankenhausfälle infolge von Infektionskrankheiten nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.56           |                                   |
| 3.61   | Neuerkrankungen an bakteriell gesicherter Lungentuberkulose, Deutsche und Ausländer, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |               | 3.2.57, 3.2.57 a |                                   |
| 3.62   | Neuerkrankungen an bakteriell gesicherter Lungentuberkulose, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.57 b         |                                   |
| 3.63   | AIDS-Erkrankte nach Betroffenengruppen und Geschlecht, Land, Diagnosejahre  | K                      |                                      |               | 3.2.59           |                                   |
| 3.64   | Gemeldete gesicherte HIV-Erstdiagnosen nach Betroffenengruppen und Geschlecht, Land, Diagnosejahre  | L                      |                                      |               | 3.2.60           |                                   |
| 3.65   | Gestorbene infolge von Infektionskrankheiten nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.61           |                                   |
| <i>Bösartige Neubildungen</i>                                  |   |                        |                                      |               |                  |                                   |
| 3.66   | Bösartige Neubildungen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 3.2.62, 3.2.62 a |                                   |
| 3.67   | Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 3.2.63           |                                   |
| 3.68   | Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |               | 3.2.64, 3.2.64 a |                                   |
| 3.69   | Gemeldete Neuerkrankungen an ausgewählten bösartigen Neubildungen nach Geschlecht, Land, Jahr   | K                      |                                      |               | 3.2.65           |                                   |
| 3.70   | Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen der Lunge nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.66, 3.2.66 a |                                   |
| 3.71   | Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen der weiblichen Brustdrüse nach Alter, Land, Jahre  | L                      |                                      |               | 3.2.67, 3.2.67 a |                                   |
| 3.72   | Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen der Prostata nach Alter, Land, Jahre   | L                      |                                      |               | 3.2.67, 3.2.67 a |                                   |
| 3.73   | Krankenhausfälle infolge bösartiger Neubildungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.68           |                                   |
| 3.74   | Arbeitsunfähigkeitsfälle infolge ausgewählter bösartiger Neubildungen bei den GKV-Pflichtmitgliedern nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr                              | L                      |                                      |               |                  | für Berlin keine Daten verfügbar  |
| 3.75   | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe infolge von ausgewählten bösartigen Neubildungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr | L                      |                                      |               | 3.2.69           |                                   |
| 3.76   | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge ausgewählter bösartiger Neubildungen nach Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.70           |                                   |
| 3.77   | Gestorbene infolge ausgewählter bösartiger Neubildungen nach Geschlecht, Land, Jahr   | K                      |                                      |               | 3.2.71, 3.2.72   |                                   |
| <i>Stoffwechselkrankheiten</i>                                 |   |                        |                                      |               |                  |                                   |
| 3.78   | Diabetes mellitus nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      | 3.1.1                                |               | 3.2.73           |                                   |
| 3.79   | Diabetes mellitus nach Alter und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998   | B(L)                   |                                      |               | 3.2.74           |                                   |
| 3.80   | Krankenhausfälle infolge von Diabetes mellitus nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.75           |                                   |
| 3.81   | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Diabetes mellitus nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      |                                      |               | 3.2.76           |                                   |
| <i>Psychische und Verhaltensstörungen</i>                      |   |                        |                                      |               |                  |                                   |
| 3.82   | Psychische und Verhaltensstörungen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 3.2.77, 3.2.77a  |                                   |
| 3.83   | Krankenhausfälle infolge von psychischen und Verhaltensstörungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.78, 3.2.78 a |                                   |

| Indikatorenset für die Gesundheitsberichterstattung der Länder     |  |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |               |                    |   |
|--|--|------------------------|--------------------------------------|---------------|--------------------|---|
| Ind.-Nr.   | Themenfeld / Abschnitt / Indikator   | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab. | Tabelle            | Bemerkungen                             |
| 3.84   | Arbeitsunfähigkeitsfälle und Arbeitsunfähigkeitstage infolge psychischer und Verhaltensstörungen, GKV-Pflichtmitglieder nach Alter und Geschlecht, Deutschland, Jahr                           | L                      |                                      |               |                    | für Berlin keine Daten verfügbar        |
| 3.85   | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe infolge von psychischen und Verhaltensstörungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr                         | L                      |                                      |               | 3.2.79             |   |
| 3.86   | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von psychischen und Verhaltensstörungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.80             |   |
| 3.87   | Einweisungen nach dem PsychKG und Betreuungsgesetz, nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | L                      |                                      |               |                    | Daten voraussichtlich ab 2005 verfügbar |
| 3.88   | Gestorbene infolge vorsätzlicher Selbstbeschädigung (Suizidsterbefälle) nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |               | 3.2.81             |   |
| 3.89   | Gestorbene infolge vorsätzlicher Selbstbeschädigung (Suizidsterbefälle) nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |               | 3.2.81 a           |   |
| <b>Krankheiten des Kreislaufsystems</b>                            |  |                        |                                      |               |                    |   |
| 3.90   | Krankheiten des Kreislaufsystems nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      | 3.1.1                                |               | 3.2.84, 3.2.84 a   |   |
| 3.91   | Krankenhausfälle infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      | 3.1.1, 3.1.2                         | Abb. 3.2, 3.4 | 3.2.85             |   |
| 3.92   | Arbeitsunfähigkeitsfälle infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems bei den GKV-Pflichtmitgliedern nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      |                                      |               |                    | für Berlin keine Daten verfügbar        |
| 3.93   | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr                            | L                      | 3.1.1                                | Abb. 3.8      | 3.2.86             |   |
| 3.94   | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      | 3.1.1                                | Abb. 3.10     | 3.2.87             |   |
| 3.95   | Gestorbene infolge von Krankheiten des Kreislaufsystems nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      | 3.1.1                                | Abb. 3.17     | 3.2.88             |   |
| <b>Krankheiten des Atmungssystems</b>                              |  |                        |                                      |               |                    |   |
| 3.96   | Krankheiten des Atmungssystems nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 3.2.90, 3.2.90 a   |   |
| 3.97   | Krankenhausfälle infolge von Krankheiten des Atmungssystems nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.91             |   |
| 3.98   | Arbeitsunfähigkeitsfälle infolge von Krankheiten des Atmungssystems bei den GKV-Pflichtmitgliedern nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      |                                      |               |                    | für Berlin keine Daten verfügbar        |
| 3.99   | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe infolge von Krankheiten des Atmungssystems nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr                              | L                      |                                      |               | 3.2.92             |   |
| 3.100  | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Krankheiten des Atmungssystems nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      |                                      |               | 3.2.93             |   |
| 3.101  | Gestorbene infolge von Krankheiten des Atmungssystems nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               | 3.2.94             |   |
| <b>Krankheiten des Verdauungssystems</b>                           |  |                        |                                      |               |                    |   |
| 3.102  | Kariesprävalenz und Kariesrisiko, DMF-T-Index der 12-jährigen Kinder nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               |                    | Daten ab 2004 verfügbar                 |
| 3.103  | Krankenhausfälle infolge von Krankheiten der Leber nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      |                                      |               | 3.2.96             |   |
| <b>Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes</b> |  |                        |                                      |               |                    |   |
| 3.104  | Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 3.2.98, 3.2.98 a   |   |
| 3.105  | Krankenhausfälle infolge von Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      |                                      |               | 3.2.99             |   |
| 3.106  | Arbeitsunfähigkeitsfälle infolge von Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes bei den GKV-Pflichtmitgliedern nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr                          | L                      |                                      |               |                    | für Berlin keine Daten verfügbar        |
| 3.107  | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe infolge von Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr | L                      |                                      |               | 3.2.100            |   |
| 3.108  | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr                                | L                      |                                      |               | 3.2.101            |   |
| 3.109  | Rheumatische Erkrankungen (Polyarthritis) bei Patienten der rheumatologischen Schwerpunkteinrichtungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | L                      |                                      |               | 3.2.102            |   |
| <b>Verletzungen, Vergiftungen, äußere Ursachen</b>                 |  |                        |                                      |               |                    |   |
| 3.110  | Verletzungen und Vergiftungen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 3.2.103, 3.2.103 a |   |
| 3.111  | Krankenhausfälle infolge von Verletzungen und Vergiftungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr   | K                      |                                      |               | 3.2.104            |   |
| 3.112  | Arbeitsunfähigkeitsfälle infolge von Verletzungen und Vergiftungen bei den GKV-Pflichtmitgliedern nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |               |                    | für Berlin keine Daten verfügbar        |



| Indikatorenset für die Gesundheitsberichterstattung der Länder |  |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |                            |                    |   |
|--|--|------------------------|--------------------------------------|----------------------------|--------------------|---|
| Ind.-Nr.   | Themenfeld / Abschnitt / Indikator   | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab.              | Tabelle            | Bemerkungen   |
| 3.113  | Leistungen zur medizinischen Rehabilitation und sonstige Leistungen zur Teilhabe infolge von Verletzungen und Vergiftungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr | L                      |                                      |                            | 3.2.105            |   |
| 3.114  | Rentenzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit infolge von Verletzungen und Vergiftungen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr                                | L                      |                                      |                            | 3.2.106            |   |
| 3.115  | Gestorbene infolge äußerer Ursachen von Morbidität und Mortalität (Unfälle, Suizid etc.) nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr                                   | K                      |                                      |                            | 3.2.107            |   |
| 3.116  | Im Straßenverkehr verunglückte Personen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                            | 3.2.108            |   |
| 3.117  | Im Straßenverkehr verunglückte Personen nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |                            | 3.2.109, 3.2.109 a |   |
| 3.118  | Im Straßenverkehr verunglückte Personen nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |                            | 3.2.110            |   |
| 3.119  | Zahl der Straßenverkehrsunfälle, in denen Alkohol eine verursachende Rolle gespielt hat, Land, im Zeitvergleich  | L                      |                                      |                            | 3.2.111            |   |
| <b>4</b>   | <b>Gesundheitsrelevante Verhaltensweisen</b>   |                        |                                      |                            |                    |   |
|  | <i>Konsum von Tabak und Alkohol</i>  |                        |                                      |                            |                    |   |
| 4.1  | Rauchverhalten nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998  | B(L)                   | 31.1, 4.1.2                          | Abb. 4.7, 4.8              | 4.2.1              |   |
| 4.2  | Rauchverhalten der Zigarettenraucher nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998  | B(L)                   | 4.1.2                                | Abb. 4.3, 4.5, 4.6         | 4.2.2              |   |
| 4.3  | Nichtraucher nach Alter und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998   | B(L)                   | 4.1.2                                |                            | 4.2.3              |   |
| 4.4  | Nichtraucher und Passivraucher nach Alter und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998   | B(L)                   | 4.1.2                                |                            | 4.2.4              |   |
| 4.5  | Durchschnittliches Alter der Raucher bei Rauchbeginn nach Alter und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998   | B(L)                   | 4.1.2                                | Abb. 4.4                   | 4.2.5              |   |
| 4.6  | Mittlerer täglicher Alkoholkonsum in Gramm (Alkohol) nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998  | B(L)                   |                                      |                            | 4.2.6              |   |
| 4.7  | Mittlerer täglicher Alkoholkonsum, darunter Befragte mit kritischem Alkoholkonsum, nach Alter und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998                             | B(L)                   |                                      |                            | 4.2.7              | Daten auf Bundesebene, für Berlin keine Daten verfügbar |
|  | <i>Ernährung</i>   |                        |                                      |                            |                    |   |
| 4.8  | Body Mass Index (BMI) der erwachsenen Bevölkerung nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998   | B(L)                   | 3.1.1, 4.1.1                         | Abb. 4.1, 4.2              | 4.2.8              |   |
| 4.9  | Body Mass Index (BMI) bei Kindern zum Zeitpunkt der Schuleingangsuntersuchung nach Geschlecht, Land, Jahr  | L                      | 4.1.1                                |                            | 4.2.9              |   |
| 4.10   | Mittlere tägliche Energiezufuhr nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht, Deutschland, 1998  | B                      |                                      |                            | 4.2.10             | Daten auf Bundesebene, für Berlin keine Daten verfügbar |
| 4.11   | Mittlerer täglicher Obst- und Gemüseverzehr (ohne Kartoffeln) in Gramm pro Tag nach Alter, Sozialschicht und Geschlecht, Deutschland, 1998                       | B                      |                                      |                            | 4.2.11             |   |
|  | <i>Weitere gesundheitsrelevante Verhaltensweisen</i>   |                        |                                      |                            |                    |   |
| 4.12   | Anteil unterschiedlicher körperlicher Aktivitäten im Tagesablauf der 18- bis 79-Jährigen nach Sozialschicht und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998               | B(L)                   | 3.1.1                                |                            | 4.2.12             | Daten auf Bundesebene, für Berlin keine Daten verfügbar |
| 4.13   | Anteil der Bevölkerung mit sportlicher Betätigung nach Umfang/Woche, Alter, Sozialschicht und Geschlecht, Deutschland/Land, 1998                                 | B(L)                   | 3.1.1                                |                            | 4.2.13             |   |
| <b>5</b>   | <b>Gesundheitsrisiken aus der Umwelt</b>   |                        |                                      |                            |                    |   |
|  | <i>Lebens- und Arbeitsbedingungen</i>  |                        |                                      |                            |                    |   |
| 5.1  | Stickstoffdioxid in der Außenluft, Land nach Messstationen, Jahr   | L                      | (5.1.1), 5.1.2                       | (Abb. 5.1 - 5.5, Tab. 5.1) | 5.2.1              |   |
| 5.2  | Schwefeldioxid in der Außenluft, Land nach Messstationen, Jahr   | L                      | (5.1.1), 5.1.3                       |                            | 5.2.2              |   |
| 5.3  | Feinstaub in der Außenluft, Land nach Messstationen, Jahr  | L                      | (5.1.1), 5.1.4                       |                            | 5.2.3              |   |
| 5.4  | Ozon in der Außenluft, Land nach Messstationen, Jahr   | L                      | (5.1.1), 5.1.5                       |                            | 5.2.4              |   |
| 5.5  | Benzol und Ruß in der Außenluft, Land nach Messstationen, Jahr   | L                      | (5.1.1), 5.1.6                       |                            | 5.2.5              |   |
| 5.6  | Belastung des Trinkwassers mit Nitrat und Pestiziden, Land, Jahr   | L                      | (6.1.13)                             |                            | 5.2.6              |   |
| 5.7  | Belastung des Trinkwassers mit Blei, Kupfer und Trihalogenmethan, Land, Jahr   | L                      |                                      |                            | 5.2.6              |   |
| 5.8  | Belastung des Trinkwassers mit Escherichia coli (E. coli) und Enterokokken, Land, Jahr   | L                      |                                      |                            | 5.2.7              |   |
| 5.9  | Subjektive Lärmbelästigung der Bevölkerung, Deutschland/Land, 1998   | B(L)                   | 5.1.3                                |                            | 5.2.8              |   |
| 5.10   | Dioxine in der Kuhmilch und in der Muttermilch, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |                            |                    | für Berlin keine Daten verfügbar                        |
| 5.11   | PCB in der Kuhmilch und in der Muttermilch, Land, Jahr   | L                      |                                      |                            |                    |   |
| 5.12   | Ausgewählte Arbeitsbelastungen und Umgebungsfaktoren, Deutschland, im Zeitvergleich  | B                      |                                      |                            | 5.2.10             |   |

| Indikatorensatz für die Gesundheitsberichterstattung der Länder |   |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |                                       |          |   |
|---|---|------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|----------|---|
| Ind.-Nr.  | Themenfeld / Abschnitt / Indikator  | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab.                         | Tabelle  | Bemerkungen   |
| 5.13  | Durch meldepflichtige Störfälle und Störungen in verfahrenstechnischen Anlagen verletzte und getötete Personen, Deutschland, Jahr                         | B                      |                                      |                                       | 5.2.11   | Daten auf Bundesebene, für Berlin keine Daten verfügbar |
| 5.14  | Ergebnisse der Badegewässerüberwachung, Land, Jahr  | L                      | (5.1.6)                              | (Abb. 5.6 - 5.13)                     | 5.2.12   |   |
| <b>6</b>  | <b>Einrichtungen des Gesundheitswesens</b>  |                        |                                      |                                       |          |   |
|   | <i>Ambulante Einrichtungen</i>  |                        |                                      |                                       |          |   |
| 6.1   | Ärztlich geleitete ambulante Gesundheitseinrichtungen, Land, im Zeitvergleich   | K                      | (6.1.1)                              |                                       |          | für Berlin keine Daten verfügbar                        |
| 6.2   | Versorgungsgrad mit an der vertragsärztlichen Tätigkeit teilnehmenden Ärztinnen und Ärzten nach Fachgebieten, Land im Regionalvergleich, Jahr             | L                      | 6.1.1                                |                                       | 6.2.3    |   |
| 6.3   | Hochschulambulanzen, Psychiatrische Institutsambulanzen, Sozialpädiatrische Zentren, Land, Jahre  | L                      |                                      |                                       |          | für Berlin keine Daten verfügbar                        |
| 6.4   | Zahnärztlich geleitete ambulante Gesundheitseinrichtungen, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |                                       | 6.2.4    |   |
| 6.5   | Versorgungsgrad mit an der vertragszahnärztlichen Tätigkeit teilnehmenden Zahnärztinnen und Zahnärzten, Land im Regionalvergleich, Jahre                  | L                      |                                      |                                       | 6.2.5    |   |
| 6.6   | Dialyseplätze (Hämodialyse), Land, im Zeitvergleich   | K                      | 6.1.2                                |                                       | 6.2.6    |   |
| 6.7   | Dialyseeinrichtungen, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      | 6.1.2                                |                                       | 6.2.7    |   |
| 6.8   | Sonstige medizinische Einrichtungen, Land, Jahre  | L                      | (5.1.4, 5.1.5, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5)  | (Abb. 6.1 - 6.5, Tab. 5.4, 6.1 - 6.2) |          | für Berlin keine Daten verfügbar                        |
| 6.9   | Rettungsleitstellen, Rettungswachen und Rettungshubschrauber, Land, im Zeitvergleich  | L                      | 6.1.6                                | Abb. 6.6                              | 6.2.8    |   |
| 6.10  | Gesundheitseinrichtungen für Suchtkranke, Land, Jahre   | L                      |                                      |                                       |          | Daten nach Umstellung der Statistik ab 2004 verfügbar   |
|   | <i>Stationäre/teilstationäre Einrichtungen</i>  |                        |                                      |                                       |          |   |
| 6.11  | Krankenhäuser und Bettenzahl, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      | (Tab. 6.3)                            | 6.2.12   |   |
| 6.12  | Krankenhäuser nach Größenklassen, Land, Jahr  | K                      |                                      |                                       | 6.2.14   |   |
| 6.13  | Krankenhäuser nach Fachabteilungen, Land, Jahr  | K                      |                                      |                                       | 6.2.16   |   |
| 6.14  | Krankenhäuser mit Tages- und Nachtambulanzplätzen, Land, Jahre  | L                      |                                      |                                       | 6.2.17   |   |
| 6.15  | Wichtige Krankenhausangebote, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      | 6.1.7                                |                                       | 6.2.10   |   |
| 6.16  | Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |                                       | 6.2.18   |   |
|   | <i>Pflegeeinrichtungen</i>  |                        |                                      |                                       |          |   |
| 6.17  | Ambulante und stationäre Pflegeeinrichtungen nach Art der Pflegeeinrichtung bzw. verfügbaren Plätzen, Land, im Zeitvergleich                              | K                      | (6.1.8)                              |                                       | 6.2.20   |   |
| 6.18  | Ambulante und stationäre Pflegeeinrichtungen nach Art der Pflegeeinrichtung bzw. verfügbaren Plätzen, Land im Regionalvergleich, Jahr                     | L                      |                                      |                                       | (6.2.19) | auf Bezirksebene keine Daten nach PflegeStatV verfügbar |
| 6.19  | Ambulante Pflegeeinrichtungen nach Art, Zahl der Pflegebedürftigen (Größenklassen) und Träger, Land, Jahr   | L                      | (6.1.8)                              |                                       | 6.2.21   |   |
| 6.20  | Stationäre Pflegeeinrichtungen nach Art, verfügbaren Plätzen und Träger, Land, Jahr   | L                      | (6.1.8)                              | (Abb. 6.7 - 6.9, Tab. 6.4 - 6.6)      | 6.2.22   |   |
|   | <i>Weitere Einrichtungen des Gesundheitswesens</i>  |                        |                                      |                                       |          |   |
| 6.21  | Apotheken, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |                                       | 6.2.23   |   |
| 6.22  | Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen, Land, Jahr                              | L                      |                                      |                                       | 6.2.24   |   |
| <b>7</b>  | <b>Inanspruchnahme von Leistungen der Gesundheitsförderung und der Gesundheitsversorgung</b>  |                        |                                      |                                       |          |   |
|   | <i>Inanspruchnahme/Leistungen der Gesundheitsförderung und Früherkennung von Krankheiten</i>  |                        |                                      |                                       |          |   |
| 7.1   | Inanspruchnahme von Beratungen zur Familienplanung und bei Schwangerschaftskonflikten (§ 2 und §§ 5 - 6 des Schwangerschaftskonfliktgesetzes), Land, Jahr | L                      |                                      |                                       | 7.2.1    |   |
| 7.2   | Schwangerschaftsabbrüche nach Alter, Land, Jahr   | K                      | 7.1.1                                | Abb. 7.2                              | 7.2.2    |   |
| 7.3   | Inanspruchnahme der Schwangeren-Vorsorgeuntersuchungen nach Teilnahmehäufigkeit, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |                                       | 7.2.3    |   |
| 7.4   | Schwangeren-Vorsorgeuntersuchungen nach dem Zeitpunkt der ersten Inanspruchnahme, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                                       | 7.2.3    |   |
| 7.5   | Inanspruchnahme des Krankheitsfrüherkennungsprogramms für Kinder, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |                                       | 7.2.12   |   |
| 7.6   | Inanspruchnahme des Krankheitsfrüherkennungsprogramms für Kinder, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |                                       | 7.2.13   |   |
| 7.7   | Karies-Prophylaxe bei Kindern: Gebisszustand der Kinder bei Erstuntersuchungen, Land, im Zeitvergleich, Schuljahre  | K                      |                                      |                                       | 7.2.14   |   |

| Indikatorenset für die Gesundheitsberichterstattung der Länder               |  |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |               |         |   |
|--|--|------------------------|--------------------------------------|---------------|---------|---|
| Ind.-Nr.   | Themenfeld / Abschnitt / Indikator   | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab. | Tabelle | Bemerkungen   |
| 7.8  | Karies-Prophylaxe bei Kindern: Gebisszustand der Kinder bei Erstuntersuchungen, Land im Regionalvergleich, Schuljahr   | L                      |                                      |               | 7.2.15  |   |
| 7.9  | Art der Karies-Prophylaxemaßnahmen und Anteil der erreichten Kinder nach Einrichtungstyp sowie Anzahl der Informationsveranstaltungen, Land, Schuljahr               | K                      |                                      |               | 7.2.16  |   |
| 7.10   | Anteil der durch Karies-Prophylaxemaßnahmen erreichten Kinder nach Einrichtungstyp, Land im Regionalvergleich, Schuljahr   | L                      |                                      |               | 7.2.17  |   |
| 7.11   | Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b und Pertussis bei Schulanfängern, Land, im Zeitvergleich               | K                      |                                      |               | 7.2.18  |   |
| 7.12   | Impfquote bezüglich Masern, Mumps und Röteln bei Schulanfängern, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 7.2.19  |   |
| 7.13   | Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b und Pertussis bei Schulanfängern, Land im Regionalvergleich, Schuljahr | L                      |                                      |               | 7.2.20  |   |
| 7.14   | Impfquote bezüglich Masern, Mumps und Röteln bei Schulanfängern, Land im Regionalvergleich, Schuljahr  | L                      |                                      |               | 7.2.21  |   |
| 7.15   | Inanspruchnahme von Jugendarbeitsschutzuntersuchungen, Land, im Zeitvergleich  | L                      |                                      |               |         | für Berlin keine Daten verfügbar  |
| 7.16   | Beteiligung an Krebsfrüherkennungsuntersuchungen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 7.2.27  |   |
| 7.17   | Beteiligung am Gesundheits-Check-up bei Frauen und Männern nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |               | 7.2.28  |   |
| 7.18   | Arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchungen, Land, Jahr   | L                      |                                      |               |         | für Berlin keine Daten verfügbar  |
| <i>Inanspruchnahme/Leistungen der ambulanten Versorgung</i>                  |  |                        |                                      |               |         |   |
| 7.19   | Inanspruchnahme ambulanter ärztlicher und psychotherapeutischer Leistungen (Behandlungsfälle), Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 7.2.29  |   |
| 7.20   | Ambulante vertragsärztliche Versorgung nach Fachgruppen, Land, Jahr  | K                      |                                      |               | 7.2.30  |   |
| 7.21   | Struktur der abrechneten ärztlichen Leistungsbereiche (ambulant) der Vertragsärzte, Land, Jahre  | L                      |                                      |               | 7.2.31  |   |
| 7.22   | Ambulante Behandlungsfälle der ärztlichen und psychologischen Psychotherapeuten, Land, Jahre   | L                      |                                      |               |         | für Berlin keine Daten verfügbar  |
| 7.23   | Leistungen für Klienten der sozialpsychiatrischen Dienste, Land, Jahr  | L                      |                                      |               |         | für Berlin keine Daten verfügbar  |
| 7.24   | Struktur der abrechneten zahnärztlichen Leistungsbereiche (ambulant) der Vertragszahnärzte, Land, Jahr   | K                      |                                      |               |         | für Berlin keine Daten verfügbar  |
| 7.25   | Einsätze von Krankentransport-, Rettungswagen, Notarzteinsatzfahrzeugen und Notarztwagen, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |               | 7.2.33  |   |
| <i>Inanspruchnahme/Leistungen der stationären/teilstationären Versorgung</i> |  |                        |                                      |               |         |   |
| 7.26   | Krankenhausfälle (ohne Stundenfälle) sowie Belegungs- und Berechnungstage, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 7.2.37  |   |
| 7.27   | Bettenauslastung und durchschnittliche Verweildauer in Krankenhäusern, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 7.2.38  |   |
| 7.28   | Personaleinsatz in Krankenhäusern, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 7.2.40  |   |
| 7.29   | Krankenhaustätufigkeit und durchschnittliche Verweildauer nach Fachabteilungen, Land, Jahre  | K                      |                                      |               | 7.2.41  |   |
| 7.30   | Herzchirurgische Eingriffe, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |               |         | für Berlin keine Daten verfügbar  |
| 7.31   | Behandlungsfälle und Verweildauer in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 7.2.44  |   |
| 7.32   | Personaleinsatz in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |               | 7.2.45  |   |
| <i>Inanspruchnahme/Leistungen der Versorgung in Pflegeeinrichtungen</i>      |  |                        |                                      |               |         |   |
| 7.33   | Pflegebedürftige nach Art der Leistungen und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |               | 7.2.46  |   |
| 7.34   | Pflegegeldempfänger nach Pflegestufen und Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |               |         | auf Bezirksebene keine Daten nach PflegeStatV verfügbar (für Berlin siehe 3.2.43) |
| 7.35   | Von ambulanten Pflegeeinrichtungen betreute Pflegebedürftige nach Pflegestufen und Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr                                       | L                      |                                      |               |         |   |
| 7.36   | In stationären und teilstationären Pflegeeinrichtungen betreute Pflegebedürftige nach Pflegestufen und Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr                   | L                      |                                      |               |         |   |
| <i>Sonstiger medizinischer Bedarf</i>  |  |                        |                                      |               |         |   |
| 7.37   | Gewinnung von Blut und Blutbestandteilen, Deutschland/Land, im Zeitvergleich   | B(L)                   |                                      |               | 7.2.47  |   |
| 7.38   | Verbrauch von Blutprodukten, Deutschland/Land, Jahr  | B(L)                   |                                      |               | 7.2.48  | Daten auf Bundesebene, für Berlin keine Daten verfügbar                           |

| Indikatorenset für die Gesundheitsberichterstattung der Länder |   |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |               |                       |  |
|--|---|------------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------------|--|
| Ind.-Nr.   | Themenfeld / Abschnitt / Indikator  | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab. | Tabelle               | Bemerkungen  |
| 8  | Beschäftigte im Gesundheitswesen  |                        |                                      |               |                       |  |
|  | Gesundheitspersonal   |                        |                                      |               |                       |  |
| 8.1  | Beschäftigte im Gesundheitswesen in % der Beschäftigten insgesamt (Beschäftigungsquote), Deutschland/Land, im Zeitvergleich   | B(L)                   |                                      |               | 8.2.1                 | für Berlin keine Daten aus der Gesundheitspersonalrechnung verfügbar |
| 8.2  | Beschäftigte im Gesundheitswesen nach Einrichtungen und Art der Beschäftigung, Deutschland/Land, im Zeitvergleich   | B(L)                   |                                      |               | 8.2.1                 |  |
| 8.3  | Beschäftigte im Gesundheitswesen nach Einrichtungen und Art der Beschäftigung, Deutschland/Land, Jahr   | B(L)                   |                                      |               |                       |  |
| 8.4  | Beschäftigte im Gesundheitswesen nach Berufen und Einrichtungen, Deutschland/Land, Jahr)  | B(L)                   |                                      |               |                       |  |
|  | Personal in ambulanten Einrichtungen  |                        |                                      |               |                       |  |
| 8.5  | Ärztinnen und Ärzte nach Einrichtungen und Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 8.2.2                 |  |
| 8.6  | Ärztinnen und Ärzte nach Alter und Einrichtungen, Land, Jahre   | K                      |                                      |               | 8.2.3                 |  |
| 8.7  | Ärztinnen und Ärzte in ambulanten Einrichtungen, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 8.2.8                 |  |
| 8.8  | Ärztinnen/Ärzte und Zahnärztinnen/Zahnärzte in ambulanten Einrichtungen, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |               | 8.2.10                |  |
| 8.9  | Ärztinnen und Ärzte in ambulanten Einrichtungen nach ausgewählten Gebietsbezeichnungen und Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 8.2.9                 |  |
| 8.10   | Zahnärztinnen und Zahnärzte nach Einrichtungen und Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 8.2.5                 |  |
| 8.11   | Zahnärztinnen und Zahnärzte in ambulanten Einrichtungen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 8.2.12                |  |
| 8.12   | Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten nach Einrichtungen, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |               | 8.2.6                 |  |
| 8.13   | Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in ambulanten Einrichtungen, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |               | 8.2.13                |  |
| 8.14   | Ausgewählte Berufe der übrigen Gesundheitsdienstberufe in ambulanten Einrichtungen nach Geschlecht, Deutschland/Land, im Zeitvergleich  | B(L)                   |                                      |               | 8.2.15                |  |
| 8.15   | Physiotherapeutinnen/Physiotherapeuten, Masseurinnen/Masseure, med. Bademeisterinnen/Bademeister in ambulanten Einrichtungen nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr | L                      |                                      |               | 8.2.15                |  |
| 8.16   | Heilpraktikerinnen und Heilpraktiker nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |               | 8.2.14                |  |
|  | Personal in stationären und teilstationären Einrichtungen   |                        |                                      |               |                       |  |
| 8.17   | Ärztinnen und Ärzte in Krankenhäusern nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 6.2.15, 8.2.16        |  |
| 8.18   | Personal im Pflegedienst in Krankenhäusern nach Berufen und Geschlecht, Land, im Zeitvergleich  | K                      |                                      |               | 8.2.18                |  |
| 8.19   | Personal im Pflegedienst in Krankenhäusern nach Berufen, Land im Regionalvergleich, Jahr  | L                      |                                      |               |                       | auf Bezirksebene keine Daten verfügbar                               |
| 8.20   | Ausgewähltes medizinisch-therapeutisches Personal in Krankenhäusern nach Berufen und Geschlecht, Land, Jahre  | L                      |                                      |               | 8.2.18                |  |
| 8.21   | Ausgewähltes technisch-diagnostisches Personal in Krankenhäusern nach Berufen und Geschlecht, Land, Jahre   | L                      |                                      |               | 8.2.18                |  |
| 8.22   | Hebammen und Entbindungspfleger in ambulanten und stationären Einrichtungen, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 8.2.7, 8.2.14, 8.2.18 |  |
| 8.23   | Personal in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 6.2.18, 8.2.16        |  |
|  | Personal in Pflegeeinrichtungen   |                        |                                      |               |                       |  |
| 8.24   | Personal in Pflegeeinrichtungen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 8.2.19                |  |
| 8.25   | Personal in Pflegeeinrichtungen nach Beschäftigungsverhältnis, Tätigkeitsbereich, Berufsabschluss und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |               | 8.2.19, 8.2.20        |  |
|  | Personal im öffentlichen Gesundheitsdienst  |                        |                                      |               |                       |  |
| 8.26   | Personal im öffentlichen Gesundheitsdienst nach Berufen und Geschlecht, Land, Jahr  | K                      |                                      |               | 8.2.21                |  |
| 8.27   | Personal im öffentlichen Gesundheitsdienst nach Geschlecht, Land im Regionalvergleich, Jahr   | L                      |                                      |               |                       | für Berlin keine Daten verfügbar                                     |
|  | Personal in Apotheken   |                        |                                      |               |                       |  |
| 8.28   | Apothekenpersonal nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |               | 8.2.22                |  |
| 8.29   | Apothekerinnen/Apotheker sowie sonstiges Apothekenpersonal nach Einrichtungen und Geschlecht, Land, Jahre   | L                      |                                      |               | 8.2.22                |  |
| 9  | Ausbildung im Gesundheitswesen  |                        |                                      |               |                       |  |
|  | Auszubildende an Schulen des Gesundheitswesens, Berufsfachschulen und Fachschulen   |                        |                                      |               |                       |  |
| 9.1  | Auszubildende an Schulen des Gesundheitswesens, Berufsfachschulen und Fachschulen, Land, Jahr   | K                      | (9.1.1)                              |               | 9.2.1                 |  |

| Indikatorensatz für die Gesundheitsberichterstattung der Länder |  |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |                    |                   |  |
|---|--|------------------------|--------------------------------------|--------------------|-------------------|--|
| Ind.-Nr.  | Themenfeld / Abschnitt / Indikator   | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab.      | Tabelle           | Bemerkungen  |
|   | Für ausgewählte Gesundheitsfachberufe erteilte Berufserlaubnisse   |                        |                                      |                    |                   |  |
| 9.2   | Für ausgewählte Gesundheitsfachberufe zum Führen der Berufsbezeichnung erteilte Erlaubnisse an Personen, die die entsprechende Berufsausbildung nicht in Deutschland absolviert haben, Land, Jahre | L                      |                                      |                    | 9.2.5             |  |
|   | Erteilte Approbationen und Berufserlaubnisse   |                        |                                      |                    |                   |  |
| 9.3   | Erteilte Approbationen nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |                    | 9.2.6             |  |
| 9.4   | Erteilte Berufserlaubnisse nach Geschlecht, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |                    | 9.2.7             |  |
| 10  | Ausgaben und Finanzierung  |                        |                                      |                    |                   |  |
|   | Gesundheitsausgaben  |                        |                                      |                    |                   |  |
| 10.1  | Gesundheitsausgaben, Deutschland/Land, im Zeitvergleich  | B(L)                   |                                      |                    |                   | für Berlin keine Daten aus der Gesundheitsausgabenrechnung verfügbar           |
| 10.2  | Gesundheitsausgaben nach Ausgabenträgern, Deutschland/Land, Jahr   | B(L)                   |                                      |                    |                   |  |
| 10.3  | Gesundheitsausgaben nach Leistungsarten, Deutschland/Land, Jahre   | B(L)                   |                                      |                    |                   |  |
| 10.4  | Gesundheitsausgaben je Einwohner nach Einrichtungen, Deutschland/Land, im Zeitvergleich  | B(L)                   |                                      |                    |                   |  |
| 10.5  | Gesundheitsausgaben nach Leistungsarten und Einrichtungen, Deutschland/Land, Jahr  | B(L)                   |                                      |                    |                   |  |
| 10.6  | Gesundheitsausgaben nach Ausgabenträgern und Einrichtungen, Deutschland/Land, Jahr   | B(L)                   |                                      |                    |                   |  |
| 10.7  | Gesundheitsausgaben nach Leistungsarten und Ausgabenträgern, Deutschland/Land, Jahr  | B(L)                   |                                      |                    |                   |  |
|   | Gesundheitsausgaben nach Ausgabenträgern und Leistungsarten  |                        |                                      |                    |                   |  |
| 10.8  | Gesundheitsausgaben der öffentlichen Haushalte nach Leistungsarten, Land, Jahre  | L                      | (10.1.1, 10.1.2)                     | (Abb. 10.1 - 10.3) | (10.2.4 - 10.2.8) | für Berlin keine Daten aus der Gesundheitsausgabenrechnung verfügbar           |
| 10.9  | Gesundheitsausgaben der gesetzlichen Krankenversicherung nach Leistungsarten, Land, Jahre  | L                      |                                      |                    | (10.2.1 - 10.2.3) |  |
| 10.10   | Gesundheitsausgaben der sozialen Pflegeversicherung nach Leistungsarten, Land, Jahre   | L                      |                                      |                    |                   |  |
| 10.11   | Gesundheitsausgaben der gesetzlichen Rentenversicherung nach Leistungsarten, Land, Jahre   | L                      |                                      |                    |                   |  |
| 10.12   | Gesundheitsausgaben der gesetzlichen Unfallversicherung nach Leistungsarten, Land, Jahre   | L                      |                                      |                    |                   |  |
| 10.13   | Gesundheitsausgaben der privaten Krankenversicherung nach Leistungsarten, Land, Jahre  | L                      |                                      |                    |                   |  |
| 10.14   | Gesundheitsausgaben der Arbeitgeber nach Leistungsarten, Land, Jahre   | L                      |                                      |                    |                   |  |
| 10.15   | Gesundheitsausgaben der privaten Haushalte und privaten Organisationen ohne Erwerbszweck nach Leistungsarten, Land, Jahre  | L                      |                                      |                    |                   |  |
|   | Indikatoren zur Sozialversicherung   |                        |                                      |                    |                   |  |
| 10.16   | Zuzahlungen der privaten Haushalte nach Leistungsbereichen in der gesetzlichen Krankenversicherung, Land, Jahre  | L                      |                                      |                    |                   | für Berlin keine Daten verfügbar   |
| 10.17   | Krankenversicherungsschutz der Bevölkerung, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |                    | 10.2.9            |  |
| 10.18   | Mitglieder und mitversicherte Familienangehörige der gesetzlichen Krankenversicherung nach Alter und Geschlecht, Land, Jahr  | L                      |                                      |                    | 10.2.10           |  |
| 10.19   | Versichertenstruktur nach Krankenkassen/Krankenversicherungen, Land, Jahr  | L                      |                                      |                    | 10.2.11           |  |
| 10.20   | Entwicklung der Beitragssätze in der Sozialversicherung, Deutschland/Land, im Zeitvergleich  | B(L)                   |                                      |                    | 10.2.17           |  |
| 10.21   | Einnahmen und Ausgaben der gesetzlichen Sozialversicherung, Deutschland/Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |                    |                   | für Berlin keine Daten verfügbar   |
| 10.22   | Entwicklung der Beitrags- und sonstigen Einnahmen in der gesetzlichen Krankenversicherung nach Versichertengruppen, Land, im Zeitvergleich   | L                      |                                      |                    |                   |  |
| 10.23   | Entwicklung der Beitragssätze und der beitragspflichtigen Einnahmen in ausgewählten Krankenversicherungen, Land, im Zeitvergleich  | L                      |                                      |                    | 10.2.19           |  |
|   | Gesundheitsökonomische Basisdaten  |                        |                                      |                    |                   |  |
| 10.24   | Import-/Export-Saldo im Gesundheitswesen nach Einrichtungen, Land, Jahr  | L                      |                                      |                    |                   | für Berlin keine Daten aus der Gesundheitsausgaben-/personalrechnung verfügbar |
| 10.25   | Bruttowertschöpfung im Gesundheitswesen, Deutschland/Land, im Zeitvergleich  | B(L)                   |                                      |                    |                   |  |
|   | Einkommensleistungen nach Ausgabenträgern  |                        |                                      |                    |                   |  |
| 10.26   | Einkommensleistungen nach Ausgabenträgern, Deutschland/Land, Jahre   | B(L)                   |                                      |                    |                   | für Berlin keine Daten aus der Gesundheitsausgabenrechnung verfügbar           |
| 11  | Kosten   |                        |                                      |                    |                   |  |
|   | Kostenstruktur von ambulanten Gesundheitseinrichtungen   |                        |                                      |                    |                   |  |
| 11.1  | Kostenstrukturanalyse in der Arztpraxis, ausgewählte Berufe, Deutschland (alte bzw. neue Bundesländer), Drei-Jahres-Mittelwerte  | K                      |                                      |                    |                   | für Berlin keine Daten verfügbar   |
| 11.2  | Kostenstrukturanalyse je Praxisinhaber einer Zahnarztpraxis, Deutschland (alte bzw. neue Bundesländer), Jahre  | K                      |                                      |                    |                   |  |

| Indikatorensatz für die Gesundheitsberichterstattung der Länder |   |                        | Basisbericht 2003/2004 <sup>1)</sup> |                  |         |   |
|---|---|------------------------|--------------------------------------|------------------|---------|---|
| Ind.-Nr.  | Themenfeld / Abschnitt / Indikator  | Ind.-art <sup>2)</sup> | Schwerpunkt                          | Abb./Texttab.    | Tabelle | Bemerkungen   |
| 11.3  | Kostenstrukturanalyse ambulant tätiger Psychotherapeuten, Deutschland (alte bzw. neue Bundesländer), Jahr                                   | K                      |                                      |                  |         | für Berlin keine Daten verfügbar                        |
|   | <i>Kostenstruktur von Krankenhäusern</i>  |                        |                                      |                  |         |   |
| 11.4  | Kosten der allgemeinen Krankenhäuser nach Kostenarten und Krankenhausgrößenklassen, Land, Jahr  | K                      | 11.1.1                               | Abb. 11.1 - 11.3 | 11.2.3  |   |
| 11.5  | Kosten der sonstigen Krankenhäuser nach Kostenarten und Krankenhausgrößenklassen, Land, Jahr  | K                      |                                      |                  |         | aus Gründen der Geheimhaltung keine Veröffentlichung    |
| 11.6  | DRG-Fallpauschalen: Erlöse und Leistungen, Land, im Zeitvergleich   | K                      |                                      |                  |         | noch keine Daten verfügbar                              |
|   | <i>Aufwendungen für Rehabilitation u. Pflege</i>  |                        |                                      |                  |         |   |
| 11.7  | Aufwendungen für Leistungen zur Teilhabe in der gesetzlichen Rentenversicherung (GRV), Deutschland, Jahr                                    | B                      |                                      |                  | 11.2.4  | Daten auf Bundesebene, für Berlin keine Daten verfügbar |
|   | <i>Aufwendungen für Pflegeleistungen</i>  |                        |                                      |                  |         |   |
| 11.8  | Durchschnittliche Vergütung für vollstationäre Dauer- und Kurzzeitpflege in Pflegeheimen nach Art der Vergütung und des Trägers, Land, Jahr | K                      |                                      |                  | 11.2.5  |   |

<sup>1)</sup> In Klammern gesetzte Schwerpunkte, Abbildungen oder (Text-)Tabellen behandeln das Thema, beinhalten jedoch nicht die Daten des Indikators.

<sup>2)</sup> K = Kernindikator

L = Länderindikator

B = Bundesindikator

## Erläuterungen

### Ärztinnen/Ärzte im Praktikum (AiPs)

Ärzte mit Berufserlaubnis, denen die Approbation erst erteilt wird, wenn sie nach bestandenen Examen 18 Monate lang berufspraktisch gearbeitet haben.

### Ärztinnen/Ärzte mit Gebietsbezeichnung

Ärzte mit abgeschlossener Fachausbildung, die auf einem anerkannten Fachgebiet tätig sind.

### Ärztinnen/Ärzte ohne Gebietsbezeichnung

Praktische Ärzte, Ärzte in der Weiterbildung zum Facharzt sowie Ärzte, deren Fachgebiet bisher nicht anerkannt ist.

### AIDS und HIV

Grundlage der Erfassung von AIDS sind die Daten des AIDS-Fallregisters am Robert Koch-Institut Berlin. An das (zentrale) Register werden seit 1982 die freiwilligen und anonymen Fallberichte der behandelnden Ärzte über AIDS-Erkrankungen und -Todesfälle in der Bundesrepublik Deutschland gemeldet und ausgewertet. In die Auswertung kommen nur Erkrankte, die ihren Wohnsitz in Deutschland haben und die der geltenden Falldefinition für die epidemiologische Überwachung von AIDS genügen.

Bis zum 31.12.2000 waren in der Bundesrepublik Deutschland gemäß Laborberichtsverordnung (LabVo) Laborärzte verpflichtet, jeden positiv bestätigten HIV-Antikörpertest in Form eines anonymen Berichtes an das RKI zu melden. Seit dem 01.01.2001 gilt nach § 7 Abs. 3 des Infektionsschutzgesetzes eine nicht-namentliche Meldepflicht für den direkten oder indirekten (d. h. über Antikörper) Nachweis von HIV. Dieser muss innerhalb von zwei Wochen mittels eines Formblattes direkt an das RKI geschickt werden. Zur Meldung verpflichtet ist das Labor, welches den (positiven) Test durchgeführt hat.

### Algenarten in Berliner Badegewässern

Aphanizomenon flosaquae  
Microcystis aeruginosa und wesenberghii  
Planktothrix agardhii  
Pseudanabaena  
Anabaea.

### Ambulante Entbindung

Entbindungen im Krankenhaus werden „ambulante“ genannt, wenn die Frau innerhalb von 24 Stunden nach der Entbindung die Klinik wieder verlassen hat.

### Ambulante Pflegedienste

Das Leistungsangebot ambulanter Pflegedienste umfasst Grundpflege, Behandlungspflege und hauswirtschaftliche Versorgung (Haushaltshilfen). Viele Pflegedienste bieten zudem pflegeergänzende Leistungen an (wie Angehörigengruppen, Beratung, fahrbaren Mittagstisch). Das Angebot zielt darauf, den Verbleib hilfe- bzw. pflegebedürftiger, insbesondere älterer Menschen in ihrer Häuslichkeit zu unterstützen bzw. zu sichern und Aufenthalte in stationären Einrichtungen zu vermeiden bzw. zu verkürzen. Neben Pflegediensten in freigeinnütziger Trägerschaft leisten privatgewerbliche Pflegedienste ihren Beitrag zur Versorgung der Bevölkerung mit ambulanten Pflegedienstleistungen.

### Arbeitslose

Personen ohne Arbeitsverhältnis - abgesehen von einer geringfügigen Beschäftigung - die sich als Arbeitsuchende beim Arbeitsamt gemeldet haben, eine Beschäftigung von mindestens 18 und mehr Stunden für mehr als drei Monate suchen, für eine Arbeitsaufnahme sofort zur Verfügung stehen, nicht arbeitsunfähig erkrankt sind und das 65. Lebensjahr noch nicht vollendet haben.

*Arbeitslosenquote:* Arbeitslose in Prozent der abhängigen zivilen Erwerbspersonen.

### Aufgestellte Betten

Alle Betten, die im Krankenhaus betriebsbereit aufgestellt sind, unabhängig von der Förderung und der Aufnahme in den Krankenhausplan eines Landes, ausgenommen Betten in Untersuchungs- und Funktionsräumen sowie Betten für gesunde Neugeborene. Bei der gemäß Krankenhausstatistik-Verordnung (*siehe* dort) (KHStatV vom 10. April 1990, BGBl. I S. 730) angegebenen Bettenzahl handelt es sich um die im Jahresdurchschnitt aufgestellten vollstationären Betten.

### Ausländer/innen

Alle Personen, die nicht Deutsche im Sinne des Artikels 116 Abs. 1 des Grundgesetzes sind. Dazu zählen auch die Staatenlosen und die Personen mit ungeklärter Staatsangehörigkeit. Deutsche, die zugleich eine fremde Staatsangehörigkeit besitzen, gehören nicht zu den Ausländern.

### Außerklinische Entbindung

Entbindung unter Mitwirkung einer/s freiberuflich tätigen Hebamme/Entbindungspflegers in der Wohnung, in ärztlicher Praxis, im Geburtshaus, in der Hebammenpraxis oder an anderem Ort.

### Basisversorgung

Der Begriff Basisversorgung wurde erstmals im Krankenhausplan 1999 verwendet. Unter Basisversorgung wird das Angebot an Behandlungskapazitäten in den am häufigsten in Anspruch genommenen Fachgebieten (Innere Medizin, Chirurgie, Gynäkologie und Geburtshilfe, Kinderheilkunde, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Erwachsenenpsychiatrie) zu jeweils unterschiedlichen Anteilen verstanden. Insgesamt zählen etwa 65 % der Krankenhausbetten zur Basisversorgung.

### Berechnungs- und Belegungstage

Summe der an den einzelnen Tagen des Berichtsjahres um 24.00 Uhr im Krankenhaus vollstationär untergebrachte Patientinnen/Patienten (bis 2001: Pflégetage).

### Berufskrankheiten

Die Meldungen basieren auf der Berufskrankheiten-Verordnung (BKV) vom 31.10.1997. Berufskrankheiten sind Krankheiten, die Versicherte infolge einer den Versicherungsschutz nach den §§ 2, 3 oder 6 des SGB VII begründenden Tätigkeit erleiden. In die BKV wurden 68 Krankheiten aufgenommen (Stand: 01.10.2002).

### Bettenauslastung

Auslastung der im Berichtsjahr in den Krankenhäusern aufgestellten Betten in Prozent.

### Bevölkerungsfortschreibung

Die Bevölkerungszahlen für Berlin sind das Ergebnis der Bevölkerungsfortschreibung, die für *Berlin-West* (ohne West-Staaken) auf der Basis der Ergebnisse der Volkszählung vom 25.05.1987 berechnet werden und für *Berlin-Ost* und West-Staaken auf einer Auszählung des Zentralen Einwohnerregisters der ehemaligen DDR zum Stand 03.10.1990 beruhen. Diese Auszählung ist einem Volkszählungsergebnis gleichzusetzen.

Die *Bevölkerungsfortschreibung* wird seit dem Tag der Herstellung der Einheit Deutschlands, dem 03.10.1990, in beiden Stadtteilen Berlins nach bundeseinheitlichen Methoden durchgeführt.

Für die Bevölkerungsfortschreibung werden *natürliche Bevölkerungsbewegungen und Wanderungen* berücksichtigt. Lebendgeborene und Zuzüge gelten als Bevölkerungszugang, Gestorbene und Fortzüge als Bevölkerungsabgang. Darüber hinaus werden die Änderungen einer ausländischen in eine deutsche Staatsangehörigkeit einbezogen.

Nach dem Volkszählungsurteil des Bundesverfassungsgerichts aus dem Jahre 1983 ist ein Abgleich der auf diese Weise gewonnenen Daten mit den Angaben des Einwohnerregisters des Landeseinwohneramtes nicht zulässig.

Die Bevölkerungsfortschreibung wird bundeseinheitlich am Ort der einzigen Wohnung des Einwohners, bei mehreren Wohnungen im Bundesgebiet am melderechtlichen „Ort der Hauptwohnung“ durchgeführt. Hauptwohnung ist die vorwiegend benutzte Wohnung des Einwohners. Hauptwohnung eines verheirateten Einwohners, der nicht dauernd von seiner Familie getrennt lebt, ist die vorwiegend benutzte Wohnung der Familie.

Zur Bevölkerung zählen auch die im Bundesgebiet gemeldeten *Ausländer* (siehe „ausländische Bevölkerung“) (einschließlich der Staatenlosen). Nicht zur Bevölkerung zählen die Angehörigen der ausländischen Streitkräfte sowie die ausländischen diplomatischen und konsularischen Vertretungen mit ihren Familienangehörigen.

### Bezirksstruktur in Berlin

Bis zum 31.12.2000 war Berlin in 23 Bezirke eingeteilt („*alte Struktur*“); das Gebietsreformgesetz vom 10.06.1998 (GVBl. S. 131) legte die seit dem 01.01.2001 gültige „*neue Struktur*“ auf 12 Bezirke fest.

| <i>alte Struktur<br/>bis 31.12.2000<br/>23 Bezirke</i> | <i>neue Struktur<br/>seit 01.01.2001<br/>12 Bezirke</i>  |
|--|--|
| 1 Mitte  | 1 Mitte (vorher Mitte, Tiergarten, Wedding)              |
| 2 Tiergarten   |  |
| 3 Wedding  | 2 Friedrichshain-Kreuzberg                               |
| 4 Prenzlauer Berg                                      | 3 Pankow (vorher Prenzlauer Berg, Weißensee, Pankow)     |
| 5 Friedrichshain                                       |  |
| 6 Kreuzberg  | 4 Charlottenburg-Wilmersdorf                             |
| 7 Charlottenburg                                       | 5 Spandau  |
| 8 Spandau  | 6 Steglitz-Zehlendorf                                    |
| 9 Wilmersdorf  | 7 Tempelhof-Schöneberg                                   |
| 10 Zehlendorf  | 8 Neukölln   |
| 11 Schöneberg  | 9 Treptow-Köpenick                                       |
| 12 Steglitz  | 10 Marzahn-Hellersdorf                                   |
| 13 Tempelhof   | 11 Lichtenberg (vorher Lichtenberg und Hohenschönhausen) |
| 14 Neukölln  | 12 Reinickendorf   |
| 15 Treptow   |  |
| 16 Köpenick  |  |
| 17 Lichtenberg   |  |
| 18 Weißensee   |  |
| 19 Pankow  |  |
| 20 Reinickendorf                                       |  |
| 21 Marzahn   |  |
| 22 Hohenschönhausen                                    |  |
| 23 Hellersdorf   |  |

### DCO-Fälle (Death Certificate Only)

Damit bezeichnet man Fälle an Krebs erkrankter Personen, die dem Krebsregister ausschließlich per Leichenschauschein bekannt wurden, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten der Gestorbenen vorlag.

### Diagnosedaten der Krankenhauspatientinnen/-patienten

Erhebungsprogramm Teil II: Diagnosen der Krankenhausstatistik (siehe auch Krankenhausstatistik-Verordnung - KHStatV). Gemäß § 6 der KHStatV besteht seit 1993 für die Träger der Krankenhäuser eine jährliche Auskunftspflicht.



Der für jeden Fall zu erhebende Datensatz enthält folgende Merkmale:

Geschlecht

Geburtsmonat, Geburtsjahr

Zugangsdatum

Abgangsdatum

Hauptdiagnose (ICD 9 / dreistellig)

Operation in Zusammenhang mit der Hauptdiagnose (ja / nein)

Fachabteilung, in der der Patient am längsten lag

Wohnort des Patienten (Postleitzahl, Gemeindename, für Berlin: Bezirk).

Infolge von fehlerhaften oder nicht zuordenbaren Merkmalen (im Auswertungsjahr 2002 betraf das bei 522 Fällen den Patientenwohnort, bei 514 Fällen fehlte eine der ICD-10 zuordenbare Entlassungsdiagnose, bei weiteren 9 Patienten fehlte die Zuordnung nach Fachabteilung) kommt es zu Differenzen zwischen Gesamtsummen und einzelnen Spalten.

### Diagnosis Related Groups (DRGs)

Fallbezogene Zuordnung und Abrechnung der im Rahmen der stationären Krankenhausversorgung in Anspruch genommenen Leistungen (Fallpauschalen).

### Durchschnittliche Bevölkerung

Arithmetisches Mittel aus den Durchschnitten der zwölf Monate des jeweiligen Jahres; die Durchschnitte werden aus dem Bevölkerungsstand am Anfang und Ende der Monate berechnet. Ausgewiesen wird die Durchschnittsbevölkerung nach der amtlichen Bevölkerungsfortschreibung. Abweichungen bei der Summierung von Teilmengen gegenüber der Gesamtsumme liegen in der Berechnungsmethode begründet.

### Ereignisprinzip

Erfassung nach dem Ort, an dem sich das Berichtete (z. B. Entbindung, Schwangerschaftsabbruch) ereignet hat (*siehe auch* Wohnortprinzip).

### Erwerbslose

Personen ohne Arbeitsverhältnis, die sich um eine Arbeitsstelle bemühen, unabhängig von einer Arbeitslosenmeldung beim Arbeitsamt. Der Begriff der Erwerbslosen ist daher umfassender als der der Arbeitslosen (*siehe auch* Arbeitslose).

### Erwerbspersonen

Personen, die eine unmittelbar oder mittelbar auf Erwerb gerichtete Tätigkeit ausüben oder suchen (Selbständige, mithelfende Familienangehörige, Abhängige). Sie setzen sich zusammen aus den Erwerbstätigen und den Erwerbslosen (*siehe auch* Nichterwerbspersonen).

### Erwerbstätige

Personen, die in einem oder mehreren Arbeitsverhältnissen stehen (einschließlich Soldaten und mithelfende Familienangehörige), selbstständig ein Gewerbe oder eine Landwirtschaft betreiben oder einen freien Beruf ausüben. Abhängige Erwerbstätige sind Beamte, Angestellte, Arbeiter und Auszubildende.

*Erwerbstätigenquote* ist definiert als der Anteil der Erwerbstätigen im Alter von 15 bis unter 65 Jahren an der Bevölkerung in der gleichen Alters- und Geschlechtsgruppe.

### Europäische Standardbevölkerung

Bevölkerung mit vorgegebener (Alters-)Struktur. Sie bildet die Basis für den Vergleich der Ziffern ungleich zusammengesetzter Bevölkerungen. In der vorliegenden Veröffentlichung wurde - in Anlehnung an die Festlegung im Indikatorenset für die Gesundheitsberichterstattung der Länder - die Europabevölkerung alt (1966/1976) verwendet:

| Alter in Jahren |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        | insge-  |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|---------|
| 0               | 1-4   | 5-9   | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 80u.m. | samt    |
| 1.600           | 6.400 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 6.000 | 5.000 | 4.000 | 3.000 | 2.000 | 1.000 | 1.000  | 100.000 |

### Extra-aurale Lärmwirkungen

Extra-aurale (außerhalb des Ohres) Lärmwirkungen können physiologische und biochemische Regelungsvorgänge und Körperfunktionen im gesamten Organismus betreffen und unterliegen keiner unmittelbaren, sondern einer chronisch verlaufenden Pathogenese. Die Art und das Ausmaß möglicher gesundheitlicher Reaktionen auf Umweltlärm hängen im Wesentlichen ab von der Einwirkungszeit des Lärms, der Höhe des Lärmpegels, insbesondere des Maximalpegels, dem Frequenzbereich des Schallreizes und nicht zuletzt von der Dauer der Erholungsphase in lärmfreier Zeit.

Die psychische und physische Verarbeitung von Geräuschen durch den Betroffenen ist zudem sehr subjektiv geprägt. Als Risikogruppen gelten vor allem Schwangere, Kinder, alte Menschen, Kranke, wobei Hypertoniker überdurchschnittlich gefährdet sind.

### Fachabteilungen in Krankenhäusern

Abgegrenzte, von Ärzten mit entsprechender Gebiets- oder Schwerpunktbezeichnung ständig verantwortlich geleitete Abteilungen mit besonderen Behandlungseinrichtungen.

**Fallzahl**

Zahl der im Krankenhaus im Berichtsjahr vollstationär behandelten Patienten (Fälle) einschließlich Stundenfälle (Berechnung laut Krankenhausstatistik-Verordnung (*siehe* dort) (KHStatV vom 10. April 1990, zuletzt geändert durch die Erste Verordnung zur Änderung der Krankenhausstatistik-Verordnung vom 13. August 2001 (BGBl. I S. 2135)). Bis 2001 wurden die Stundenfälle bei der Ermittlung der Fallzahl nicht mitgezählt. Für die Tabellen des Basisberichts 2003 wurden die Fallzahlen der Jahre bis 2001 nach der seit 2002 gültigen Methode neu berechnet. Die KHStatV berechnet die Fallzahl auf zwei unterschiedliche Arten:

*Die Fallzahl gemäß KHStatV Teil I - Grunddaten und Teil III - Kostennachweis* errechnet sich aus Aufnahmen und Entlassungen (einschließlich Stundenfällen) sowie Sterbefällen (einrichtungsbezogene Fallzahl). Bei der fachabteilungsbezogenen Fallzahl werden zusätzlich die internen Verlegungen berücksichtigt.

*Die Fallzahl gemäß KHStatV Teil II - Diagnosen* bezieht sich auf die aus dem Krankenhaus entlassenen vollstationären Behandlungsfälle einschließlich Sterbefälle und Stundenfälle (*siehe* auch Diagnosedaten der Krankenhauspatienten).

**Familien**

*Ehepaare* ohne und mit Kind(ern) sowie *allein erziehende* ledige, verheiratet getrennt lebende, geschiedene und verwitwete Mütter und Väter, die mit ihren ledigen Kindern im gleichen Haushalt zusammen leben.

**Fehlbildung**

Für den geburtshilflich tätigen Personenkreis bei genauer Untersuchung des Neugeborenen erkennbare (einschließlich der nicht äußerlich erkennbaren) Fehlbildungen. In der Fehlbildungsstatistik können auch Fehlbildungen enthalten sein, die noch während des Klinikaufenthaltes der Mutter und des Kindes festgestellt werden. Jede Fehlbildung wird für sich gezählt.

**Fehlgeburt**

Abbruch der Schwangerschaft durch natürliche Ursache ohne aktives Eingreifen der Schwangeren oder dritter Personen weder durch medikamentöse, chirurgische oder andere Maßnahmen.

Hat sich nach der Trennung der Leibesfrucht vom Mutterleib keines der drei Lebenszeichen (Herzschlag, Nabelschnurpulsation, natürliche Lungenatmung) gezeigt und beträgt das Gewicht der Leibesfrucht weniger als 500 g (vor dem 01.04.1994: weniger als 1.000 g), so ist die Frucht eine Fehlgeburt. Sie wird in den Personenstandsbüchern nicht beurkundet.

Berlin-Ost bis zum 02.10.1990: Leibesfrucht mit einem Gewicht von unter 1.000 g, bei der nach vollständigem Verlassen des Mutterleibes von den Lebenszeichen Herztätigkeit und Lungenatmung beide nicht oder nur eines vorhanden waren.

**Fruchtbarkeitsziffer (Fertilitätsrate)**

Die allgemeine Fruchtbarkeitsziffer ist definiert als die Anzahl der in einem Jahr Lebendgeborenen je 1.000 Frauen im Alter von 15 bis unter 45 Jahren der durchschnittlichen Bevölkerung.

Fruchtbarkeitsziffer *deutscher Frauen*: Anzahl der Lebendgeborenen, deren Mütter die deutsche Staatsangehörigkeit haben, je 1.000 15- bis unter 45-jährige Frauen der deutschen durchschnittlichen Bevölkerung.

Fruchtbarkeitsziffer von *Ausländerinnen*: Anzahl der Lebendgeborenen, deren Mütter eine ausländische Staatsangehörigkeit haben, je 1.000 15- bis unter 45-jährige Frauen der ausländischen durchschnittlichen Bevölkerung.

**Frühberentungen**

Eine Rente wegen Berufsunfähigkeit bzw. Erwerbsunfähigkeit erhalten Versicherte auf Antrag, wenn die Anspruchsvoraussetzungen erfüllt sind. Die Anzahl der Frühberentungen wird krankheitsspezifisch in der Statistik der Rentenversicherer ausgewiesen. Erwerbsunfähig ist eine Person, die wegen Krankheit oder Behinderung nicht in der Lage ist, einer regelmäßigen Erwerbstätigkeit, die mehr als geringfügig ist, nachzugehen.

Berufsunfähigkeit liegt vor, wenn eine Person infolge von Krankheit bzw. Behinderung in ihrer Arbeitsfähigkeit zu mehr als 50 % im Vergleich zu Personen mit ähnlichen/gleichwertigen Ausbildungen/Kenntnissen/Fähigkeiten eingeschränkt ist. Voraussetzung ist, dass die/der Betroffene einen Beruf erlernt hat oder mehr als sechs Jahre in einem Beruf gearbeitet hat.

**Funktionsdienst (Krankenhauspersonal)**

Dazu gehören u. a. das Krankenpflegepersonal für den Operationsdienst, für die Anästhesie, für die Ambulanz und Poliklinik, Hebammen und Entbindungshelfer, Ergotherapeuten und der Krankentransportdienst.

**Geborene**

Die Unterscheidung zwischen *ehelich* und *nichtehelich* Geborenen richtet sich nach den Vorschriften des Bürgerlichen Gesetzbuches. Ein Kind, das nach Eingehen der Ehe oder bis zu 302 Tagen nach Auflösung der Ehe geboren wird, galt, unbeschadet der Möglichkeit einer späteren Anfechtung, als ehelich. Mit dem Kindschaftsrechtsreformgesetz vom 16. Dezember 1997 kam es zu einer neuen Regelung, die zum 1. Juli 1998 in Kraft trat. Als *Kind miteinander verheirateter Eltern* gilt seit dem ein Kind von Eltern, die zum Zeitpunkt der Geburt miteinander verheiratet sind oder das bis 300 Tage nach Auflösung der Ehe durch Tod geboren wird. Ein Kind, das nach Auflösung der Ehe durch Scheidung geboren wird, gilt - unabhängig vom Abstand zwischen Scheidung und Geburt - als *Kind nicht miteinander verheirateter Eltern*.

*Lebendgeborene* sind Kinder, bei denen entweder das Herz geschlagen, die Nabelschnur pulsiert oder die natürliche Lungenatmung eingesetzt hat.

Berlin-Ost bis 02.10.1990: Als Lebendgeborene wurden alle Kinder gezählt, bei denen nach dem vollständigen Verlassen des Mutterleibes, unabhängig von der Durchtrennung der Nabelschnur oder von der Ausstoßung der Plazenta, Herztätigkeit und Lungenatmung vorhanden waren.

*Totgeborene* sind seit dem 01.04.1994 nur Kinder, bei denen die obengenannten Merkmale nicht zutreffen und deren Geburtsgewicht mindestens 500 g beträgt (davor seit dem 01.07.1979 mindestens 1.000 g, vorher mindestens 35 cm Körperlänge).

Fehlgeburten *siehe* dort.

**Geburtenziffer**

Die allgemeine Geburtenziffer ist definiert als Anzahl der in einem Jahr Lebendgeborenen je 1.000 Einwohner der durchschnittlichen Bevölkerung.

**Geburtsgewicht**

Das Geburtsgewicht stellt einen international üblichen Gesundheitsindikator dar, der vergleichsweise exakt bestimmt wird. Der Bereich von unterhalb 2.000 Gramm wird in 500 g-Gewichtsklassen dargestellt, weil diese den Versorgungsbedarf (z. B. neonatologische Intensivmedizin) genauer abbildet. Als extrem untergewichtig gelten Neugeborene mit einem Geburtsgewicht von unter 100 Gramm.

**Gestorbene**

Sterbefälle, die unabhängig vom Sterbeort am Wohnort der Gestorbenen gezählt werden. Nicht berücksichtigt werden Totgeborene, standesamtlich beurkundete Kriegssterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen.

**Gesundheitsförderung**

Prozess, der Einzelne, Gruppen und Organisationen dabei unterstützt, ein höheres Maß an Selbstbestimmung über ihre Gesundheit zu ermöglichen, um den größtmöglichen Gesundheitsgewinn zu erzielen. *Ziele der Gesundheitsförderung* sind Schaffung gesundheitsförderlicher Lebenswelten, Befähigung der Menschen, sich selbst für ihre Gesundheitsinteressen einzusetzen sowie Entwicklung persönlicher Kompetenzen.

**Hauptamtliche Ärztinnen/Ärzte (Krankenhauspersonal)**

In einer Einrichtung festangestellte Ärzte (ohne Gast-, Konsiliar-, hospitierende und Belegärzte).

**Hausärztinnen/-ärzte**

An der hausärztlichen Versorgung nehmen Allgemeinärzte, Kinderärzte, Internisten ohne Schwerpunktbezeichnung, die die Teilnahme an der hausärztlichen Versorgung gewählt haben, Ärzte, die nach § 95a Abs. 4 und 5 Satz 1 in das Arztregister eingetragen sind und Ärzte, die am 31.12.2000 an der hausärztlichen Versorgung teilgenommen haben, teil (§ 73 SGB V). Bei der Ermittlung des allgemeinen bedarfsgerechten Versorgungsgrades zählen Kinderärzte nicht zu den Hausärzten, sondern Hausärzte mit Ausnahme der Kinderärzte und Kinderärzte werden jeweils als eigene Arztgruppe gewertet (§ 101 Abs. 5 SGB V).

**Hilfe zum Lebensunterhalt**

Leistungen an Empfänger in und außerhalb von Einrichtungen gemäß Bundessozialhilfegesetz (BSHG). Mit der Änderung des BSHG vom 30. Juni 1993 wurde die Statistik der Sozialhilfe umfassend erneuert. Ab dem 01.01.1994 werden zusätzliche persönliche Merkmale der Leistungsempfänger und erstmals auch Leistungsansprüche und -dauer erfasst. Gleichzeitig wurde mit in Kraft treten des Asylbewerberleistungsgesetzes (AsylbLG) ein beträchtlicher Personenkreis aus der Sozialhilfestatistik herausgenommen und in die neue Asylbewerberleistungstatistik eingeordnet (*siehe auch* Leistungen nach dem Asylbewerberleistungsgesetz). Aus diesen Gründen sind die Ergebnisse der neugefassten Statistik nicht mehr mit den bislang vorliegenden Daten vergleichbar.

**HIV**

siehe AIDS und HIV

**Hospizversorgung**

Ganzheitliche Begleitung unheilbar Kranker und Sterbender, die Schmerztherapie, Symptomkontrolle sowie psychosoziale und seelsorgerliche Begleitung einschließt. Sie erfolgt in stationärer Versorgung oder - als vorrangiges Ziel der Hospizarbeit - in der Wohnung der Betroffenen.

Gemäß § 39a Abs. 2 SGB V sind *ambulante Hospizdienste* Einrichtungen, die für Menschen, die keiner Krankenhausbehandlung und keiner Versorgung in einem stationären Hospiz bedürfen, qualifizierte ehrenamtliche Sterbebegleitung in deren Haushalt oder der Familie erbringen. Dazu müssen sie mit palliativ-medizinisch erfahrenen Pflegediensten und Ärzten zusammenarbeiten und unter der fachlichen Verantwortung einer qualifizierten Pflegefachkraft stehen. Neben der Gewinnung, Schulung, Koordination und Unterstützung der ehrenamtlich tätigen Personen müssen sie palliativ-pflegerische Beratung durch entsprechend ausgebildete Fachkräfte erbringen.

*Stationäre Hospize* sind gemäß § 39a Abs. 1 SGB V selbstständige Einrichtungen mit dem eigenständigen Versorgungsauftrag, für Patienten mit unheilbaren Krankheiten in der letzten Lebensphase palliativ-medizinische Behandlung zu erbringen. Sie sind kleine Einrichtungen mit maximal 16 Plätzen, die in ihrer räumlichen Gestaltung und besonderen Ausstattung auf die besonderen Bedürfnissen schwerkranker und sterbender Menschen ausgerichtet sind und eine palliativ-medizinische, palliativ-pflegerische, soziale sowie geistig-seelische Versorgung gewährleisten.

**Inzidenz**

Anzahl der Neuerkrankungsfälle einer Erkrankung in einer Population in einem bestimmten Zeitraum (meist ein Jahr).

**Klinische Entbindung**

Entbindung im Krankenhaus.

**Klinisches Hauspersonal (Krankenhauspersonal)**

Haus- und Reinigungspersonal der Krankenhäuser und Stationen.

**Koordinierungsstellen für ambulante Rehabilitation älterer Menschen**

Es entspricht dem Wunsch der meisten älteren Menschen, so lange wie möglich selbstständig in der angestammten Wohnung und im vertrauten Wohnumfeld zu leben. Aufgabe der Koordinierungsstellen ist es, sie hierbei mit Information und Beratung zu Leistungsansprüchen und Leistungsangeboten sowie ggf. Koordinierungshilfen zu unterstützen. Seit Ende 1999 steht in jedem der 12 Berliner Bezir-

ke ein entsprechendes Beratungsangebot „Rund ums Alter“ zur Verfügung. Die Koordinierungsstellen sind Einrichtungen der Sozialarbeit. Die dort tätigen Fachkräfte verfügen über fundierte Kenntnisse im Sozialrecht und im methodischen Arbeiten. Ein Spezifikum ist die Anwendung der Methode des Case Managements. Die Koordinierungsstellen haben zur Unterstützung ihrer Arbeit eine umfangreiche Datenbank („Hilfelothe“) aufgebaut.

### Kosten der Krankenhäuser

werden im Teil III: Kostennachweis der Krankenhausstatistik (*siehe* Krankenhausstatistik-Verordnung - KHStatV) erfasst. Sie werden auf der Grundlage der Krankenhaus-Buchführungsverordnung (KHBV) angegeben und enthalten mit der Änderung der KHStatV vom 13. August 2001 ab 2002 alle Aufwendungen des Krankenhauses des abgelaufenen Geschäftsjahres einschließlich der Aufwendungen für Leistungen, die nicht zu den allgemeinen voll- und teilstationären Krankenhausleistungen gehören (Brutto-Gesamtkosten). Bis 2001 wurden die Kosten nach dem sogenannten Nettoprinzip der Bundespflegesatzverordnung (BPFV) angegeben, nach der eine Vielzahl nichtstationärer Kosten unberücksichtigt blieb. Aus diesem Grund sind ab 2002 die nach Kostenarten gegliederten Daten nicht mehr mit den Ergebnissen der Vorjahre vergleichbar. Lediglich auf der Ebene der bereinigten Kosten ist eine Vergleichbarkeit gegeben.

Die *Brutto-Gesamtkosten* errechnen sich aus der Summe der Kosten des Krankenhauses (Personal- und Sachkosten einschließlich der Zinsen und ähnlicher Aufwendungen sowie der Steuern), der Kosten der Ausbildungsstätten (Personal- und Sachkosten sowie die Aufwendungen aus der Ausbildungsstätten-Umlage nach § 9 Abs. 3 BPFV) und der *nichtpflegesatzfähigen Kosten* nach § 17 Abs. 3 KHG (Kosten für wissenschaftliche Forschung und Lehre, Ambulanz, vor- und nachstationäre Behandlung, ärztliche und nichtärztliche Wahlleistungen, belegärztliche Leistungen u. a.).

Bei den *bereinigten Kosten* handelt es sich um die *pflegesatzfähigen Kosten*. Sie ergeben sich aus der Summe der Kosten der Krankenhäuser und der Ausbildungsstätten abzüglich der nichtpflegesatzfähigen Kosten (*Abzüge*).

### Kosten der Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

werden nach der Krankenhausstatistik-Verordnung (*siehe* dort) nicht erhoben.

### Krankenhaus

Begriffsbestimmung:

Im Sinne von § 3 des *Landeskrankenhausgesetzes* (LKG) in der Fassung vom 1. März 2001, zuletzt geändert durch Gesetz vom 17. Dezember 2003 (GVBl. S. 608), sind Krankenhäuser Einrichtungen, in denen durch ärztliche und pflegerische Hilfeleistungen Krankheiten, Leiden oder Körperschäden festgestellt, geheilt oder gelindert werden sollen, Geburtshilfe geleistet wird oder weitere medizinische Leistungen für Personen, die der stationären Behandlung bedürfen, erbracht werden und in denen die zu versorgenden Personen untergebracht und gepflegt werden können.

Im Sinne von § 1 Abs. 3 Nr. 1 der *Krankenhausstatistik-Verordnung* (KHStatV) vom 10. April 1990 (BGBl. I S. 730) sind Krankenhäuser die Krankenhäuser nach § 2 Nr. 1 des Krankenhausfinanzierungsgesetzes (KHG) einschließlich der in den §§ 3 und 5 des KHG genannten Krankenhäuser, soweit sie zu den Krankenhäusern nach § 107 Abs. 1 des Fünften Buches Sozialgesetzbuch (SGB V) gehören.

§ 2 Nr. 1 KHG: Krankenhäuser sind Einrichtungen, in denen durch ärztliche und pflegerische Hilfeleistung Krankheiten, Leiden oder Körperschäden festgestellt, geheilt oder gelindert werden sollen oder Geburtshilfe geleistet wird und in denen die zu versorgenden Personen untergebracht und gepflegt werden können.

§ 107 Abs. 1 SGB V: Krankenhäuser sind Einrichtungen, die

1. der Krankenhausbehandlung oder Geburtshilfe dienen,
2. fachlich-medizinisch unter ständiger ärztlicher Leitung stehen, über ausreichende, ihrem Versorgungsauftrag entsprechende diagnostische und therapeutische Möglichkeiten verfügen und nach wissenschaftlich anerkannten Methoden arbeiten,
3. mit Hilfe von jederzeit verfügbarem ärztlichen, Pflege-, Funktions- und medizinisch-technischen Personal darauf eingerichtet sind, vorwiegend durch ärztliche und pflegerische Hilfeleistung Krankheiten der Patienten zu erkennen, zu heilen, ihre Verschlimmerung zu verhüten, Krankheitsbeschwerden zu lindern oder Geburtshilfe zu leisten, und in denen
4. die Patienten untergebracht und gepflegt werden können.

Die Erhebungen zur Krankenhausstatistik erstrecken sich gemäß § 1 Abs. 2 KHStatV nicht auf *Krankenhäuser im Straf- oder Maßregelvollzug* und *Polizeikrankenhäuser*.

Art und Trägerschaft:

Krankenhäuser werden laut § 3 Nr. 1 und 2 KHStatV nach Art, Trägerschaft und „Zulassung nach § 108 SGB V“ folgenden Kategorien zugeordnet:

*Hochschulkliniken* im Sinne des Hochschulbauförderungsgesetzes (HBFG).

*Plankrankenhäuser*, die in den Krankenhausplan eines Landes aufgenommen sind (nach der Definition in § 108 SGB V werden Hochschulkliniken nicht den Plankrankenhäusern zugeordnet).

Krankenhäuser, die einen *Versorgungsvertrag* mit den Landesverbänden der Krankenkassen und den Verbänden der Ersatzkassen abgeschlossen haben.

*Sonstige* Krankenhäuser, die nicht in die oben genannten Kategorien und somit nicht zu den zugelassenen Krankenhäusern gemäß § 108 SGB V gehören.

*Öffentliche* Krankenhäuser, die von Gebietskörperschaften oder von Zusammenschlüssen solcher Körperschaften oder von Trägern der Sozialversicherung betrieben oder unterhalten werden. Träger in rechtlich selbständiger Form (z. B. als GmbH) gehören zu den öffentlichen Trägern, wenn Gebietskörperschaften oder Zusammenschlüsse solcher Körperschaften unmittelbar oder mittelbar mit mehr als 50 vom Hundert des Nennkapitals oder des Stimmrechts beteiligt sind.

*Freigemeinnützige* Krankenhäuser, die von Trägern der kirchlichen oder freien Wohlfahrtspflege, Kirchengemeinden, Stiftungen oder Vereinen unterhalten werden.

*Private* Krankenhäuser, die als gewerbliches Unternehmen einer Konzession gemäß § 30 Gewerbeordnung (GewO) bedürfen.

Krankenhäuser mit unterschiedlichen Trägern sind dem Träger zugeordnet, der überwiegend beteiligt ist oder überwiegend Geldlasten trägt.

*Allgemeine Krankenhäuser* sind Krankenhäuser mit Fachabteilungen der medizinischen Grundversorgung. Krankenhäuser mit ausschließlich psychiatrischen oder psychiatrischen und neurologischen Fachabteilungen sowie Tages- und Nachtkliniken zählen nicht zu den allgemeinen Krankenhäusern.

Krankenhäuser für *Psychiatrie/Neurologie* mit ausschließlich psychiatrischen oder psychiatrischen und neurologischen Betten. *Reine Tages- oder Nachtkliniken*, in denen ausschließlich teilstationäre Behandlungen durchgeführt werden und in denen Patienten nur eine begrenzte Zeit des Tages oder der Nacht untergebracht sind.

#### **Krankenhausbett**

Einheit, nach der die Kapazität eines Krankenhauses oder einer klinischen Fachabteilung berechnet wird. Die Bettenzahl wird zu bestimmten Stichtagen von der zuständigen Behörde festgesetzt und umfasst vollstationäre und teilstationäre Kapazitäten. Die gemäß Krankenhausstatistik-Verordnung (KHStatV vom 10. April 1990, BGBl. I S. 730) errechnete Bettenzahl gibt den Jahresdurchschnittswert vollstationärer Betten an.

Die KHStatV unterscheidet nach:

Betten, für die Fördermittel nach § 8 Abs. 1 *Krankenhausfinanzierungsgesetz* (KHG) bewilligt und gewährt werden,

Betten, für die Fördermittel nach § 1 *Hochschulbauförderungsgesetz* (HBFG) bewilligt und gewährt werden,

*Vertragsbetten*, die nicht gefördert werden und für die Verträge mit den Krankenkassen über die Gewährung von Krankenhausbehandlungen nach § 108 Nr. 3 SGB V vorliegen,

*sonstigen* Betten, die weder im Krankenhausplan aufgeführt noch gefördert werden und für die auch keine Verträge nach § 108 Nr. 3 SGB V abgeschlossen worden sind.

#### **Krankenhausstatistik-Verordnung (KHStatV)**

vom 10. April 1990, zuletzt geändert durch die Erste Verordnung zur Änderung der Krankenhausstatistik-Verordnung vom 13. August 2001 (BGBl. I S. 2135), ist die Rechtsgrundlage für die Berichterstattung über Ausstattung und Inanspruchnahme des stationären Versorgungsangebotes. Die gemäß KHStatV jährlich bundesweit erhobenen Daten zu personeller und sachlicher Ausstattung sowie Kosten, den in Anspruch genommenen stationären und ambulanten Leistungen sowie allgemeinen Angaben über die Patienten und ihre Erkrankungen der Krankenhäuser und - mit einem eingeschränkten Merkmalskatalog der Grunddaten - der Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen sind untergliedert in *Teil I - Grunddaten*, *Teil II - Diagnosen* (siehe auch Diagnosedaten der Krankenhauspatienten) und *Teil III - Kostennachweis*.

#### **Krebsregistrierung, Vollzähligkeit**

Die Vollzähligkeit der Registrierung in epidemiologischen Krebsregistern wird derzeit bundesweit einheitlich berechnet als Quotient aus gemeldeter und erwarteter Neuerkrankungszahl. Wenn die Zahl der gemeldeten Fälle die der erwarteten übertrifft, kann die Schätzung somit Werte von über 100 % annehmen. In Berlin trifft das für die Diagnosejahre 1997 und 1998 zu - allerdings nur, wenn in die Zahl der gemeldeten Fälle nicht nur die ärztlichen Meldungen eingehen, sondern auch die sogenannten DCO-Fälle (siehe dort, vgl. auch Abbildung 6.11).

Die erwartete Fallzahl in einer Region (z. B. Bundesland) wird dabei unter Berücksichtigung der mittlerweile bundesweit verfügbaren regionalen Inzidenzraten und der Mortalität in der betreffenden Region und in Deutschland insgesamt mittels log-linearer Modelle durch das Robert Koch-Institut (RKI) geschätzt.

#### **Kurzzeitpflege**

Kurzzeitpflege im Sinne des § 42 SGB XI wird in selbstständig wirtschaftenden Einrichtungen erbracht, in denen unter ständiger Verantwortung einer ausgebildeten Pflegefachkraft Pflegebedürftige vorübergehend gepflegt, untergebracht und verpflegt werden können.

#### **Lärmbekämpfung**

Die Europäische Union regelt mit der Richtlinie 2002/49/EG europaweit einheitlich die Erfassung, Bewertung und Bekämpfung von Umweltlärm. Sie ist bis zum 18.07.04 in nationales Recht umzusetzen.

#### **Lastenquotient**

Jugend- und Altenquotient: Kinder/Jugendliche bzw. ältere Menschen je 100 Personen im erwerbsfähigen Alter. Die Altersgrenzen werden unterschiedlich festgelegt, z. B. unter 18-Jährige bzw. Personen im Alter von 65 und mehr Jahren je 100 18- bis unter 65-Jährige.

#### **Lebendgeborene**

siehe Geborene

#### **Lebenserwartung**

Die Kennziffer Lebenserwartung gibt an, wie viele Jahre ein Mensch in einem definierten Alter bei unveränderten gegenwärtigen Sterberisiken im Durchschnitt noch leben würde. Die fernere Lebenserwartung der Nulljährigen wird hierbei auch als *mittlere Lebenserwartung* bezeichnet. Berechnungsgrundlage für die Lebenserwartung ist die so genannte Sterbetafel, die modellhaft anhand der alters- und geschlechtsspezifischen Sterberaten des untersuchten Kalenderzeitraums (ein oder mehrere zusammengefasste Jahre) berechnet wird. Im Prinzip entspricht die so berechnete Lebenserwartung der (bezüglich der Altersstruktur) bereinigten Sterblichkeit und ist somit besonders geeignet für Zeitreihenanalysen und regionale Vergleiche. Im vorliegenden Bericht erfolgte die Berechnung der Lebenserwartung anhand einer verkürzten Sterbetafel nach Chiang.

#### **Lebenserwartung ohne Behinderung und Pflegebedürftigkeit**

In das Konzept der Lebenserwartung bei guter Gesundheit wird der Aspekt der Lebensqualität (Gesundheit) in die Betrachtung der Lebenserwartung eingebunden. Durch eine steigende Lebenserwartung nimmt das Risiko von Erkrankung und Pflegebedürftigkeit im hohen Alter erkennbar zu. Ausgangspunkt des Indikators ist die Frage, ob die höhere Lebenserwartung mit mehr gesunden Lebensjahren einhergeht oder ob die höhere Lebenserwartung durch eine Verlängerung des Zeitabstandes zwischen Erkrankungsbeginn und Sterbzeitpunkt erkauft wird.

**Leistungen nach dem Asylbewerberleistungsgesetz**

Asylbewerber und abgelehnte Bewerber, die zur Ausreise verpflichtet sind, sowie geduldete Ausländer erhalten seit dem 01.11.1993 anstelle von Sozialhilfe Leistungen nach dem Asylbewerberleistungsgesetz. Zur Deckung des täglichen Bedarfs an Ernährung, Kleidung, Unterkunft usw. werden den Leistungsberechtigten Regelleistungen in Form von Grundleistungen oder in besonderen Fällen in Form von laufender Hilfe zum Lebensunterhalt analog zu den Leistungen nach dem Bundessozialhilfegesetz gewährt.

**Leitende Ärztinnen/Ärzte**

Hauptamtlich in der Einrichtung (Krankenhaus / Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtung) tätige Ärzte mit Chefarztverträgen sowie Ärzte als Inhaber konzessionierter Privatkliniken.

**Letalität**

Tödlichkeit.

**Letalitätsziffer**

Zahl der an einer bestimmten Krankheit Gestorbenen bezogen auf 100 / 1.000 / 10.000 oder 100.000 an derselben Krankheit Erkrankte.

**Luftqualitätsstandards**

Die Europäische Union regelt europaweit einheitlich die Rechtsgrundlagen des Immissionsschutzes. In der Richtlinie 96/62/EG sind relevante Luftschadstoffe benannt, für die Grenzwerte festzulegen sind, welche mit bestimmten Übergangsfristen bis 2010 eingehalten werden müssen. Die Festlegung der EU-Grenzwerte erfolgt schrittweise über sogenannte Tochtrichtlinien. Es existieren bereits Grenzwerte für Schwefeldioxid, Stickstoffdioxid, Stickstoffoxide, Feinstaub-Partikel PM 10, Blei, Benzol, Kohlenmonoxid und Ozon.

**Medizinisch-technischer Dienst (Krankenhauspersonal)**

Dazu gehören Mitarbeiter/innen der Berufsgruppen Apothekenpersonal, Chemiker, Diätassistenten, Logopäden, Masseur, Medizinisch-technische Assistenten, Orthoptisten, Physiotherapeuten, Psychologen, Sozialarbeiter, Schreibkräfte im ärztlichen und medizinischen Bereich.

**Meldepflichtige Krankheiten**

Die Angaben über meldepflichtige Krankheiten (die Erkrankungen an Tuberkulose oder an einer Geschlechtskrankheit und die Erkrankung oder der Tod an einer sonstigen meldepflichtigen Krankheit nach dem Bundes-Seuchengesetz (BSeuchG)), wurden bis zum 31.12.2000 durch die Gesundheitsämter an das Statistische Landesamt gemeldet.

Anfang des Jahres 2001 trat bundesweit das Gesetz zur Verhütung und Bekämpfung von Infektionskrankheiten beim Menschen (Infektionsschutzgesetz - IfSG) in Kraft (nähere Ausführungen s. Abschnitt 3.2.1).

**Melderechtlich registrierte Einwohner/innen**

Angaben aus dem Einwohnerregister des Landeseinwohneramtes an das Statistische Landesamt. Zu den melderechtlich registrierten Einwohnern zählen alle in Berlin gemeldeten Einwohner, unabhängig davon, ob sie nur in einer Wohnung (alleinige Wohnung) in Berlin oder neben dieser noch in einer weiteren oder mehreren Wohnungen in einem anderen Bundesland gemeldet sind. Personen, die in mehreren Bezirken von Berlin gemeldet sind, werden nur einmal, und zwar im Bezirk der Hauptwohnung nachgewiesen. Es sind auch die ausschließlich in Nebenwohnung in Berlin gemeldeten Einwohner enthalten, die in diesem Bericht verwendeten Zahlen betreffen aber nur die am Ort der Hauptwohnung (in alleiniger Wohnung und in Hauptwohnung) melderechtlich registrierten Einwohner.

Die Bevölkerungszahlen aus der Bevölkerungsfortschreibung und aus dem Einwohnermelderegister weichen voneinander ab.

**Microcystine**

Gesundheitsschädliche Stoffe, die durch bestimmte Blaualgen gebildet und an das Wasser abgegeben werden. Sie können zu Magen-Darm-Beschwerden sowie zu Reizungen der Atemwege, der Haut und der Schleimhäute führen.

**Migrantinnen/Migranten**

Die unter dem Begriff „Migrantinnen/Migranten“ zusammengefassten Angehörigen ethnischer Minderheiten - Ausländer/innen, (Spät-)Aussiedler/innen, Eingebürgerte nichtdeutscher Muttersprache - haben einen erheblichen Anteil an der Gesamtbevölkerung Berlin, der den Prognosen zufolge noch weiter zunehmen wird und regional massiv uneinheitlich verteilt ist. Ihr Anteil an den Altersgruppen älterer Menschen wird sich ebenfalls deutlich erhöhen, u. a. deshalb, weil viele Angehörige der ersten Generation angeworbener Arbeitnehmer/innen (sog. „erste Gastarbeitergeneration“) ihren Lebensabend entgegen ihrer ursprünglichen Lebensplanung nicht in ihrer Heimat, sondern ganz oder teilweise in Berlin verbringen werden.

**Mikrozensus**

Repräsentativstatistik über die wirtschaftliche und soziale Lage der Bevölkerung und den Arbeitsmarkt auf der Grundlage der jährlich durchgeführten amtlichen Haushaltsbefragung bei ein Prozent aller Haushalte, deren Auswahl durch eine repräsentative Zufallsstichprobe zuverlässige Hochrechnungen auf die Gesamtheit aller Bundesbürger ermöglicht.

**Mobilitätshilfendienste**

Unter dem Motto „Draußen spielt das Leben – wir bringen Sie hin“ bieten die „Berliner Mobilitätshilfendienste“ in allen Bezirken Begleit- und Schiebehilfe für ältere und behinderte Menschen an, die ihre Wohnung nicht ohne fremde Hilfe verlassen können. Neben der Schiebe- und Begleitleistung bieten die Dienste Treppenhilfe, Ankleidehilfe, Hilfestellungen bei der Beschaffung und Nutzung behindertengerechter Hilfsmittel und psychosoziale Unterstützung an. Ziel ist es, ihren Nutzern und Nutzerinnen die Teilnahme am öffentlichen Leben zu ermöglichen, ihre Mobilität zu erhalten bzw. zu fördern, sie bei Bedarf gezielt an Leistungsangebote insbesondere ambulanter Pflegeeinrichtungen heranzuführen und vermeidbare Übergänge in die vollstationäre Pflege bzw. in die Klinik möglichst zu verhindern. Die Dienste setzen in beträchtlichem Umfang zusätzliche Helferguppen (wie ehrenamtliche Helfer, Zivildienstleistende, Praktikanten, Arbeitslose, Sozialhilfeempfänger) ein.

**Morbiditätsraten**

Berechnung der Erkrankungsfälle in einem bestimmten Zeitraum (meist ein Jahr) auf 1.000, 10.000 oder 100.000 der (durchschnittlichen) Bevölkerung, auf 1.000, 10.000 oder 100.000 von jeweilig definierten Altersgruppen und altersstandardisiert auf 1.000, 10.000 oder 100.000.

Die Berechnung erfolgt bezogen auf die jeweilige durchschnittliche Bevölkerung (*siehe auch* Mortalitätsraten).

**Mortalitätsraten**

Berechnung der Sterbefälle in einem bestimmten Zeitraum (meist ein Jahr) auf 1.000, 10.000 oder 100.000 der (durchschnittlichen) Bevölkerung, auf 1.000, 10.000 oder 100.000 von jeweilig definierten Altersgruppen und altersstandardisiert auf 1.000, 10.000 oder 100.000.

Die Berechnung erfolgt bezogen auf die jeweilige durchschnittliche Bevölkerung.

**Allgemeine (rohe) Sterbeziffern oder Mortalitätsraten**

Sie geben die Anzahl der Sterbefälle je 1.000, 10.000 bzw. 100.000 Einwohner der durchschnittlichen Bevölkerung an. Sie sind aber aufgrund ihrer Abhängigkeit von der Altersstruktur für regionale und zeitliche Vergleiche kaum geeignet. Um den Vergleich altersabhängiger Sterberaten von Bevölkerungsgruppen mit unterschiedlicher Altersstruktur zu ermöglichen, bezieht man die Sterbehäufigkeiten auf eine Referenzbevölkerung (*siehe unten* altersstandardisierte Mortalitätsraten).

**Altersspezifische Mortalitätsraten**

Sie geben die Anzahl der Gestorbenen einer Altersgruppe je 1.000, 10.000 bzw. 100.000 Einwohner der gleichen Altersgruppe an. Durch sie wird der Einfluss des Alters auf die Gesamtsterblichkeit deutlich. Aufgrund der verwendeten 5-Jahres-Altersgruppen ist eine zusätzliche Standardisierung nicht erforderlich.

**Altersstandardisierte Mortalitätsraten**

Die Altersstandardisierung macht die Sterbeziffern unterschiedlicher Bevölkerungsgruppen, Regionen oder Zeiträume vergleichbar, indem sie den Einfluss eines unterschiedlichen Altersaufbaus der Bevölkerung durch Gewichtungen ausschaltet. Demzufolge zeigen altersstandardisierte Sterbeziffern an, wie die Sterblichkeit in der Bevölkerung wäre, wenn die Altersstruktur einer Standardbevölkerung zu Grunde läge. Die standardisierten Ziffern sind wegen des Bezugs auf die gleiche Altersstruktur vergleichbar. Das bezieht sich sowohl auf Zeitreihen als auch auf Vergleiche zwischen den Regionen und auf Vergleiche zwischen unterschiedlichen Bevölkerungsgruppen. In diesem Bericht wurden direkte Altersstandardisierungen (anhand der alten Europastandardbevölkerung (1966)) und indirekte Standardisierungen (nach dem Standardized-Mortality-Ratio-Konzept (SMR)) durchgeführt. Bei der SMR werden die beobachteten Fälle der Region in Beziehung gesetzt zu den erwarteten Fällen, die sich aus den altersspezifischen Sterberaten der Bezugsbevölkerung ergeben.

**Müttersterblichkeit**

Als Müttersterblichkeit gilt der Tod jeder Frau während der Schwangerschaft oder innerhalb von 42 Tagen nach Beendigung der Schwangerschaft. Ein Tod durch Unfall oder zufällige Ereignisse wird nicht einbezogen. Es wird zwischen direkten und indirekten Müttersterbefällen unterschieden.

**Nettoeinkommen**

Ermittlung im Mikrozensus durch eine Selbsteinstufung der Befragten in vorgegebene Einkommensgruppen.

Haushalts- und Familiennettoeinkommen werden aus der Summe der jeweils zur Verfügung stehenden Individualeinkommen ermittelt.

**Nichterwerbspersonen**

Personen, die keinerlei auf Erwerb gerichtete Tätigkeit ausüben oder suchen (*siehe auch* Erwerbspersonen, Erwerbstätige, Erwerbslose).

**Niedergelassene (freipraktizierende) bzw. ambulant tätige Ärztinnen/Ärzte**

Ärzte in freier Praxis einschließlich der Ärzte mit nebenamtlicher Krankenhaustätigkeit (Belegärzte) und Assistenzärzte bei niedergelassenen Ärzten sowie ambulant tätige Ärzte einschließlich Ärzte in Einrichtungen gemäß § 311 Sozialgesetzbuch V (SGB V).

**Perinatale Sterblichkeit**

Totgeborene (*siehe dort*) und im Alter von 0 bis unter 7 Tagen Gestorbene (*siehe* Säuglingssterblichkeit - Frühsterblichkeit) bezogen auf 1.000 Lebend- und Totgeborene.

**Personalkosten der Krankenhäuser**

umfassen alle Kosten, die dem Krankenhaus durch die Beschäftigung von ärztlichem und nichtärztlichem Personal zur Erstellung von Krankenhausleistungen entstehen. Die Angaben zum Personalbestand der Krankenhäuser (Krankenhausstatistik Teil I - Grunddaten) werden für die Kostenangaben der einzelnen Funktionsbereiche abgestimmt.

**Pflegebedürftige**

Mit der im Dezember 1999 erstmals durchgeführten Erhebung über die ambulanten und stationären Pflegeeinrichtungen sowie über Pflegegeldempfänger werden umfassende Informationen zur pflegerischen Versorgung der Pflegebedürftigen bereitgestellt. Auf Basis zuverlässiger statistischer Daten über die personelle Ausstattung in den Pflegeeinrichtungen und über die Struktur der Leistungsempfänger sollen Entwicklungstendenzen im Bereich der pflegerischen Versorgung, insbesondere unter Berücksichtigung bedarfsorientierter pflegerischer Angebote und Nachfragen, erkannt werden. Die Ergebnisse dienen als Grundlage für Planungsentscheidungen und ggf. für Anpassungen im Pflegeversicherungsgesetz.

Die Rechtsgrundlage der Pflegestatistik ist die Verordnung zur Durchführung einer Bundesstatistik über Pflegeeinrichtungen sowie über häusliche Pflege (Pflegestatistik-Verordnung - PflegeStatV) vom 29. November 1999 gemäß § 109 Abs. 1 Pflege-Versicherungsgesetz (PflegeVG) des Elften Buches Sozialgesetzbuch (SGB XI) vom 26. Mai 1994.

Die Statistik wird nach bundeseinheitlichem Konzept als Bestandserhebung (Totalerhebung) alle zwei Jahre jeweils zum Stichtag 15. bzw. 31. Dezember eines Berichtsjahres durchgeführt.

**Pflegedienst (Krankenhauspersonal)**

Pflege- und Pflegehilfspersonal im stationären Bereich (Dienst am Krankenbett). Dazu gehören auch Pflegekräfte in Intensivpflege- und Intensivbehandlungseinrichtungen sowie Dialysestationen.

**Pflegetage**

siehe Berechnungs- und Belegungstage

**Plankrankenhäuser**

In den Krankenhausplan eines Landes aufgenommene Krankenhäuser.

**Prävalenz**

Anzahl der bestehenden Erkrankungsfälle einer bestimmten Erkrankung in einer Population zu einem bestimmten Zeitpunkt oder in einem bestimmten Zeitraum.

**Prävention**

Verhüten oder Vermeiden von Krankheiten bzw. Ausschalten von krankmachenden Faktoren. Es werden drei Formen der Prävention beschrieben:

*Primäre Prävention*

Vermeidung von Erkrankungen durch Ausschaltung von Risikofaktoren.

*Sekundäre Prävention*

Früherkennung einer vorhandenen Erkrankung und frühzeitige Behandlung.

*Tertiäre Prävention*

Minimierung bzw. Bewältigung von Krankheitsfolgen, z. B. durch Rehabilitation.

Ziele der Prävention sind Verhütung und Vermeidung von Krankheiten, Milderung vorhandener Krankheiten sowie Gewährleistung einer bedarfsgerechten Gesundheitsversorgung.

**Privathaushalte**

Jede zusammenwohnende und eine wirtschaftliche Einheit bildende Personengemeinschaft sowie Personen, die allein wohnen und wirtschaften. Zum Haushalt können verwandte und familienfremde Personen gehören. Gemeinschafts- und Anstaltsunterkünfte gelten nicht als Privathaushalte.

Bezugsperson des Haushalts ist die Person, die überwiegend zum Unterhalt des Haushalts beiträgt. Dabei wird davon ausgegangen, dass diese Person in der Regel auch diejenige ist, die den sozialen Status und die Lebensverhältnisse des Haushalts bzw. der Haushaltsmitglieder bestimmt und sich daher als Bezugsperson für die sozioökonomische Zuordnung der Haushalte eignet.

**Rehabilitationsmaßnahmen**

Die medizinische Rehabilitation ist ein wichtiger Bestandteil der medizinischen Versorgung. Ihr Ziel ist es, eine Schwächung der Gesundheit, die in absehbarer Zeit voraussichtlich zu einer Krankheit führen würde, zu beseitigen oder einer Gefährdung der gesundheitlichen Entwicklung eines Kindes entgegenzuwirken (Vorsorge) oder eine Krankheit zu heilen, ihre Verschlimmerung zu verhüten und Krankheitsbeschwerden zu lindern oder im Anschluss an eine Krankenhausbehandlung den dabei erzielten Behandlungserfolg zu sichern. Dabei soll auch eine drohende Behinderung oder Pflegebedürftigkeit abgewendet, beseitigt, gemindert oder ausgeglichen werden, um eine Verschlimmerung zu verhüten oder ihre Folgen zu mildern. Die medizinischen Rehabilitationsmaßnahmen werden als stationäre, ambulante oder gemischt stationär/ambulante Behandlungen durchgeführt.

**Säuglingssterblichkeit**

Im ersten Lebensjahr Gestorbene, bezogen auf 1.000 Lebendgeborene, in dem die Säuglinge gestorben sind. Um Verzerrungen zu vermeiden, die dadurch eintreten können, dass ein Teil der Gestorbenen bereits im Vorjahr geboren wurde und ein Teil der Lebendgeborenen erst im folgenden Kalenderjahr stirbt, wird die Säuglingssterblichkeit nach der Methode Rahts (in Berlin für Berlin, Berlin-West und Berlin-Ost, nicht jedoch für die einzelnen Bezirke) unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung des Berichtszeitraumes und des Vorjahres berechnet.

Einteilung erfolgt in:

*Frühe Neonatalsterblichkeit*

Gestorbene von 0 - 6 Tagen je 1.000 Lebendgeborene.

*Späte Neonatalsterblichkeit*

Gestorbene von 7 - 27 Tagen je 1.000 Lebendgeborene.

*Postneonatalsterblichkeit*

Gestorbene von 28 - 364 Tagen je 1.000 Lebendgeborene.

**Schwangerschaftsabbruch**

Beendigung einer intakten Schwangerschaft durch chirurgische oder medikamentöse Einwirkung.

**Schwerbehinderte**

Rechtsgrundlage der Erfassung ist § 53 des Gesetzes zur Sicherung der Eingliederung Schwerbehinderter in Arbeit, Beruf und Gesellschaft (Schwerbehindertengesetz - SchwBG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 26. August 1986 (BGBl I S. 1421, 1550), zuletzt geändert durch Gesetz vom 19. Dezember 1997 in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl I S. 462, 465), geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 17. Dezember 1990 (BGBl I S. 2837).



Unter Behinderung im Sinne des Schwerbehindertengesetzes ist die Auswirkung einer nicht nur vorübergehenden Funktionsbeeinträchtigung zu verstehen, die auf einem regelwidrigen körperlichen, geistigen oder seelischen Zustand beruht. Regelwidrig ist dabei der Gesundheitszustand, der von dem für das Lebensalter typischen Zustand abweicht. Normale Alterserscheinungen sind daher keine Behinderungen im Sinne des Schwerbehindertengesetzes. Als nicht nur vorübergehend gilt ein Zeitraum von mehr als sechs Monaten.

Der Begriff *Grad der Behinderung* (GdB) bezieht sich auf die Auswirkung einer Behinderung oder Schädigungsfolge in allen Lebensbereichen und nicht nur auf Einschränkungen im allgemeinen Erwerbsleben. Der GdB ist ein Maß für die Auswirkungen eines Mangels an funktioneller Intaktheit, also für einen Mangel an körperlichem, geistigem und seelischem Vermögen. Der in Prozenten ausgedrückte GdB ist ein allgemeiner Maßstab für den Schweregrad einer Behinderung.

Die Statistik wird nach bundeseinheitlichem Konzept als Bestandserhebung (Totalerhebung) alle zwei Jahre jeweils zum Stichtag 31. Dezember eines Berichtsjahres durchgeführt.

#### **Staatsangehörigkeitsgesetz**

Seit dem 01.01.2000 gilt ein neues Staatsangehörigkeitsrecht in Deutschland. Das in den Grundzügen seit 1913 bestehende „Reichs- und Staatsangehörigkeitsgesetz“ leitete die Eigenschaft, Deutscher zu sein, von der Abstammung ab. Ausländer konnten nur Deutsche werden, wenn sie die eng formulierten Voraussetzungen der Einbürgerung erfüllten.

Die entscheidende Reform des neuen Staatsangehörigkeitsrechts ist die Ergänzung des Abstammungsprinzips um das *Geburtsrecht*. In Deutschland geborene Kinder ausländischer Eltern, von denen mindestens ein Elternteil seit wenigstens acht Jahren dauerhaft und rechtmäßig in Deutschland lebt und eine Aufenthaltsberechtigung oder seit mindestens drei Jahren eine unbefristete Aufenthaltserlaubnis hat, erhalten die deutsche Staatsbürgerschaft, meistens zusätzlich zu der ihrer Eltern.

Auch die Kinder, die am 01.01.2000 das 10. Lebensjahr noch nicht vollendet hatten und ihren gewöhnlichen Aufenthalt rechtmäßig in Deutschland hatten, konnten auf Antrag ihrer Eltern eingebürgert werden. Das neue Staatsangehörigkeitsgesetz lässt die Mehrstaatigkeit für diese Kinder bis zur Volljährigkeit zu. Dieser Antrag konnte jedoch nur bis zum 31.12.2000 gestellt werden.

#### **Straßenverkehrsunfälle**

Nach dem Straßenverkehrsunfallstatistikgesetz (StVUnfStatG) werden Unfälle erfasst, die sich infolge des Fahrverkehrs auf öffentlichen Wegen und Plätzen ereignet haben und polizeilich aufgenommen worden sind; das sind vor allem solche mit schweren Folgen. Insbesondere Verkehrsunfälle mit nur Sachschaden oder nur geringfügigen Verletzungen werden zu einem relativ großen Teil der Polizei nicht angezeigt. Jeder Unfall wird nur einmal ausgewiesen. Das Zuordnungskriterium ist die jeweils schwerste Unfallfolge. Da nicht alle Unfälle erfasst werden, muss von einer nicht unerheblichen Dunkelziffer ausgegangen werden.

#### **Standardbevölkerung**

siehe Europäische Standardbevölkerung

#### **Stundenfälle**

Patienten, die in ein Krankenhaus aufgenommen und noch am gleichen Tag wieder entlassen bzw. in ein anderes Krankenhaus verlegt werden, sowie Patienten, die am Aufnahmetag verstorben sind.

#### **Technischer Dienst (Krankenhauspersonal)**

Betriebsingenieure, Personal für Einrichtungen zur Versorgung mit Heizwärme, Warm- und Kaltwasser, Frischluft, medizinischen Gasen und Strom sowie für die Instandhaltung.

#### **Teilstationäre Pflege**

Teilstationäre Pflege im Sinne des § 41 SGB XI wird in Tages- bzw. Nachtpflegeeinrichtungen erbracht, in denen Pflegebedürftige unter ständiger Verantwortung einer ausgebildeten Pflegefachkraft nur tagsüber oder nur nachts gepflegt, untergebracht und verpflegt werden können. Zum Leistungsspektrum gehört auch die Beförderung der Pflegebedürftigen von der Wohnung in die Pflegeeinrichtung und zurück.

#### **Todesfälle an meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten**

Sterbefälle an bestimmten durch das Infektionsschutzgesetz festgelegten Krankheiten werden von den Berichtspflichtigen an die Gesundheitsämter gemeldet und vom RKI ausgewertet.

#### **Todesursachenspezifische Sterblichkeit**

berücksichtigt den Einfluss einzelner Todesursachen oder Todesursachengruppen auf die Mortalität.

#### **Todesursachenstatistik**

Angaben des Arztes auf dem Leichenschauchein über die Todesart (natürlicher bzw. nicht natürlicher Tod) und Todesursache. Da die Todesursachenstatistik unikausal aufbereitet wird, geht nur eine Krankheit, das Grundleiden (die Krankheit oder Verletzung, die direkt zum Tode führende Krankheitszustände auslöste oder die Umstände des Unfalls oder der Gewalteinwirkung, die den tödlichen Ausgang verursachten), in die Statistik ein.

Seit 1998 werden die Daten nach der „Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandten Gesundheitsproblemen“ (ICD 10) der WHO aufbereitet. Ein Vergleich mit der vom Januar 1979 bis Dezember 1997 vorliegenden Daten der „Internationalen Klassifikation der Krankheiten (ICD 9) ist oft nur mit Einschränkungen möglich.

#### **Totgeborene**

Siehe Geborene.

#### **Totgeburtenziffer**

Anzahl der Totgeborenen je 1.000 Geborene (Lebend- und Totgeborene).

**Trinkwasserschutzzonen**

Im Einzugsgebiet eines Wasserwerkes im Interesse der öffentlichen Wasserversorgung festgelegtes Schutzgebiet, gegliedert in Fassungszone, engere Schutzzone und weitere Schutzzone; der Festlegung der Trinkwasserschutzzonen gehen hydrogeologische Untersuchungen des Einzugsgebietes voraus, aus denen ein regionales Grundwasserströmungsmodell entwickelt wird.

**Umweltlärm**

Der Begriff bezeichnet unerwünschte oder gesundheitsschädliche Geräusche im Freien, die vom Straßen-, Luft- und Eisenbahnverkehr sowie durch Aktivitäten von Menschen verursacht werden. Umweltlärm kann extra-aurale (außerhalb der Ohren) Lärmwirkungen auslösen.

**Verlorene Lebensjahre**

Der Gesundheitsindikator „Verlorene Lebensjahre“ - Potential Years of Life Lost (PYLL) - ermöglicht die Identifizierung derjenigen Erkrankungsgruppen, die einen besonders großen Anteil zum vorzeitigen Versterben (Vorwegnahmesterblichkeit) in der Bevölkerung beitragen. Ausgehend von einer vorgegebenen Altersgrenze - hier 65 Jahre - werden für alle vor Erreichung der Altersgrenze Verstorbenen die nicht gelebten Jahre, das verlorene Potenzial, aufsummiert sowie als Rate je 100.000 Einwohner gebildet. Bei Bezug auf eine Standardbevölkerung entsteht die entsprechende standardisierte Maßzahl.

**Vermeidbare Todesfälle**

Gegenwärtig zählen 29 Todesursachen und -gruppen (im Auftrag der Europäischen Gemeinschaft von einer Arbeitsgruppe definiert) zu den vermeidbaren Todesfällen.

Nach heutigem medizinischen Kenntnisstand ist es möglich, die definierten Diagnosen erfolgreich zu behandeln oder sie durch gezielte Prävention gar nicht erst entstehen zu lassen.

Die Vermeidbarkeit von Todesfällen wird nur innerhalb definierter Altersgruppen gesehen. Bei den meisten „vermeidbaren“ Todesursachen ist die obere Grenze das 65. Lebensjahr, da sich durch zunehmendes Lebensalter und durch zunehmende Multimorbidität bei älteren Personen Todesfälle weniger „vermeiden“ lassen.

**Vertragsärztliche Versorgung**

Im folgenden genannte rechtliche Grundlagen der vertragsärztlichen Versorgung sind in den §§ 72 - 105 und § 311 SGB V geregelt:

Ärztinnen/Ärzte, Zahnärztinnen/-ärzte, Psychotherapeutinnen/-therapeuten und Krankenkassen wirken zur *Sicherstellung* der vertragsärztlichen Versorgung der Versicherten zusammen.

Die vertragsärztliche Versorgung ist durch Verträge der Kassenärztlichen Vereinigungen mit den Verbänden der Krankenkassen so zu regeln, dass eine ausreichende, zweckmäßige und wirtschaftliche Versorgung der Versicherten unter Berücksichtigung des allgemein anerkannten Standes der medizinischen Erkenntnisse gewährleistet ist. Die Kassenärztlichen Vereinigungen und die Kassenärztlichen Bundesvereinigungen haben die vertragsärztliche Versorgung den gesetzlichen und vertraglichen Erfordernissen entsprechend sicherzustellen.

Die vertragsärztliche Versorgung gliedert sich in die *hausärztliche* und die *fachärztliche* Versorgung (*siehe auch* Hausärzte).

An der vertragsärztlichen Versorgung nehmen *zugelassene* und *ermächtigte* Ärztinnen/Ärzte und Psychotherapeutinnen/-therapeuten sowie ermächtigte ärztlich geleitete Einrichtungen teil.

Anhand der in den Bedarfsplanungs-Richtlinien-Ärzte (vom 09.03.1993, zuletzt geändert am 19.02.2001) festgelegten allgemeinen Verhältniszahlen - Einwohner je Ärztin/Arzt nach definierten Raumgliederungen - wird der *Versorgungsgrad* je Planungsbereich (in Berlin sind ab dem 01.06.2003 die bisherigen Planungsbereiche, die den Verwaltungsbezirken entsprachen, zu einem einzigen zusammengelegt worden: Planungsbereich Berlin Bundeshauptstadt im Zulassungsbezirk Berlin) und Arztgruppe errechnet. Dabei bilden u. a. psychotherapeutisch tätige Ärztinnen/Ärzte und Psychotherapeutinnen/-therapeuten zusammen sowie Hausärztinnen/-ärzte mit Ausnahme der Kinderärztinnen/-ärzte jeweils eine Arztgruppe. Wird eine *Überversorgung* (Überschreiten des allgemeinen bedarfsgerechten Versorgungsgrades um 10 vom Hundert) festgestellt, ist eine *Zulassungsbeschränkung* anzuordnen.

**Verwaltungsdienst (Krankenhauspersonal)**

Personal der engeren und weiteren Verwaltung, der Registratur, der technischen Verwaltung (sofern nicht beim Wirtschafts- und Versorgungsdienst erfasst).

**Verweildauer**

gibt an, wie lange der Aufenthalt eines Patienten im Krankenhaus bzw. in einer Fachabteilung im Berichtsjahr durchschnittlich gedauert hat. Sie wird gebildet aus dem Quotienten von Berechnungs- und Belegungstagen (bis 2001: Pflegetagen) und der entsprechenden Fallzahl (der Einrichtung bzw. der Fachabteilung). Die durchschnittliche Verweildauer wird sowohl in den Teilen I - Grunddaten und III - Kostennachweis als auch im Teil II - Diagnosen der Krankenhausstatistik (KHStatV vom 10. April 1990, zuletzt geändert durch die Erste Verordnung zur Änderung der Krankenhausstatistik-Verordnung vom 13. August 2001, BGBl. I S. 2135) berechnet. Da der Berechnung jeweils unterschiedliche Fallzahlen (*siehe dort*) zugrunde liegen, können die Verweildauerwerte voneinander abweichen.

**Vollkräfte**

Zahl der während des Berichtsjahres Beschäftigten, umgerechnet auf die volle tarifliche Arbeitszeit.

**Krankenhauspersonal:**

*Ärztliches Personal* umfasst hauptamtlich Tätige (in der Einrichtung fest angestellt) einschließlich Ärzte im Praktikum, Zahnärzte sind nicht einbezogen.

Beim *nichtärztlichen Personal* sind für die Ermittlung der Zahl der Vollkräfte die Krankenpflegeschüler und -schülerinnen im Verhältnis 7 zu 1, Krankenpflegehilfeschüler und -schülerinnen im Verhältnis 6 zu 1 berücksichtigt.

**Vollstationäre Langzeitpflege**

Pflegebedürftige haben gemäß § 43 SGB XI Anspruch auf vollstationäre Pflege, wenn häusliche (ambulante) oder teilstationäre Pflege nicht möglich sind oder wegen der Besonderheit des einzelnen Falles nicht in Betracht kommen.

Vollstationäre Pflege wird in Langzeitpflegeeinrichtungen (Pflegeheime) erbracht, in denen Pflegebedürftige unter ständiger Verantwortung einer ausgebildeten Pflegefachkraft auf Dauer ganztägig gepflegt, untergebracht und verpflegt werden können.

**Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen**

Im Sinne von § 1 Abs. 3 Nr. 2 der *Krankenhausstatistik-Verordnung* (KHStatV) vom 10. April 1990 (BGBl. I S. 730) sind Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen die Krankenhäuser nach § 2 Nr. 1 des Krankenhausfinanzierungsgesetzes (KHG) einschließlich der in den §§ 3 und 5 des KHG genannten Krankenhäuser und Einrichtungen, soweit sie zu den Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen nach § 107 Abs. 2 des Fünften Buches Sozialgesetzbuch (SGB V) gehören.

§ 2 Nr. 1 KHG: Krankenhäuser sind Einrichtungen, in denen durch ärztliche und pflegerische Hilfeleistung Krankheiten, Leiden oder Körperschäden festgestellt, geheilt oder gelindert werden sollen oder Geburtshilfe geleistet wird und in denen die zu versorgenden Personen untergebracht und verpflegt werden können.

§ 107 Abs. 2 SGB V: Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen im Sinne dieses Gesetzbuches sind Einrichtungen, die

1. der stationären Behandlung der Patienten dienen, um

a) eine Schwächung der Gesundheit, die in absehbarer Zeit voraussichtlich zu einer Krankheit führen würde, zu beseitigen oder einer Gefährdung der gesundheitlichen Entwicklung eines Kindes entgegenzuwirken (Vorsorge) oder

b) eine Krankheit zu heilen, ihre Verschlimmerung zu verhüten oder Krankheitsbeschwerden zu lindern oder im Anschluss an eine Krankenhausbehandlung den dabei erzielten Behandlungserfolg zu sichern oder zu festigen, auch mit dem Ziel, einer drohenden Behinderung oder Pflegebedürftigkeit vorzubeugen, sie nach Eintritt zu beseitigen, zu bessern oder eine Verschlimmerung zu verhüten (Rehabilitation), wobei Leistungen der aktivierenden Pflege nicht von den Krankenkassen übernommen werden dürfen,

2. fachlich-medizinisch unter ständiger ärztlicher Verantwortung und unter Mitwirkung von besonders geschultem Personal darauf eingerichtet sind, den Gesundheitszustand der Patienten nach einem ärztlichen Behandlungsplan vorwiegend durch Anwendung von Heilmitteln einschließlich Krankengymnastik, Bewegungstherapie, Sprachtherapie oder Arbeits- und Beschäftigungstherapie, ferner durch andere geeignete Hilfen, auch durch geistige und seelische Einwirkungen, zu verbessern und den Patienten bei der Entwicklung eigener Abwehr- und Heilungskräfte zu helfen

und in denen

3. die Patienten untergebracht und verpflegt werden können.

**Vorzeitige Sterblichkeit**

Gestorbene von 0 bis 64 Jahren. Die vorzeitige Sterblichkeit ist von besonderem Interesse, um Gesundheitsrisiken festzustellen. Aus der Sicht von Entscheidungsträgern scheinen hier am ehesten Interventionen, sei es in der Prävention oder in der medizinischen Versorgung, möglich und notwendig.

**Wirtschafts- und Versorgungsdienst (Krankenhauspersonal)**

Küchen- und Diätküchenpersonal, Personal in Wirtschaftsbetrieben (Metzgerei, Bäckerei, Wäscherei, Nähstuben u. ä.), Sonstige.

**Wohngeld**

Wohngeld wird zur wirtschaftlichen Sicherung angemessenen und familiengerechten Wohnens gezahlt: auf Antrag bei den Wohngeldämtern als Zuschuss zu den Aufwendungen für den Wohnraum oder für Empfänger von Leistungen der Sozialhilfe und Kriegsopferfürsorge ohne Antrag pauschal mit den laufenden Leistungen der Hilfe zum Lebensunterhalt (Regelung im Achten Gesetz zur Änderung des Wohngeldgesetzes vom 10.08.1990, in den neuen Ländern und Berlin-Ost ist das Wohngeldgesetz zum 01.01.1991 in Kraft getreten).

**Wohnortprinzip**

Erfassung nach dem Wohnort der von dem erhobenen Tatbestand betroffenen Person (*siehe auch* Ereignisprinzip).

**Zahnärztinnen/-ärzte**

einschließlich kieferorthopädisch und oralchirurgisch weitergebildete Zahnärztinnen/-ärzte.

## Abkürzungen

|          |  |
|----------|--|
| ACE      | Angiotensin-Converting-Enzyme  |
| AEV      | Arbeiter-Ersatzkassen-Verband e.V.   |
| AIDS     | Erworbenes Immundefektsyndrom  |
| ÄiP      | Ärztinnen/Ärzte im Praktikum   |
| AMI      | Akuter Myokardinfarkt  |
| AOK      | Allgemeine Ortskrankenkasse  |
| ASS      | Acetylsalicylsäure   |
| Ä-ZV     | Ärztezulassungsverordnung  |
| BBGes    | Berliner Betriebe für Zentrale Gesundheitliche Aufgaben  |
| BfA      | Bundesversicherungsanstalt für Angestellte   |
| BGBI I   | Bundesgesetzblatt Teil I   |
| BHIR     | Berliner Herzinfarktregister   |
| BimSchG  | Bundes-Immissionsschutzgesetz  |
| BKK      | Betriebskrankenkasse   |
| BL       | Bundesland   |
| BMGS     | Bundesministerium für Gesundheit und soziale Sicherung   |
| BMI      | Body Mass Index  |
| BMWiArb  | Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit  |
| BSHG     | Bundessozialhilfegesetz  |
| BVG      | Berliner Verkehrsbetriebe  |
| BVG      | Bundesversorgungsgesetz  |
| CIHK     | Chronische ischämische Herzkrankheit   |
| CSE      | Cholesterol-Synthese-Enzyme  |
| DCO      | Death Certificate Only   |
| DHZB     | Deutsches Herzzentrum Berlin   |
| DRG      | Diagnosis Related Groups   |
| E-coli   | Escherichia coli   |
| EHEC     | Enterohämorrhagische Escherichia coli-Stämme   |
| EKG      | Elektrokardiogramm   |
| ESPAD    | European School Survey Project on Alcohol and Other Drugs  |
| Eurobev. | Europäische Standardbevölkerung  |
| FSME     | Frühsommer-Meningoenzephalitis   |
| GdB      | Grad der Behinderung   |
| GerMed   | Landesinstitut für gerichtliche und soziale Medizin Berlin   |
| GKR      | Gemeinsames Krebsregister der Länder Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt und der Freistaaten Sachsen und Thüringen |
| GKV      | gesetzliche Krankenversicherung  |
| GRV      | gesetzliche Rentenversicherung   |
| GST      | Gesamtsterblichkeit  |
| GVBl     | Gesetz- und Verordnungsblatt für Berlin  |
| HBSC     | Health Behaviour in School-aged Children   |
| Hg       | Symbol für Hydrargyrum (Quecksilber)   |
| HIV      | Humane Immundefizienz-Viruskrankheit   |
| HPL      | Hochprävalenzländer  |
| HUS/TTP  | Hämorrhagisch-urämisches Syndrom / Thrombotisch-thrombozytopenische Purpura  |
| i.v.     | intravenös   |
| ICD 9    | Internationale Klassifikation der Krankheiten, 9. Revision   |
| ICD-10   | Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision                                |
| IfSG     | Infektionsschutzgesetz   |
| IKK      | Innungskrankenkasse  |
| ILAT     | Institut für Lebensmittel, Arzneimittel und Tierseuchen  |
| ISHK     | Ischämische Herzkrankheiten  |
| KHG      | Krankenhausfinanzierungsgesetz   |

|              |   |
|--------------|---|
| KHK          | Koronare Herzkrankheit  |
| KHStatV      | Krankenhaus-Statistik-Verordnung  |
| KJGD         | Kinder- und Jugendgesundheitsdienst   |
| KJpD         | Kinder- und Jugendpsychiatrischer Dienst  |
| KOF          | Kriegsopferfürsorge   |
| Krh.         | Krankheiten   |
| KVdR         | Krankenversicherung der Rentner   |
| LAGeSo       | Landesamt für Gesundheit und Soziales Berlin                                    |
| LAGetSi      | Landesamt für Arbeitsschutz, Gesundheitsschutz und technische Sicherheit Berlin |
| LDL          | low density lipoprotein   |
| LKG          | Landeskrankenhausgesetz   |
| LMBG         | Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetz                                      |
| LPP          | Landespflegeplan  |
| MSM          | Männer, die Sex mit Männern haben   |
| n.n.bez.     | nicht näher bezeichnet  |
| NRW          | Nordrhein-Westfalen   |
| ÖGD          | öffentlicher Gesundheitsdienst  |
| o.n.A.       | ohne nähere Angaben   |
| PCI          | percutaneous coronary intervention  |
| PolPräs      | Polizeipräsident  |
| PsychThG     | Psychotherapeutengesetz   |
| PYLL         | verlorene Lebensjahre   |
| RKI          | Robert Koch-Institut  |
| SchwB        | Schwerbehinderte  |
| SenGesSozV   | Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz Berlin          |
| SenInn       | Senatsverwaltung für Inneres  |
| SenStadt     | Senatsverwaltung für Stadtentwicklung Berlin                                    |
| SGB          | Sozialgesetzbuch  |
| SIDS         | Sudden infant death syndrome  |
| SMD          | Sozialmedizinischer Dienst für Eheberatung, Familienplanung und Schwangerschaft |
| SpD          | Sozialpsychiatrischer Dienst  |
| StaLa Berlin | Statistisches Landesamt Berlin  |
| StBA         | Statistisches Bundesamt   |
| StGB         | Strafgesetzbuch   |
| StPO         | Strafprozessordnung   |
| TSE          | Transmissible Spongiform Encephalopathy   |
| UKB          | Unfallkrankenhaus Berlin  |
| UKBF         | Universitätsklinikum Benjamin Franklin Berlin                                   |
| UKRV         | Universitätskrankenhaus Rudolf Virchow Berlin                                   |
| VdAK         | Verband der Angestellten-Krankenkassen e.V.                                     |
| VDR          | Verband Deutscher Rentenversicherungsträger                                     |
| VHF          | virale hämorrhagische Fieber  |
| VST          | vorzeitige Sterblichkeit  |
| VTF          | vermeidbare Todesfälle  |
| VWD          | Verweildauer  |
| ZI           | Zentralinstitut für die kassenärztliche Versorgung                              |

## Sachwortregister

Für ein Sachwort, das im Text oder in den Tabellen auf mehreren aufeinander folgenden Seiten vorkommt, wird jeweils nur die erste Seitenzahl angegeben.

### A

|   |  |
|---|--|
| Acrylamid in Lebensmitteln                    | 301  |
| Adipositas                                    | 75, 78, 101, 184, 271  |
| AIDS  | 120, 501   |
| AIDS-Erkrankte                                | 199  |
| akuter Myokardinfarkt                         | 75, 89, 95, 115, 151, 238  |
| Algenarten in Berliner Badegewässern          | 308, 501   |
| alkoholbedingte Krankheiten                   | 223, 230, 403  |
| alkoholbedingte Sterbefälle                   | 230  |
| alkoholbedingte Straßenverkehrsunfälle        | 270  |
| alkoholische Leberkrankheit                   | 114, 125, 230, 252   |
| Alkoholismus                                  | 230, 376   |
| Alkoholkonsum                                 | 282, 378   |
| Alleinerziehende                              | 31, 70, 72   |
| Altenpflegeausbildung                         | <i>Siehe</i> Altenpflegegesetz   |
| Altenpflegegesetz                             | 349, 447   |
| Altenpfleger/innen                            | 442, 447, 450  |
| Altenquotient                                 | 33, 54, 74, 507  |
| Altersstruktur                                | 29, 33, 42, 53   |
| Alzheimer-Krankheit                           | 403  |
| ambulante Entbindungen                        | <i>Siehe</i> Entbindungen  |
| ambulante medizinische Versorgung             | 331, 332, 333, 336, 339, 340   |
| ambulante pflegerische Versorgung             | 171, 346, 349, 371, 414, 501   |
| angeborene Fehlbildungen                      | 107, 120, 143, 158, 164, 176, 182, 504   |
| des Kreislaufsystems                          | 114, 123   |
| Angina pectoris                               | 82, 83, 103  |
| Antibiotika in Lebensmitteln                  | 302  |
| Apotheken                                     | 373  |
| Apothekenpersonal                             | 425, 441, 445  |
| Apotheker/innen                               | 445, 453   |
| Approbationen                                 | 453  |
| Arbeits- und Wegeunfälle                      | 153  |
| Arbeitsbelastungen                            | 327  |
| Arbeitslose                                   | 501  |
| Arbeitslosigkeit                              | 30, 73   |
| Arbeitsunfähigkeit                            | 80   |
| Arbeitsunfälle                                | 328  |
| Arteriosklerose                               | 271  |
| Ärztinnen/Ärzte                               | 331, 356, 357, 365, 369, 409, 413, 420, 425, 426, 432, 433, 434, 439, 444, 453, 481, 501, 505, 508, 509, 512 |
| ärztlicher Bereitschaftsdienst                | 331, 404   |
| Arztsuche im Internet                         | 332  |
| Asylbewerberleistungsgesetz                   | 74, 505, 508   |
| Athrophathien                                 | 256  |
| Ausbildungsabschluss                          | <i>Siehe</i> beruflicher Ausbildungsabschluss  |
| Ausbildungsstätten des Gesundheitswesens      | 448  |
| ausländische Bevölkerung                      | 29, 34, 501  |
| äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität | 107, 120, 143, 265   |

**B**

|  |   |
|--|---|
| Badegewässer                                     | 308, 328, 329, 330, 419, 501  |
| Balance  | 388   |
| Basisversorgung                                  | 361, 362, 501   |
| Bedarfsgegenstände / Gesundheitsgefährdung       | 307, 323  |
| Behandlungsfälle                                 | 485, 504  |
| ambulant   | 401   |
| stationär  | 131, 202, 212, 217, 219, 221, 223, 235, 244, 250, 254, 260, 406, 408, 410, 413, 482 |
| vor-/nach-/teilstationär                         | 412   |
| Beratungs- u. Betreuungseinricht. f. Suchtkranke | 377, 419  |
| Berechnungs- und Belegungstage                   | 406, 482, 485, 502  |
| teilstationär                                    | 412   |
| Berliner Herzinfarktregister                     | 96  |
| Berliner Krisendienst                            | 349   |
| beruflicher Ausbildungsabschluss                 | 30, 68  |
| Berufserlaubnisse                                | 454   |
| Berufskrankheiten                                | 154, 502  |
| Beschäftigte im Gesundheitswesen                 | 417, 425  |
| Bestrahlung von Lebensmitteln                    | 305   |
| Bettenauslastung                                 | 407, 411, 482, 487, 502   |
| Bettenmessziffern Psychiatrie                    | <i>Siehe psychiatrische Pflichtversorgungsregion</i>                                |
| Bevölkerung                                      | 29, 34, 502, 503, 508   |
| Bevölkerungsprognose                             | 29, 33, 66  |
| Bewegungsmangel                                  | <i>Siehe körperliche Inaktivität</i>  |
| Bezirksstruktur                                  | 502   |
| Blualgen   | 308   |
| Blut   |   |
| Blutspendedienste                                | 416   |
| Gewinnung  | 415   |
| Verbrauch von Blutprodukten                      | 415   |
| Bluthochdruck                                    | 77, 103   |
| Body Mass Index                                  | 78, 271, 283  |
| bösartige Neubildungen                           | 107, 114, 120, 123, 124, 125, 143, 150, 158, 164, 202, 212, 243                     |
| Brustkrebs                                       | 114, 124, 125, 150, 207, 210, 213   |
| Bundessozialhilfegesetz (BSHG)                   | 457, 464  |
| Bundesversorgungsgesetz-Kriegsopferfürsorge      | 458, 466  |
| Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung    | 276   |

**C**

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Cannabis, Konsum                 | 378 |
| Chloramphenicol in Lebensmitteln | 302 |

**D**

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| DCO-Fälle                                  | <i>Siehe Death Certificate Only</i> |
| Death Certificate Only                     | 351, 502, 507                       |
| Demenz                                     | 403                                 |
| demenziell Erkrankte, Versorgungssituation | 344, 348                            |
| Diabetes mellitus                          | 75, 77, 103, 217, 271               |
| Diagnosedaten der Krankenhauspatienten     | 502                                 |
| Diagnosis Related Groups                   | 340, 460, 503                       |
| Dialysepatientinnen/Patienten              | 333, 360                            |
| Dialyseplätze                              | 333, 360                            |
| Dickungsmittel Konjakgummi                 | 307                                 |
| Dieselruß                                  | 291                                 |
| Diphtherie                                 | 393                                 |

|  |  |
|--|--|
| Donum Vitae                                    | 388  |
| Drogenaffinitätsstudie                         | 276  |
| Drogenkonsum                                   | 377  |
| Drogenkontrolluntersuchungen                   | 333  |
| Drogentote                                     | 232  |
| Durchimpfungsgrad                              | 395  |
| <b>E</b>                                       |  |
| Eheberatung                                    | 387  |
| Eingliederungshilfe für Behinderte (nach BSHG) | 459, 464   |
| Einkommen                                      | 31, 69, 70, 75, 509                                      |
| Einpersonenhaushalte                           | 70   |
| Einschulungsuntersuchungen                     | <i>Siehe Schuleingangsuntersuchungen</i>                 |
| Einwohnerregister                              | <i>Siehe melderechtlich registrierte Einwohner/innen</i> |
| Einwohnerzahl                                  | 29   |
| elektromagnetische Felder                      | 299  |
| embryonaltoxikologische Beratung               | 336  |
| Entbindungen                                   | 382  |
| ambulante Entbindungen                         | 382, 384, 501  |
| außerklinische Entbindungen                    | 382, 385, 501  |
| Entlassungsmedikation nach Herzinfarkt         | 100  |
| Ereignisprinzip                                | 503  |
| Ernährungsweise                                | 285  |
| Erste-Hilfe-Stellen                            | 332, 404   |
| Erstgebärende                                  | 384  |
| Erwerbsstatus                                  | 30, 72, 503, 509   |
| Erwerbstätigkeit                               | 30, 71, 425, 503   |
| ESPAD-Studie                                   | 275  |
| Europäische Standardbevölkerung                | 503  |
| Exraucher                                      | 277  |
| extra-aurale Lärmwirkungen                     | 296, 503   |
| <b>F</b>                                       |  |
| Fallpauschalensystem                           | <i>Siehe Diagnosis Related Groups</i>                    |
| Fallzahl                                       | <i>Siehe Behandlungsfälle</i>                            |
| Familien                                       | 31, 70, 504  |
| Familienplanung                                | 379, 387   |
| Fehlbildungen                                  | <i>Siehe angeborene Fehlbildungen</i>                    |
| Fehlgeburten                                   | 504  |
| Feinstaub                                      | 291  |
| Fettsucht                                      | <i>Siehe Adipositas</i>                                  |
| Fortschreibung des Krankenhausplans 1999       | <i>Siehe Krankenhausplan</i>                             |
| Fortzüge                                       | <i>Siehe Wanderungen</i>                                 |
| Fruchtbarkeitsziffer                           | 60, 504  |
| <b>G</b>                                       |  |
| Gebisszustand                                  | 390  |
| Geborene                                       | <i>Siehe Lebendgeborene und Totgeborene</i>              |
| Geburten                                       | <i>Siehe Entbindungen</i>                                |
| Geburtenziffer                                 | 60, 505  |
| Geburtsgewicht                                 | 174, 386, 505  |
| Geburtshaus                                    | 382, 385   |
| Gemeinsames Krebsregister                      | <i>Siehe Krebsregister</i>                               |
| gentechnisch veränderte Lebensmittel           | 308  |
| geriatriisch-gerontopsychiatrische Verbünde    | <i>Siehe gerontopsychiatrische Fachplanung</i>           |



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Gerichtsmedizin                   | 339                                    |
| gerontopsychiatrische Fachplanung | 348                                    |
| gerontopsychiatrische Krankheiten | 223                                    |
| Gesamtsterblichkeit               | 93, 105, 121                           |
| gesetzliche Krankenversicherung   | <i>Siehe Krankenversicherung</i>       |
| Gestorbene                        | 502, 505                               |
| Gesundheits-Check-up              | 80, 400                                |
| Gesundheitsämter                  | 417, 425, 444                          |
| Gesundheitsdienstberufe           | 421                                    |
| Gesundheitsfachberufe             | 431, 437, 438, 444, 447, 449, 452, 455 |
| Gesundheitsförderung              | 505                                    |
| Gesundheitskosten                 | 457, 462, 481, 485                     |
| Gesundheitslotsendienst           | 332                                    |
| Gesundheitssurvey                 | 78, 271, 279                           |
| Giftnotruf Berlin                 | 335                                    |
| Grad der Behinderung              | 81, 169                                |

## H

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Haemophilus influenzae b  | 393   |
| Handys                    | 299   |
| Haus- und Freizeitunfälle | 265   |
| Hausärztinnen/-ärzte      | 434, 505                                      |
| HBSC-Studie 2002          | 275   |
| Hebammenpraxis            | 382, 385                                      |
| Hepatitis B               | 393   |
| Herz-Kreislaufkrankungen  | <i>Siehe Krankheiten des Kreislaufsystems</i> |
| Herzinfarkt               | 75, 96, 101                                   |
| Herzinfarktletalität      | 95, 102                                       |
| Herzinfarktmortalität     | 90, 91, 95, 101                               |
| Hilfe zum Lebensunterhalt | 31, 74, 505                                   |
| Hilfe zur Pflege          |   |
| nach BSHG                 | 457, 464                                      |
| nach BVG-KOF              | 458, 466                                      |
| Hirntoddiagnostik         | 333   |
| HIV                       | 501   |
| HIV-Infizierte            | 200   |
| Hospizversorgung          | 346, 505                                      |
| Humanistischer Verband    | 388   |
| Hypercholesterinämie      | 76, 79, 102                                   |
| Hyperlipidämie            | 76  |
| Hypertonie                | 77, 123, 125, 129, 271                        |

## I

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Immissionsschutz                      | 296, 298, 508                                    |
| Impfquote                             | 393  |
| Indikatorenatz für die GBE der Länder | 491  |
| Infektionskrankheiten                 | 194, 201   |
| meldepflichtige                       | 185  |
| Infektionsschutzgesetz                | 195  |
| infektiöse und parasitäre Krankheiten | 143, 158, 164                                    |
| Ingestionsunfälle                     | 335  |
| Inzidenz                              | 505  |
| ischämische Herzkrankheiten           | 81, 83, 86, 87, 88, 114, 123, 125, 150, 237, 239 |

**J**

Jugendquotient 33, 54, 74, 507

**K**

kanzerogene Luftschadstoffe 289

kardiovaskuläre Risikofaktoren 75, 76, 97, 102

Karies 184

Karies-Prophylaxe 390

    Fluoridierung 391

kassenärztliche Versorgung *Siehe vertragsärztliche Versorgung*

Kaumraucher 276

Kieferorthopädinnen/-orthopäden 359, 436

Kinder- und Jugendgesundheitsdienst (KJGD) 395, 418, 422

    Erstkontakte 396

Kinder- und Jugendpsychiatrischer Dienst (KJpD) 399, 418, 422

Kinderärztlicher Bereitschaftsdienst 405

Kokain, Konsum 378

koronare Herzkrankheiten 75, 86

körperliche Aktivitäten 287

körperliche Inaktivität 75, 79, 271

Kosmetiküberwachung 308, 323

Krankenhausbetten 82, 341, 361, 367, 407, 411, 482, 485, 501, 507

Krankenhäuser 341, 361, 502, 503, 506, 510, 511, 512

    allgemeine und/oder sonstige 364, 366, 481, 486, 507

    Größenklassen 365, 487

    Trägerschaft 341, 361, 364, 366, 468, 481, 485, 506

    Versorgungsregion 362

Krankenhausfälle *Siehe Behandlungsfälle*

Krankenhausfinanzierung 460, 468

Krankenhauskosten 481, 485, 506, 509

Krankenhauspersonal 365, 409, 425, 431, 439, 481, 504, 505, 508, 510, 511, 512, 513

Krankenhausplan 340, 361, 363, 510

Krankenhausstatistik-Verordnung 507

Krankenhilfe

    nach BSHG 457, 464

    nach BVG-KOF 458, 466

Krankenkassen 512

Krankentransportwagen 404

Krankenversicherung 103

    Beitragssätze 477

    Grundlohnsummen 479

    Leistungsausgaben 462

    Risikostrukturausgleich (RSA) 480

    Versicherte 469

Krankheiten der Leber 125, 252

Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens 256

Krankheiten des Atmungssystems 107, 120, 123, 143, 158, 164, 244, 273

Krankheiten des Kreislaufsystems 76, 77, 81, 107, 120, 143, 158, 164, 235, 239, 273

Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems 107, 120, 143, 158, 164, 254

Krankheiten des Verdauungssystems 107, 143, 158, 164, 250

Krankheitsfrüherkennungsprogramm für Kinder 389

krebserzeugende Stoffe 301, 308

Krebsfrüherkennungsuntersuchungen 400

Krebsinzidenzen 77, 203, 351

Krebsregister 350, 502, 507

|                     |  |
|---------------------|--|
| Kriegsopferfürsorge | <i>Siehe Bundesversorgungsgesetz-Kriegsopferfürsorge</i> |
| Kurzzeitpflege      | 343, 371, 372, 414, 489, 507                             |

**L**

|  |  |
|--|--|
| Landes-Immissionsschutzgesetz              | 298                                    |
| Landespflegegeldgesetz (LPfGG)             | 457, 467                               |
| Landespflegeplan                           | 342, 348                               |
| Planungsregionen                           | 370                                    |
| Langzeitpflege                             | 343, 370, 371, 372, 414, 489, 490, 513 |
| Lärmbekämpfung                             | 298, 507                               |
| Lärmbelastung                              | 296, 322, 512                          |
| Lastenquotient                             | 33, 54, 74, 507                        |
| Lebendgeborene                             | 60, 174, 383, 386, 502, 504            |
| Lebenserwartung                            | 81, 116, 507                           |
| ohne Behinderung                           | 118                                    |
| ohne Pflegebedürftigkeit                   | 119                                    |
| Lebensmittel als Wellness-Produkte         | 307                                    |
| Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetz | 304, 323                               |
| Lebensmittelüberwachung                    | 300, 304, 323, 353                     |
| Lebensmittelvergiftungen                   | 304                                    |
| LebensNetz                                 | 388                                    |
| Leberzirrhose                              | 123, 252                               |
| Letalität                                  | 508                                    |
| Linksherzkathetermessplatz                 | 98, 374                                |
| Luftqualitätsstandards                     | 294, 508                               |
| Luftschadstoffe                            | 289, 295, 315, 316, 317, 318, 319      |
| Lungenkrebs                                | 114, 123, 125, 150, 207, 213, 273      |

**M**

|  |   |
|--|---|
| Magersucht                                     | 272   |
| Masern   | 393   |
| Masthilfsmittel                                | 305   |
| medikamentöse Begleittherapie nach Herzinfarkt | 99  |
| Medizinalfachberufe                            | 431, 437, 438, 444, 447, 448, 449, 452, 455   |
| medizinisch-technische Großgeräte              | 374   |
| medizinische Rehabilitation                    | 85, 155, 202, 213, 217, 221, 225, 235, 239, 244, 247, 250, 254, 257, 260, 263, 510                |
| Medroxyprogesteronacetat                       | 305   |
| Meldepflicht für Krebserkrankungen             | 352   |
| meldepflichtige Krankheiten                    | 508, 511  |
| melderechtlich registrierte Einwohner/innen    | 508   |
| Meningokokkeninfektion                         | 186   |
| metabolisches Syndrom                          | 79, 103   |
| Microcystine                                   | 309, 508  |
| Migranten                                      | 29  |
| Migrantinnen/Migranten                         | 345, 508  |
| in Pflegeeinrichtungen                         | 345   |
| Mikrozensus                                    | 67, 70, 77, 78, 271, 469, 508   |
| Milchverordnung                                | 305   |
| Mobilfunk                                      | 299   |
| Mobilitätshilfedienste                         | 508   |
| Morbidität                                     | 75, 128, 185, 509   |
| Mortalität                                     | 88, 105, 123, 177, 201, 203, 215, 222, 227, 236, 241, 245, 249, 251, 253, 255, 261, 265, 509, 511 |
| Mumps  | 393   |
| Müttersterbefälle                              | 383, 509  |

|  |  |
|--|--|
| Mykotoxine   | 305  |
| <b>N</b>   |  |
| Nachtpflege  | 372, 511   |
| Neonatalsterblichkeit                              | 177  |
| Nettoeinkommen                                     | <i>Siehe Einkommen</i>                                     |
| Neubildungen                                       | 107, 120, 143, 158, 164                                    |
| nichtärztliches Personal des ÖGD                   | 420  |
| nichtnatürliche Sterbefälle                        | 265  |
| Nichtraucher                                       | 276, 280   |
| Niederlassungssperre                               | <i>Siehe vertragsärztliche Versorgung</i>                  |
| Nieraucher   | 276  |
| Nierenersatztherapie, Einrichtungen                | 332  |
| Nitrat in Lebensmitteln                            | 305  |
| Nitrofen in Lebensmitteln                          | 300  |
| Nitrofurantoin in Lebensmitteln                    | 302  |
| normalgewicht                                      | 272  |
| Notarzt-Einsatzfahrzeuge/-Wagen                    | 404  |
| Notfallrettung                                     | 340  |
| <b>O</b>   |  |
| Obduktionen, gerichtliche                          | <i>Siehe Gerichtsmedizin</i>                               |
| offene Lungentuberkulose                           | 195  |
| öffentlicher Gesundheitsdienst                     | 103, 417   |
| Opiate, Konsum                                     | 378  |
| <b>P</b>   |  |
| parasitäre Krankheiten                             | 107  |
| Passivraucher                                      | 281  |
| Perinatalsterbefälle                               | 383, 386   |
| Perinatalsterblichkeit                             | 123, 179, 509  |
| Personal im öffentlichen Gesundheitsdienst         | 417  |
| Pertussis  | 393  |
| Pflegebedürftige                                   | 170, 343, 371, 414, 509                                    |
| spezifische Pflegeanforderungen                    | 343  |
| Pflegeberufe                                       | 431, 437, 438, 447, 449, 452, 455                          |
| Pflegeeinrichtungen                                | 342, 370, 414, 425, 431, 442, 501                          |
| Größenklassen                                      | 371, 490   |
| Trägerschaft                                       | 371, 489   |
| Pflegegeldempfänger                                | 171, 414   |
| Pflegekosten                                       | 457, 464, 489  |
| Pflegepersonal                                     | 344, 365, 369, 409, 413, 425, 431, 439, 442, 481, 504, 510 |
| pflegerische Versorgung                            | 342, 346, 348, 370   |
| Pflegestatistik                                    | 343  |
| Pflegestufen                                       | 173  |
| Pflegetage   | <i>Siehe Berechnungs- und Belegungstage</i>                |
| Plankrankenhäuser                                  | <i>Siehe Krankenhausplan</i>                               |
| Plötzlicher Herztod                                | 101  |
| Plötzlicher Kindstod                               | 114, 182   |
| Poliomyelitis                                      | 393  |
| Polyarthritis                                      | 259  |
| polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAH) | 290  |
| Postneonatalsterblichkeit                          | 177  |
| Prähospitalphase                                   | 98   |
| Prävalenz  | 218, 510   |

|   |   |
|---|---|
| Prävention  | 76, 103, 377, 510   |
| Privathaushalte                                   | 31, 70, 510   |
| ProFamilia  | 379, 388  |
| Prostatakrebs                                     | 115, 151, 207, 210, 214   |
| Psychiatrie/Jugendhilfe/Schule, Kooperation       | 350   |
| Psychiatrieplanung                                | 342, 348  |
| psychiatrische Pflichtversorgungsregion           | 342   |
| psychiatrische Versorgung                         | 342, 348, 349, 350  |
| psychische und Verhaltensstörungen                | 107, 120, 143, 158, 164, 221  |
| durch Alkohol                                     | 150, 223, 230, 403  |
| psychosozialer Versorgungsbereich                 | 350   |
| Psychotherapeutinnen/-therapeuten                 | 331, 356, 358, 425, 430, 432, 434, 436, 441, 453, 512                         |
| <b>R</b>  |   |
| Rauchbeginn                                       | 274, 281  |
| Rauchverhalten                                    | 75, 76, 79, 101, 102, 274, 279  |
| Referenzdefinition                                | 186, 195  |
| regionalisierte Pflichtversorgung                 | <i>Siehe psychiatrische Pflichtversorgungsregion</i>                          |
| Rehabilitationsleistungen der GRV                 | 488   |
| Rentenbestand wegen verminderter Erwerbsfähigkeit | 159   |
| Renzugänge wegen verminderter Erwerbsfähigkeit    | 86, 159, 202, 214, 220, 221, 226, 235, 240, 244, 248, 250, 254, 258, 260, 264 |
| Rettungsdienst                                    | 340, 360, 404   |
| rheumatische Erkrankungen                         | 259   |
| Risikofaktoren                                    | 75, 102   |
| Risikokinder                                      | 398, 418, 422   |
| Röteln  | 393   |
| Rückstände in Lebensmitteln                       | 302, 305  |
| Rückstands-Höchstmengen-Verordnung                | 300   |
| <b>S</b>  |   |
| Salmonellose                                      | 186   |
| Säuglingssterblichkeit                            | 177, 181, 510   |
| häufigste Todesursachen                           | 182   |
| Schadstoffe in Lebensmitteln                      | 300   |
| Schizophrenie                                     | 150, 223, 403   |
| Schlaganfall                                      | 114, 123, 125, 152  |
| Schnellwarnsystem der EG im Lebensmittelbereich   | 353   |
| Schulabschluss                                    | 30, 67  |
| Schuleingangsuntersuchungen                       | 184, 284, 389, 393  |
| Schwangerenberatung                               | 387   |
| Schwangerenvorsorgeuntersuchungen                 | 381   |
| Schwangerschaften von Minderjährigen              | 375   |
| Schwangerschaftsabbrüche                          | 375, 380, 510   |
| Schwangerschaftskonflikt                          | 379, 387, 388   |
| Schwangerschaftsrisiko durch Medikamente          | <i>Siehe embryonaltoxikologische Beratung</i>                                 |
| Schwerbehinderte                                  | 73, 81, 165, 510  |
| Sectio  | 384   |
| selbständiges Medizinalfachpersonal               | 425, 431, 437   |
| Selbsttötung                                      | <i>Siehe vorsätzliche Selbstbeschädigung</i>                                  |
| Separatorenfleisch                                | 306   |
| soziale Lage                                      | 30, 33, 376   |
| soziale Transferleistungen                        | <i>Siehe Sozialleistungen</i>   |
| Sozialhilfeempfänger/innen                        | 31, 74, 505   |
| Sozialindex                                       | 84, 94, 275, 423  |

|  |  |
|--|--|
| Sozialleistungen                       | 31, 33, 74, 505, 508, 513  |
| Sozialmedizinischer Dienst (SMD)       | 387, 418   |
| sozialpflegerische Berufe              | 450  |
| Sozialpsychiatrischer Dienst (SpD)     | 403, 418   |
| Sozialschicht                          | 279  |
| Sozialversicherung                     | 477  |
| sozioökonomische Faktoren              | 30, 75   |
| Spielwaren / Gesundheitsgefährdung     | 308  |
| sportliche Betätigung                  | 288  |
| Sportvereine                           | 103, 278   |
| Sprechstundenhelfer/innen              | 425, 438, 444, 451   |
| Staatsangehörigkeit                    | 29, 59, 502, 511   |
| stationäre medizinische Versorgung     | 340  |
| stationäre Morbidität                  | 81, 131, 202, 212, 217, 219, 221, 223, 235, 244, 250, 254, 260                               |
| stationäre Mortalität                  | <i>Siehe Sterbefälle im Krankenhaus</i>  |
| stationäre pflegerische Versorgung     | 171, 342, 346, 348, 370, 372, 414  |
| stationäre Therapie nach Herzinfarkt   | 99   |
| Sterbefälle                            | 88, 105, 121, 177, 201, 202, 215, 221, 227, 235, 241, 244, 249, 250, 253, 254, 260, 265, 511 |
| die häufigsten Sterbefälle             | 114  |
| im Krankenhaus                         | 95, 100, 137   |
| Sterbeüberschuss                       | 59   |
| Sterblichkeit                          | <i>Siehe Mortalität; Sterbefälle</i>   |
| Straßenverkehrsunfälle                 | 266, 511   |
| Stundenfälle                           | 511  |
| subjektive Morbidität                  | 128, 218   |
| Suchtkranke, Beratung                  | 377  |
| Suchtprävention                        | 377  |
| Suizid                                 | <i>Siehe vorsätzliche Selbstbeschädigung</i>   |
| <b>T</b>                               |  |
| Tabakindustrie                         | 277  |
| Tabakkonsum                            | 273  |
| Tabakwerbung                           | 278  |
| Tages- und Nacht klinikplätze          | 368  |
| Tagespflege                            | 343, 372, 414, 489, 511  |
| teilstationäre Pflege                  | 343, 371, 372, 414, 511  |
| Tetanus                                | 393  |
| Therapeutisches Drug Monitoring        | 333  |
| todesursachenspezifische Sterblichkeit | <i>Siehe Mortalität</i>  |
| Todesursachenstatistik                 | <i>Siehe Sterbefälle</i>   |
| Totgeborene                            | 64, 179, 383, 386, 504, 511  |
| Toxikologie und Pharmakologie im BBGes | 333  |
| Transportmittelunfälle                 | 123, 125, 265  |
| Trinkwasser                            | 320, 321, 354, 419   |
| Trinkwasserschutzzonen                 | 354, 512   |
| TSE-Problematik bei Rindfleisch        | 306  |
| Tuberkulose                            | 123, 186, 195  |
| <b>U</b>                               |  |
| Übergewicht                            | 78, 102, 271   |
| Übersorgung                            | <i>Siehe vertragsärztliche Versorgung</i>  |
| umweltbedingte Lärmbelastung           | 296, 512   |
| untergewichtig                         | 272  |

**V**

|   |   |
|---|---|
| Vergiftungen                                | 333   |
| Verhaltensauffälligkeiten                   | 403   |
| Verhütung                                   | 376   |
| Verletzungen und Vergiftungen               | 107, 120, 143, 158, 164, 260                |
| verlorene Lebensjahre                       | 120, 512                                    |
| vermeidbare Todesfälle                      | 93, 121, 512                                |
| verminderte Erwerbsfähigkeit                | <i>Siehe Rentenzugänge/Rentenbestand</i>    |
| vertragsärztliche Versorgung                | 331, 356, 357, 402, 432, 512                |
| Planungsbereich                             | 331, 358                                    |
| Übersorgung                                 | 331, 358, 512                               |
| Versorgungsgrad                             | 358, 512                                    |
| Zulassungsbeschränkungen                    | 331, 358, 512                               |
| Verweildauer                                | 131, 138, 146, 407, 410, 413, 482, 487, 512 |
| Virushepatitis                              | 186   |
| Vollkräfte                                  | 365, 369, 482, 512                          |
| Vollständigkeit der Registrierung im GKR    | 351, 507                                    |
| vorsätzliche Selbstbeschädigung             | 120, 227, 335, 339                          |
| Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen | 369, 413, 425, 431, 439, 513                |
| vorzeitige Sterblichkeit                    | 93, 105, 121, 513                           |

**W**

|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Wanderungen                | 59, 65, 502                           |
| Wegeunfälle                | <i>Siehe Arbeits- und Wegeunfälle</i> |
| Wohnen im Alter            | 505                                   |
| Wohngeldempfängerhaushalte | 32, 74, 513                           |
| Wohnortprinzip             | 513                                   |

**Z**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Zahnärztinnen/-ärzte         | 359, 420, 425, 429, 434, 436, 444, 453, 512, 513 |
| Zahnärztlicher Dienst        | 390, 418, 422                                    |
| zerebrovaskuläre Krankheiten | 237, 239   |
| Zigarettenautomaten          | 277  |
| Zulassungsbeschränkungen     | <i>Siehe vertragsärztliche Versorgung</i>        |
| Zuzüge                       | <i>Siehe Wanderungen</i>                         |
| Zwillingsgeburten            | 383, 386   |

## Publikationsverzeichnis

Im Rahmen der *Gesundheitsberichterstattung* wurden vom Referat Gesundheitsberichterstattung, Epidemiologie, Gesundheits- und Sozialinformationssysteme, GKR der Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz folgende Veröffentlichungen herausgegeben:

### Basisberichte

Diese Berichtsform enthält Tabellen, die sich am Indikatorensatz der Länder orientieren, Erläuterungen sowie kurze Ergebnisbeschreibungen zu verschiedenen Themenfeldern. Der Bericht erscheint jährlich:

- Jahresgesundheitsbericht 1961
- 
- 
- 
- Basisbericht 2003/2004 (2004)
  - Langfassung. ISSN 1617-9242. Schutzgebühr 15,-- Euro zzgl. Porto
  - Kurzfassung mit CD-ROM der Langfassung des Berichts

### Spezialberichte

Diese Berichtsform wird zu Schwerpunktthemen erarbeitet; sie enthält Analysen, Zusammenhänge und Handlungsempfehlungen.

- Meinschmidt, Gerhard; Imme, Uwe; Kramer, Ramona (1990):  
Sozialstrukturatlas Berlin (West). Eine statistisch-methodische Analyse mit Hilfe der Faktorenanalyse.
- Hermann, Sabine; Meinschmidt, Gerhard (1995):  
Sozialstrukturatlas Berlin. Erste gemeinsame Berechnung für alle Bezirke.
- Hermann, Sabine; Meinschmidt, Gerhard (1997):  
Sozialstrukturatlas Berlin - Fortschreibung 1997 -.
- Hermann, Sabine; Imme, Uwe; Meinschmidt, Gerhard (1997):  
Sozialstrukturatlas 1997 - Eine disaggregierte statistische Sozialraumanalyse -  
Schutzgebühr: 15,-- Euro zzgl. Porto
- Meinschmidt, Gerhard (Herausgeber) / SenGesSoz; Brenner, M. H. (Herausgeber) / TU Berlin (1. Ausgabe 1999):  
Sozialstrukturatlas Berlin 1999  
- Eine soziale Diagnose für Berlin -.  
Schutzgebühr: 15,-- Euro zzgl. Porto
- Delekat, Dietrich; Kis, Anita (2001):  
Zur gesundheitlichen Lage von Kindern in Berlin - Ergebnisse und Handlungsempfehlungen auf Basis der Einschulungs-  
untersuchungen 1999. Spezialbericht 2001-1, ISSN 1617-9250  
Schutzgebühr 10,-- Euro zzgl. Porto
- Kis, Anita; Bömermann, Hartmut; Hermann, Sabine; Schieritz, Frank; Unger, Gisela (2002):  
Diagnosedaten der Berliner Krankenhauspatienten 1994-1999. Spezialbericht 2002-1, ISSN 1617-9250  
Schutzgebühr 10,-- Euro zzgl. Porto
- Meinschmidt, Gerhard; Imme, Uwe; Seeger, Michael (2003):  
Sozialhilfeempfängerprognoseverfahren in Berlin. Spezialbericht 2003-1, ISSN 1617-9250  
Schutzgebühr 10,-- Euro zzgl. Porto
- Delekat, Dietrich (2003):  
Zur gesundheitlichen Lage von Kindern in Berlin - Ergebnisse und Handlungsempfehlungen auf Basis der Einschulungs-  
untersuchungen 2001. Spezialbericht 2003-2, ISSN 1617-9250  
Schutzgebühr 10,-- Euro zzgl. Porto
- Meinschmidt, Gerhard (Herausgeber) (2004):  
Sozialstrukturatlas Berlin 2003 - Ein Instrument der quantitativen, interregionalen und intertemporalen Sozialraumanalyse  
und -planung.  
- Langfassung. Spezialbericht 2004-1, ISSN 1617-9250. Schutzgebühr 15,-- Euro zzgl. Porto  
- Kurzfassung mit CD-ROM der Langfassung des Berichts



**Diskussionspapiere zur Gesundheits- und Sozialforschung**

In dieser Reihe werden Themen von besonderer gesundheitspolitischer Bedeutung diskutiert sowie strittige oder widersprüchliche Aspekte des Themas aufgezeigt. Die Diskussionspapiere erscheinen in unregelmäßiger zeitlicher Folge.

1. Meinschmidt, Gerhard (1986):  
Ärzte beurteilen Sozialstationen. Eine statistisch empirische Diagnose.
2. Imme, Uwe; Meinschmidt, Gerhard; Wanjura, Marlies (1986):  
Der Krankenpflegenotfalldienst durch Sozialstationen. Eine Zwischenbilanz aus empirischer Sicht.
3. Imme, Uwe; Meinschmidt, Gerhard (1986):  
Strukturanalyse arbeitsloser Sozialhilfeempfänger. Eine statistische Analyse.
4. Meinschmidt, Gerhard; Völker-Oswald, Ingrid (1988):  
Zum Bedarf an Unterstützung in Hilfssituationen älterer Menschen in Berlin. Eine statistische Analyse.
5. Meinschmidt, Gerhard (1988):  
Strukturanalyse pflegebedürftiger Menschen in Berlin. Eine statistische Analyse.
6. Referat Sozial- und Medizinalstatistik, EDV-gestützte Fachinformationssysteme; Mader, Sylvia (1988):  
Die Jugendzahnpflege 1986. Eine Untersuchung über den Zahnstatus bei Kindern und Jugendlichen in Berlin (West).
7. Referat Sozial- und Medizinalstatistik, EDV-gestützte Fachinformationssysteme (1988):  
Ergebnisse der Schulentlassungsuntersuchungen 1985/86 in Berlin (West) nach Kriterien des Jugendarbeitsschutzgesetzes.
8. Referat Sozial- und Medizinalstatistik, EDV-gestützte Fachinformationssysteme (1988):  
Sozialhilfeempfänger in sozialversicherungspflichtiger Beschäftigung. Statistischer Erfahrungsbericht zum 500er Programm.
9. Meinschmidt, Gerhard (1988):  
Sozialhilfeempfänger auf dem Weg zurück ins Berufsleben. Grundgedanken zum Berliner Modell der Beschäftigung von arbeitslosen Sozialhilfeempfängern. Eine empirische Einstiegsstudie, die zu diesem Problemkomplex bei den Berliner Arbeitgebern durchgeführt wurde.
10. Liedtke, Dieter (1988):  
Projekt: Beratungspfleger (Teil 1).
11. Baum, Christiane; Koch-Malunat, Norbert; Seeger, Michael (1989):  
Vergleichbare Strukturdaten des Sozial- und Gesundheitswesens ausgewählter Großstädte der Bundesrepublik.
12. Becker, Barbara; Kramer, Ramona; Meinschmidt, Gerhard (1989):  
Zur subjektiven Morbidität der Berliner Bevölkerung.
13. Liedtke, Dieter; Wanjura, Marlies (1989):  
Projekt: Beratungspfleger (Teil 2).
14. Haecker, Gero; Kirschner, Wolf; Meinschmidt, Gerhard (1990):  
Zur „Lebenssituation von Sozialhilfeempfängern“ in Berlin (West).
15. Koch-Malunat, Norbert; Klausning, Michael (1990):  
Ergebnisse der Einschulungsuntersuchungen 1987 in Berlin (West).
16. Kiss, Anita (1992):  
Ergebnisse der Schulentlassungsuntersuchungen 1988/89 in Berlin (West).
17. Kirschner, Wolf; Radoschewski, Michael (1993):  
Gesundheits- und Sozialsurvey in Berlin.
18. Hermann, Sabine; Imme, Uwe; Meinschmidt, Gerhard (1993):  
Zur Sozialstruktur in den östlichen und westlichen Bezirken Berlins auf der Basis des Mikrozensus 1991.- Erste methodische Berechnungen mit Hilfe der Faktorenanalyse -.
19. Thielke, Henning; Meusel, Katharina (1994):  
Zur Überlebensdauer von Typ-II-Diabetikern. Ergebnisse einer 20jährigen Follow-up-Studie in Berlin-Ost.
20. Koch-Malunat, Norbert (1994):  
Ergebnisse der Einschulungsuntersuchungen 1990 in Berlin-West - eine statistische Analyse -.
21. Radoschewski, Michael; Kirschner, Wolf; Kirschner, Renate; Heydt, Kerstin (1994):  
Entwicklung eines Präventionskonzeptes für das Land Berlin.

22. Kiss, Anita (1995):  
Zur gesundheitlichen Lage von Jugendlichen in Berlin unter besonderer Berücksichtigung der Ergebnisse der Schulentlassungsuntersuchungen 1991/1992 - eine statistische Analyse -.
23. Kiss, Anita; Hermann, Sabine; Thielke, Henning (1995):  
Vermeidbare Sterbefälle in Berlin 1983-1992.
24. Rothe, Kerstin u.a. (1995):  
Vergleichbare Strukturdaten des Sozial- und Gesundheitswesens ausgewählter Großstädte der Bundesrepublik Deutschland 1992.
25. Beblo, Miriam (1995):  
Zur Dimension der sozialen und gesundheitlichen Lage älterer Menschen in Berlin. Eine statistisch-empirische Diagnose.
26. Hermann, Sabine; Hiestermann, Angelika (1995):  
Zur gesundheitlichen und sozialen Lage von Frauen in Berlin. - Eine erste geschlechtsspezifische empirische Diagnose -.
27. Dohnke-Hohrmann, Sylvia; Reich, Renate (1995):  
Der Mund- und Zahngesundheitszustand von Kindern und Jugendlichen 1992/93 in Berlin.
28. Hiestermann, Angelika; Hillen, Thomas (1996):  
Zur psychosozialen Befindlichkeit der Berliner Bevölkerung. - Eine statistische Analyse -.
29. Scholz, Rembrandt D.; Thielke, Henning (1997):  
Lebenserwartung in Berlin 1986-1994. - Trends und regionale Unterschiede -.
30. Kiss, Anita (1997):  
Gesundheit und Gesundheitsverhalten von Jugendlichen in Berlin unter besonderer Berücksichtigung der Ergebnisse der Schulentlassungsuntersuchungen 1994/95.
31. Wiesner-Balcke, Waltraud; Angerman, Regina (1997):  
Allergische Erkrankungen und Beschwerden bei Berliner Einschülern im Vergleich mit dem Land Brandenburg - Analyse, Bezirksvergleiche, bezirkliches Vorsorgeprogramm -.
32. Hauschild, Beate; Baum, Christiane (1998):  
Dokumentation zur Strukturentwicklung des gemeindeintegrierten psychiatrischen Versorgungssystems. Erster Basisdatenbericht (1997) zur Versorgung im ambulant/komplementären Bereich (Betreutes Wohnen und Tagesstätten).  
Schutzgebühr: 7,50 Euro zzgl. Porto
33. Hauschild, Beate; Baum, Christiane (2000):  
Dokumentation zur Strukturentwicklung des gemeindeintegrierten psychiatrischen Versorgungssystems. Zweiter Basisdatenbericht (1998) zur Versorgung im ambulant/komplementären Bereich (Betreutes Wohnen und Tagesstätten).  
Schutzgebühr: 7,50 Euro zzgl. Porto

### Gesundheitsbarometer

- Hermann, Sabine; Meinschmidt, Gerhard (1991):  
Eine repräsentative Erhebung zur Gesundheitspolitik, der Politik im allgemeinen und zur Pflegeproblematik. - Gesundheitsbarometer 1 -.
- Hermann, Sabine; Meinschmidt, Gerhard; Thielke, Henning (1994):  
Eine repräsentative Erhebung zu Fragen der Gesundheit, der Prävention und ihrer Gestaltung.- Gesundheitsbarometer 2 -.
- Hermann, Sabine; Imme, Uwe (1996):  
Erhebung zu den zusätzlichen Öffnungszeiten anlässlich der „Schaustelle Berlin“ vom 29. Juni bis 25. August 1996. - Gesundheitsbarometer 3 -.

### Statistische Kurzinformationen

- 2002 - 1 Neueste Lebenserwartungsberechnungen für die Berliner Bezirke - Deutliche Zusammenhänge zwischen Lebenserwartung, vermeidbaren Sterbefällen und sozialer Lage -.
- 2002 - 2 Die Diagnosedaten der Berliner Krankenhauspatienten 1994 - 1999.
- 2002 - 3 Beschäftigte im Berliner Gesundheitswesen.
- 2002 - 4 Stationäre Behandlung von Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises in den Berliner Krankenhäusern 2000.

Außerhalb der Publikationen zur Gesundheitsberichterstattung wurden vom Referat Gesundheitsberichterstattung, Epidemiologie, Gesundheits- und Sozialinformationssysteme, Gemeinsames Krebsregister der Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz folgende Veröffentlichungen herausgegeben:

### Bericht über Empfänger und Leistungen im Bereich Soziales

Die Berichtsreihe, in der die aktuelle Entwicklung der Leistungen und Empfängerart auf den Sozialleistungsgebieten BSHG, AsylbLG und PflegeG in Tabellenform mit kurzen Interpretationen sowie Schwerpunktthemen angeboten wurde, erschien quartalsweise seit 1988, letztmalig in dieser Form im IV. Quartal 2003.

- I. Quartal 1988  
.  
.
- IV. Quartal 2003 (letzte Ausgabe)  
ISSN 1618-033X

Der statistische Tabellensatz des Berichtes mit unterjährigen Empfänger- und Leistungsdaten für Berlin insgesamt sowie in bezirklicher Gliederung wird weiterhin im Internet unter <http://www.berlin.de/sengessozv/statistik/soz/sozialstatistik.html> bereitgestellt.

### Bezug über die

Senatsverwaltung für Gesundheit, Soziales und Verbraucherschutz  
Oranienstraße 106, 10969 Berlin

Telefon: (030) 9028 2598  
Telefax: (030) 9028 2056

Internet: <http://www.berlin.de/sengessozv/statistik/index.html>  
e-mail: Tanja.Meinhart@sengsv.verwalt-berlin.de

### Fachliche Auskünfte:

Referat Gesundheitsberichterstattung, Epidemiologie,  
Gesundheits- und Sozialinformationssysteme, Gemeinsames Krebsregister  
Oranienstraße 106, 10969 Berlin

Telefon: (030) 9028 2660  
Telefax: (030) 9028 2067

e-mail: Gerhard.Meinlschmidt@sengsv.verwalt-berlin.de