

Gesundheit

Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (DRG-Statistik)
Diagnosen, Prozeduren und Fallpauschalen der vollstationären
Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern



2009

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 26.10.2010, Tabellen 1.1 und 2.3 korrigiert am 13.12.2010
Artikelnummer: 2120640097004

Weitere Informationen zur Thematik dieser Publikation unter:
Telefon: +49 (0)228 99 643-8951; Fax: +49 (0)228 99 643-8996;
E-Mail: gesundheit@destatis.de

© **Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2010**

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Bezeichnung der Statistik (gem. EVAS)

Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (DRG-Statistik)

1.2 Berichtszeitraum

Der Berichtszeitraum umfasst den 1. Januar bis einschließlich den 31. Dezember (Kalenderjahr).

1.3 Erhebungstermin

Die Daten werden kontinuierlich über das Berichtsjahr von den Krankenhäusern erfasst. Die Krankenhäuser übermitteln jeweils zum 31. März für das vorangegangene Kalenderjahr ihre Daten an eine von den Selbstverwaltungspartnern (Deutsche Krankenhausgesellschaft, Spitzenverbände der Krankenkassen, Verband der privaten Krankenversicherung) nach § 17b Abs. 2 Krankenhausfinanzierungsgesetz (KHG) benannte DRG-Datenstelle auf Bundesebene. Die DRG-Datenstelle bzw. das Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) übermittelt jeweils bis zum 1. Juli die Daten aus der Datensammlung nach § 21 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) an das Statistische Bundesamt.

1.4 Periodizität und Zeitraum, für den eine Zeitreihe ohne Bruch vorliegt

Die Daten werden jährlich erhoben, eine Veröffentlichung der Ergebnisse durch das Statistische Bundesamt erfolgte erstmalig für das Berichtsjahr 2005.

1.5 Regionale Gliederung

Erhebungsbereich ist das gesamte Bundesgebiet. Erhoben werden die Daten bis auf Gemeindeebene. Maßgeblich für die regionale Zuordnung ist die Postleitzahl.

1.6 Erhebungsgesamtheit und Zuordnungsprinzip der Erhebungseinheiten

Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen. Einbezogen sind darin auch Krankenhäuser der Bundeswehr, sofern sie Zivilpatienten behandeln und Krankenhäuser in Trägerschaft der gesetzlichen Unfallversicherung, soweit nicht die gesetzliche Unfallversicherung die Kosten trägt.

Ausgenommen sind Krankenhäuser im Straf- oder Maßregelvollzug, Polizeikrankenhäuser, Krankenhäuser der Träger der allgemeinen Rentenversicherung sowie Krankenhäuser, die nach § 5 Abs. 1 Nr. 2, 4 oder 7 KHG nicht gefördert werden. Unberücksichtigt bleiben weiterhin Einrichtungen der Psychiatrie sowie Einrichtungen für Psychosomatik und Psychotherapeutische Medizin soweit auf sie die Pflegesatzvorschriften des KHG und die Bundespflegesatzverordnung (BpflV) Anwendung finden.

1.7 Erhebungseinheiten

Erhebungseinheiten sind Krankenhäuser nach § 1 KHEntgG.

1.8 Rechtsgrundlagen

1.8.1 EU-Recht

Es besteht hierzu keine Rechtsgrundlage.

1.8.2 Bundesrecht

Rechtsgrundlage für die Veröffentlichung der dem Statistischen Bundesamt von der DRG-Datenstelle nach § 21 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 KHEntgG übermittelten Daten ist § 28 Abs. 4 KHG, zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 17. März 2009 (BGBl. I S. 534) i.V.m. dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246).

1.8.3 Landesrecht

Es besteht hierzu keine Rechtsgrundlage.

1.8.4 Sonstige Grundlagen

--

1.9 Geheimhaltung und Datenschutz

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden.

2 Zweck und Ziele der Statistik

2.1 Erhebungsinhalte

Neben soziodemographischen Merkmalen der Patientinnen und Patienten werden insbesondere die Erkrankungsart nach Haupt- und Nebendiagnosen, Operationen und medizinische Prozeduren, Verweildauer und durchlaufene Fachabteilung sowie Art und Umfang der abgerechneten Fallpauschalen erhoben.

2.2 Zweck der Statistik

Die DRG-Statistik liefert über die Merkmale der bestehenden amtlichen Krankenhausstatistik hinaus weitere wichtige Informationen über das Morbiditätsgeschehen und die Morbiditätsentwicklung in der stationären Versorgung sowie über das Volumen und die Struktur der Leistungsnachfrage. Der Informationszugewinn bezieht sich vor allem auf Nebendiagnosen, Art der Operationen und Prozeduren sowie Fallpauschalen (DRGs). Er dient der epidemiologischen Forschung und trägt zur weiteren Information der Bevölkerung bei.

2.3 Hauptnutzer/-innen der Statistik

Neben verschiedenen internationalen Institutionen sind es vor allem Datennutzer aus den Bereichen Politik, Wissenschaft und Forschung, Wirtschaftsunternehmen, epidemiologische und gesundheitsökonomische Institute, Medien und die breite Öffentlichkeit.

2.4 Einbeziehung der Nutzer/-innen

Anregungen werden durch verschiedene übergeordnete nationale und internationale Gremien und durch Rückmeldungen der Nutzerinnen und Nutzer im Rahmen des Auskunftsdienstes und von Nutzerkonferenzen gegeben.

3 Erhebungsmethodik

3.1 Art der Datengewinnung

Nach § 21 KHEntgG sind alle Krankenhäuser, die dem Anwendungsbereich des KHEntgG unterliegen, verpflichtet, ihre krankenhausbezogenen Struktur- und fallbezogenen Leistungsdaten bereitzustellen. Die Krankenhäuser übermitteln auf einem maschinenlesbaren Datenträger zum 31. März für das jeweils vorangegangene Kalenderjahr ihre Daten an eine von den Selbstverwaltungspartnern im Gesundheitswesen benannte DRG-Datenstelle auf Bundesebene. Gemäß § 21 Absatz 3 Satz 1 Nr. 1 bis 4 KHEntgG erhalten die Vertragsparteien auf Bundes- und Landesebene, die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden und das Statistische Bundesamt Daten aus dem Datenpool nach § 21 KHEntgG.

3.2 Stichprobenverfahren

Da es sich um eine Vollerhebung und nicht um eine Stichprobe handelt, kommen keine Stichprobenverfahren zum Einsatz.

3.2.1 Stichprobendesign

Trifft nicht zu.

3.2.2 Stichprobenumfang, Auswahlatz und Auswahlinheit

Trifft nicht zu.

3.2.3 Schichtung der Stichprobe

Trifft nicht zu.

3.2.4 Hochrechnung

Trifft nicht zu.

3.3 Saisonbereinigungsverfahren

Trifft nicht zu.

3.4 Erhebungsinstrumente und Berichtsweg

Die Zuordnung von Krankenhausfällen zu Fallpauschalen (DRGs) wird anhand von Datensätzen mittels eines lizenzierten Computerprogramms (sog. „Grouper“) aus den Diagnose- und Prozedurenkatalogen (ICD-10-GM und OPS) sowie zusätzlichen fallbezogenen Merkmalen (z.B. Alter und Geschlecht der Patientinnen und Patienten, Verweildauer, Dauer der maschinellen Beatmung usw.) generiert. Die Krankenhäuser übermitteln nach dem Datenexport die maschinenlesbaren und verschlüsselten Dateien mit den DRG-Daten nach § 21 KHEntgG per E-Mail an die DRG-Datenstelle.

3.5 Belastung der Auskunftspflichtigen

Es entsteht keine zusätzliche Belastung für die Auskunftspflichtigen, da das Statistische Bundesamt auf bereits vorhandene Routinedaten des Datenpools nach § 21 KHEntgG zurückgreift.

3.6 Dokumentation des Fragebogens

Die Deutschen Kodierrichtlinien (allgemeine und spezielle Kodierrichtlinien für die Verschlüsselung von Krankheiten und Prozeduren) sowie die Anlage zur Vereinbarung über die Übermittlung von DRG-Daten können im Internet unter www.g-drg.de abgerufen werden.

4 Genauigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

Da es sich um eine Vollerhebung handelt, können nur nicht-stichprobenbedingte Fehler auftreten. Fehler in der Erfassungsgrundlage können beispielsweise dadurch entstehen, dass Datenlieferungen einzelner Krankenhäuser nicht fristgerecht oder nur unvollständig an die DRG-Datenstelle bzw. das InEK übermittelt werden. In diesen Fällen käme es zu einer Untererfassung sowohl der Krankenhäuser als auch der Patientinnen und Patienten. Detaillierte Informationen, in wie weit grundsätzlich davon ausgegangen werden kann, dass sämtliche Elemente der Grundgesamtheit in der Erhebung enthalten sind, liegen dem Statistischen Bundesamt für das Berichtsjahr 2009 nicht vor. Aufgrund der Art der Daten als Abrechnungsdaten der Krankenhäuser ist aber davon auszugehen, dass weitestgehend eine vollständige Erfassung vorliegt.

Der Statistik liegt zur Verschlüsselung der Diagnosen der Patientinnen und Patienten die Internationale Statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme (ICD) zu Grunde. Eine Erfassung der Operationen und Prozeduren erfolgt auf Basis des Operationen- und Prozedurenschlüssels (OPS). Das Deutsche Institut für Medizinische Dokumentation und Information (DIMDI) gibt jeweils eine deutsche Version dieser Klassifikationen heraus. Daneben stellt das DIMDI Metadaten für Diagnosen bereit, in denen eine entsprechende Beschreibung der Plausibilitäten erfolgt, so z.B. welcher Diagnoseschlüssel bei welcher Geschlechts- und/oder Altersgruppe vorkommen kann bzw. darf. An diesen Vorgaben orientiert sich u. a. die statistische Aufbereitung der Daten. Dabei ist zu bedenken, dass die Vergabe der Schlüssel im Krankenhaus erfolgt und bereits dort Fehler auftreten können. Da die Diagnose- und Prozedurangaben für die Krankenhäuser entgeltrelevant sind, kann davon ausgegangen werden, dass die Qualität der Angaben sehr hoch ist. Sollten dennoch Unstimmigkeiten auftreten, werden diese – falls möglich – in der Datenaufbereitungsphase bei der Plausibilisierung der Angaben berichtigt, z. B. wenn Diagnose- und Geschlechtsangabe der Patientin/des Patienten nicht übereinstimmen. Darüber hinaus gibt es jedoch auch Hinweise auf Veränderungen des Kodierverhaltens bei einigen Codes mit entgeltbestimmender DRG-Relevanz. In wie weit dies auf eine Überkodierung (sog. „upcoding“) zur Erhöhung des Entgelts oder nur auf eine präzisere Kodierung als bisher zurückzuführen ist, ist allein auf Basis der Daten nicht feststellbar.

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

Da es sich um eine Vollerhebung handelt, können keine stichprobenbedingten Fehler auftreten.

4.2.1 Standardfehler

Trifft nicht zu.

4.2.2 Ergebnisverzerrungen durch das Hochrechnungsverfahren

Trifft nicht zu.

4.3 Nicht-stichprobenbedingte Fehler

4.3.1 Fehler durch die Erfassungsgrundlage

Hierzu liegen dem Statistischen Bundesamt keine Informationen vor.

4.3.2 Antwortausfälle auf Ebene der Einheiten (Unit-Non-Response)

Im Hinblick auf Antwortausfälle sowohl auf Ebene der Krankenhäuser als auch auf Ebene der Patientinnen und Patienten liegen dem Statistischen Bundesamt keine Informationen vor.

Sofern es zu Antwortausfällen auf Ebene der Krankenhäuser kommt und diese ein spezifisches Behandlungsspektrum aufweisen, können bestimmte Diagnosen und Prozeduren unterrepräsentiert sein. In diesem Fall wäre durch die Unvollständigkeit der Daten die Vergleichbarkeit beeinträchtigt. Exakte Informationen liegen dem Statistischen Bundesamt hierzu nicht vor.

4.3.3 Antwortausfälle auf Ebene wichtiger Merkmale (Item-Non-Response)

Antwortausfälle kommen zum einen durch fehlende Angaben, zum anderen durch unplausible Daten zustande. Antwortausfälle auf Ebene wichtiger Merkmale vor allem bei Diagnosen, Operationen und Prozeduren sowie Fallpauschalen fallen durchweg gering aus und stellen keine Beeinträchtigung für die Nutzung der Daten dar.

4.3.4 Imputationsmethoden

Es werden keine Imputationsmethoden eingesetzt.

4.3.5 Weiterführende Analysen zum systematischen Fehler

--

4.4 Laufende Revisionen

Vorläufige Ergebnisse werden nicht veröffentlicht. Dadurch entsteht kein Revisionsbedarf.

4.4.1 Umfang des Revisionsbedarfs

Trifft nicht zu.

4.4.2 Gründe für Revisionen

Trifft nicht zu.

4.5 Außergewöhnliche Fehlerquellen

Außergewöhnliche Fehlerquellen sind nicht bekannt.

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität vorläufiger Ergebnisse

Es werden keine vorläufigen Ergebnisse veröffentlicht.

5.2 Aktualität endgültiger Ergebnisse

Die auskunftspflichtigen Krankenhäuser berichten bis zum 31. März des dem Berichtsjahr folgenden Jahres an die DRG-Datenstelle. Das InEK übermittelt die Daten jeweils bis zum 1. Juli an das Statistische Bundesamt. Endgültige Ergebnisse stehen generell bis Ende Oktober im Rahmen der Fachserie zur Verfügung.

5.3 Pünktlichkeit

Die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgte jeweils pünktlich zu den vorab geplanten und ggf. bekanntgegebenen Terminen.

6 Zeitliche und räumliche Vergleichbarkeit

6.1 Qualitative Bewertung der Vergleichbarkeit

Maßgeblich für die statistische Erfassung der Haupt- und Nebendiagnosen der Patientinnen und Patienten ist die Internationale Statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme (ICD), für Operationen und Prozeduren der nationale amtliche Operationen- und Prozedurenschlüssel (OPS) sowie für Fallpauschalen (DRGs) der nationale Fallpauschalenkatalog. Auf dieser Basis ist die Vergleichbarkeit grundsätzlich gewährleistet und unterliegt ausschließlich den Veränderungen der Klassifikationen bzw. Kataloge.

6.2 Änderungen, die Auswirkungen auf die zeitliche Vergleichbarkeit haben

Die ICD wird permanent weiterentwickelt, so dass auch die zehnte Revision der ICD unterschiedliche Versionen mit meist nur geringfügigen Änderungen aufweist. Mit der verpflichtenden Einführung des fallpauschalierten Entgeltsystems (DRG-System) für alle Krankenhäuser wurde die angepasste Version ICD-10-GM 2004 eingeführt (GM = German Modification). Für 2009 gilt die Version ICD-10-GM 2009. Einer kontinuierlichen Weiterentwicklung und Anpassung sind ebenfalls der OPS- und der Fallpauschalenkatalog unterworfen.

7 Bezüge zu anderen Erhebungen

7.1 Input für andere Statistiken

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Krankheitskostenrechnung.

7.2 Unterschiede zu vergleichbaren Statistiken oder Ergebnissen

Verschiedene Merkmale der Krankenhäuser und der Krankenhauspatienten werden sowohl in den Grunddaten der Krankenhäuser als auch in den Diagnosedaten erfasst (vgl. Fachserie 12 Reihen 6.1.1 und 6.2.1). Zum Teil weisen diese erhebliche Abweichungen zur DRG-Statistik (z. B. bei der Fallzahl und Verweildauer) auf. Dies ist vor allem darauf zurückzuführen, dass bei der DRG-Statistik im Unterschied zu den Grund- und Diagnosedaten der amtlichen Krankenhausstatistik keine Einrichtungen und Patienten enthalten sind, die außerhalb des Geltungsbereichs des DRG-Entgeltsystems liegen. Dies sind vor allem psychiatrische und psychotherapeutische Einrichtungen bzw. psychiatrisch und psychotherapeutisch behandelte Patientinnen und Patienten. Insofern sind diese Statistiken nur bedingt vergleichbar und vielmehr als gegenseitige Ergänzung zu betrachten.

8 Weitere Informationsquellen

8.1 Publikationswege, Bezugsadresse

Die wichtigsten Ergebnisse der Erhebung werden jährlich in der Fachserie 12 Reihe 6.4 im Publikationsservice des Statistischen Bundesamtes veröffentlicht. Die [Publikation](#) kann kostenlos im Internet herunter geladen werden. Ebenfalls ist dort kostenlos eine ausführliche Darstellung der Operationen und Prozeduren auf Ebene der 4-Steller zu beziehen.

Ergebnisse zu den Operationen und Prozeduren bis auf Ebene der kodierbaren Endpunkte (6-Steller) können zum Preis von 120 € direkt bei der Fachabteilung (gesundheit@destatis.de) bestellt werden. Auch sind Sonderauswertungen (je nach Umfang und Aufwand u. U. kostenpflichtig) erhältlich.

Darüber hinaus werden jährliche Abschlussberichte zur Weiterentwicklung des G-DRG-Systems mit weiteren Informationen zur Methodik der Erhebung vom Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) veröffentlicht. Diese sind erhältlich im Internet unter www.g-drg.de

8.2 Kontaktinformation

Statistisches Bundesamt Zweigstelle Bonn
Gruppe H1 Gesundheit
Graurheindorfer Straße 198
53117 Bonn
Fon +49 (0)228 99643–8951
Fax +49 (0)228 99643–8996
E-Mail gesundheit@destatis.de

8.3 Weiterführende Veröffentlichungen

Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus gGmbH (InEK): Abschlussbericht zur Weiterentwicklung des G-DRG-Systems für das Jahr 2009, Klassifikation, Katalog und Bewertungsrelationen, Siegburg 2008.

Jährliche Veröffentlichung, zuletzt: *Spindler*, Jutta: Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik: Diagnosen und Prozeduren der Krankenhauspatienten auf Basis der Daten nach § 21 Krankenhausentgeltgesetz, in *Klauber/Geraedts/Friedrich/Wasem* (Hrsg.): Krankenhaus-Report 2011. Schwerpunkt: Qualität durch Wettbewerb. Stuttgart: Schattauer 2011.

Rechtsgrundlage

Rechtsgrundlage für die Veröffentlichung der dem Statistischen Bundesamt von der DRG-Datenstelle nach § 21 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntG) übermittelten Daten ist § 28 Abs. 4 des Krankenhausfinanzierungsgesetzes (KHG), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 17. März 2009 (BGBl. I S. 534) i.V.m. dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246).

Art, Umfang und Zweck der Erhebung

Bei der vorliegenden Erhebung handelt es sich um eine Sekundärstatistik. Im Rahmen der Novellierung der Krankenhausfinanzierung im Jahr 2000 wurde für die Krankenhäuser zur Vergütung ihrer Leistungen das auf Fallpauschalen basierende DRG-Vergütungssystem (DRG für *Diagnosis Related Groups*) eingeführt. Die DRG-Datenstelle bzw. das Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) erhebt die Daten nach § 21 KHEntG zur Weiterentwicklung des DRG-Vergütungssystems. Dem Statistischen Bundesamt werden folgende Struktur- und Leistungsdaten der Krankenhäuser übermittelt:

- ☐ Institutionskennzeichen des Krankenhauses und ggf. Kennzeichen für entlassende Standorte
- ☐ Art des Krankenhauses
- ☐ Trägerschaft
- ☐ Aufgestellte Betten
- ☐ Anzahl der Ausbildungsplätze
- ☐ Kosten des theoretischen und praktischen Unterrichts, Kosten der praktischen Ausbildung, Kosten der Ausbildungsstätte, gegliedert nach Sachaufwand, Gemeinkosten und vereinbarten Gesamtkosten
- ☐ Anzahl der Auszubildenden und Auszubildenden nach ihrer Berufsbezeichnung laut § 2 Nr. 1a KHG
- ☐ Anzahl der Auszubildenden nach ihrer Berufsbezeichnung laut § 2 Nr. 1a KHG und nach ihrem jeweiligen Ausbildungsjahr
- ☐ Geburtsjahr und Geschlecht der Patientin/des Patienten
- ☐ Postleitzahl des Patientenwohnorts
- ☐ Bei Kindern bis zur Vollendung des ersten Lebensjahres der Geburtsmonat
- ☐ Aufnahmedatum, -grund und -anlass
- ☐ Aufnehmende Fachabteilung
- ☐ Bei Verlegung die weiter behandelnden Fachabteilungen
- ☐ Entlassungs-, Verlegungsdatum
- ☐ Entlassungs-, Verlegungsgrund
- ☐ Bei Kindern bis zur Vollendung des ersten Lebensjahres das Aufnahmegewicht
- ☐ Haupt- und Nebendiagnosen (ICD-10-Schlüssel)
- ☐ Datum und Art der Operationen und Prozeduren nach § 301 Abs. 2 Satz 1 und 2 SGB V (OPS-Schlüssel)
- ☐ Bei Beatmungsfällen die Beatmungszeit in Stunden nach § 17b Abs. 5 Nr. 1 KHG
- ☐ Angabe, ob die Leistung durch Belegoperator, -anästhesist oder -hebamme erbracht wurde
- ☐ Art und Höhe aller im einzelnen Behandlungsfall abgerechneten Entgelte
- ☐ Summe der vereinbarten und abgerechneten DRG-Fälle, Bewertungsrelationen und Ausgleichsbeträge jeweils für das vorangegangene Kalenderjahr

Die Erhebung ist eine jährliche Vollerhebung der übermittlungspflichtigen Krankenhäuser und der von ihnen erbrachten Leistungen. Es besteht Auskunftspflicht der Krankenhäuser gegenüber der DRG-Datenstelle und nicht gegenüber

dem Statistischen Bundesamt. Das InEK übermittelt die Krankenhausdaten jährlich an das Statistische Bundesamt.

Die Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) bildet die statistische Basis für viele gesundheitspolitische Entscheidungen des Bundes und der Länder und dient den an der Krankenhausfinanzierung beteiligten Institutionen als Planungsgrundlage. Die DRG-Daten liefern Ergebnisse zur Inanspruchnahme der stationären Gesundheitsversorgung. Die Statistik dient auch der Wissenschaft und Forschung und trägt zur Information der Bevölkerung bei.

Abgrenzung des Erhebungsbereichs

Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Entgeltsystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen. Einbezogen sind darin auch Krankenhäuser der Bundeswehr, sofern sie Zivilpatienten behandeln und Krankenhäuser in Trägerschaft der gesetzlichen Unfallversicherung, soweit nicht die gesetzliche Unfallversicherung die Kosten trägt.

Ausgenommen sind Krankenhäuser im Straf- oder Maßregelvollzug, Polizeikrankenhäuser, Krankenhäuser der Träger der allgemeinen Rentenversicherung sowie Krankenhäuser, die nach § 5 Abs. 1 Nr. 2, 4 oder 7 KHG nicht gefördert werden. Unberücksichtigt bleiben weiterhin Einrichtungen der Psychiatrie sowie Einrichtungen für Psychosomatik und Psychotherapeutische Medizin soweit auf sie die Pflegesatzvorschriften des KHG und die Bundespflegesatzverordnung (BPFIV) Anwendung finden.

Grundgesamtheit

Die Auswertungen beziehen sich auf alle im Laufe des Berichtsjahres entlassenen vollstationär behandelten Patientinnen und Patienten im DRG-Entgeltbereich. Diese umfassen auch die im Krankenhaus verstorbenen Patientinnen und Patienten, nicht jedoch vor-, nach-, teilstationär oder ambulant behandelte Patientinnen und Patienten sowie Begleitpersonen. Nicht berücksichtigt werden weiterhin Patienten mit Verlegungen innerhalb des Krankenhauses aus dem Geltungsbereich des Krankenhausentgeltgesetzes in den Geltungsbereich der Bundespflegesatzverordnung sowie Urlaubstage. Erfasst wird die kontinuierliche vollstationäre Behandlung im Krankenhaus (Behandlungskette), unabhängig von der Zahl der dabei durchlaufenen Fachabteilungen.

Aufbereitung und Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden ab dem Berichtsjahr 2005 jährlich zusammengestellt und in der Fachserie 12 Gesundheitswesen Reihe 6.4 veröffentlicht. Die Fachserie wird ausschließlich digital und kostenlos im Publikationsservice des Statistischen Bundesamtes unter www.destatis.de/publikationen veröffentlicht. Die vorliegende Fachserie kann dort unter Eingabe der Artikelnummer 212064 in der Schnellsuche abgerufen werden.

Ebenfalls kann dort die Veröffentlichung zu den durchgeführten Operationen und medizinischen Prozeduren der vollstationär behandelten Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern auf Basis des vierstelligen OPS-Schlüssels bezogen werden (Eingabe der Artikelnummer bei der Schnellsuche: 523140). Die Publikation zu den Operationen und Prozeduren bis zum kodierbaren Endpunkt kann direkt bei der Fachabteilung (gesundheit@destatis.de) zum Preis von 120 EUR bestellt werden.

Erhebungsmerkmale im Einzelnen

Fachabteilungen

Maßgeblich für die statistische Fachabteilungsabgrenzung ist die Fachabteilungsgliederung nach Anlage 2, Schlüssel 6 der Datenübermittlungsvereinbarung gem. § 301 Abs. 3 Sozialgesetzbuch - Fünftes Buch (SGB V).

Belegungstage

Belegungstage sind nach § 1 Abs. 7 der Vereinbarung zum Fallpauschalensystem für Krankenhäuser (FPV) der Aufnahme- und Verlegungstage zur vollstationären Behandlung sowie jeder weitere Tag des Krankenhausaufenthalts ohne den Verlegungs- oder Entlassungstag aus dem Krankenhaus. Wird eine Patientin/ein Patient am gleichen Tag verlegt oder entlassen, gilt dieser Tag als Aufnahme- und Verlegungstag und wird als ein Belegungstag berücksichtigt.

Einrichtungsbezogene Verweildauer

Die Verweildauer gibt die Zahl der Tage an, die eine Patientin/ein Patient durchschnittlich in vollstationärer Behandlung verbracht hat. Sie ergibt sich aus den Belegungstagen und der Fallzahl der Einrichtung.

$$\text{Durchschnittliche Verweildauer} = \frac{\text{Belegungstage}}{\text{Patientinnen und Patienten (Fälle)}}$$

Fachabteilungsbezogene Verweildauer

Die Verweildauer innerhalb einer Fachabteilung gibt auf Basis der individuellen Verlegungsketten die Zahl der Tage an, die eine Patientin/ein Patient durchschnittlich in der Fachabteilung verbracht hat. Sie ergibt sich aus den Belegungstagen und der Fallzahl der jeweiligen Fachabteilung. Verlegungen innerhalb des Krankenhauses werden somit in der abgebenden Fachabteilung als Patientenabgang und in der aufnehmenden Abteilung als Patientenzugang berücksichtigt, d. h. ein Fall kann in mehreren Fachabteilungen nachgewiesen sein.

$$\text{Durchschnittliche Verweildauer in der Fachabteilung} = \frac{\text{Belegungstage in der Fachabt.}}{\text{Patientinnen und Patienten (Fälle) in der Fachabteilung}}$$

Fallzahl

Die einrichtungsbezogene Fallzahl insgesamt ist dementsprechend kleiner als die Summe der Fachabteilungsfälle insgesamt, da sie keine internen Verlegungen enthält. Bei der fachabteilungsbezogenen Fallzahl wird die Patientin/der Patient bei internen Verlegungen sowohl in der abgebenden als auch in der aufnehmenden Fachabteilung erfasst.

Stundenfälle innerhalb eines Tages

Stundenfälle sind Patientinnen und Patienten, die vollstationär in ein Krankenhaus aufgenommen, jedoch am gleichen Tag wieder entlassen bzw. in ein anderes Krankenhaus verlegt werden, oder am Aufnahme- und Verlegungstag versterben.

Kurzlager

Als Kurzlager werden Patientinnen und Patienten bezeichnet, die wegen einer vollstationären Behandlung mindestens eine Nacht und höchstens 3 Nächte im Krankenhaus verbracht haben. Kurzlager haben im Wesentlichen zwei Auswirkungen auf die Statistik: Zum einen erhöhen sie die Fallzahl und senken zum anderen aufgrund ihres kurzen Krankenhausaufenthalts die durchschnittliche Verweildauer.

Haupt- und Nebendiagnose

Als Hauptdiagnose wird gemäß den Deutschen Kodierrichtlinien die Diagnose angegeben, die nach Analyse als diejenige festgestellt wurde, die hauptsächlich für die Veranlassung des stationären Krankenhausaufenthalts der Patientin/des Patienten verantwortlich ist. Der Begriff „nach Analyse“ bezeichnet die Evaluation der Befunde am Ende des stationären Aufenthalts. Sie ist entsprechend der 10. Revision der Internationalen Statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme ICD-10 GM zu kodieren. Als relevante Nebendiagnose (Komorbidität und Komplikation) gelten Krankheiten oder Beschwerden, die entweder gleichzeitig mit der Hauptdiagnose bestehen oder sich während des Krankenhausaufenthalts entwickeln. Voraussetzung hierfür ist eine diagnostische Maßnahme (Verfahren und/oder Prozedur) oder eine therapeutische Maßnahme oder ein erhöhter Pflege- und/oder Überwachungsaufwand. Bis auf die in der ICD-10 GM vorgesehenen Ausnahmen werden die Haupt- und Nebendiagnose grundsätzlich bis zum kodierbaren Endpunkt angegeben, wobei in der Fachserie nur dreistellige Codes veröffentlicht werden. Maßgeblich ist die jeweils im Berichtsjahr gültige Version der ICD.

Exkurs: ICD

Die Abkürzung ICD steht für „International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems“. Die Ziffer 10 bezeichnet deren 10. Revision. Diese Klassifikation wurde von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) herausgegeben und wird weltweit eingesetzt. Die deutschsprachige Ausgabe (GM=German Modification) wurde vom Deutschen Institut für Medizinische Dokumentation und Information (DIMDI) erstellt. In der ambulanten und stationären Versorgung werden Diagnosen seit dem 1. Januar 2000 nach der ICD-10 in der SGB V-Ausgabe (Sozialgesetzbuch V) verschlüsselt. In der vorliegenden Fachserie werden aus Gründen der Vergleichbarkeit die Ergebnisse in Anlehnung an die Europäische Kurzliste (European Shortlist) dargestellt. Die ausführliche Systematik der ICD umfasst über 13 200 kodierbare Endpunkte, die zu 238 Gruppen und diese wiederum zu 20 Kapiteln zusammengefasst sind. Die Ergebnisse der vorliegenden Veröffentlichung werden zum einen nach dem dreistelligen Diagnoseschlüssel, und zum anderen nach der Europäischen Kurzliste (s. u.) abgebildet.

Erkrankungen werden durch die ICD-10-Systematik mit den Schlüsseln A00 bis T98, U00-U99 kodiert. Neben diesen Diagnoseschlüsseln weist die Diagnosestatistik den Bereich Z00 bis Z99 aus, der die nichtkranken Zustände beschreibt, d.h. Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen. Hierzu gehören z. B. Krankenhausaufnahmen von Personen, die wegen Vorsor-

maßnahmen (Impfung, Schwangerschaftsüberwachung u. a.), der Abklärung von Verdachtsfällen oder als Organspender behandelt werden sowie Begleitpersonen.

Die Diagnoseschlüssel V01 bis Y98 „Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität“ stellen eine Zusatzklassifikation dar, mit der beschrieben wird, durch welche externen Faktoren die Erkrankung (A00 bis T98, U00-U99) beeinflusst wurde, falls diese zum Zeitpunkt der Entlassung aus dem Krankenhaus bekannt sind. Sie sind daher nur als Nebendiagnose zulässig.

Europäische Kurzliste

Die europäische Kurzliste ist eine europaweit standardisierte Liste ausgewählter Diagnosen. Neben den 22 Diagnosekapiteln der ICD-10-Systematik enthält sie besonders bedeutsame dreistellige Einzeldiagnosen und Diagnosegruppen (z.B. Tuberkulose, Hautkrebs). Obwohl alle Diagnosen nach dem ICD-10-Schlüssel aufgeführt werden, erlaubt die Kurzliste die Zuordnung der entsprechenden Diagnosen des ICD-9-Schlüssels. Eine Darstellung der Europäischen Kurzliste ist im Anhang dieser Veröffentlichung zu finden.

Operationen und Prozeduren

Alle signifikanten operativen Eingriffe und medizinischen Prozeduren, die vom Zeitpunkt der Aufnahme bis zum Zeitpunkt der Entlassung vorgenommen werden und im amtlichen Operationen- und Prozedurenschlüssel (OPS) abbildbar sind, sind gemäß den Deutschen Kodierrichtlinien von den Krankenhäusern zu kodieren. Dies schließt diagnostische, therapeutische und pflegerische Prozeduren ein. Der Schlüssel enthält im Einzelnen: Diagnostische Maßnahmen, bildgebende Diagnostik, Operationen, Medikamentengabe, nicht-operative therapeutische Maßnahmen und ergänzende Maßnahmen. Die Definition einer signifikanten Prozedur ist, dass sie entweder chirurgischer Natur ist, ein Eingriffs- oder Anästhesierisiko birgt, Spezialeinrichtungen oder Geräte oder eine spezielle Ausbildung erfordert. In der Fachserie werden maximal vierstellige Codes veröffentlicht. Maßgeblich ist die jeweils im Berichtsjahr gültige amtliche Version des Operationen- und Prozedurenschlüssels. Über die amtliche Operationen- und Prozedurenkodierung hinaus können Krankenhäuser andere, differenziertere Operationenschlüssel in eigener Verantwortung einsetzen. Diese werden in der Fachserie nicht nachgewiesen.

Exkurs: OPS

Mit dem amtlichen Operationen- und Prozedurenschlüssel (OPS, bis 2004 OPS-301) werden Operationen und andere medizinische Prozeduren in der stationären Versorgung und im Bereich ambulantes Operieren verschlüsselt. Er bildet die offizielle Prozedurenklassifikation für Leistungsnachweise und –abrechnungen der deutschen Krankenhäuser.

Die Klassifikation wird seit 1993 vom Deutschen Institut für medizinische Dokumentation und Information (DIMDI) nach den §§ 295 und 301 SGB V im Auftrag des Bundesministeriums für Gesundheit herausgegeben und bereitgestellt. Der OPS ist überwiegend numerisch-hierarchisch strukturiert und weist eine topographisch-anatomische Gliederung auf. Auf eine fachgebietsbezogene Gliederung wurde verzichtet. Die Hierarchieklassen umfassen Kapitel, Bereichsüberschriften, 3-Steller, 4-Steller, 5-Steller und 6-Steller. In einigen Bereichen wird eine alphanumerische Angabe bzw. Gliederungsstruktur verwendet, u. a. auch für die Bezeichnung der Restklassen „Sonstige Operationen“ (ergänzt um Kennung „x“) und „Nicht näher bezeichnete Operationen“ (ergänzt um Kennung „y“).

Diagnosebezogene Fallgruppen (DRGs)

Diagnosis Related Groups (DRGs), für Diagnosebezogene Fallgruppen, stellen ein ökonomisch-medizinisches Patientenklassifikationssystem dar, bei dem die Krankenhaufälle auf Basis ihrer Diagnosen und erfolgten Behandlungen in Fallgruppen klassifiziert werden, die nach dem für die Behandlung erforderlichen ökonomischen Aufwand bewertet sind. Die DRGs unterscheiden sich anhand ihres klinischen Inhalts und Ressourcenverbrauchs und bilden die Grundlage für die Finanzierung, Budgetierung und Abrechnung von Krankenhausleistungen. Maßgeblich ist das jeweils im Berichtsjahr geltende G-DRG-Klassifikationssystem mit den entsprechenden gültigen Diagnose- und Prozedurenschlüsseln.

Hauptdiagnosegruppen (MDCs)

Major Diagnostic Categories (MDCs), für Hauptdiagnosegruppen, sind Kategorien, die grundsätzlich auf einem Körpersystem oder einer Erkrankungsätiologie aufbauen, die mit einem speziellen medizinischen Fachgebiet verbunden sind.

Alter der Patientin/des Patienten

Als Alter wird das am Tag der Krankenhausaufnahme erreichte Alter herangezogen.

Wohnort der Patientin/des Patienten

Wohnort ist die Wohngemeinde der Patientin bzw. des Patienten. Eine Zuordnung erfolgt auf Basis der Postleitzahl. Dies ermöglicht die Zuordnung der Krankenhaufälle zu einer regionalen Ebene sowie die Erstellung einer Hauseinzugsgebietsstatistik.

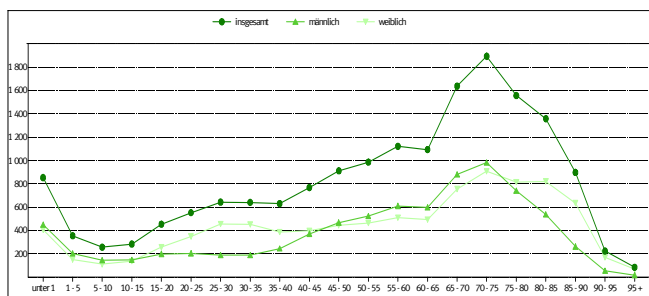
Behandlungsort

Eine regionale Zuordnung des entlassenden Krankenhauses erfolgt über die Postleitzahl. Verfügt ein Krankenhaus über mehrere Standorte und die Abrechnung erfolgt dabei für alle Standorte unter einem einheitlichen Institutionskennzeichen, finden die Regionalangaben des jeweiligen entlassenden Standorts Berücksichtigung. Mittels der Merkmale Wohn- und Behandlungsort kann eine Einzugsgebietsstatistik erstellt werden, die Aufschluss über die Patientenwanderung gibt.

Allgemeiner Überblick 2009

Auf Basis der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) wurden im Jahr 2009 insgesamt 17,2 Mill. Patientinnen und Patienten¹ aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassen. Dies waren 1,6 % mehr als im Jahr zuvor. 53,4 % der Behandelten waren weiblich 46,6 % männlich. Im Durchschnitt waren die Patientinnen und Patienten 54 Jahre alt (Frauen 55 Jahre, Männer 53 Jahre). Die durchschnittliche Verweildauer in den Einrichtungen lag bei 7,0 Tagen und nahm im Vergleich zum Vorjahr weiter um 0,1 Tage ab. Bei 54,7 % der Fälle erfolgte der Krankenhausaufenthalt aufgrund der Einweisung durch einen Arzt und bei 38,5 % aufgrund eines Notfalls. Im Hinblick auf den Entlassungs-/Verlegungsgrund wurde die Behandlung bei 88,3 % der Patientinnen und Patienten regulär (davon auch z. T. mit nachstationärer Behandlung) beendet. In 1,9 % der Fälle wurde die Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet.

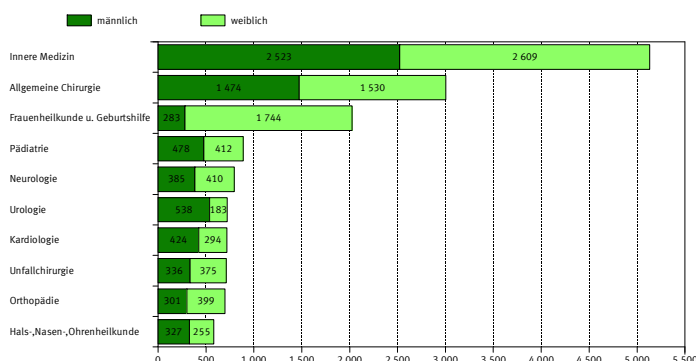
Abbildung 1: Krankenhauspatientinnen und -patienten 2009 nach Altersgruppen in 1 000



Die meisten Behandlungsfälle in der Fachabteilung für Innere Medizin

Der größte Teil der Patientinnen und Patienten wurde in den Fachabteilungen Innere Medizin (5,1 Mill. Fälle), Allgemeine Chirurgie (3,0 Mill. Fälle) sowie Frauenheilkunde und Geburtshilfe (2,0 Mill. Fälle) behandelt. Die durchschnittliche Verweildauer der Behandelten lag in der Inneren Medizin bei 6,8 Tagen, in der Allgemeinen Chirurgie bei 6,9 Tagen sowie in der Frauenheilkunde und Geburtshilfe bei 4,4 Tagen.

Abbildung 2: Behandlungsfälle 2009 nach den 10 größten Fachabteilungen und Geschlecht in 1 000



Wie im Vorjahr wurden die Patientinnen und Patienten am häufigsten aufgrund von Krankheiten des Kreislaufsystems (2,7 Mill. Fälle) und von Neubildungen (1,8 Mill. Fälle) sowie darüber hinaus von Verletzungen, Vergiftungen und anderen Folgen äußerer Ursachen (1,8 Mill. Fälle) behandelt.

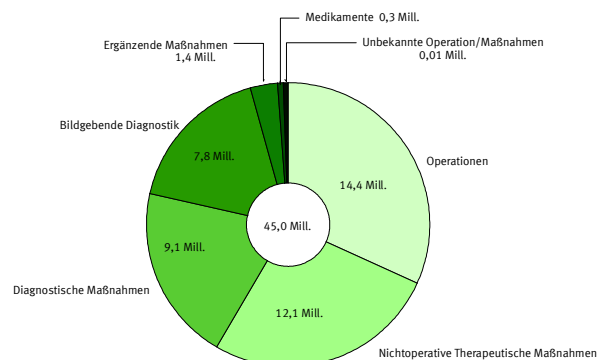
Die bei den Behandelten am häufigsten gestellte Hauptdiagnose war – mit Ausnahme der gesunden Neugeborenen – die Herzinsuffizienz (I50) mit 361 350 Fällen. Die entsprechenden zu diesem Krankheitsbild gestellten wichtigsten Nebendiagnosen waren die chronische ischämische Herzkrankheit (I25), Vorhofflattern und Vorhofflimmern (I48) und die essentielle (primäre) Hypertonie (I10).

Durchschnittlich 2,6 Operationen und medizinische Prozeduren je Krankenhausfall

Im Berichtsjahr 2009 wurden bei den vollstationär in Krankenhäusern versorgten Patientinnen und Patienten insgesamt 45 Mill. Operationen und medizinische Prozeduren durchgeführt. Im Vergleich zum Vorjahr entspricht dies einer Zunahme um 7,7 %. Auf einen Krankenhausfall entfielen damit im Durchschnitt 2,6 Operationen und Prozeduren.

Nach OPS-Kapiteln betrachtet lagen mit 31,9 % die Operationen (14,4 Mill.) an erster Stelle, an zweiter Stelle folgten mit 26,8 % nichtoperative therapeutische Maßnahmen (12,1 Mill.) und an dritter Stelle mit 20,3 % diagnostische Maßnahmen (9,1 Mill.).

Abbildung 3: Operationen und Prozeduren der Patientinnen und Patienten 2009 nach OPS-Kapiteln



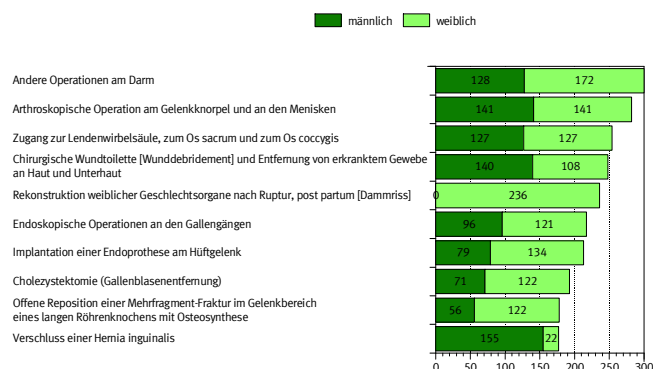
Spitzenreiter unter den durchgeführten Operationen auf Ebene der sogenannten Bereichsüberschriften waren auch im Jahr 2009 Operationen an den Bewegungsorganen (3,9 Mill.), gefolgt von Operationen am Verdauungstrakt (2,2 Mill.) sowie Operationen an Haut und Unterhaut (1,1 Mill.).

Bei Frauen erfolgten auf Basis der 4-Steller am häufigsten die Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur/Dammriss (235 592 Fälle), der sonstige Kaiserschnitt (173 782 Fälle) sowie andere Operationen am Darm (172 034 Fälle).

¹ Im Berichtsjahr aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassene Patientinnen und Patienten einschl. Sterbe- und Stundenfälle. Diese werden im Folgenden Fälle bzw. Patientinnen und Patienten genannt.
In die Statistik einbezogen sind ausschließlich Krankenhäuser, die nach dem DRG-Verütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 21 KHEntgG unterliegen. Das Behandlungsspektrum von Patientinnen und Patienten insbesondere in psychiatrischen sowie psychotherapeutischen Einrichtungen wird dementsprechend nicht abgebildet.

Im Hinblick auf die operativen Eingriffe bei Männern lag der Verschluss einer Hernia inguinalis (Leistenbruch – 155 482 Fälle) im Jahr 2009 an erster Stelle. Auf den weiteren Plätzen folgten die arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken (140 877 Fälle) sowie die chirurgische Wundtoilette und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut (139 756 Fälle).

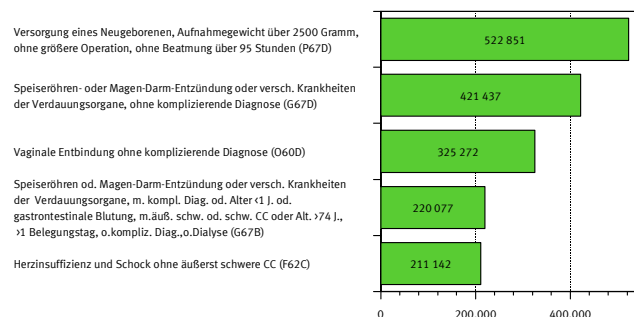
Abbildung 4: Die 10 häufigsten Operationen der Patientinnen und Patienten 2009 nach Geschlecht in 1 000



Zwei Prozent aller DRGs machen rund ein Viertel des gesamten vollstationären Leistungsspektrums aus

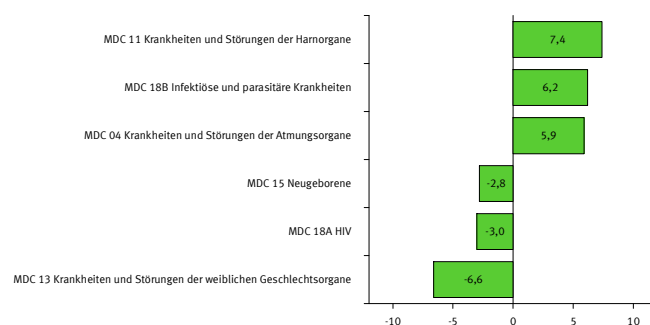
Die Versorgung gesunder Neugeborener (522 851 Fälle), die Speiseröhrenentzündung, Magen-Darm-Entzündung oder verschiedene Krankheiten der Verdauungsorgane (421 437 Fälle) und die Entbindungen ohne komplizierende Diagnose (325 272 Fälle) waren im Jahr 2009 die insgesamt am häufigsten abgerechneten Fallpauschalen (DRGs). Von den knapp 1 200 abrechenbaren DRGs machten dabei die zwanzig häufigsten 23 % und die fünfzig häufigsten DRGs 40 % des gesamten DRG-Leistungsspektrums aus.

Abbildung 5: Die fünf häufigsten Fallpauschalen (DRGs) der Patientinnen und Patienten 2009



In Bezug auf die Hauptdiagnosegruppen MDCs (Major Diagnostic Categories) erfolgten die größten Zuwächse gegenüber dem Vorjahr im Kapitel *Krankheiten und Störungen der Harnorgane* (7,4 %), gefolgt von der MDC *Infektiöse und parasitäre Krankheiten* (6,2 %) sowie der MDC *Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane* (5,9 %). Die größten Rückgänge zeigten sich bei den MDCs *Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane* (6,6 %), *HIV* (3,0 %) und *Neugeborene* (2,8 %).

Abbildung 6: Die größten Zu- und Rückgänge nach MDC 2009



DRG-Statistik 2009

1.1 Eckdaten der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Berichtsjahr				2009	2008	
Anzahl der nachgewiesenen Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²⁾ :				1.638	1.658	
Gegenstand der Nachweisung	2009			Veränderungsrate 2009 zu 2008 in Prozent		
	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen
Vollstationäre⁴⁾ Patientinnen und Patienten	17 191 063	8 009 940	9 180 663	1,6	2,0	1,2
Vollstationäre Patientinnen und Patienten ohne ausländischen oder unbekannten Wohnort oder unbekannten Alters	16 987 550	7 906 082	9 081 468	1,5	1,9	1,1
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt	20 748	19 700	21 756	1,8	2,2	1,4
unter 15 Jahre	15 585	16 413	14 713	-0,6	-0,5	-0,7
15 bis unter 45 Jahre	11 563	8 556	14 684	2,0	2,4	1,7
45 bis unter 65 Jahre	17 948	19 148	16 743	0,4	0,5	0,3
65 Jahre und älter	45 067	48 144	42 796	1,6	1,6	1,5
Fälle mit Operationen nach Kapitel 5, OPS	6 830 636	3 046 234	3 784 199	1,6	2,5	1,0
Kurzlieger (1 bis 3 Tage)	6 404 071	3 124 931	3 278 953	4,8	5,0	4,7
Stundenfälle	481 526	242 717	238 796	2,3	3,3	1,4
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	7,0	6,9	7,0	-2,0	-1,8	-2,3
Operationen und Prozeduren⁵⁾	45 026 389	22 666 793	22 358 368	7,7	8,5	7,0
darunter: Operationen nach Kapitel 5, OPS	14 360 493	6 682 037	7 677 916	5,0	6,1	4,0
Aufnahmeanlass⁶⁾						
Einweisung durch einen Arzt	9 408 401	4 304 342	5 103 847	0,3	1,1	-0,3
Notfall	6 621 561	3 112 852	3 508 517	4,8	5,0	4,5
Geburt (Neugeborene)	616 618	315 509	301 099	-0,7	-0,4	-1,0
Verlegung aus einem anderen Krankenhaus	541 613	275 716	265 851	-9,8	-10,3	-9,3
Aufnahme nach Reha(vor)behandlung	2 870	1 521	1 349	9,3	15,8	2,8
Entlassungs-/Verlegungsgrund						
Behandlung regulär beendet ⁷⁾	15 181 738	7 051 754	8 129 597	1,3	1,9	0,8
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	333 740	182 455	151 271	5,4	4,9	6,1
Tod	406 492	205 548	200 922	1,9	2,3	1,5
Verlegung in ein anderes Krankenhaus/zur psychiatrischen Behandlung	560 879	294 360	266 512	1,3	1,3	1,3
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	382 968	159 390	223 558	0,8	1,6	0,3
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	245 114	77 230	167 879	16,4	18,5	15,5
Entlassung in ein Hospiz	9 176	4 020	5 156	18,0	13,0	22,4
Sonstiger Entlassungs-/Verlegungsgrund ⁸⁾	70 956	35 183	35 768	-2,1	-2,0	-2,1

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

²⁾ Krankenhäuser, die über mehrere Standorte verfügen und über ein einheitliches Institutionskennzeichen abrechnen, werden nur einmal gezählt.

³⁾ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Geschlecht.

⁴⁾ Patienten mit vollstationärer Krankenhausbehandlung, stationärer Entbindung, Geburt, Wiederaufnahme wegen Komplikationen oder stationärer Aufnahme zur Organentnahme.

⁵⁾ Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

⁶⁾ Der Aufnahmeanlass wird in der § 301-Datenübermittlung nach SGB V nicht abgebildet, er soll übermittelt werden, wenn die Patientenbehandlung dieses Zusatzmerkmal enthält.

⁷⁾ Einschließlich Fälle, bei denen eine nachstationäre Behandlung vorgesehen ist.

⁸⁾ Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers (bei tagesbezogenen Entgelten), Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen, interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen.

DRG-Statistik 2005 - 2009

1.2 Zeitreihe der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Gegenstand der Nachweisung	2009	2008	2007	2006	2005
Anzahl der Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²⁾	1 638	1 658	1 684	1 701	1 725
Vollstationäre³⁾ Patientinnen und Patienten	17 191 063	16 924 180	16 600 472	16 230 407	16 071 846
Vollstationäre Patientinnen und Patienten ohne ausländischen oder unbekannten Wohnort oder unbekannten Alters	16 987 550	16 742 246	16 439 984	16 055 723	15 870 718
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt	20 748	20 388	19 985	19 493	19 246
unter 15 Jahre	15 585	15 679	15 560	15 263	15 040
15 bis unter 45 Jahre	11 563	11 342	11 164	10 933	10 856
45 bis unter 65 Jahre	17 948	17 872	17 770	17 767	17 889
65 Jahre und älter	45 067	44 379	43 556	42 504	42 336
Durchschnittliches Alter	54,0	53,6	53,2	52,8	52,5
Kurzlager (1 bis 3 Tage)	6 404 071	6 108 545	5 790 409	5 482 556	5 230 948
Stundenfälle	481 526	470 480	462 899	453 165	457 917
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	7,0	7,1	7,3	7,5	7,7
Operationen und Prozeduren⁴⁾	45 026 389	41 792 830	39 744 183	37 645 520	36 126 037
darunter: Operationen aus Kapitel 5, OPS	14 360 493	13 677 709	13 288 291	12 617 955	12 129 075
durchschnittliche Anzahl der Operationen und Prozeduren je Fall	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2
durchschnittliche Anzahl der Operationen je Fall (nur Kapitel 5 des OPS)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Nebendiagnosen	76 951 883	72 299 873	68 328 393	64 834 274	62 453 887
durchschnittliche Anzahl der Nebendiagnosen je Fall	4,5	4,3	4,1	4,0	3,9

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

²⁾ Krankenhäuser, die über mehrere Standorte verfügen und über ein einheitliches Institutionskennzeichen abrechnen, werden nur einmal gezählt.

³⁾ Patienten mit vollstationärer Krankenhausbehandlung, stationärer Entbindung, Geburt, Wiederaufnahme wegen Komplikationen oder stationärer Aufnahme zur Organentnahme.

⁴⁾ Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.1 Insgesamt

2.1.1.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter		
			Anzahl																						
1	Insgesamt.....	17 191 063	853 246	354 127	255 994	283 457	453 393	552 270	642 915	640 816	630 984	767 595	911 314	985 914	1 120 881	1 092 726	1 636 030	1 891 854	1 555 534	1 357 996	897 310	222 842	83 857		
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	16 579 790	364 420	348 102	253 169	280 951	450 539	549 216	639 331	636 972	626 496	761 464	904 130	977 973	1 111 801	1 083 989	1 623 306	1 878 407	1 544 483	1 348 541	891 534	221 499	83 459		
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	481 265	29 263	58 461	23 057	17 401	17 699	15 677	13 237	11 749	12 323	15 546	17 162	17 964	20 125	20 002	31 590	40 205	38 827	39 857	30 099	7 970	3 051		
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	5 841	17	161	68	55	130	297	366	398	353	443	484	459	435	365	448	434	413	295	186	28	6		
5	A39 Meningokokkeninfektion	568	60	104	31	38	111	58	21	7	6	12	21	11	18	18	15	16	6	7	8	-	-		
6	B15-B19 Virushepatitis	5 796	12	34	60	81	159	261	445	496	548	632	658	715	570	316	332	238	113	76	39	9	2		
7	B20-B24 HIV-Krankheit	1 429	2	10	6	4	22	36	91	142	201	261	232	174	94	69	44	29	8	4	-	-	-		
8	C00-D48 Neubildungen	1 825 029	4 657	9 538	8 018	8 409	12 300	13 145	17 837	23 600	40 470	82 412	120 468	140 987	172 322	186 920	285 228	286 176	197 225	135 382	64 747	11 738	3 450		
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	1 465 522	799	7 165	6 013	5 637	7 453	7 013	9 691	12 526	21 051	43 825	73 377	105 751	143 771	161 177	249 307	251 282	172 950	118 109	55 584	10 143	2 898		
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	52 790	1	13	16	33	98	77	139	209	587	1 612	4 704	7 829	9 612	8 371	8 281	5 730	2 870	1 710	710	131	57		
11	C15 des Ösophagus	26 731	-	-	-	-	25	1	14	44	92	466	1 245	2 405	3 772	3 826	5 321	4 617	2 705	1 572	520	95	11		
12	C16 des Magens	49 055	-	-	-	7	6	20	121	247	592	1 299	2 291	3 168	4 428	5 136	8 043	9 229	6 664	4 730	2 439	483	152		
13	C18 des Dickdarms	88 840	-	-	2	27	56	85	161	230	476	1 386	2 374	4 084	6 529	8 312	14 846	18 168	14 492	10 720	5 541	1 064	287		
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	81 969	-	1	-	4	8	51	123	237	556	1 773	3 267	5 839	8 617	9 078	15 252	16 286	10 546	6 447	3 097	621	166		
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	25 342	44	96	11	51	72	22	89	47	139	374	654	1 388	2 356	2 889	4 808	5 304	3 589	2 392	868	122	27		
16	C25 des Pankreas	42 579	-	-	-	1	17	21	53	66	178	607	1 253	2 422	3 963	4 738	8 186	8 553	6 018	4 085	2 026	320	72		
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	199 950	-	12	2	1	35	66	68	238	825	3 046	8 239	17 226	24 629	28 689	41 139	37 052	23 535	11 463	3 275	348	62		
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	25 185	1	4	4	29	89	222	438	462	803	1 552	1 941	1 787	2 230	2 521	3 802	3 824	2 657	1 770	849	138	62		
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	144 680	-	-	-	-	7	66	513	1 581	3 848	8 848	13 829	16 572	17 746	17 789	23 671	17 448	10 664	7 392	3 863	658	185		
20	C53 der Cervix uteri	15 414	-	-	-	2	3	82	324	651	1 248	2 016	2 210	1 892	1 691	1 326	1 369	1 026	714	462	323	55	20		
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 242	-	-	-	6	1	2	20	69	148	362	767	1 396	2 036	2 228	3 543	3 878	2 656	1 823	1 077	191	39		
22	C61 der Prostata	81 548	-	6	-	-	-	5	1	-	8	110	753	2 310	6 194	10 282	20 292	20 636	11 093	6 488	2 755	519	96		
23	C67 der Harnblase	95 345	16	47	8	3	14	29	69	119	438	970	2 302	4 093	6 515	8 472	15 465	19 122	16 213	13 381	6 606	1 150	313		
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes	131 381	120	3 704	3 390	2 825	3 167	2 209	1 963	1 975	2 437	4 371	6 135	7 235	9 880	11 747	18 608	19 926	14 978	11 124	4 800	629	158		
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	126 516	1 063	3 357	3 123	2 327	2 590	1 942	2 076	2 136	2 762	4 102	5 202	5 253	6 156	6 538	11 393	15 180	16 009	17 171	13 127	3 642	1 366		
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	493 085	1 917	4 120	6 042	9 253	8 233	6 911	8 028	9 546	14 112	22 389	28 592	31 383	36 647	35 000	48 539	59 125	51 891	51 816	42 138	12 237	5 164		
27	E10-E14 Diabetes mellitus	214 163	30	930	2 573	5 100	4 540	2 933	2 618	2 606	3 717	6 224	9 037	11 831	16 069	16 460	24 3								

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.1 Insgesamt

2.1.1.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Tage																				
1	Insgesamt.....	7,0	5,2	3,5	3,6	3,8	3,8	4,1	4,3	4,5	4,8	5,3	5,8	6,3	6,8	7,3	7,9	8,5	9,3	9,7	9,8	9,2	8,6
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	7,1	7,3	3,5	3,7	3,8	3,8	4,1	4,3	4,5	4,9	5,3	5,8	6,4	6,9	7,3	7,9	8,6	9,3	9,8	9,9	9,3	8,6
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,6	4,1	3,3	3,4	3,5	4,1	4,5	5,1	5,8	6,4	7,4	8,2	8,7	9,4	10,1	10,6	10,9	11,2	11,0	10,5	9,7	9,1
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	26,2	21,3	17,1	14,4	16,1	26,8	26,7	29,7	25,1	26,3	30,8	27,4	25,4	26,1	27,5	25,9	24,1	25,7	25,1	28,5	25,6	41,3
5	A39 Meningokokkeninfektion	12,3	15,3	10,5	8,7	9,9	9,5	12,1	10,7	10,1	11,3	9,8	12,0	26,0	20,4	19,7	15,7	15,9	17,5	12,7	17,9	-	-
6	B15-B19 Virushepatitis	4,7	5,1	4,3	3,0	3,9	3,7	3,5	3,4	3,4	3,8	3,7	4,2	4,6	5,3	5,5	6,1	7,7	9,7	11,9	13,6	7,9	8,5
7	B20-B24 HIV-Krankheit	12,4	89,0	7,4	18,5	10,3	4,3	9,3	16,0	11,8	10,6	11,0	12,0	12,6	14,4	16,1	14,0	17,5	14,0	5,0	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	8,3	4,6	5,5	5,2	5,6	5,8	6,1	5,9	5,9	6,2	6,5	7,0	7,5	7,9	8,1	8,4	8,9	9,4	9,9	10,2	9,7	8,5
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,9	11,0	6,2	5,7	6,2	6,8	8,0	7,4	7,2	7,4	7,6	8,0	8,1	8,4	8,5	8,8	9,2	9,7	10,3	10,7	10,1	9,1
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	9,5	3,0	6,1	4,6	6,2	6,7	9,1	6,8	8,3	7,7	9,4	9,3	9,0	9,1	9,4	9,8	10,2	10,5	11,0	11,7	10,7	9,4
11	C15 des Ösophagus	9,7	-	-	-	-	2,5	4,0	8,4	8,2	9,9	9,2	9,8	9,3	9,2	9,7	9,7	9,5	10,7	9,4	10,3	9,4	10,5
12	C16 des Magens	9,8	-	-	-	10,3	1,7	9,6	7,8	8,5	7,5	7,6	8,2	8,1	8,4	8,0	9,0	9,8	11,6	12,7	13,1	10,7	8,1
13	C18 des Dickdarms	11,4	-	-	5,0	3,8	6,9	8,7	8,3	8,7	9,6	8,3	8,7	8,7	9,0	9,2	9,9	10,6	12,4	15,4	17,7	17,1	15,1
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,5	-	3,0	-	3,5	6,9	7,6	8,5	8,7	8,8	8,6	8,6	8,5	8,8	9,3	9,7	10,7	11,8	14,3	15,2	13,8	11,4
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8,7	6,7	10,6	10,7	4,5	7,6	13,1	8,0	11,0	10,0	9,0	9,0	9,0	8,6	8,4	8,3	8,6	9,2	8,5	9,9	9,7	9,1
16	C25 des Pankreas	10,2	-	-	-	13,0	8,3	7,4	10,6	11,9	9,5	8,5	9,9	9,6	9,1	10,0	9,9	10,7	10,9	11,1	10,6	10,0	10,3
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	8,0	-	6,2	1,0	3,0	7,5	7,4	8,4	6,6	6,4	7,2	7,2	7,1	7,4	7,5	7,9	8,2	8,8	9,3	10,0	9,3	10,2
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	5,2	1,0	7,5	2,0	4,9	4,0	4,1	3,4	4,1	4,4	4,4	4,5	4,8	4,8	4,8	5,2	5,6	5,7	6,4	7,3	7,5	4,6
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	6,8	-	-	-	-	10,3	5,3	4,7	5,2	5,4	5,6	5,9	5,9	6,2	6,3	6,6	7,4	8,8	9,5	10,2	10,2	8,7
20	C53 der Cervix uteri	8,2	-	-	-	6,5	8,3	6,0	6,8	7,4	7,2	7,7	7,7	7,9	7,7	8,1	8,9	9,8	10,8	11,2	10,9	9,1	13,9
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	10,0	-	-	-	2,0	10,0	5,0	5,9	7,1	7,4	8,6	8,4	9,1	9,5	9,8	9,8	10,4	11,0	10,6	10,0	8,8	7,1
22	C61 der Prostata	8,0	-	3,8	-	-	-	5,0	6,0	-	9,5	7,1	8,2	8,3	8,5	8,4	8,3	7,9	7,1	7,7	8,1	8,8	8,2
23	C67 der Harnblase	7,0	6,4	6,5	3,3	35,0	3,2	6,5	4,6	6,2	5,6	6,0	6,1	6,1	6,4	6,6	6,7	7,1	7,3	7,6	7,5	7,6	7,7
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes	10,7	23,2	6,0	6,0	6,4	8,0	11,6	11,8	11,6	13,6	12,8	12,5	13,3	12,2	11,8	11,1	10,5	10,1	9,6	9,2	8,8	10,1
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	7,4	7,6	5,0	5,1	4,9	4,8	5,7	5,9	6,1	6,0	6,1	6,6	7,0	7,6	7,6	7,9	8,2	8,4	8,2	7,7	6,3	5,5
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	8,5	7,9	5,7	5,1	5,5	5,7	6,3	5,9	5,7	5,6	5,9	6,4	7,3	8,1	8,7	9,4	10,2	10,3	9,9	9,2	8,0	7,2
27	E10-E14 Diabetes mellitus	11,5	13,9	9,5	7,5	6,7	6,2	6,9	7,4	7,8	8,1	9,1	10,1	10,9	11,8	12,4	12,8	13,1	12,8	12,4	11,5	9,9	9,1
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	5,3	5,8	6,2	9,8	6,9	2,6	2,5	3,3	3,9	4,3	4,6	4,9	5,2	5,5	6,0	6,4	7,2	8,3	9,0	9,3	9,3	8,7
29	F10 durch Alkohol	3,5	2,0	1,0	1,4	1,2	1,1	1,3	2,2	3,0	3,8	4,2	4,5	4,6	4,9	5,2	5,2	4,8	4,9	4,7	3,9	4,1	2,4
30	F11-16, 18-19 durch andere psychotrope Substanzen	4,2	8,6	2,2	2,8	1,6	2,2	3,1	4,0	4,4	4,5	4,5	4,5	3,9	4,9	5,3	6,3	7,2	6,9	7,3	6,5	6,1	5,6
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,6	9,2	5,5	4,7	4,8	4,8	5,1	5,0	5,1	5,2	5,3	5,5	5,6	5,7	6,2	7,2	7,8	8,6	8,7	8,5	7,5	6,7
32	G00-G03 Meningitis	11,6	13,1	8,6	6,5	7,3	7,2	8,9	8,2	8,6	9,6	11,8	12,0	14,6	13,2	16,8	14,9	15,8	16,2	14,0	17,9	10,0	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	3,4	4,3	2,4	2,2	2,8	3,4	3,7	3,9														

2.1.2.1 Anzahl

¹² Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen. ¹³ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter. ¹⁴ Bitte entnehmen Sie die genaue Bezeichnung der ausführlichen Europäischen Kurzliste im Anhang.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.2 Verweildauer

2.1.2.2 Verweildauer			Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
Tage																													
unter 1	1 - 5	5 - 10				10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter						
1	Insgesamt.....					6,9	5,3	3,5	3,6	3,7	3,9	4,1	4,4	4,7	5,0	5,4	5,9	6,5	7,0	7,4	8,0	8,4	9,1	9,3	9,4	9,0	8,5		
2	A00-T98	Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen					7,1	7,3	3,5	3,6	3,7	3,9	4,1	4,4	4,7	5,0	5,4	5,9	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,1	9,4	9,4	9,0	8,6	
3	A00-B99	Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten					7,8	4,1	3,3	3,4	3,5	4,2	4,8	5,6	6,3	6,9	7,9	8,8	9,2	10,1	10,9	11,0	11,2	11,5	11,2	10,6	10,1	10,0	
4	A15-19, B90	Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände					27,4	21,8	12,4	13,3	19,7	28,6	25,7	35,4	26,0	28,0	34,0	28,0	26,6	28,0	29,1	26,8	25,1	25,3	25,1	29,0	26,8	51,3	
5	A39	Meningokokkeninfektion					11,6	13,6	11,0	8,1	9,4	9,4	10,6	9,3	10,0	11,6	13,2	13,6	27,0	25,9	12,2	14,0	14,4	20,8	12,5	26,0	-	-	
6	B15-B19	Virushepatitis					4,7	5,4	4,2	2,7	4,4	3,5	3,7	3,7	3,7	3,9	3,8	4,1	4,7	6,1	6,4	7,0	8,6	10,1	11,4	9,3	4,3	-	
7	B20-B24	HIV-Krankheit					11,8	60,0	2,0	24,3	2,0	4,1	7,2	12,2	9,6	10,3	11,1	10,9	12,8	14,0	17,2	13,5	16,6	13,7	5,7	-	-	-	
8	C00-D48	Neubildungen					8,4	5,7	5,8	5,2	5,7	6,4	7,3	7,1	6,9	7,3	7,5	8,0	8,1	8,2	8,4	8,5	8,6	9,0	9,2	9,3	9,1	8,0	
9	C00-C97	Bösartige Neubildungen					8,8	12,0	6,4	5,6	6,3	7,0	8,2	7,9	7,5	8,0	8,1	8,5	8,5	8,6	8,6	8,7	8,9	9,2	9,5	9,7	9,4	8,6	
10	C00-C14	der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx					9,4	3,0	12,5	4,3	4,7	6,7	9,4	8,1	8,2	7,7	9,6	9,5	9,0	9,0	9,3	9,5	10,1	10,2	10,4	10,3	9,5	8,6	
11	C15	des Ösophagus					9,4	-	-	-	-	2,5	4,0	8,2	8,1	9,4	8,7	9,9	9,4	9,0	9,6	9,3	9,3	10,3	8,7	9,9	8,3	6,0	
12	C16	des Magens					9,3	-	-	-	2,8	-	10,4	7,4	8,4	7,8	7,3	7,8	7,9	8,3	7,9	8,8	9,4	11,1	11,9	12,6	10,0	6,7	
13	C18	des Dickdarmes					10,9	-	-	-	3,2	6,0	9,2	9,2	8,4	11,2	8,3	9,6	9,2	9,1	9,1	10,0	10,3	12,0	14,4	16,4	16,8	16,4	
14	C19-C21	des Rektums und des Anus					10,2	-	3,0	-	-	3,7	11,8	7,7	8,7	8,8	8,9	8,8	8,7	8,6	9,6	9,5	10,6	11,6	13,6	13,6	14,4	12,5	
15	C22	der Leber und der intrahepatischen Gallengänge					8,3	6,0	10,4	2,3	4,4	9,9	13,3	7,8	10,7	9,6	9,7	8,8	9,2	8,4	8,1	8,0	8,1	8,7	8,0	9,2	10,5	9,6	
16	C25	des Pankreas					10,0	-	-	-	13,0	11,4	7,9	12,2	9,6	8,5	8,2	9,6	9,5	9,0	9,9	9,7	10,6	10,3	10,8	10,7	10,2	13,5	
17	C32-C34	des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge					7,9	-	51,0	1,0	3,0	7,1	7,5	8,2	6,4	6,6	7,0	7,4	7,1	7,4	7,5	7,8	8,1	8,7	9,1	9,7	8,8	8,2	
18	C43	Bösartiges Melanom der Haut					4,9	1,0	7,5	1,7	3,9	3,6	4,1	3,4	3,9	4,5	4,3	4,3	4,7	4,8	4,6	4,9	5,3	5,2	5,7	6,7	7,2	3,8	
19	C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)					7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	4,3	8,5	7,6	6,0	6,0	5,7	7,1	7,8	9,3	9,4	8,4	9,8	-	
20	C53	der Cervix uteri					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	C54-C55	des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	C61	der Prostata					8,0	-	3,8	-	-	-	5,0	6,0	-	9,5	7,1	8,2	8,3	8,5	8,4	8,3	7,9	7,1	7,7	8,1	8,8	8,2	
23	C67	der Harnblase					6,9	5,6	5,6	1,7	35,0	2,6	4,3	4,1	4,7	5,8	5,6	5,9	6,1	6,3	6,7	6,6	7,0	7,1	7,4	7,3	7,6	8,0	
24	C81-C96	des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes					10,5	24,2	6,0	5,9	6,5	8,5	12,1	12,2	12,1	13,0	12,1	11,8	12,7	11,8	11,5	10,9	10,1	9,8	9,2	8,9	8,6	10,0	
25	D50-D90	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)					7,3	6,9	5,1	5,1	4,5	4,9	6,2	6,6	6,3	6,2	6,3	7,1	7,3	8,0	7,5	8,1	7,9	8,1	7,9	7,4	6,3	5,6	
26	E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten					9,5	7,8	5,7	4,9	5,5	5,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,9	7,6	8,8	9,7	10,3	10,9	11,4	11,2	10,6	9,6	8,4	7,1	
27	E10-E14	Diabetes mellitus					12,1	13,2	9,6	7,7	6,8	6,1	6,7	7,1	7,7	8,2	9,1	10,2	11,4	12,4	13,1	13,6	13,8	13,5	13,0	12,4	10,5	9,4	
28	F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen					4,8	5,7	6,2	10,2	6,6	1,8	2,2	3,1	3,7	4,2	4,5	4,8	5,0	5,4	5,7	6,1	6,8	8,0	8,7	9,3	9,3	8,7	
29	F10	durch Alkohol					3,6	-	1,0	1,4	1,2	1,1	1,4	2,3	3,1	3,8	4,3	4,5	4,7	4,9	5,2	5,1	4,6	4,8	4,8	4,3	1,8	1,0	
30	F11-16,18-19	durch andere psychotrope Substanzen					4,3	8,6	1,7	3,3	1,6	2,3	3,0	4,0	4,5	4,8	4,9	4,9	4,3	5,4	4,9	7,2	8,6	8,2	8,5	5,4	3,9	4,3	
31	G00-G99	Krankheiten des Nervensystems					6,2	9,4	5,5	4,7	4,8	5,0	5,2	5,1	4,9	4,8	4,9	5,0	5,2	5,3	5,9	6,8	7,5	8,4	8,7	8,6	7,8	6,9	
32	G00-G03	Meningitis					11,3	13,0	7,6	6,2	6,3	7,1	9,2	8,6	9,1	9,2	11,3	12,2	15,6	13,8	18,4	14,9	14,5	16,4	15,0	14,4	5,0	-	
33	H00-H59	Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde					3,6	4,2	2,4	2,1	2,8	3,6	3,9	4,0	4,2	4,1	4,0	4,2	4,0	4,0	4,0	3,8	3,6	3,5	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2
34	H60-H95	Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes					4,8	3,7	3,7	3,6	4,0	4,1	4,1	4,2	4,4	4,5	4,6	4,6	4,8	4,9	4,9	5,1	5,3	5,8	6,2	6,7	5,4	6,3	
35	I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems					8,0	9,7	5,1	3,7	3,4	4,3	4,4	4,8	4,9	5,3	5,6	6,0	6,4	6,8	7,3	7,9	8,5	9,4	9,8	10,0	9,5	9,1	
36	I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten					6,0	5,0	6,1	4,1	4,9	3,0	3,8	3,8	4,1	4,2	4,4	4,8	5,0	5,2	5,5	5,9	6,3	7,0	7,5	7,9	7,8	7,5	
37	I30-33,I39-52	Sonstige Herzkrankheiten					8,2	9,5	7,0	4,4	4,8	5,0	4,8	4,9	4,9	5,2	5,5	5,8	6,4	6,8	7,2	7,9	8,5	9,5	9,9	10,1	9,4	9,0	
38	I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten					11,9	10,8	6,2	8,7	12,6	13,2	9,8	10,2	9,9	11,3	11,9	11,8	11,4	11,4	11,6	12,0	12,4	12,3	12,0	11,4	9,9	9,9	
39	J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems					7,4	5,1	3,5	3,8	4,1	4,7	4,7	4,7	4,7	4,9	5,4	6,1	7,0	8,1	8,9	9,7	10,2	10,6	10,6	10,4	9,9	9,4	
40	J10-J11	Grippe					4,0	4,4	4,0	3,2	3,0	3,2	3,4	3,6	3,6	4,0	4,2	5,2	5,8	6,1	7,9	6,7	7,8	8,1	8,7	8,3	6,6	12,0	
41	J12-J18	Pneumonie					10,2	7,0	5,3	5,5	6,1	7,3	7,4	7,6	7,2	7,9	8,9	9,3	10,1	10,9	11,3	11,6	11,8	11,8	11,6	11,1	10,6	10,0	
42	J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege					9,0	4,7	3,5	3,3	3,4	3,0	3,1	3,7	4,1	4,9	5,6	6,8	7,7	8,7	9,5	10,0	10,0	10,1	10,0	9,8	8,8	8,8	
43	J45-J46	Asthma					3,9	4,0	3,3	3,3	3,2	2,8	2,7	3,1	3,5	3,6	4,0	4,9	5,3	5,3	5,7	6,1	7,0	6,6	7,1	8,2	2,7	6,7	
44	K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems					6,2	3,7	3,3	3,4	3,7	3,9	3,9	4,1	4,4	4,8	5,3	5,9	6,2	6,4	6,6	6,9	7,3	7,9	8,1	8,2	7,8	7,2	
45	K25-K28	Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejunum					8,9	16,0	3,0	5,8	5,0	5,3	4,6	4,9	5,2	5,7	6,4	7,3	8,2	8,6	9,0	9,4	9,5	10,4	10,4	10,5	9,9	11,0	
46	K70,K73-74	Alkohol- u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose					11,0	13,3	6,3	10,5	6,6	3,9	8,6	8,6	9,2	10,2	10,5	11,0	10,7	11,1	11,1	11,3	11,1	11,3	11,4	10,6	10,7	7,6	
47	L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut					7,6	5,9	4,3	4,1	4,1	4,1	4,0	4,3	5,1	6,0	6,9	8,1	8,7	9,8	10,1	11,1	11,4	11,5	11,5	11,3	10,7	10,0	
48	M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes					7,7	8,8	4,8	5,6	5,9	5,0	4,5	4,8	5,3	5,5													

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins-gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
1	Insgesamt.....	9 180 663	404 657	151 077	110 625	136 766	255 763	348 518	453 594	452 260	386 076	396 259	444 538	462 136	510 323	494 079	755 922	909 254	815 294	822 273	635 149	168 987	67 108
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	8 877 077	161 799	148 390	109 460	135 599	254 150	346 561	451 079	449 655	383 257	392 897	440 855	458 366	506 218	490 372	750 534	903 787	810 389	817 315	631 501	168 057	66 831
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	248 258	13 568	27 245	10 703	8 530	10 058	8 543	6 898	5 667	5 623	6 864	7 480	8 212	9 307	9 308	14 810	19 870	20 745	24 748	21 577	6 038	2 464
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	2 358	11	71	31	25	63	138	179	158	136	153	148	154	138	127	183	194	185	144	99	18	3
5	A39 Meningokokkeninfektion	275	33	44	11	18	47	31	7	2	1	6	12	7	11	13	11	11	2	3	5	-	-
6	B15-B19 Virushepatitis	2 437	4	12	28	34	83	117	151	156	175	204	271	302	274	164	183	136	66	36	33	6	2
7	B20-B24 HIV-Krankheit	377	1	8	2	3	4	12	38	45	67	72	58	34	8	12	6	4	2	1	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	918 433	2 802	4 717	3 437	4 130	6 072	7 112	10 682	15 472	28 806	59 447	81 899	80 876	84 051	85 514	123 147	118 858	86 354	66 870	38 233	7 548	2 406
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	668 665	334	3 442	2 471	2 615	2 916	2 678	4 447	6 439	12 353	25 750	41 272	53 569	65 512	69 969	102 945	100 557	73 592	57 116	32 229	6 452	2 007
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	12 770	-	11	1	20	42	23	81	97	165	336	1 022	1 582	1 987	1 790	1 996	1 453	937	746	382	70	29
11	C15 des Ösophagus	5 529	-	-	-	-	-	-	5	13	16	67	223	434	656	666	1 009	915	702	498	264	52	9
12	C16 des Magens	18 180	-	-	-	2	6	9	40	129	281	513	863	1 145	1 469	1 726	2 476	3 089	2 475	2 119	1 381	347	110
13	C18 des Dickdarmes	41 257	-	-	2	8	30	47	86	94	270	658	1 276	1 942	2 786	3 325	6 130	7 588	6 606	5 802	3 614	776	217
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	32 055	-	-	-	4	5	41	50	125	277	739	1 378	2 318	2 894	3 109	5 167	5 850	4 350	3 280	1 915	422	131
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	7 935	18	44	5	18	47	2	31	17	63	177	208	398	620	716	1 324	1 507	1 129	1 071	450	73	17
16	C25 des Pankreas	20 765	-	-	-	-	12	5	28	39	60	243	521	1 045	1 650	2 041	3 668	4 184	3 107	2 484	1 395	222	61
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	60 949	-	11	-	-	13	23	28	101	412	1 306	3 318	6 276	8 201	9 270	11 338	9 529	6 294	3 374	1 270	155	30
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	11 465	-	-	1	22	29	156	230	252	429	839	914	854	1 000	998	1 567	1 504	1 128	871	536	85	50
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	143 795	-	-	-	-	7	66	513	1 581	3 823	8 827	13 788	16 512	17 661	17 664	23 509	17 295	10 545	7 325	3 841	653	185
20	C53 der Cervix uteri	15 414	-	-	-	2	3	82	324	651	1 248	2 016	2 210	1 892	1 691	1 326	1 369	1 026	714	462	323	55	20
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 242	-	-	-	6	1	2	20	69	148	362	767	1 396	2 036	2 228	3 543	3 878	2 656	1 823	1 077	191	39
22	C61 der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C67 der Harnblase	22 282	2	28	5	-	6	19	28	31	132	288	585	941	1 524	1 800	3 089	4 126	3 447	3 417	2 217	444	153
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes	58 718	47	1 795	1 308	1 317	1 341	895	843	826	964	1 627	2 347	2 762	3 946	4 959	8 215	8 834	7 182	6 007	2 984	414	105
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	74 499	365	1 495	1 376	1 135	1 452	1 193	1 268	1 241	1 615	2 428	3 184	2 982	3 282	3 393	5 902	8 090	9 317	11 315	9 563	2 772	1 130
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	288 883	886	1 969	3 005	4 554	4 405	4 123	5 032	6 339	9 081	13 769	16 707	17 425	18 837	17 148	24 106	30 573	29 798	34 631	32 337	9 851	4 305
27	E10-E14 Diabetes mellitus	98 157	7	435	1 317	2 544	2 226	1 433	1 153	1 051	1 333	2 100	3 061	4 033	5 341	5 387	8 768	13 779	14 043	14 723	11 669	2 833	921
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	127 497	468	1 537	2 403	6 018	12 976	7 090	5 411	5 101	6 135	9 284	10 435	8 929	7 258	5 317	6 541	7 480	7 299	8 413	6 973	1 776	653
29	F10 durch Alkohol	40 914	1	3	2	2 225	7 530	3 440	1 952	1 739	2 270	4 069	5 018	4 048	2 921	1 852	1 711	1 198	509	280	125	16	5
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	6 809	-	10	2	100	691	822	809	623	558	660	574	403	247	201	229	246	199	232	151	41	11
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	319 664	1 937	4 426	5 687	6 892	9 576	9 972	9 843	9 655	12 224	17 790	21 523	21 032	21 590	18 861	27 698	33 415	29 808	29 947	21 296	4 966	1 526
32	G00-G03 Meningitis	1 772	100	72	100	79	98	93	93	100	81	100	103	123	136	90	113	97	82	64	42	6	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	182 117	545	1 335	2 348	1 302	1 496	1 676	1 764	1 726	2 289	3 504	4 873	6 298	9 048	11 314	22 237	30 918	29 872	28 831	17 166	2 896	679
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	79 113	1 011	2 937	1 790	1 614	1 904	2 160	2 451	2 720	3 625	5 235	6 175	6 452	6 942	5 840	7 761	7 816	5 671	4 284	2 288	375	62
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	1 267 062	595	722	1 550	3 402	5 623	5 945	6 889	8 790	14 358	26 121	38 440	49 305	67 399	77 399	137 734	193 278	194 016	209 092	166 449	43 139	16 276
36	I20-I25 Ischämische Herzerkrankheiten	222 237	5	6	9	8	39	77	163	380	1 049	2 972	6 175	9 582	14 471	17 089	30 070	42 324	38 208	33 027	20 400	4 536	1 647
37	I30-I33,I39-52 Sonstige Herzerkrankheiten	387 070	391	260	375	594	1 362	1 831	1 909	2 110	2 985	4 828	6 756	9 055	13 732	17 934	37 400	56 431	62 509	74 960	66 047	18 520	7 441
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	177 725	58	49	64	96	233	456	587	869	1 353	2 947	4 740	5 792	7 060	8 186	15 452	23 901	28 128	34 981	31 289	8 371	3 113
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	527 150	18 529	46 474	22 097	14 681	27 469	23 119	18 020	15 729	15 418	17 794	19 053	20 824	23 895	23 153	32 961	39 739	38 927	46 116	42 178	14 159	6 815
40	J10-J11 Grippe	9 433	567	1 411	995	1 019	1 087	670	533	435	409	411	374	351	270	176	184	183	138	111	88	14	7
41	J12-J18 Pneumonie	121 190	4 541	11 165	3 551	1 596	1 160	1 000	1 099	1 316	1 723	2 253	2 529	3 135	4 198	4 411	7 535	10 660	12 350	17 637	18 590	7 121	3 620
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	108 810	221	1 051	1 163	1 175	1 436	1 218	1 108	1 128	1 402	2 452	3 915	5 781	7 932	9 008	12 865	15 019	14 130	14 244	10 139	2 504	919
43	J45-J46 Asthma	14 826	50	566	1 002	1 055	1 174	890	740	705	768	1 071	1 114	956	941	646	918	817	651	470	242	39	11
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	891 241	4 085	6 231	10 085	21 783	36 566	33 530	29 131	27 373	32 508	45 177	52 765	54 551	58 757	52 451	76 944	91 818	80 461	84 073	67 363	18 095	7 494
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejunii	37 426	-	6	13	55	180	321	290	326	525	913	1 246										

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			Tage																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
1	Insgesamt.....	7,0	5,1	3,5	3,7	3,8	3,8	4,0	4,3	4,5	4,8	5,2	5,7	6,2	6,7	7,2	7,8	8,6	9,5	10,0	10,0	9,3	8,6
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	7,1	7,4	3,6	3,7	3,9	3,8	4,0	4,3	4,5	4,8	5,2	5,7	6,2	6,7	7,2	7,8	8,7	9,5	10,0	10,0	9,4	8,6
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,6	4,1	3,4	3,4	3,5	3,9	4,3	4,6	5,2	5,8	6,7	7,4	8,0	8,5	9,3	10,1	10,5	10,9	10,9	10,4	9,6	8,9
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	24,3	21,0	23,1	15,6	11,8	24,9	27,9	23,7	23,7	23,4	24,8	26,2	23,1	22,0	24,7	24,5	22,8	26,3	25,1	28,2	25,0	31,3
5	A39 Meningokokkeninfektion	13,0	16,6	9,8	9,7	10,4	9,5	13,4	13,6	10,5	10,0	6,3	10,8	25,4	16,9	22,5	16,3	16,5	11,0	13,0	13,0	-	-
6	B15-B19 Virushepatitis	4,6	4,5	4,6	3,4	3,2	4,0	3,2	2,8	2,9	3,6	3,5	4,2	4,4	4,5	4,7	5,3	6,9	9,4	12,4	14,4	9,7	8,5
7	B20-B24 HIV-Krankheit	14,1	118,0	8,8	7,0	13,0	5,5	13,3	21,2	16,7	11,2	10,7	15,5	11,4	19,1	10,9	17,3	23,0	15,0	3,0	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	8,1	3,9	5,2	5,3	5,4	5,1	5,1	5,1	5,3	5,8	6,2	6,6	7,0	7,6	7,8	8,4	9,2	10,0	10,6	10,9	10,0	8,7
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	9,0	9,6	6,1	5,9	6,1	6,5	7,7	6,9	6,9	7,0	7,2	7,6	7,8	8,2	8,3	8,8	9,6	10,4	11,1	11,5	10,5	9,3
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	9,9	-	4,9	8,0	7,3	6,7	8,4	5,9	8,4	7,6	8,5	8,8	8,9	9,3	9,7	10,6	10,5	11,2	11,9	12,8	11,7	10,2
11	C15 des Ösophagus	10,6	-	-	-	-	-	-	8,8	8,5	12,1	12,0	9,4	8,6	10,2	10,2	11,3	10,7	11,6	10,8	10,8	10,3	11,6
12	C16 des Magens	10,6	-	-	-	29,0	1,7	8,6	8,6	8,6	7,3	8,1	8,8	8,4	8,8	8,4	9,6	10,7	12,4	13,7	13,5	11,0	8,6
13	C18 des Dickdarmes	12,1	-	-	5,0	5,1	7,6	8,4	7,5	9,1	8,3	8,2	8,1	8,2	9,0	9,2	9,9	10,9	12,8	16,2	18,5	17,2	14,7
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,9	-	-	-	3,5	8,8	6,5	9,8	8,8	8,7	8,2	8,2	8,3	9,2	8,9	10,1	10,8	12,1	15,0	16,2	13,5	11,1
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	9,4	7,6	10,9	20,8	4,5	6,3	11,5	8,4	11,5	10,4	8,1	9,4	8,6	8,9	9,0	9,1	9,9	10,3	9,0	10,5	9,2	8,9
16	C25 des Pankreas	10,5	-	-	-	-	7,0	5,8	9,2	13,6	11,4	9,0	10,4	9,8	9,3	10,1	10,1	10,7	11,5	11,3	10,6	9,9	9,8
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	8,1	-	2,1	-	-	8,2	7,1	8,8	6,9	6,1	7,5	6,9	7,2	7,5	7,5	8,2	8,5	9,2	9,8	10,6	9,8	12,3
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	5,5	-	-	3,0	5,3	4,7	4,1	3,4	4,2	4,4	4,4	4,6	4,9	4,8	5,1	5,6	6,0	6,4	7,1	7,7	7,6	4,8
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	6,8	-	-	-	-	10,3	5,3	4,7	5,2	5,4	5,6	5,9	5,9	6,2	6,3	6,6	7,4	8,8	9,5	10,3	10,2	8,7
20	C53 der Cervix uteri	8,2	-	-	-	6,5	8,3	6,0	6,8	7,4	7,2	7,7	7,7	7,9	7,7	8,1	8,9	9,8	10,8	11,2	10,9	9,1	13,9
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	10,0	-	-	-	2,0	10,0	5,0	5,9	7,1	7,4	8,6	8,4	9,1	9,5	9,8	9,8	10,4	11,0	10,6	10,0	8,8	7,1
22	C61 der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C67 der Harnblase	7,3	12,5	7,2	4,2	-	4,0	7,7	5,4	10,4	5,2	6,7	6,6	6,2	6,5	6,4	6,9	7,4	8,0	8,0	7,9	7,7	7,4
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes	11,0	21,5	6,0	6,2	6,3	7,4	10,9	11,2	11,0	14,5	13,8	13,7	14,3	12,8	12,1	11,4	11,0	10,5	9,9	9,4	9,0	10,1
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	7,4	9,0	4,8	5,1	5,4	4,8	5,4	5,4	6,0	5,8	5,9	6,2	6,7	7,3	7,7	7,7	8,4	8,6	8,4	7,8	6,3	5,5
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,7	8,0	5,6	5,2	5,4	5,7	6,0	5,5	5,2	5,0	5,2	5,6	6,1	6,6	7,0	7,8	9,1	9,7	9,6	9,0	8,0	7,2
27	E10-E14 Diabetes mellitus	10,9	16,3	9,4	7,4	6,6	6,3	7,0	7,8	8,0	8,0	9,1	9,9	10,1	10,7	10,9	11,6	12,1	12,1	12,0	11,1	9,7	9,0
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	6,0	5,8	6,3	9,1	7,1	3,7	3,0	3,6	4,3	4,4	4,8	5,2	5,5	5,8	6,3	6,7	7,6	8,4	9,2	9,4	9,3	8,8
29	F10 durch Alkohol	3,2	2,0	1,0	1,5	1,2	1,1	1,2	1,9	2,7	3,6	4,0	4,4	4,4	4,8	5,4	5,3	5,0	5,2	4,5	3,5	5,3	3,6
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	4,0	-	3,1	1,0	1,7	2,0	3,3	3,7	4,0	3,8	3,7	4,0	3,3	4,3	5,5	5,6	6,5	6,1	6,8	6,8	6,6	5,9
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	7,0	8,9	5,4	4,8	4,8	4,6	4,9	5,0	5,2	5,7	5,9	6,1	6,2	6,3	6,7	7,6	8,1	8,8	8,8	8,5	7,4	6,7
32	G00-G03 Meningitis	11,9	13,3	10,6	7,0	8,8	7,4	8,6	7,8	8,3	10,1	12,5	11,6	13,8	12,7	14,8	15,0	18,0	16,1	13,1	19,4	10,8	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	3,2	4,4	2,4	2,2	2,8	3,1	3,6	3,8	3,6	3,7	3,8	3,6	3,7	3,7	3,5	3,4	3,2	3,0	3,0	3,0	3,3	3,6
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	5,0	3,7	3,7	3,7	4,0	4,2	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,8	5,0	5,1	5,3	5,7	6,1	6,6	6,9	7,9	7,6
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	8,4	9,8	5,1	4,0	3,2	4,1	4,6	4,6	4,5	4,8	5,1	5,6	5,9	6,1	6,6	7,3	8,3	9,5	10,2	10,4	9,7	8,8
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	6,5	4,4	7,5	2,9	5,4	3,9	3,7	3,8	4,9	4,2	4,2	4,5	4,6	4,8	5,1	5,5	6,3	7,1	8,0	8,7	8,4	7,7
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	9,0	10,7	6,4	6,2	3,8	3,9	3,8	4,2	3,9	4,4	4,5	5,1	5,8	6,4	6,8	7,4	8,6	9,8	10,5	10,5	9,8	9,0
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	12,2	10,0	9,6	9,9	7,5	9,8	12,4	10,4	10,1	11,9	11,7	11,9	12,1	11,8	11,8	12,0	12,5	12,9	12,6	12,3	11,2	9,6
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,3	5,1	3,7	4,0	4,4	4,5	4,5	4,5	4,7	4,8	5,2	6,0	6,8	7,9	8,7	9,4	10,1	10,6	10,7	10,4	9,7	9,0
40	J10-J11 Grippe	4,1	4,1	3,9	3,4	3,0	3,2	3,1	3,4	3,9	3,8	4,3	4,6	5,5	5,9	5,9	6,8	7,9	7,6	7,8	8,9	12,2	7,4
41	J12-J18 Pneumonie	10,1	7,0	5,4	5,7	6,3	6,3	7,2	6,9	7,1	7,5	8,4	9,4	9,7	10,8	11,0	11,5	11,9	12,1	11,9	11,3	10,5	9,7
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	9,3	4,2	3,3	3,4	3,5	3,0	3,4	3,6	4,2	4,9	5,7	6,7	8,2	9,2	9,8	10,1	10,5	10,5	10,5	10,2	9,5	9,0
43	J45-J46 Asthma	5,0	3,7	3,2	3,3	3,5	2,9	3,0	3,3	3,6	4,5	4,5	5,2	5,4	6,1	6,9	7,1	7,9	8,2	8,1	8,4	8,9	11,9
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	6,8	4,4	3,4	3,4	3,7	3,7	3,9	4,1	4,4	4,7	5,3	5,9	6,4	6,7	7,1	7,5	8,1	8,8	9,1	9,0	8,1	7,2
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejunii	9,8	-	4,5	4,2	4,4	4,1	3,9	3,9	4,7	5,5	6,2	7,3	7,9	8,1	9,4	9,4	10,2	10,7	10,9	11,0	10,3	9,1
46	K70,K73-74 Alkohol, u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	11,4	11,5	6,9	4,5	10,9	5,2	5,1	7,1	10,1	11,0	10,9	11,1	11,3	11,4	11,7	11,8	11,2	12,0	11,7	11,3	12,1	8,4
47	L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut	8,6	5,2	4,3	4,3	4,4	4,2	4,3	4,9	5,3	5,9	6,5	7,5	8,4	9,1	9,8	10,6	11,8	12,9	13,4	13,0	12,2	11,1
48	M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes	8,7	6,9	4,8	5,6	5,5	4,6	4,7	5,2	5,6	5,8	6,0	6,4	6,8	7,4	8,1	9,0	10,1	11,3	12,1	12,5	11,6	10,4
49	M05-M6,15-19 Polyarthritiden und Arthrose	11,5	6,5	1,9	3,3	4,1	5,8	6,8	6,9	7,2	7,6	7,7											

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

2.2.1 Insgesamt

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
	Insgesamt	76 951 883	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	5 215 456	6,8
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	2 301 998	3,0
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	2 179 669	2,8
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 717 844	2,2
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 702 671	2,2
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 664 468	2,2
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	1 384 638	1,8
8	N18 Chronische Niereninsuffizienz	1 378 142	1,8
9	I50 Herzinsuffizienz	1 354 773	1,8
10	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 343 106	1,7
11	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	1 316 210	1,7
12	E66 Adipositas	989 811	1,3
13	O09 Schwangerschaftsdauer	899 064	1,2
14	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	867 572	1,1
15	B96 Sonstige Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	748 939	1,0
16	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	709 367	0,9
17	E03 Sonstige Hypothyreose	690 627	0,9
18	D62 Akute Blutungsanämie	688 623	0,9
19	E86 Volumenmangel	655 923	0,9
20	Z37 Resultat der Entbindung	637 794	0,8
21	R15 Stuhlinkontinenz	604 963	0,8
22	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	595 876	0,8
23	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	589 301	0,8
24	I11 Hypertensive Herzkrankheit	581 529	0,8
25	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in and. Kapiteln klassifiziert sind	562 430	0,7
26	K29 Gastritis und Duodenitis	530 638	0,7
27	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	515 461	0,7
28	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	478 090	0,6
29	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	477 608	0,6
30	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	458 312	0,6
31	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	448 308	0,6
32	I70 Atherosklerose	430 899	0,6
33	G81 Hemiparese und Hemiplegie	419 161	0,5
34	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	413 545	0,5
35	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	412 493	0,5
36	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	409 197	0,5
37	F32 Depressive Episode	408 396	0,5
38	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	397 426	0,5
39	L89 Dekubitalgeschwür	379 984	0,5
40	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	363 054	0,5
41	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	360 993	0,5
42	R11 Übelkeit und Erbrechen	355 063	0,5
43	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	337 637	0,4
44	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	329 624	0,4
45	M81 Osteoporose ohne pathologische Fraktur	326 771	0,4
46	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	323 500	0,4
47	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	318 434	0,4
48	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	315 725	0,4
49	G47 Schlafstörungen	311 147	0,4
50	Z43 Versorgung künstlicher Körperöffnungen	309 056	0,4

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Verütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

2.2.2 Männlich

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
	Insgesamt	36 159 691	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	2 507 569	6,9
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	1 472 327	4,1
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 100 017	3,0
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	949 454	2,6
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	879 345	2,4
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	861 089	2,4
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	735 199	2,0
8	N18 Chronische Niereninsuffizienz	710 858	2,0
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	684 799	1,9
10	I50 Herzinsuffizienz	654 816	1,8
11	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	555 666	1,5
12	E66 Adipositas	436 256	1,2
13	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	420 698	1,2
14	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	331 206	0,9
15	B96 Sonstige Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	310 044	0,9
16	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	299 942	0,8
17	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	297 554	0,8
18	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in and. Kapiteln klassifiziert sind	289 753	0,8
19	N40 Prostatahyperplasie	282 737	0,8
20	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	280 729	0,8
21	E86 Volumenmangel	279 467	0,8
22	I11 Hypertensive Herzkrankheit	276 919	0,8
23	D62 Akute Blutungsanämie	274 697	0,8
24	I70 Atherosklerose	269 491	0,7
25	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	267 994	0,7
26	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	252 961	0,7
27	R15 Stuhlinkontinenz	247 878	0,7
28	K29 Gastritis und Duodenitis	247 319	0,7
29	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	232 551	0,6
30	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	229 408	0,6
31	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	226 083	0,6
32	G81 Hemiparese und Hemiplegie	209 255	0,6
33	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	196 674	0,5
34	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	193 226	0,5
35	Z43 Versorgung künstlicher Körperöffnungen	188 913	0,5
36	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	181 580	0,5
37	G47 Schlafstörungen	179 340	0,5
38	L89 Dekubitalgeschwür	172 088	0,5
39	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	170 596	0,5
40	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	168 344	0,5
41	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	167 716	0,5
42	E03 Sonstige Hypothyreose	164 924	0,5
43	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	159 231	0,4
44	D63 Anämie bei chronischen, anderenorts klassifizierten Krankheiten	157 664	0,4
45	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	157 524	0,4
46	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	153 433	0,4
47	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	146 683	0,4
48	Z99 Langzeitige Abhängigkeit von unterstützenden Apparaten, medizinischen Geräten oder Hilfsmitteln, a.n.k.	143 847	0,4
49	D68 Sonstige Koagulopathien	143 227	0,4
50	C79 Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen Lokalisationen	140 045	0,4

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Verzütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntzG unterliegen.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

2.2.3 Weiblich

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
	Insgesamt	40 790 338	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	2 707 803	6,6
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 079 604	2,6
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	982 606	2,4
4	O09 Schwangerschaftsdauer	899 045	2,2
5	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	829 642	2,0
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	785 090	1,9
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	760 451	1,9
8	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	753 199	1,8
9	I50 Herzinsuffizienz	699 937	1,7
10	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	699 811	1,7
11	N18 Chronische Niereninsuffizienz	667 269	1,6
12	Z37 Resultat der Entbindung	637 756	1,6
13	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	569 990	1,4
14	E66 Adipositas	553 544	1,4
15	E03 Sonstige Hypothyreose	525 698	1,3
16	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	482 003	1,2
17	B96 Sonstige Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	438 883	1,1
18	D62 Akute Blutungsanämie	413 919	1,0
19	E86 Volumenmangel	376 427	0,9
20	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	363 203	0,9
21	R15 Stuhlinkontinenz	357 071	0,9
22	I11 Hypertensive Herzkrankheit	304 597	0,7
23	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	296 508	0,7
24	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	288 660	0,7
25	F32 Depressive Episode	284 613	0,7
26	K29 Gastritis und Duodenitis	283 314	0,7
27	M81 Osteoporose ohne pathologische Fraktur	275 141	0,7
28	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in and. Kapiteln klassifiziert sind	272 662	0,7
29	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	264 656	0,6
30	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	262 487	0,6
31	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	229 708	0,6
32	R11 Übelkeit und Erbrechen	228 242	0,6
33	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	225 748	0,6
34	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	220 248	0,5
35	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	219 262	0,5
36	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	218 887	0,5
37	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	216 344	0,5
38	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	212 498	0,5
39	D50 Eisenmangelanämie	211 067	0,5
40	G81 Hemiparese und Hemiplegie	209 892	0,5
41	O99 Sonst. Krankh. der Mutter, d. and. klassifiz. sind, die jed. Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett kompl.	208 616	0,5
42	L89 Dekubitalgeschwür	207 887	0,5
43	F03 Nicht näher bezeichnete Demenz	195 726	0,5
44	U50 Motorische Funktionseinschränkung	191 659	0,5
45	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	177 661	0,4
46	M54 Rückenschmerzen	172 816	0,4
47	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	169 291	0,4
48	I70 Atherosklerose	161 394	0,4
49	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	160 898	0,4
50	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	159 022	0,4

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.1 Insgesamt
2.3.1.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
1	Innere Medizin	5 131 214	1 101	1 941	1 388	5 234	66 784	94 476	89 007	91 032	118 447	185 247	245 111	287 043	345 732	352 465	561 881	716 691	666 111	657 304	475 688	122 479	46 047
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	17 456	-	-	-	4	73	110	119	98	161	247	353	408	476	639	1 189	2 218	2 738	3 682	3 347	1 126	468
3	Schwerp. Kardiologie	313 421	2	13	12	76	1 850	3 246	3 382	3 829	5 354	9 473	13 978	18 404	24 165	26 369	42 645	52 426	42 852	36 202	22 366	5 020	1 757
4	Schwerp. Nephrologie	42 811	2	1	-	4	285	792	879	826	1 228	1 646	2 114	2 513	3 042	3 264	5 269	6 376	5 448	4 879	3 235	734	274
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	82 996	5	9	9	16	656	1 665	1 698	1 661	2 157	3 534	5 230	6 277	8 315	8 842	13 160	12 463	8 470	5 388	2 636	599	206
6	Schwerp. Endokrinologie	15 360	-	-	-	1	224	411	431	431	551	671	952	961	1 139	1 130	1 755	1 924	1 706	1 571	1 138	278	86
7	Schwerp. Gastroenterologie	190 149	5	7	9	101	2 534	4 533	4 393	4 406	5 586	8 204	10 149	11 557	13 926	14 015	21 327	24 763	21 915	21 231	15 600	4 109	1 778
8	Schwerp. Pneumologie	30 245	-	-	5	3	175	355	384	419	587	962	1 570	2 211	3 282	2 827	4 912	5 024	3 746	2 261	1 162	283	77
9	Schwerp. Rheumatologie	20 781	-	9	21	44	262	430	420	513	758	1 261	1 647	1 931	2 142	1 628	2 387	2 521	1 840	1 574	1 038	261	94
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	5 145	1	-	-	-	12	69	75	82	93	153	233	371	464	459	797	997	615	417	223	58	26
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	11 104	-	-	2	3	202	455	537	538	550	689	695	719	703	752	1 018	1 046	1 009	954	892	235	105
12	Schwerp. Diabetes	14 237	-	13	42	151	373	399	361	384	464	710	989	1 219	1 666	1 404	1 774	1 934	1 153	739	357	75	30
13	Schwerp. Naturheilkunde	5 033	-	3	5	2	26	57	87	103	208	376	593	682	744	505	572	517	291	178	66	16	2
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	2 325	-	-	-	-	29	38	39	35	39	71	107	102	142	156	233	315	356	355	227	60	21
15	Geriatrie	207 773	-	1	-	3	295	370	340	303	333	619	881	1 170	2 002	3 827	11 047	24 039	36 658	54 266	50 472	15 166	5 981
16	Kardiologie	717 420	18	11	21	115	3 329	5 957	6 017	7 316	11 029	21 149	32 915	44 467	58 536	64 185	101 578	124 644	101 235	80 431	43 242	8 593	2 632
17	Nephrologie	77 790	-	4	1	14	807	1 501	1 511	1 581	2 038	3 231	4 015	4 742	5 588	6 236	9 417	11 240	9 974	8 885	5 424	1 224	357
18	Hämatologie und internistische Onkologie	181 760	62	375	361	340	1 527	2 414	2 599	2 645	3 408	6 481	9 798	12 891	18 587	20 831	30 772	29 883	20 093	12 310	5 184	919	280
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	1 394	62	359	354	325	256	35	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	24 052	-	-	-	11	391	721	780	685	768	1 119	1 246	1 439	1 760	1 748	2 600	2 915	2 589	2 534	1 977	557	212
21	Gastroenterologie	261 563	1	5	2	93	3 834	6 551	6 138	6 122	7 927	11 567	14 598	16 690	19 205	19 878	29 334	34 335	29 998	28 593	19 472	5 221	1 999
22	Pneumologie	141 033	-	17	38	61	682	1 287	1 511	1 781	2 939	5 393	8 071	12 052	15 372	16 851	23 480	23 170	14 989	8 789	3 588	710	252
23	Rheumatologie	35 835	-	1	2	17	295	679	858	966	1 414	2 277	3 403	3 887	4 396	3 392	4 421	4 378	2 873	1 720	698	125	33
24	Pädiatrie	889 780	235 720	266 360	153 940	146 894	81 764	2 807	1 139	446	244	165	140	43	34	15	27	27	5	7	3	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	3 315	697	870	613	673	441	9	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	13 353	669	3 646	2 927	2 891	2 676	363	131	17	8	14	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	2 247	87	374	523	694	544	24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	1 438	390	347	230	200	184	34	24	11	4	3	4	4	-	2	-	1	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	13 317	7 307	2 331	1 415	1 343	844	20	30	14	10	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	780	71	263	122	96	94	42	33	21	19	11	4	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	8 236	699	2 519	2 204	1 653	996	84	22	9	12	5	4	12	6	3	5	1	1	1	-	-	-
32	Kinderkardiologie	16 755	4 851	3 566	2 203	2 194	1 832	544	338	236	204	204	145	104	78	58	66	64	45	19	3	1	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	204	-	5	43	65	64	2	5	5	6	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	48 440	44 847	1 505	800	724	495	16	34	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	111 062	18 921	30 333	27 172	26 761	6 953	397	169	89	58	47	31	31	11	17	21	24	14	8	4	1	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	69 980	-	8	21	44	360	627	685	881	1 249	2 536	4 017	5 733	7 820	8 650	11 944	11 746	7 798	4 098	1 443	243	77
37	Allgemeine Chirurgie	3 003 975	2 753	8 158	21 425	50 945	108 573	112 497	96 228	91 794	119 046	174 947	207 430	218 346	240 405	220 150	309 591	339 782	262 970	218 995	146 349	37 947	15 642
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	2 939	401	695	796	811	231	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	72 769	14	353	686	1 087	2 526	3 275	2 705	2 424	2 925	4 187	4 901	4 935	5 369	4 514	6 298	7 176	6 261	6 158	4 909	1 425	641
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	22 990	-	-	-	6	106	168	229	257	391	726	1 153	1 669	2 202	2 132	3 534	3 927	2 952	2 094	1 110	247	87
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	3 713	2	10	20	29	163	203	191	172	204	279	303	295	303	245	346	343	223	186	147	40	9
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	7 255	-	1	2	7	151	269	274	222	280	368	491	593	698	653	946	927	615	440	251	47	20
43	Schwerp. Orthopädie	27 968	32	82	184	409	896	864	730	771	1 048	1 577	2 000	2 285	2 578	2 192	3 252	3 529	2 654	1 711	909	187	78
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	18 856	3	8	92	284	711	686	669	649	770	1 102	1 197	1 366	1 478	1 418	2 039	2 174	1 684	1 408	858	203	57
45	Schwerp. Handchirurgie	13 353	10	64	111	162	504	651	637	517	680	983	1 209	1 267	1 464	1 153	1 435	1 204	624	420	215	35	8
46	Unfallchirurgie	710 731	493	4 189	8 196	13 415	28 416	29 289	24 427	21 543	27 425	39 391	46 046	47 107	50 125	45 434	63 260	72 020	62 661	60 430	46 974	13 852	6 036
47	Neurochirurgie	212 242	176	396	452	708	2 291	3 922	5 132	7 024	10 437	16 547	20 156	20 602	20 699	17 761	25 395	26 575	17 691	10 911	4 510	664	193
48	Gefäßchirurgie	158 325	3	6	11	42	371	718	1 127	1 623	2 853	5 173	7 527	10 535	14 687	16 136	24 643	27 364	19 846	15 222	8 136	1 689	613
49	Plastische Chirurgie	62 620	65	469	592	930	3 148	3 826	3 311	2 936	3 535	5 046	5 499	5 5									

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	2 027 243	547 457	29	82	1 804	47 876	162 959	278 393	279 830	180 078	104 477	85 087	64 233	50 334	44 608	60 633	52 724	32 760	20 924	10 634	1 799	522
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	22	-	-	-	-	2	1	2	1	-	4	1	3	2	4	1	-	1	-	-	-	-
61	Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 916	-	-	-	1	5	15	12	23	52	117	140	172	217	266	360	249	118	114	46	7	2
62	Schwerg. Endokrinologie	63	-	-	-	-	1	5	13	12	23	7	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
63	Frauenheilkunde	48 967	514	2	3	78	1 114	2 790	3 878	4 046	4 182	4 970	5 435	4 012	3 257	3 058	4 060	3 425	2 025	1 330	647	110	31
64	Geburtshilfe	121 652	54 254	-	-	27	2 449	10 438	19 623	20 276	11 645	2 748	139	18	11	3	7	5	5	2	2	-	-
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	582 131	853	31 298	28 176	18 203	43 049	43 431	36 179	32 867	34 517	41 525	43 460	42 018	41 840	33 666	38 906	32 819	19 203	12 417	6 094	1 187	423
66	Augenheilkunde	340 392	786	2 608	4 347	2 397	3 312	3 732	3 926	4 155	5 490	8 542	11 972	14 703	20 371	24 072	44 164	58 863	52 017	45 166	24 665	4 145	959
67	Neurologie	795 011	100	598	1 070	1 236	12 943	22 231	23 158	23 973	31 202	46 045	55 802	56 282	59 987	54 978	83 843	101 544	86 306	74 871	46 043	9 753	3 046
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	52	2	10	9	12	10	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
69	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	35 361	-	-	2	12	193	382	436	505	720	1 225	1 594	1 975	2 431	2 667	4 237	5 344	4 937	4 768	3 081	659	193
70	Psychosomatik/Psychotherapie	211	-	5	11	13	33	19	16	24	11	19	15	20	9	3	7	3	1	2	-	-	-
71	Nuklearmedizin	50 157	-	18	19	60	278	511	972	1 355	2 038	3 315	4 612	5 036	5 374	4 961	6 688	6 756	4 624	2 597	851	81	11
72	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	1 245	-	-	-	-	4	7	12	21	43	61	96	106	116	151	190	206	123	85	19	3	2
73	Strahlenheilkunde	81 050	-	-	15	48	128	282	453	627	1 263	2 876	5 033	7 906	10 209	10 424	14 227	13 176	8 055	4 309	1 734	230	55
74	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	882	-	-	-	-	-	2	8	10	15	54	59	101	134	113	148	128	64	31	14	1	-
75	Schwerg. Radiologie	1 519	-	-	8	10	21	29	28	45	39	84	118	154	126	158	237	254	137	58	13	-	-
76	Dermatologie	188 105	548	958	906	1 323	3 789	5 556	5 686	5 734	7 430	10 824	12 686	13 045	14 502	13 924	20 981	22 794	18 204	15 758	10 031	2 533	893
77	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	97 443	804	1 914	1 824	1 824	6 428	7 436	5 544	4 173	4 366	5 554	6 559	6 717	6 804	5 863	7 946	8 046	6 221	5 191	3 150	757	322
78	Intensivmedizin	572 175	5 772	3 088	2 476	3 006	8 816	10 168	9 817	9 658	12 394	19 608	28 219	34 257	42 521	44 114	71 151	85 083	73 119	60 728	37 109	8 154	2 914
79	dar.: Schwerg. Innere Medizin	37 007	-	1	-	18	406	614	558	561	820	1 289	1 894	2 251	2 829	2 969	4 552	5 758	5 082	4 411	2 451	429	114
80	Schwerg. Kardiologie	232	-	-	-	-	4	4	1	7	21	11	19	18	24	17	23	35	21	19	7	1	-
81	Schwerg. Pädiatrie	6 642	3 241	1 257	834	692	514	74	15	9	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Schwerg. Chirurgie	11 032	7	27	52	70	182	199	224	200	281	412	548	687	875	989	1 464	1 745	1 323	979	569	144	55
83	Schwerg. Herzchirurgie	4 542	-	-	-	1	6	7	8	15	32	61	145	250	377	467	739	1 007	800	470	141	13	3
84	Schwerg. Neurologie	1 661	-	3	5	6	25	64	42	34	45	58	109	124	129	121	188	244	205	167	82	7	3
85	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie	15 222	3	27	59	84	193	287	323	329	366	553	699	885	1 046	1 281	1 928	2 309	1 886	1 626	1 007	255	76
86	Sonstige Fachabteilung	439 305	6 298	4 175	3 343	4 320	7 457	8 475	8 860	9 759	12 734	20 337	26 031	29 643	35 079	34 652	53 099	61 311	49 203	38 305	20 839	4 047	1 338
87	dar.: Angiologie	8 689	-	-	-	2	26	53	55	91	107	215	361	515	801	733	1 217	1 429	1 176	1 034	680	148	46
88	Radiologie	3 592	-	-	-	-	14	8	15	27	54	103	197	262	403	433	604	678	417	284	85	7	1
89	Palliativmedizin	21 958	-	-	-	2	7	33	47	97	200	523	958	1 334	2 013	2 083	3 438	3 778	3 066	2 442	1 484	332	121
90	Schmerztherapie	10 092	-	-	-	2	18	59	105	194	343	777	1 082	1 310	1 299	944	1 023	1 181	845	585	278	40	7
91	Wirbelsäulenchirurgie	9 586	1	17	28	70	136	213	237	309	489	708	854	818	907	782	1 313	1 214	823	467	172	22	6
92	Suchtmedizin	1 125	-	-	-	8	32	40	98	103	150	212	202	104	83	44	40	7	1	-	1	-	-
93	Visceralchirurgie	2 468	-	-	11	57	136	123	87	112	103	135	165	204	182	163	224	267	208	190	77	17	7
94	Unbekannt Fachabteilungen	352	44	8	4	7	7	7	16	22	39	18	28	34	36	21	21	17	10	8	1	3	1

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Tage																				
1	Innere Medizin	6,8	4,3	3,6	3,7	2,8	2,7	3,2	3,6	3,9	4,3	4,7	5,2	5,6	6,0	6,4	6,9	7,4	8,0	8,4	8,4	7,9	7,4
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	14,1	-	-	-	1,5	4,0	3,1	5,8	5,1	6,8	5,9	7,0	8,6	9,8	11,2	14,1	14,7	15,5	15,4	15,4	15,2	14,9
3	Schwerp. Kardiologie	5,8	1,0	1,0	1,1	1,3	2,6	3,0	3,0	3,2	3,7	4,0	4,3	4,6	4,8	5,2	5,6	6,1	6,8	7,2	7,3	6,6	5,9
4	Schwerp. Nephrologie	7,9	1,0	1,0	-	7,0	4,3	5,0	5,3	5,6	5,6	6,0	6,8	6,9	7,4	7,6	8,4	8,6	8,8	9,3	8,8	7,8	7,5
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	8,9	25,2	16,0	33,9	8,2	8,1	9,5	9,0	8,9	9,8	9,0	9,2	9,4	9,1	8,9	9,0	8,6	8,3	8,5	8,5	8,4	6,8
6	Schwerp. Endokrinologie	7,9	-	-	-	6,0	4,0	5,1	5,3	4,8	5,6	5,9	6,1	6,8	7,1	7,9	8,3	9,1	9,6	9,6	9,5	8,6	7,9
7	Schwerp. Gastroenterologie	6,3	1,0	1,1	3,6	2,5	3,0	3,8	3,9	4,1	4,8	5,1	5,6	5,9	6,0	6,3	6,5	6,8	7,3	7,5	7,5	7,1	6,6
8	Schwerp. Pneumologie	6,5	-	-	1,2	1,0	3,6	4,7	6,2	5,0	5,2	5,2	5,3	5,5	5,7	6,0	6,5	7,1	7,8	7,9	7,6	6,7	7,0
9	Schwerp. Rheumatologie	10,6	-	5,4	6,2	7,8	7,1	6,4	7,5	8,5	9,1	9,5	10,4	11,1	11,0	10,9	11,2	11,4	11,7	11,0	10,2	9,2	7,3
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	7,9	2,0	-	-	-	6,8	5,7	6,1	8,9	8,3	6,7	7,8	7,2	7,6	7,8	7,3	7,8	8,8	9,0	9,5	8,9	10,5
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	8,3	-	-	26,5	4,0	3,7	5,0	5,6	6,5	6,3	8,3	8,3	8,2	7,8	8,1	8,6	9,3	9,5	10,0	10,0	9,4	8,5
12	Schwerp. Diabetes	12,3	-	9,6	10,6	9,8	9,6	9,6	9,5	10,5	10,0	10,8	10,8	11,3	11,7	12,4	13,6	14,3	14,3	14,4	13,5	11,0	9,8
13	Schwerp. Naturheilkunde	14,4	-	18,7	7,0	14,5	12,7	14,4	14,3	13,0	13,7	13,6	13,5	14,4	14,5	15,0	15,2	15,3	14,8	13,3	13,3	11,3	20,0
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	3,3	-	-	-	-	2,1	1,5	1,9	2,7	3,1	3,0	2,9	2,7	3,2	3,1	3,2	3,5	3,3	3,7	3,8	4,0	3,4
15	Geriatrie	16,7	-	1,0	-	1,3	1,2	1,8	2,5	3,0	3,5	4,4	6,5	9,1	12,1	15,2	16,6	17,0	17,2	17,3	17,2	16,3	15,1
16	Kardiologie	5,4	4,2	2,1	1,6	1,7	2,8	3,0	3,2	3,3	3,6	3,8	4,0	4,2	4,4	4,7	5,1	5,6	6,4	6,9	7,2	6,7	6,1
17	Nephrologie	7,6	-	1,0	1,0	1,4	3,6	4,5	4,7	4,9	5,1	5,7	6,3	6,8	7,0	7,2	8,2	8,5	9,1	8,7	8,0	7,3	5,9
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,6	6,2	5,6	4,7	5,2	7,8	8,1	7,7	8,4	8,2	8,3	8,0	8,2	7,7	7,7	7,4	7,3	7,4	7,3	7,2	6,9	6,7
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	5,0	6,2	5,2	4,4	5,2	5,0	5,5	11,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	7,3	-	-	-	6,6	3,3	4,2	4,9	5,5	5,1	5,3	5,8	6,4	7,5	8,3	8,1	8,8	8,2	7,9	7,6	7,5	6,3
21	Gastroenterologie	6,4	5,0	3,0	1,0	1,7	3,2	3,6	3,9	4,2	4,6	5,2	5,7	6,0	6,2	6,2	6,6	7,0	7,4	7,6	7,5	7,0	6,4
22	Pneumologie	6,8	-	13,8	3,4	1,7	6,0	7,5	6,7	6,2	5,2	5,3	5,5	5,5	5,9	6,4	6,8	7,2	8,0	8,8	9,2	8,6	8,2
23	Rheumatologie	10,0	-	1,0	4,5	5,5	7,0	7,2	7,7	8,2	8,9	9,1	9,4	9,9	10,0	10,2	10,6	10,9	11,1	11,1	10,4	8,8	8,2
24	Pädiatrie	4,4	6,5	3,5	3,6	3,8	3,8	6,8	6,8	7,5	8,5	8,8	2,5	5,7	1,2	3,0	2,3	1,0	2,0	1,4	1,0	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,5	4,9	3,9	4,2	4,3	5,3	5,1	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6,2	8,1	6,0	6,0	6,3	6,1	6,4	6,1	11,2	5,8	7,4	13,8	13,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	7,3	5,7	5,8	6,0	8,3	8,5	7,2	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	3,9	5,9	2,8	3,2	3,5	3,4	3,7	1,9	3,0	1,8	1,0	4,0	2,3	-	1,0	-	1,0	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	7,4	10,7	3,2	3,3	3,3	3,7	4,7	4,8	3,1	2,3	2,0	-	1,0	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	5,1	4,5	3,2	3,3	3,7	5,1	11,3	9,9	19,0	10,4	7,5	8,3	24,0	-	7,5	13,0	-	-	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	7,2	6,4	6,0	8,2	8,6	6,5	5,2	3,6	1,1	1,6	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	-
32	Kinderkardiologie	7,5	13,2	5,6	4,9	4,5	4,7	5,7	6,7	7,8	5,6	5,0	5,2	6,1	3,8	3,6	3,8	2,6	1,7	2,2	2,7	3,0	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	2,2	-	3,2	2,2	2,0	2,1	2,0	2,4	2,8	2,7	2,7	5,0	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	11,7	12,4	2,7	3,3	3,1	2,8	5,1	4,8	1,7	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	3,6	4,5	3,3	3,2	3,5	4,0	6,1	5,5	6,5	7,6	5,0	6,1	3,0	2,0	2,7	2,8	1,5	1,0	1,9	2,3	1,0	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,7	-	5,4	2,3	3,9	6,6	7,4	7,8	7,3	6,5	6,0	6,7	6,4	7,0	7,1	7,6	8,1	9,1	10,0	10,3	10,0	9,4
37	Allgemeine Chirurgie	6,9	3,0	2,4	2,4	2,8	3,2	3,4	3,7	4,0	4,4	4,8	5,4	6,0	6,7	7,3	8,0	8,9	9,7	10,1	10,0	9,2	8,5
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3,3	3,8	3,1	3,1	3,4	3,9	5,8	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	7,2	3,9	2,0	2,1	3,0	3,7	4,1	4,4	4,7	5,1	5,7	5,8	6,5	6,9	7,4	8,3	9,2	9,8	9,7	9,5	8,5	8,3
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	9,0	-	-	-	7,3	4,6	4,8	4,4	5,0	5,0	5,3	7,2	7,5	8,4	8,4	9,2	9,7	10,7	10,9	11,1	9,1	8,6
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	6,7	2,5	1,6	4,3	3,6	3,7	4,1	4,5	5,5	4,7	6,0	5,8	5,9	6,4	8,4	8,6	8,5	8,3	9,1	8,8	11,2	9,4
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	8,9	-	6,0	1,0	4,7	5,0	4,0	4,6	5,3	6,5	6,1	7,5	9,0	9,0	10,5	10,3	10,7	10,7	10,6	10,2	10,7	9,0
43	Schwerp. Orthopädie	7,6	2,6	3,1	3,1	3,8	3,8	4,0	4,4	5,0	4,9	5,4	5,9	6,5	7,0	8,1	8,6	9,6	10,4	10,7	11,0	9,6	9,4
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	6,8	1,3	3,9	2,3	2,8	3,1	3,2	3,7	3,5	4,3	4,5	5,2	5,9	6,7	7,0	7,6	9,1	9,3	10,0	9,6	9,1	6,4
45	Schwerp. Handchirurgie	3,8	2,3	2,5	2,7	3,2	3,2	3,4	3,5	3,3	3,6	3,8	4,0	3,8	3,8	3,7	4,0	4,2	4,4	4,6	4,4	4,9	10,0
46	Unfallchirurgie	7,5	2,2	2,0	2,1	2,7	3,7	4,1	4,5	4,9	5,1	5,5	6,0	6,5	7,0	7,8	8,7	9,5	10,3	10,4	10,2	9,3	8,7
47	Neurochirurgie	9,0	6,9	6,1	5,9	5,9	7,4	7,6	7,6	7,3	7,5	7,8	8,1	8,4	8,8	9,3	9,7	10,2	10,7	10,3	10,2	8,2	6,7
48	Gefäßchirurgie	8,9	3,7	4,8	3,0	3,9	5,0	4,3	4,1	3,9	3,9	4,6	5,6	6,9	7,6	8,5	9,0	9,7	10,5	11,3	11,6	10,4	9,3
49	Plastische Chirurgie	6,6	3,4	3,1	3,4	4,1	4,8	4,8	5,2	5,2	5,8	6,0	6,2	6,5	7,0	7,0	7,9	8,2	8,8	8,8	9,3	9,5	8,5
50	Thoraxchirurgie	10,2	18,7	14,5	7,2	6,9	7,9	7,4	7,7	8,3	8,7	8,1	9,2	9,5	9,9	10,2	10,7	11,0	11,3	11,1	10,2	8,2	8,4
51	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	13,9	19,0	16,7	12,8	11,0	15,5	7,6	6,9	8,8	11,5	7,7	12,4	10,5	11,8	12,5	13,1	14,4	15,1	15,6	10,8	6,0	6,0
52	Herzchirurgie	11,3	4,9	3,2	2,7	4,4	8,9	8,3	10,9	10,2	10,7	10,5	10,4	10,9	11,0	11,3	11,2	11,7	12,2	11,8	10,5	8,8	7,3
53	dar.: Intensivmedizin	4,5	-	-	5,0	-	3,1	4,3	2,7	6,1	6,2	5,5											

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Tage																				
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	4,4	3,5	1,5	1,6	3,3	3,7	4,0	4,2	4,4	4,5	4,8	5,1	5,2	5,5	5,8	6,1	6,5	7,1	7,5	7,8	7,2	6,0
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	1,3	-	-	-	-	1,5	1,0	1,0	1,0	-	1,3	1,0	1,0	1,0	1,8	2,0	-	1,0	-	-	-	-
61	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	8,3	-	-	-	3,0	3,8	3,3	9,2	5,6	6,4	6,5	7,4	7,9	8,1	7,0	8,5	8,0	9,5	13,2	12,0	27,4	4,0
62	Schwerp. Endokrinologie	2,8	-	-	-	-	3,0	1,4	2,7	3,3	3,0	3,0	2,0	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-
63	Frauenheilkunde	5,1	4,5	1,0	2,3	3,1	3,2	3,2	3,6	3,7	4,2	4,8	5,2	5,3	5,7	5,9	6,2	6,6	7,0	6,9	7,3	7,5	8,3
64	Geburtshilfe	4,0	3,4	-	-	5,9	4,3	4,1	4,4	4,6	4,8	5,2	5,5	4,9	3,0	1,3	3,9	1,8	4,4	3,5	1,0	-	-
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,5	2,3	2,8	3,8	4,2	4,5	4,4	4,3	4,3	4,3	4,4	4,7	4,9	5,0	5,0	5,1	5,2	5,2	5,3	5,1	4,8	4,8
66	Augenheilkunde	3,4	2,1	1,8	2,0	2,7	3,3	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	3,1	3,2	3,4
67	Neurologie	8,0	29,5	17,7	15,1	12,6	5,4	5,3	5,3	5,4	5,9	6,3	6,9	7,4	7,9	8,4	8,9	9,3	9,6	9,2	8,5	7,6	6,5
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	39,7	19,0	33,2	47,3	51,3	44,4	30,4	10,0	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	29,0	-	18,0	-	-
69	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,6	-	-	3,5	2,2	2,8	4,9	4,5	4,0	4,8	5,5	5,5	5,9	6,5	6,0	6,1	6,2	6,0	5,3	4,1	3,8	3,2
70	Psychosomatik/Psychotherapie	47,2	-	13,2	36,5	35,3	45,8	57,3	48,4	60,3	41,5	42,8	48,2	57,2	46,2	37,7	32,6	44,7	70,0	55,0	-	-	-
71	Nuklearmedizin	3,9	-	4,3	4,6	3,3	3,2	3,4	3,5	3,5	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,8	3,9	4,1	4,4	4,7	4,9	4,6	11,1
72	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	7,8	-	-	-	-	5,8	3,4	4,8	4,2	5,4	5,1	6,5	6,6	6,6	6,5	8,3	7,7	11,1	11,2	15,7	19,0	41,0
73	Strahlenheilkunde	9,3	-	-	4,2	3,8	4,9	4,5	5,6	6,0	6,0	6,8	8,0	8,1	8,5	8,9	9,4	9,8	10,9	12,9	13,6	15,3	15,2
74	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	10,7	-	-	-	-	-	5,0	6,3	4,6	16,3	6,6	8,5	9,4	10,0	10,6	11,4	10,8	15,3	13,2	23,6	3,0	-
75	Schwerp. Radiologie	3,3	-	-	3,9	5,5	3,8	3,9	3,5	2,9	3,4	3,5	3,4	3,3	3,2	3,3	3,4	3,0	3,2	3,8	3,3	-	-
76	Dermatologie	7,1	9,8	6,4	5,6	5,4	5,9	5,9	5,9	6,2	6,3	6,4	6,7	7,0	7,2	7,0	6,9	7,4	7,8	8,1	8,3	8,0	7,4
77	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	5,4	5,1	2,5	2,8	3,7	4,3	4,3	4,3	4,5	4,6	5,1	5,9	6,3	6,5	6,7	6,5	6,1	5,9	5,9	5,5	5,7	5,0
78	Intensivmedizin	4,0	12,6	4,9	3,8	3,2	2,8	2,9	3,0	3,0	3,2	3,5	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,0	3,3	2,6	2,3
79	dar.: Schwerg. Innere Medizin	2,9	-	1,0	-	2,2	1,8	2,7	2,1	2,1	2,5	2,9	2,6	3,0	3,0	3,0	3,3	3,2	3,1	2,7	2,3	1,9	1,6
80	Schwerp. Kardiologie	3,1	-	-	-	-	1,0	1,0	1,0	1,1	2,2	2,1	2,1	3,2	2,1	1,6	3,0	2,7	4,1	4,7	15,9	6,0	-
81	Schwerp. Pädiatrie	8,4	12,9	4,9	3,5	3,2	3,5	8,2	5,4	4,4	3,7	-	2,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Schwerp. Chirurgie	4,1	1,1	1,3	2,1	2,3	3,1	3,9	4,2	3,6	4,2	4,0	3,7	4,4	3,9	4,1	4,0	4,5	4,8	4,7	3,4	2,9	1,7
83	Schwerp. Herzchirurgie	4,5	-	-	-	1,0	1,3	2,3	4,5	4,0	3,9	3,5	3,4	3,6	3,5	3,9	5,0	4,5	4,7	5,6	4,7	4,0	2,7
84	Schwerp. Neurologie	10,0	-	4,0	2,4	6,3	4,6	5,7	6,5	7,4	6,9	8,2	7,4	9,9	9,8	9,8	10,0	13,9	12,3	10,5	8,9	4,4	5,3
85	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	4,0	1,0	1,2	1,1	1,8	3,0	3,4	2,6	3,2	3,1	3,3	3,9	3,9	4,4	4,1	4,1	4,3	4,5	4,3	3,5	3,0	2,5
86	Sonstige Fachabteilung	8,0	4,6	6,3	8,1	6,3	6,8	7,1	7,1	7,2	7,6	8,0	8,0	8,3	8,4	8,4	8,5	8,5	8,4	7,9	7,4	6,8	6,1
87	dar.: Angiologie	7,9	-	-	-	7,0	6,4	6,9	7,1	5,9	7,3	6,9	6,8	6,5	6,1	6,4	8,0	7,8	8,7	9,3	10,2	9,3	7,8
88	Radiologie	3,7	-	-	-	-	2,9	2,9	4,0	4,7	2,9	4,4	3,7	4,7	3,7	3,9	3,1	3,3	4,3	3,5	3,6	3,0	1,0
89	Palliativmedizin	9,8	-	-	-	10,0	9,9	7,2	9,0	10,6	10,7	9,8	10,6	10,0	9,8	10,0	9,8	10,0	9,6	9,4	9,1	8,1	7,0
90	Schmerztherapie	12,7	-	-	-	8,5	16,6	14,6	14,3	12,4	13,3	13,2	13,4	13,3	12,8	12,8	12,6	12,3	11,3	11,7	11,6	10,2	9,1
91	Wirbelsäulenchirurgie	12,1	1,0	3,4	6,6	9,0	16,7	19,5	14,0	10,0	11,2	9,3	10,9	11,3	11,7	12,4	13,4	13,1	12,3	11,9	11,4	8,5	9,3
92	Suchtmedizin	12,0	-	-	-	1,0	5,8	11,4	13,7	13,7	13,3	11,9	11,7	11,4	12,6	10,4	11,3	11,4	16,0	-	17,0	-	-
93	Visceralchirurgie	9,2	-	-	2,9	4,0	4,3	4,3	4,0	4,3	5,2	7,5	7,8	9,1	9,0	10,0	12,0	12,4	13,5	12,6	13,3	10,7	11,9
94	Unbekannt Fachabteilungen	4,7	3,6	4,5	1,3	2,3	4,7	3,7	4,8	3,8	5,8	5,1	5,7	6,4	5,1	5,1	7,9	2,7	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
1	Innere Medizin	2 522 639	621	1 081	776	2 267	31 175	45 979	46 091	49 164	65 850	106 274	142 275	168 491	202 462	203 428	316 508	382 070	320 695	258 634	139 409	30 011	9 376
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	6 396	-	-	-	4	43	45	76	54	91	137	223	228	252	369	614	1 016	1 064	1 140	755	216	69
3	Schwerp. Kardiologie	178 273	-	9	5	36	950	1 713	1 891	2 271	3 249	6 135	9 259	12 397	16 126	17 096	26 781	31 252	23 248	16 383	7 611	1 464	397
4	Schwerp. Nephrologie	21 994	-	1	-	3	116	376	401	436	611	903	1 189	1 451	1 787	1 903	2 920	3 507	2 840	2 195	1 056	238	61
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	44 434	3	9	5	9	345	923	892	836	1 176	2 000	2 822	3 469	4 701	4 876	7 394	6 964	4 413	2 485	897	162	53
6	Schwerp. Endokrinologie	7 121	-	-	-	-	95	185	197	190	281	301	486	506	617	620	973	958	774	563	288	70	17
7	Schwerp. Gastroenterologie	94 889	1	5	3	44	1 113	2 034	2 189	2 254	3 063	4 661	5 801	6 711	8 071	8 029	12 111	13 397	10 888	8 463	4 706	1 041	303
8	Schwerp. Pneumologie	18 762	-	-	3	1	94	183	226	254	346	592	1 021	1 404	2 074	1 811	3 225	3 347	2 316	1 293	474	81	17
9	Schwerp. Rheumatologie	7 021	-	-	7	18	84	148	160	179	295	445	577	709	726	598	830	862	633	459	228	48	15
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	3 121	1	-	-	-	5	34	35	50	47	89	136	241	314	261	483	673	402	223	94	21	12
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	5 784	-	-	1	1	108	226	247	296	329	441	430	470	432	455	622	597	483	355	218	57	16
12	Schwerp. Diabetes	7 892	-	5	20	71	190	184	170	208	250	398	618	732	1 041	868	1 058	1 059	560	310	119	20	11
13	Schwerp. Naturheilkunde	1 075	-	1	-	-	6	17	25	20	65	69	112	128	150	129	139	122	52	27	10	3	-
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 130	-	-	-	-	10	20	25	19	20	38	52	52	87	99	132	170	173	154	64	12	3
15	Geriatrie	65 963	-	1	-	1	164	207	183	165	182	365	475	681	1 075	2 013	5 479	10 328	13 639	15 926	11 073	2 922	1 084
16	Kardiologie	423 679	8	7	14	67	1 855	3 217	3 368	4 316	7 069	14 138	22 760	30 959	40 059	42 788	64 884	75 358	56 157	38 074	15 432	2 508	641
17	Nephrologie	41 186	-	4	1	6	383	697	749	836	1 074	1 817	2 327	2 777	3 300	3 737	5 603	6 291	5 277	3 959	1 866	388	94
18	Hämatologie und internistische Onkologie	100 571	38	205	198	187	913	1 444	1 467	1 594	1 781	3 439	5 230	7 060	10 185	11 955	17 713	17 376	11 529	6 000	1 888	281	88
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	743	38	190	194	177	113	28	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	11 711	-	-	-	5	176	319	367	365	417	623	721	824	997	1 019	1 445	1 515	1 181	1 020	538	149	30
21	Gastroenterologie	129 117	1	3	2	41	1 657	2 938	2 976	3 169	4 232	6 388	8 140	9 561	10 863	11 280	16 128	18 229	14 656	11 407	5 761	1 287	398
22	Pneumologie	89 362	-	13	24	42	352	726	876	1 084	1 890	3 545	5 268	7 579	9 499	10 881	15 528	15 396	9 709	4 966	1 613	291	80
23	Rheumatologie	10 754	-	-	-	9	97	232	277	330	514	788	1 109	1 154	1 359	969	1 307	1 313	739	390	135	26	6
24	Pädiatrie	477 932	131 087	149 205	85 915	73 662	35 528	1 401	529	200	117	75	108	25	26	6	22	22	2	1	1	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 808	392	494	335	358	221	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	7 566	385	1 944	1 671	1 653	1 639	198	55	5	3	2	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	834	50	143	224	245	163	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	752	219	197	109	101	84	14	14	6	2	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	7 198	3 968	1 356	805	663	378	9	14	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	427	50	156	64	51	52	12	17	8	12	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Schwerp. Kindereurologie	4 573	362	1 402	1 346	901	462	46	15	5	8	4	3	10	4	2	3	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	9 088	2 708	1 950	1 217	1 177	979	288	158	117	92	111	73	50	44	24	37	38	19	5	1	-	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	105	-	3	25	37	32	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	26 888	24 913	879	463	383	235	11	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	66 656	11 797	18 918	16 450	15 329	3 625	254	92	55	27	19	20	19	6	12	13	13	2	4	1	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	44 784	-	4	9	24	199	321	404	554	792	1 646	2 571	3 660	4 909	5 574	7 900	7 720	5 204	2 468	711	96	18
37	Allgemeine Chirurgie	1 474 067	1 668	5 058	12 438	26 686	53 866	62 339	53 965	50 459	65 544	95 537	113 427	118 108	129 181	117 439	159 383	166 186	116 468	78 676	37 369	7 651	2 619
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	1 707	250	437	461	455	101	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	34 412	9	199	434	658	1 664	2 311	1 905	1 721	1 932	2 694	2 993	2 823	2 723	2 173	2 665	2 732	2 026	1 529	887	243	91
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	13 458	-	-	-	4	51	84	127	141	172	354	660	1 032	1 410	1 372	2 311	2 454	1 755	1 051	378	82	20
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	1 786	-	10	7	10	90	129	101	92	90	134	153	127	161	124	157	166	99	77	46	9	4
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	4 063	-	1	2	3	69	121	132	118	164	210	237	338	410	419	587	593	354	193	93	14	5
43	Schwerp. Orthopädie	13 139	11	49	121	227	521	552	441	497	621	939	1 080	1 217	1 297	1 007	1 408	1 413	995	512	191	34	6
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	9 703	3	5	55	116	297	311	321	296	389	561	650	790	801	811	1 183	1 213	923	637	293	39	9
45	Schwerp. Handchirurgie	7 370	8	45	69	102	354	499	461	381	442	603	696	713	744	547	672	559	254	160	49	10	2
46	Unfallchirurgie	335 627	278	2 500	4 900	8 356	18 829	20 634	17 038	14 791	18 007	25 290	28 225	26 674	25 738	21 477	27 060	27 621	20 520	15 458	9 023	2 293	914
47	Neurochirurgie	109 644	120	240	276	412	1 295	2 234	2 930	3 855	5 696	8 654	10 565	10 957	11 207	9 571	13 029	13 272	8 532	4 819	1 669	242	69
48	Gefäßchirurgie	88 902	3	3	4	20	166	329	483	623	1 150	2 163	3 754	5 957	9 063	10 050	15 563	17 066	11 643	7 524	2 775	449	114
49	Plastische Chirurgie	31 520	47	268	306	530	1 917	2 408	1 966	1 665	1 843	2 568	2 625	2 431	2 473	2 170	2 589	2 385	1 632	1 075	492	102	28
50	Thoraxchirurgie	23 252	162	68	50	73	336	405	402	354	444	827	1 247	1 724	2 476	2 803	4 064	3 913	2 438	1 151	271	35	9
51	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	2 155	156	57	22	19	21	14	19	10													

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
Anzahl																							
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	282 870	279 644	6	4	20	142	170	144	112	132	183	206	221	251	284	391	408	289	185	64	10	4
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	13	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	1	-	1	1	3	1	-	-	-	-
62	Schwerg. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Frauenheilkunde	442	272	-	-	1	10	9	11	10	6	9	11	11	11	20	24	15	12	8	2	-	-
64	Geburtshilfe	27 885	27 882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	327 057	482	18 769	15 383	8 295	18 215	21 143	18 904	18 009	19 752	24 728	26 372	25 501	25 623	21 235	24 227	20 224	11 044	6 183	2 449	404	115
66	Augenheilkunde	152 111	391	1 368	2 358	1 337	1 886	2 089	2 312	2 451	3 171	4 992	6 890	8 063	10 857	12 156	20 996	26 561	20 969	15 234	6 739	1 059	232
67	Neurologie	385 059	60	348	660	673	5 439	9 402	10 023	10 925	14 601	22 204	27 662	29 478	33 164	30 907	46 268	54 342	42 214	30 229	13 617	2 286	557
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	30	-	8	5	4	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
69	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	18 347	-	-	-	9	82	161	197	235	369	676	928	1 232	1 504	1 633	2 571	3 071	2 495	2 003	977	156	48
70	Psychosomatik/Psychotherapie	52	-	2	7	4	4	1	3	4	4	7	3	6	2	1	2	1	-	1	-	-	-
71	Nuklearmedizin	15 188	-	8	12	25	62	110	223	319	452	846	1 208	1 494	1 772	1 767	2 334	2 272	1 447	680	139	17	1
72	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	450	-	-	-	-	-	1	4	2	8	21	22	36	40	66	76	82	59	27	6	-	-
73	Strahlenheilkunde	47 670	-	-	10	18	75	136	137	266	494	1 310	2 527	4 513	6 348	6 549	9 078	8 491	4 817	2 182	632	78	9
74	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	519	-	-	-	-	-	1	4	3	6	22	23	64	88	75	99	82	33	15	3	1	-
75	Schwerg. Radiologie	905	-	-	7	5	11	14	9	18	18	39	62	63	84	96	175	176	91	35	2	-	-
76	Dermatologie	91 781	333	540	463	644	1 603	2 482	2 660	2 741	3 622	5 262	6 108	6 429	7 102	7 210	10 829	12 184	9 561	7 338	3 631	812	227
77	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	56 813	501	1 131	1 055	1 043	3 760	5 005	3 533	2 592	2 673	3 345	4 045	4 239	4 311	3 566	4 776	4 534	3 245	2 167	1 008	198	86
78	Intensivmedizin	317 175	3 356	1 847	1 488	1 639	5 257	5 994	5 504	5 302	7 103	11 628	17 416	21 743	27 193	28 350	44 542	49 771	38 541	26 232	11 635	2 011	621
79	dar.: Schwerg. Innere Medizin	21 958	-	1	-	9	218	351	311	336	529	820	1 275	1 554	1 896	1 996	3 042	3 555	2 930	2 107	866	128	34
80	Schwerg. Kardiologie	147	-	-	-	-	3	3	1	5	15	8	15	11	17	9	14	24	13	7	2	-	-
81	Schwerg. Pädiatrie	3 873	1 898	740	504	368	290	50	14	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Schwerg. Chirurgie	6 351	5	17	29	44	105	126	137	122	171	237	328	438	553	632	954	1 029	734	454	178	46	12
83	Schwerg. Herzchirurgie	3 138	-	-	-	-	2	4	4	9	25	49	124	202	299	368	548	694	492	263	50	5	-
84	Schwerg. Neurologie	953	-	1	2	3	17	35	21	23	32	30	57	85	79	82	111	141	125	78	29	1	1
85	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie	8 311	2	16	30	53	113	151	153	136	167	311	434	523	645	801	1 152	1 363	1 064	768	344	62	23
86	Sonstige Fachabteilung	233 001	3 437	2 450	1 780	2 023	3 413	4 215	4 409	4 906	6 748	10 755	14 138	16 769	20 503	20 543	30 899	34 631	25 627	17 084	7 189	1 150	332
87	dar.: Angiologie	4 902	-	-	-	-	6	17	25	53	61	114	240	338	551	508	777	882	624	475	187	35	9
88	Radiologie	2 082	-	-	-	-	5	2	6	11	13	39	96	137	240	292	378	433	241	151	36	2	-
89	Palliativmedizin	10 635	-	-	-	2	3	17	20	32	64	179	426	655	984	1 124	1 741	2 072	1 520	1 104	550	96	46
90	Schmerztherapie	3 838	-	-	-	-	4	25	44	85	156	317	468	538	516	395	364	417	256	182	63	8	-
91	Wirbelsäulenchirurgie	4 765	1	12	6	32	74	118	145	198	298	394	465	469	482	409	600	496	334	172	53	5	2
92	Suchtmedizin	769	-	-	-	1	15	27	65	69	119	149	137	66	63	24	27	5	1	-	1	-	-
93	Visceralchirurgie	1 108	-	-	7	21	27	55	37	42	49	70	75	108	87	93	117	128	105	61	22	3	1
94	Unbekannt Fachabteilungen	207	22	5	3	3	3	4	5	6	25	9	19	27	21	18	18	9	6	3	-	1	-

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen.

2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.2 Männlich
2.3.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
Tage																								
1	Innere Medizin	6,6	4,3	3,6	3,6	2,8	2,6	3,2	3,6	3,9	4,4	4,7	5,2	5,6	6,0	6,4	6,9	7,3	7,9	8,2	8,3	7,9	7,5	
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	13,2	-	-	-	1,5	3,7	2,4	5,4	4,2	6,8	5,7	6,7	8,6	9,6	10,7	14,2	14,5	14,9	15,3	14,9	15,2	15,2	
3	Schwerp. Kardiologie	5,7	-	1,0	1,0	1,3	2,8	3,1	3,0	3,2	3,8	4,1	4,4	4,6	4,9	5,3	5,7	6,1	6,7	7,1	7,4	7,0	6,4	
4	Schwerp. Nephrologie	7,8	-	1,0	-	6,0	4,3	5,2	5,0	5,5	5,4	5,7	6,6	6,9	7,2	7,4	8,4	8,5	8,7	9,2	9,0	8,5	8,7	
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	8,9	25,3	16,0	38,8	5,2	8,9	10,8	9,5	9,7	9,8	8,9	9,2	9,4	9,2	8,9	8,9	8,3	8,2	8,3	8,2	10,1	6,3	
6	Schwerp. Endokrinologie	7,8	-	-	-	-	3,6	4,4	5,3	4,8	5,7	6,0	5,9	7,0	7,4	8,4	8,2	9,2	9,4	9,5	9,9	7,8	5,1	
7	Schwerp. Gastroenterologie	6,3	1,0	1,0	2,7	2,4	3,0	3,7	4,1	4,2	4,9	5,3	5,7	6,0	6,1	6,3	6,6	6,9	7,1	7,4	7,5	7,3	6,9	
8	Schwerp. Pneumologie	6,4	-	-	1,0	1,0	3,1	4,7	6,7	4,8	5,2	5,0	5,2	5,3	5,6	5,9	6,3	7,0	7,6	7,8	7,4	6,5	7,5	
9	Schwerp. Rheumatologie	9,7	-	-	8,3	6,8	6,5	5,6	7,3	8,0	8,2	8,7	9,5	9,9	10,0	10,1	10,9	10,4	10,4	10,8	8,8	9,4	8,1	
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	7,8	2,0	-	-	-	6,8	3,9	5,3	10,4	10,7	6,9	6,1	7,2	7,0	8,2	7,4	7,8	8,7	9,0	8,7	9,9	9,6	
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	8,4	-	-	1,0	1,0	4,2	5,5	5,7	6,8	6,5	9,1	8,3	8,5	8,5	9,0	8,7	9,2	9,5	9,6	10,5	9,3	7,3	
12	Schwerp. Diabetes	12,7	-	8,8	11,1	9,6	9,3	9,7	9,3	10,6	9,9	11,1	10,7	11,4	11,8	13,1	14,4	15,3	14,8	15,8	12,8	8,7	9,5	
13	Schwerp. Naturheilkunde	14,3	-	10,0	-	-	10,8	17,6	15,4	12,9	12,8	13,2	14,7	13,3	14,1	15,5	15,7	13,2	16,1	12,5	10,9	13,3	-	
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	3,1	-	-	-	-	2,0	1,2	2,2	2,2	3,3	3,1	2,8	2,7	3,3	2,8	3,3	3,5	3,1	3,6	3,6	3,3	2,0	
15	Geriatrie	16,1	-	1,0	-	1,0	1,2	1,5	2,0	2,3	2,6	3,9	6,4	9,1	12,2	15,1	16,2	16,6	16,9	16,8	16,7	16,0	14,9	
16	Kardiologie	5,3	3,3	2,7	1,8	1,7	3,0	3,2	3,3	3,4	3,6	3,9	4,0	4,2	4,4	4,7	5,2	5,7	6,3	6,8	7,2	6,7	6,2	
17	Nephrologie	7,6	-	1,0	1,0	1,0	3,7	4,7	4,4	4,8	4,9	5,6	6,1	6,7	6,9	7,4	8,2	8,5	9,2	8,5	8,0	8,3	7,2	
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,5	4,1	5,1	4,2	4,4	8,3	8,4	7,9	8,3	8,6	8,5	8,0	8,4	7,7	7,5	7,2	7,1	7,1	7,1	7,3	8,0	5,8	
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	4,5	4,1	5,1	3,8	4,4	4,4	5,9	11,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Endokrinologie	7,7	-	-	-	8,0	3,4	4,5	5,3	5,9	5,6	5,5	6,0	6,8	8,1	9,0	8,9	9,2	8,8	8,0	7,4	7,1	7,1	
21	Gastroenterologie	6,4	5,0	2,3	1,0	1,4	3,2	3,6	3,9	4,3	4,7	5,3	6,0	6,2	6,3	6,3	6,6	6,9	7,2	7,5	7,4	7,0	6,4	
22	Pneumologie	6,4	-	1,9	1,6	1,5	5,7	6,8	6,5	5,6	4,8	5,0	5,0	5,1	5,5	6,1	6,6	6,9	7,8	8,5	8,9	8,6	8,4	
23	Rheumatologie	9,6	-	-	-	5,9	6,9	6,7	8,1	8,4	8,4	8,7	9,2	9,1	9,5	10,1	10,1	10,5	10,9	10,9	9,7	9,7	8,8	
24	Pädiatrie	4,4	6,5	3,5	3,6	3,7	3,7	6,6	8,0	7,6	9,2	10,2	2,1	5,4	1,1	1,3	1,7	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,2	4,7	4,0	4,1	3,7	4,6	6,8	13,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6,2	8,0	6,1	5,9	6,4	5,8	6,7	8,1	7,2	3,0	14,0	13,8	13,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	Schwerp. Rheumatologie	6,5	5,0	5,5	4,6	8,1	8,2	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	Schwerp. Kinderkardiologie	3,8	5,4	2,7	3,3	4,3	3,0	1,6	1,6	1,7	1,5	1,0	4,0	2,7	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	
29	Schwerp. Neonatologie	7,3	10,6	3,2	3,2	3,1	3,6	7,1	8,1	7,3	4,0	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	4,9	4,8	3,2	3,0	3,8	5,3	9,1	10,4	29,6	11,8	5,3	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	Schwerp. Kinderneurologie	7,6	6,4	5,9	9,2	9,4	6,6	4,0	2,5	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	-	-	-	-	
32	Kinderkardiologie	7,6	13,4	5,6	4,9	4,9	4,7	6,1	8,0	6,6	4,8	4,5	5,1	4,7	3,4	2,8	4,5	2,6	1,4	1,4	1,0	-	-	
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	2,2	-	4,3	2,2	2,0	2,2	2,0	2,0	2,5	2,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	Neonatologie	11,5	12,2	2,6	3,4	2,9	2,8	6,1	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35	Kinderchirurgie	3,6	4,4	3,4	3,2	3,5	4,2	5,9	5,9	7,9	7,7	5,8	6,0	2,7	1,0	2,3	2,5	1,3	1,0	2,8	1,0	-	-	
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,5	-	1,5	2,2	2,4	7,4	7,5	7,7	6,9	6,4	5,6	6,5	5,9	6,8	6,9	7,4	8,0	8,9	9,8	9,7	9,6	12,4	
37	Allgemeine Chirurgie	6,6	2,8	2,4	2,4	2,8	3,4	3,5	3,7	4,1	4,4	4,8	5,4	6,1	6,8	7,4	8,1	8,8	9,4	9,5	9,4	8,8	8,3	
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3,3	3,7	3,0	2,9	3,4	4,0	3,5	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39	Schwerp. Unfallchirurgie	6,6	1,9	2,0	2,2	3,0	3,9	4,2	4,5	4,8	5,2	5,9	6,1	6,7	7,2	7,6	8,4	9,2	9,8	9,4	9,1	7,6	8,6	
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	9,5	-	-	-	7,3	5,3	5,9	4,7	6,1	5,5	6,0	8,1	8,4	9,4	9,1	9,8	10,4	10,8	10,4	11,1	8,9	8,9	
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	6,7	-	1,6	3,0	3,2	3,8	4,3	4,0	5,9	5,2	6,2	6,1	6,1	7,4	9,4	9,0	7,8	9,3	8,6	7,4	6,7	5,3	
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	9,4	-	6,0	1,0	5,7	5,1	4,4	4,6	6,2	6,9	6,2	7,5	9,8	9,5	11,5	10,7	10,9	11,4	10,1	10,9	7,9	9,4	
43	Schwerp. Orthopädie	7,0	3,3	3,2	3,3	3,8	3,8	4,0	4,4	4,7	4,7	5,4	5,8	6,7	7,0	7,7	8,4	9,4	9,6	10,0	10,8	8,1	6,2	
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	6,9	1,3	3,4	2,4	2,7	3,5	3,1	3,9	3,4	4,3	4,8	5,3	5,9	7,0	7,7	7,6	9,1	9,1	9,7	8,9	12,1	7,3	
45	Schwerp. Handchirurgie	3,9	2,0	2,6	2,7	3,1	3,3	3,6	3,4	3,3	3,8	3,9	3,8	3,9	4,0	3,9	4,4	4,3	4,3	5,0	5,1	5,4	8,0	
46	Unfallchirurgie	6,8	2,4	2,1	2,1	2,8	3,8	4,2	4,6	5,0	5,2	5,7	6,1	6,8	7,3	8,0	8,8	9,5	10,1	10,0	9,9	9,0	8,6	
47	Neurochirurgie	8,9	6,3	5,7	5,5	5,5	7,8	7,9	7,7	7,2	7,5	7,8	8,0	8,3	8,7	9,2	9,6	10,0	10,5	10,2	10,1	8,8	7,9	
48	Gefäßchirurgie	9,6	3,7	4,7	2,8	3,4	5,1	4,5	4,4	5,3	4,7	5,6	6,8	8,1	8,8	9,7	10,0	10,5	10,7	11,0	11,4	10,6	10,2	
49	Plastische Chirurgie	6,6	3,2	3,0	3,4	4,0	4,9	4,8	5,4	5,1	5,7	6,2	6,4	7,0	7,3	7,7	8,2	8,2	8,6	9,0	9,1	8,7	8,5	
50	Thoraxchirurgie	10,5	18,2	15,1	7,2	7,5	8,4	7,5	8,0	8,7	9,1	8,1	9,9	10,0	10,1	10,5	10,9	11,1	11,4	11,2	10,4	9,3	9,9	
51	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	13,6	18,9	17,7	12,4	11,0	16,6	7,6	6,3	8,0	12,2	8,3	12,3	10,7	11,1	12,0	12,7	14,8	14,7	15,6	8,0	11,7	5,0	
52	Herzchirurgie	11,2	5,0	3,3	3,2	4,8	9,8	8,6	11,6	10,7	10,9	10,7	10,4	10,8	10,9	11,2	11,1	11,5	12,0	11,7	10,1	9,7	11,1	
53	dar.: Intensivmedizin	4,3	-	-	-	-	3,2	4,1	2,7	2,5	6,7	5,3	3,4	3,9	4,3	5,1	4,2	4,2	4,0	4,9	4,5	3,5	-	
54	Schwerp. Thoraxchirurgie	7,5	-	-	-	-	6,0	3,5	6,0</															

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
Tage																							
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	3,5	3,5	1,3	1,8	3,4	3,1	3,5	3,5	3,5	3,6	4,1	3,6	3,9	4,8	4,8	6,0	5,7	6,8	6,0	6,9	7,7	9,5
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	3,9	-	-	-	-	5,0	5,0	-	1,0	-	1,5	-	4,0	-	14,0	1,0	2,0	5,0	1,0	-	-	-
62	Schwerp. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Frauenheilkunde	5,2	4,6	-	-	5,0	4,7	3,7	5,4	3,6	3,3	5,1	7,6	5,5	4,7	6,5	7,3	9,7	5,2	9,6	12,0	-	-
64	Geburtshilfe	3,4	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-	1,0	-	-
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,5	2,2	2,8	3,7	4,0	4,3	4,2	4,2	4,2	4,2	4,3	4,5	4,8	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,3	5,5	5,2	5,2
66	Augenheilkunde	3,6	2,0	1,8	2,0	2,7	3,6	3,8	4,0	4,1	4,1	4,0	4,1	4,0	3,9	3,8	3,6	3,5	3,3	3,2	3,1	3,2	3,3
67	Neurologie	8,2	29,5	16,8	14,5	12,8	6,3	5,6	5,6	5,6	6,0	6,4	7,0	7,6	8,1	8,6	9,0	9,3	9,7	9,3	8,6	7,9	6,8
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	34,2	-	32,0	53,0	47,8	21,0	30,4	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	29,0	-	18,0	-	-	-
69	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,8	-	-	-	2,1	2,5	7,1	4,6	4,1	5,4	5,9	5,7	6,1	6,2	5,9	6,1	6,3	6,2	5,4	3,8	4,7	2,6
70	Psychosomatik/Psychotherapie	44,0	-	17,5	32,0	40,8	34,0	42,0	59,7	60,0	35,0	34,1	70,3	60,8	42,0	34,0	39,0	60,0	-	57,0	-	-	-
71	Nuklearmedizin	4,0	-	4,6	5,1	3,1	3,1	3,4	3,7	3,7	3,5	3,7	3,8	4,0	3,8	4,0	4,1	4,2	4,5	4,8	4,7	3,5	4,0
72	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	9,3	-	-	-	-	-	1,0	3,3	3,0	4,5	4,8	13,1	7,9	7,1	7,5	9,1	9,5	12,5	14,8	13,5	-	-
73	Strahlenheilkunde	9,0	-	-	5,1	5,7	4,3	4,7	8,6	6,3	6,9	8,1	8,6	8,5	8,5	8,8	9,0	9,0	9,7	11,2	11,6	13,9	10,7
74	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	10,0	-	-	-	-	-	1,0	6,0	7,0	12,7	7,6	8,4	9,3	8,8	10,2	11,8	9,3	13,3	8,7	17,0	3,0	-
75	Schwerp. Radiologie	3,1	-	-	3,9	4,0	3,7	4,1	4,1	3,3	3,8	3,4	3,1	3,1	3,1	2,9	3,2	2,5	3,6	3,0	2,0	-	-
76	Dermatologie	6,9	11,2	6,4	5,5	5,4	5,9	6,0	6,0	6,5	6,6	6,9	7,3	7,2	7,4	6,9	6,7	6,9	7,1	7,3	7,5	7,4	7,1
77	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	5,5	5,1	2,5	2,8	3,9	4,4	4,4	4,4	4,5	4,7	5,2	6,1	6,6	6,7	6,9	6,5	6,2	5,9	5,7	5,8	6,5	5,4
78	Intensivmedizin	4,3	11,9	5,1	3,8	3,3	2,9	3,0	3,2	3,1	3,4	3,8	4,0	4,0	4,1	4,3	4,5	4,6	4,8	4,5	3,8	3,0	3,0
79	dar.: Schwerg. Innere Medizin	3,0	-	1,0	-	1,8	1,5	3,0	2,3	2,1	2,3	2,9	2,5	3,0	3,0	3,1	3,5	3,3	3,2	2,8	2,4	2,3	1,5
80	Schwerp. Kardiologie	2,8	-	-	-	-	1,0	1,0	1,0	1,2	2,4	1,9	2,0	4,1	2,2	2,0	3,3	2,8	4,0	6,3	1,0	-	-
81	Schwerp. Pädiatrie	8,1	11,9	5,2	3,6	3,4	4,0	11,1	5,5	5,2	2,5	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Schwerp. Chirurgie	4,5	1,2	1,2	2,8	2,0	3,2	4,2	4,6	4,0	4,1	4,1	3,9	4,6	4,1	4,4	4,2	4,9	5,2	5,2	4,1	4,8	1,4
83	Schwerp. Herzchirurgie	4,5	-	-	-	-	1,0	3,3	2,8	3,7	4,0	2,8	3,4	3,4	3,4	4,0	5,2	4,6	4,8	6,1	3,8	6,2	-
84	Schwerp. Neurologie	11,2	-	1,0	2,0	2,0	4,4	6,0	6,6	9,1	8,0	9,3	8,9	10,0	11,1	10,1	11,5	14,5	14,3	12,6	11,6	8,0	1,0
85	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	4,2	1,0	1,1	1,0	1,4	3,4	3,8	3,7	3,8	3,5	4,0	3,9	4,0	4,5	4,3	4,2	4,4	4,5	4,9	3,7	3,5	2,9
86	Sonstige Fachabteilung	8,2	4,8	6,4	9,4	6,4	7,6	7,9	7,5	7,8	7,9	8,2	8,0	8,4	8,6	8,6	8,6	8,5	8,3	7,9	7,4	6,7	6,4
87	dar.: Angiologie	7,7	-	-	-	-	6,8	7,7	7,0	6,2	7,2	6,4	7,1	6,5	5,9	6,5	8,0	7,6	8,7	9,4	10,7	10,9	6,8
88	Radiologie	3,5	-	-	-	-	4,8	4,5	3,0	4,5	2,8	5,5	3,6	4,8	3,5	3,5	3,1	3,0	4,1	3,3	2,9	5,5	-
89	Palliativmedizin	9,3	-	-	-	10,0	5,7	4,4	8,4	13,7	10,7	9,0	10,0	9,8	9,3	9,2	9,2	9,5	9,0	8,8	8,9	8,4	8,5
90	Schmerztherapie	12,0	-	-	-	-	17,8	15,1	11,2	11,7	13,2	12,7	12,5	12,5	12,2	11,9	11,5	11,3	10,6	10,9	10,7	7,4	-
91	Wirbelsäulenchirurgie	13,6	1,0	3,8	5,8	6,2	21,0	26,7	16,7	12,1	11,7	10,7	11,9	12,0	12,9	13,9	15,8	15,5	12,4	11,7	12,7	6,6	5,5
92	Suchtmedizin	12,2	-	-	-	1,0	5,8	10,8	13,3	13,4	13,7	12,0	11,7	11,5	12,8	10,7	11,4	11,2	16,0	-	17,0	-	-
93	Visceralchirurgie	9,6	-	-	2,4	3,6	4,0	4,3	3,9	3,6	5,6	8,7	8,3	9,1	10,2	10,6	13,6	12,0	13,5	10,7	11,5	6,7	18,0
94	Unbekannt Fachabteilungen	5,0	3,5	4,6	1,0	2,0	1,3	4,0	4,2	4,3	6,7	5,9	3,7	7,0	6,2	4,2	8,3	2,1	1,5	1,0	-	1,0	-

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
1	Innere Medizin	2 608 501	480	860	612	2 967	35 607	48 496	42 915	41 865	52 596	78 971	102 832	118 551	143 262	149 030	245 358	334 615	345 405	398 663	336 276	92 467	36 670
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	11 060	-	-	-	-	30	65	43	44	70	110	130	180	224	270	575	1 202	1 674	2 542	2 592	910	399
3	Schwerp. Kardiologie	135 141	2	4	7	40	900	1 533	1 491	1 558	2 105	3 338	4 718	6 007	8 038	9 273	15 862	21 174	19 604	19 816	14 755	3 556	1 360
4	Schwerp. Nephrologie	20 817	2	-	-	1	169	416	478	390	617	743	925	1 062	1 255	1 361	2 349	2 869	2 608	2 684	2 179	496	213
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	38 558	2	-	4	7	311	742	806	825	981	1 534	2 408	2 808	3 613	3 965	5 765	5 499	4 056	2 903	1 739	437	153
6	Schwerp. Endokrinologie	8 238	-	-	-	1	129	226	234	241	270	370	466	455	522	510	782	966	932	1 007	850	208	69
7	Schwerp. Gastroenterologie	95 251	4	2	6	57	1 421	2 499	2 204	2 152	2 523	3 543	4 348	4 846	5 851	5 986	9 215	11 365	11 024	12 768	10 894	3 068	1 475
8	Schwerp. Pneumologie	11 481	-	-	2	2	81	172	158	165	241	370	549	807	1 208	1 016	1 687	1 676	1 429	968	688	202	60
9	Schwerp. Rheumatologie	13 760	-	9	14	26	178	282	260	334	463	816	1 070	1 222	1 416	1 030	1 557	1 659	1 207	1 115	810	213	79
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	2 024	-	-	-	-	7	35	40	32	46	64	97	130	150	198	314	324	213	194	129	37	14
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	5 320	-	-	1	2	94	229	290	242	221	248	265	249	271	297	396	449	526	599	674	178	89
12	Schwerp. Diabetes	6 345	-	8	22	80	183	215	191	176	214	312	371	487	625	536	716	875	593	429	238	55	19
13	Schwerp. Naturheilkunde	3 958	-	2	5	2	20	40	62	83	143	307	481	554	594	376	433	395	239	151	56	13	2
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 195	-	-	-	-	19	18	14	16	19	33	55	50	55	57	101	145	183	201	163	48	18
15	Geriatrie	141 803	-	-	-	2	131	163	157	138	151	254	406	489	927	1 814	5 568	13 709	23 016	38 339	39 398	12 244	4 897
16	Kardiologie	293 732	10	4	7	48	1 474	2 740	2 649	3 000	3 960	7 011	10 155	13 508	18 475	21 397	36 691	49 285	45 076	42 356	27 810	6 085	1 991
17	Nephrologie	36 604	-	-	-	8	424	804	762	745	964	1 414	1 688	1 965	2 288	2 499	3 814	4 949	4 697	4 926	3 558	836	263
18	Hämatologie und internistische Onkologie	81 189	24	170	163	153	614	970	1 132	1 051	1 627	3 042	4 568	5 831	8 402	8 876	13 059	12 507	8 564	6 310	3 296	638	192
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	651	24	169	160	148	143	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	12 341	-	-	-	6	215	402	413	320	351	496	525	615	763	729	1 155	1 400	1 408	1 514	1 439	408	182
21	Gastroenterologie	132 440	-	2	-	52	2 177	3 613	3 162	2 952	3 695	5 179	6 458	7 129	8 342	8 598	13 206	16 104	15 340	17 186	13 710	3 934	1 601
22	Pneumologie	51 671	-	4	14	19	330	561	635	697	1 049	1 848	2 803	4 473	5 873	5 970	7 952	7 774	5 280	3 823	1 975	419	172
23	Rheumatologie	25 081	-	1	2	8	198	447	581	636	900	1 489	2 294	2 733	3 037	2 423	3 114	3 065	2 134	1 330	563	99	27
24	Pädiatrie	411 790	104 624	117 121	68 016	73 228	46 234	1 406	610	246	127	90	32	18	8	9	5	5	3	6	2	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 507	305	376	278	315	220	4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	5 786	284	1 702	1 255	1 238	1 037	165	76	12	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	1 413	37	231	299	449	381	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	686	171	150	121	99	100	20	10	5	2	2	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	6 119	3 339	975	610	680	466	11	16	11	9	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	353	21	107	58	45	42	30	16	13	7	7	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
31	Schwerp. Kindereurologie	3 662	337	1 117	857	752	534	38	7	4	4	1	1	2	2	1	2	1	1	1	-	-	-
32	Kinderkardiologie	7 667	2 143	1 616	986	1 017	853	256	180	119	112	93	72	54	34	34	29	26	26	14	2	1	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	99	-	2	18	28	32	-	4	3	4	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	21 547	19 929	626	337	341	260	5	30	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	44 406	7 124	11 415	10 722	11 432	3 328	143	77	34	31	28	11	12	5	5	8	11	12	4	3	1	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	25 196	-	4	12	20	161	306	281	327	457	890	1 446	2 073	2 911	3 076	4 044	4 026	2 594	1 630	732	147	59
37	Allgemeine Chirurgie	1 529 843	1 085	3 100	8 987	24 257	54 702	50 155	42 260	41 333	53 500	79 403	93 998	100 235	111 220	102 709	150 199	173 590	146 497	140 316	108 977	30 295	13 023
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	1 232	151	258	335	356	130	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	38 357	5	154	252	429	862	964	800	703	993	1 493	1 908	2 112	2 646	2 341	3 633	4 444	4 235	4 629	4 022	1 182	550
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	9 532	-	-	-	2	55	84	102	116	219	372	493	637	792	760	1 223	1 473	1 197	1 043	732	165	67
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	1 927	2	-	13	19	73	74	90	80	114	145	150	168	142	121	189	177	124	109	101	31	5
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	3 192	-	-	-	4	82	148	142	104	116	158	254	255	288	234	359	334	261	247	158	33	15
43	Schwerp. Orthopädie	14 829	21	33	63	182	375	312	289	274	427	638	920	1 068	1 281	1 185	1 844	2 116	1 659	1 199	718	153	72
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	9 152	-	3	37	168	414	375	347	353	381	541	547	576	677	607	856	961	761	771	565	164	48
45	Schwerp. Handchirurgie	5 983	2	19	42	60	150	152	176	136	238	380	513	554	720	606	763	645	370	260	166	25	6
46	Unfallchirurgie	375 002	214	1 684	3 293	5 051	9 579	8 650	7 384	6 750	9 412	14 097	17 818	20 428	24 378	23 954	36 196	44 385	42 138	44 964	37 947	11 558	5 121
47	Neurochirurgie	102 552	56	156	176	296	995	1 688	2 201	3 169	4 740	7 889	9 589	9 642	9 486	8 185	12 357	13 295	9 156	6 090	2 840	422	124
48	Gefäßchirurgie	69 423	-	3	7	22	205	389	644	1 000	1 703	3 010	3 773	4 578	5 624	6 086	9 080	10 298	8 203	7 698	5 361	1 240	499
49	Plastische Chirurgie	31 100	18	201	286	400	1 231	1 418	1 345	1 271	1 692	2 478	2 874	2 859	2 774	2 345	2 887	2 480	1 761	1 465	977	240	98
50	Thoraxchirurgie	13 355	115	57	44	67	158	201	249	199	353	593	914	1 263	1 415	1 443	2 050	1 863	1 251	728	325	59	8
51	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	1 024	115	47	19	13																	

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
			Anzahl																					
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1 744 359	267 805	23	78	1 784	47 734	162 788	278 248	279 718	179 946	104 294	84 881	64 012	50 083	44 322	60 242	52 315	32 471	20 738	10 570	1 789	518	
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	22	-	-	-	-	2	1	2	1	-	4	1	3	2	4	1	-	1	-	-	-	-	
61	Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 903	-	-	-	1	4	14	12	22	52	115	140	171	217	265	359	248	115	113	46	7	2	
62	Schwerg. Endokrinologie	63	-	-	-	-	1	5	13	12	23	7	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
63	Frauenheilkunde	48 525	242	2	3	77	1 104	2 781	3 867	4 036	4 176	4 961	5 424	4 001	3 246	3 038	4 036	3 410	2 013	1 322	645	110	31	
64	Geburtshilfe	93 765	26 370	-	-	27	2 449	10 438	19 623	20 276	11 645	2 748	139	18	11	3	5	5	2	1	-	-	-	
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	255 054	371	12 528	12 792	9 908	24 828	22 287	17 272	14 856	14 764	16 796	17 088	16 516	16 216	12 430	14 678	12 595	8 159	6 234	3 645	783	308	
66	Augenheilkunde	188 279	395	1 240	1 988	1 060	1 426	1 643	1 614	1 704	2 319	3 550	5 082	6 640	9 514	11 916	23 168	32 302	31 047	29 932	17 926	3 086	727	
67	Neurologie	409 929	40	250	410	563	7 504	12 827	13 133	13 047	16 600	23 840	28 139	26 803	26 822	24 070	37 572	47 201	44 088	44 640	32 424	7 467	2 489	
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	22	2	2	4	8	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
69	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	17 014	-	-	2	3	111	221	239	270	351	549	666	743	927	1 034	1 666	2 273	2 442	2 765	2 104	503	145	
70	Psychosomatik/Psychotherapie	159	-	3	4	9	29	18	13	20	7	12	12	14	7	2	5	2	1	1	-	-	-	
71	Nuklearmedizin	34 969	-	10	7	35	216	401	749	1 036	1 586	2 469	3 404	3 542	3 602	3 194	4 354	4 484	3 177	1 917	712	64	10	
72	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	795	-	-	-	-	4	6	8	19	35	40	74	70	76	85	114	124	64	58	13	3	2	
73	Strahlenheilkunde	33 380	-	-	5	30	53	146	316	361	769	1 566	2 506	3 393	3 861	3 875	5 149	4 685	3 238	2 127	1 102	152	46	
74	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	363	-	-	-	-	-	1	4	7	9	32	36	37	46	38	49	46	31	16	11	-	-	
75	Schwerg. Radiologie	614	-	-	1	5	10	15	19	27	21	45	56	91	42	62	62	78	46	23	11	-	-	
76	Dermatologie	96 314	215	418	443	679	2 185	3 074	3 026	2 993	3 808	5 562	6 576	6 616	7 400	6 711	10 149	10 609	8 643	8 420	6 400	1 721	666	
77	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	40 630	303	783	769	781	2 668	2 431	2 011	1 581	1 693	2 209	2 514	2 478	2 493	2 297	3 170	3 512	2 976	3 024	2 142	559	236	
78	Intensivmedizin	254 993	2 416	1 240	988	1 367	3 559	4 174	4 313	4 356	5 291	7 980	10 803	12 513	15 325	15 764	26 609	35 312	34 578	34 494	25 474	6 143	2 293	
79	dar.: Schwerg. Innere Medizin	15 048	-	-	-	9	188	263	247	225	291	469	619	697	933	973	1 510	2 203	2 152	2 303	1 585	301	80	
80	Schwerg. Kardiologie	85	-	-	-	-	1	1	-	2	6	3	4	7	7	8	9	11	8	12	5	1	-	
81	Schwerg. Pädiatrie	2 768	1 343	516	330	324	224	24	1	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
82	Schwerg. Chirurgie	4 681	2	10	23	26	77	73	87	78	110	175	220	249	322	357	510	716	589	525	391	98	43	
83	Schwerg. Herzchirurgie	1 404	-	-	-	1	4	3	4	6	7	12	21	48	78	99	191	313	308	207	91	8	3	
84	Schwerg. Neurologie	708	-	2	3	3	8	29	21	11	13	28	52	39	50	39	77	103	80	89	53	6	2	
85	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie	6 911	1	11	29	31	80	136	170	193	199	242	265	362	401	480	776	946	822	858	663	193	53	
86	Sonstige Fachabteilung	206 276	2 861	1 724	1 563	2 297	4 044	4 257	4 449	4 852	5 985	9 582	11 893	12 874	14 573	14 108	22 196	26 671	23 575	21 219	13 650	2 897	1 006	
87	dar.: Angiologie	3 787	-	-	-	-	2	20	36	30	38	46	101	121	177	250	225	440	547	552	559	493	113	37
88	Radiologie	1 510	-	-	-	-	9	6	9	16	41	64	101	125	163	141	226	245	176	133	49	5	1	
89	Palliativmedizin	11 323	-	-	-	-	4	16	27	65	136	344	532	679	1 029	959	1 697	1 706	1 546	1 338	934	236	75	
90	Schmerztherapie	6 254	-	-	-	2	14	34	61	109	187	460	614	772	783	549	659	764	589	403	215	32	7	
91	Wirbelsäulenchirurgie	4 821	-	5	22	38	62	95	92	111	191	314	389	349	425	373	713	718	489	295	119	17	4	
92	Suchtmedizin	356	-	-	-	-	7	17	13	33	34	31	63	65	38	20	20	13	2	-	-	-	-	
93	Visceralchirurgie	1 360	-	-	4	36	109	68	50	70	54	65	90	96	95	70	107	139	103	129	55	14	6	
94	Unbekannt Fachabteilungen	145	22	3	1	4	4	3	11	16	14	9	9	7	15	3	3	8	4	5	1	2	1	

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
Tage																								
1	Innere Medizin	7,0	4,3	3,5	3,8	2,8	2,8	3,2	3,5	3,8	4,2	4,7	5,2	5,6	6,0	6,3	6,8	7,5	8,1	8,5	8,4	7,9	7,3	
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	14,7	-	-	-	-	4,5	3,6	6,5	6,3	6,9	6,2	7,5	8,6	10,1	11,8	14,0	15,0	15,9	15,5	15,5	15,2	14,9	
3	Schwerp. Kardiologie	5,9	1,0	1,0	1,1	1,3	2,4	2,8	2,9	3,1	3,5	3,7	4,1	4,5	4,6	5,0	5,5	6,1	6,9	7,3	7,3	6,4	5,7	
4	Schwerp. Nephrologie	8,1	1,0	-	-	10,0	4,3	4,8	5,4	5,6	5,9	6,4	7,0	7,0	7,6	7,9	8,5	8,7	9,0	9,3	8,7	7,5	7,1	
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	8,9	25,0	-	27,8	12,0	7,2	7,9	8,5	8,1	9,9	9,2	9,2	9,4	8,9	8,9	9,1	9,0	8,5	8,6	8,6	7,8	6,9	
6	Schwerp. Endokrinologie	7,9	-	-	-	6,0	4,3	5,7	5,3	4,9	5,6	5,7	6,3	6,5	6,7	7,2	8,4	8,9	9,7	9,6	9,4	8,8	8,6	
7	Schwerp. Gastroenterologie	6,4	1,0	1,5	4,0	2,6	3,1	3,8	3,7	4,0	4,8	4,9	5,4	5,6	5,8	6,2	6,5	6,8	7,4	7,5	7,5	7,0	6,6	
8	Schwerp. Pneumologie	6,7	-	-	1,5	1,0	4,1	4,7	5,5	5,2	5,1	5,5	5,3	5,8	6,0	6,1	6,8	7,2	8,0	7,9	7,7	6,8	6,8	
9	Schwerp. Rheumatologie	11,0	-	5,4	5,1	8,5	7,3	6,8	7,7	8,7	9,6	10,0	11,0	11,9	11,5	11,4	11,3	12,0	12,3	11,1	10,6	9,2	7,1	
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	8,1	-	-	-	-	6,9	7,4	6,7	6,6	5,8	6,4	10,1	7,0	8,8	7,3	7,0	7,8	9,1	9,1	10,1	8,4	11,4	
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	8,1	-	-	52,0	5,5	3,2	4,6	5,6	6,2	5,9	6,9	8,2	7,5	6,7	6,9	8,4	9,3	9,5	10,2	9,8	9,5	8,8	
12	Schwerp. Diabetes	11,9	-	10,1	10,2	10,0	9,9	9,5	9,8	10,4	10,1	10,5	11,0	11,1	11,7	11,3	12,5	13,1	13,7	13,3	13,8	11,8	10,0	
13	Schwerp. Naturheilkunde	14,4	-	23,0	7,0	14,5	13,3	13,1	13,9	13,1	14,1	13,7	13,2	14,7	14,6	14,8	15,0	15,9	14,5	13,4	13,7	10,8	20,0	
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	3,4	-	-	-	-	2,1	1,8	1,4	3,3	2,8	2,9	2,9	2,7	3,1	3,5	3,0	3,5	3,5	3,7	3,9	4,1	3,6	
15	Geriatrie	17,0	-	-	-	1,5	1,3	2,2	3,0	3,8	4,6	5,0	6,6	9,1	12,1	15,2	17,0	17,3	17,4	17,5	17,4	16,4	15,2	
16	Kardiologie	5,6	4,9	1,0	1,3	1,8	2,6	2,8	3,0	3,2	3,7	3,9	4,1	4,4	4,6	5,1	5,6	6,5	7,0	7,3	6,7	6,0		
17	Nephrologie	7,6	-	-	-	1,6	3,5	4,3	5,0	5,0	5,4	5,8	6,4	7,0	7,2	7,0	8,1	8,5	9,0	8,8	8,0	6,8	5,4	
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,7	9,5	6,2	5,2	6,1	7,0	7,8	7,4	8,6	7,8	8,1	7,9	7,9	7,8	7,9	7,6	7,7	7,4	7,1	6,4	7,0		
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	5,6	9,5	5,4	5,0	6,0	5,5	3,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Endokrinologie	6,9	-	-	-	5,5	3,3	3,9	4,5	5,0	4,6	5,0	5,6	6,0	6,6	7,4	7,0	8,4	7,6	7,9	7,6	7,6	6,1	
21	Gastroenterologie	6,5	-	4,0	-	2,0	3,1	3,6	3,9	4,1	4,6	5,0	5,4	5,8	6,0	6,1	6,6	7,1	7,5	7,6	7,6	7,0	6,4	
22	Pneumologie	7,3	-	52,5	6,4	2,1	6,4	8,3	7,0	7,2	5,9	5,9	6,4	6,2	6,6	6,8	7,3	7,7	8,5	9,2	9,5	8,6	8,1	
23	Rheumatologie	10,2	-	1,0	4,5	5,1	7,1	7,5	7,6	8,0	9,2	9,3	9,5	10,2	10,2	10,3	10,8	11,0	11,2	11,2	10,6	8,6	8,1	
24	Pädiatrie	4,5	6,6	3,5	3,7	3,9	3,9	7,0	5,7	7,4	7,9	7,6	4,0	6,1	1,6	4,1	4,6	1,0	2,7	1,5	1,0	-	-	
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,8	5,3	3,9	4,3	5,0	6,0	3,0	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6,2	8,2	5,8	6,1	6,2	6,6	6,2	4,6	12,9	7,4	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	Schwerp. Rheumatologie	7,7	6,6	6,0	7,0	8,4	8,6	8,9	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	Schwerp. Kinderkardiologie	4,0	6,5	2,8	3,0	2,8	3,8	5,2	2,3	4,6	2,0	1,0	4,0	1,0	-	1,0	-	1,0	-	-	-	-	-	
29	Schwerp. Neonatologie	7,5	10,9	3,2	3,4	3,5	3,8	2,7	1,9	2,0	2,1	2,0	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	5,3	3,7	3,2	3,6	3,5	4,9	12,1	9,3	12,4	8,0	8,9	9,7	24,0	-	7,5	13,0	-	-	-	-	-	-	
31	Schwerp. Kinderneurologie	6,6	6,4	6,1	6,6	7,6	6,4	6,7	6,0	1,0	2,8	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	-	
32	Kinderkardiologie	7,3	13,0	5,7	4,8	4,1	4,7	5,3	5,6	8,9	6,3	5,5	5,2	7,4	4,3	4,1	3,0	2,6	1,8	2,4	3,5	3,0	-	
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	2,2	-	1,5	2,2	2,0	2,0	-	2,5	3,0	3,0	2,7	5,0	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	Neonatologie	11,9	12,6	2,8	3,2	3,3	2,8	2,8	5,2	1,7	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35	Kinderchirurgie	3,6	4,7	3,1	3,2	3,6	3,8	6,5	4,9	4,1	7,5	4,4	6,3	3,4	3,2	3,8	3,3	1,7	1,0	1,0	2,7	1,0	-	
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	8,1	-	9,3	2,3	5,7	5,5	7,3	8,0	7,8	6,7	6,8	7,0	7,2	7,4	7,4	8,1	8,4	9,6	10,4	10,9	10,3	8,5	
37	Allgemeine Chirurgie	7,2	3,2	2,3	2,5	2,9	3,1	3,3	3,7	4,0	4,3	4,7	5,3	5,9	6,5	7,1	8,0	9,0	9,9	10,4	10,2	9,3	8,6	
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3,5	4,0	3,3	3,3	3,4	3,9	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39	Schwerp. Unfallchirurgie	7,7	7,6	1,9	1,9	3,0	3,4	3,7	4,3	4,6	4,8	5,3	5,4	6,3	6,7	7,2	8,2	9,2	9,8	9,8	9,5	8,6	8,3	
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	8,2	-	-	-	7,5	4,0	3,8	4,1	3,7	4,7	4,7	5,8	6,1	6,4	7,0	8,2	8,5	10,6	11,3	11,1	9,3	8,5	
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	6,6	2,5	-	5,0	3,7	3,5	3,6	5,0	5,0	4,3	5,7	5,5	5,8	5,3	7,3	8,2	9,2	7,5	9,5	9,5	12,5	12,8	
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	8,3	-	-	-	4,0	4,9	3,7	4,6	4,2	5,9	5,9	7,5	8,1	8,3	8,6	9,8	10,3	9,9	11,0	9,8	11,9	8,9	
43	Schwerp. Orthopädie	8,2	2,2	3,0	2,9	3,8	3,7	3,9	4,5	5,6	5,2	5,3	6,0	6,4	7,0	8,3	8,8	9,8	10,9	11,0	11,0	10,0	9,7	
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	6,7	-	4,7	2,2	2,9	2,8	3,2	3,5	3,7	4,3	4,3	5,1	5,9	6,3	6,1	7,6	9,0	9,4	10,3	9,9	8,4	6,2	
45	Schwerp. Handchirurgie	3,8	3,5	2,3	2,7	3,3	3,0	2,7	3,6	3,3	3,2	3,6	4,1	3,7	3,6	3,5	3,6	4,1	4,5	4,4	4,2	4,7	10,7	
46	Unfallchirurgie	8,1	2,0	1,8	2,0	2,7	3,3	3,8	4,3	4,6	4,9	5,2	5,7	6,2	6,7	7,7	8,6	9,6	10,4	10,6	10,3	9,4	8,8	
47	Neurochirurgie	9,1	8,1	6,8	6,7	6,5	7,0	7,2	7,4	7,4	7,4	7,8	8,2	8,5	8,9	9,4	9,8	10,4	10,9	10,4	10,2	7,9	6,0	
48	Gefäßchirurgie	7,9	-	5,0	3,1	4,3	4,8	4,1	3,9	3,1	3,3	3,8	4,3	5,3	5,8	6,7	7,3	8,5	10,3	11,5	11,7	10,3	9,1	
49	Plastische Chirurgie	6,6	3,7	3,2	3,4	4,2	4,6	4,9	5,0	5,3	5,8	5,9	6,1	6,1	6,7	6,4	7,6	8,3	9,0	8,6	9,4	9,9	8,6	
50	Thoraxchirurgie	9,7	19,3	13,7	7,3	6,2	6,7	7,1	7,1	7,8	8,1	8,0	8,3	9,0	9,6	9,7	10,2	10,8	11,1	11,1	10,1	7,5	6,6	
51	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	14,4	19,3	15,6	13,3	10,9	14,0	7,6	8,0	9,5	10,8	5,5	12,7	10,0	13,8	14,0	14,4	13,7	15,6	15,4	12,6	2,6	7,0	
52	Herzchirurgie	11,6	4,8	3,2	2,0	3,9	7,1	7,7	9,7	9,4	10,4	10,1	10,5	11,2	11,4	11,5	11,5	12,1	12,4	11,8	10,7	8,3	5,6	
53	dar.: Intensivmedizin	4,7	-	-	5,0	-	2,5	4,5	2,7	9,1	5,1	6,3	2,2	6,2	10,2	3,3	3,2	4,7	4,2	5,6	3,6	2,4	5,5	
54	Schwerp. Thorwerp																							

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
Tage																								
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	4,6	3,5	1,6	1,6	3,3	3,7	4,0	4,2	4,4	4,5	4,8	5,1	5,2	5,5	5,8	6,1	6,5	7,1	7,5	7,8	7,2	6,0	
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	1,3	-	-	-	-	1,5	1,0	1,0	1,0	-	1,3	1,0	1,0	1,0	1,8	2,0	-	1,0	-	-	-	-	
61	Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	8,3	-	-	-	3,0	3,5	3,2	9,2	5,8	6,4	6,5	7,4	7,9	8,1	7,0	8,5	8,0	9,6	13,3	12,0	27,4	4,0	
62	Schwerg. Endokrinologie	2,8	-	-	-	-	3,0	1,4	2,7	3,3	3,0	3,0	2,0	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	
63	Frauenheilkunde	5,1	4,3	1,0	2,3	3,0	3,2	3,2	3,6	3,7	4,2	4,8	5,2	5,3	5,8	5,9	6,2	6,6	7,0	6,9	7,3	7,5	8,3	
64	Geburtshilfe	4,2	3,4	-	-	5,9	4,3	4,1	4,4	4,6	4,8	5,2	5,5	4,9	3,0	1,3	4,8	1,8	4,4	3,5	1,0	-	-	
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,4	2,4	2,8	3,8	4,3	4,6	4,4	4,3	4,3	4,3	4,2	4,3	4,5	4,7	4,9	4,9	5,0	5,2	5,2	5,2	5,0	4,7	
66	Augenheilkunde	3,2	2,2	1,7	2,0	2,6	3,0	3,5	3,6	3,5	3,6	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,4	3,2	3,0	3,0	3,0	3,2	3,5	
67	Neurologie	7,9	29,6	19,0	16,0	12,4	4,8	5,1	5,0	5,2	5,8	6,3	6,8	7,2	7,6	8,1	8,7	9,3	9,5	9,1	8,5	7,5	6,5	
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	47,3	19,0	38,0	40,3	53,1	67,8	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
69	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,4	-	-	3,5	2,3	3,1	3,3	4,4	3,8	4,2	5,0	5,3	5,5	7,1	6,1	6,1	5,8	5,2	4,2	3,6	3,4		
70	Psychosomatik/Psychotherapie	48,2	-	10,3	44,3	32,9	47,4	58,1	45,8	60,3	45,3	47,9	42,7	55,6	47,4	39,5	30,0	37,0	70,0	53,0	-	-	-	
71	Nuklearmedizin	3,8	-	4,0	3,7	3,4	3,3	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,5	3,6	3,7	3,7	3,9	4,1	4,3	4,7	4,9	4,9	11,8	
72	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	7,0	-	-	-	-	5,8	3,8	5,5	4,4	5,6	5,3	4,5	5,9	6,4	5,8	7,8	6,6	9,8	9,5	16,8	19,0	41,0	
73	Strahlenheilkunde	9,8	-	-	2,4	2,6	5,8	4,4	4,3	5,8	5,3	5,6	7,4	7,6	8,6	9,1	10,2	11,1	12,7	14,7	14,8	16,1	16,1	
74	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	11,9	-	-	-	-	-	9,0	6,5	3,6	18,8	6,0	8,5	9,6	12,2	11,3	10,7	13,4	17,4	17,4	25,4	-	-	
75	Schwerg. Radiologie	3,6	-	-	4,0	7,0	3,8	3,7	3,2	2,6	3,0	3,5	3,8	3,4	3,3	3,8	4,0	3,9	2,5	4,9	3,5	-	-	
76	Dermatologie	7,3	7,7	6,5	5,7	5,3	5,8	5,8	5,7	5,8	6,0	5,9	6,3	6,8	7,0	7,2	7,1	8,0	8,6	8,8	8,8	8,3	7,6	
77	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	5,3	5,0	2,5	2,9	3,4	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	5,0	5,5	5,8	6,1	6,4	6,6	6,0	5,9	5,9	5,4	5,4	4,8	
78	Intensivmedizin	3,7	13,5	4,7	3,9	3,1	2,6	2,6	2,6	2,8	2,8	3,2	3,5	3,6	3,9	3,8	3,8	4,0	4,0	3,6	3,1	2,5	2,1	
79	dar.: Schwerg. Innere Medizin	2,7	-	-	-	2,6	2,1	2,3	1,9	2,1	2,8	2,8	2,7	3,0	3,1	2,9	3,1	3,0	3,0	2,5	2,2	1,8	1,7	
80	Schwerg. Kardiologie	3,7	-	-	-	-	1,0	1,0	-	1,0	1,8	2,7	2,5	1,9	1,9	1,3	2,4	2,5	4,3	3,8	21,8	6,0	-	
81	Schwerg. Pädiatrie	8,8	14,3	4,4	3,3	3,0	3,0	2,2	4,0	3,0	6,0	-	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
82	Schwerg. Chirurgie	3,7	1,0	1,3	1,2	2,8	2,9	3,4	3,4	3,0	4,4	3,9	3,3	4,2	3,6	3,6	3,6	3,9	4,2	4,2	3,1	1,9	1,8	
83	Schwerg. Herzchirurgie	4,4	-	-	-	1,0	1,5	1,0	6,3	4,5	3,9	6,3	3,4	4,5	3,8	3,4	4,5	4,3	4,4	5,1	5,1	2,6	2,7	
84	Schwerg. Neurologie	8,4	-	5,5	2,7	10,7	5,1	5,3	6,5	3,8	4,0	7,0	5,8	9,6	7,9	9,2	7,9	13,1	9,1	8,6	7,5	3,8	7,5	
85	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie	3,7	1,0	1,3	1,1	2,5	2,5	3,0	1,7	2,7	2,8	2,5	3,9	3,6	4,1	3,9	3,9	4,1	4,4	3,8	3,4	2,8	2,4	
86	Sonstige Fachabteilung	7,9	4,4	6,1	6,6	6,3	6,1	6,4	6,7	6,6	7,2	7,6	8,0	8,1	8,2	8,2	8,4	8,5	8,4	7,9	7,5	6,9	6,0	
87	dar.: Angiologie	8,2	-	-	-	7,0	6,3	6,5	7,2	5,5	7,5	7,4	6,2	6,6	6,6	6,2	8,1	8,0	8,7	9,2	10,0	8,8	8,1	
88	Radiologie	3,9	-	-	-	-	1,9	2,3	4,7	4,8	2,9	3,8	3,8	4,5	4,1	4,7	3,1	3,9	4,6	3,8	4,0	2,0	1,0	
89	Palliativmedizin	10,2	-	-	-	-	13,0	10,3	9,5	9,1	10,7	10,2	11,1	10,2	10,3	10,9	10,4	10,6	10,2	9,9	9,2	8,1	6,1	
90	Schmerztherapie	13,1	-	-	-	8,5	16,3	14,2	16,5	12,9	13,5	13,5	14,1	13,8	13,2	13,4	13,2	12,8	11,6	12,0	11,9	10,8	9,1	
91	Wirbelsäulenchirurgie	10,7	-	2,2	6,8	11,3	11,6	10,5	9,7	6,3	10,3	7,5	9,7	10,5	10,4	10,9	11,4	11,5	12,2	12,0	10,9	9,1	11,3	
92	Suchtmedizin	11,6	-	-	-	1,0	5,9	12,5	14,5	14,2	11,8	11,5	11,6	11,1	12,0	10,1	11,1	12,0	-	-	-	-	-	
93	Visceralchirurgie	8,9	-	-	3,8	4,2	4,4	4,4	4,0	4,8	4,9	6,2	7,5	9,1	8,0	9,2	10,2	12,7	13,5	13,4	14,0	11,6	10,8	
94	Unbekannt Fachabteilungen	4,2	3,6	4,3	2,0	2,5	7,3	3,3	5,0	3,6	4,1	4,3	9,8	4,1	3,5	11,0	5,0	3,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 361 350) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		3 287 020	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	181 667	5,5
2	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	173 570	5,3
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	156 506	4,8
4	N18 Chronische Niereninsuffizienz	147 328	4,5
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	142 468	4,3
6	I50 ²⁾ Herzinsuffizienz	113 594	3,5
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	110 960	3,4
8	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	108 825	3,3
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	89 015	2,7
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	75 426	2,3

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 257 565) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 422 717	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	268 606	18,9
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	156 618	11,0
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	123 075	8,7
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	77 425	5,4
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	62 942	4,4
6	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	43 796	3,1
7	I50 Herzinsuffizienz	41 247	2,9
8	N18 Chronische Niereninsuffizienz	36 500	2,6
9	I11 Hypertensive Herzkrankheit	36 197	2,5
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	35 117	2,5

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 237 936) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		909 628	100
1	S06 ²⁾ Intrakranielle Verletzung	91 851	10,1
2	S01 Offene Wunde des Kopfes	61 756	6,8
3	S00 Oberflächliche Verletzung des Kopfes	43 021	4,7
4	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	37 324	4,1
5	S02 Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen	27 519	3,0
6	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	27 283	3,0
7	S13 Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern in Halshöhe	15 788	1,7
8	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	15 008	1,6
9	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	14 781	1,6
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	14 429	1,6

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 230 638) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 072 520	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	124 281	11,6
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	73 093	6,8
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	60 023	5,6
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	55 543	5,2
5	I50 Herzinsuffizienz	47 760	4,5
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	41 257	3,8
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	35 623	3,3
8	I11 Hypertensive Herzkrankheit	30 617	2,9
9	N18 Chronische Niereninsuffizienz	28 378	2,6
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	23 559	2,2

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 222 712) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 946 565	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	146 452	7,5
2	G81 Hemiparese und Hemiplegie	123 405	6,3
3	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	110 926	5,7
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	71 565	3,7
5	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	63 658	3,3
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	62 937	3,2
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	48 829	2,5
8	R13 Dysphagie	37 969	2,0
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	37 429	1,9
10	R15 Stuhlinkontinenz	35 315	1,8

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 219 958) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 517 301	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	75 311	5,0
2	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	57 615	3,8
3	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	52 345	3,4
4	I50 Herzinsuffizienz	49 666	3,3
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	45 368	3,0
6	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	44 788	3,0
7	E86 Volumenmangel	40 015	2,6
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	39 446	2,6
9	N18 Chronische Niereninsuffizienz	37 025	2,4
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	35 952	2,4

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 211 863) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	690 266	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	73 344	10,6
2	E66 Adipositas	24 284	3,5
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	24 002	3,5
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	20 691	3,0
5	K29 Gastritis und Duodenitis	20 144	2,9
6	K80 ²⁾ Cholelithiasis	19 958	2,9
7	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	17 154	2,5
8	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	16 884	2,4
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	16 828	2,4
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	14 194	2,1

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 207 251) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	802 169	100
1	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	49 350	6,2
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	42 321	5,3
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	38 194	4,8
4	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	29 831	3,7
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	22 272	2,8
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	21 550	2,7
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	20 781	2,6
8	E66 Adipositas	20 326	2,5
9	N18 Chronische Niereninsuffizienz	17 819	2,2
10	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	17 470	2,2

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 204 973) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 492 539	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	209 653	14,0
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	114 147	7,6
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	84 589	5,7
4	I50 Herzinsuffizienz	77 678	5,2
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	59 049	4,0
6	N18 Chronische Niereninsuffizienz	45 162	3,0
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	42 609	2,9
8	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	41 266	2,8
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	38 828	2,6
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	23 563	1,6

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenks] (ICD-10 M17, Fallzahl: 199 146) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	832 972	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	107 038	12,9
2	D62 Akute Blutungsanämie	44 314	5,3
3	E66 Adipositas	40 274	4,8
4	M23 Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]	32 056	3,8
5	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	30 602	3,7
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	30 330	3,6
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	21 945	2,6
8	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	19 702	2,4
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	19 639	2,4
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	19 063	2,3

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 190 365) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 054 504	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	122 747	11,6
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	105 531	10,0
3	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	74 530	7,1
4	I25 ²⁾ Chronische ischämische Herzkrankheit	72 911	6,9
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	53 062	5,0
6	I50 Herzinsuffizienz	38 411	3,6
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	32 524	3,1
8	N18 Chronische Niereninsuffizienz	32 385	3,1
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	27 941	2,6
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	23 340	2,2

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 184 896) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 189 523	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	88 735	7,5
2	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	84 327	7,1
3	I50 Herzinsuffizienz	52 389	4,4
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	43 877	3,7
5	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	43 701	3,7
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	37 639	3,2
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	32 605	2,7
8	N18 Chronische Niereninsuffizienz	28 679	2,4
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	25 856	2,2
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	24 970	2,1

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 184 233) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 137 307	100
1	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	73 000	6,4
2	C79 Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen Lokalisationen	71 196	6,3
3	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	70 912	6,2
4	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	66 877	5,9
5	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	47 602	4,2
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	30 883	2,7
7	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	27 421	2,4
8	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	27 374	2,4
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	27 100	2,4
10	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	23 417	2,1

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes] (ICD-10 E11, Fallzahl: 174 435) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 432 921	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	102 575	7,2
2	G63 Polyneuropathie bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	59 194	4,1
3	I79 Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	55 643	3,9
4	I70 Atherosklerose	54 312	3,8
5	N18 Chronische Niereninsuffizienz	51 132	3,6
6	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	47 165	3,3
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	46 479	3,2
8	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	40 260	2,8
9	I50 Herzinsuffizienz	34 081	2,4
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	33 225	2,3

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 172 445) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 098 911	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	105 416	9,6
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	55 667	5,1
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	53 870	4,9
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	53 554	4,9
5	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	43 253	3,9
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	39 331	3,6
7	N18 Chronische Niereninsuffizienz	39 175	3,6
8	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	22 768	2,1
9	I50 Herzinsuffizienz	22 526	2,0
10	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	22 384	2,0

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 166 069) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		329 908	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	43 693	13,2
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	16 132	4,9
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	15 066	4,6
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	9 819	3,0
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	9 516	2,9
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	9 046	2,7
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	7 590	2,3
8	K42 Hernia umbilicalis	7 214	2,2
9	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	7 124	2,2
10	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	5 802	1,8

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 158 798) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 233 604	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	77 262	6,3
2	D62 Akute Blutungsanämie	65 739	5,3
3	S71 Offene Wunde der Hüfte und des Oberschenkels	64 770	5,3
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	41 157	3,3
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	36 359	2,9
6	I50 Herzinsuffizienz	30 514	2,5
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	29 976	2,4
8	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	27 135	2,2
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	25 375	2,1
10	N18 Chronische Niereninsuffizienz	24 284	2,0

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenks] (ICD-10 M16, Fallzahl: 158 397) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		662 282	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	80 913	12,2
2	D62 Akute Blutungsanämie	57 600	8,7
3	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	28 928	4,4
4	E66 Adipositas	22 015	3,3
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	19 487	2,9
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	17 668	2,7
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	17 425	2,6
8	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	16 481	2,5
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	14 667	2,2
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	12 196	1,8

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 156 769) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		496 864	100
1	G55 Kompression von Nervenwurzeln und Nervenplexus bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	101 967	20,5
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	40 523	8,2
3	M54 Rückenschmerzen	26 808	5,4
4	M48 Sonstige Spondylopathien	18 691	3,8
5	M47 Spondylose	14 427	2,9
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	12 623	2,5
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	12 427	2,5
8	E66 Adipositas	11 629	2,3
9	M51 Sonstige Bandscheibenschäden	10 896	2,2
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	9 281	1,9

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 153 862) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		649 051	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	63 588	9,8
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	24 755	3,8
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	23 332	3,6
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	21 397	3,3
5	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	17 499	2,7
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	17 262	2,7
7	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	17 026	2,6
8	N18 Chronische Niereninsuffizienz	14 856	2,3
9	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	14 531	2,2
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	14 137	2,2

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 145 194) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	567 903	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	52 161	9,2
2	M47 Spondylose	19 379	3,4
3	M51 Sonstige Bandscheibenschäden	18 278	3,2
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	17 447	3,1
5	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	13 979	2,5
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	13 625	2,4
7	M54 ²⁾ Rückenschmerzen	13 481	2,4
8	E66 Adipositas	12 801	2,3
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	11 924	2,1
10	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	11 481	2,0

Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma] (ICD-10 C50, Fallzahl: 144 680) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	473 476	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	38 465	8,1
2	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	25 296	5,3
3	C79 Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen Lokalisationen	25 096	5,3
4	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	21 884	4,6
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	18 922	4,0
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	11 732	2,5
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	10 337	2,2
8	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	9 744	2,1
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	9 104	1,9
10	C50 ²⁾ Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]	8 883	1,9

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl: 144 609) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	320 932	100
1	F10 ²⁾ Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	56 597	17,6
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	17 164	5,3
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	15 151	4,7
4	K70 Alkoholische Leberkrankheit	10 707	3,3
5	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	9 759	3,0
6	R40 Somnolenz, Sopor und Koma	6 044	1,9
7	F32 Depressive Episode	5 988	1,9
8	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	5 600	1,7
9	K29 Gastritis und Duodenitis	5 158	1,6
10	S00 Oberflächliche Verletzung des Kopfes	4 807	1,5

Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenks (ICD-10 S82, Fallzahl: 141 875) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	468 170	100
1	S81 Offene Wunde des Unterschenkels	70 854	15,1
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	34 395	7,3
3	Z47 Andere orthopädische Nachbehandlung	28 791	6,1
4	S93 Luxation, Verstauchung und Zerrung der Gelenke und Bänder in Höhe des oberen Sprunggelenks und des Fußes	15 099	3,2
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	14 923	3,2
6	S82 ²⁾ Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes	14 220	3,0
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	11 468	2,4
8	E66 Adipositas	9 118	1,9
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	7 429	1,6
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	6 509	1,4

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 134 423) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	579 492	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	36 158	6,2
2	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	19 399	3,3
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	17 059	2,9
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	16 623	2,9
5	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	14 636	2,5
6	G81 Hemiparese und Hemiplegie	14 136	2,4
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	13 557	2,3
8	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	11 910	2,1
9	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	11 556	2,0
10	R15 Stuhlinkontinenz	11 533	2,0

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.²⁾ 4. oder 5. Stelle der Nebendiagnose weicht von der 4. oder 5. Stelle der Hauptdiagnose ab.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)
Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 361 350) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		36 658	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	8 286	22,6
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2 266	6,2
3	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	1 981	5,4
4	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 962	5,4
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	1 606	4,4

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 257 565) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		38 846	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	20 213	52,0
2	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 819	7,3
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 513	3,9
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	1 194	3,1
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	895	2,3

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 237 936) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		74 194	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	23 294	31,4
2	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	9 556	12,9
3	5-013 Inzision von Gehirn und Hirnhäuten	7 164	9,7
4	5-012 Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]	2 457	3,3
5	5-021 Rekonstruktion der Hirnhäute	2 435	3,3

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 230 638) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		17 737	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	9 008	50,8
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	920	5,2
3	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	916	5,2
4	5-469 Andere Operationen am Darm	489	2,8
5	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	312	1,8

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 222 712) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		34 695	100
1	5-431 Gastrostomie	8 850	25,5
2	5-381 Endarteriektomie	5 155	14,9
3	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	1 499	4,3
4	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 234	3,6
5	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 030	3,0

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 219 958) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		11 684	100
1	5-431 Gastrostomie	1 867	16,0
2	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 013	8,7
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	768	6,6
4	5-469 Andere Operationen am Darm	588	5,0
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	576	4,9

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 211 863) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		290 561	100
1	5-511 Cholezystektomie	150 225	51,7
2	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	95 498	32,9
3	5-469 Andere Operationen am Darm	17 642	6,1
4	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	3 813	1,3
5	5-514 Andere Operationen an den Gallengängen	2 068	0,7

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)
Insgesamt

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 207 251)				
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾				
Rang	OPS 2009			Anzahl in %
	Insgesamt			12 553 100
1	5-452	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes		804 6,4
2	5-469	Andere Operationen am Darm		505 4,0
3	5-210	Operative Behandlung einer Nasenblutung		499 4,0
4	5-377	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators		473 3,8
5	5-513	Endoskopische Operationen an den Gallengängen		384 3,1

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 204 973)				
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾				
Rang	OPS 2009			Anzahl in %
	Insgesamt			44 007 100
1	5-361	Anlegen eines aortokoronaren Bypass		16 489 37,5
2	5-377	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators		2 898 6,6
3	5-311	Temporäre Tracheostomie		1 960 4,5
4	5-362	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik		1 735 3,9
5	5-399	Andere Operationen an Blutgefäßen		982 2,2

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenks] (ICD-10 M17, Fallzahl: 199 146)				
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾				
Rang	OPS 2009			Anzahl in %
	Insgesamt			369 798 100
1	5-822	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk		151 249 40,9
2	5-812	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken		50 269 13,6
3	5-800	Offen chirurgische Revision eines Gelenkes		27 998 7,6
4	5-811	Arthroskopische Operation an der Synovialis		20 618 5,6
5	5-988	Anwendung eines Navigationssystems		18 996 5,1

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 190 365)				
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾				
Rang	OPS 2009			Anzahl in %
	Insgesamt			72 630 100
1	5-361	Anlegen eines aortokoronaren Bypass		38 026 52,4
2	5-377	Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators		5 755 7,9
3	5-362	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik		3 964 5,5
4	5-379	Andere Operationen an Herz und Perikard		1 873 2,6
5	5-351	Ersatz von Herzklappen durch Prothese		1 705 2,3

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 184 896)				
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾				
Rang	OPS 2009			Anzahl in %
	Insgesamt			10 758 100
1	5-311	Temporäre Tracheostomie		1 748 16,2
2	5-452	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes		1 080 10,0
3	5-469	Andere Operationen am Darm		656 6,1
4	5-312	Permanente Tracheostomie		579 5,4
5	5-431	Gastrostomie		548 5,1

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 184 233)				
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾				
Rang	OPS 2009			Anzahl in %
	Insgesamt			48 696 100
1	5-399	Andere Operationen an Blutgefäßen		6 800 14,0
2	5-324	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge		6 670 13,7
3	5-340	Inzision von Brustwand und Pleura		3 744 7,7
4	5-320	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus		3 385 7,0
5	5-322	Atypische Lungenresektion		2 894 5,9

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes] (ICD-10 E11, Fallzahl: 174 435)				
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾				
Rang	OPS 2009			Anzahl in %
	Insgesamt			116 637 100
1	5-893	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut		24 136 20,7
2	5-865	Amputation und Exartikulation Fuß		18 479 15,8
3	5-916	Temporäre Weichteildeckung		4 857 4,2
4	5-393	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen		4 564 3,9
5	5-864	Amputation und Exartikulation untere Extremität		4 562 3,9

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)
Insgesamt

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 172 445) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		228 287	100
1	5-381 Endarteriektomie	35 512	15,6
2	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	28 634	12,5
3	5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	18 081	7,9
4	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	17 727	7,8
5	5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	14 115	6,2

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 166 069) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		272 549	100
1	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	164 601	60,4
2	5-469 Andere Operationen am Darm	7 213	2,6
3	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	6 999	2,6
4	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	3 277	1,2
5	5-531 Verschluss einer Hernia femoralis	1 912	0,7

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 158 798) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		209 778	100
1	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	59 556	28,4
2	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	46 844	22,3
3	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	16 756	8,0
4	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	14 741	7,0
5	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	9 563	4,6

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenks] (ICD-10 M16, Fallzahl: 158 397) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		271 539	100
1	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	148 304	54,6
2	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	20 839	7,7
3	5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	16 507	6,1
4	5-784 Knochentransplantation und -transposition	16 504	6,1
5	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	8 259	3,0

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 156 769) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		371 607	100
1	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	110 571	29,8
2	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	99 514	26,8
3	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	25 951	7,0
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	21 204	5,7
5	5-033 Inzision des Spinalkanals	9 457	2,5

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 153 862) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		10 076	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	4 126	40,9
2	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	1 962	19,5
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	468	4,6
4	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	464	4,6
5	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	223	2,2

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 145 194) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		19 020	100
1	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	3 926	20,6
2	5-83a Minimal-invasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie)	3 109	16,3
3	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	1 353	7,1
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	1 184	6,2
5	5-830 Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	805	4,2

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)
Insgesamt

Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma] (ICD-10 C50, Fallzahl: 144 680) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		221 062	100
1	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	58 840	26,6
2	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe ohne axilläre Lymphadenektomie	42 561	19,3
3	5-871 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma mit axillärer Lymphadenektomie	21 602	9,8
4	5-886 Andere plastische Rekonstruktion der Mamma	14 963	6,8
5	5-873 Mastektomie mit axillärer Lymphadenektomie	12 590	5,7

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl: 144 609) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		3 198	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	1 389	43,4
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	276	8,6
3	5-469 Andere Operationen am Darm	119	3,7
4	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	110	3,4
5	5-429 Andere Operationen am Ösophagus	81	2,5

Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenks (ICD-10 S82, Fallzahl: 141 875) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		276 409	100
1	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	58 683	21,2
2	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	56 865	20,6
3	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	49 602	17,9
4	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	23 876	8,6
5	5-806 Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des oberen Sprunggelenkes	11 099	4,0

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 134 423) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2009	Anzahl	in %
Insgesamt		6 515	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	733	11,3
2	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	578	8,9
3	5-431 Gastrostomie	573	8,8
4	5-015 Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniell Gewebe	339	5,2
5	5-059 Andere Operationen an Nerven und Ganglien	305	4,7

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

²⁾ Ohne die Pos. 5-93 ... 5-99 (Zusatzinformationen zu Operationen) und ohne Duplikate.

Lfd.	OPS-
------	------

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen. ²⁾ Ohne Duplikate. ³⁾ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.2 Männlich

Lfd. Nr.	OPS- Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
				unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter			
Anzahl																											
1		Insgesamt	22 666 793	835 643	268 410	218 417	218 166	356 767	414 095	413 403	432 496	595 985	975 679	1 329 725	1 606 141	1 968 439	1 991 378	2 976 150	3 278 045	2 403 443	1 585 284	662 462	108 355	28 305			
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 796 507	190 242	48 613	46 172	44 513	56 675	66 826	72 747	81 255	113 989	194 612	275 662	343 087	419 999	425 918	639 833	715 934	536 862	354 846	142 874	21 147	4 701			
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	6 634	444	699	369	241	191	154	135	128	161	265	305	359	445	417	634	713	475	302	157	32	8			
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 649 514	178 939	30 948	27 399	23 354	24 222	23 031	24 430	27 051	37 246	63 846	90 693	110 232	133 085	131 373	198 131	225 747	162 740	98 810	33 464	3 994	779			
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	673 833	691	2 330	2 557	4 274	7 096	10 141	11 080	12 185	16 263	27 546	38 120	47 418	58 335	61 281	94 883	107 335	83 386	58 836	25 439	3 840	797			
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	49 640	481	480	435	505	721	901	1 139	1 261	1 641	2 424	3 473	4 247	4 942	4 728	6 702	6 855	4 573	2 738	1 141	210	43			
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 647 347	3 242	9 169	7 711	8 571	17 832	25 677	27 342	30 060	41 508	70 232	97 846	121 382	146 922	149 092	223 690	251 137	196 490	142 005	64 370	10 539	2 530			
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	613 848	5 172	3 125	4 392	4 928	4 621	5 313	6 716	8 282	13 853	24 480	36 605	48 270	62 125	64 518	93 987	100 443	71 137	40 405	13 460	1 676	340			
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	116 645	588	386	256	280	549	824	1 055	1 356	1 969	3 786	5 838	8 177	10 746	11 763	18 339	19 997	15 419	10 111	4 241	779	186			
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	39 046	685	1 476	3 053	2 360	1 443	785	850	932	1 348	2 033	2 782	3 002	3 399	2 746	3 467	3 707	2 642	1 639	602	77	18			
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 004 911	12 669	18 967	19 330	24 099	52 535	68 989	70 426	75 550	103 090	169 909	235 964	288 900	358 195	364 576	564 236	628 994	472 170	317 336	133 007	20 728	5 239			
12	3-05 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	264 732	846	340	229	269	884	1 491	2 006	2 715	4 630	9 344	14 548	19 108	25 443	27 405	43 726	48 923	34 814	20 540	6 725	644	102			
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	126 946	2 299	1 082	784	580	1 019	1 788	2 494	2 883	4 132	6 486	8 599	9 825	11 967	12 454	18 742	19 080	11 708	7 426	2 962	497	139			
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	2 087 166	1 222	3 764	4 559	7 491	28 282	40 637	39 028	40 442	53 807	88 511	121 146	145 417	177 615	181 348	282 960	323 276	258 016	185 960	85 317	14 529	3 837			
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	3 654	1	-	22	22	26	40	50	51	98	124	179	208	324	339	565	725	458	295	117	9	1			
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	313 833	292	283	357	446	835	1 117	1 268	1 681	2 989	6 616	13 189	21 806	32 406	34 418	54 846	61 186	42 512	26 364	9 587	1 342	293			
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	157 039	1 364	1 076	675	634	936	1 042	1 310	1 609	2 450	4 789	7 436	10 768	14 970	16 774	25 998	27 950	20 392	11 981	4 226	549	110			
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	699 094	5 171	10 422	10 692	12 001	15 010	15 805	17 046	18 564	24 796	37 991	48 794	55 266	63 754	60 406	89 275	94 786	65 444	38 854	13 297	1 435	285			
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	6 344	2	14	32	41	61	69	89	127	218	278	470	586	742	601	903	878	611	409	174	28	11			
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	346 103	1 472	1 986	1 980	2 615	5 482	7 000	7 135	7 478	9 970	15 770	21 603	25 916	30 974	30 831	47 221	52 190	38 215	25 507	10 602	1 695	461			
21	5	Operationen	6 682 037	38 680	100 075	84 863	86 328	168 035	204 048	194 777	192 422	254 131	383 473	469 485	513 570	595 833	577 459	816 204	858 434	588 603	371 518	151 629	25 550	6 920			
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	327 209	2 632	1 961	2 020	2 495	5 295	7 486	8 745	10 878	16 113	25 167	30 095	30 625	33 021	28 517	38 635	39 653	25 217	13 704	4 258	544	148			
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	54 454	89	235	160	160	334	450	911	1 515	2 980	5 344	6 805	6 688	7 346	6 534	6 833	4 832	2 383	708	143	4	-			
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	249 657	745	1 861	3 981	1 898	2 822	3 233	3 696	3 873	4 861	7 919	11 643	14 197	19 819	21 645	35 688	42 899	32 916	23 637	10 343	1 589	392			
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	80 826	1 052	15 249	8 548	3 975	2 838	2 481	2 443	2 469	2 980	4 244	4 839	4 470	4 438	3 994	5 188	4 949	3 010	2 265	1 083	235	76			
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	273 793	314	1 314	1 915	3 616	18 345	25 555	25 079	24 066	26 279	31 418	28 984	22 564	17 819	13 160	13 762	10 418	5 094	2 777	1 082	168	64			
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	177 059	3 012	27 515	19 124	7 003	10 555	10 547	8 467	7 479	7 825	8 618	9 657	9 602	9 782	8 242	9 754	8 880	5 821	3 409	1 427	260	80			
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	75 967	240	412	260	167	541	824	1 043	1 271	1 963	3 479	5 489	7 156	8 886	8 665	11 563	11 232	7 411	4 035	1 205	107	18			
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	88 713	558	271	208	458	2 524	2 301	2 111	1 639	2 012	3 039	4 679	6 592	8 697	9 831	14 582	14 268	9 185	4 450	1 160	117	31			
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	226 083	3 352	1 036	509	439	510	555	696	804	1 511	3 582	6 931	11 492	17 482	20 907	37 684	48 390	37 976	22 597	8 155	1 208	267			
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	358 845	1 190	1 006	764	741	1 544	1 906	2 488	3 017	4 942	9 694	16 099	25 285	38 000	41 631	62 845	66 058	44 632	26 632	9 064	1 060	247			
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	55 217	82	454	359	438	853	1 001	969	1 062	1 449	2 648	3 914	5 185	6 312	6 397	8 539	7 937	4 399	2 317	762	114	26			
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 149 055	13 134	6 474	6 889	12 115	15 761	19 361	21 730	24 353	36 021	58 564	76 829	88 317	103 821	104 986	153 168	164 321	119 578	81 134	35 134	5 941	1 424			
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Harnorganen	353 022	1 627	2 915	2 093	1 132	1 661	2 972	3 948	4 665	6 875	10 986	15 283	19 154	25 840	30 940	53 530	64 073	49 080	36 491	16 169	2 893	697			
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	228 045	3 540	15 148	7 951	6 578	5 329	4 783	4 179	3 752	3 976	5 317	6 521	8 130	13 867	19 878	35 543	37 994	24 253	14 559	5 733	814	200			
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
37	5-72 — 5-75	Geburtshilfliche Operationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen																									

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.3 Weiblich

Lfd. Nr.	OPS- Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
				unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter		
Anzahl																										
1		Insgesamt	22 358 368	721 370	184 329	159 567	192 415	368 399	550 264	770 372	829 559	804 351	971 094	1 187 845	1 297 330	1 483 163	1 474 701	2 296 069	2 724 307	2 365 475	2 151 952	1 426 542	300 209	99 036		
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 352 807	172 739	36 774	35 366	45 392	77 750	87 871	89 817	93 444	120 277	182 659	232 428	257 715	294 569	290 174	454 995	556 719	496 989	464 148	293 450	54 506	15 025		
3	1-10	1-10	7 972	498	612	310	188	230	194	251	261	302	412	423	453	443	368	600	754	585	601	372	86	29		
4	1-20	1-20	1 351 083	164 159	23 579	20 502	23 214	30 767	30 386	30 163	29 746	37 599	56 639	68 152	71 829	80 479	78 351	129 915	160 060	135 422	110 147	58 523	8 944	2 147		
5	1-40	1-40	731 702	459	1 895	2 351	4 579	11 211	14 277	14 400	15 350	20 005	30 836	40 454	44 272	49 061	49 443	77 413	97 573	91 618	91 975	60 573	11 113	2 844		
6	1-50	1-50	59 474	264	380	289	457	845	1 465	1 804	2 105	2 754	3 851	4 571	4 460	4 806	4 534	6 852	7 263	5 380	4 231	2 529	487	147		
7	1-61	1-61	1 656 289	2 167	6 706	6 548	9 314	26 343	34 376	35 351	37 584	47 172	70 559	89 880	98 729	111 285	109 406	169 653	213 137	201 237	206 316	143 174	28 857	8 495		
8	1-70	1-70	423 298	4 122	2 045	3 376	4 914	5 724	5 486	5 917	6 210	9 052	15 264	21 847	29 650	38 686	38 470	56 481	62 475	49 646	38 961	20 628	3 432	912		
9	1-84	1-84	84 394	535	420	239	284	553	905	1 032	1 262	1 727	2 063	4 376	5 527	6 857	7 256	10 864	12 023	10 290	9 392	6 072	1 319	398		
10	1-90	1-90	38 595	535	1 137	1 751	2 442	2 077	782	899	926	1 306	2 035	2 725	2 952	2 346	3 217	3 434	2 811	2 525	1 579	268	53			
11	3	Bildgebende Diagnostik	3 761 124	9 092	14 908	14 812	21 724	46 547	60 325	64																

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

3.2.1 Insgesamt

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ³⁾	Ins-gesamt	Sitz des Krankenhauses															
				Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Nieder-sachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
				Anzahl															
1		Insgesamt	45 026 389	5 413 872	6 910 017	2 004 514	1 341 647	505 368	1 202 220	3 052 275	986 051	3 742 838	10 332 417	2 061 402	689 959	2 474 211	1 416 354	1 382 417	1 510 827
2	1	Diagnostische Maßnahmen	9 149 500	1 009 043	1 358 410	377 867	285 902	94 642	210 615	620 278	215 325	723 498	2 234 649	411 119	158 119	563 081	319 716	244 449	322 787
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	14 606	1 286	3 662	366	325	150	233	1 916	138	791	3 384	343	118	529	298	810	257
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 000 669	347 282	436 660	135 247	93 987	31 632	80 237	202 935	86 507	255 382	684 602	114 694	70 013	184 521	96 357	82 243	98 370
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 405 565	144 605	213 234	60 434	38 725	13 785	30 058	97 691	26 824	110 845	356 426	69 920	20 246	87 875	51 400	35 119	48 378
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	109 114	13 309	13 482	7 008	2 627	1 169	3 287	7 400	1 825	8 474	29 317	4 685	1 252	6 094	3 368	3 144	2 673
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 303 690	379 536	479 080	126 017	106 954	32 152	70 692	241 580	64 313	263 525	825 042	163 888	46 378	192 926	116 658	81 673	113 276
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	1 037 172	91 198	168 492	35 608	34 734	11 146	17 818	51 306	29 441	62 414	276 564	46 969	15 470	72 902	40 704	33 694	48 712
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	201 043	22 576	33 334	9 237	5 593	3 366	5 598	11 859	4 871	18 021	43 842	7 119	3 062	11 438	8 074	5 910	7 143
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	77 641	9 251	10 466	3 950	2 957	1 242	2 692	5 591	1 406	4 046	15 472	3 501	1 580	6 796	2 857	1 856	3 978
11	3	Bildgebende Diagnostik	7 766 282	965 469	1 216 498	353 765	269 246	79 987	180 015	470 306	196 115	605 672	1 767 425	331 959	123 571	438 463	235 630	235 534	298 627
12	3-05 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	498 332	48 676	70														

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

3.2.2 Männlich

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins-gesamt	Sitz des Krankenhauses															
				Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
Anzahl																			
1		Insgesamt	22 666 793	2 763 086	3 510 256	998 149	683 502	251 824	606 095	1 521 547	519 938	1 872 326	5 108 082	1 035 603	356 563	1 264 511	720 203	681 214	773 894
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 796 507	537 755	721 405	200 498	148 780	48 995	113 140	326 999	119 186	373 496	1 146 349	214 250	83 207	300 610	165 763	127 199	168 875
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	6 634	571	1 712	190	153	75	85	785	51	342	1 525	137	56	168	142	527	115
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 649 514	192 300	243 663	76 481	50 645	17 229	44 934	112 387	48 603	138 182	373 430	63 463	37 361	100 637	51 768	45 151	53 280
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	673 833	69 911	102 760	28 926	19 111	6 625	14 581	46 409	13 923	52 320	166 646	32 607	10 065	44 616	25 282	16 788	23 263
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	49 640	6 174	6 380	3 037	1 122	547	1 633	3 330	823	3 841	12 966	2 268	542	2 792	1 580	1 368	1 237
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 647 347	198 006	241 959	63 143	53 702	15 607	36 484	122 754	33 698	128 603	397 483	80 760	23 311	98 108	57 356	40 457	55 916
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	613 848	53 722	100 011	21 186	19 318	6 356	11 008	31 158	18 337	37 348	161 719	29 403	9 237	44 095	23 320	18 608	29 022
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	116 645	12 375	19 720	5 397	3 413	2 002	3 159	6 861	2 974	10 555	25 262	3 998	1 852	6 812	4 933	3 208	4 124
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	39 046	4 696	5 200	2 138	1 316	554	1 256	3 315	777	2 305	7 318	1 614	783	3 382	1 382	1 092	1 918
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 004 911	507 034	630 473	184 915	141 899	41 274	92 056	239 654	104 815	308 730	888 894	171 164	63 320	231 184	122 942	121 563	154 994
12	3-00 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	264 732	26 695	37 086	12 348	8 117	2 640	6 521	15 705	4 673	23 193	68						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)
3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern
3.2.3 Weiblich

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins-gesamt	Sitz des Krankenhauses															
				Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
				Anzahl															
1		Insgesamt	22 358 368	2 650 728	3 399 631	1 006 359	658 114	253 544	596 112	1 530 711	466 113	1 869 876	5 224 029	1 025 778	333 393	1 209 696	696 151	701 203	736 930
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 352 807	471 277	636 979	177 368	137 119	45 647	97 471	293 274	96 139	349 945	1 088 223	196 868	74 912	262 470	153 953	117 250	153 912
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	7 972	715	1 950	176	172	75	148	1 131	87	449	1 859	206	62	361	156	283	142
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 351 083	154 979	192 990	58 765	43 339	14 403	35 299	90 548	37 904	117 158	311 161	51 231	32 652	83 883	44 589	37 092	45 090
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	731 702	74 692	110 472	31 508	19 614	7 160	15 477	51 279	12 901	58 522	189 760	37 313	10 181	43 259	26 118	18 331	25 115
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	59 474	7 135	7 102	3 971	1 505	622	1 654	4 070	1 002	4 633	16 351	2 417	710	3 302	1 788	1 776	1 436
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 656 289	181 528	237 113	62 874	53 252	16 545	34 208	118 824	30 615	134 911	427 528	83 128	23 067	94 818	59 302	41 216	57 360
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	423 298	37 473	68 472	14 422	15 416	4 790	6 810	20 148	11 104	25 065	114 833	17 565	6 233	28 807	17 384	15 086	19 690
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	84 394	10 200	13 614	3 840	2 180	1 364	2 439	4 998	1 897	7 466	18 577	3 121	1 210	4 626	3 141	2 702	3 019
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	38 595	4 555	5 266	1 812	1 641	688	1 436	2 276	629	1 741	8 154	1 887	797	3 414	1 475	764	2 060
11	3	Bildgebende Diagnostik	3 761 124	458 420	585 986	168 850	127 341	38 713	87 959	230 650	91 300	294 829	878 464	160 792	60 251	207 277	112 688	113 971	143 633
12	3-05 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	233 588	21 981	32 558	11 485	7 570	2 710	5 158	12 702	3 584	21 079	66 046	8 216	3 412	13 990	7 849	6 567	8 681
13	3-10 – 3-13	Proj																	

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

3.3 Die 50 häufigsten Operationen (4-Steller, Kapitel 5)

3.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	Operationen insgesamt²⁾	14 360 493	100
1	5-469 Andere Operationen am Darm	300 445	2,1
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	281 521	2,0
3	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	253 609	1,8
4	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	247 409	1,7
5	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	235 592	1,6
6	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	217 517	1,5
7	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	213 174	1,5
8	5-511 Cholezystektomie	192 853	1,3
9	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	178 783	1,2
10	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	177 063	1,2
11	5-749 Andere Sectio caesarea	173 782	1,2
12	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	171 271	1,2
13	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	165 859	1,2
14	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	164 347	1,1
15	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	161 435	1,1
16	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	159 137	1,1
17	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	155 256	1,1
18	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	149 882	1,0
19	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	148 344	1,0
20	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	147 445	1,0
21	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	139 158	1,0
22	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	136 270	0,9
23	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	132 177	0,9
24	5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	130 665	0,9
25	5-470 Appendektomie	127 283	0,9
26	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	125 070	0,9
27	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	124 400	0,9
28	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	121 154	0,8
29	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	119 603	0,8
30	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	118 288	0,8
31	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	116 106	0,8
32	5-916 Temporäre Weichteildeckung	115 567	0,8
33	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	113 409	0,8
34	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	110 094	0,8
35	5-738 Episiotomie und Naht	109 694	0,8
36	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	104 311	0,7
37	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	103 307	0,7
38	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	102 102	0,7
39	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	99 487	0,7
40	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	97 400	0,7
41	5-381 Endarteriektomie	95 502	0,7
42	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	92 570	0,6
43	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	92 518	0,6
44	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	91 867	0,6
45	5-572 Zystostomie	88 486	0,6
46	5-786 Osteosyntheseverfahren	88 291	0,6
47	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	88 133	0,6
48	5-835 Osteosynthese und Knochenersatz an der Wirbelsäule	87 101	0,6
49	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	82 205	0,6
50	5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	81 015	0,6

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen.

²⁾ Operationen insgesamt beinhaltet auch die Pos. 5-93...5-99 (Zusatzinformationen zu Operationen), die aber hier nicht separat ausgewiesen wurden.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

3.3 Die 50 häufigsten Operationen (4-Steller, Kapitel 5)

3.3.2 Männlich

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	Operationen insgesamt²⁾	6 682 037	100
1	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	155 482	2,3
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	140 877	2,1
3	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	139 756	2,1
4	5-469 Andere Operationen am Darm	128 408	1,9
5	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	126 590	1,9
6	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	96 347	1,4
7	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	91 741	1,4
8	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	89 585	1,3
9	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	89 322	1,3
10	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	86 257	1,3
11	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	85 845	1,3
12	5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	81 015	1,2
13	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	79 175	1,2
14	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	79 033	1,2
15	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	76 619	1,1
16	5-511 Cholezystektomie	70 521	1,1
17	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	68 511	1,0
18	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	67 908	1,0
19	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	67 634	1,0
20	5-361 Anlegen eines aortakoronaren Bypass	67 558	1,0
21	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	67 214	1,0
22	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	65 493	1,0
23	5-381 Endarteriektomie	64 931	1,0
24	5-916 Temporäre Weichteildeckung	63 644	1,0
25	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	63 595	1,0
26	5-983 Reoperation	63 002	0,9
27	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	61 791	0,9
28	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	61 766	0,9
29	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	60 076	0,9
30	5-572 Zystostomie	59 888	0,9
31	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	59 303	0,9
32	5-470 Appendektomie	58 398	0,9
33	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	56 276	0,8
34	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	54 050	0,8
35	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	52 227	0,8
36	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	48 872	0,7
37	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	47 908	0,7
38	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	46 171	0,7
39	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	43 384	0,6
40	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	42 324	0,6
41	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	41 885	0,6
42	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	41 427	0,6
43	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	41 149	0,6
44	5-835 Osteosynthese und Knochenersatz an der Wirbelsäule	39 660	0,6
45	5-585 Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra	39 455	0,6
46	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	38 611	0,6
47	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	35 544	0,5
48	5-784 Knochentransplantation und -transposition	34 699	0,5
49	5-431 Gastrostomie	34 355	0,5
50	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	34 011	0,5

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

²⁾ Operationen insgesamt beinhaltet auch die Pos. 5-93...5-99 (Zusatzinformationen zu Operationen), die aber hier nicht separat ausgewiesen wurden.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

3.3 Die 50 häufigsten Operationen²⁾ (4-Steller, Kapitel 5)

3.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
Operationen insgesamt²⁾		7 677 916	100
1	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	235 592	3,1
2	5-749 Andere Sectio caesarea	173 782	2,3
3	5-469 Andere Operationen am Darm	172 034	2,2
4	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	140 637	1,8
5	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	133 994	1,7
6	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	126 973	1,7
7	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	125 070	1,6
8	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	122 491	1,6
9	5-511 Cholezystektomie	122 329	1,6
10	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	121 170	1,6
11	5-738 Episiotomie und Naht	109 694	1,4
12	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	107 645	1,4
13	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	106 149	1,4
14	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	105 086	1,4
15	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	99 524	1,3
16	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	99 487	1,3
17	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	92 231	1,2
18	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	87 333	1,1
19	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	84 383	1,1
20	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	81 793	1,1
21	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	79 717	1,0
22	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	79 597	1,0
23	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe ohne axilläre Lymphadenektomie	79 078	1,0
24	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	79 076	1,0
25	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	75 565	1,0
26	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	75 017	1,0
27	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	71 077	0,9
28	5-470 Appendektomie	68 874	0,9
29	5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	67 517	0,9
30	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	64 958	0,8
31	5-690 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]	63 269	0,8
32	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	61 850	0,8
33	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	59 649	0,8
34	5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	59 119	0,8
35	5-069 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	58 637	0,8
36	5-740 Klassische Sectio caesarea	58 009	0,8
37	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	56 592	0,7
38	5-786 Osteosyntheseverfahren	56 033	0,7
39	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	54 691	0,7
40	5-916 Temporäre Weichteildeckung	51 922	0,7
41	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	51 091	0,7
42	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	50 437	0,7
43	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	49 874	0,6
44	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	49 184	0,6
45	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	48 323	0,6
46	5-835 Osteosynthese und Knochenersatz an der Wirbelsäule	47 406	0,6
47	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	46 335	0,6
48	5-657 Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	46 331	0,6
49	5-653 Salpingoovariektomie	45 223	0,6
50	5-784 Knochentransplantation und -transposition	42 741	0,6

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen.

²⁾ Operationen insgesamt beinhaltet auch die Pos. 5-93...5-99 (Zusatzinformationen zu Operationen), die aber hier nicht separat ausgewiesen wurden.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen
4.1.1 Insgesamt
4.1.1.1 Anzahl

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																							
1	Insgesamt.....	17 191 063	853 246	354 127	255 994	283 457	453 393	552 270	642 915	640 816	630 984	767 595	911 314	985 914	1 120 881	1 092 726	1 636 030	1 891 854	1 555 534	1 357 996	897 310	222 842	83 857
2	Prä-MDC	132 742	1 151	1 044	680	784	1 381	1 686	1 794	1 869	2 905	5 219	7 941	9 937	12 329	12 382	18 135	19 849	16 390	11 622	4 958	577	109
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 405 638	18 053	45 913	39 819	40 712	46 821	42 370	35 905	33 281	41 172	60 186	73 663	76 031	81 792	77 523	121 011	152 708	141 657	140 529	101 638	25 716	9 136
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	359 569	1 680	4 438	6 028	3 497	3 923	4 186	4 524	4 611	6 048	9 359	12 848	15 558	21 362	25 100	45 805	60 532	53 249	46 220	25 262	4 306	1 033
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	817 574	16 812	78 879	45 329	28 133	52 816	51 413	43 026	38 529	40 808	49 429	53 167	52 912	53 386	44 130	51 915	46 849	31 110	23 060	12 496	2 551	824
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 246 648	37 392	53 955	18 402	12 628	15 232	14 936	14 742	15 420	21 343	35 533	51 860	70 991	91 999	99 229	148 859	165 931	139 434	121 561	82 906	23 978	10 317
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 590 347	3 489	4 135	5 528	11 510	19 932	18 416	19 235	23 784	37 653	70 365	107 288	144 018	191 837	206 417	332 860	421 918	364 967	325 077	213 167	50 778	17 973
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 072 376	36 978	65 424	46 925	69 970	80 611	71 909	60 753	56 213	66 880	95 982	113 151	120 942	136 303	131 935	196 517	225 857	183 657	163 169	111 042	27 710	10 448
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	522 612	500	539	723	1 621	5 031	8 739	12 362	14 396	20 395	31 977	41 113	45 561	50 216	45 496	64 764	67 742	47 766	36 658	20 891	4 466	1 656
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 584 525	3 881																				

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.1 Insgesamt

4.1.1.2 Verweildauer

Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter		
		Tage																							
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																							
1	Insgesamt.....	7,0	5,2	3,5	3,6	3,8	3,8	4,1	4,3	4,5	4,8	5,3	5,8	6,3	6,8	7,3	7,9	8,5	9,3	9,7	9,8	9,2	8,6		
2	Prä-MDC.....	30,6	39,8	30,9	29,8	27,3	24,7	25,1	26,2	25,6	26,0	27,6	28,1	28,5	30,3	31,4	32,4	33,3	33,4	29,9	25,5	20,1	19,2		
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	8,0	3,9	2,9	3,2	3,4	3,7	4,3	4,7	5,2	5,8	6,4	7,1	7,7	8,2	8,9	9,6	10,0	10,5	10,4	10,1	9,1	7,9		
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	3,5	2,9	2,3	2,2	2,9	3,5	3,7	3,9	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,7	3,6	3,5	3,3	3,2	3,3	3,4	3,8		
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	4,6	3,2	2,9	3,5	3,9	4,3	4,2	4,2	4,2	4,3	4,7	5,1	5,4	5,4	5,6	5,7	5,7	5,9	6,1	6,1	6,0	5,5		
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	7,7	5,2	4,4	4,3	4,2	4,8	5,3	5,7	5,6	5,4	5,7	6,0	6,3	6,8	7,4	8,0	8,6	9,4	10,0	10,1	9,6	8,9		
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	7,0	8,4	5,4	3,4	2,9	3,1	3,2	3,4	3,5	3,7	4,1	4,6	5,1	5,5	6,0	6,6	7,4	8,3	9,0	9,3	8,9	8,3		
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	6,0	3,7	3,1	2,8	3,1	3,2	3,2	3,4	3,6	4,0	4,5	5,1	5,6	6,0	6,4	6,9	7,5	8,3	8,8	9,0	8,3	7,3		
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	8,0	6,3	6,2	5,4	5,1	5,0	4,9	5,0	5,4	5,8	6,4	7,0	7,4	7,6	8,0	8,4	8,9	9,6	10,1	10,3	9,8	9,1		
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	8,7	4,9	3,9	3,7	4,1	4,4	4,4	4,8	5,2	5,4	5,8	6,2	6,9	7,5	8,3	9,3	10,5	11,9	13,0	13,8	13,4	12,9		
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	6,2	2,7	2,6	2,8	3,0	3,4	3,6	3,9	4,4	4,8	5,2	5,7	6,0	6,5	6,6	7,0	7,7	8,4	8,7	8,6	7,9	7,0		
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,8	5,2	5,0	5,0	5,4	5,4	5,5	5,3	5,2	5,2	5,5	6,0	6,6	7,5	8,0	8,7	9,6	9,7	9,4	8,7	7,7	7,0		
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	6,1	5,7	5,2	4,3	4,3	3,7	3,6	3,5	3,6	3,7	3,9	4,3	4,8	5,3	5,8	6,3	6,9	7,6	8,1	8,2	7,8	7,3		
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	6,2	3,0	3,1	2,4	2,3	2,8	3,3	3,7	3,9	4,1	4,4	5,0	5,9	6,5	6,9	7,1	7,1	7,1	7,7	7,9	8,0	7,2		
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	5,6	4,5	2,9	3,5	3,3	3,2	3,1	3,1	3,5	4,4	5,1	5,4	5,6	6,1	6,5	7,0	7,4	7,8	8,4	8,9	7,7	7,6		
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	4,4	-	-	-	5,1	4,1	4,1	4,3	4,5	4,7	4,7	5,0	7,7	6,8	2,0	-	-	-	-	-	-	-		
17	15 Neugeborene	5,4	5,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	6,8	4,3	4,3	4,4	4,3	4,1	4,8	4,6	5,1	5,4	5,5	5,8	6,3	6,7	7,0	7,3	7,7	8,1	8,1	7,6	6,2	5,4		
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	9,1	8,1	5,4	5,0	5,3	6,5	9,1	9,1	8,7	9,6	9,2	9,1	9,8	9,3	9,4	9,5	9,7	9,7	9,1	8,4	7,7	7,0		
20	18A HIV	12,2	-	6,9	15,6	12,0	7,4	11,7	11,7	13,3	11,4	11,9	12,8	12,2	11,5	13,3	12,4	13,5	12,9	6,1	7,0	5,0	-		
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	9,3	4,4	4,0	4,8	5,1	5,1	5,4	5,7	6,2	7,0	7,9	8,8	9,7	10,5	11,2	11,7	12,1	12,3	11,9	11,2	10,1	9,0		
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	6,7	4,6	5,8	9,8	10,9	7,7	4,6	4,3	5,0	4,7	5,2	5,6	6,2	6,1	6,2	6,4	7,1	7,5	8,3	8,3	8,2	6,3		
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	3,5	2,0	1,8	1,4	1,2	1,2	1,7	2,7	3,3	3,9	4,2	4,4	4,5	4,7	5,0	5,0	4,7	4,7	5,2	4,9	5,1	4,3		
24	21A Polytrauma	19,5	33,1	12,4	12,9	14,1	17,2	19,5	18,9	20,6	21,6	21,0	21,8	21,2	21,2	21,8	19,7	19,7	19,1	18,9	17,3	17,1	13,9		
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	4,1	2,4	1,9	2,2	2,4	2,2	2,3	2,6	2,8	3,0	3,1	3,6	4,1	4,7	5,2	5,9	6,4	7,0	7,2	7,1	6,7	6,5		
26	22 Verbrennungen	9,1	6,1	6,5	6,5	7,2	7,2	7,8	7,5	7,3	7,8	9,9	10,3	11,0	11,7	13,8	17,0	18,3	16,0	18,2	18,8	16,6	13,7		
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	3,5	1,9	1,6	2,1	2,3	2,5	2,7	2,8	3,0	3,3	3,4	3,6	3,8	3,7	3,7	3,8	4,2	4,6	5,2	5,4	5,4	4,4		
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	16,2	7,6	7,9	7,1	8,4	7,4	6,9	7,0	7,6	8,4	10,8	12,0	13,5	15,6	16,5	17,2	18,6	19,8	19,7	19,4	18,4	16,7		
		darunter in Hauptabteilungen																							
29	Insgesamt.....	7,0	5,3	3,5	3,5	3,7	3,8	4,0	4,3	4,5	4,9	5,3	5,8	6,3	6,9	7,3	7,9	8,6	9,3	9,8	9,9	9,3	8,6		
30	Prä-MDC.....	30,2	39,6	29,8	29,0	25,6	23,8	23,8	25,5	25,2	25,5	26,9	27,6	28,1	30,0	30,9	32,0	33,0	33,0	29,7	25,4	20,0	18,6		
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	7,6	3,7	2,7	2,8	3,0	3,3	3,7	4,2	4,7	5,3	5,9	6,5	7,0	7,7	8,3	9,0	9,6	10,1	10,2	10,0	9,1	7,9		
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	3,7	2,9	2,3	2,3	3,0	3,5	3,8	3,9	4,0	4,0	4,1	4,1	4,0	4,1	3,9	3,8	3,7	3,5	3,5	3,5	3,7	4,0		
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	4,8	3,2	2,9	3,4	3,9	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,6	5,0	5,4	5,6	5,8	5,9	5,9	6,0	6,2	6,2	6,1	5,5		
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	7,7	5,2	4,4	4,3	4,2	4,8	5,3	5,7	5,6	5,5	5,7	6,0	6,4	6,8	7,4	8,0	8,6	9,4	10,0	10,1	9,6	8,9		
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	7,0	8,2	5,1	3,3	2,8	3,0	3,2	3,4	3,5	3,8	4,1	4,6	5,1	5,6	6,0	6,7	7,4	8,3	9,0	9,3	8,9	8,3		
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	6,1	3,7	3,0	2,8	3,0	3,2	3,2	3,4	3,7	4,1	4,6	5,1	5,7	6,1	6,4	6,9	7,5	8,3	8,9	9,0	8,3	7,3		
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	8,0	6,4	6,2	5,4	5,1	5,0	4,9	5,1	5,4	5,9	6,5	7,0	7,4	7,6	8,0	8,4	8,9	9,6	10,1	10,3	9,8	9,1		
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	8,8	4,8	3,9	3,7	4,1	4,4	4,5	4,8	5,2	5,5	5,8	6,3	7,0	7,6	8,4	9,4	10,6	11,9	13,1	13,8	13,4	12,9		
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	6,2	2,5	2,5	2,7	2,9	3,3	3,5	3,8	4,4	4,8	5,2	5,7	6,0	6,5	6,6	7,0	7,8	8,4	8,7	8,6	7,9	7,0		
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,8	5,2	5,0	5,0	5,4	5,4	5,5	5,4	5,2	5,2	5,5	6,0	6,7	7,5	8,1	8,7	9,6	9,7	9,4	8,7	7,7	7,0		
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	6,3	5,7	5,2	4,4	4,3	3,7	3,6	3,6	3,7	3,7	4,0	4,4	4,9	5,4	5,9	6,5	7,2	7,9	8,3	8,4	8,0	7,4		
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	6,3	3,1	3,2	2,5	2,3	2,9	3,4	3,7	3,9	4,2	4,5	5,1	6,0	6,6	6,9	7,2	7,2	7,2	7,8	8,1	8,3	7,5		
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	5,6	4,5	2,8	3,5	3,3	3,2	3,1	3,1	3,5	4,3	5,0	5,4	5,6	6,1	6,5	7,0	7,4	7,8	8,4	8,9	7,8	7,6		
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	4,4	-	-	-	5,1	4,1	4,1	4,3	4,5	4,7	4,7	5,1	7,6	6,8	2,0	-	-	-	-	-	-	-		
45	15 Neugeborene	5,5	5,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	6,8	4,3	4,3	4,4	4,3	4,2	4,8	4,6	5,1	5,4	5,6	5,9	6,3	6,8	7,0	7,4	7,7	8,1	8,1	7,6	6,2	5,4		
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	9,1	8,1	5,4	5,0	5,1	6,6	9,2	9,2	8,8	9,6	9,2	9,2	9,7	9,3	9,4	9,5	9,7	9,6	9,1	8,4	7,7	6,9		
48	18A HIV	12,1	-	6,9	15,6	12,0	7,4	11,7	11,2	13,2	11,3	11,9	12,8	12,2	11,5	13,3	12,3	13,7	12,9	6,2	7,0	5,0	-		
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	9,4	4,4	4,0	4,8	5,0	5,1	5,4	5,8	6,2	7,0	7,9	8,8	9,8	10,6	11,2	11,7	12,1	12,3	11,9	11,2	10,1	9,1		
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	6,2	3,9	4,1	8,2	10,1	7,4	4,5	4,1	4,8	4,5	4,9	5,3	5,7	5,7	5,8	6,2	7,0	7,4	8,2	8,3	8,2	6,3		
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	3,4	2,2	1,8	1,3	1,2	1,2	1,6	2,6	3,2	3,8	4,1	4,4	4,4	4,7	4,9	4,9	4,7	4,7	5,2	4,9	5,1	4,3		
52	21A Polytrauma	18,9	33,1	12,3	12,9	13,8	15,7	18,3	18,2	20,1	20,8	20,6	21,4	20,7	21,0	21,6	19,3	19,3	18,8	18,5	17,4	17,1	13,9		
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	4,1	2,4	1,9	2,2	2,4	2,2	2,3	2,6	2,8	3,0	3,1	3,5	4,1	4,7	5,2	5,9	6,4	7,0	7,3	7,1	6,7	6,4		
54	22 Verbrennungen																								

Fig.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	4
------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---

²¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen. ²²⁾ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.2 Männlich

4.1.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins-gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter			
		Tage																								
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																								
1	Insgesamt.....	6,9	5,3	3,5	3,6	3,7	3,9	4,1	4,4	4,7	5,0	5,4	5,9	6,5	7,0	7,4	8,0	8,4	9,1	9,3	9,4	9,0	8,5			
2	Prä-MDC	30,8	40,0	30,4	28,7	28,1	24,9	25,6	27,1	25,7	25,4	28,0	28,3	28,3	30,2	31,6	32,3	33,1	34,0	30,4	26,1	21,3	22,9			
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	7,8	4,0	3,0	3,1	3,3	3,8	4,3	4,8	5,2	5,8	6,6	7,1	7,7	8,5	9,1	9,7	10,0	10,4	10,4	10,1	9,4	8,2			
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	3,7	2,9	2,3	2,2	3,0	3,7	3,8	4,0	4,1	4,1	4,1	4,2	4,1	4,1	3,9	3,7	3,7	3,5	3,4	3,3	3,4	3,4			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	4,6	3,2	2,8	3,4	3,7	4,2	4,2	4,1	4,2	4,2	4,4	4,8	5,4	5,6	5,8	5,8	5,8	5,8	5,9	6,0	5,6	6,0			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	7,5	5,2	4,3	4,2	4,3	5,3	5,4	6,0	5,5	5,3	5,4	5,8	6,1	6,6	7,2	7,9	8,4	9,1	9,7	10,0	9,7	9,2			
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	6,8	8,1	5,5	3,5	3,0	3,2	3,3	3,5	3,7	3,9	4,3	4,8	5,3	5,8	6,3	6,9	7,5	8,2	8,7	9,0	8,6	8,4			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5,7	3,6	3,1	2,8	3,0	3,3	3,4	3,4	3,6	4,0	4,4	4,9	5,4	5,7	6,1	6,6	7,1	7,8	8,2	8,4	8,1	7,4			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	8,4	6,5	6,3	5,1	4,8	5,5	5,5	5,8	6,2	6,6	7,2	7,8	8,0	8,3	8,4	8,7	9,2	9,4	9,9	10,0	9,8	9,4			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	7,8	5,0	3,9	3,6	4,0	4,4	4,4	4,7	5,1	5,4	5,7	6,2	6,9	7,6	8,4	9,4	10,4	11,6	12,6	13,5	13,4	13,5			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	5,9	2,8	2,6	2,7	2,8	3,4	3,5	3,8	4,4	4,9	5,5	6,1	6,6	7,1	7,2	7,4	7,7	7,8	7,9	7,8	7,6	6,6			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	8,8	5,3	5,1	5,0	5,4	5,4	5,9	5,9	6,0	6,1	6,4	7,1	8,1	9,0	9,7	10,3	10,9	10,6	9,9	9,0	8,0	7,0			
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	6,0	5,6	5,2	4,3	4,4	4,2	3,7	3,5	3,5	3,5	3,7	4,2	4,8	5,2	5,9	6,3	6,8	7,3	7,7	7,7	7,4	7,1			
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	6,2	3,0	3,1	2,4	2,3	2,8	3,3	3,7	3,9	4,1	4,4	5,0	5,9	6,5	6,9	7,1	7,1	7,1	7,7	7,9	8,0	7,2			
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
17	15 Neugeborene	5,5	5,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	6,7	4,1	4,3	4,5	4,2	4,4	5,1	5,0	5,5	5,8	5,9	6,3	6,6	6,9	6,9	7,4	7,5	7,8	7,7	7,3	6,1	5,7			
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	8,9	8,3	5,5	4,8	5,2	6,8	9,6	9,6	9,2	9,2	8,9	8,9	9,5	9,1	9,0	9,2	9,3	9,4	8,7	8,0	7,7	6,2			
20	18A HIV	11,9	-	2,0	20,8	11,0	8,4	10,8	9,5	12,1	11,5	12,1	12,0	12,3	12,1	13,2	12,4	13,7	13,0	5,9	-	5,0	-			
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	9,2	4,5	4,0	4,8	5,1	5,2	5,5	5,9	6,3	7,1	7,9	8,8	9,9	10,6	11,2	11,4	11,7	12,0	11,5	10,7	10,7	9,6			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	6,4	4,5	5,8	10,3	10,5	5,7	3,8	3,8	4,4	4,6	4,8	5,1	5,8	5,8	5,8	5,8	6,6	7,0	7,2	7,4	7,4	5,1			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	3,6	2,2	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	2,8	3,4	3,9	4,3	4,5	4,7	4,6	4,7	4,9	4,5	4,4	5,0	4,4	2,8	2,4			
24	21A Polytrauma	19,5	23,7	14,0	13,1	13,6	16,9	19,4	18,9	21,0	20,9	21,2	21,7	21,4	20,1	20,9	19,7	18,7	18,4	18,3	15,3	16,1	20,1			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	3,9	2,5	1,9	2,2	2,5	2,4	2,5	2,5	2,7	3,0	3,3	3,7	4,3	4,8	5,2	5,8	6,1	6,4	6,5	6,4	5,7	5,0			
26	22 Verbrennungen	9,0	5,8	6,5	6,9	7,4	7,5	8,1	8,2	7,8	7,1	10,2	9,8	11,6	11,6	13,3	17,8	19,0	16,9	17,1	21,0	11,8	17,0			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	3,2	1,8	1,5	2,1	2,2	2,4	2,6	2,8	2,8	3,3	3,2	3,5	3,5	3,5	3,4	3,5	3,8	4,1	4,6	4,9	5,0	4,4			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	16,5	7,9	7,8	7,4	7,6	7,5	7,2	7,4	7,9	8,5	11,0	13,0	14,1	16,7	17,5	17,9	19,1	19,6	19,4	19,3	16,5	15,1			
		darunter in Hauptabteilungen																								
29	Insgesamt.....	7,0	5,3	3,4	3,5	3,6	3,8	4,1	4,4	4,7	5,0	5,4	5,9	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,1	9,4	9,4	9,0	8,6			
30	Prä-MDC	30,4	40,1	29,5	28,0	26,3	24,1	24,6	26,2	25,2	25,0	27,5	27,7	27,9	29,8	31,2	31,9	32,8	33,6	30,1	25,9	21,2	21,7			
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	7,4	3,8	2,8	2,7	2,9	3,3	3,6	4,2	4,7	5,4	6,0	6,5	7,0	7,8	8,5	9,1	9,5	10,0	10,1	9,9	9,3	8,2			
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	3,8	2,9	2,3	2,2	3,0	3,7	3,9	4,1	4,2	4,1	4,2	4,3	4,2	4,2	4,0	3,9	3,9	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6			
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	4,9	3,2	2,8	3,3	3,7	4,3	4,4	4,3	4,4	4,5	4,5	4,7	5,2	5,7	5,9	6,1	6,0	6,0	6,0	6,1	5,6	6,0			
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	7,5	5,2	4,3	4,1	4,3	5,3	5,4	6,0	5,5	5,3	5,4	5,8	6,1	6,6	7,2	7,9	8,4	9,1	9,7	10,0	9,7	9,2			
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	6,9	8,0	5,1	3,4	3,0	3,2	3,3	3,5	3,7	3,9	4,3	4,9	5,4	5,9	6,3	6,9	7,5	8,3	8,7	9,0	8,6	8,4			
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5,7	3,7	3,1	2,8	3,0	3,3	3,4	3,5	3,7	4,0	4,5	5,0	5,5	5,8	6,2	6,6	7,1	7,9	8,3	8,5	8,1	7,4			
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	8,4	6,5	6,4	5,1	4,8	5,5	5,6	5,8	6,2	6,6	7,3	7,8	8,0	8,3	8,4	8,7	9,2	9,4	9,9	10,1	9,8	9,4			
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	7,9	5,0	3,9	3,7	4,0	4,4	4,5	4,7	5,2	5,4	5,8	6,3	7,0	7,7	8,5	9,5	10,5	11,7	12,7	13,6	13,4	13,5			
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	5,9	2,5	2,5	2,6	2,8	3,3	3,5	3,8	4,4	4,9	5,5	6,1	6,5	7,1	7,2	7,4	7,7	7,8	7,9	7,8	7,6	6,7			
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	8,9	5,3	5,0	5,0	5,4	5,4	5,9	5,9	6,0	6,1	6,5	7,1	8,1	9,1	9,7	10,3	10,9	10,6	10,0	9,0	8,0	6,9			
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	6,1	5,6	5,2	4,3	4,5	4,3	3,7	3,5	3,5	3,5	3,8	4,3	4,9	5,4	6,0	6,5	7,0	7,5	7,8	7,9	7,6	7,2			
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	6,3	3,1	3,2	2,5	2,3	2,9	3,4	3,7	3,9	4,2	4,5	5,1	6,0	6,6	6,9	7,2	7,2	7,2	7,8	8,1	8,3	7,5			
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
45	15 Neugeborene	5,6	5,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	6,7	4,1	4,3	4,5	4,2	4,4	5,2	5,0	5,6	5,8	5,9	6,3	6,6	7,0	6,9	7,5	7,5	7,8	7,7	7,3	6,1	5,7			
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	8,8	8,3	5,6	4,8	5,2	6,8	9,6	9,6	9,2	9,2	8,9	8,9	9,5	9,1	9,0	9,2	9,3	9,4	8,7	8,1	7,7	6,0			
48	18A HIV	12,0	-	2,0	20,8	11,0	8,4	10,8	9,5	12,1	11,5	12,1	12,1	12,3	12,1	13,2	12,2	13,8	13,0	6,0	-	5,0	-			
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	9,2	4,5	4,0	4,8	5,1	5,2	5,5	5,9	6,4	7,2	7,9	8,8	9,9	10,7	11,2	11,4	11,7	12,1	11,5	10,7	10,8	9,6			
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	5,7	4,0	3,9	8,5	9,3	5,4	3,7	3,8	4,3	4,3	4,5	4,8	5,4	5,4	5,4	5,7	6,5	7,0	7,1	7,4	7,4	5,1			
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	3,5	2,2	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	2,7	3,3	3,9	4,2	4,4	4,5	4,7	4,8	4,9	4,4	4,4	5,0	4,4	2,8	2,4			
52	21A Polytrauma	18,9	23,7	13,9	13,1	13,2	15,8	18,0	18,0	20,7	20,4	21,1	21,3	21,3	19,8	20,6	19,2	18,1	17,8	17,7	15,1	16,0	20,1			
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	3,9	2,5	1,9	2,1	2,4	2,4	2,4	2,5	2,7	3,0	3,2	3,7	4,3	4,8	5,1	5,8	6,2	6,5	6,5	6,4	5,8	4,9			
54	22 Verbrennungen	8,1	5,7	6,3	6,7	7,0																				

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
 Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.3 Weiblich

4.1.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins-gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter			
		Anzahl																								
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																								
1	Insgesamt.....	9 180 663	404 657	151 077	110 625	136 766	255 763	348 518	453 594	452 260	386 076	396 259	444 538	462 136	510 323	494 079	755 922	909 254	815 294	822 273	635 149	168 987	67 108			
2	Prä-MDC	50 504	486	392	271	338	495	656	688	763	1 095	2 025	2 860	3 498	4 304	4 192	6 104	7 096	6 512	5 470	2 836	354	69			
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	711 827	8 331	20 616	16 486	18 131	22 800	19 537	17 183	16 247	20 082	29 364	35 618	35 092	35 498	33 123	52 850	70 215	73 058	86 401	73 745	19 994	7 455			
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	198 159	787	2 060	2 724	1 576	1 772	1 938	1 982	1 970	2 632	3 969	5 538	7 039	9 989	12 401	23 985	33 155	31 703	30 582	18 366	3 198	793			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	371 618	7 257	32 295	20 009	14 606	29 787	25 637	20 562	17 822	18 050	20 879	21 871	21 482	21 434	17 277	21 322	20 773	15 672	13 760	8 613	1 897	613			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	517 749	14 927	22 249	7 643	5 987	7 355	6 700	6 422	6 536	8 449	13 434	19 177	26 649	34 616	36 463	52 402	59 712	54 595	59 129	50 933	16 596	7 775			
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 219 110	1 551	1 971	2 680	6 404	11 286	8 825	8 675	10 283	15 980	27 730	39 368	50 564	68 154	77 192	133 010	183 428	179 865	190 539	148 969	38 313	14 323			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 023 168	15 158	29 734	21 983	36 972	50 757	40 823	31 220	27 276	30 359	41 597	48 394	50 661	56 530	54 207	84 095	103 337	93 334	98 175	78 782	21 278	8 496			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	273 801	190	254	349	919	3 440	6 283	8 365	8 948	11 505	16 544	20 060	22 216	24 473	21 676	30 811	32 849	24 378	21 511	14 416	3 272	1 342			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 468 492	1 863	6 249	12 421	19 060	24 166	21 436	22 427	24 745	37 849	62 218	81 931	96 605	117 051	111 299	169 713	201 286	168 761	147 655	103 900	26 841	11 015			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	461 920	6 664	7 915	5 359	6 226	11 735	11 983	10 501	10 709	15 304	25 919	33 197	36 536	37 127	35 051	48 586	44 607	35 524	36 258	29 924	8 904	3 891			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	289 433	1 798	2 578	2 791	4 075	4 034	3 969	5 278	6 928	10 287	15 409	18 529	18 701	19 662	17 448	23 745	28 777	27 706	32 680	31 093	9 671	4 272			
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	335 874	3 669	5 762	4 778	3 218	10 456	10 645	8 585	7 858	9 697	13 969	17 096	18 272	20 456	19 332	30 010	38 251	34 779	37 454	30 197	8 198	3 192			
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane																									
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	447 396	107	310	487	2 556	11 231	17 298	20 797	24 467	35 052	58 141	65 758	42 954	29 296	24 506	34 824	34 496	22 464	14 125	6 967	1 219	341			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	920 074	-	-	-	358	36 921	151 955	272 780	270 387	149 563	36 312	1 707	79	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
17	15 Neugeborene	333 371	333 371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	79 454	512	2 171	1 828	1 499	1 830	1 484	1 355	1 335	1 730	2 575	3 364	3 183	3 351	3 634	6 265	8 438	9 654	11 552	9 745	2 814	1 134			
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	84 916	89	1 902	1 374	1 460	1 457	1 016	1 054	1 035	1 250	2 389	3 488	4 151	5 753	6 683	11 407	12 695	10 781	9 795	5 753	1 047	337			
20	18A HIV	1 123	-	8	3	4	17	34	101	138	213	212	182	84	51	31	26	11	3	2	-	-	-	-		
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	85 992	2 724	4 895	2 869	2 581	3 734	2 421	2 009	1 808	2 089	2 695	3 197	3 581	4 048	4 103	6 620	8 739	8 523	9 182	7 413	1 986	775			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	58 581	667	1 654	2 265	3 325	4 219	2 485	2 368	2 413	3 014	4 180	4 471	4 085	3 675	2 897	3 669	4 090	3 560	3 177	1 925	341	101			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	47 733	2	14	4	2 349	8 284	4 296	2 783	2 373	2 831	4 727	5 590	4 436	3 132	2 021	1 891	1 416	703	527	276	62	16			
24	21A Polytrauma	4 565	4	37	58	84	282	288	203	131	153	197	245	187	189	143	279	330	376	531	561	189	98			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	119 821	961	4 528	2 911	3 688	7 799	6 934	6 194	5 863	6 129	7 877	8 339	7 264	6 443	5 667	7 713	8 327	7 169	7 363	6 140	1 760	752			
26	22 Verbrennungen	5 032	379	1 324	345	213	239	241	191	174	198	239	188	194	171	124	154	149	143	187	113	44	22			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	47 381	2965	1974	868	1002	1387	1240	1288	1387	1946	2830	3418	3552	3647	3269	4222	4108	3013	2806	1847	471	141			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	23 569	195	185	119	135	280	394	583	664	619	828	952	1 071	1 262	1 339	2 219	2 969	3 018	3 411	2 633	538	155			
		darunter in Hauptabteilungen																								
29	Insgesamt.....	8 667 352	369 346	143 485	102 085	129 079	235 476	318 278	411 407	410 311	353 649	367 963	416 427	436 464	484 315	469 820	721 530	870 326	783 545	794 940	617 690	165 214	65 997			
30	Prä-MDC	49 674	469	386	265	330	484	644	677	755	1 064	1 979	2 822	3 445	4 243	4 121	6 001	6 965	6 420	5 383	2 806	348	67			
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	690 092	8 204	20 011	15 804	17 433	22 133	18 965	16 671	15 708	19 339	28 216	34 065	33 666	34 028	31 858	50 968	67 997	71 007	84 475	72 437	19 736	7 370			
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	169 766	784	2 024	2 618	1 502	1 696	1 857	1 882	1 873	2 510	3 741	5 209	6 482	9 140	11 067	21 015	27 900	25 757	24 520	14 856	2 652	681			
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	293 838	7 118	27 355	13 948	10 045	18 555	16 645	13 952	12 499	13 074	15 914	17 593	17 810	18 252	15 143	19 063	18 986	14 506	12 903	8 098	1 791	586			
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	509 536	14 715	21 831	7 463	5 842	7 268	6 603	6 298	6 435	8 308	13 233	18 833	26 218	34 030	35 946	51 584	58 802	53 783	58 158	50 154	16 356	7 676			
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 189 135	1 432	1 828	2 567	6 252	11 078	8 627	8 328	9 795	15 221	26 477	37 854	48 842	65 944	74 800	129 430	179 121	176 325	187 093	146 288	37 711	14 122			
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	998 883	14 954	29 223	21 522	36 171	49 798	39 954	30 325	26 376	29 265	40 225	46 832	49 166	55 010	52 799	82 055	100 930	91 313	96 236	77 406	20 926	8 397			
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	269 002	189	254	345	911	3 381	6 184	8 209	8 759	11 262	16 245	19 684	21 803	24 020	21 293	30 276	32 302	23 956	21 198	14 177	3 219	1 335			
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 389 029	1 841	6 076	12 192	18 611	22 826	20 180	21 126	23 167	35 396	57 923	76 386	90 119	109 138	103 505	159 049	189 746	160 575	142 491	101 457	26 347	10 877			
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	442 481	6 570	7 794	5 252	6 096	11 331	11 485	10 094	10 240	14 540	24 610	31 550	34 801	35 350	33 346	46 336	42 712	34 089	34 940	28 878	8 655	3 812			
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	282 255	1 789	2 554	2 757	4 038	3 991	3 907	5 139	6 754	9 942	14 963	17 933	18 079	19 066	16 913	23 087	27 983	27 022	32 028	30 583	9 516	4 209			
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	310 887	3 633	5 681	4 673	3 140	9 942	10 020	7 981	7 277	8 821	12 596	15 508	16 448	18 480	17 517	27 247	35 108	32 319	35 080	28 553	7 784	3 079			
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane																									
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	403 314																								

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.3 Weiblich

4.1.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins-gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																								
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter				
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																									
1	Insgesamt.....	7,0	5,1	3,5	3,7	3,8	3,8	4,0	4,3	4,5	4,8	5,2	5,7	6,2	6,7	7,2	7,8	8,6	9,5	10,0	10,0	9,3	8,6				
2	Prä-MDC.....	30,3	39,6	31,8	31,5	26,2	24,3	24,5	24,8	25,5	27,0	26,9	27,7	29,0	30,4	31,0	32,6	33,8	32,4	29,3	25,1	19,4	17,0				
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	8,1	3,8	2,9	3,3	3,5	3,6	4,3	4,6	5,1	5,8	6,2	7,0	7,6	8,0	8,6	9,4	10,1	10,6	10,5	10,1	9,1	7,8				
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	3,3	2,9	2,2	2,3	2,9	3,2	3,6	3,8	3,7	3,7	3,9	3,7	3,8	3,8	3,6	3,5	3,3	3,2	3,1	3,2	3,4	3,9				
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses.....	4,5	3,2	2,9	3,6	4,0	4,4	4,3	4,2	4,2	4,2	4,4	4,7	5,0	5,2	5,4	5,6	5,9	6,2	6,2	6,2	5,3					
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	8,1	5,2	4,6	4,5	4,2	4,2	5,1	5,4	5,6	5,6	6,1	6,4	6,8	7,2	7,7	8,4	8,9	9,7	10,2	10,1	9,5	8,8				
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems.....	7,2	8,6	5,3	3,2	2,8	2,9	3,0	3,2	3,2	3,5	3,8	4,1	4,6	5,0	5,5	6,2	7,2	8,3	9,1	9,4	9,0	8,3				
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	6,4	3,7	3,0	2,9	3,1	3,1	3,1	3,3	3,6	4,1	4,7	5,3	5,9	6,4	6,8	7,3	8,0	8,7	9,2	9,2	8,3	7,3				
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	7,6	6,1	6,0	5,6	5,4	4,8	4,7	4,7	4,9	5,2	5,7	6,2	6,7	7,0	7,5	8,0	8,7	9,7	10,2	10,4	9,7	9,0				
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	9,3	4,7	3,9	3,7	4,3	4,4	4,5	5,0	5,3	5,6	5,8	6,3	6,8	7,4	8,2	9,3	10,5	12,0	13,2	13,8	13,3	12,8				
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma.....	6,4	2,5	2,5	2,9	3,1	3,4	3,6	4,0	4,4	4,8	5,0	5,5	5,7	6,2	6,4	6,8	7,8	8,7	9,0	8,8	8,0	7,1				
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten.....	7,1	5,1	4,9	5,0	5,4	5,3	5,3	5,1	4,8	4,8	4,9	5,2	5,6	6,2	6,5	7,2	8,4	9,1	9,1	8,7	7,7	7,0				
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane.....	6,3	5,8	5,2	4,4	4,1	3,5	3,5	3,6	3,9	3,9	4,2	4,4	4,8	5,3	5,6	6,3	7,2	8,1	8,6	8,6	8,1	7,4				
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	5,6	4,5	2,9	3,5	3,3	3,2	3,1	3,1	3,5	4,4	5,1	5,4	5,6	6,1	6,5	7,0	7,4	7,8	8,4	8,9	7,7	7,6				
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
17	15 Neugeborene.....	5,3	5,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems.....	6,9	4,5	4,4	4,4	4,4	4,0	4,6	4,3	4,7	5,1	5,3	5,5	6,1	6,5	7,0	7,2	7,9	8,3	8,2	7,7	6,2	5,4				
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen.....	9,3	7,9	5,3	5,3	5,3	6,2	8,4	8,5	8,1	10,1	9,5	9,5	10,1	9,5	9,8	9,8	10,2	10,0	9,5	8,7	7,8	7,3				
20	18A HIV.....	13,0	-	8,8	7,0	12,3	5,5	13,9	15,5	16,5	11,3	11,3	15,9	11,9	8,2	13,8	12,7	12,3	12,7	6,7	7,0	-	-				
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten.....	9,5	4,3	4,0	4,7	5,0	5,0	5,2	5,5	6,0	6,9	7,8	8,8	9,6	10,4	11,2	12,1	12,6	12,5	12,3	11,5	9,8	8,9				
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen.....	6,9	4,7	5,9	8,9	11,3	8,5	5,1	4,7	5,3	4,8	5,4	5,9	6,4	6,2	6,4	6,7	7,3	7,7	8,6	8,5	8,4	6,4				
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen.....	3,2	1,5	2,5	1,3	1,3	1,2	1,6	2,4	3,0	3,6	3,9	4,3	4,2	4,6	5,2	5,1	5,1	5,3	5,2	5,7	5,2	5,2				
24	21A Polytrauma.....	19,6	47,3	9,8	12,7	15,0	18,2	19,8	19,2	19,0	23,7	20,2	21,9	20,5	24,1	24,3	19,7	21,0	19,8	19,1	17,9	17,3	13,5				
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten.....	4,4	2,3	1,9	2,3	2,2	2,0	2,1	2,6	2,9	2,9	2,9	3,4	3,9	4,6	5,2	6,0	6,7	7,4	7,7	7,3	6,9	6,7				
26	22 Verbrennungen.....	9,1	6,6	6,5	6,1	7,0	6,4	7,3	6,1	6,2	9,2	9,4	11,4	9,8	11,8	14,7	15,8	17,3	15,0	18,9	17,9	18,8	13,4				
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens.....	3,8	1,9	1,6	2,1	2,4	2,5	2,8	2,8	3,1	3,3	3,6	3,7	4,0	3,8	4,0	4,2	4,5	5,1	5,5	5,6	5,5	4,3				
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs.....	16,0	7,2	8,1	6,6	9,5	7,2	6,6	6,7	7,5	8,3	10,6	10,8	12,7	14,0	15,1	16,2	18,1	20,0	20,0	19,4	19,2	17,2				
29	Insgesamt.....	7,1	5,2	3,5	3,6	3,8	3,7	4,0	4,2	4,5	4,8	5,2	5,7	6,2	6,7	7,2	7,8	8,7	9,6	10,1	10,1	9,4	8,6				
30	Prä-MDC.....	29,9	39,0	30,4	30,6	24,7	23,3	22,7	24,4	25,2	26,2	26,0	27,4	28,6	30,2	30,3	32,2	33,3	32,2	29,2	25,1	19,3	16,7				
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	7,8	3,5	2,6	2,9	3,1	3,2	3,9	4,3	4,7	5,2	5,8	6,5	7,0	7,5	8,2	8,9	9,7	10,2	10,3	10,0	9,0	7,8				
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	3,6	2,9	2,3	2,3	2,9	3,2	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,8	3,9	3,9	3,7	3,7	3,6	3,5	3,4	3,5	3,7	4,2				
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses.....	4,7	3,2	2,9	3,5	4,0	4,5	4,5	4,4	4,4	4,4	4,4	4,6	4,9	5,2	5,4	5,6	5,7	6,0	6,2	6,3	6,3	5,4				
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	8,1	5,2	4,6	4,5	4,2	4,2	5,1	5,4	5,6	5,6	6,1	6,5	6,7	7,2	7,7	8,4	8,9	9,7	10,2	10,1	9,5	8,8				
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems.....	7,2	8,5	5,0	3,1	2,7	2,9	3,0	3,2	3,2	3,3	3,5	3,8	4,2	4,7	5,0	5,6	6,2	7,3	8,3	9,2	9,0	8,3				
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	6,4	3,7	3,0	2,9	3,1	3,1	3,2	3,4	3,7	4,1	4,7	5,4	5,9	6,4	6,8	7,3	8,0	8,7	9,3	9,2	8,3	7,3				
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	7,6	6,1	6,0	5,6	5,4	4,8	4,7	4,7	4,9	5,2	5,7	6,3	6,7	7,0	7,5	8,0	8,7	9,8	10,2	10,4	9,8	9,1				
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	9,5	4,7	3,9	3,7	4,3	4,5	4,6	5,0	5,3	5,6	5,9	6,4	6,9	7,5	8,3	9,4	10,6	12,0	13,3	13,9	13,3	12,8				
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma.....	6,4	2,4	2,4	2,8	3,1	3,3	3,6	3,9	4,4	4,7	5,0	5,5	5,7	6,1	6,4	6,8	7,8	8,8	9,0	8,8	8,0	7,1				
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten.....	7,1	5,1	4,9	5,0	5,4	5,3	5,3	5,1	4,8	4,8	4,9	5,3	5,7	6,2	6,6	7,3	8,5	9,1	9,1	8,7	7,7	7,0				
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane.....	6,5	5,8	5,2	4,4	4,1	3,6	3,6	3,7	3,9	4,0	4,3	4,6	5,0	5,5	5,8	6,5	7,4	8,3	8,8	8,7	8,2	7,5				
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	5,6	4,5	2,8	3,5	3,3	3,2	3,1	3,1	3,5	4,3	5,0	5,4	5,6	6,1	6,5	7,0	7,4	7,8	8,4	8,9	7,8	7,6				
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
45	15 Neugeborene.....	5,4	5,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems.....	6,9	4,6	4,4	4,4	4,4	4,0	4,6	4,4	4,8	5,2	5,4	5,6	6,1	6,6	7,0	7,3	7,9	8,3	8,3	7,7	6,2	5,4				
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen.....	9,3	7,9	5,3	5,3	5,1	6,2	8,5	8,6	8,1	10,2	9,6	9,5	10,1	9,5	9,8	9,8	10,2	9,9	9,4	8,6	7,7	7,3				
48	18A HIV.....	12,7	-	8,8	7,0	12,3	5,5	13,9	14,2	16,3	10,7	11,3	15,5	11,9	8,2	13,8	12,7	12,3	12,7	6,7	7,0	-	-				
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten.....	9,5	4,3	4,0	4,7	5,0	5,0	5,2	5,6	6,0	6,9	7,9	8,9	9,6	10,4	11,2	12,1	12,6	12,5	12,3	11,5	9,8	8,9				
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen.....	6,5	3,9	4,3	7,7	10,7	8,2	5,0	4,3	5,1	4,6	5,1	5,6	5,9	5,8	6,0	6,5	7,2	7,6	8,5	8,5	8,4	6,4				
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen.....	3,2	2,0	2,6	1,0	1,3	1,2	1,5	2,3	2,9	3,5	3,9	4,3	4,2	4,6	5,1	5,1	5,1	5,0	5,3	5,2	5,7	5,2				
52	21A Polytrauma.....	19,0	47,3	9,8	12,5	15,0	15,3	19,1	19,1	17,9	22,2	18,6	21,6	18,6	24,1	24,1	19,4	20,8	19,8	18,8	18,0	17,3	13,5				
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten.....	4,4	2,3	1,9	2,4	2,2	2,0	2,1	2,6	2,9	2,9	2,9	3,4	3,9	4,6	5,2	6,0	6,7									

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.2 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Behandlungsort)

4.2.1 Insgesamt

Anzahl

		Sitz des Krankenhauses																
Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
		Anzahl																
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																
1	Insgesamt.....	17 191 063	1 948 034	2 647 907	707 498	514 448	191 253	410 831	1 196 132	385 426	1 518 494	4 002 212	850 800	249 927	934 611	562 475	526 991	544 024
2	Prä-MDC	132 742	15 059	19 405	8 110	3 076	1 475	4 523	8 705	2 830	11 518	30 178	4 925	2 134	8 568	3 832	4 273	4 131
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 405 638	165 553	214 121	52 163	46 061	16 657	35 367	96 303	33 833	123 713	318 369	66 550	24 310	77 576	46 189	41 700	47 173
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	359 569	38 241	48 044	19 916	6 301	4 991	14 404	21 884	8 903	25 399	81 999	14 928	7 273	25 050	11 746	19 144	11 346
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	817 574	95 480	116 675	31 616	26 625	13 579	23 185	56 439	20 752	78 237	186 284	38 031	12 718	41 651	30 436	20 084	25 782
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 246 648	137 799	184 838	51 370	35 169	14 141	28 081	83 534	29 670	103 988	313 099	63 407	17 349	61 584	40 241	40 562	41 816
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 590 347	282 016	385 663	101 571	85 558	26 151	54 461	184 765	60 499	231 011	611 582	136 771	40 700	139 830	86 412	78 207	85 150
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 072 376	220 837	317 534	76 859	60 912	21 249	43 802	147 226	43 515	186 114	500 727	111 475	30 278	112 738	71 109	59 682	68 319
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	522 612	57 958	78 274	25 052	16 984	5 567	11 963	34 715	14 019	45 334	113 084	26 337	7 774	32 413	19 495	14 574	19 069
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 584 525	278 910	442 060	103 632	80 788	28 149	60 621	175 205	48 655	231 495	598 960	126 067	33 019	133 124	74 380	88 232	81 228
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	743 850	84 247	118 448	29 910	20 502	8 690	17 991	54 507	15 345	63 608	174 090	36 150	9 462	40 941	25 749	24 033	20 177
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	478 260	54 896	73 696	19 971	15 446	4 817	10 750	33 621	13 443	42 084	105 903	21 317	6 377	27 669	19 361	11 901	17 008
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	763 864	84 186	110 379	32 159	22 482	5 899	18 689	52 789	16 815	69 015	185 231	37 647	11 134	44 668	26 708	23 422	22 641
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	247 818	29 843	37 219	9 511	7 137	1 824	6 694	16 639	5 402	20 280	56 021	12 632	3 832	17 155	8 428	7 439	7 762
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	447 396	50 754	63 502	22 851	15 016	5 326	8 982	31 979	10 780	39 095	100 577	21 921	5 724	26 479	16 371	13 636	14 403
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	920 074	119 169	138 330	43 834	23 025	10 936	24 464	69 738	19 314	82 048	208 106	44 927	10 964	47 795	25 592	27 268	24 564
17	15 Neugeborene	687 647	92 942	108 541	35 390	15 507	8 244	20 823	50 690	13 121	60 725	151 914	31 921	7 957	35 278	17 753	20 241	16 600
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	138 127	16 012	18 980	5 610	4 482	1 532	3 166	9 885	3 791	12 560	31 764	6 422	1 947	8 283	5 033	4 265	4 395
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	183 657	21 989	26 724	8 457	5 737	3 016	4 688	11 544	4 756	13 550	43 336	6 997	3 108	11 221	6 282	4 920	7 332
20	18A HIV	4 909	487	516	865	51	100	251	559	41	292	1 278	142	39	139	38	73	38
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	178 405	21 218	29 331	6 807	5 139	1 901	4 321	12 103	4 680	15 987	38 306	9 417	2 855	10 032	5 687	4 851	5 770
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	95 170	10 334	15 931	2 957	3 150	1 013	1 765	5 191	1 973	7 652	23 777	5 184	2 307	5 499	2 336	2 861	3 240
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	162 960	22 839	30 830	3 621	2 617	1 300	2 732	10 135	4 088	18 003	37 784	7 935	2 512	5 658	5 518	3 495	3 893
24	21A Polytrauma	12 824	1 850	2 405	591	343	143	349	851	283	1 228	2 179	567	155	722	366	352	440
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	242 308	28 123	41 250	8 381	6 723	3 023	5 251	16 932	5 405	23 238	53 628	12 900	3 356	12 061	7 429	7 777	6 831
26	22 Verbrennungen	13 155	1 646	1 931	581	323	237	476	777	346	1 213	2 791	748	144	638	565	395	344
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	90 590	10 593	14 786	3 546	3 999	883	1 786	6 084	2 118	7 629	19 697	3 075	1 780	5 276	4 032	2 256	3 050
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	48 018	5 053	8 494	2 167	1 295	410	1 246	3 332	1 049	3 478	11 548	2 407	719	2 563	1 387	1 348	1 522
		darunter in Hauptabteilungen																
29	Insgesamt.....	16 283 336	1 846 938	2 342 529	695 568	510 318	189 916	400 453	1 072 203	380 867	1 431 093	3 890 602	778 851	243 066	919 789	554 820	487 091	539 232
30	Prä-MDC	130 471	14 744	18 613	8 110	3 037	1 475	4 520	8 366	2 613	11 474	29 978	4 759	2 133	8 441	3 828	4 257	4 123
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 360 478	159 950	199 372	52 066	44 051	16 646	34 300	92 079	32 216	122 038	311 099	63 506	24 263	75 337	46 035	40 866	46 654
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	313 588	36 010	38 589	19 091	6 234	4 449	14 016	21 562	8 764	17 166	67 862	11 518	7 271	23 655	9 932	16 428	11 041
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	654 909	74 975	79 157	28 236	26 350	13 188	22 048	40 849	19 959	57 856	146 995	28 736	10 428	39 162	29 056	13 867	24 047
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 227 209	136 770	177 197	51 350	35 132	14 141	27 702	79 082	29 618	102 969	310 581	61 626	17 341	61 548	40 201	40 169	41 782
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 530 382	276 730	367 656	101 430	85 527	26 151	54 185	160 879	60 319	226 209	610 475	133 002	40 289	138 372	86 322	77 710	85 126
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 019 115	216 115	297 514	75 953	60 807	21 249	43 239	135 331	43 391	183 391	497 319	106 953	30 035	112 031	70 631	56 843	68 313
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	514 455	57 402	74 752	25 033	16 959	5 567	11 902	33 080	14 010	45 061	112 480	25 579	7 765	32 258	19 341	14 197	19 069
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 444 290	268 996	385 890	98 878	80 373	27 763	57 158	162 678	48 585	215 921	585 637	117 020	31 657	130 903	72 392	80 603	79 836
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	716 275	81 168	108 169	29 720	20 309	8 686	16 034	50 151	15 281	61 838	172 260	34 274	9 283	40 759	25 642	22 635	20 066
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	467 283	53 814	70 180	19 947	15 272	4 817	10 728	31 691	13 438	40 811	104 594	20 683	6 363	27 545	18 860	11 535	17 005
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	700 081	75 539	88 724	31 841	22 379	5 899	18 451	44 582	16 183	64 792	179 085	29 927	10 422	43 692	26 358	19 863	22 344
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	216 240	25 234	26 713	9 347	7 076	1 824	6 614	13 173	4 985	18 350	52 843	8 921	3 485	16 400	8 135	5 515	7 625
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	403 314	45 087	47 020	22 456	14 586	5 326	8 707	26 560	10 729	34 990	97 312	17 411	5 357	25 895	16 184	11 440	14 254
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	826 630	105 384	102 018	43 531	22 964	10 936	24 371	57 368	19 313	71 881	202 270	36 175	10 436	47 063	25 578	22 778	24 564
45	15 Neugeborene	617 519	81 897	80 516	35 107	15 507	8 244	20 821	41 907	13 117	53 417	147 494	25 847	7 729	34 810	17 753	16 753	16 600
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	134 933	15 829	17 819	5 601	4 478	1 532	3 119	9 128	3 768	12 333	31 382	6 152	1 933	8 270	5 022	4 183	4 384
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	179 412	21 715	25 268	8 431	5 722	3 016	4 675	10 381	4 750	13 169	42 795	6 768	3 094	11 196	6 258	4 845	7 329
48	18A HIV	4 840	484	496	865	49	100	251	547	40	292	1 248	141	39	139	38	73	

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.2 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Behandlungsort)

4.2.2 Männlich

Anzahl

Lfd.Nr.		MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Sitz des Krankenhauses																
			Ins-gesamt	Anzahl															
				Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Nieder-sachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																
1	Insgesamt.....		8 009 940	919 855	1 244 433	322 884	241 336	87 753	190 248	551 299	186 234	703 708	1 845 823	395 382	119 161	439 291	264 156	239 959	258 418
2	Prä-MDC		82 231	9 324	12 298	5 036	1 965	924	2 832	5 315	1 829	7 125	18 273	3 037	1 276	5 331	2 429	2 634	2 603
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems		693 747	83 540	107 232	25 278	22 374	8 362	17 421	47 343	17 177	61 268	153 985	32 853	11 772	38 490	22 597	20 629	23 426
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges		161 407	18 334	22 464	8 736	2 819	2 376	6 586	10 204	4 131	11 255	35 957	7 194	3 505	10 389	4 966	7 796	4 695
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses		445 930	53 279	63 755	17 504	14 647	7 374	12 847	30 697	11 660	41 891	99 827	20 660	6 849	23 342	16 491	10 692	14 415
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane		728 870	80 387	106 488	29 275	20 876	8 265	16 414	48 365	18 024	59 459	183 912	36 987	10 164	37 092	23 863	23 632	25 667
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems		1 371 189	151 449	203 500	55 925	44 424	14 279	29 163	98 587	32 628	122 135	324 472	70 094	21 466	73 018	44 341	41 604	44 104
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane		1 049 151	115 310	162 570	40 122	31 397	10 526	22 106	74 586	22 570	92 729	245 952	55 555	15 515	58 801	36 236	29 686	35 490
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas		248 801	28 455	37 985	12 293	8 467	2 462	5 841	16 257	7 216	20 646	51 681	12 104	3 604	16 044	9 725	6 582	9 439
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe		1 115 902	125 043	197 779	42 411	35 124	11 741	25 277	72 402	22 003	99 927	251 754	55 712	14 760	58 163	32 564	36 141	35 101
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma		281 912	31 732	46 501	11 246	7 959	3 235	6 170	20 916	6 093	24 788	63 909	13 845	3 642	15 281	10 331	8 428	7 836
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten		188 820	22 413	28 907	7 315	6 408	1 841	4 046	13 385	5 724	16 225	41 133	8 353	2 563	11 168	7 715	4 714	6 910
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane		427 976	48 506	61 538	17 389	12 227	3 157	10 806	30 413	9 514	39 359	103 201	20 951	6 201	24 280	14 319	13 278	12 837
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane		247 818	29 843	37 219	9 511	7 137	1 824	6 694	16 639	5 402	20 280	56 021	12 632	3 832	17 155	8 428	7 439	7 762
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	15 Neugeborene		354 262	47 767	55 959	18 206	8 001	4 291	10 843	26 320	6 587	31 327	78 190	16 347	4 068	18 279	9 169	10 415	8 493
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems		58 672	7 045	8 173	2 429	1 944	665	1 312	4 017	1 713	5 161	13 258	2 588	835	3 607	2 192	1 768	1 965
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen		98 738	11 931	14 447	4 672	3 128	1 757	2 484	6 061	2 506	7 303	23 248	3 689	1 738	5 998	3 328	2 522	3 926
20	18A HIV		3 786	353	426	735	44	70	176	391	30	228	956	106	36	127	26	52	30
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten		92 407	11 104	15 160	3 455	2 664	963	2 210	6 324	2 429	8 311	19 494	4 917	1 514	5 242	3 037	2 556	3 027
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen		36 587	3 823	5 903	1 095	1 084	405	648	2 038	780	2 861	9 306	2 038	1 006	2 389	880	1 040	1 291
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen		115 222	15 999	20 915	2 561	1 995	875	1 886	7 016	3 224	12 823	26 753	5 603	1 744	4 211	4 294	2 366	2 957
24	21A Polytrauma		8 257	1 240	1 528	365	222	86	210	547	181	797	1 362	364	104	477	235	304	304
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten		122 479	14 387	21 182	4 109	3 512	1 523	2 496	8 380	2 916	11 662	26 507	6 616	1 785	6 189	3 817	3 841	3 557
26	22 Verbrennungen		8 121	1 011	1 177	324	211	141	271	467	220	754	1 757	453	83	406	363	250	233
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens		43 207	4 990	7 052	1 735	2 052	401	826	2 966	1 091	3 608	9 087	1 488	748	2 512	2 077	988	1 586
29	Fehler DRGs und sonstige DRGs		24 448	2 590	4 275	1 157	655	210	683	1 663	586	1 786	5 828	1 196	351	1 900	733	671	764
			darunter in Hauptabteilungen																
30	Insgesamt.....		7 615 544	876 484	1 116 059	317 183	239 559	87 139	185 828	495 150	183 341	668 019	1 794 615	364 329	115 965	431 990	260 738	223 059	256 086
31	Prä-MDC		80 790	9 128	11 793	5 036	1 939	924	2 829	5 098	1 688	7 099	18 149	2 941	1 276	5 241	2 427	2 624	2 598
32	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems		670 322	80 775	99 927	25 248	21 287	8 359	16 670	44 899	16 181	60 435	150 346	31 375	11 751	37 270	22 530	20 154	23 115
33	02 Krankheiten und Störungen des Auges		143 819	17 347	18 769	8 347	2 787	2 153	6 489	10 046	4 067	8 207	30 637	5 717	3 504	9 947	4 352	6 846	4 604
34	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses		361 059	42 427	43 499	15 760	14 521	7 164	12 241	22 770	11 266	31 485	79 633	15 841	5 628	22 025	15 762	7 567	13 470
35	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane		717 644	79 752	102 261	29 261	20 854	8 265	16 167	45 833	17 993	58 822	182 360	36 002	10 159	37 072	23 835	23 367	25 641
36	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems		1 341 199	149 694	195 140	55 874	44 406	14 279	29 075	85 291	32 495	119 451	323 972	68 281	21 326	72 068	44 310	41 445	44 092
37	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane		1 020 175	112 548	151 877	39 456	31 342	10 526	21 746	68 363	22 484	91 189	244 231	53 378	15 377	58 321	35 906	27 945	35 486
38	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas		245 443	28 240	36 472	12 290	8 454	2 462	5 804	15 599	7 209	20 543	51 384	11 773	3 599	16 000	9 691	6 484	9 439
39	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe		1 055 132	120 470	172 477	40 249	34 938	11 568	23 597	67 590	21 965	93 756	246 276	51 589	14 139	57 282	31 657	33 044	34 535
40	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma		273 777	30 780	43 787	11 159	7 958	3 232	6 028	19 090	6 061	24 246	63 259	13 294	3 590	15 190	10 303	8 011	7 789
41	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten		185 021	22 032	27 658	7 310	6 359	1 841	4 035	12 568	5 723	15 868	40 684	8 134	2 554	11 126	7 601	4 619	6 909
42	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane		389 182	42 988	48 881	17 192	12 168	3 157	10 677	25 332	9 079	36 651	99 520	16 310	5 732	23 634	14 121	11 053	12 687
43	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane		216 240	25 234	26 713	9 347	7 076	1 824	6 614	13 173	4 985	18 350	52 843	8 921	3 485	16 400	8 135	5 515	7 625
44	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	15 Neugeborene		318 354	42 121	41 687	18 066	8 001	4 291	10 842	21 770	6 583	27 576	75 890	13 257	3 962	18 039	9 169	8 607	8 493
47	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems		57 380	6 956	7 711	2 426	1 942	665	1 301	3 744	1 698	5 055	13 096	2 469	830	3 600	2 183	1 745	1 959
48	17 Hämatologische und solide Neubildungen		96 627	11 790	13 744	4 658	3 123	1 757	2 478	5 483	2 504	7 098	22 940	3 587	1 730	5 988	3 321	2 501	3 925
49	18A HIV		3 737	352	410	735	42	70	176	380	30	228	938	105	36	127	26	52	30
50	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten		90 627	10 944	14 585	3 447	2 664	963	2 206	5 975	2 408	8 165	19 273	4 728	1 502	5 231	3 032	2 485	3 019
51	19 Psychische Krankheiten und Störungen		34 613	3 507	5 248	1 086	1 071	405	648	1 965	778	2 852	8 829	1 841	1 006	2 385	880	823	1 289
52	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen		113 775	15 935	20 258	2 561	1 995	875	1 882	6 913	3 221	12 751	26 501	5 328	1 744	4 210	4 294	2 350	2 957

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.2 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Behandlungsort)

4.2.3 Weiblich

Anzahl

		Sitz des Krankenhauses																
Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
		Anzahl																
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																
1	Insgesamt.....	9 180 663	1 028 161	1 403 418	384 609	273 107	103 499	220 578	644 823	199 192	814 553	2 156 278	455 410	130 763	495 319	298 319	287 031	285 603
2	Prä-MDC	50 504	5 734	7 107	3 074	1 111	551	1 691	3 390	1 001	4 389	11 903	1 888	858	3 237	1 403	1 639	1 528
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	711 827	82 011	106 885	26 885	23 684	8 295	17 945	48 960	16 656	62 400	164 376	33 697	12 538	39 085	23 592	21 071	23 747
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	198 159	19 907	25 580	11 180	3 482	2 615	7 818	11 680	4 772	14 143	46 040	7 734	3 768	14 661	6 780	11 348	6 651
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	371 618	42 199	52 917	14 112	11 978	6 205	10 338	25 741	9 092	36 330	86 454	17 371	5 869	18 309	13 945	9 391	11 367
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	517 749	57 411	78 345	22 095	14 293	5 876	11 667	35 169	11 646	44 519	129 175	26 419	7 185	24 492	16 378	16 930	16 149
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 219 110	130 564	182 158	45 644	41 134	11 872	25 298	86 175	27 871	108 867	287 084	66 677	19 234	66 812	42 071	36 603	41 046
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 023 168	105 526	154 953	36 737	29 515	10 722	21 696	72 638	20 945	93 362	254 757	55 920	14 762	53 937	34 873	29 996	32 829
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	273 801	29 503	40 288	12 759	8 517	3 105	6 122	18 458	6 803	24 686	61 396	14 233	4 170	16 369	9 770	7 992	9 630
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 468 492	153 866	244 269	61 220	45 662	16 408	35 344	102 801	26 652	131 475	347 190	70 352	18 258	74 961	41 816	52 091	46 127
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	461 920	52 513	71 947	18 664	12 543	5 455	11 821	33 591	9 252	38 810	110 176	22 305	5 819	25 660	15 418	15 605	12 341
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	289 433	32 483	44 788	12 656	9 038	2 976	6 704	20 236	7 719	25 856	64 768	12 963	3 814	16 501	11 646	7 187	10 098
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	335 874	35 679	48 834	14 770	10 255	2 742	7 883	22 376	7 301	29 653	82 028	16 695	4 933	20 388	12 389	10 144	9 804
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	447 396	50 754	63 502	22 851	15 016	5 326	8 982	31 979	10 780	39 095	100 577	21 921	5 724	26 479	16 371	13 636	14 403
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	920 074	119 169	138 330	43 834	23 025	10 936	24 464	69 738	19 314	82 048	208 106	44 927	10 964	47 795	25 592	27 268	24 564
17	15 Neugeborene	333 371	45 174	52 579	17 183	7 506	3 953	9 976	24 369	6 534	29 398	73 723	15 574	3 889	16 999	8 584	9 826	8 104
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	79 454	8 966	10 807	3 181	2 538	867	1 854	5 868	2 078	7 399	18 506	3 834	1 112	4 676	2 841	2 497	2 430
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	84 916	10 058	12 276	3 785	2 609	1 259	2 204	5 483	2 250	6 247	20 086	3 308	1 370	5 223	2 954	2 398	3 406
20	18A HIV	1 123	134	90	130	7	30	75	168	11	64	322	36	3	12	12	21	8
21	18B Infektöse und parasitäre Krankheiten	85 992	10 114	14 171	3 352	2 475	938	2 111	5 779	2 251	7 673	18 810	4 499	1 341	4 790	2 650	2 295	2 743
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	58 581	6 510	10 027	1 862	2 066	608	1 117	3 153	1 193	4 791	14 471	3 146	1 301	3 110	1 456	1 821	1 949
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	47 733	6 840	9 913	1 059	622	425	846	3 119	864	5 179	11 030	2 332	768	1 447	1 224	1 129	936
24	21A Polytrauma	4 565	610	877	226	121	57	139	304	102	429	817	203	51	245	131	117	136
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	119 821	13 735	20 068	4 272	3 211	1 500	2 755	8 552	2 489	11 570	27 120	6 284	1 571	5 872	3 612	3 936	3 274
26	22 Verbrennungen	5 032	635	754	257	112	96	205	310	126	458	1 033	295	61	232	202	145	111
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	47 381	5 603	7 734	1 811	1 947	482	960	3 117	1 027	4 020	10 610	1 587	1 032	2 764	1 955	1 268	1 464
28	Fehler DRG's und sonstige DRG's	235 69	24 63	42 19	10 10	640	200	563	1 669	463	1 692	5 720	1 210	368	1 263	654	677	758
		darunter in Hauptabteilungen																
29	Insgesamt.....	8 667 352	970 438	1 226 415	378 380	270 754	102 776	214 620	577 044	197 526	762 857	2 095 876	414 514	127 098	487 798	294 082	264 031	283 143
30	Prä-MDC	49 674	5 615	6 820	3 074	1 098	551	1 691	3 268	925	4 371	11 827	1 818	857	3 200	1 401	1 633	1 525
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	690 092	79 173	99 441	26 818	22 761	8 287	17 629	47 180	16 035	61 558	160 745	32 131	12 512	38 066	23 505	20 712	23 539
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	169 766	18 663	19 820	10 744	3 447	2 296	7 527	11 516	4 697	8 958	37 223	5 801	3 767	13 708	5 580	9 582	6 437
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	293 838	32 547	35 655	12 476	11 829	6 024	9 807	18 078	8 693	26 368	67 359	12 895	4 800	17 137	13 294	6 299	10 577
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	509 536	57 017	74 931	22 089	14 278	5 876	11 535	33 249	11 625	44 137	128 209	25 623	7 182	24 476	16 366	16 802	16 141
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 189 135	127 033	172 511	45 554	41 121	11 872	25 110	75 585	27 824	106 749	286 477	64 721	18 963	66 304	42 012	36 265	41 034
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	998 883	103 566	145 626	36 497	29 465	10 722	21 493	66 966	20 907	92 179	253 070	53 575	14 657	53 710	34 725	28 898	32 827
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	269 002	29 162	38 279	12 743	8 505	3 105	6 098	17 481	6 801	24 516	61 089	13 806	4 166	16 258	9 650	7 713	9 630
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 389 029	148 525	213 402	58 628	45 433	16 195	33 561	95 086	26 620	122 073	339 345	65 428	17 517	73 621	40 735	47 559	45 301
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	442 481	50 386	64 382	18 561	12 351	5 454	10 006	31 061	9 220	37 583	108 996	20 980	5 692	25 569	15 339	14 624	12 277
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	282 255	31 782	42 521	12 637	8 913	2 976	6 693	19 123	7 715	24 940	63 908	12 548	3 809	16 419	11 259	6 916	10 096
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	310 887	32 551	39 836	14 649	10 211	2 742	7 774	19 250	7 104	28 139	79 563	13 616	4 690	20 058	12 237	8 810	9 657
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	403 314	45 087	47 020	22 456	14 586	5 326	8 707	26 560	10 729	34 990	97 312	17 411	5 357	25 895	16 184	11 440	14 254
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	826 630	105 384	102 018	43 531	22 964	10 936	24 371	57 368	19 313	71 881	202 270	36 175	10 436	47 063	25 578	22 778	24 564
45	15 Neugeborene	299 152	39 775	38 826	17 040	7 506	3 953	9 975	20 137	6 534	25 841	71 603	12 590	3 767	16 771	8 584	8 146	8 104
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	77 552	8 872	10 108	3 175	2 536	867	1 818	5 384	2 070	7 278	18 286	3 683	1 103	4 670	2 839	2 438	2 425
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	82 782	9 925	11 523	3 773	2 599	1 259	2 197	4 898	2 246	6 071	19 853	3 181	1 364	5 208	2 937	2 344	3 404
48	18A HIV	1 103	132	86	130	7	30	75	167	10	64	310	36	3	12	12	21	8
49	18B Infektöse und parasitäre Krankheiten	84 329	9 955	13 547	3 352	2 473	938	2 107	5 481	2 235	7 570	18 598	4 344	1 332	4 773	2 645	2 239	2 760
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	56 672	6 257	9 159	1 860	2 034	608	1 116	3 002	1 189	4 761	14 196	2 952	1 301	3 104	1 455	1 730	1 948
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen																	

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	17 191 063	100
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	522 851	3,0
2	G67D Ösophagitis, Gastroenteritis u. verschiedene Erkrankungen d. Verdauungsorgane ohne komplexe od. kompliz. Diagn., ohne Dialyse, Alter > 2 J., ohne äuß. schw. CC od. gastro-intestinale Blutung od. Ulkuserkrankung, ohne äuß. schw. od. schw. CC, Alter < 75 J.	421 437	2,5
3	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	325 272	1,9
4	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verdauungsorg. m. kompl. Diag. od. Alter < 1 J. od. gastroint. Blutung, m. äuß. schw. od. schw. CC od. Alt. > 74 J. od. Ulkuserkr. m. schw. CC od. Alt. > 74 J., > 1 Beleg.tag, ohne kompliz. Diag., ohne Dialyse	220 077	1,3
5	F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC	211 142	1,2
6	B80Z Andere Kopfverletzungen	202 656	1,2
7	F71C Nicht schwere kardiale Arrhythmie u. Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere oder schwere CC	193 885	1,1
8	F73Z Synkope und Kollaps	185 327	1,1
9	F67D Hypertonie ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	180 551	1,1
10	E77F Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane, außer bei Zustand nach Organtransplantation, ohne angeborenes Fehlbildungssyndrom, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	173 344	1,0
11	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter > 55 Jahre oder äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose oder andere Frakturen am Femur	153 867	0,9
12	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, oh. Arthrodesse, oh. äußerst schwere CC, Alter > 15 J., ohne kompliz. Eingriff	151 478	0,9
13	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	143 095	0,8
14	D30B Tonsillektomie außer bei bö. Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund u. Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff	136 401	0,8
15	G24Z Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien u. anderen Hernien, Alter > 0 Jahre od. beidseitige Eingriffe bei Leisten- u. Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre und < 56 Jahre od. Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 55 Jahre	132 721	0,8
16	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese od. andere Endoprothesenimplantation /-revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	129 365	0,8
17	O01F Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	125 574	0,7
18	O65B Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC	120 873	0,7
19	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	120 748	0,7
20	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	120 221	0,7
21	G72B And. leichte bis moderate Erkrank. d. Verdauungsorgane od. Abdominalschmerz od. mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 J. od. oh. CC, Alter > 2 J.	117 163	0,7
22	K62Z Verschiedene Stoffwechselerkrankungen	112 789	0,7
23	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	111 595	0,6
24	E63Z Schlafapnoesyndrom	110 345	0,6
25	F49E Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne komplexen Eingriff	107 067	0,6
26	L20C Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien ohne extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL), ohne komplexen Eingriff, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere CC	106 552	0,6
27	V60C Alkoholintoxikation und Alkoholentzug od. Störungen durch Alkoholmissbrauch u. Alkoholabhängigkeit oh. psychotisches Syndrom, ohne Entzugssyndrom	105 588	0,6
28	I68D Nicht operativ behand. Erkrank. u. Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 J., ohne äußerst schw. od. schw. CC	105 201	0,6

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
29	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	104 388	0,6
30	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	102 017	0,6
31	F74Z Thoraxschmerz	99 292	0,6
32	E77C Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane außer b. Z.n. Organtransplant., ohne angeb. Fehlbildungssyndr. m. kompl. Diagnose od. äußerst schw. CC, ohne Komplexbeh. b. multiresist. Erregern, ohne intensivmed. Komplexb. im Kindesalt. > 72 Std.	98 623	0,6
33	G26Z Andere Eingriffe am Anus	97 426	0,6
34	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk und Femur oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm	97 391	0,6
35	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	95 685	0,6
36	C08B Extrakapsuläre Exzision der Linse (ECCE)	93 720	0,5
37	F49F Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre	90 492	0,5
38	B70F Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne intrakranielle Blutung, ohne systemische Thrombolyse, mehr als ein Belegungstag	90 468	0,5
39	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Tympanoplastik, ohne komplexe Diagnose	89 166	0,5
40	I53B Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion, außer bei Para- / Tetraplegie	88 013	0,5
41	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion, Alter > 75 Jahre od. mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastriktor, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Beleg.tag od. Beschw. u. Symptome der Harnorg. od. Urethrozystoskopie	86 112	0,5
42	F62B Herzinsuffizienz und Schock mit äußerst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	84 387	0,5
43	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	84 209	0,5
44	G18B Eingriffe an Dünn- u. Dickdarm m. kompl. Eingr. od. and. Eingr. an Magen, Ösophagus u. Duodenum ohne kompliz. Konst., außer b. bösart. Neubild., Alt. < 3 J., ohne Eingriff b. angeb. Fehlbild. od. Alt. > 1 J., ohne Lebermetastasen, ohne kompliz. Diagn.	83 053	0,5
45	N21Z Hysterektomie außer b. bö. Neubildung, oh. äußerst schw. od. schw. CC, oh. komplexen Eingriff, oh. Beckenbodenplastik od. komplexe Myomenukleation	81 024	0,5
46	D62Z Epistaxis oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	81 001	0,5
47	F66B Koronarerteriosklerose ohne äußerst schwere CC	80 958	0,5
48	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff	80 717	0,5
49	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	76 568	0,4
50	I13B Komplexe Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula u. Sprunggelenk, ohne Mehrfacheingriff, ohne beidseitigen Eingriff, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose	75 547	0,4

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.2 Männlich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	8 009 940	100
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegegewicht > 2499 g oh. OR-Prozedur, oh. Beatmung > 95 St., oh.schw. Problem, oh.anderes Problem oder ein Belegungstag	264 349	3,3
2	G67D Ösophagitis, Gastroenteritis u. verschiedene Erkrankungen d. Verdauungsorgane ohne komplexe od. kompliz. Diagn., ohne Dialyse, Alter > 2 J., ohne äuß. schw. CC od. gastro-intestinale Blutung od. Ulkuserkrankung, ohne äuß. schw. od. schw. CC, Alter < 75 J.	177 192	2,2
3	B80Z Andere Kopfverletzungen	109 033	1,4
4	G24Z Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien u. anderen Hernien, Alter > 0 Jahre oder beidseitige Eingriffe bei Leisten- u. Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre u. < 56 Jahre oder Eingriffe bei Leisten- u. Schenkelhernien, Alter > 55 J.	104 958	1,3
5	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verdauungsorg. m. kompl. Diag. od. Alter < 1 J. od. gastroint. Blutung, m. äuß. schw. od. schw. CC od. Alt. > 74 J. od. Ulkuserkr. m. schw. CC od. Alt. > 74 J., > 1 Beleg.tag, ohne kompliz. Diag., ohne Dialyse	97 248	1,2
6	F71C Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere oder schwere CC	96 529	1,2
7	E77F Andere Infektionen u. Entzündungen der Atmungsorgane, außer bei Zustand nach Organtransplantation, ohne angeborenes Fehlbildungssyndrom, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 J., außer bei Para- / Tetraplegie	94 217	1,2
8	F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC	92 634	1,2
9	E63Z Schlafapnoesyndrom	84 087	1,0
10	F73Z Synkope und Kollaps	80 666	1,0
11	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	80 303	1,0
12	L20C Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien ohne extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL), ohne komplexen Eingriff, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere CC	76 484	1,0
13	V60C Alkoholintoxikation und Alkoholentzug od. Störungen durch Alkoholmissbrauch u. Alkoholabhängigkeit oh. psychotisches Syndrom, ohne Entzugssyndrom	73 860	0,9
14	D30B Tonsillektomie außer bei bö. Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund u. Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff	63 155	0,8
15	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	62 498	0,8
16	G26Z Andere Eingriffe am Anus	62 356	0,8
17	F49E Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 J., ohne kardiales Mapping, ohne komplexen Eingriff	59 423	0,7
18	F67D Hypertonie ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	58 447	0,7
19	I47B Revision od. Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	57 971	0,7
20	M02Z Transurethrale Prostataresektion	57 640	0,7
21	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter > 55 Jahre oder äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose oder andere Frakturen am Femur	57 051	0,7
22	E77C Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane außer b. Z.n. Organtransplant., oh. angeb. Fehlbildungssyndr. m. kompl. Diagnose od. äußerst schw. CC, oh. Komplexbeh. b. multiresist. Erregern, oh. intensivmed. Komplexb. i. Kindesalt. > 72 Std.	55 746	0,7
23	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	55 344	0,7
24	F74Z Thoraxschmerz	54 954	0,7
25	F49F Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre	54 560	0,7
26	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten u. anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	54 502	0,7
27	I68D Nicht operativ behand. Erkrank. u. Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 J., ohne äußerst schw. od. schw. CC	53 735	0,7
28	F57Z Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Intervention ohne äußerst schwere CC	52 466	0,7

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.2 Männlich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
29	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion, Alter > 75 Jahre od. mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastriktor, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Beleg.tag oder Beschw. und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	52 093	0,7
30	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	51 804	0,6
31	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Tympanoplastik, ohne komplexe Diagnose	51 142	0,6
32	F66B Koronararteriosklerose ohne äußerst schwere CC	51 019	0,6
33	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	45 399	0,6
34	H62B Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung mit akuter Pankreatitis, Alter > 15 Jahre oder Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden ohne äußerst schwere CC	44 605	0,6
35	I53B Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion, außer bei Para- / Tetraplegie	44 522	0,6
36	G25Z Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre oder Eingriffe bei Hernien, Alter < 1 Jahr	44 367	0,6
37	G72B And. leichte bis moderate Erkrank. d. Verdauungsorgane od. Abdominalschmerz od. mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 J. od. oh. CC, Alter > 2 J.	43 702	0,5
38	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	43 482	0,5
39	D62Z Epistaxis oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	41 712	0,5
40	B76G Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplizierende Diagnose, ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	41 704	0,5
41	B70F Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne intrakranielle Blutung, ohne systemische Thrombolyse, mehr als ein Belegungstag	40 770	0,5
42	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	40 230	0,5
43	J65B Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma, Alter < 71 Jahre, ohne schwere CC	39 515	0,5
44	K62Z Verschiedene Stoffwechselerkrankungen	38 546	0,5
45	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff	38 536	0,5
46	G18B Eingriffe an Dünn- u. Dickdarm m. kompl. Ingr. od. and. Ingr. an Magen, Ösophagus u. Duodenum ohne kompliz. Konst., außer b. bösart. Neubild., Alt. < 3 J., ohne Ingr. bei angeb. Fehlbild. od. Alt. > 1 J., ohne Lebermetastasen chir., ohne kompliz. Diagn.	38 427	0,5
47	F62B Herzinsuffizienz u. Schock mit äußerst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	37 663	0,5
48	E71A Neubildungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren CC od. starrer Bronchoskopie oder mit komplexer Biopsie der Lunge	37 368	0,5
49	M04C Eingriffe am Hoden ohne äußerst schwere CC, Alter > 2 Jahre	37 326	0,5
50	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	37 138	0,5

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	9 180 663	100
1	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	325 272	3,5
2	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegegewicht > 2499 g oh. OR-Prozedur, oh. Beatmung > 95 St., ohne schwere. Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	258 493	2,8
3	G67D Ösophagitis, Gastroenteritis u. verschiedene Erkrankungen d. Verdauungsorgane ohne komplexe od. kompliz. Diagn., ohne Dialyse, Alter > 2 J., ohne äuß. schw. CC od. gastro-intestinale Blutung od. Ulkuserkrankung, ohne äuß. schw. od. schw. CC, Alter < 75 J.	244 231	2,7
4	O01F Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	125 574	1,4
5	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verdauungsorg. m. kompl. Diag. od. Alter < 1 J. od. gastroint. Blutung, m. äuß. schw. od. schw. CC od. Alt. > 74 J. od. Ulkuserkr. m. schw. CC od. Alt. > 74 J., > 1 Beleg.tag, ohne kompliz. Diag., ohne Dialyse	122 822	1,3
6	F67D Hypertonie ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	122 098	1,3
7	O65B Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC	120 873	1,3
8	F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC	118 505	1,3
9	F73Z Synkope und Kollaps	104 657	1,1
10	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	97 693	1,1
11	F71C Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere oder schwere CC	97 353	1,1
12	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter > 55 Jahre oder äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose oder andere Frakturen am Femur	96 814	1,1
13	B80Z Andere Kopfverletzungen	93 607	1,0
14	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, oh. Arthrodese, oh. äußerst schwere CC, Alter > 15 J., ohne kompliz. Eingriff	93 504	1,0
15	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation/-revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	85 883	0,9
16	N21Z Hysterektomie außer b. bö. Neubildung, oh. äußerst schw. od. schw. CC, oh. komplexen Eingriff, oh. Beckenbodenplastik od. komplexe Myomenukleation	81 024	0,9
17	E77F Andere Infektionen u. Entzündungen der Atmungsorgane, außer bei Zustand nach Organtransplantation, ohne angeborenes Fehlbildungssyndrom, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 J., außer bei Para- / Tetraplegie	79 117	0,9
18	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	78 174	0,9
19	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	76 568	0,8
20	K62Z Verschiedene Stoffwechselerkrankungen	74 242	0,8
21	G72B And. leichte bis moderate Erkrank. d. Verdauungsorgane od. Abdominalschmerz od. mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 J. od. oh. CC, Alter > 2 Jahre	73 457	0,8
22	D30B Tonsillektomie außer bei bö. Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund u. Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff	73 241	0,8
23	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk und Femur oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm	67 316	0,7
24	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	65 717	0,7
25	C08B Extrakapsuläre Extraktion der Linse (ECCE)	60 667	0,7
26	K12Z Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, außer bei bösartiger Neubildung, ohne zusätzliche Parathyreoidektomie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	52 895	0,6
27	J23Z Große Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung	52 106	0,6
28	I68D Nicht operativ behand. Erkrank. u. Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 J., ohne äußerst schw. od. schw. CC	51 460	0,6

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
29	B70F Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne intrakranielle Blutung, ohne systemische Thrombolyse, mehr als ein Belegungstag	49 694	0,5
30	F49E Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne komplexen Eingriff	47 643	0,5
31	F62B Herzinsuffizienz und Schock mit äußerst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	46 722	0,5
32	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	46 673	0,5
33	I69B Knochenkrankheiten und spezifische Arthropathien ohne komplexe Diagnose	46 213	0,5
34	D61C Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexe Gleichgewichtsstörung, ohne Hörverlust oder Tinnitus	45 693	0,5
35	I13B Komplexe Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, ohne Mehrfacheingriff, ohne beidseitigen Eingriff, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose	44 974	0,5
36	G18B Eingriffe an Dünn- u. Dickdarm m. kompl. Eingr. od. and. Eingr. an Magen, Ösophagus u. Duodenum ohne kompliz. Konst., außer b. bösart. Neubild., Alt. < 3 J., ohne Eingr. b. angeb. Fehlbild. od. Alt. > 1 J., ohne Lebermetastasenchir., ohne kompliz. Diagn.	44 626	0,5
37	F74Z Thoraxschmerz	44 337	0,5
38	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	43 978	0,5
39	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	43 877	0,5
40	I66D Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne hochkomplexe Diagnose, ohne mehrere komplexe Diagnosen, ohne komplexe Diagnose oder ohne Dialyse, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken u. Schenkelhals	43 842	0,5
41	I53B Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion, außer bei Para- / Tetraplegie	43 479	0,5
42	E77C Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane außer b. Z.n. Organtransplant., ohne angeb. Fehlbildungssyndr. m. kompl. Diagnose od. äußerst schw. CC, ohne Komplexbeh. b. multiresist. Erregern, ohne intensivmed. Komplexb. im Kindesalt. > 72 Std.	42 877	0,5
43	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	42 650	0,5
44	O01E Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	42 197	0,5
45	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff	42 178	0,5
46	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	41 890	0,5
47	N25Z Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen außer bei bösartiger Neubildung, ohne komplexe Diagnose oder diagnostische Laparoskopie	41 175	0,4
48	E69B Bronchitis und Asthma bronchiale, mehr als ein Belegungstag u. Alter > 55 Jahre oder mit äußerst schweren od. schw. CC, Alt. > 0 J., außer b. Para- / Tetraplegie od. ein Belegungstag od. ohne äußerst schw. od. schw. CC, Alt. < 1 J., m. RS-Virus-Infektion	40 718	0,4
49	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	40 445	0,4
50	I20F Eingriffe am Fuß ohne komplexen Eingriff, ohne schweren Weichteilschaden, ohne Eingriff an mehr als einem Strahl, ohne Knochentransplantation, ohne Implantation einer Zehengelenkendoprothese, Alter > 15 Jahre	39 848	0,4

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

Anhang

modifizierte Europäische Kurzliste

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10	Diagnose
1	A00-T98, Z00-Z99, U00-U99, Unbek.	Insgesamt
2	A00-T98	Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen
3	A00-B99	Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten
4	A15-A19,B90	Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände
5	A39	Meningokokkeninfektion
6	B15-B19	Virushepatitis
7	B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)
8	C00-D48	Neubildungen
9	C00-C97	Bösartige Neubildungen
10	C00-C14	Bösartige Neubildungen der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx
11	C15	Bösartige Neubildung des Ösophagus
12	C16	Bösartige Neubildung des Magens
13	C18	Bösartige Neubildung des Dickdarms
14	C19-C21	Bösartige Neubildung des Rektums und des Anus
15	C22	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
16	C25	Bösartige Neubildung des Pankreas
17	C32-C34	Bösartige Neubildung des Larynx, der Trachea, der Bronchien u. der Lunge
18	C43	Bösartiges Melanom der Haut
19	C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)
20	C53	Bösartige Neubildung der Cervix uteri
21	C54-C55	Bösartige Neubildung des Corpus uteri und des Uterus, Teil nicht n.bez.
22	C61	Bösartige Neubildung der Prostata
23	C67	Bösartige Neubildung der Harnblase
24	C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes
25	D50-D90	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems
26	E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
27	E10-E14	Diabetes mellitus
28	F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen
29	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol
30	F11-F16,F18-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere psychotrope Substanzen
31	G00-G99	Krankheiten des Nervensystems
32	G00-G03	Meningitis
33	H00-H59	Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde
34	H60-H95	Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes
35	I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems
36	I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten
37	I30-I33,I39-I52	Sonstige Herzkrankheiten
38	I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten
39	J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems
40	J10-J11	Grippe
41	J12-J18	Pneumonie
42	J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege
43	J45-J46	Asthma
44	K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems
45	K25-K28	Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni
46	K70,K73-K74	Alkoholische Leberkrankheit, Chronische Leberkrankheit, Fibrose und Leberzirrhose
47	L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut
48	M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
49	M05-M06,M15-M19	Polyarthritis und Arthrose
50	N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems
51	N00-N29	Krankheiten der Niere
52	O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett
53	P00-P96	Bestimmte Zustände die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben
54	Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien
55	Q00-Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems
56	Q20-Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems
57	R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die a.n.k. sind
58	R95-R99	Ungenau bezeichnete und unbekannte Diagnosen
59	S00-T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen
60	Z00-Z99	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Beanspruchung des Gesundheitswesens führen
61	Z38	Gesunde Neugeborene
62	U00-U99	Schlüsselnummern für besondere Zwecke
63	Unbekannt	Ohne Diagnoseangabe