

Gesundheit

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



2011

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen am 25.10.2012, Tabellen 5.1.1, 5.1.2, 5.2, 5.3.1, 5.3.2.1, 5.3.2.2 korrigiert am 7.11.2012

Artikelnummer: 2120640117004

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 2012

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Erläuterungen zu den DRG-Daten 2011 und zu den Erhebungsmerkmalen 2011
Allgemeiner Überblick 2011

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern

1 Eckdaten

- 1.1 Eckdaten
- 1.2 Zeitreihe 2005-2011

2 Diagnosen

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

- 2.1.1 Insgesamt
 - 2.1.1.1 Anzahl
 - 2.1.1.2 Verweildauer
- 2.1.2 Männlich
 - 2.1.2.1 Anzahl
 - 2.1.2.2 Verweildauer
- 2.1.3 Weiblich
 - 2.1.3.1 Anzahl
 - 2.1.3.2 Verweildauer

2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen

- 2.2.1 Insgesamt
- 2.2.2 Männlich
- 2.2.3 Weiblich

2.3 Nach Fachabteilungen und Altersgruppen

- 2.3.1 Insgesamt
 - 2.3.1.1 Anzahl
 - 2.3.1.2 Verweildauer
- 2.3.2 Männlich
 - 2.3.2.1 Anzahl
 - 2.3.2.2 Verweildauer
- 2.3.3 Weiblich
 - 2.3.3.1 Anzahl
 - 2.3.3.2 Verweildauer

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen

3 Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

- 3.1.1 Insgesamt
- 3.1.2 Männlich
- 3.1.3 Weiblich

3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

- 3.2.1 Insgesamt
- 3.2.2 Männlich
- 3.2.3 Weiblich

3.3 Die 50 häufigsten Operationen (Kap. 5, OPS Version 2011, 4-Steller)

- 3.3.1 Insgesamt
- 3.3.2 Männlich
- 3.3.3 Weiblich

4 Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

- 4.1.1 Insgesamt
 - 4.1.1.1 Anzahl
 - 4.1.1.2 Verweildauer
- 4.1.2 Männlich
 - 4.1.2.1 Anzahl
 - 4.1.2.2 Verweildauer
- 4.1.3 Weiblich
 - 4.1.3.1 Anzahl
 - 4.1.3.2 Verweildauer

4.2 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

- 4.2.1 Insgesamt
- 4.2.2 Männlich
- 4.2.3 Weiblich

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen (DRGs)

- 4.3.1 Insgesamt
- 4.3.2 Männlich
- 4.3.3 Weiblich

5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen

5.1 Case Mix

- 5.1.1 Nach Sitz des Krankenhauses und Wohnort der Patientinnen und Patienten
- 5.1.2 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

5.2 Case Mix Index

- 5.2 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

5.3 Erlösvolumen

- 5.3.1 Nach Sitz des Krankenhauses und Wohnort der Patientinnen und Patienten
- 5.3.2. Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)
 - 5.3.2.1 Insgesamt
 - 5.3.2.2 Je Fall

Anhang

Europäische Kurzliste
Qualitätsbericht

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungen

ICD-10	=	Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme (10. Revision)
n.n.bez.	=	nicht näher bezeichnet
a.n.k.	=	andernorts nicht klassifiziert
o.n.A.	=	ohne nähere Angabe
OPS	=	Operationen- und Prozedurenschlüssel
DRGs	=	Diagnosis Related Groups
MDCs	=	Major Diagnostic Categories
CM	=	Case Mix
CMI	=	Case Mix Index

Legende

- nichts vorhanden
- . Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- / keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug

Erläuterungen zu den DRG-Daten 2011

Rechtsgrundlage

Rechtsgrundlage für die Veröffentlichung der dem Statistischen Bundesamt von der DRG-Datenstelle nach § 21 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) übermittelten Daten ist § 28 Abs. 4 des Krankenhausfinanzierungsgesetzes (KHG), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 21. Juli 2012 (BGBl. I S. 1613) 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 KHEntgG 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 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 (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 KHEntgG in den Geltungsbereich der -BPFIV 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 Gesundheit Reihe 6.4 veröffentlicht. Die Fachserie wird ausschließlich digital und kostenlos im Publikationsservice des Statistischen Bundesamtes unter www.destatis.de, Pfad: Zahlen & Fakten > Gesellschaft & Staat > Gesundheit > Krankenhäuser > veröffentlicht.

Ebenfalls kann dort die Veröffentlichung zu den durchgeführten Operationen und medizinischen Prozeduren der vollstationär behandelten Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern auf Basis des vierstelligen Operationen und Prozedurenschlüssels (OPS) bezogen werden (Eingabe bei der Suche: Operation). 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 Verlegungstag 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.

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

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 und 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 Vorsorgemaßnahmen (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 fachbezogene 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.

Case Mix (CM)

Der Case Mix (CM), für „ökonomische Fallmischung“, entspricht dem gesamten bewerteten Ressourceneinsatz innerhalb des DRG-Entgeltsystems und beschreibt das Leistungsgeschehen z. B. einer Fachabteilung, eines Krankenhauses oder einer Region.

Der Case Mix ergibt sich aus der Addition der Bewertungsrelationen aller behandelten Krankenhaufälle im jeweiligen Berichtsjahr. In die Berechnung ist die effektive Bewertungsrelation der DRG-Fallpauschale des Behandlungsfalles einbezogen. Berücksichtigt werden dabei tagesbezogene Abschlüsse bei Unterschreitung der unteren Grenzverweildauer und Zuschläge bei Überschreitung der oberen Grenzverweildauer sowie Verlegungen nach den Regelungen der Fallpauschalenverordnung. Zusatzentgelte sowie nicht mit dem Fallpauschalenkatalog bewertete und vergütete vollstationäre Leistungen sind in der Berechnung nicht eingeschlossen.

Case Mix Index (CMI)

Der Case Mix Index (CMI), für Fallschwere-Index im DRG-System, beschreibt die durchschnittliche Schwere der behandelten Krankenhaufälle und den damit verbundenen relativen ökonomischen Ressourcenaufwand z. B. je Fachabteilung, Krankenhaus oder Region. Der Case Mix Index ist die Summe der von den Krankenhäusern abgerechneten effektiven Bewertungsrelationen (CM) dividiert durch die Zahl der behandelten Fälle.

Erlösvolumen der Krankenhäuser

Das bewertete Erlösvolumen wird ermittelt aus dem Produkt der effektiven Bewertungsrelation und dem jeweiligen Landesbasisfallwert (mit Angleichungsbetrag) der behandelten Krankenhaufälle. Zusatzentgelte und nicht mit dem Fallpauschalenkatalog vergütete vollstationäre Leistungen sind in der Berechnung nicht eingeschlossen.

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 Krankenhausfälle zu einer regionalen Ebene sowie die Erstellung einer Krankenhauseinzugsgebietsstatistik.

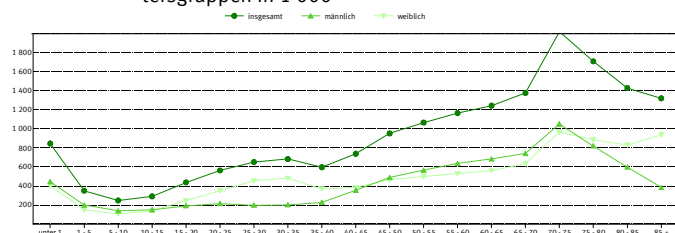
Behandlungsort

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 2011

Auf Basis der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) wurden im Jahr 2011 insgesamt 17,7 Mill. Patientinnen und Patienten¹ aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassen. Dies waren 1,6 % mehr als im Jahr zuvor. 53,1 % der Behandelten waren weiblich, 46,9 % männlich. Im Durchschnitt waren die Patientinnen und Patienten 55 Jahre alt (Frauen 54 Jahre, Männer 55 Jahre). Die durchschnittliche Verweildauer in den Einrichtungen lag bei 6,7 Tagen und nahm im Vergleich zum Vorjahr weiter um 0,1 Tage ab. Bei 52,5 % der Fälle erfolgte der Krankenhausaufenthalt aufgrund der Einweisung durch einen Arzt und bei 40,4 % aufgrund eines Notfalls. Im Hinblick auf den Entlassungs-/Verlegungsgrund wurde die Behandlung bei 87,6 % der Patientinnen und Patienten regulär (davon auch z. T. mit nachstationärer Behandlung) beendet. In 2,1 % der Fälle wurde die Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet.

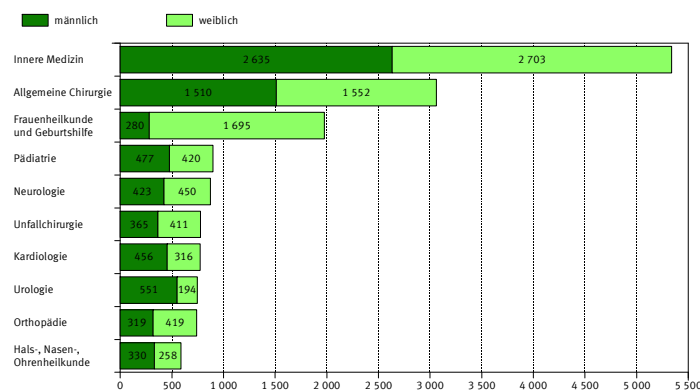
Abbildung 1: Krankenhauspatientinnen und -patienten 2011 nach Altersgruppen in 1 000



Die meisten Behandlungsfälle in der Fachabteilung Innere Medizin

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

Abbildung 2: Behandlungsfälle 2011 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 (2,8 Mill. Fälle), von Verletzungen, Vergiftungen und anderen Folgen äußerer Ursachen (1,9 Mill. Fälle) und von Neubildungen (1,8 Mill. Fälle) behandelt.

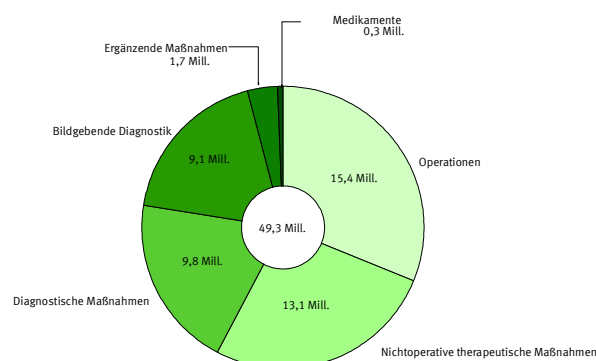
Die bei den Behandelten am häufigsten gestellte Hauptdiagnose war – mit Ausnahme der gesunden Neugeborenen – die Herzinsuffizienz (I50) mit 380 157 Fällen. Die entsprechenden zu diesem Krankheitsbild gestellten wichtigsten Nebendiagnosen waren die chronische ischämische Herzkrankheit (I25), Vorhofflattern und Vorhofflimmern (I48) und die essentielle (primäre) Hypertonie (I10).

Durchschnittlich 2,8 Operationen und medizinische Prozeduren je Krankenhausfall

Im Berichtsjahr 2011 wurden bei den vollstationär in Krankenhäusern versorgten Patientinnen und Patienten insgesamt rund 49 Mill. Operationen und medizinische Prozeduren durchgeführt. Im Vergleich zum Vorjahr entspricht dies einer Zunahme um 4,2 %. Auf einen Krankenhausfall entfielen damit im Durchschnitt 2,8 Operationen und Prozeduren.

Nach OPS-Kapiteln betrachtet lagen mit 31,2 % die Operationen (15,4 Mill.) an erster Stelle, an zweiter Stelle folgten mit 26,5 % nichtoperative therapeutische Maßnahmen (13,1 Mill.) und an dritter Stelle mit 19,8 % diagnostische Maßnahmen (9,8 Mill.).

Abbildung 3: Operationen und Prozeduren der Patientinnen und Patienten 2011 nach OPS-Kapiteln



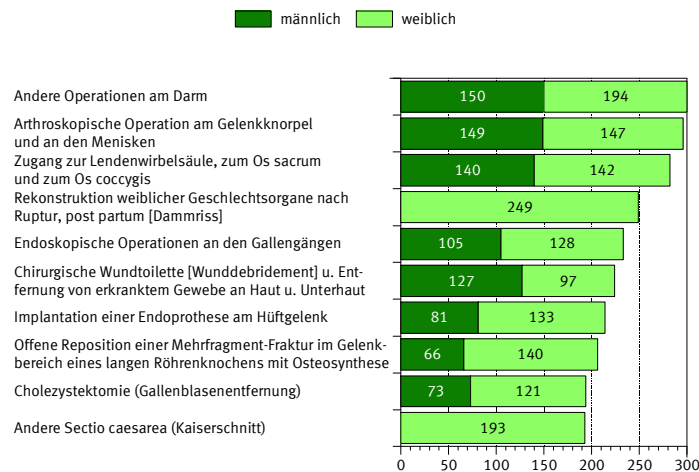
Spitzenreiter unter den durchgeführten Operationen auf Ebene der sogenannten Bereichsüberschriften waren auch im Jahr 2011 Operationen an den Bewegungsorganen (4,4 Mill.), gefolgt von Operationen am Verdauungstrakt (2,3 Mill.) sowie Operationen an Haut und Unterhaut (1,2 Mill.).

Bei Frauen wurde auf Basis der 4-Steller am häufigsten die Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur/Dammriss (248 541 Fälle) durchgeführt, gefolgt von anderen Operationen am Darm (193 686 Fälle) und sonstigen Kaiserschnitten (192 852 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-Vergütungssystem 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 – 158 077 Fälle) im Jahr 2011 an erster Stelle. Auf den weiteren Plätzen folgten die anderen Operationen am Darm (149 801) sowie die arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken (149 366 Fälle).

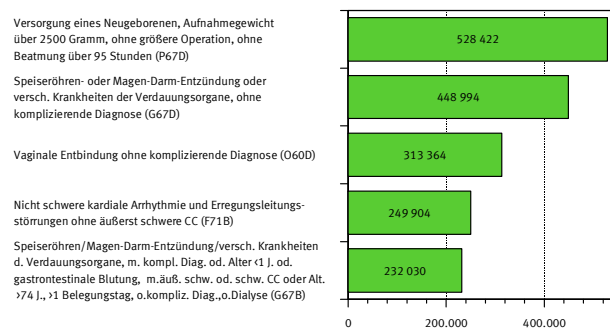
Abbildung 4: Die 10 häufigsten Operationen der Patientinnen und Patienten 2011 nach Geschlecht in 1 000



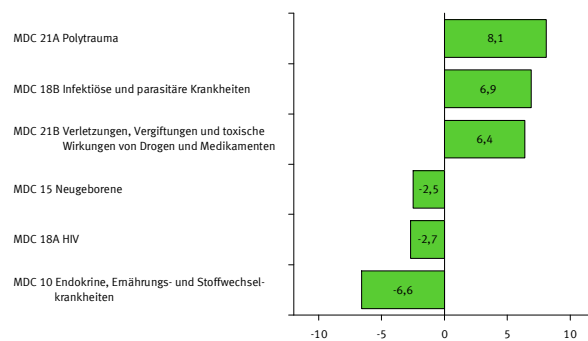
Zwei Prozent aller DRGs machen rund ein Viertel des gesamten vollstationären Leistungsspektrums aus

Die Versorgung gesunder Neugeborener (528 422 Fälle), die Speiseröhrenentzündung, Magen-Darm-Entzündung oder verschiedene Krankheiten der Verdauungsorgane (448 994 Fälle) und die Entbindungen ohne komplizierende Diagnose (313 364 Fälle) waren im Jahr 2011 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 39 % des gesamten DRG-Leistungsspektrums aus.

Abbildung 5: Die fünf häufigsten Fallpauschalen (DRGs) der Patientinnen und Patienten 2011



In Bezug auf die Hauptdiagnosegruppen MDCs (Major Diagnostic Categories) erfolgten die größten Zuwächse gegenüber dem Vorjahr im Kapitel Polytrauma (8,1 %) gefolgt von den infektiösen und parasitären Krankheiten (6,9 %) sowie der MCD Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten (6,4 %). Die größten Rückgänge zeigten sich bei den MDCs Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (6,6 %), HIV (2,7 %) und Neugeborene (2,5 %).



DRG-Statistik 2011

1.1 Eckdaten der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Berichtsjahr	2011	2010
--------------	------	------

Anzahl der nachgewiesenen Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²⁾: 1 601 1 618

Gegenstand der Nachweisung	2011			Veränderungsrate 2011 zu 2010 in Prozent		
	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen
Vollstationäre ⁴⁾ Patientinnen und Patienten	17 708 910	8 303 304	9 405 268	1,6	2,0	1,2
Vollstationäre Patientinnen und Patienten ohne ausländischen oder unbekannten Wohnort oder unbekannten Alters	17 500 599	8 195 255	9 305 344	1,6	2,0	1,2
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt	21 400	20 410	22 355	1,5	1,9	1,3
unter 15 Jahre	15 746	16 527	14 924	-0,4	-0,4	-0,4
15 bis unter 45 Jahre	11 932	8 816	15 170	1,7	2,6	1,2
45 bis unter 65 Jahre	18 441	19 701	17 173	1,7	1,7	1,7
65 Jahre und älter	46 237	49 374	43 886	1,4	1,3	1,4
Fälle mit Operationen oder Prozeduren	14 610 579	6 954 954	7 655 336	1,4	1,8	1,0
Fälle mit Operationen nach Kapitel 5, OPS	6 962 712	3 140 080	3 822 516	0,3	1,2	-0,5
Kurzlieger (1 bis 3 Tage)	6 979 197	3 410 893	3 568 150	4,7	5,0	4,5
Stundenfälle	503 524	258 412	245 104	1,7	2,7	0,8
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,7	6,7	6,7	-2,4	-2,4	-2,3
Operationen und Prozeduren ⁵⁾	49 349 162	24 926 466	24 421 654	4,2	4,3	4,1
darunter: Operationen nach Kapitel 5, OPS	15 373 497	7 210 717	8 162 540	2,9	3,6	2,3
Aufnahmeanlass ⁶⁾						
Einweisung durch einen Arzt	9 295 439	4 293 180	5 002 084	0,2	0,9	-0,4
Notfall	7 163 214	3 371 275	3 791 810	4,7	4,9	4,5
Geburt (Neugeborene)	619 349	316 727	302 604	-2,4	-2,2	-2,6
Verlegung aus einem anderen Krankenhaus	628 405	320 689	307 700	-7,4	-7,1	-7,8
Aufnahme nach Reha(vor)behandlung	2 503	1 433	1 070	-17,0	-14,9	-19,7
Entlassungs-/Verlegungsgrund						
Behandlung regulär beendet ⁷⁾	15 515 320	7 255 465	8 259 588	1,1	1,6	0,7
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	383 101	208 926	174 169	9,1	8,7	9,5
Tod	400 051	205 613	194 390	-1,4	-0,6	-2,1
Verlegung in ein anderes Krankenhaus/zur psychiatrischen Behandlung	586 557	306 139	280 414	1,6	1,2	2,0
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	411 994	173 698	238 288	3,5	4,1	3,0
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	293 397	96 046	197 347	8,1	9,9	7,3
Entlassung in ein Hospiz	9 926	4 530	5 396	8,3	6,9	9,4
Sonstiger Entlassungs-/Verlegungsgrund ⁸⁾	108 564	52 887	55 676	32,1	30,4	33,8

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 - 2011

1.2 Zeitreihe der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Gegenstand der Nachweisung	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005
Anzahl der Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²⁾	1601	1618	1638	1658	1684	1701	1725
Vollstationäre³⁾ Patientinnen und Patienten	17 708 910	17 434 400	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	17 500 599	17 230 726	16 987 550	16 742 246	16 439 984	16 055 723	15 870 718
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt	21 400	21 075	20 748	20 388	19 985	19 493	19 246
unter 15 Jahre	15 746	15 810	15 585	15 679	15 560	15 263	15 040
15 bis unter 45 Jahre	11 932	11 729	11 563	11 342	11 164	10 933	10 856
45 bis unter 65 Jahre	18 441	18 132	17 948	17 872	17 770	17 767	17 889
65 Jahre und älter	46 237	45 596	45 067	44 379	43 556	42 504	42 336
Durchschnittliches Alter	54,6	54,3	54,0	53,6	53,2	52,8	52,5
Kurzlager (1 bis 3 Tage)	6 979 197	6 663 642	6 404 071	6 108 545	5 790 409	5 482 556	5 230 948
Stundenfälle	503 524	494 893	481 526	470 480	462 899	453 165	457 917
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,7	6,8	7,0	7,1	7,3	7,5	7,7
Operationen und Prozeduren⁴⁾	49 349 162	47 368 372	45 026 389	41 792 830	39 744 183	37 645 044	36 126 037
darunter: Operationen aus Kapitel 5, OPS	15 373 497	14 937 120	14 360 493	13 677 709	13 288 291	12 617 955	12 129 075
durchschnittliche Anzahl der Operationen und Prozeduren je Fall	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2
durchschnittliche Anzahl der Operationen je Fall (nur Kapitel 5 des OPS)	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Nebendiagnosen	85 654 434	81 608 409	76 951 883	72 299 873	68 328 393	64 834 274	62 453 887
durchschnittliche Anzahl der Nebendiagnosen je Fall	4,8	4,7	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 2011 - 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.....	17 708 910	846 840	349 826	248 156	291 099	438 407	564 408	652 915	684 261	598 457	738 955	953 303	1 066 971	1 167 022	1 245 099	1 377 835	2 022 753	1 710 227	1 430 166	927 051	317 509	77 633		
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	17 118 356	360 266	344 818	245 658	288 557	435 930	561 794	649 672	680 661	594 861	733 899	946 978	1 059 960	1 159 070	1 237 005	1 369 386	2 011 015	1 700 863	1 422 398	922 277	315 977	77 296		
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	558 358	26 768	57 143	24 387	19 915	21 692	21 195	17 280	15 305	14 278	17 975	21 321	22 583	24 545	26 555	30 624	49 440	47 884	47 692	35 521	12 964	3 291		
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	5 774	22	164	89	63	148	256	387	382	421	373	476	491	407	345	325	504	400	327	154	34	6		
5	A39 Meningokokkeninfektion	4 555	62	67	25	28	91	43	18	15	6	13	10	8	10	8	16	10	10	11	3	1	-		
6	B15-B19 Virushepatitis	4 664	10	24	62	68	141	218	303	401	408	494	573	546	444	311	239	182	111	75	49	4	1		
7	B20-B24 HIV-Krankheit	1 282	-	5	4	3	19	29	74	133	149	210	225	166	94	56	51	39	19	6	-	-	-		
8	C00-D48 Neubildungen	1 837 859	4 576	9 863	8 155	8 473	10 495	13 585	17 268	24 209	35 867	74 380	119 534	145 375	172 061	204 224	233 280	306 457	217 578	144 270	67 867	17 337	3 005		
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	1 477 075	926	7 656	6 114	5 561	6 199	7 399	9 327	12 905	18 898	39 822	73 189	108 966	143 274	175 018	202 875	268 092	189 524	125 444	58 481	14 866	2 539		
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	56 403	-	5	16	69	35	87	178	203	443	1 609	4 352	8 010	10 091	9 701	7 926	6 910	3 629	1 935	917	237	50		
11	C15 des Ösophagus	27 651	-	-	-	-	3	12	5	35	105	473	1 284	2 476	3 570	4 488	4 639	5 094	3 006	1 638	634	162	27		
12	C16 des Magens	47 828	-	-	-	11	5	33	106	210	477	1 165	2 112	3 422	4 385	5 317	6 444	8 887	7 100	5 076	2 327	631	120		
13	C18 des Dickdammes	84 984	-	1	2	40	58	94	126	290	575	1 101	2 413	4 042	6 399	8 532	11 192	17 944	14 406	10 653	5 492	1 392	232		
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	76 969	-	-	-	-	2	54	128	235	483	1 412	3 336	5 449	7 834	9 995	11 338	15 612	10 714	6 527	2 943	786	121		
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	26 173	33	162	29	36	43	26	58	70	111	364	682	1 520	2 440	3 163	4 096	5 845	4 127	2 356	858	142	12		
16	C25 des Pankreas	43 692	-	-	12	10	19	16	40	79	216	570	1 555	2 466	3 698	5 182	6 516	9 478	6 697	4 565	2 050	457	66		
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	205 787	-	16	5	3	20	39	114	268	619	2 526	8 314	17 209	25 996	32 333	35 528	40 850	24 651	12 825	3 838	584	49		
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	25 361	2	2	12	18	65	257	414	481	676	1 394	1 729	2 007	2 148	2 672	3 102	4 233	3 035	1 919	945	217	33		
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	137 772	-	-	-	-	7	82	581	1 755	3 623	8 500	14 122	16 408	15 757	17 228	17 333	17 834	12 255	7 133	3 977	1 022	155		
20	C53 der Cervix uteri	14 731	-	-	-	-	2	66	264	626	1 009	1 681	1 920	2 037	1 923	1 375	1 017	1 138	718	559	282	95	19		
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 055	-	11	-	7	-	4	48	59	128	403	748	1 385	2 026	2 435	2 806	4 003	2 838	1 846	1 013	255	40		
22	C61 der Prostata	81 548	-	2	9	-	-	3	1	-	11	117	793	2 573	6 039	10 766	16 052	22 017	12 323	7 033	3 007	721	81		
23	C67 der Harnblase	97 094	1	49	7	14	19	50	74	139	309	912	2 161	4 374	6 751	9 601	12 803	19 802	17 126	13 950	6 949	1 786	217		
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	136 313	200	3 983	3 584	2 928	2 579	2 253	2 097	2 067	2 158	4 021	5 997	7 912	10 426	12 660	15 208	22 646	17 021	11 999	5 335	1 077	162		
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	128 211	949	3 225	2 974	2 240	2 362	1 844	2 083	2 187	2 614	3 929	5 194	5 289	6 135	7 338	9 300	16 288	16 666	17 599	13 547	5 116	1 332		
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	489 862	1 775	3 761	5 891	9 719	8 271	7 226	7 887	9 867	12 641	20 570	27 928	32 282	35 034	37 475	38 444	57 290	54 861	53 563	43 107	17 539	4 730		
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	213 955	33	1 006	2 709	5 593	4 603	3 207	2 828	2 929	3 429	5 971	9 185	12 706	15 876	18 249	19 752	31 237	29 484	24 185	15 134	4 943	895		
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	298 500	921	4 023	6 843	12 089	31 254	19 613	15 500	15 352	16 076	23 500	28 860	26 593	20 215	13 705	11 569	14 878	12 655	12 300	8 944	2 981	627		
29	F10 durch Alkohol	144 163	1	3	4	4 233	21 837	11 384	7 544	7 723	8 883	14 384	18 842	17 447	12 377	7 560	4 911	4 249	1 803	697	225	41	14		
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	22 518	10	18	4	304	2 347	3 348	3 288	2 989	2 170	2 075	1 833	1 200	739	424	397	425	340	311	205	78	12		
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	709 776	4 301	11 044	12 936	15 021	18 023	19 798	20 598	21 921	25 220	39 337	52 939	56 693	57 092	55 056	55 786	82 002	67 560	52 711	30 889	9 067	1 780		
32	G00-G03 Meningitis	4 279	225	246	393	235	229	219	229	292	218	240	246	234	222	208	198	291	164	126	50	10	4		
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	332 668	1 093	2 972	4 963	2 732	2 926	3 423	3 827	4 001	4 559	7 787	11 725	15 240	20 082	25 960	36 262	59 977	53 531	42 495	22 719	5 607	787		
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	149 893	2 099	6 544	3 972	3 408	3 260	3 994	4 570	5 284	6 275	9 539	12 049	13 140	13 493	12 441	12 362	15 288	10 761	7 132	3 452	740	90		
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	2 780 574	1 433	1 807	3 178	6 803	10 442	13 098	15 585	20 782	30 742	62 290	108 187	150 750	198 897	241 441	295 036	471 448	431 694	373 499	243 413	81 793	18 434		
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	655 067	8	10	14	21	106	342	686	1 624	4 315	13 111	29 086	45 349	60 444	71 654	82 595	124 999	103 265	71 680	34 309	9 556	1 893		
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	841 824	894	533	730	1 406	3 303	4 577	4 783	5 726	7 340	13 458	22 147	31 170	44 326	59 307	81 989	140 077	141 330	136 014	98 643	35 569	8 502		
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	357 312	172	99	151	135	410	794	1 152	1 716	2 674	5 996	11 089	15 562	21 175	26 389	34 188	58 505	59 131	57 856	41 823	14 933	3 360		
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	1 154 123	43 582	112 232	47 148	26 839	42 147	44 816	37 117	34 578	32 628	39 642	46 429	51 230	58 765	65 044	75 023	108 006	97 655	92 476	65 846	25 393	7 527		
40	J10-J11 Grippe	9 949	696	1 795	1 171	828	638	563	505	468	396	501	433	520	413	277	205	239	147	97	49	7	1		
41	J12-J18 Pneumonie	283 518	10 407	26 846	9 274	4 924	3 258	2 778	2 953	3 617	4 364	5 756	7 306	8 936	11 373	13 867	18 719	31 702	33 130	37 154	30 157	12 863	4 134		
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	241 547	551	2 911	3 270																				

DRG-Statistik 2011 - 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.....	6,7	5,0	3,3	3,5	3,7	3,6	3,8	4,1	4,3	4,6	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,8	9,3	9,4	9,0	8,2
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,8	7,1	3,4	3,6	3,7	3,6	3,8	4,1	4,3	4,6	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,1	8,8	9,3	9,4	9,0	8,2
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,3	3,8	3,1	3,3	3,3	3,6	4,0	4,5	5,1	5,9	6,6	7,4	8,2	8,7	9,3	9,9	10,2	10,5	10,4	10,0	9,3	8,4
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	25,0	19,4	9,3	9,1	10,5	23,4	27,1	26,7	24,1	26,8	28,2	26,0	26,9	25,2	22,7	23,5	26,2	26,0	27,8	26,2	22,4	28,3
5	A39 Meningokokkeninfektion	13,1	14,8	12,7	14,0	11,5	9,4	13,0	10,9	18,5	12,7	14,5	7,9	12,1	32,2	11,3	11,4	16,0	13,9	19,8	16,7	18,0	-
6	B15-B19 Virushepatitis	4,8	4,4	3,5	3,7	3,8	3,9	4,4	3,1	3,7	3,8	3,8	4,0	4,7	4,3	5,5	6,7	8,3	9,3	10,3	16,5	13,8	5,0
7	B20-B24 HIV-Krankheit	12,7	-	6,0	10,5	11,0	5,2	11,6	10,5	13,4	12,6	11,7	11,9	13,5	14,9	12,5	21,4	11,3	12,2	14,2	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	8,0	4,7	5,3	4,9	5,6	5,3	6,0	5,6	5,6	5,8	6,3	6,6	7,2	7,7	7,9	8,1	8,6	9,0	9,5	9,7	9,1	8,5
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,6	9,5	5,9	5,3	6,4	6,2	8,0	7,3	7,1	7,1	7,5	7,6	7,9	8,2	8,3	8,5	8,9	9,3	9,9	10,2	9,5	8,9
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	9,0	-	2,4	10,6	3,6	7,5	6,1	7,1	9,0	6,7	8,2	8,6	8,7	8,6	8,7	9,4	9,8	9,6	10,4	9,5	10,1	8,5
11	C15 des Ösophagus	9,2	-	-	-	-	12,7	4,5	12,8	14,3	11,0	8,7	7,9	8,9	9,2	9,0	9,3	9,2	10,2	9,8	9,0	9,0	10,7
12	C16 des Magens	9,6	-	-	-	8,4	5,8	9,5	8,9	7,6	7,9	8,1	7,8	7,9	8,2	8,4	8,6	9,8	11,0	11,8	12,6	10,8	9,5
13	C18 des Dickdarms	11,4	-	17,0	5,0	5,0	4,7	7,6	9,5	8,8	8,4	8,5	8,5	8,4	8,7	9,5	9,8	10,5	12,4	14,8	17,3	16,6	15,9
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,2	-	-	-	-	3,0	9,5	6,3	6,8	8,7	8,6	8,5	8,6	8,9	8,9	9,5	10,3	11,3	13,5	15,0	13,8	10,4
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8,2	9,5	9,8	6,2	5,8	8,1	8,5	7,7	7,0	8,4	8,2	8,5	7,7	7,6	8,8	7,8	8,2	8,4	8,6	9,2	10,3	13,5
16	C25 des Pankreas	10,2	-	-	5,8	10,1	10,4	9,6	7,7	10,9	8,9	8,5	8,5	9,1	9,2	9,3	10,2	10,6	11,2	11,0	10,7	9,7	9,7
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,7	-	12,2	5,6	4,3	8,0	6,6	7,8	6,7	7,0	6,9	6,9	6,9	7,1	7,3	7,6	8,1	8,5	9,1	9,5	9,8	9,7
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	5,0	4,5	1,0	3,7	2,2	4,4	4,0	4,1	4,2	4,1	4,2	4,3	4,5	4,8	4,7	5,0	5,3	5,7	6,2	6,4	6,6	7,3
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	6,4	-	-	-	-	7,3	4,4	4,3	5,0	5,0	5,3	5,4	5,6	5,8	5,9	6,3	7,0	7,8	9,2	9,6	9,2	8,4
20	C53 der Cervix uteri	8,2	-	-	-	-	1,5	3,9	5,8	6,5	6,8	7,3	7,8	7,8	7,9	8,4	8,3	10,5	10,2	11,2	12,6	9,0	8,1
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	9,4	-	6,1	-	2,4	-	13,8	9,1	7,4	8,4	8,0	8,1	8,7	9,0	9,2	9,2	9,3	10,3	10,6	10,0	8,2	7,5
22	C61 der Prostata	7,6	-	25,5	3,9	-	-	26,3	8,0	-	3,2	6,8	8,0	7,8	7,8	7,8	7,8	7,5	7,0	7,5	8,2	8,1	7,5
23	C67 der Harnblase	6,8	42,0	5,6	5,1	10,2	2,8	4,2	3,1	4,8	5,9	5,6	5,9	6,1	6,2	6,3	6,4	6,8	7,1	7,3	7,5	7,6	8,7
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	10,6	15,2	5,7	5,4	6,7	7,0	12,3	11,4	12,2	12,5	12,8	12,5	13,0	12,4	12,1	11,2	10,6	10,0	9,4	8,8	8,4	8,1
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	7,0	8,6	4,9	4,8	4,4	5,0	5,8	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2	6,5	6,9	7,2	7,5	7,7	7,8	7,9	7,2	6,1	5,1
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	8,1	7,4	5,6	5,3	5,7	5,5	6,1	5,8	5,6	5,5	5,8	6,2	7,0	7,8	8,3	9,0	9,6	9,8	9,3	8,6	7,7	6,5
27	E10-E14 Diabetes mellitus	10,9	12,5	9,8	7,6	6,7	6,0	6,6	7,1	7,4	7,8	8,7	9,6	10,5	11,3	11,7	12,2	12,3	12,2	11,5	11,0	9,7	8,0
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	5,1	6,1	6,3	9,6	6,9	2,7	2,3	3,1	3,6	4,1	4,4	4,7	5,0	5,3	5,5	6,0	6,6	7,8	8,7	9,1	9,2	8,7
29	F10 durch Alkohol	3,3	1,0	1,0	1,3	1,2	1,1	1,3	2,1	2,9	3,5	3,9	4,2	4,4	4,6	4,7	4,9	4,6	4,7	4,7	4,6	3,0	6,1
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	3,7	14,0	1,2	1,8	1,6	2,0	2,6	3,4	4,0	4,6	4,2	3,9	4,0	4,2	4,4	5,4	5,4	6,6	5,8	6,5	4,8	6,0
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,3	8,5	5,0	4,6	4,3	4,5	4,7	4,9	4,9	5,0	5,0	5,2	5,4	5,6	6,1	6,9	7,6	8,2	8,4	8,1	7,2	6,3
32	G00-G03 Meningitis	10,9	11,8	8,0	6,4	6,3	7,6	8,2	8,0	8,5	8,7	10,7	12,0	10,7	13,8	15,4	16,4	16,1	17,2	18,4	12,7	10,0	8,3
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	3,2	3,6	2,3	2,1	2,7	3,1	3,5	3,7	3,5	3,6	3,6	3,6	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	2,9	3,0	3,1	3,3
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	4,5	3,5	3,4	3,4	3,7	3,8	3,9	3,9	3,9	4,0	4,1	4,2	4,4	4,5	4,6	4,7	5,0	5,4	6,0	6,3	6,4	8,1
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,9	10,2	5,2	3,8	3,3	3,9	4,3	4,5	4,7	4,9	5,2	5,6	5,9	6,3	6,7	7,3	8,0	8,9	9,6	9,9	9,5	8,6
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	5,9	13,0	3,1	21,6	6,0	4,6	3,5	3,8	4,1	4,3	4,4	4,5	4,6	4,9	5,1	5,5	5,9	6,6	7,3	7,9	8,0	7,5
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	8,2	10,3	7,3	5,0	4,5	4,2	4,3	4,4	4,7	4,7	5,1	5,5	5,8	6,3	6,7	7,1	7,9	9,0	9,8	10,0	9,5	8,7
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	11,8	11,1	7,5	8,2	7,9	10,8	10,3	10,0	10,6	11,0	11,7	11,8	11,4	11,3	11,4	11,7	11,9	12,3	12,3	12,0	11,2	9,8
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,1	4,7	3,4	3,9	4,3	4,5	4,5	4,5	4,6	4,8	5,2	5,8	6,7	7,6	8,5	9,3	9,7	10,0	10,2	9,9	9,3	8,6
40	J10-J11 Grippe	5,3	5,1	4,4	3,8	3,6	3,7	3,8	4,5	5,0	5,2	5,9	6,8	8,0	9,4	9,5	10,3	8,2	8,6	8,2	6,8	10,3	15,0
41	J12-J18 Pneumonie	9,5	6,7	5,0	5,3	5,6	6,3	6,8	6,5	6,8	7,1	7,9	8,9	9,5	10,1	10,6	11,0	11,2	11,3	11,3	10,8	10,1	9,4
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	8,7	4,1	3,2	3,3	3,3	2,9	3,2	3,6	3,9	4,6	5,7	6,5	7,7	8,3	9,0	9,6	9,7	9,7	9,8	9,6	9,1	8,3
43	J45-J46 Asthma	4,3	4,5	3,2	3,3	3,1	2,7	2,9	3,1	3,2	3,8	4,3	4,6	4,9	5,5	5,9	6,3	7,0	7,6	7,4	7,8	8,7	5,8
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	6,2	3,7	3,1	3,3	3,6	3,7	3,7	3,9	4,2	4,5	5,0	5,4	5,9	6,2	6,4	6,8	7,2	7,8	8,2	8,3	7,8	7,0
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni	8,8	11,2	4,0	6,6	4,5	3,9	4,0	4,3	5,1	5,2	5,9	7,0	7,4	8,1	8,4	9,0	9,4	10,0	10,1	10,3	10,0	9,1
46	K70, K73-74 Alkohol- u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	10,5	23,9	9,8	5,0	7,9	6,7	5,9	9,0	8,9	9,9	10,0	10,6	10,5	10,7	10,7	10,7	10,5	10,6	11,2	11,0	10,0	10,2
47	L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut	7,6	5,7	4,3	4,0	4,1	3,8	3,8	4,2	4,8	5,4	6,2	7,2	8,2	9,0	9,4	10,2	10,8	11,5	11,8	12,0	11,4	10,4
48	M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes	7,7	7,1	5,0	5,6	5,6	4,7	4,3	4,7	5,0	5,2	5,5	5,8	6,3	6,8	7,5	8,3	9,2	10,3				

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.1 Anzahl

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.....	8 303 304	444 317	200 050	139 999	150 242	191 638	214 962	197 929	201 864	227 982	355 147	488 372	567 412	638 189	684 143	742 657	1 053 273	822 308	599 105	286 878	80 981	15 843
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	8 005 433	199 130	197 342	138 548	148 913	190 602	214 058	196 992	200 796	226 696	352 957	485 439	563 872	633 867	679 534	737 659	1 046 175	816 792	595 021	284 855	80 433	15 740
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	268 465	14 381	30 592	13 180	10 124	9 167	9 663	8 120	7 606	7 487	9 907	11 533	12 004	12 970	14 096	16 048	24 901	22 495	19 439	10 718	3 343	691
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	3 451	11	81	50	33	73	126	207	218	267	234	312	346	268	213	191	328	216	187	73	13	4
5	A39 Meningokokkeninfektion	251	42	32	18	17	46	28	13	9	2	10	3	4	5	5	7	5	3	2	-	-	-
6	B15-B19 Virushepatitis	2 715	3	11	33	31	66	107	187	288	284	323	352	342	256	143	101	90	48	28	20	2	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	991	-	5	1	1	12	21	49	93	117	157	184	136	76	35	50	35	13	6	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	926 025	1 765	5 112	4 755	4 460	5 369	6 348	6 828	8 326	10 518	20 741	38 660	62 351	88 637	112 473	133 431	179 811	122 704	76 790	29 323	6 721	902
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	809 136	446	4 023	3 735	3 086	3 931	4 662	5 055	6 129	7 813	16 150	31 862	53 820	78 022	100 291	119 745	161 104	109 019	67 803	25 809	5 851	780
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	42 170	-	2	16	31	26	47	114	137	290	1 204	3 448	6 314	7 993	7 508	5 856	5 086	2 472	1 118	389	103	16
11	C15 des Ösophagus	22 248	-	-	-	-	3	12	1	19	57	443	1 117	2 108	2 979	3 694	3 778	4 119	2 330	1 139	359	81	9
12	C16 des Magens	29 920	-	-	-	-	2	11	56	83	280	725	1 310	2 173	2 965	3 588	4 230	5 736	4 369	2 986	1 102	266	38
13	C18 des Dickdarmes	45 195	-	-	1	11	28	45	63	135	299	502	1 283	2 216	3 558	5 118	6 760	10 061	7 702	5 028	1 938	399	48
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	47 171	-	-	-	-	2	23	95	130	257	798	2 005	3 292	4 944	6 834	7 391	10 350	6 488	3 258	1 047	222	35
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	18 524	20	107	20	19	17	19	33	30	71	213	441	1 097	1 861	2 354	3 088	4 264	2 934	1 454	431	49	2
16	C25 des Pankreas	22 411	-	-	3	6	15	11	16	40	120	354	901	1 429	2 019	2 982	3 607	4 945	3 306	1 896	623	130	8
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	140 014	-	14	5	3	12	21	58	120	320	1 346	4 652	10 593	16 900	21 370	24 605	30 127	17 979	9 134	2 406	325	24
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	13 756	-	-	3	10	31	85	156	185	288	636	821	1 106	1 172	1 614	1 901	2 492	1 796	984	395	76	5
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	931	-	-	-	-	-	-	-	2	11	21	32	80	74	94	144	154	159	110	45	5	-
20	C53 der Cervix uteri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	C61 der Prostata	81 548	-	2	9	-	-	3	1	-	11	117	793	2 573	6 039	10 766	16 052	22 017	12 323	7 033	3 007	721	81
23	C67 der Harnblase	74 614	1	49	5	-	14	43	43	79	232	672	1 608	3 306	5 232	7 519	10 033	15 752	13 247	10 731	4 799	1 130	119
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	76 573	90	2 109	2 213	1 723	1 723	1 402	1 247	1 281	1 338	2 516	3 561	4 905	6 133	7 377	8 714	12 696	9 015	5 825	2 240	416	49
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	53 583	557	1 838	1 689	1 170	1 100	801	851	919	1 049	1 608	2 035	2 302	2 895	3 464	4 463	7 567	7 285	6 645	3 829	1 254	262
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	205 748	939	1 980	2 916	4 785	3 859	2 986	3 048	3 488	4 544	8 054	11 607	14 719	17 368	19 220	19 673	28 017	24 044	19 165	10 801	3 685	849
27	E10-E14 Diabetes mellitus	117 536	11	535	1 336	2 765	2 369	1 651	1 616	1 761	2 144	3 921	6 044	8 400	10 605	12 142	12 715	18 424	15 291	10 131	4 394	1 119	161
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	168 750	492	2 587	4 416	5 467	17 545	12 027	9 700	10 003	10 328	14 848	18 115	16 918	12 585	7 978	5 921	7 019	5 157	4 337	2 456	719	131
29	F10 durch Alkohol	102 923	-	2	3	2 053	13 973	7 772	5 430	5 815	6 775	10 742	13 963	13 302	9 447	5 607	3 331	2 896	1 241	422	118	23	7
30	F11-16, 18-19 durch andere psychotrope Substanzen	14 572	6	8	2	159	1 516	2 356	2 345	2 267	1 590	1 392	1 094	667	368	180	184	162	107	100	51	15	3
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	373 408	2 385	6 334	7 245	7 545	8 029	8 814	9 772	11 038	13 314	21 805	29 847	32 930	33 990	32 607	32 266	45 659	34 643	22 838	9 701	2 285	359
32	G00-G03 Meningitis	2 306	126	162	249	134	129	107	119	150	116	128	123	128	121	108	102	165	73	48	13	3	2
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	149 041	573	1 588	2 656	1 349	1 424	1 644	1 883	2 014	2 373	4 287	6 460	8 331	10 609	13 231	17 075	27 373	22 422	15 458	6 569	1 531	191
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	69 579	1 193	3 824	2 281	1 863	1 660	1 934	2 109	2 482	2 991	4 664	5 859	6 272	6 351	5 965	5 587	6 503	4 231	2 575	1 009	201	25
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	1 477 712	802	1 044	1 717	3 384	5 221	7 113	8 543	11 464	17 458	37 313	68 104	99 110	130 637	153 409	179 065	268 765	221 949	162 658	75 960	20 298	3 697
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	437 084	5	6	9	11	84	268	523	1 283	3 376	10 238	23 096	35 773	46 398	53 150	58 636	83 470	63 580	39 086	14 440	3 173	479
37	I30-I33, I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	430 877	483	288	396	752	1 944	2 704	2 905	3 490	4 572	8 934	14 953	21 455	29 801	37 977	48 856	78 236	71 372	59 163	31 462	9 253	1 881
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	179 573	109	58	76	74	206	343	477	805	1 312	3 085	6 322	9 483	13 575	17 115	21 400	34 035	30 458	24 556	12 164	3 298	621
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	633 539	25 902	66 500	26 434	13 113	17 628	21 395	19 034	18 342	18 198	22 656	26 714	28 772	33 326	38 020	45 642	66 048	57 965	49 558	27 475	8 738	2 079
40	J10-J11 Grippe	5 267	398	1 002	648	455	311	278	239	217	217	268	246	257	209	139	117	124	78	42	18	3	1
41	J12-J18 Pneumonie	160 017	6 193	14 817	4 925	2 616	1 728	1 454	1 515	1 807	2 308	3 250	4 446	5 393	6 944	8 659	12 135	20 461	20 865	21 061	13 347	4 794	1 299
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	130 390	373	1 855	2 173	1 718	846	919	766	954	1 133	2 058	3 709	6 339	9 887	13 168	17 281	23 952	19 631	15 095	6 779	1 531	223
43	J45-J46 Asthma	11 327	81	1 055	1 932	1 561	674	655	504	520	507	611	651	561	440	366	352	404	219	157	61	16	-
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	919 141	8 355	8 488	11 129	19 022	21 860	27 475	27 679	29 903	35 074	54 447	72 803	78 552	78 764	78 751	78 571	107 058	81 636	60 523	29 319		

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.2 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.....	6,7	5,1	3,3	3,5	3,6	3,6	3,9	4,1	4,4	4,7	5,1	5,6	6,1	6,6	7,1	7,6	8,0	8,6	8,9	9,0	8,7	8,1
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,8	7,1	3,3	3,5	3,6	3,6	3,9	4,1	4,4	4,7	5,1	5,6	6,1	6,6	7,1	7,6	8,0	8,6	9,0	9,1	8,7	8,1
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,4	3,9	3,1	3,3	3,3	3,8	4,2	4,9	5,5	6,4	7,1	7,9	8,9	9,3	9,9	10,4	10,6	10,8	10,7	10,1	9,6	8,9
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	26,1	15,1	9,2	10,5	9,8	27,6	26,1	30,0	25,7	27,7	30,0	28,2	28,9	26,0	24,6	24,7	24,7	26,3	26,2	24,2	28,5	25,5
5	A39 Meningokokkeninfektion	14,2	16,6	15,8	16,1	13,0	9,9	10,6	11,5	12,7	11,0	15,2	3,3	11,8	48,6	11,6	11,9	19,6	17,7	33,5	-	-	-
6	B15-B19 Virushepatitis	4,8	4,7	3,3	3,9	3,2	3,5	4,8	3,3	3,7	4,3	4,2	4,1	5,0	4,8	5,5	8,3	9,6	9,1	10,2	13,6	12,5	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	13,1	-	6,0	24,0	20,0	3,0	11,9	10,0	12,1	12,6	12,7	12,9	14,2	15,2	10,8	21,7	11,1	10,4	14,2	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	8,2	5,1	5,4	5,1	5,7	5,8	7,4	6,8	6,6	6,9	7,5	7,6	7,8	8,0	8,1	8,2	8,4	8,6	8,9	9,0	8,4	8,3
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,5	9,6	6,0	5,4	6,3	6,2	8,3	7,6	7,4	7,7	8,2	8,1	8,2	8,4	8,4	8,5	8,6	8,9	9,2	9,4	8,7	8,6
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	8,8	-	1,0	10,6	2,7	6,0	6,9	6,0	8,7	7,1	8,5	8,7	8,5	8,5	8,6	9,0	9,4	9,6	10,0	9,2	9,2	9,8
11	C15 des Ösophagus	9,0	-	-	-	-	12,7	4,5	2,0	15,7	10,4	8,2	8,0	8,8	9,1	8,8	9,0	9,2	9,8	9,2	9,2	7,7	5,8
12	C16 des Magens	9,2	-	-	-	-	7,5	15,4	7,1	8,3	7,8	8,0	7,6	7,9	8,2	8,2	8,5	9,4	10,6	11,0	11,8	9,7	8,9
13	C18 des Dickdarms	11,0	-	-	2,0	7,5	4,3	8,3	9,6	9,9	8,5	9,1	8,7	8,2	9,0	9,3	9,6	10,6	12,3	14,1	17,2	16,4	16,8
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,1	-	-	-	-	3,0	10,6	4,7	6,9	9,9	9,1	8,6	8,8	9,3	9,0	9,6	10,2	11,0	13,3	15,0	13,3	10,8
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	7,9	9,5	8,1	5,3	5,2	6,6	5,8	8,1	9,4	8,3	7,9	8,4	7,2	7,3	8,6	7,6	7,9	8,1	8,2	8,1	9,4	11,5
16	C25 des Pankreas	9,9	-	-	7,7	4,3	11,7	10,4	5,6	12,8	9,9	8,0	8,5	8,8	9,2	9,1	9,8	10,4	10,6	10,9	10,7	10,3	12,5
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,7	-	10,0	5,6	4,3	5,8	6,2	7,6	5,8	7,5	6,7	6,9	7,0	7,0	7,3	7,5	7,9	8,3	8,9	9,2	9,4	10,7
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	4,9	-	-	5,7	1,8	4,5	4,2	4,2	4,5	3,7	4,1	4,3	4,5	4,8	4,6	4,9	5,0	5,4	5,8	5,9	6,8	10,0
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	7,2	-	-	-	-	-	-	-	6,0	4,0	4,4	5,7	5,0	5,3	7,9	7,4	7,3	7,9	9,0	7,7	6,8	-
20	C53 der Cervix uteri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	C61 der Prostata	7,6	-	25,5	3,9	-	-	26,3	8,0	-	3,2	6,8	8,0	7,8	7,8	7,8	7,8	7,5	7,0	7,5	8,2	8,1	7,5
23	C67 der Harnblase	6,7	42,0	5,6	5,8	-	3,0	4,5	3,0	3,4	5,7	5,2	5,6	6,0	6,2	6,2	6,4	6,7	7,0	7,1	7,4	7,5	8,5
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	10,4	14,8	5,8	5,3	6,6	6,8	13,0	11,9	11,4	12,1	12,6	11,9	12,3	12,3	11,7	11,0	10,1	9,9	8,9	8,5	7,4	8,3
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	6,9	8,2	4,6	4,7	4,2	5,2	6,0	6,1	6,4	6,0	6,5	6,6	6,9	6,9	7,2	7,5	7,5	7,7	7,6	6,8	6,0	5,1
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	9,1	7,4	5,5	5,2	5,5	5,6	6,5	6,7	6,5	6,4	6,9	7,4	8,4	9,3	9,8	10,4	10,8	10,7	9,7	8,9	8,0	6,9
27	E10-E14 Diabetes mellitus	11,5	11,3	9,7	7,7	6,8	6,1	6,6	7,1	7,2	7,9	9,0	9,9	10,9	11,8	12,4	12,8	13,1	12,9	11,9	11,7	10,5	9,3
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	4,6	5,9	6,2	10,1	6,7	1,8	2,0	2,9	3,5	3,9	4,3	4,5	4,7	5,0	5,2	5,7	6,2	7,5	8,6	8,8	8,9	7,8
29	F10 durch Alkohol	3,4	-	1,0	1,3	1,2	1,1	1,3	2,1	3,0	3,5	3,9	4,2	4,4	4,5	4,7	4,8	4,4	4,6	4,9	4,5	3,1	1,3
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	3,7	9,2	1,0	2,5	1,6	2,0	2,7	3,4	4,1	4,7	4,5	4,3	4,6	4,5	4,2	5,5	5,5	6,5	4,6	6,7	4,5	3,3
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,0	8,2	5,0	4,6	4,3	4,6	4,7	4,9	4,7	4,7	4,6	4,8	5,0	5,3	5,7	6,7	7,4	8,0	8,3	8,4	7,3	6,7
32	G00-G03 Meningitis	10,7	11,3	7,3	6,1	6,6	8,0	8,4	8,7	7,6	8,7	10,8	12,8	10,6	15,1	16,4	15,8	15,0	17,4	20,8	11,4	7,7	5,0
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	3,3	3,2	2,4	2,1	2,7	3,2	3,6	3,8	3,6	3,8	3,8	3,8	3,8	3,7	3,6	3,3	3,3	3,1	3,0	3,1	3,0	3,4
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	4,4	3,5	3,4	3,4	3,6	3,7	3,9	3,9	4,0	4,0	4,2	4,2	4,4	4,4	4,5	4,7	4,9	5,3	5,7	5,9	5,7	7,3
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,7	10,7	4,8	3,6	3,3	4,2	4,3	4,5	4,9	5,1	5,4	5,7	6,0	6,5	7,0	7,5	8,1	8,9	9,5	9,7	9,5	8,6
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	5,7	18,8	2,5	32,8	9,5	5,0	3,7	3,6	3,8	4,3	4,4	4,6	4,7	5,0	5,2	5,5	6,0	6,6	7,1	7,4	7,7	7,3
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	7,9	11,0	5,8	4,6	4,7	4,7	4,6	4,9	5,1	5,1	5,4	5,6	5,9	6,5	6,9	7,3	8,0	8,9	9,5	9,7	9,4	8,5
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	11,7	11,6	7,4	7,2	8,6	12,8	11,4	9,8	10,5	11,2	11,4	11,7	11,4	11,4	11,4	11,6	11,7	12,0	12,1	11,9	11,3	10,2
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,1	4,7	3,3	3,8	4,1	4,5	4,6	4,5	4,7	4,9	5,2	5,9	6,8	7,8	8,6	9,4	9,7	10,1	10,2	10,0	9,5	9,0
40	J10-J11 Grippe	5,6	5,1	4,4	3,6	3,5	3,8	4,0	5,3	5,4	5,3	5,9	7,4	9,2	10,6	11,7	11,2	8,3	7,9	8,3	5,5	10,0	15,0
41	J12-J18 Pneumonie	9,6	6,6	4,9	5,2	5,5	6,4	7,1	6,6	6,9	7,5	7,9	9,0	9,7	10,3	10,7	11,0	11,1	11,2	11,2	10,8	10,1	9,6
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	8,6	4,0	3,2	3,3	3,3	2,9	3,0	3,5	4,1	4,6	5,8	6,4	7,6	8,2	9,0	9,5	9,6	9,6	9,6	9,3	9,0	8,2
43	J45-J46 Asthma	3,8	4,4	3,2	3,2	3,2	2,6	2,5	3,1	3,2	3,4	4,0	4,3	4,4	5,2	5,6	5,9	6,6	7,0	6,5	7,0	7,9	-
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	5,9	3,5	3,1	3,3	3,6	3,7	3,7	3,9	4,2	4,5	5,0	5,4	5,8	6,1	6,2	6,5	6,8	7,4	7,7	7,9	7,7	7,3
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni	8,5	23,0	3,9	5,2	5,0	4,1	4,2	4,4	5,2	5,3	6,0	7,1	7,6	8,2	8,6	9,0	9,7	9,7	10,1	10,1	9,8	9,6
46	K70,K73-74 Alkohol- u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	10,4	13,7	11,2	2,9	6,6	7,0	6,3	8,4	7,7	9,7	10,1	10,4	10,5	10,7	10,6	10,6	10,3	10,5	10,9	10,3	10,6	8,8
47	L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut	7,2	6,0	4,3	4,0	4,0	3,7	3,6	4,1	4,7	5,3	6,2	7,4	8,6	9,4	9,7	10,2	10,6	10,9	10,9	11,2	10,9	8,8
48	M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes	7,2	7,1	4,9	5,6	5,5	4,7	4,2	4,6	4,9	5,1	5,3	5,7	6,2	6,7	7,4	8,3	9,0	9,9	10,6	11,3	11,0	9,7
49	M05-M06,15-19 Polyarthritiden und Arthrose	10,1	-	7,0	8,8	5,1	5,8	5,3	5,3	5,7	6,2	6,7	7,5	8,3</									

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.1 Anzahl

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.....	9 405 268	402 494	149 758	108 144	140 848	246 764	349 438	454 982	482 388	370 471	383 802	464 919	499 544	528 800	560 920	635 152	969 450	887 897	831 035	640 154	236 517	61 787		
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	9 112 605	161 124	147 458	107 097	139 635	245 323	347 728	452 676	479 856	368 161	380 937	461 528	496 073	525 171	557 435	631 701	964 810	884 049	827 351	637 403	235 533	61 553		
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	289 877	12 387	26 544	11 206	9 791	12 525	11 531	9 159	7 699	6 791	8 068	9 788	10 579	11 574	12 457	14 575	24 539	25 388	28 253	24 802	9 621	2 600		
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	2 323	11	83	39	30	75	130	180	164	154	139	164	145	139	132	134	176	184	140	81	21	2		
5	A39 Meningokokkeninfektion	204	20	35	7	11	45	15	5	6	4	3	7	4	5	3	9	5	7	9	3	1	-		
6	B15-B19 Virushepatitis	1 949	7	13	29	37	75	111	116	113	124	171	221	204	188	168	138	92	63	47	29	2	1		
7	B20-B24 HIV-Krankheit	291	-	-	3	2	7	8	25	40	32	53	41	30	18	21	1	4	6	-	-	-	-		
8	C00-D48 Neubildungen	911 768	2 811	4 750	3 400	4 013	5 126	7 237	10 440	15 883	25 349	53 639	80 868	83 020	83 411	91 736	99 842	126 636	94 868	67 479	38 542	10 615	2 103		
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	667 877	480	3 633	2 379	2 475	2 268	2 737	4 272	6 776	11 085	23 672	41 322	55 142	65 239	74 712	83 123	106 978	80 500	57 641	32 670	9 014	1 759		
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	14 233	-	3	-	38	9	40	64	66	153	405	904	1 696	2 098	2 193	2 070	1 824	1 157	817	528	134	34		
11	C15 des Ösophagus	5 403	-	-	-	-	-	-	4	16	48	30	167	368	591	794	861	975	676	499	275	81	18		
12	C16 des Magens	17 898	-	-	-	11	3	22	50	127	197	440	802	1 249	1 413	1 727	2 214	3 151	2 731	2 090	1 224	365	82		
13	C18 des Dickdarms	39 789	-	1	1	29	30	49	63	155	276	599	1 130	1 826	2 841	3 414	4 432	7 883	6 704	5 625	3 554	993	184		
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	29 794	-	-	-	-	-	-	31	33	105	226	614	1 331	2 157	2 887	3 161	3 947	5 261	4 226	3 269	1 896	564	86	
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	7 648	13	55	9	17	26	7	25	40	40	151	241	423	578	809	1 008	1 581	1 193	902	427	93	10		
16	C25 des Pankreas	21 280	-	-	9	4	4	5	24	39	96	216	654	1 037	1 679	2 200	2 909	4 533	3 391	2 669	1 427	326	58		
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	65 753	-	2	-	-	8	18	56	148	299	1 180	3 658	6 612	9 095	10 962	10 921	10 717	6 671	3 691	1 431	259	25		
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	11 605	2	2	9	8	34	172	258	296	388	758	908	901	976	1 058	1 201	1 741	1 239	935	550	141	28		
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	136 839	-	-	-	-	7	82	581	1 753	3 612	8 479	14 089	16 328	15 683	17 134	17 189	17 679	12 096	7 023	3 932	1 017	155		
20	C53 der Cervix uteri	14 731	-	-	-	-	2	66	264	626	1 009	1 681	1 920	2 037	1 923	1 375	1 017	1 138	718	559	282	95	19		
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 055	-	11	-	7	-	4	48	59	128	403	748	1 385	2 026	2 435	2 806	4 003	2 838	1 846	1 013	255	40		
22	C61 der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23	C67 der Harnblase	22 480	-	-	2	14	5	7	31	60	77	240	553	1 068	1 519	2 082	2 770	4 050	3 879	3 219	2 150	656	98		
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	59 733	110	1 874	1 371	1 205	856	851	850	786	820	1 505	2 436	3 007	4 293	5 278	6 494	9 950	8 004	6 174	3 095	661	113		
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	74 622	392	1 387	1 285	1 070	1 262	1 043	1 232	1 268	1 565	2 320	3 159	2 986	3 240	3 874	4 836	8 721	9 381	10 954	9 717	3 860	1 070		
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	284 113	836	1 781	2 975	4 934	4 412	4 240	4 839	6 379	8 097	12 516	16 321	17 563	17 665	18 255	18 771	29 273	30 817	34 398	32 306	13 854	3 881		
27	E10-E14 Diabetes mellitus	96 419	22	471	1 373	2 828	2 234	1 556	1 212	1 168	1 285	2 050	3 141	4 306	5 271	6 107	7 037	12 813	14 193	14 054	10 740	3 824	734		
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	129 745	429	1 436	2 427	6 622	13 709	7 586	5 800	5 348	5 748	8 652	10 744	9 674	7 630	5 726	5 648	7 859	7 497	7 963	6 488	2 262	496		
29	F10 durch Alkohol	41 237	1	1	1	2 180	7 864	3 612	2 114	1 907	2 108	3 642	4 878	4 144	2 930	1 953	1 580	1 353	562	275	107	18	7		
30	F11-16, 18-19 durch andere psychotrope Substanzen	7 946	4	10	2	145	831	992	943	722	580	683	739	533	371	244	213	263	233	211	154	63	9		
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	336 358	1 916	4 710	5 691	7 475	9 993	10 984	10 826	10 883	11 905	17 532	23 092	23 763	23 100	22 449	23 517	36 342	32 917	29 873	21 187	6 782	1 421		
32	G00-G03 Meningitis	1 973	99	84	144	101	100	112	110	142	102	112	123	106	101	96	126	91	78	37	7	2			
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	183 622	520	1 384	2 307	1 383	1 502	1 779	1 944	1 987	2 186	3 500	5 265	6 909	9 472	12 729	19 186	32 603	31 107	27 037	16 150	4 076	596		
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	80 310	906	2 720	1 691	1 545	1 599	2 060	2 461	2 802	3 284	4 875	6 189	6 867	7 142	6 476	6 775	8 785	6 530	4 556	2 443	539	65		
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	1 303 005	631	763	1 461	3 419	5 221	5 985	7 042	9 316	13 284	24 977	40 083	51 639	68 260	88 025	115 968	202 679	209 742	210 835	167 446	61 491	14 737		
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	121 976	3	4	5	10	22	74	163	341	939	2 873	5 990	9 576	14 046	18 501	23 957	41 529	39 685	32 593	19 868	6 383	1 414		
37	I30-33, I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	410 934	411	245	334	654	1 359	1 873	1 878	2 236	2 768	4 524	7 194	9 714	14 525	21 329	33 133	61 840	69 957	76 848	67 177	26 314	6 621		
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	177 732	63	41	75	61	204	451	675	911	1 362	2 911	4 767	6 079	7 600	9 274	12 787	24 468	28 672	33 299	29 658	11 634	2 739		
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	520 549	17 677	45 726	20 710	13 725	24 518	23 419	18 082	16 234	14 430	16 986	19 715	22 457	25 439	27 023	29 378	41 957	39 690	42 913	38 369	16 654	5 447		
40	J10-J11 Grippe	4 682	298	793	523	373	327	285	266	251	179	233	187	263	204	138	88	115	69	55	31	4	-		
41	J12-J18 Pneumonie	123 490	4 212	12 027	4 348	2 308	1 530	1 324	1 438	1 810	2 056	2 506	2 860	3 543	4 429	5 208	6 583	11 241	12 265	16 091	16 809	8 068	2 834		
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	111 157	178	1 056	1 097	1 079	1 289	1 186	1 112	1 097	1 300	2 267	3 915	6 205	8 648	10 615	12 110	16 203	14 471	13 753	9 583	3 260	733		
43	J45-J46 Asthma	14 408	39	531	905	935	1 071	877	758	697	704	965	1 070	948	947	766	744	944	682	452	283	69	21		
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	894 897	3 947	6 056	9 100	19 827	33 369	33 573	29 214	28 826	30 459	43 480	54 245	58 558	60 406	60 592	64 1								

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.2 Verweildauer

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

DRG-Statistik 2011 - 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		85 654 434	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	5 786 501	6,8
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	2 456 187	2,9
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	2 401 394	2,8
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	2 129 187	2,5
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 964 613	2,3
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 955 907	2,3
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 616 139	1,9
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	1 578 368	1,8
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	1 474 821	1,7
10	I50 Herzinsuffizienz	1 472 168	1,7
11	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	1 440 939	1,7
12	E66 Adipositas	979 917	1,1
13	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	958 758	1,1
14	E03 Sonstige Hypothyreose	946 417	1,1
15	O09 Schwangerschaftsdauer	901 611	1,1
16	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	815 116	1,0
17	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	770 085	0,9
18	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	769 710	0,9
19	D62 Akute Blutungsanämie	735 646	0,9
20	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	717 387	0,8
21	E86 Volumenmangel	703 157	0,8
22	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	647 756	0,8
23	I11 Hypertensive Herzkrankheit	637 755	0,7
24	Z37 Resultat der Entbindung	636 460	0,7
25	R15 Stuhlinkontinenz	606 061	0,7
26	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	586 435	0,7
27	K29 Gastritis und Duodenitis	585 994	0,7
28	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	565 666	0,7
29	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	558 605	0,7
30	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	541 954	0,6
31	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	499 125	0,6
32	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	491 327	0,6
33	F32 Depressive Episode	489 672	0,6
34	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	489 628	0,6
35	I70 Atherosklerose	456 430	0,5
36	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	453 106	0,5
37	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	452 607	0,5
38	R11 Übelkeit und Erbrechen	449 556	0,5
39	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	445 419	0,5
40	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	438 323	0,5
41	G81 Hemiparese und Hemiplegie	424 653	0,5
42	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	412 029	0,5
43	D68 Sonstige Koagulopathien	404 836	0,5
44	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	403 160	0,5
45	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	396 066	0,5
46	G47 Schlafstörungen	386 830	0,5
47	U50 Motorische Funktionseinschränkung	373 882	0,4
48	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	354 454	0,4
49	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	348 780	0,4
50	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	343 014	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 2011 - 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		40 520 088	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	2 809 622	6,9
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	1 590 513	3,9
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 234 465	3,0
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 124 326	2,8
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 094 495	2,7
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 038 638	2,6
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	852 112	2,1
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	793 925	2,0
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	748 642	1,8
10	I50 Herzinsuffizienz	726 088	1,8
11	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	611 392	1,5
12	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	451 729	1,1
13	E66 Adipositas	440 229	1,1
14	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	424 867	1,0
15	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	372 124	0,9
16	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	342 823	0,8
17	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	338 384	0,8
18	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	338 349	0,8
19	N40 Prostatahyperplasie	328 431	0,8
20	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	319 441	0,8
21	I11 Hypertensive Herzkrankheit	309 557	0,8
22	E86 Volumenmangel	305 033	0,8
23	D62 Akute Blutungsanämie	295 283	0,7
24	I70 Atherosklerose	286 298	0,7
25	K29 Gastritis und Duodenitis	275 788	0,7
26	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	274 090	0,7
27	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	264 147	0,7
28	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	259 492	0,6
29	R15 Stuhlinkontinenz	255 960	0,6
30	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	253 039	0,6
31	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	233 756	0,6
32	E03 Sonstige Hypothyreose	228 244	0,6
33	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	228 231	0,6
34	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	227 339	0,6
35	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	219 182	0,5
36	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	218 642	0,5
37	G47 Schlafstörungen	218 526	0,5
38	D68 Sonstige Koagulopathien	216 376	0,5
39	G81 Hemiparese und Hemiplegie	212 769	0,5
40	Z43 Versorgung künstlicher Körperöffnungen	209 420	0,5
41	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	203 357	0,5
42	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	191 846	0,5
43	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	186 775	0,5
44	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	183 220	0,5
45	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	178 967	0,4
46	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	174 833	0,4
47	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	173 128	0,4
48	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	161 793	0,4
49	R06 Störungen der Atmung	159 653	0,4
50	Z99 Langzeitige Abhängigkeit von unterstützenden Apparaten, medizinischen Geräten oder Hilfsmitteln, anderenorts nicht	158 790	0,4

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

DRG-Statistik 2011 - 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		45 132 690	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	2 976 815	6,6
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 166 905	2,6
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 112 456	2,5
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 004 843	2,2
5	O09 Schwangerschaftsdauer	901 590	2,0
6	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	865 627	1,9
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	861 384	1,9
8	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	829 518	1,8
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	784 403	1,7
10	I50 Herzinsuffizienz	746 045	1,7
11	N18 Chronische Nierenkrankheit	726 139	1,6
12	E03 Sonstige Hypothyreose	718 165	1,6
13	Z37 Resultat der Entbindung	636 423	1,4
14	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	620 388	1,4
15	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	577 478	1,3
16	E66 Adipositas	539 676	1,2
17	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	476 714	1,1
18	D62 Akute Blutungsanämie	440 347	1,0
19	E86 Volumenmangel	398 106	0,9
20	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	359 081	0,8
21	R15 Stuhlinkontinenz	350 093	0,8
22	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	347 015	0,8
23	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	345 250	0,8
24	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	345 200	0,8
25	F32 Depressive Episode	335 138	0,7
26	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	328 310	0,7
27	I11 Hypertensive Herzkrankheit	328 189	0,7
28	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	317 963	0,7
29	K29 Gastritis und Duodenitis	310 198	0,7
30	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	294 444	0,7
31	R11 Übelkeit und Erbrechen	292 826	0,6
32	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	287 957	0,6
33	M81 Osteoporose ohne pathologische Fraktur	284 455	0,6
34	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	277 678	0,6
35	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	269 876	0,6
36	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	258 628	0,6
37	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	255 860	0,6
38	O99 Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Woch	242 194	0,5
39	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	239 627	0,5
40	U50 Motorische Funktionseinschränkung	234 410	0,5
41	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	224 335	0,5
42	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	220 171	0,5
43	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	219 140	0,5
44	D50 Eisenmangelanämie	218 986	0,5
45	F03 Nicht näher bezeichnete Demenz	217 688	0,5
46	G81 Hemiparese und Hemiplegie	211 874	0,5
47	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	199 127	0,4
48	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	195 448	0,4
49	D68 Sonstige Koagulopathien	188 445	0,4
50	M54 Rückenschmerzen	184 650	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 2011 - 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	5 338 878	852	1 561	1 183	4 909	63 572	103 858	96 219	100 264	114 721	180 951	257 536	311 076	361 311	406 162	475 567	758 853	719 868	682 782	483 725	171 916	41 987
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	17 767	-	-	-	-	38	72	90	96	130	185	297	344	402	629	947	2 242	2 903	3 886	3 517	1 520	469
3	Schwerp. Kardiologie	338 567	2	23	39	144	2 050	4 136	4 168	4 662	5 610	9 665	15 466	19 972	25 116	29 410	36 243	55 786	49 590	41 317	25 469	7 884	1 814
4	Schwerp. Nephrologie	47 995	1	-	-	6	324	770	929	975	1 157	1 792	2 563	3 027	3 531	4 046	4 723	7 128	6 435	5 536	3 700	1 080	272
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	81 985	1	6	13	13	443	1 724	1 636	1 614	1 700	3 133	4 786	6 262	8 216	9 546	10 941	13 576	9 311	5 598	2 559	749	158
6	Schwerp. Endokrinologie	17 039	-	-	-	1	202	500	575	549	545	778	1 086	1 173	1 402	1 419	1 544	2 221	1 803	1 580	1 126	429	106
7	Schwerp. Gastroenterologie	191 951	15	39	34	134	2 290	4 807	4 663	5 162	7 679	10 368	12 260	14 008	15 485	17 565	26 018	23 572	21 322	15 156	5 342	1 370	
8	Schwerp. Pneumologie	45 214	-	2	1	10	198	501	575	721	955	1 404	2 575	3 165	4 551	5 017	5 822	7 536	5 633	3 767	2 064	564	153
9	Schwerp. Rheumatologie	25 347	-	34	58	207	342	575	603	601	777	1 459	2 014	2 280	2 439	2 262	2 331	3 410	2 537	1 781	1 139	394	104
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	4 183	-	-	-	-	10	58	53	55	66	95	214	274	373	435	455	747	593	392	268	74	21
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	12 958	-	-	1	2	151	526	589	582	519	703	746	758	804	834	1 081	1 488	1 369	1 294	977	400	134
12	Schwerp. Diabetes	14 843	-	7	40	132	308	408	422	426	449	706	1 074	1 319	1 681	1 656	1 497	1 988	1 425	788	385	104	28
13	Schwerp. Naturheilkunde	4 572	-	-	2	4	28	55	79	124	167	317	494	651	639	520	401	441	333	188	88	32	9
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	2 401	-	-	-	-	16	40	55	33	40	73	93	137	141	164	208	349	388	332	248	74	10
15	Geriatrie	236 215	-	-	1	1	263	381	277	270	280	485	759	1 138	1 908	4 413	10 200	27 357	43 001	61 031	55 917	22 636	5 897
16	Kardiologie	772 030	7	17	31	132	3 133	6 335	6 456	7 806	10 684	20 817	35 016	48 581	62 134	74 838	90 090	136 485	117 149	88 673	47 575	13 610	2 460
17	Nephrologie	77 838	1	-	3	9	709	1 493	1 519	1 539	1 915	2 944	3 885	4 745	5 630	6 527	8 049	11 530	10 328	9 060	5 770	1 814	368
18	Hämatologie und internistische Onkologie	177 106	25	237	167	120	932	2 420	2 320	2 418	2 836	5 437	9 410	13 948	18 252	21 588	24 925	31 810	21 066	12 585	5 175	1 197	238
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	777	25	234	162	115	191	48	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	23 175	-	-	-	9	331	667	674	709	791	1 052	1 343	1 478	1 702	1 839	1 971	2 874	2 611	2 324	1 876	755	169
21	Gastroenterologie	282 057	-	2	2	79	3 992	7 779	7 090	6 958	7 897	11 579	15 849	18 635	21 282	23 180	25 878	38 343	33 616	30 784	20 074	7 311	1 727
22	Pneumologie	150 532	-	5	22	57	563	1 425	1 655	2 087	2 698	5 042	8 381	12 432	16 561	19 395	21 261	26 352	16 926	10 140	4 145	1 125	260
23	Rheumatologie	40 089	-	-	3	12	332	760	899	1 049	1 493	2 493	3 644	4 648	4 789	3 965	4 027	5 226	3 469	2 089	893	244	54
24	Pädiatrie	896 759	223 983	263 230	152 537	158 403	93 141	3 145	1 144	558	281	151	76	35	19	10	10	20	5	7	2	2	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	3 488	597	1 094	634	636	504	18	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	15 306	821	4 432	3 275	3 342	2 817	443	108	31	19	5	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	2 347	98	470	457	709	597	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	2 013	561	533	286	320	207	49	27	12	5	7	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	12 893	6 864	2 264	1 340	1 336	996	21	25	35	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	1 321	222	497	223	192	145	14	6	3	11	2	1	1	1	-	2	-	-	-	1	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	9 723	924	2 879	2 526	2 101	1 202	78	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	17 393	5 272	3 462	2 242	2 340	1 780	608	390	242	230	248	149	107	72	54	54	70	46	18	6	3	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	198	-	3	49	73	48	4	4	3	4	7	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	50 948	47 011	1 557	921	787	581	24	21	9	6	3	8	4	6	3	2	3	2	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	112 252	18 485	30 228	26 904	28 135	7 554	431	160	86	41	45	47	29	12	20	26	19	9	13	7	1	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	70 065	-	1	10	49	291	603	671	857	1 207	2 142	3 847	5 686	8 021	9 461	9 970	12 310	8 291	4 561	1 658	358	71
37	Allgemeine Chirurgie	3 061 868	2 431	7 522	18 411	45 899	98 555	114 121	97 668	97 597	109 247	166 636	216 944	236 774	248 539	250 911	257 312	360 751	286 535	229 071	149 701	52 830	14 412
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3 597	436	865	884	1 107	301	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	79 773	34	433	729	1 219	2 349	3 308	2 853	2 609	2 751	3 942	5 296	5 702	5 843	5 497	5 780	8 318	7 646	7 021	5 504	2 252	687
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	26 268	-	-	1	6	85	183	239	307	375	733	1 272	1 804	2 420	2 775	3 272	4 723	3 627	2 596	1 388	369	93
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	3 795	1	6	18	23	148	213	203	190	197	305	342	391	298	282	280	316	238	169	119	46	10
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	6 744	-	-	1	7	118	273	282	231	232	344	483	556	664	707	690	832	599	417	212	73	23
43	Schwerp. Orthopädie	33 123	41	76	227	506	828	916	836	872	1 028	1 671	2 489	2 751	3 032	2 962	3 161	4 377	3 522	2 303	1 131	322	72
44	Schwerp. Intensivmedizin	1 363	-	2	3	6	16	19	19	19	26	40	50	53	75	101	140	227	229	175	121	34	8
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	20 390	-	11	91	285	784	918	773	689	827	1 134	1 506	1 418	1 601	1 616	1 788	2 333	1 903	1 455	925	265	68
46	Schwerp. Handchirurgie	13 304	11	53	81	206	471	786	641	592	597	903	1 204	1 349	1 460	1 282	1 098	1 270	681	383	188	35	13
47	Unfallchirurgie	776 794	439	4 254	8 029	14 074	28 831	33 239	26 712	24 412	26 370	40 101	51 610	54 671	55 625	54 444	56 240	80 563	71 598	66 800	51 826	20 783	6 169
48	Neurochirurgie	218 328	314	536	560	734	2 171	3 965	5 154	7 069	9 409	15 463	20 623	21 757	21 735	20 087	28 945	20 447	12 117	4 925	1 155	202	202
49	Gefäßchirurgie	166 282	1	7	11	40	341	784	1 209	1 727	2 665	5 271	8 074	11 061	15 279	18 364	20 812	29 499	22 747				

DRG-Statistik 2011 - 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	Schwerp. Chirurgie	18 979	3	28	78	239	521	572	524	538	594	964	1 347	1 498	1 734	1 871	1 896	2 587	1 812	1 138	722	239	74	
60	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1 974 932	543 146	22	69	1 837	41 534	151 287	268 616	292 360	172 363	97 779	83 615	64 637	46 405	44 981	44 873	52 958	34 826	20 395	10 168	2 560	499	
61	dar.: Schwerp. Geriatrie	32	-	-	-	-	1	3	2	2	4	4	5	3	2	2	1	2	1	-	-	-	-	
62	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 229	-	-	-	-	15	11	14	33	41	65	132	116	124	150	163	145	112	67	31	7	3	
63	Schwerp. Endokrinologie	72	-	-	-	-	3	-	7	13	16	24	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
64	Frauenheilkunde	52 115	397	-	8	95	1 065	2 847	4 287	4 680	4 230	5 122	6 043	4 627	3 602	3 375	3 454	3 874	2 426	1 189	623	149	22	
65	Geburtshilfe	141 391	63 566	-	-	19	2 459	11 359	22 492	24 720	13 319	3 232	161	20	8	8	7	7	6	5	3	-	-	
66	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	588 344	795	31 487	25 993	17 349	39 727	44 783	36 701	33 747	31 465	38 884	44 505	45 173	44 328	38 671	33 700	36 215	22 440	13 499	6 711	1 752	419	
67	Augenheilkunde	348 510	681	2 640	4 171	2 386	3 142	3 876	4 245	4 374	5 006	8 497	12 600	16 279	21 375	27 417	38 009	62 918	55 933	44 460	23 768	5 901	832	
68	Neurologie	873 121	103	618	1 130	1 207	12 593	25 348	26 094	27 548	30 800	46 139	61 122	63 980	65 628	66 491	74 591	114 661	100 978	83 688	51 467	15 747	3 185	
69	dar.: Schwerp. Pädiatrie	52	-	6	13	13	16	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	41 960	-	-	-	-	4	241	514	579	719	831	1 338	2 075	2 385	2 808	3 415	4 032	6 381	6 027	5 607	3 640	1 120	244
71	Allgemeine Psychiatrie	84	-	-	-	-	-	-	3	7	10	7	15	18	13	5	3	1	1	-	-	1	-	
72	Psychosomatik/Psychotherapie	33	-	-	14	15	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
73	Nuklearmedizin	46 016	-	14	18	54	208	571	902	1 276	1 760	2 847	4 189	4 685	4 987	5 125	5 156	6 469	4 401	2 490	768	84	12	
74	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	1 046	-	-	-	-	-	8	14	16	40	38	75	90	120	125	133	177	114	64	26	6	-	
75	Strahlenheilkunde	83 446	2	3	11	51	83	292	451	670	1 166	2 632	5 007	8 039	10 264	11 899	11 712	14 600	9 450	5 011	1 737	317	49	
76	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	831	-	-	-	-	-	7	4	4	7	21	86	86	114	109	131	144	75	24	8	9	2	
77	Schwerp. Radiologie	2 168	2	1	7	21	25	38	46	62	54	80	126	184	248	235	268	353	283	92	42	1	-	
78	Dermatologie	199 545	664	1 115	899	1 336	3 561	5 785	6 200	6 077	6 963	10 470	13 119	14 016	14 900	15 436	17 699	26 145	21 501	17 764	11 055	3 896	944	
79	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	100 692	779	1 864	1 800	1 769	5 865	7 430	5 656	4 351	3 865	5 061	6 388	7 111	7 219	6 772	7 158	9 217	7 378	5 932	3 534	1 219	324	
80	Intensivmedizin	573 187	6 048	3 010	2 177	2 933	7 969	10 558	10 083	10 514	11 455	18 183	28 274	35 456	43 328	48 946	58 035	87 331	76 074	62 314	36 593	11 256	2 646	
81	dar.: Schwerp. Innere Medizin	37 778	1	17	41	82	415	758	690	714	750	1 175	1 981	2 402	2 776	3 243	3 704	5 826	5 144	4 587	2 609	741	122	
82	Schwerp. Kardiologie	1 428	-	-	-	-	1	2	4	15	17	46	76	93	123	125	166	210	238	207	84	18	3	
83	Schwerp. Pädiatrie	6 155	3 242	1 077	608	636	474	75	31	7	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
84	Schwerp. Neurochirurgie	457	-	-	-	-	3	8	12	12	8	12	33	33	53	49	49	72	69	31	9	4	-	
85	Schwerp. Chirurgie	16 658	5	37	66	91	334	455	426	416	479	649	961	1 065	1 305	1 493	1 751	2 484	1 959	1 444	881	279	78	
86	Schwerp. Herzchirurgie	4 629	-	-	-	-	1	8	13	24	37	77	145	237	397	510	604	969	911	511	159	24	2	
87	Schwerp. Neurologie	2 709	-	-	-	-	5	22	71	64	75	68	98	129	183	235	210	270	437	398	251	145	43	5
88	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	15 002	1	-	14	23	172	228	255	271	312	462	708	947	1 065	1 376	1 612	2 388	2 006	1 717	1 016	348	78	
89	Sonstige Fachabteilung	481 827	5 222	3 944	3 049	4 318	7 746	10 115	10 167	11 339	12 855	20 207	28 683	32 782	37 156	40 967	47 063	69 580	57 889	44 641	25 195	7 369	1 540	
90	dar.: Angiologie	9 038	-	-	-	-	3	39	58	67	98	119	193	360	581	774	895	1 037	1 573	1 258	1 063	681	191	48
91	Radiologie	3 375	-	-	-	-	4	15	18	15	48	85	187	239	366	444	520	644	441	228	99	18	4	
92	Palliativmedizin	27 534	-	-	-	-	5	13	65	76	136	221	544	1 092	1 649	2 217	2 825	3 539	4 960	4 002	3 232	2 113	691	154
93	Schmerztherapie	9 303	-	-	-	-	2	26	69	112	190	302	628	1 058	1 168	1 138	849	819	1 164	836	618	257	61	6
94	Wirbelsäulenchirurgie	9 820	3	16	17	84	143	181	197	271	355	585	921	895	907	864	1 114	1 588	934	525	173	40	7	
95	Suchtmedizin	1 091	-	-	-	-	1	23	32	98	116	113	180	198	144	99	46	26	12	3	-	-	-	
96	Visceralchirurgie	2 528	-	-	4	40	134	120	107	103	112	150	199	203	204	201	198	250	227	171	80	21	4	
97	Unbekannt Fachabteilungen	20	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	4	1	1	2	2	2	1	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 2011 - 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	6,4	3,9	3,2	3,6	2,6	2,6	3,0	3,3	3,7	4,0	4,4	4,8	5,2	5,6	6,0	6,4	6,8	7,4	7,8	7,9	7,4	6,8			
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	12,9	-	-	-	-	2,8	3,3	4,0	4,4	5,4	6,4	6,3	7,9	8,8	10,8	12,2	13,0	13,6	13,9	14,2	13,7	13,4			
3	Schwerp. Kardiologie	5,3	1,0	1,0	1,0	1,2	2,3	2,6	2,7	3,2	3,4	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8	5,2	5,6	6,2	6,8	6,7	6,3	5,5			
4	Schwerp. Nephrologie	7,4	1,0	-	-	1,3	4,1	4,5	4,8	5,5	5,6	5,9	5,4	6,2	6,6	7,3	8,0	8,3	8,3	8,4	8,5	7,2	6,5			
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	8,9	23,0	15,3	24,0	17,9	8,4	9,4	9,3	9,7	9,9	9,8	9,3	9,7	9,0	9,1	9,0	8,7	8,1	8,2	8,3	7,4	6,0			
6	Schwerp. Endokrinologie	7,0	-	-	-	5,0	3,9	4,4	4,3	4,8	5,0	5,5	5,9	5,9	7,1	6,9	7,5	7,7	8,2	8,3	8,3	8,4	7,3			
7	Schwerp. Gastroenterologie	6,0	2,6	1,5	1,8	2,2	3,1	3,6	4,1	4,2	4,6	4,9	5,4	5,7	5,8	6,0	6,2	6,3	6,7	7,0	7,0	6,5	6,2			
8	Schwerp. Pneumologie	6,5	-	1,5	1,0	3,7	3,6	4,7	5,3	5,1	4,6	5,5	5,6	5,5	5,9	6,3	6,5	7,0	7,4	8,0	8,1	6,8	6,5			
9	Schwerp. Rheumatologie	9,4	-	10,3	8,7	9,3	7,2	6,2	6,6	7,4	7,7	8,5	8,7	9,5	10,0	9,7	10,0	10,0	10,4	10,0	9,6	8,3	6,8			
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	7,7	-	-	-	-	5,0	6,0	3,6	5,0	6,5	8,4	7,7	7,6	7,9	7,8	8,2	7,4	7,8	7,7	8,2	7,1	8,0			
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	7,5	-	-	1,0	1,0	4,2	4,4	5,0	6,3	6,7	7,4	7,3	6,9	7,5	7,1	7,6	7,7	8,9	8,7	9,2	8,7	8,8			
12	Schwerp. Diabetes	11,5	-	11,1	10,3	9,2	9,7	8,9	9,8	9,6	9,8	10,1	10,5	10,8	10,8	11,9	12,5	13,1	13,1	12,5	11,9	11,8	9,4			
13	Schwerp. Naturheilkunde	13,9	-	-	7,0	8,3	12,8	12,6	13,5	13,0	12,7	13,9	13,5	13,9	14,2	14,1	14,1	14,9	14,2	13,6	14,5	13,5	16,2			
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	3,0	-	-	-	-	1,8	1,5	2,0	2,2	2,1	2,2	2,3	2,5	2,8	2,9	3,0	3,1	3,4	3,4	3,6	3,3	3,2			
15	Geriatrie	16,7	-	-	1,0	1,0	1,2	1,6	1,9	2,5	4,1	4,5	5,8	9,4	12,2	15,7	16,5	16,9	17,1	17,1	17,0	16,4	15,1			
16	Kardiologie	5,3	2,4	2,2	2,3	2,7	2,9	3,0	3,1	3,3	3,5	3,8	3,9	4,1	4,3	4,6	5,0	5,5	6,2	6,9	7,1	6,9	6,1			
17	Nephrologie	8,0	5,0	-	1,7	2,0	3,4	4,2	5,1	5,1	5,8	5,9	6,4	7,0	7,2	7,7	8,6	8,8	9,4	9,1	8,8	7,9	6,9			
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,9	7,5	6,5	4,2	6,7	6,4	8,5	8,4	8,9	8,7	8,7	8,5	8,2	8,2	8,1	7,8	7,7	7,5	7,4	7,4	6,8	6,6			
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	5,4	7,5	6,2	4,3	6,3	4,5	5,0	2,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20	Endokrinologie	7,3	-	-	-	4,3	4,1	4,0	4,6	5,1	5,2	5,3	5,9	6,9	7,4	7,6	8,0	8,5	8,6	8,6	8,1	8,1	6,7			
21	Gastroenterologie	6,1	-	1,0	1,0	2,8	3,1	3,5	3,7	3,9	4,4	4,9	5,4	5,7	5,8	6,1	6,3	6,5	7,0	7,1	7,2	6,8	6,0			
22	Pneumologie	6,7	-	1,6	1,4	2,5	5,1	6,6	6,2	6,1	5,6	5,2	5,3	5,5	6,0	6,2	6,7	7,1	7,8	8,5	8,7	8,6	8,0			
23	Rheumatologie	9,3	-	-	2,3	4,6	6,6	6,6	7,2	7,4	7,5	8,3	8,7	9,1	9,5	9,4	9,8	9,9	10,6	10,6	9,5	9,2	8,0			
24	Pädiatrie	4,3	6,4	3,3	3,5	3,7	3,7	6,9	7,0	8,2	9,5	9,7	8,4	9,7	12,0	3,8	8,9	1,3	1,0	1,4	1,0	1,0	-			
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,7	6,0	4,6	4,0	4,3	4,9	6,2	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6,0	8,4	5,7	5,8	6,1	6,1	6,2	6,4	9,0	6,5	4,2	7,2	14,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
27	Schwerp. Rheumatologie	7,4	3,8	5,8	6,1	8,7	8,6	8,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
28	Schwerp. Kinderkardiologie	4,3	6,6	3,8	3,3	3,4	2,9	4,1	1,8	2,1	1,0	2,9	1,5	-	1,0	1,3	-	-	-	-	-	-	-			
29	Schwerp. Neonatologie	7,8	11,7	3,1	3,2	3,2	3,5	6,0	4,5	5,8	2,1	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	3,1	3,6	2,7	3,0	2,4	2,6	9,9	9,7	5,3	10,9	4,5	18,0	1,0	1,0	-	23,5	-	-	-	1,0	-	-			
31	Schwerp. Kinderneurologie	6,2	5,3	5,5	7,7	6,7	5,1	4,4	2,5	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
32	Kinderkardiologie	7,2	12,1	5,4	4,8	4,6	4,5	6,2	6,2	6,4	5,5	7,3	6,6	5,9	4,8	4,6	3,1	3,2	1,9	1,0	1,2	1,3	-			
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	2,3	-	2,0	2,1	2,2	2,4	3,3	2,5	2,7	2,5	2,7	3,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
34	Neonatologie	11,2	12,0	2,7	2,4	2,3	2,5	3,8	2,4	1,1	1,0	2,0	1,0	1,0	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	-	-			
35	Kinderchirurgie	3,4	4,4	3,1	3,1	3,3	3,8	5,5	5,6	5,8	6,0	4,9	5,1	3,8	2,5	1,9	2,2	1,6	1,2	1,2	1,4	1,0	-			
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,4	-	1,0	1,4	4,0	6,7	8,0	8,5	6,5	6,9	6,0	6,1	6,2	6,4	6,8	7,6	7,8	8,5	9,5	9,6	9,1	8,7			
37	Allgemeine Chirurgie	6,6	2,7	2,2	2,2	2,7	3,0	3,2	3,5	3,8	4,1	4,5	5,0	5,6	6,3	6,9	7,6	8,3	9,0	9,3	9,3	8,6	7,9			
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3,0	3,2	2,7	2,7	3,1	4,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-			
39	Schwerp. Unfallchirurgie	6,9	1,4	1,5	1,7	3,0	3,4	4,0	4,0	4,6	5,0	5,3	5,6	6,1	6,6	7,4	8,0	8,6	9,1	9,0	8,9	8,0	6,5			
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	8,7	-	-	2,0	5,3	4,6	4,0	4,7	3,9	4,9	5,2	6,0	7,3	7,7	8,5	9,1	9,4	10,2	10,2	10,6	9,2	7,9			
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	7,0	2,0	3,0	2,6	5,0	4,4	4,7	4,2	5,9	6,7	5,9	6,7	5,4	7,6	8,4	8,4	8,4	9,2	9,3	10,3	10,8	5,9			
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	8,3	-	-	2,0	4,4	4,1	4,1	3,8	5,2	4,4	6,2	6,6	8,2	9,5	10,2	9,2	10,0	10,2	9,4	11,5	7,3	7,3			
43	Schwerp. Orthopädie	7,1	4,3	2,8	3,5	3,8	4,1	3,7	4,4	4,3	5,1	5,4	5,3	5,8	6,4	7,3	8,1	8,8	9,4	9,7	9,7	9,8	7,5			
44	Schwerp. Intensivmedizin	3,3	-	1,0	1,0	1,3	1,5	6,3	1,3	2,9	1,5	2,2	2,9	1,7	4,0	2,9	4,3	3,3	3,7	4,2	3,0	1,7	2,1			
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	6,3	-	1,7	2,2	2,6	2,8	2,9	3,3	3,5	4,1	4,1	4,9	5,6	6,5	6,6	7,8	8,5	8,3	8,8	9,1	8,7	5,5			
46	Schwerp. Handchirurgie	3,4	3,5	2,2	2,4	2,4	2,9	3,3	3,4	3,4	3,3	3,3	3,5	3,4	3,4	3,5	3,6	3,7	3,6	3,5	3,7	5,0	3,3			
47	Unfallchirurgie	7,0	2,0	1,8	2,0	2,5	3,4	3,7	4,1	4,5	4,8	5,1	5,5	6,1	6,6	7,3	8,1	8,8	9,5	9,6	9,4	8,7	8,1			
48	Neurochirurgie	8,7	6,3	4,8	5,5	6,4	6,9	7,3	7,3	7,0	7,2	7,5	7,8	8,1	8,5	9,0	9,5	9,6	10,0	10,2	9,4	8,2	6,9			
49	Gefäßchirurgie	8,5	1,0	2,4	4,7	4,4	4,5	3,7	4,0	4,0	3,8	4,3	5,2	6,5	7,4	7,9	8,8	9,2	10,1	11,0	11,3	10,6	8,5			
50	Plastische Chirurgie	6,3	3,0	3,4	2,9	3,8	4,4	4,3	4,9	5,3	5,4	5,9	6,0	6,2	6,5	7,0	7,4	7,8	8,4	8,2	8,4	8,8	9,0			
51	Thoraxchirurgie	9,8	18,4	13,4	9,2	7,5	6,9	7,0	7,6	7,9	8,8	8,4	8,8	9,1	9,3	9,7	10,3	10,4	10,7	10,6	9,9	8,0	9,0			
52	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	13,0	18,4	14,7	11,8	12,4	9,5	11,3	8,0	12,7	13,7	8,5	10,1	11,1	10,8	11,9	13,1	13,5	14,1	13,6	7,5	6,2	-			
53	Herzchirurgie	11,2	6,7	3,7	2,7	3,4	7,6	9,3	9,9	10,8	11,4	10,9	10,7	10,5	10,9	10,9	11,1	11,4	11,9	11,7	10,6	9,4	7,9			
54	dar.: Intensivmedizin	4,7	-	-	-	-																				

DRG-Statistik 2011 - 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	Schwerp. Chirurgie	7,3	8,3	6,2	4,6	4,4	3,6	3,8	4,3	5,0	5,0	5,3	5,6	6,4	6,9	7,7	8,4	9,2	9,6	9,3	8,8	8,0	8,5	
60	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	4,2	3,4	2,3	1,7	2,9	3,6	3,8	4,0	4,2	4,3	4,4	4,6	4,8	5,1	5,4	5,7	6,1	6,6	7,1	7,3	6,6	5,9	
61	dar.: Schwerp. Geriatrie	1,1	-	-	-	-	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	-	-	-	
62	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	7,7	-	-	-	-	2,5	2,5	4,4	6,2	5,5	6,1	5,1	6,5	6,9	8,5	9,4	7,9	11,2	7,8	12,6	11,0	7,7	
63	Schwerp. Endokrinologie	2,0	-	-	-	2,0	-	2,0	2,3	2,0	1,8	2,4	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
64	Frauenheilkunde	4,8	4,7	-	2,0	2,8	2,9	3,1	3,5	3,6	3,8	4,3	4,7	5,1	5,5	5,6	5,7	6,3	6,2	7,1	7,5	6,7	3,7	
65	Geburtshilfe	3,9	3,2	-	-	4,2	4,3	4,2	4,4	4,5	4,7	5,0	5,0	5,9	3,3	4,8	2,4	2,6	5,7	3,8	5,7	-	-	
66	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,2	2,5	2,6	3,5	4,0	4,3	4,1	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	4,3	4,5	4,7	4,7	4,8	4,9	4,9	4,9	4,6	4,6	
67	Augenheilkunde	3,2	2,2	1,8	2,0	2,5	3,2	3,5	3,5	3,5	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,4	3,2	3,2	3,0	3,0	3,0	3,1	3,3	
68	Neurologie	7,7	27,3	17,0	16,0	14,1	5,3	4,9	5,0	5,2	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,6	8,9	9,2	8,9	8,2	7,3	6,3	
69	dar.: Schwerp. Pädiatrie	27,1	-	20,7	21,1	28,4	27,9	64,5	27,0	41,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,6	-	-	-	1,0	3,6	3,4	3,8	4,5	4,9	4,5	4,9	5,5	6,7	5,7	6,5	6,1	6,2	5,4	4,6	4,2	3,1	
71	Allgemeine Psychiatrie	17,1	-	-	-	-	-	15,7	19,3	12,8	23,9	14,4	18,2	12,3	25,6	14,0	7,0	60,0	-	-	22,0	-	-	
72	Psychosomatik/Psychotherapie	38,1	-	-	45,9	33,5	37,0	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
73	Nuklearmedizin	3,8	-	4,8	3,9	2,9	3,2	3,3	3,3	3,4	3,3	3,3	3,5	3,5	3,6	3,7	3,8	4,0	4,2	4,5	4,7	4,6	3,6	
74	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	6,3	-	-	-	-	-	4,5	4,8	4,1	3,6	4,2	4,0	5,0	5,1	6,9	6,1	7,7	7,8	9,2	7,3	7,5	-	
75	Strahlenheilkunde	8,8	4,5	3,0	5,5	2,5	8,3	5,3	4,7	5,7	5,4	6,4	7,6	8,0	8,3	8,0	8,9	9,1	9,9	11,8	12,8	14,9	18,7	
76	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	10,3	-	-	-	-	-	3,9	6,8	3,0	3,7	9,1	9,1	7,6	10,1	9,4	9,3	11,1	12,6	19,0	23,1	18,9	36,0	
77	Schwerp. Radiologie	2,8	4,5	3,0	4,4	3,7	3,6	4,7	2,6	3,1	3,5	2,7	2,7	2,7	2,5	2,7	2,3	2,7	2,9	2,6	3,7	5,0	-	
78	Dermatologie	6,8	12,3	7,5	5,8	5,2	5,5	5,7	5,8	5,8	6,0	6,2	6,6	6,9	7,0	6,7	6,6	6,8	7,1	7,4	7,7	7,6	7,2	
79	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	5,0	4,9	2,1	2,6	3,4	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,6	5,1	5,8	6,2	6,2	6,1	5,7	5,4	5,4	5,2	4,9	4,6	
80	Intensivmedizin	4,1	12,0	4,7	3,8	3,6	2,7	2,8	2,9	3,1	3,4	3,6	3,8	4,0	4,1	4,2	4,4	4,3	4,5	4,0	3,4	2,7	2,3	
81	dar.: Schwerp. Innere Medizin	3,1	1,0	1,0	1,2	1,2	1,4	2,2	2,2	2,6	2,5	2,7	3,0	3,0	3,3	3,6	3,5	3,3	3,4	2,9	2,4	1,8	1,9	
82	Schwerp. Kardiologie	3,8	-	-	-	-	1,0	1,5	1,5	2,3	4,0	1,9	2,7	2,6	3,5	3,7	3,7	4,8	4,1	5,1	2,8	2,9	3,0	
83	Schwerp. Pädiatrie	8,7	13,0	4,2	3,5	3,8	3,5	8,5	6,7	4,0	2,0	1,0	-	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	
84	Schwerp. Neurochirurgie	7,2	-	-	-	-	7,0	1,6	3,8	3,9	6,8	4,9	7,4	8,3	8,5	7,6	7,6	7,3	8,7	6,0	2,7	4,3	-	
85	Schwerp. Chirurgie	3,5	1,6	1,6	1,8	1,5	2,5	2,5	2,4	2,5	2,7	2,4	3,4	3,1	3,7	3,7	3,9	3,9	4,2	3,9	3,7	3,1	2,4	
86	Schwerp. Herzchirurgie	4,2	-	-	-	-	1,0	2,9	2,2	9,1	5,2	3,5	3,0	3,1	3,8	3,8	4,0	4,1	4,9	4,8	4,3	3,2	1,5	
87	Schwerp. Neurologie	10,0	-	-	-	5,2	10,1	6,6	5,8	7,2	9,3	8,2	9,5	8,9	10,0	10,1	13,6	11,3	11,8	8,9	7,5	4,1	4,6	
88	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	4,0	1,0	-	1,0	1,3	3,8	3,4	2,7	3,2	3,7	4,3	3,7	4,2	3,7	4,2	4,1	4,0	4,6	4,3	3,8	3,0	2,0	
89	Sonstige Fachabteilung	7,7	4,7	5,8	7,7	6,0	5,9	6,0	6,7	6,9	7,2	7,7	8,0	8,1	8,3	8,2	8,2	8,2	8,0	7,5	6,8	5,9	5,5	
90	dar.: Angiologie	7,5	-	-	-	9,7	5,9	4,9	4,9	7,0	6,4	7,2	6,0	6,3	5,9	6,8	6,6	7,6	8,5	8,7	9,4	8,8	9,4	
91	Radiologie	3,5	-	-	-	-	1,0	1,4	4,0	2,3	2,8	3,1	4,0	3,3	3,7	3,1	3,8	3,7	3,5	3,0	3,6	3,9	6,8	
92	Palliativmedizin	9,8	-	-	-	8,4	8,8	9,9	13,0	10,5	10,0	11,2	10,6	10,0	10,5	9,9	10,2	10,0	9,6	9,2	8,5	7,7	8,3	
93	Schmerztherapie	12,9	-	-	-	6,5	13,3	12,8	13,8	13,0	13,7	12,9	13,7	13,8	13,7	13,1	12,4	12,1	12,1	11,8	12,1	8,6	9,7	
94	Wirbelsäulenchirurgie	12,5	5,0	8,6	5,1	11,4	12,2	18,7	11,5	11,6	11,6	11,0	12,4	11,2	14,7	12,3	12,6	12,5	12,8	13,5	11,1	8,9	5,3	
95	Suchtmedizin	11,7	-	-	-	1,0	4,7	10,9	13,6	12,8	12,6	11,7	12,3	11,1	11,0	10,2	10,8	7,6	9,7	-	-	-	-	
96	Visceralchirurgie	8,5	-	-	4,0	3,1	3,5	3,7	4,8	4,8	6,0	5,7	6,3	7,7	7,7	10,2	10,1	11,8	12,1	13,6	12,1	16,3	8,3	
97	Unbekannt Fachabteilungen	1,2	-	-	-	-	-	1,0	-	-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3	1,0	1,0	2,5	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 KHEntG unterliegen.

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2011 - 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	2 635 461	481	869	645	2 175	29 737	50 901	49 509	53 844	62 966	102 527	147 780	180 864	209 970	233 839	266 617	404 002	350 125	285 337	149 882	44 411	8 976
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	6 731	-	-	-	-	21	35	47	58	79	115	182	210	240	378	529	1 078	1 142	1 312	909	311	85
3	Schwerp. Kardiologie	190 488	2	16	22	85	1 069	2 177	2 311	2 674	3 376	6 017	10 144	13 510	16 589	18 852	22 399	32 973	27 037	19 523	9 017	2 277	417
4	Schwerp. Nephrologie	24 697	1	-	-	3	138	372	441	478	621	992	1 464	1 725	2 059	2 474	2 647	3 932	3 189	2 521	1 278	292	70
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	44 662	-	3	7	9	267	1 022	975	916	1 026	1 674	2 551	3 478	4 450	5 483	6 104	7 474	5 195	2 803	965	219	41
6	Schwerp. Endokrinologie	8 029	-	-	-	-	90	192	236	231	275	395	539	595	786	758	880	1 118	855	632	318	104	25
7	Schwerp. Gastroenterologie	96 686	10	18	17	63	1 065	2 218	2 280	2 402	2 774	4 329	5 943	7 105	8 003	9 076	9 890	13 968	11 703	9 194	4 929	1 416	283
8	Schwerp. Pneumologie	26 831	-	2	1	7	102	258	311	405	586	796	1 648	1 938	2 907	3 105	3 720	4 616	3 399	2 010	813	170	37
9	Schwerp. Rheumatologie	8 583	-	13	18	64	93	212	220	265	265	552	737	751	810	842	832	1 132	814	541	332	74	16
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	2 578	-	-	-	-	5	29	31	35	36	66	146	165	254	277	303	486	377	210	127	26	5
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	6 695	-	-	-	1	75	244	289	341	303	448	465	432	500	492	634	831	703	536	280	94	27
12	Schwerp. Diabetes	8 436	-	5	26	69	166	193	198	202	256	427	651	824	1 057	1 041	899	1 201	751	336	108	23	3
13	Schwerp. Naturheilkunde	984	-	-	1	1	8	12	11	21	40	69	96	132	123	106	90	103	86	47	28	10	-
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 177	-	-	-	-	5	17	27	20	18	45	51	76	82	106	116	184	185	139	81	21	4
15	Geriatrie	76 805	-	-	-	-	158	227	165	172	153	285	448	667	1 051	2 314	5 021	11 878	16 008	19 311	13 222	4 732	993
16	Kardiologie	455 710	4	11	21	77	1 722	3 479	3 743	4 701	6 736	13 906	24 105	33 742	42 559	49 783	57 355	82 336	64 819	43 731	17 898	4 348	633
17	Nephrologie	41 627	1	-	1	4	322	766	780	795	1 003	1 613	2 199	2 815	3 312	3 840	5 019	6 598	5 532	4 255	2 099	573	100
18	Hämatologie und internistische Onkologie	97 857	7	107	102	63	575	1 541	1 278	1 322	1 607	2 930	4 944	7 697	10 253	12 550	14 318	18 120	11 626	6 291	2 058	413	55
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	413	7	106	99	61	132	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	11 305	-	-	-	4	156	277	339	374	433	590	786	847	916	1 017	1 085	1 504	1 246	954	549	192	36
21	Gastroenterologie	140 789	-	-	2	39	1 748	3 536	3 467	3 557	4 112	6 390	8 940	10 574	11 979	13 056	14 279	20 624	16 638	13 270	6 335	1 899	344
22	Pneumologie	94 302	-	3	18	30	313	781	936	1 258	1 699	3 290	5 372	7 800	10 338	12 095	13 567	17 479	10 860	6 044	1 932	406	81
23	Rheumatologie	12 522	-	-	-	6	99	272	323	345	504	812	1 247	1 500	1 478	1 224	1 268	1 600	996	578	194	62	14
24	Pädiatrie	476 596	123 658	147 279	84 638	78 631	39 783	1 582	502	247	111	74	43	17	9	4	3	11	1	3	-	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 810	342	609	349	295	204	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	8 610	365	2 432	1 865	1 898	1 698	259	53	14	13	2	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	797	55	185	163	240	152	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	1 043	301	272	148	161	106	23	18	8	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	6 910	3 833	1 251	731	637	432	5	4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	704	129	276	121	94	68	5	4	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	5 384	515	1 641	1 508	1 095	561	54	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	9 429	2 895	1 931	1 188	1 253	967	351	215	104	87	121	75	45	39	31	34	46	33	8	3	3	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	108	-	3	28	41	25	3	3	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	28 218	26 068	903	507	419	272	11	12	3	-	3	7	3	4	2	2	1	1	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	67 800	11 877	18 852	16 208	16 469	3 838	265	94	50	27	20	24	14	8	8	20	10	4	8	3	1	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	44 556	-	1	4	34	183	307	386	509	754	1 386	2 415	3 552	5 005	5 925	6 361	8 395	5 455	2 880	852	137	15
37	Allgemeine Chirurgie	1 510 049	1 482	4 594	10 609	24 169	48 717	63 051	54 705	53 523	59 807	90 927	118 889	128 608	134 113	134 470	133 038	178 280	129 003	87 785	40 577	11 306	2 395
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	2 062	281	515	518	613	134	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	37 191	23	243	425	728	1 501	2 304	2 002	1 815	1 845	2 576	3 201	3 217	3 042	2 601	2 546	3 237	2 471	1 877	1 064	370	103
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	15 421	-	-	1	4	46	105	131	155	200	358	668	1 081	1 593	1 771	2 122	2 995	2 177	1 351	544	108	11
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	1 775	1	1	5	11	85	134	120	94	91	145	155	150	131	141	123	147	116	75	35	12	3
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	3 867	-	-	1	5	49	144	131	114	103	193	265	326	419	467	452	499	357	222	92	22	6
43	Schwerp. Orthopädie	15 212	17	46	134	272	471	546	512	529	605	960	1 345	1 391	1 521	1 422	1 326	1 785	1 226	761	261	73	9
44	Schwerp. Intensivmedizin	713	-	-	1	3	8	12	9	10	19	21	27	33	44	59	75	145	112	84	40	7	4
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	10 400	-	9	47	132	307	421	378	334	390	589	784	774	917	870	1 014	1 302	1 019	702	322	75	14
46	Schwerp. Handchirurgie	7 436	4	34	56	126	326	612	456	392	409	553	706	690	774	659	581	578	287	143	41	8	1
47	Unfallchirurgie	365 326	236	2 444	4 611	8 727	18 999	23 101	18 569	16 568	17 203	25 227	31 542	30 742	28 393	25 836	23 986	31 195	24 214	18 693	10 537	3 576	924
48	Neurochirurgie	111 817	192	276	305	433	1 214	2 246	2 803	3 780	4 965	7 875	10 522	11 485	11 818	10 838	10 930	14 438	9 770	5 583	1 891	402	50
49	Gefäßchirurgie	93 303	-	4	4	13	169	358	527	681	1 014	2 211	3 823	6 346	9 377	11 358	13 013	18 202	13 617	8 567	3 215	707	97
50	Plastische Chirurgie	31 568	30	296	291	503	1 679	2 401	2 037	1 696	1 617	2 290	2 776	2 557	2 498	2 346	2 199	2 695	1 752	1 198	554	127	26
51	Thoraxchirurgie	24 354	123	85	50	61	304	419	414	387	371	7											

DRG-Statistik 2011 - 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	Schwerp. Chirurgie	8 720	1	10	46	134	303	387	322	336	335	539	739	747	850	857	830	1 063	655	345	158	49	14
60	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	279 728	277 452	4	4	20	149	185	139	115	91	130	165	149	158	177	243	228	171	98	40	8	1
61	dar.: Schwerp. Geriatrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	10	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	3	2	1	-	-	-	-	-
63	Schwerp. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Frauenheilkunde	357	194	-	-	1	19	11	13	7	9	7	8	10	12	9	14	19	16	7	1	-	-
65	Geburtshilfe	32 552	32 550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
66	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	329 984	468	18 791	14 236	7 830	16 836	21 830	19 076	18 479	18 023	22 805	26 599	27 189	27 310	24 230	20 639	21 968	12 946	7 167	2 829	612	121
67	Augenheilkunde	159 408	356	1 407	2 312	1 306	1 779	2 253	2 411	2 527	2 871	4 942	7 239	9 047	11 436	14 097	18 014	28 854	23 495	16 285	6 957	1 609	211
68	Neurologie	422 890	53	375	676	651	5 286	10 486	11 362	12 419	14 206	22 112	30 232	33 455	36 200	37 229	41 371	61 008	49 701	35 625	15 952	3 842	647
69	dar.: Schwerp. Pädiatrie	32	-	2	8	9	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	21 531	-	-	-	-	115	201	262	324	416	726	1 187	1 454	1 714	2 105	2 483	3 571	3 055	2 464	1 139	261	54
71	Allgemeine Psychiatrie	66	-	-	-	-	-	1	5	7	5	13	16	11	5	2	-	1	-	-	-	-	-
72	Psychosomatik/ Psychotherapie	18	-	-	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	Nuklearmedizin	14 345	-	9	9	11	41	126	219	297	441	773	1 174	1 398	1 697	1 865	1 873	2 186	1 427	632	152	15	-
74	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	352	-	-	-	-	-	2	2	1	12	10	13	38	34	52	57	73	33	19	5	1	-
75	Strahlenheilkunde	48 699	2	2	7	33	47	135	206	272	422	1 091	2 641	4 527	6 179	7 209	7 290	9 364	5 760	2 732	664	104	12
76	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	487	-	-	-	-	-	4	3	2	2	8	35	47	67	79	93	86	42	13	2	3	1
77	Schwerp. Radiologie	1 204	2	1	7	12	14	13	17	26	22	29	64	94	130	126	170	244	157	56	19	1	-
78	Dermatologie	98 358	446	641	448	643	1 541	2 613	2 946	2 945	3 363	4 883	6 285	6 845	7 436	7 813	9 353	13 990	11 460	8 722	4 382	1 354	249
79	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	57 743	444	1 039	1 021	1 008	3 384	4 838	3 673	2 656	2 338	2 976	3 945	4 357	4 352	4 109	4 134	5 239	3 831	2 743	1 245	334	77
80	Intensivmedizin	319 702	3 454	1 737	1 288	1 660	4 842	6 286	5 629	5 774	6 562	10 894	17 478	22 523	27 909	31 358	35 997	51 365	40 368	28 491	12 442	3 074	567
81	dar.: Schwerp. Innere Medizin	22 341	-	12	21	53	225	393	361	407	483	766	1 359	1 669	1 850	2 230	2 430	3 566	2 918	2 306	1 003	252	37
82	Schwerp. Kardiologie	899	-	-	-	-	-	-	2	11	12	39	49	69	93	82	122	136	132	103	40	8	1
83	Schwerp. Pädiatrie	3 497	1 854	603	372	317	278	46	22	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84	Schwerp. Neurochirurgie	256	-	-	-	-	1	5	8	6	5	11	23	17	30	28	28	42	32	16	2	2	-
85	Schwerp. Chirurgie	8 921	4	20	31	42	189	252	238	219	255	332	533	615	748	895	1 040	1 406	1 039	639	330	78	16
86	Schwerp. Herzchirurgie	3 178	-	-	-	-	-	3	11	17	26	51	118	201	316	395	441	661	561	286	82	8	1
87	Schwerp. Neurologie	1 570	-	-	-	3	10	38	36	46	42	66	71	122	156	129	172	265	232	116	50	14	2
88	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	8 257	-	-	7	14	109	140	140	148	163	262	402	597	655	841	978	1 420	1 111	819	355	75	18
89	Sonstige Fachabteilung	255 942	2 791	2 291	1 663	2 077	3 572	5 041	5 111	5 681	6 808	10 840	15 801	18 855	22 140	24 276	27 486	39 009	30 358	20 709	8 908	2 184	341
90	dar.: Angiologie	5 227	-	-	-	1	13	17	22	58	58	106	212	422	525	622	699	963	723	485	244	46	11
91	Radiologie	1 867	-	-	-	-	1	3	11	5	13	36	80	114	232	275	314	379	243	113	38	7	3
92	Palliativmedizin	13 449	-	-	-	4	7	39	36	55	84	201	464	769	1 103	1 459	1 940	2 566	2 128	1 566	763	233	32
93	Schmerztherapie	3 362	-	-	-	-	12	27	46	70	107	254	389	443	446	348	311	386	259	193	59	11	1
94	Wirbelsäulenchirurgie	4 850	1	6	5	26	76	110	120	154	214	316	494	512	483	444	545	689	394	192	56	13	-
95	Suchtmedizin	745	-	-	-	-	12	26	71	71	85	117	136	102	70	28	17	8	2	-	-	-	-
96	Visceralchirurgie	1 143	-	-	-	15	36	52	47	42	57	61	101	103	112	93	105	128	96	71	19	5	-
97	Unbekannt Fachabteilungen	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	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 2011 - 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	6,2	3,9	3,2	3,3	2,6	2,5	3,0	3,4	3,7	4,1	4,5	4,8	5,2	5,6	6,0	6,4	6,8	7,3	7,7	7,8	7,5	7,0
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	12,2	-	-	-	-	2,9	2,9	4,4	4,8	4,7	7,0	5,9	7,9	8,9	11,3	12,3	12,8	13,4	13,9	13,6	13,0	12,6
3	Schwerp. Kardiologie	5,3	1,0	1,0	1,0	1,1	2,3	2,7	2,8	3,3	3,5	3,7	4,0	4,2	4,5	4,8	5,3	5,7	6,2	6,7	6,6	6,5	5,7
4	Schwerp. Nephrologie	7,3	1,0	-	-	1,3	4,2	4,3	4,8	5,1	5,5	5,4	5,1	6,2	6,6	7,1	8,0	8,1	8,4	8,6	8,8	7,8	7,9
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	8,9	-	10,0	23,6	22,2	8,7	10,2	9,4	9,4	10,7	10,5	9,3	9,5	8,9	8,8	9,1	8,3	8,0	8,2	8,2	7,9	5,8
6	Schwerp. Endokrinologie	7,2	-	-	-	-	3,6	4,4	5,3	5,2	4,6	5,6	6,2	6,4	7,2	7,6	8,2	8,1	8,9	7,9	8,0	8,1	9,8
7	Schwerp. Gastroenterologie	6,0	2,0	1,8	2,5	2,4	3,0	3,6	3,9	4,2	4,8	5,1	5,6	5,9	6,0	6,0	6,2	6,3	6,6	6,9	7,1	6,5	6,6
8	Schwerp. Pneumologie	6,4	-	1,5	1,0	3,1	4,1	4,7	5,0	4,8	4,6	5,1	5,5	5,2	5,7	6,4	6,4	6,9	7,4	8,0	8,4	7,5	7,3
9	Schwerp. Rheumatologie	8,7	-	12,7	9,6	10,3	5,3	5,7	5,9	7,6	7,4	7,9	7,9	8,0	9,2	8,9	9,8	9,5	9,7	8,9	9,1	8,3	5,6
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	7,5	-	-	-	-	7,8	5,0	3,8	5,6	4,5	7,6	8,2	7,0	7,6	7,8	7,9	7,5	7,6	7,1	8,1	7,7	8,6
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	7,7	-	-	-	1,0	4,0	4,8	6,1	6,6	7,8	7,5	7,4	7,0	7,7	7,6	8,0	8,1	9,0	8,8	9,7	7,6	8,7
12	Schwerp. Diabetes	12,0	-	11,0	9,9	9,5	9,8	8,9	10,4	9,4	9,8	10,1	10,7	11,0	11,1	12,4	13,1	14,0	13,9	13,3	12,0	14,9	15,0
13	Schwerp. Naturheilkunde	13,8	-	-	8,0	14,0	15,9	12,5	11,3	12,9	12,3	13,8	13,7	13,4	14,1	14,3	13,7	14,6	13,2	13,8	14,4	15,4	-
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	3,0	-	-	-	-	1,6	1,5	1,5	2,1	1,8	2,1	2,1	2,5	2,7	3,0	3,1	3,2	3,4	3,4	3,4	3,7	3,5
15	Geriatrie	16,2	-	-	-	-	1,0	1,4	1,6	1,9	3,6	3,7	5,0	9,3	11,9	15,5	16,3	16,7	16,9	16,8	16,7	15,9	15,1
16	Kardiologie	5,2	3,5	2,6	2,0	3,2	3,0	3,0	3,2	3,3	3,5	3,8	3,9	4,0	4,4	4,6	5,0	5,5	6,1	6,7	7,0	7,0	6,1
17	Nephrologie	8,0	5,0	-	3,0	2,3	3,4	4,2	5,2	5,0	5,5	5,8	6,3	7,2	7,2	8,1	8,6	8,9	9,4	9,3	9,2	8,7	6,9
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,9	4,6	7,1	4,1	6,4	7,2	9,0	9,1	9,2	9,1	8,9	8,5	8,3	8,2	7,8	7,6	7,5	7,3	7,3	7,1	7,0	6,4
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	5,1	4,6	6,9	4,2	6,0	4,0	7,7	2,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	7,7	-	-	-	3,5	3,8	4,5	5,0	5,6	5,2	5,5	6,2	7,4	8,1	8,5	8,6	9,2	9,0	9,0	7,8	9,0	7,6
21	Gastroenterologie	6,1	-	-	1,0	2,3	3,1	3,4	3,7	4,1	4,6	5,1	5,6	5,8	6,0	6,3	6,3	6,6	6,9	7,0	7,1	7,0	6,3
22	Pneumologie	6,3	-	1,3	1,3	3,1	4,7	6,3	6,1	5,8	5,2	4,6	4,8	5,1	5,5	5,9	6,4	6,8	7,6	8,3	8,6	8,6	8,4
23	Rheumatologie	8,8	-	-	-	4,7	6,9	6,3	7,5	7,5	7,4	8,0	8,4	8,5	9,0	8,8	9,5	9,4	10,2	9,7	8,6	9,1	8,0
24	Pädiatrie	4,2	6,3	3,3	3,5	3,6	3,5	6,7	7,9	9,3	11,6	12,2	8,3	9,5	1,9	1,5	2,0	1,4	1,0	2,0	-	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,4	5,5	4,1	3,7	4,1	5,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	5,9	7,5	5,7	5,8	5,9	6,0	6,3	6,9	7,3	5,8	7,0	9,0	14,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	6,7	3,5	5,1	5,8	8,0	8,3	16,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	4,2	6,3	3,6	3,0	3,5	3,2	2,9	1,8	2,4	-	3,5	1,0	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	7,9	11,6	3,2	3,1	3,1	3,0	6,8	16,0	8,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	3,0	3,8	2,6	2,7	2,5	2,7	4,0	12,0	-	12,3	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	6,6	5,5	5,7	8,4	7,2	4,9	4,2	2,5	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	7,3	12,2	5,3	4,8	4,6	4,7	6,8	6,8	7,5	6,0	8,5	7,4	6,0	5,1	4,7	2,3	2,8	1,2	1,0	1,0	1,3	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	2,4	-	2,0	2,1	2,2	2,6	3,7	2,3	3,0	2,5	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	11,1	11,8	2,7	2,3	2,2	2,2	3,3	1,8	1,0	-	2,0	1,0	1,0	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	3,4	4,4	3,2	3,0	3,3	3,9	5,6	6,6	7,1	6,8	4,8	4,8	2,6	2,9	1,4	2,1	1,0	1,0	1,1	1,7	1,0	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,2	-	1,0	1,3	4,5	6,5	7,1	8,7	5,6	7,1	5,5	6,0	6,0	6,1	6,6	7,6	7,6	8,2	9,2	9,2	8,8	7,2
37	Allgemeine Chirurgie	6,3	2,6	2,2	2,2	2,6	3,1	3,3	3,5	3,8	4,2	4,5	5,0	5,7	6,4	7,0	7,6	8,2	8,8	8,9	8,8	8,4	7,5
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	2,9	3,3	2,7	2,6	3,1	3,6	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	6,3	1,3	1,6	1,7	2,6	3,5	4,1	4,1	4,7	4,9	5,4	5,6	6,2	6,8	7,4	8,1	8,5	9,3	8,8	8,5	7,9	6,5
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	9,3	-	-	2,0	6,3	5,3	4,2	4,7	4,4	6,4	6,9	6,7	7,9	8,7	9,8	9,8	9,9	10,4	10,4	10,1	9,0	8,8
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	7,3	2,0	3,0	2,0	3,6	4,4	4,8	4,3	5,8	7,0	6,5	7,1	6,8	8,5	9,4	11,4	9,3	8,3	8,1	9,4	6,7	3,0
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	8,7	-	-	2,0	3,6	4,2	4,8	4,2	5,3	4,3	6,2	6,9	8,7	9,8	10,7	9,2	10,4	10,2	8,7	10,5	6,5	4,5
43	Schwerp. Orthopädie	6,6	3,4	2,3	3,5	3,4	3,9	3,8	4,1	4,0	5,0	5,2	5,2	5,8	6,5	7,1	7,8	8,6	9,0	9,4	9,0	9,7	4,3
44	Schwerp. Intensivmedizin	3,5	-	-	1,0	1,3	1,5	3,8	1,0	4,4	1,5	1,7	3,4	1,7	2,2	2,5	3,8	3,6	5,2	4,8	3,0	1,6	2,5
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	6,3	-	1,9	2,3	2,6	2,8	2,9	3,1	3,7	4,1	4,2	4,9	5,6	6,6	6,6	7,7	8,1	8,0	8,6	8,6	7,9	4,3
46	Schwerp. Handchirurgie	3,6	2,5	2,2	2,7	2,4	3,0	3,5	3,5	3,4	3,4	3,5	3,6	3,8	3,8	3,7	3,7	3,9	3,6	4,3	6,5	5,0	-
47	Unfallchirurgie	6,4	2,1	1,9	2,1	2,5	3,5	3,8	4,2	4,5	5,0	5,3	5,8	6,3	6,9	7,5	8,2	8,7	9,3	9,3	9,1	8,6	8,0
48	Neurochirurgie	8,6	6,5	5,1	5,3	6,4	7,1	7,7	7,7	7,1	7,0	7,5	7,9	8,0	8,5	9,0	9,4	9,5	9,9	9,7	8,8	6,3	-
49	Gefäßchirurgie	9,3	-	1,8	4,0	5,8	4,7	4,2	4,7	4,9	4,9	5,4	6,4	7,6	8,5	8,9	9,8	9,9	10,6	11,0	11,1	11,3	10,0
50	Plastische Chirurgie	6,4	3,4	3,9	3,0	3,5	4,4	4,2	4,9	5,3	5,8	6,1	6,6	6,8	7,2	7,2	7,9	7,9	7,9	7,6	8,3	9,5	8,0
51	Thoraxchirurgie	9,9	18,2	13,1	10,6	7,9	7,4	7,4	7,9	8,0	8,7	8,5	9,1	9,6	9,6	9,9	10,4	10,3	10,5	10,5	10,2	9,5	9,9
52	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	12,6	18,2	15,2	13,8	12,0	10,3	7,4	8,9	8,9	11,7	8,7	10,9	11,4	10,6	11,7	13,1	12,9	13,1	13,6	5,4	5,9	-
53	Herzchirurgie	11,1	6,3	4,0	2,3	2,9	8,2	9,1	10,6	11,1	11,3	11,2	10,6	10,5	10,8	10,8	11,0	11,3	11,6	11,6	10,7	9,2	10,4
54	dar.: Intensivmedizin	4,6	-	-	-	-	14,8	4,7	5,2	14,0	7,6	5,8	5,4	4,2	5,1	4,1	4,7	4,1	4,0	5,4	5,8	2,8	1,0
55	Schwerp. Thoraxchirurgie	8,3	-	-	-	-	4,3	7,9	4,8	9,5	7,5	3,3	5,5	7,2	10,5	10,0	8,8	8,5	7,1	7,8	15,8	-	9,0
56	Urologie	5,3	3,6	2,8	2,3	2,1	2,9	3,3	3,3	3,4	3,5	3,6	4,0	4,5	5,1	5,5	5,9	6,0	6,1	6,2	6,2	5,9	5,2
57	Orthopädie	7,4	3,7	5,4	5,9	5,3	4,6	4,1	4,3	4,8	5,1	5,5	5,9	6,7	7,3	8,0	8,8	9,5	10,3	10,7	10,1	9,8	8,8
58	dar.: Schwerp. Rheumatologie	7,8	-	-	4,2	3,3	3,4	3,4	3,8	4,5	4,5	6,1	5,9	7,1	7,6	8,5	9,4	9,5	9,9	10,7	9,5	12,0	-

DRG-Statistik 2011 - 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	Schwerp. Chirurgie	6,8	9,0	6,8	6,0	3,9	3,5	3,8	4,3	5,3	4,9	5,4	5,6	6,7	6,8	7,5	8,3	8,6	9,4	9,0	8,4	7,6	7,2	
60	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	3,4	3,4	1,0	2,0	3,3	2,9	3,3	3,7	3,7	3,3	3,0	3,6	3,7	3,4	4,2	4,5	4,3	5,3	5,7	5,0	3,5	1,0	
61	dar.: Schwerp. Geriatrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
62	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	3,7	-	-	-	-	-	1,0	-	-	2,0	-	-	1,0	3,0	5,7	6,0	1,0	-	-	-	-	-	
63	Schwerp. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
64	Frauenheilkunde	4,1	4,7	-	-	1,0	2,5	2,9	4,1	2,4	5,0	3,1	2,3	2,4	3,9	5,2	3,0	3,3	3,6	4,7	3,0	-	-	
65	Geburtshilfe	3,2	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	
66	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,2	2,4	2,6	3,5	3,8	4,1	4,0	4,0	3,9	3,9	4,0	4,1	4,5	4,6	4,8	4,8	4,9	5,0	5,0	4,8	5,0	5,5	
67	Augenheilkunde	3,3	2,0	1,8	2,0	2,6	3,4	3,6	3,8	3,7	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,5	3,3	3,3	3,1	3,1	3,1	2,9	3,2	
68	Neurologie	7,9	32,9	17,6	16,3	15,8	5,9	5,1	5,1	5,4	5,6	6,1	6,6	7,1	7,8	8,2	8,9	9,1	9,3	8,9	8,4	7,5	6,7	
69	dar.: Schwerp. Pädiatrie	20,4	-	2,5	25,6	18,7	22,3	2,0	27,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	6,0	-	-	-	-	4,0	3,6	4,6	4,9	6,3	4,5	4,8	5,8	7,0	6,3	6,9	6,3	6,2	5,9	5,2	4,2	3,3	
71	Allgemeine Psychiatrie	18,0	-	-	-	-	-	22,0	16,8	14,0	25,8	15,8	17,4	12,8	25,6	20,5	-	60,0	-	-	-	-	-	
72	Psychosomatik/Psychotherapie	48,4	-	-	43,1	59,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
73	Nuklearmedizin	3,9	-	5,7	4,4	2,9	3,0	3,0	3,4	3,5	3,4	3,6	3,6	3,8	3,8	3,9	3,9	4,2	4,1	4,3	4,4	3,9	-	
74	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	7,2	-	-	-	-	-	1,5	7,0	8,0	3,8	7,1	4,2	5,6	6,2	6,3	7,8	9,2	7,5	9,6	7,4	2,0	-	
75	Strahlenheilkunde	8,4	4,5	3,0	4,4	2,4	9,9	6,8	4,1	5,7	6,1	7,5	8,0	8,2	8,4	8,2	8,4	8,2	8,8	10,2	11,8	13,0	20,0	
76	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	10,3	-	-	-	-	-	2,3	4,7	2,0	5,0	7,8	12,3	8,3	10,2	9,0	9,4	10,3	12,5	19,7	22,0	18,3	49,0	
77	Schwerp. Radiologie	2,7	4,5	3,0	4,4	3,8	3,4	3,9	3,5	3,4	4,1	2,8	2,7	2,7	2,4	2,7	2,4	2,5	2,7	2,2	3,4	5,0	-	
78	Dermatologie	6,6	13,0	8,0	5,9	5,0	5,6	5,6	5,9	6,0	6,3	6,6	7,0	7,2	7,2	6,7	6,3	6,4	6,4	6,8	7,0	6,8	7,1	
79	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	5,1	5,1	2,1	2,6	3,5	4,0	4,1	4,1	4,3	4,3	4,7	5,3	6,1	6,3	6,2	6,1	5,7	5,4	5,5	5,5	5,2	4,7	
80	Intensivmedizin	4,4	11,5	4,6	3,8	3,6	2,8	3,0	3,0	3,5	3,6	3,7	4,0	4,1	4,2	4,4	4,6	4,6	4,9	4,5	4,0	3,1	2,8	
81	dar.: Schwerp. Innere Medizin	3,2	-	1,0	1,0	1,1	1,4	2,5	2,2	2,5	2,4	2,8	3,0	3,1	3,1	3,7	3,6	3,5	3,6	3,2	2,9	1,9	1,6	
82	Schwerp. Kardiologie	4,1	-	-	-	-	-	-	1,5	2,8	4,9	1,9	2,5	2,5	3,6	3,9	3,8	5,3	4,0	6,3	3,4	3,9	4,0	
83	Schwerp. Pädiatrie	8,3	12,1	4,1	3,7	3,8	3,7	6,2	6,4	4,8	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
84	Schwerp. Neurochirurgie	7,5	-	-	-	-	1,0	2,0	2,6	4,8	10,0	5,3	4,5	10,7	8,9	6,8	7,2	7,5	11,8	5,8	1,0	6,0	-	
85	Schwerp. Chirurgie	3,9	1,8	1,8	2,2	1,6	2,7	3,1	2,6	2,9	2,9	2,7	3,9	3,4	3,8	3,7	3,9	4,4	4,8	4,8	3,8	3,1	2,6	
86	Schwerp. Herzchirurgie	4,2	-	-	-	-	-	3,7	2,1	3,5	6,3	3,6	3,0	3,0	4,1	3,6	4,0	4,1	5,3	4,9	4,5	4,3	1,0	
87	Schwerp. Neurologie	11,2	-	-	-	6,7	14,9	6,3	5,2	8,7	9,0	8,5	9,6	9,1	10,6	11,5	12,8	13,2	13,0	12,3	11,3	4,3	4,5	
88	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	4,3	-	-	1,0	1,2	4,0	4,5	2,5	3,4	3,2	4,5	3,9	4,4	3,8	4,5	4,2	4,2	5,0	4,7	4,8	4,4	2,2	
89	Sonstige Fachabteilung	7,8	4,8	5,9	8,5	6,2	6,2	6,2	7,3	7,1	7,4	8,0	8,2	8,2	8,3	8,2	8,1	8,1	8,0	7,5	6,8	6,0	5,1	
90	dar.: Angiologie	7,2	-	-	-	1,0	8,2	5,1	5,2	6,4	7,2	8,2	5,9	6,2	5,6	6,5	6,6	7,6	8,4	8,2	9,0	7,8	11,8	
91	Radiologie	3,5	-	-	-	-	1,0	1,0	4,5	1,8	1,9	3,6	4,7	3,1	3,8	2,9	4,0	3,4	3,4	3,0	3,4	2,3	7,7	
92	Palliativmedizin	9,3	-	-	-	6,3	7,7	11,5	12,9	11,1	11,3	10,4	10,0	9,2	10,0	9,3	9,8	9,3	9,1	8,7	7,7	8,1	7,3	
93	Schmerztherapie	12,5	-	-	-	-	13,3	13,9	12,2	12,0	12,5	12,6	13,1	13,3	13,4	12,8	12,0	11,6	11,1	11,2	12,8	4,7	3,0	
94	Wirbelsäulenchirurgie	14,0	2,0	10,0	1,4	10,5	14,5	23,4	14,3	14,4	13,6	13,4	15,1	11,9	17,1	13,8	12,3	13,5	13,3	14,6	10,7	7,2	-	
95	Suchtmedizin	11,7	-	-	-	-	5,0	10,8	14,1	12,4	12,3	11,9	12,2	11,1	10,7	10,4	10,6	6,3	10,0	-	-	-	-	
96	Visceralchirurgie	8,2	-	-	-	2,5	3,3	3,8	4,8	4,0	6,7	4,9	5,7	7,8	7,8	10,0	9,9	10,4	12,8	12,6	10,4	19,6	-	
97	Unbekannt Fachabteilungen	1,1	-	-	-	-	-	1,0	-	-	1,0	1,0	-	-	-	1,5	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 KHEntG unterliegen.

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2011 - 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	2 703 274	371	692	538	2 734	33 835	52 955	46 710	46 417	51 755	78 423	109 751	130 205	151 317	172 302	208 932	354 841	369 732	397 427	333 830	127 495	33 011
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	11 036	-	-	-	-	17	37	43	38	51	70	115	134	162	251	418	1 164	1 761	2 574	2 608	1 209	384
3	Schwerp. Kardiologie	148 076	-	7	17	59	981	1 959	1 857	1 988	2 234	3 648	5 322	6 462	8 527	10 558	13 844	22 813	22 553	21 793	16 450	5 607	1 397
4	Schwerp. Nephrologie	23 298	-	-	-	3	186	398	488	497	536	800	1 099	1 302	1 472	1 572	2 076	3 196	3 246	3 015	2 422	788	202
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	37 279	1	3	6	4	176	702	661	698	674	1 459	2 232	2 784	3 753	4 052	4 831	6 095	4 112	2 795	1 594	530	117
6	Schwerp. Endokrinologie	9 010	-	-	-	1	112	308	339	318	270	383	547	578	616	661	664	1 103	948	948	808	325	81
7	Schwerp. Gastroenterologie	95 258	5	21	17	71	1 225	2 588	2 383	2 260	2 388	3 350	4 425	5 155	6 004	6 408	7 673	12 049	11 868	12 128	10 227	3 926	1 087
8	Schwerp. Pneumologie	18 383	-	-	-	3	96	243	264	316	369	608	927	1 227	1 644	1 912	2 102	2 920	2 234	1 757	1 251	394	116
9	Schwerp. Rheumatologie	16 764	-	21	40	143	249	363	383	336	512	907	1 277	1 529	1 629	1 420	1 499	2 278	1 723	1 240	807	320	88
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	1 605	-	-	-	-	5	29	22	20	30	29	68	109	119	158	152	261	216	182	141	48	16
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	6 263	-	-	1	1	76	282	300	241	216	255	281	326	304	342	447	657	666	758	697	306	107
12	Schwerp. Diabetes	6 407	-	2	14	63	142	215	224	224	193	279	423	495	624	615	598	787	674	452	277	81	25
13	Schwerp. Naturheilkunde	3 588	-	-	1	3	20	43	68	103	127	248	398	519	516	414	311	338	247	141	60	22	9
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 224	-	-	-	-	11	23	28	13	22	28	42	61	59	58	92	165	203	193	167	53	6
15	Geriatrie	159 394	-	-	1	1	105	154	112	98	127	200	311	471	857	2 099	5 179	15 479	26 992	41 717	42 688	17 902	4 901
16	Kardiologie	316 315	3	6	10	55	1 411	2 856	2 713	3 105	3 948	6 911	10 911	14 838	19 575	25 052	32 735	54 149	52 329	44 942	29 677	9 262	1 827
17	Nephrologie	36 208	-	-	2	5	387	727	739	744	912	1 331	1 686	1 930	2 316	2 687	3 030	4 931	4 796	4 805	3 671	1 241	268
18	Hämatologie und internistische Onkologie	79 248	18	130	65	57	357	879	1 042	1 096	1 229	2 507	4 466	6 251	7 998	9 038	10 607	13 690	9 440	6 294	3 117	784	183
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	364	18	128	63	54	59	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	11 870	-	-	-	5	175	390	335	335	358	462	557	631	786	822	886	1 370	1 365	1 370	1 327	563	133
21	Gastroenterologie	141 265	-	2	-	40	2 244	4 243	3 622	3 401	3 784	5 189	6 909	8 061	9 303	10 124	11 598	17 719	16 978	17 514	13 739	5 412	1 383
22	Pneumologie	56 230	-	2	4	27	250	644	719	829	999	1 752	3 009	4 632	6 223	7 300	7 694	8 873	6 066	4 096	2 213	719	179
23	Rheumatologie	27 567	-	-	3	6	233	488	576	704	989	1 681	2 397	3 148	3 311	2 741	2 759	3 626	2 473	1 511	699	182	40
24	Pädiatrie	420 128	100 315	115 936	67 894	79 768	53 357	1 563	642	311	170	77	33	18	10	6	7	9	4	4	2	2	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 678	255	485	285	341	300	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6 696	456	2 000	1 410	1 444	1 119	184	55	17	6	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	1 550	43	285	294	469	445	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	970	260	261	138	159	101	26	9	4	5	3	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	5 982	3 030	1 013	609	699	564	16	21	18	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	617	93	221	102	98	77	9	2	3	5	1	1	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	4 339	409	1 238	1 018	1 006	641	24	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	7 964	2 377	1 531	1 054	1 087	813	257	175	138	143	127	74	62	33	23	20	24	13	10	3	-	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	90	-	-	21	32	23	1	1	2	2	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	22 728	20 941	654	414	368	309	13	9	6	6	-	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	44 446	6 608	11 376	10 693	11 663	3 716	166	66	36	14	25	23	15	4	12	6	9	5	5	4	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	25 508	-	-	6	15	108	296	285	348	453	756	1 432	2 134	3 016	3 536	3 609	3 914	2 836	1 681	806	221	56
37	Allgemeine Chirurgie	1 551 774	949	2 928	7 800	21 729	49 837	51 068	42 963	44 072	49 440	75 707	98 052	108 163	114 419	116 436	124 271	182 463	157 531	141 283	109 122	41 524	12 017
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	1 535	155	350	366	494	167	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	42 582	11	190	304	491	848	1 004	851	794	906	1 366	2 095	2 485	2 801	2 896	3 234	5 081	5 175	5 144	4 440	1 882	584
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	10 847	-	-	-	2	39	78	108	152	175	375	604	723	827	1 004	1 150	1 728	1 450	1 245	844	261	82
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	2 020	-	5	13	12	63	79	83	96	106	160	187	241	167	141	157	169	122	94	84	34	7
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	2 877	-	-	-	2	69	129	151	117	129	151	218	230	245	240	238	333	242	195	120	51	17
43	Schwerp. Orthopädie	17 911	24	30	93	234	357	370	324	343	423	711	1 144	1 360	1 511	1 540	1 835	2 592	2 296	1 542	870	249	63
44	Schwerp. Intensivmedizin	650	-	2	2	3	8	7	10	9	7	19	23	20	31	42	65	82	117	91	81	27	4
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	9 990	-	2	44	153	477	497	395	355	437	545	722	644	684	746	774	1 031	884	753	603	190	54
46	Schwerp. Handchirurgie	5 868	7	19	25	80	145	174	185	200	188	350	498	659	686	623	517	692	394	240	147	27	12
47	Unfallchirurgie	411 460	203	1 810	3 417	5 347	9 832	10 137	8 142	7 844	9 167	14 874	20 068	23 929	27 231	28 607	32 254	49 366	47 384	48 106	41 289	17 207	5 245
48	Neurochirurgie	106 507	122	260	255	301	957	1 719	2 351	3 289	4 444	7 587	10 101	10 272	9 917	9 249	10 028	14 505	10 677	6 534	3 034	753	152
49	Gefäßchirurgie	72 979	1	3	7	27	172	426	682	1 046	1 651	3 060	4 251	4 715	5 902	7 006	7 799	11 297	9 130	7 866	5 544	1 908	486
50	Plastische Chirurgie	31 166	18	203	257	368	1 148	1 570	1 306	1 450	1 604	2 445	2 960	2 955	2 824	2 536	2 323	2 582	1 828	1 464	945	303	77
51	Thoraxchirurgie	14 268	123	80	49	60	143	187	203</														

DRG-Statistik 2011 - 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	Schwerp. Chirurgie	10 258	2	18	32	105	218	185	201	202	259	425	608	751	884	1 014	1 066	1 524	1 157	793	564	190	60			
60	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1 695 183	265 676	18	65	1 817	41 385	151 102	268 477	292 244	172 272	97 649	83 448	64 488	46 247	44 804	44 630	52 730	34 655	20 297	10 128	2 552	498			
61	dar.: Schwerp. Geriatrie	32	-	-	-	-	1	3	2	2	4	4	5	3	2	2	1	2	1	-	-	-	-			
62	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 219	-	-	-	-	15	10	14	33	40	65	132	115	123	147	161	144	112	67	31	7	3			
63	Schwerp. Endokrinologie	72	-	-	-	3	-	7	13	16	24	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
64	Frauenheilkunde	51 758	203	-	8	94	1 046	2 836	4 274	4 673	4 221	5 115	6 035	4 617	3 590	3 366	3 440	3 855	2 410	1 182	622	149	22			
65	Geburtshilfe	108 839	31 016	-	-	19	2 459	11 359	22 492	24 720	13 319	3 232	161	19	8	7	6	6	5	3	-	-				
66	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	258 340	327	12 693	11 754	9 518	22 889	22 952	17 625	15 267	13 442	16 078	17 905	17 982	17 018	14 438	13 060	14 246	9 494	6 332	3 882	1 140	298			
67	Augenheilkunde	189 097	325	1 233	1 859	1 080	1 363	1 623	1 834	1 847	2 135	3 555	5 361	7 232	9 938	13 320	19 994	34 063	32 436	28 175	16 811	4 292	621			
68	Neurologie	450 220	50	243	454	556	7 305	14 862	14 732	15 129	16 593	24 027	30 890	30 525	29 427	29 262	33 220	53 650	51 273	48 063	35 515	11 905	2 538			
69	dar.: Schwerp. Pädiatrie	20	-	4	5	4	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
70	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	20 425	-	-	-	4	125	313	317	395	415	612	888	931	1 094	1 310	1 549	2 809	2 970	3 143	2 501	859	190			
71	Allgemeine Psychiatrie	18	-	-	-	-	-	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-			
72	Psychosomatik/Psychotherapie	15	-	-	2	9	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
73	Nuklearmedizin	31 671	-	5	9	43	167	445	683	979	1 319	2 074	3 015	3 287	3 290	3 260	3 283	4 283	2 974	1 858	616	69	12			
74	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	694	-	-	-	-	6	12	15	28	28	62	52	86	73	76	104	81	45	21	5	-	-			
75	Strahlenheilkunde	34 744	-	1	4	18	36	157	245	398	744	1 541	2 366	3 512	4 085	4 690	4 421	5 235	3 689	2 279	1 073	213	37			
76	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	344	-	-	-	-	3	1	2	5	13	51	39	47	30	38	58	33	11	6	6	1	-			
77	Schwerp. Radiologie	964	-	-	-	9	11	25	29	36	32	51	62	90	118	109	98	109	126	36	23	-	-			
78	Dermatologie	101 182	218	474	451	693	2 020	3 172	3 254	3 132	3 600	5 587	6 832	7 170	7 463	7 623	8 346	12 155	10 041	9 041	6 673	2 542	695			
79	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	42 948	335	825	779	761	2 481	2 592	1 983	1 695	1 527	2 085	2 443	2 754	2 867	2 663	3 024	3 978	3 546	3 189	2 289	885	247			
80	Intensivmedizin	253 477	2 594	1 272	889	1 273	3 127	4 272	4 454	4 740	4 893	7 289	10 795	12 933	15 416	17 587	22 038	35 965	35 706	33 822	24 151	8 182	2 079			
81	dar.: Schwerp. Innere Medizin	15 437	1	5	20	29	190	365	329	307	267	409	622	733	926	1 013	1 274	2 260	2 226	2 281	1 606	489	85			
82	Schwerp. Kardiologie	529	-	-	-	-	1	2	2	4	5	7	27	24	30	43	44	74	106	104	44	10	2			
83	Schwerp. Pädiatrie	2 657	1 388	473	236	319	196	29	9	3	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-			
84	Schwerp. Neurochirurgie	201	-	-	-	-	2	3	4	6	3	1	10	16	23	21	21	30	37	15	7	2	-			
85	Schwerp. Chirurgie	7 737	1	17	35	49	145	203	188	197	224	317	428	450	557	598	711	1 078	920	805	551	201	62			
86	Schwerp. Herzchirurgie	1 451	-	-	-	-	1	5	2	7	11	26	27	36	81	115	163	308	350	225	77	16	1			
87	Schwerp. Neurologie	1 139	-	-	-	2	12	33	28	29	26	32	58	61	79	81	98	172	166	135	95	29	3			
88	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	6 745	1	-	7	9	63	88	115	123	149	200	306	350	410	535	634	968	895	898	661	273	60			
89	Sonstige Fachabteilung	225 876	2 430	1 653	1 386	2 241	4 174	5 073	5 056	5 658	6 047	9 367	12 882	13 926	15 016	16 687	19 577	30 571	27 530	23 932	16 287	5 185	1 198			
90	dar.: Angiologie	3 810	-	-	-	2	26	41	45	40	61	87	148	159	249	272	338	610	535	578	437	145	37			
91	Radiologie	1 508	-	-	-	-	3	12	7	10	35	49	107	125	134	169	206	265	198	115	61	11	1			
92	Palliativmedizin	14 084	-	-	-	1	6	26	40	81	137	343	628	880	1 114	1 366	1 599	2 394	1 873	1 666	1 350	458	122			
93	Schmerztherapie	5 941	-	-	-	2	14	42	66	120	195	374	669	725	692	501	508	778	577	425	198	50	5			
94	Wirbelsäulenchirurgie	4 970	2	10	12	58	67	71	77	117	141	269	427	383	424	420	569	899	540	333	117	27	7			
95	Suchtmedizin	346	-	-	-	1	11	6	27	45	28	63	62	42	29	18	9	4	1	-	-	-	-			
96	Visceralchirurgie	1 385	-	-	4	25	98	68	60	61	55	89	98	100	92	108	93	122	131	100	61	16	4			
97	Unbekannt Fachabteilungen	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	1	2	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 2011 - 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	6,5	3,9	3,2	3,9	2,6	2,6	3,0	3,3	3,6	3,9	4,4	4,8	5,2	5,6	5,9	6,4	6,9	7,4	7,9	7,9	7,4	6,7	
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	13,3	-	-	-	-	2,8	3,8	3,5	3,9	6,5	5,4	6,8	7,8	8,8	9,9	12,1	13,2	13,8	13,9	14,4	13,9	13,6	
3	Schwerp. Kardiologie	5,4	-	1,0	1,0	1,4	2,4	2,4	2,5	2,9	3,2	3,4	3,8	4,1	4,3	4,7	5,0	5,4	6,2	6,8	6,7	6,2	5,4	
4	Schwerp. Nephrologie	7,5	-	-	-	1,3	4,1	4,7	4,8	5,9	5,6	6,4	5,7	6,2	6,6	7,5	7,9	8,5	8,3	8,3	8,3	7,0	6,0	
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	9,0	23,0	20,7	24,5	8,3	7,8	8,2	9,0	10,1	8,6	8,9	9,3	9,8	9,2	9,6	8,9	9,2	8,2	8,1	8,4	7,2	6,1	
6	Schwerp. Endokrinologie	6,7	-	-	-	5,0	4,1	4,5	3,7	4,5	5,3	5,4	5,6	5,5	6,9	6,2	6,6	7,3	7,6	8,6	8,4	8,5	6,6	
7	Schwerp. Gastroenterologie	6,0	3,8	1,2	1,1	2,1	3,3	3,6	4,2	4,1	4,4	4,6	5,1	5,4	5,6	6,0	6,1	6,4	6,8	7,0	7,0	6,6	6,0	
8	Schwerp. Pneumologie	6,7	-	-	-	5,0	3,1	4,8	5,6	5,5	4,5	6,1	5,7	5,9	6,3	6,1	6,7	7,2	7,4	8,1	8,0	6,5	6,3	
9	Schwerp. Rheumatologie	9,8	-	8,8	8,4	8,9	7,9	6,5	6,9	7,3	7,8	8,9	9,2	10,2	10,5	10,2	10,1	10,2	10,8	10,5	9,8	8,3	7,0	
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	8,0	-	-	-	-	2,2	7,0	3,4	3,9	8,9	10,2	6,5	8,6	8,6	7,9	8,8	7,4	8,0	8,5	8,4	6,8	7,8	
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	7,3	-	-	1,0	1,0	4,4	4,1	4,0	5,9	5,3	7,2	7,1	6,9	7,0	6,4	7,0	7,2	8,8	8,6	8,9	9,0	8,8	
12	Schwerp. Diabetes	10,9	-	11,5	11,1	8,9	9,4	8,9	9,2	9,7	9,9	10,2	10,2	10,4	10,4	11,1	11,7	11,8	12,1	11,9	11,8	10,9	8,7	
13	Schwerp. Naturheilkunde	14,0	-	-	6,0	6,3	11,6	12,6	13,8	13,0	12,8	13,9	13,5	14,0	14,2	14,0	14,2	15,0	14,6	13,6	14,5	12,6	16,2	
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	3,1	-	-	-	-	1,8	1,4	2,5	2,5	2,4	2,4	2,5	2,4	3,0	2,7	2,9	3,1	3,4	3,5	3,7	3,2	3,0	
15	Geriatrie	16,9	-	-	1,0	1,0	1,4	1,9	2,4	3,4	4,7	5,6	6,9	9,7	12,6	15,9	16,7	17,1	17,2	17,3	17,1	16,6	15,1	
16	Kardiologie	5,6	1,0	1,3	2,9	1,9	2,8	2,9	3,1	3,3	3,5	3,7	3,9	4,1	4,2	4,5	4,9	5,5	6,3	7,0	7,2	6,8	6,0	
17	Nephrologie	7,9	-	-	1,0	1,8	3,5	4,1	5,1	5,2	6,1	6,0	6,4	6,6	7,1	7,2	8,5	8,8	9,4	9,0	8,6	7,5	6,9	
18	Hämatologie und internistische Onkologie	8,0	8,7	6,0	4,4	7,1	5,2	7,6	7,4	8,5	8,1	8,5	8,5	8,1	8,1	8,6	8,0	7,9	7,7	7,5	7,6	6,7	6,7	
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	5,6	8,7	5,6	4,4	6,6	5,7	4,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Endokrinologie	7,0	-	-	-	5,0	4,4	3,7	4,2	4,7	5,3	5,1	5,6	6,3	6,6	6,4	7,4	7,8	8,3	8,3	8,2	7,8	6,4	
21	Gastroenterologie	6,1	-	1,0	-	3,3	3,1	3,5	3,8	3,8	4,2	4,6	5,2	5,5	5,5	5,9	6,3	6,5	7,0	7,2	7,3	6,7	6,0	
22	Pneumologie	7,2	-	2,0	1,8	1,9	5,7	7,0	6,3	6,5	6,4	6,3	6,2	6,2	6,8	6,7	7,1	7,6	8,2	8,8	8,8	8,5	7,8	
23	Rheumatologie	9,5	-	-	2,3	4,5	6,5	6,8	7,0	7,4	7,6	8,4	8,9	9,3	9,7	9,7	9,9	10,1	10,8	10,9	9,7	9,2	8,0	
24	Pädiatrie	4,3	6,5	3,4	3,6	3,8	3,8	7,2	6,4	7,3	8,1	7,4	8,5	9,8	21,1	5,3	11,9	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	-	
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	5,1	6,7	5,2	4,5	4,4	4,8	6,6	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6,2	9,0	5,7	5,8	6,3	6,2	6,1	5,9	10,4	8,2	2,3	4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	Schwerp. Rheumatologie	7,7	4,2	6,2	6,3	9,0	8,6	7,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	Schwerp. Kinderkardiologie	4,4	6,9	4,0	3,7	3,3	2,5	5,2	1,8	1,5	1,0	2,0	2,0	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	
29	Schwerp. Neonatologie	7,6	11,9	3,0	3,2	3,4	3,9	5,7	2,3	3,7	2,1	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	3,2	3,3	2,8	3,4	2,3	2,4	13,1	5,0	5,3	9,2	4,0	18,0	1,0	1,0	-	23,5	-	-	-	1,0	-	-	
31	Schwerp. Kinderneurologie	5,7	5,1	5,1	6,7	6,0	5,3	4,7	2,5	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	Kinderkardiologie	7,1	12,1	5,5	4,8	4,7	4,2	5,3	5,6	5,6	5,1	6,1	5,8	5,8	4,4	4,5	4,5	4,0	3,6	1,0	1,3	-	-	
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	2,1	-	-	2,0	2,1	2,1	2,0	3,0	2,5	2,5	2,6	3,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	Neonatologie	11,4	12,2	2,8	2,5	2,4	2,7	4,2	3,2	1,2	1,0	-	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	1,0	-	-	-	-	
35	Kinderchirurgie	3,4	4,4	3,0	3,1	3,4	3,7	5,2	4,1	3,9	4,6	5,0	5,3	4,9	1,8	2,2	2,5	2,2	1,4	1,4	1,3	-	-	
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,8	-	-	1,5	3,1	7,2	8,9	8,3	7,8	6,5	6,7	6,3	6,6	7,0	7,1	7,5	8,4	9,0	10,0	9,9	9,3	9,1	
37	Allgemeine Chirurgie	6,8	3,0	2,2	2,3	2,7	2,9	3,1	3,5	3,8	4,1	4,5	4,9	5,5	6,1	6,8	7,5	8,3	9,2	9,6	9,5	8,7	7,9	
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3,1	2,9	2,8	2,7	3,2	4,3	5,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	
39	Schwerp. Unfallchirurgie	7,4	1,5	1,5	1,8	3,5	3,2	3,7	3,5	4,3	5,2	5,0	5,4	6,0	6,3	7,4	7,9	8,6	9,0	9,1	8,9	8,0	6,5	
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	7,8	-	-	-	3,5	3,8	3,7	4,6	3,3	3,2	3,6	5,3	6,2	5,9	6,3	7,7	8,4	10,0	9,9	10,9	9,3	7,7	
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	6,7	-	3,0	2,8	6,2	4,3	4,4	4,0	5,9	6,5	5,3	6,4	4,6	7,0	7,5	6,1	7,7	10,1	10,2	10,7	12,3	7,1	
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	7,9	-	-	-	6,5	3,9	3,3	3,5	5,1	4,4	6,2	6,3	7,6	9,0	9,2	9,3	9,4	10,2	10,2	12,2	7,7	8,4	
43	Schwerp. Orthopädie	7,6	5,0	3,4	3,6	4,3	4,3	3,6	4,9	4,8	5,1	5,6	5,3	5,7	6,3	7,5	8,2	8,9	9,6	9,9	9,9	9,8	7,9	
44	Schwerp. Intensivmedizin	3,2	-	1,0	1,0	1,3	1,5	10,7	1,6	1,3	1,6	2,7	2,4	1,6	6,6	3,4	4,8	2,8	2,3	3,6	3,0	1,7	1,8	
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	6,4	-	1,0	2,2	2,6	2,8	2,9	3,5	3,3	4,0	3,9	4,9	5,6	6,3	6,5	7,8	9,0	8,7	9,0	9,3	9,1	5,9	
46	Schwerp. Handchirurgie	3,2	4,0	2,3	1,8	2,5	2,5	2,5	3,2	3,3	3,2	3,0	3,3	3,1	3,0	3,3	3,4	3,7	3,4	3,4	3,5	4,6	3,2	
47	Unfallchirurgie	7,5	1,9	1,7	1,9	2,5	3,1	3,5	3,9	4,3	4,5	4,8	5,2	5,8	6,3	7,2	8,0	8,8	9,6	9,8	9,5	8,8	8,1	
48	Neurochirurgie	8,7	6,0	4,5	5,7	6,3	6,6	6,8	6,8	7,0	7,4	7,4	7,7	8,3	8,5	9,0	9,5	9,7	10,2	10,4	9,3	7,9	7,2	
49	Gefäßchirurgie	7,5	1,0	3,3	5,1	3,7	4,3	3,3	3,4	3,5	3,2	3,4	4,1	5,0	5,7	6,2	7,1	8,1	9,5	11,0	11,4	10,3	8,2	
50	Plastische Chirurgie	6,2	2,4	2,6	2,8	4,1	4,4	4,5	4,8	5,2	4,9	5,8	5,5	5,7	6,0	6,8	6,9	7,7	8,8	8,7	8,5	8,5	9,3	
51	Thoraxchirurgie	9,6	18,5	13,8	7,8	7,1	5,7	6,3	7,0	7,7	9,1	8,4	8,5	8,4	8,8	9,3	10,0	10,5	11,2	10,6	9,5	7,0	8,6	
52	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	13,8	18,5	14,3	9,7	12,9	8,3	20,0	6,5	14,8	16,5	8,2	8,0	10,2	11,5	12,9	13,2	14,9	15,7	13,6	8,6	6,5	-	
53	Herzchirurgie	11,5	7,2	3,4	3,0	3,9	6,3	9,9	8,5	10,2	11,6	10,3	10,8	10,6	11,3	11,3	11,4	11,7	12,3	11,9	10,6	9,6	6,8	
54	dar.: Intensivmedizin	4,9	-	-	-	-	7,7	6,0	2,7	8,7	3,0	8,6	4,2	4,6	4,6	3,td								

DRG-Statistik 2011 - 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	Schwerp. Chirurgie	7,7	8,0	5,9	2,7	5,0	3,8	3,8	4,4	4,5	5,2	5,1	5,6	6,2	7,0	7,9	8,4	9,6	9,7	9,4	9,0	8,2	8,8
60	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	4,3	3,4	2,6	1,7	2,9	3,6	3,8	4,0	4,2	4,3	4,4	4,6	4,8	5,1	5,4	5,7	6,1	6,6	7,1	7,3	6,6	5,9
61	dar.: Schwerp. Geriatrie	1,1	-	-	-	-	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	-	-	-
62	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	7,7	-	-	-	-	2,5	2,7	4,4	6,2	5,6	6,1	5,1	6,6	6,9	8,6	9,5	7,9	11,2	7,8	12,6	11,0	7,7
63	Schwerp. Endokrinologie	2,0	-	-	-	2,0	-	2,0	2,3	2,0	1,8	2,4	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Frauenheilkunde	4,8	4,7	-	2,0	2,8	2,9	3,1	3,5	3,6	3,8	4,3	4,7	5,1	5,5	5,6	5,7	6,3	6,2	7,1	7,5	6,7	3,7
65	Geburtshilfe	4,1	3,2	-	-	4,2	4,3	4,2	4,4	4,5	4,7	5,0	5,0	6,1	3,3	4,8	2,4	2,8	5,7	3,8	5,7	-	-
66	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,2	2,5	2,6	3,6	4,1	4,4	4,2	4,1	4,1	4,0	4,0	4,0	4,2	4,4	4,4	4,5	4,7	4,8	4,9	4,9	4,4	4,2
67	Augenheilkunde	3,1	2,4	1,8	1,9	2,4	3,0	3,4	3,3	3,3	3,4	3,4	3,3	3,4	3,3	3,3	3,1	3,1	2,9	2,9	3,0	3,1	3,3
68	Neurologie	7,5	21,3	16,0	15,6	12,1	4,9	4,7	4,9	5,1	5,4	5,9	6,4	6,8	7,2	7,7	8,3	8,8	9,1	8,8	8,1	7,2	6,2
69	dar.: Schwerp. Pädiatrie	37,9	-	29,8	13,8	50,3	40,2	127,0	-	41,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,2	-	-	-	1,0	3,3	3,3	3,2	4,2	3,4	4,5	5,1	4,9	6,2	4,7	5,9	6,0	6,2	5,0	4,4	4,2	3,0
71	Allgemeine Psychiatrie	14,0	-	-	-	-	-	12,5	25,5	10,0	19,0	5,0	24,5	9,5	-	1,0	7,0	-	-	-	22,0	-	-
72	Psychosomatik/Psychotherapie	25,6	-	-	62,5	16,3	37,0	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	Nuklearmedizin	3,7	-	3,2	3,3	3,0	3,3	3,4	3,2	3,3	3,3	3,2	3,4	3,4	3,5	3,6	3,8	3,9	4,3	4,6	4,8	4,8	3,6
74	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	5,9	-	-	-	-	-	5,5	4,4	3,8	3,4	3,2	3,9	4,6	4,7	7,3	4,9	6,7	7,9	9,0	7,3	8,6	-
75	Strahlenheilkunde	9,3	-	3,0	7,3	2,8	6,3	3,9	5,2	5,8	5,0	5,7	7,2	7,7	8,2	7,7	9,6	10,7	11,8	13,7	13,5	15,8	18,2
76	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	10,3	-	-	-	-	-	6,0	13,0	4,0	3,2	10,0	6,8	6,8	9,9	10,5	9,2	12,4	12,7	18,2	23,5	19,2	23,0
77	Schwerp. Radiologie	2,9	-	-	-	3,7	3,8	5,2	2,1	2,9	3,2	2,7	2,6	2,7	2,6	2,7	2,3	3,0	3,1	3,2	3,9	-	-
78	Dermatologie	6,9	10,7	6,9	5,7	5,4	5,5	5,7	5,7	5,7	5,8	5,8	6,2	6,6	6,7	6,8	6,8	7,2	7,8	8,0	8,1	8,1	7,2
79	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	4,9	4,6	2,2	2,6	3,3	3,9	3,8	4,1	4,2	4,3	4,4	4,8	5,2	5,9	6,2	6,1	5,7	5,4	5,3	5,0	4,8	4,6
80	Intensivmedizin	3,7	12,7	4,8	3,8	3,7	2,6	2,6	2,7	2,7	3,2	3,4	3,6	3,8	3,8	3,9	4,0	3,9	4,0	3,6	3,1	2,5	2,2
81	dar.: Schwerp. Innere Medizin	2,8	1,0	1,0	1,4	1,4	1,4	1,9	2,2	2,7	2,8	2,6	3,0	3,0	3,6	3,5	3,2	3,0	3,1	2,6	2,1	1,7	2,0
82	Schwerp. Kardiologie	3,5	-	-	-	-	1,0	1,5	1,5	1,0	1,8	1,7	2,9	2,9	3,0	3,4	3,5	3,9	4,3	4,0	2,2	2,2	2,5
83	Schwerp. Pädiatrie	9,3	14,1	4,3	3,3	3,7	3,4	12,3	7,4	3,0	2,0	1,0	-	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-
84	Schwerp. Neurochirurgie	6,9	-	-	-	-	10,0	1,0	6,0	3,0	1,3	1,0	14,0	5,8	7,9	8,8	8,0	7,1	5,9	6,2	3,1	2,5	-
85	Schwerp. Chirurgie	3,2	1,0	1,4	1,5	1,4	2,1	1,9	2,2	2,1	2,6	2,1	2,9	2,7	3,6	3,7	3,9	3,3	3,5	3,2	3,5	3,1	2,4
86	Schwerp. Herzchirurgie	4,2	-	-	-	-	1,0	2,4	2,5	22,6	2,5	3,4	3,0	3,1	2,8	4,7	4,1	3,9	4,3	4,6	4,2	2,7	2,0
87	Schwerp. Neurologie	8,4	-	-	-	3,0	6,2	6,9	6,5	4,9	9,6	7,4	9,3	8,4	8,7	8,0	14,9	8,4	10,2	6,0	5,5	4,0	4,7
88	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	3,6	1,0	-	1,0	1,3	3,3	1,8	2,9	2,9	4,2	4,0	3,4	3,8	3,5	3,6	3,9	3,6	4,1	3,9	3,2	2,6	2,0
89	Sonstige Fachabteilung	7,5	4,5	5,6	6,8	5,8	5,5	5,8	6,2	6,7	6,9	7,4	7,8	8,0	8,2	8,1	8,2	8,2	7,9	7,5	6,8	5,9	5,7
90	dar.: Angiologie	7,9	-	-	-	14,0	4,8	4,9	4,7	7,8	5,5	6,0	6,2	6,4	6,4	7,5	6,7	7,7	8,7	9,1	9,7	9,1	8,7
91	Radiologie	3,6	-	-	-	-	1,0	1,5	3,1	2,6	3,1	2,7	3,4	3,6	3,4	3,6	3,5	4,1	3,7	2,9	3,7	4,9	4,0
92	Palliativmedizin	10,2	-	-	-	17,0	10,2	7,5	13,1	10,1	9,2	11,7	11,1	10,6	10,9	10,6	10,7	10,6	10,0	9,7	9,0	7,6	8,6
93	Schmerztherapie	13,2	-	-	-	6,5	13,4	12,2	14,8	13,5	14,3	13,0	14,0	14,1	13,9	13,4	12,7	12,4	12,5	12,0	11,9	9,4	11,0
94	Wirbelsäulenchirurgie	11,1	6,5	7,7	6,6	11,8	9,5	11,3	7,1	7,9	8,6	8,1	9,4	10,2	12,0	10,7	12,8	11,7	12,4	12,8	11,2	9,8	5,3
95	Suchtmedizin	11,8	-	-	-	1,0	4,5	11,5	12,3	13,4	13,8	11,3	12,7	11,0	11,8	9,9	11,1	10,3	9,0	-	-	-	-
96	Visceralchirurgie	8,7	-	-	4,0	3,4	3,6	3,6	4,7	5,3	5,4	6,3	7,0	7,6	7,5	10,3	10,2	13,3	11,7	14,4	12,6	15,3	8,3
97	Unbekannt Fachabteilungen	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	4,0	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 KHEntG unterliegen.

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 380.157) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		3 837 205	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	200 483	5,2
2	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	195 441	5,1
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	177 233	4,6
4	N18 Chronische Nierenkrankheit	161 985	4,2
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	154 197	4,0
6	I50 Herzinsuffizienz	139 556	3,6
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	134 362	3,5
8	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	133 926	3,5
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	116 769	3,0
10	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	96 908	2,5

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 261.657) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 278 805	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	145 461	11,4
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	96 376	7,5
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	69 194	5,4
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	65 489	5,1
5	I50 Herzinsuffizienz	57 789	4,5
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	48 390	3,8
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	44 467	3,5
8	I11 Hypertensive Herzkrankheit	36 762	2,9
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	32 337	2,5
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	27 980	2,2

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 245.298) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 013 355	100
1	S06 Intrakranielle Verletzung	91 423	9,0
2	S01 Offene Wunde des Kopfes	64 699	6,4
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	44 796	4,4
4	S00 Oberflächliche Verletzung des Kopfes	44 728	4,4
5	S02 Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen	29 070	2,9
6	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	27 390	2,7
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	19 324	1,9
8	S13 Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern in Halshöhe	17 249	1,7
9	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	16 843	1,7
10	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	16 790	1,7

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 245.017) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 432 471	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	263 171	18,4
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	150 108	10,5
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	120 078	8,4
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	82 592	5,8
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	62 449	4,4
6	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	47 222	3,3
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	44 155	3,1
8	I50 Herzinsuffizienz	42 965	3,0
9	I11 Hypertensive Herzkrankheit	38 505	2,7
10	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	34 077	2,4

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 234.097) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		2 196 758	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	159 127	7,2
2	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	127 977	5,8
3	G81 Hemiparese und Hemiplegie	127 817	5,8
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	83 958	3,8
5	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	70 372	3,2
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	67 555	3,1
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	52 789	2,4
8	R13 Dysphagie	42 897	2,0
9	G51 Krankheiten des N. facialis [VII. Hirnnerv]	42 598	1,9
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	42 074	1,9

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 224.964) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 650 748	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	82 067	5,0
2	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	67 149	4,1
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	64 572	3,9
4	I50 Herzinsuffizienz	50 609	3,1
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	46 888	2,8
6	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	46 322	2,8
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	42 161	2,6
8	E86 Volumenmangel	39 621	2,4
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	38 353	2,3
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	37 637	2,3

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 217.282) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 689 304	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	232 735	13,8
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	125 490	7,4
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	95 227	5,6
4	I50 Herzinsuffizienz	84 173	5,0
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	64 115	3,8
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	50 147	3,0
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	49 771	2,9
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	44 144	2,6
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	43 787	2,6
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	34 439	2,0

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 217.246) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	783 614	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	81 857	10,4
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	27 314	3,5
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	24 345	3,1
4	E66 Adipositas	23 171	3,0
5	K29 Gastritis und Duodenitis	22 584	2,9
6	K80 Cholelithiasis	20 676	2,6
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	20 657	2,6
8	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	18 275	2,3
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	18 243	2,3
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	16 727	2,1

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 214.744) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	852 749	100
1	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	51 012	6,0
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	43 964	5,2
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	40 186	4,7
4	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	36 831	4,3
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	28 497	3,3
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	24 594	2,9
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	22 618	2,7
8	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	20 878	2,4
9	E03 Sonstige Hypothyreose	20 134	2,4
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	19 754	2,3

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenks] (ICD-10 M17, Fallzahl: 195.581) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	876 273	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	110 646	12,6
2	D62 Akute Blutungsanämie	43 824	5,0
3	E66 Adipositas	38 152	4,4
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	31 903	3,6
5	M23 Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]	31 306	3,6
6	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	30 090	3,4
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	24 608	2,8
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	23 723	2,7
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	21 386	2,4
10	E03 Sonstige Hypothyreose	19 284	2,2

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 192.990) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 351 410	100
1	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	109 019	8,1
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	98 069	7,3
3	I50 Herzinsuffizienz	56 577	4,2
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	47 763	3,5
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	47 266	3,5
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	43 189	3,2
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	35 086	2,6
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	33 811	2,5
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	31 111	2,3
10	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	29 199	2,2

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 190.021) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 278 514	100
1	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	78 888	6,2
2	C79 Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	77 862	6,1
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	76 169	6,0
4	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	73 269	5,7
5	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	50 538	4,0
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	41 541	3,2
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	31 245	2,4
8	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	30 499	2,4
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	28 914	2,3
10	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	28 828	2,3

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 190.016) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 085 095	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	122 385	11,3
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	104 287	9,6
3	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	80 434	7,4
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	74 251	6,8
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	55 472	5,1
6	I50 Herzinsuffizienz	41 728	3,8
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	37 013	3,4
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	34 701	3,2
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	30 250	2,8
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	25 543	2,4

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 183.951) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 262 099	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	117 256	9,3
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	62 864	5,0
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	60 910	4,8
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	60 590	4,8
5	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	54 381	4,3
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	54 145	4,3
7	N18 Chronische Nierenkrankheit	43 366	3,4
8	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	28 997	2,3
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	26 257	2,1
10	I50 Herzinsuffizienz	24 316	1,9

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 175.106) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	760 319	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	67 696	8,9
2	M47 Spondylose	27 474	3,6
3	M51 Sonstige Bandscheibenschäden	24 220	3,2
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	22 734	3,0
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	19 443	2,6
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	19 017	2,5
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	18 171	2,4
8	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	17 056	2,2
9	M54 Rückenschmerzen	16 708	2,2
10	E66 Adipositas	15 584	2,0

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes] (ICD-10 E11, Fallzahl: 171.697) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 481 826	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	105 136	7,1
2	G63 Polyneuropathie bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	59 223	4,0
3	I79 Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	52 604	3,5
4	I70 Atherosklerose	52 045	3,5
5	N18 Chronische Nierenkrankheit	51 678	3,5
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	48 900	3,3
7	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	45 878	3,1
8	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	39 573	2,7
9	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	37 027	2,5
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	36 565	2,5

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 168.796) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	359 599	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	48 935	13,6
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	18 794	5,2
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	15 305	4,3
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	11 287	3,1
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	10 972	3,1
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	10 510	2,9
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	8 725	2,4
8	K42 Hernia umbilicalis	8 205	2,3
9	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	8 141	2,3
10	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	6 000	1,7

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 165.016) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 397 519	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	87 241	6,2
2	D62 Akute Blutungsanämie	71 105	5,1
3	S71 Offene Wunde der Hüfte und des Oberschenkels	67 898	4,9
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	47 863	3,4
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	41 913	3,0
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	32 835	2,3
7	I50 Herzinsuffizienz	31 500	2,3
8	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	31 051	2,2
9	U50 Motorische Funktionseinschränkung	28 357	2,0
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	28 076	2,0

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 160.651) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	559 319	100
1	G55 Kompression von Nervenwurzeln und Nervenplexus bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	109 371	19,6
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	45 778	8,2
3	M54 Rückenschmerzen	28 919	5,2
4	M48 Sonstige Spondylopathien	22 726	4,1
5	M47 Spondylose	18 100	3,2
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	16 195	2,9
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	14 207	2,5
8	E66 Adipositas	11 929	2,1
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	11 117	2,0
10	M51 Sonstige Bandscheibenschäden	10 941	2,0

Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 159.344) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	617 674	100
1	E86 Volumenmangel	68 787	11,1
2	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	35 330	5,7
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	34 112	5,5
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	28 508	4,6
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	15 538	2,5
6	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	14 450	2,3
7	R11 Übelkeit und Erbrechen	11 712	1,9
8	N18 Chronische Nierenkrankheit	11 110	1,8
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	10 786	1,7
10	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	9 682	1,6

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16, Fallzahl: 159.231) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	718 606	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	85 553	11,9
2	D62 Akute Blutungsanämie	57 967	8,1
3	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	28 924	4,0
4	E66 Adipositas	21 102	2,9
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	21 034	2,9
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	20 204	2,8
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	19 818	2,8
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	19 523	2,7
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	16 731	2,3
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	14 523	2,0

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 150.803) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	668 972	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	63 828	9,5
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	25 021	3,7
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	23 170	3,5
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	22 694	3,4
5	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	21 524	3,2
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	18 152	2,7
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	17 636	2,6
8	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	17 552	2,6
9	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	16 325	2,4
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	14 650	2,2

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl 144.163) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	330 952	100
1	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	56 938	17,2
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	18 294	5,5
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	16 559	5,0
4	K70 Alkoholische Leberkrankheit	9 468	2,9
5	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	8 349	2,5
6	F32 Depressive Episode	6 938	2,1
7	R40 Somnolenz, Sopor und Koma	6 935	2,1
8	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	5 644	1,7
9	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	4 945	1,5
10	K29 Gastritis und Duodenitis	4 898	1,5

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 139.744) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	647 750	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	40 860	6,3
2	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	21 057	3,3
3	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	19 136	3,0
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	18 837	2,9
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	15 349	2,4
6	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	14 420	2,2
7	G81 Hemiparese und Hemiplegie	14 328	2,2
8	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	13 621	2,1
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	12 299	1,9
10	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	11 808	1,8

Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenks (ICD-10 S82, Fallzahl: 139.387) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	505 089	100
1	S81 Offene Wunde des Unterschenkels	67 688	13,4
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	38 310	7,6
3	Z47 Andere orthopädische Nachbehandlung	29 728	5,9
4	S93 Luxation, Verstauchung und Zerrung der Gelenke und Bänder in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes	18 003	3,6
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	15 098	3,0
6	S82 Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes	13 905	2,8
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	12 500	2,5
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	9 301	1,8
9	E66 Adipositas	8 734	1,7
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	7 872	1,6

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 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 380.157) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		39 874	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	9 810	24,6
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2 498	6,3
3	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	2 440	6,1
4	5-469 Andere Operationen am Darm	1 924	4,8
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	1 790	4,5

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 261.657) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		19 267	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	10 249	53,2
2	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 020	5,3
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	968	5,0
4	5-469 Andere Operationen am Darm	635	3,3
5	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	330	1,7

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 245.298) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		76 280	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	26 353	34,5
2	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	9 341	12,2
3	5-013 Inzision von Gehirn und Hirnhäuten	7 098	9,3
4	5-021 Rekonstruktion der Hirnhäute	2 383	3,1
5	5-029 Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten	2 339	3,1

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 245.017) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		35 133	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	16 578	47,2
2	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 569	7,3
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 654	4,7
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	1 019	2,9
5	5-351 Ersatz von Herzklappen durch Prothese	866	2,5

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 234.097) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		38 795	100
1	5-431 Gastrostomie	8 351	21,5
2	5-381 Endarteriektomie	6 506	16,8
3	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	1 686	4,3
4	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	1 265	3,3
5	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 247	3,2

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 224.964) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		11 444	100
1	5-431 Gastrostomie	1 325	11,6
2	5-311 Temporäre Tracheostomie	940	8,2
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	824	7,2
4	5-469 Andere Operationen am Darm	708	6,2
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	647	5,7

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 217.282) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		48 583	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	17 786	36,6
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	3 504	7,2
3	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 122	4,4
4	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 998	4,1
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	1 064	2,2

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 217.246) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		304 075	100
1	5-511 Cholezystektomie	150 303	49,4
2	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	105 412	34,7
3	5-469 Andere Operationen am Darm	19 549	6,4
4	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	4 336	1,4
5	5-514 Andere Operationen an den Gallengängen	2 066	0,7

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 214.744) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		4 904	100
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	696	14,2
2	5-210 Operative Behandlung einer Nasenblutung	570	11,6
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	398	8,1
4	5-469 Andere Operationen am Darm	294	6,0
5	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	213	4,3

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenks] (ICD-10 M17, Fallzahl: 195.581) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		361 639	100
1	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	150 477	41,6
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	48 263	13,3
3	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	28 343	7,8
4	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	21 137	5,8
5	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	14 322	4,0

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 192.990) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		10 747	100
1	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 681	15,6
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 061	9,9
3	5-469 Andere Operationen am Darm	831	7,7
4	5-339 Andere Operationen an Lunge und Bronchien	573	5,3
5	5-431 Gastrostomie	564	5,2

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 190.021) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		56 436	100
1	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	8 200	14,5
2	5-324 Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge	7 144	12,7
3	5-340 Inzision von Brustwand und Pleura	4 050	7,2
4	5-320 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus	3 801	6,7
5	5-322 Atypische Lungenresektion	3 111	5,5

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 190.016) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		71 898	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	34 698	48,3
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	7 360	10,2
3	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	4 200	5,8
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	1 857	2,6
5	5-351 Ersatz von Herzklappen durch Prothese	1 630	2,3

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 183.951) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		251 596	100
1	5-381 Endarteriektomie	41 182	16,4
2	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	28 004	11,1
3	5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	15 752	6,3
4	5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	15 712	6,2
5	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	14 689	5,8

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 175.106) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		24 594	100
1	5-83a Minimal-invasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie)	4 901	19,9
2	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	4 503	18,3
3	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	1 761	7,2
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	1 640	6,7
5	5-039 Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen	1 226	5,0

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes] (ICD-10 E11, Fallzahl: 171.697) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		108 243	100
1	5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	18 828	17,4
2	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	17 306	16,0
3	5-916 Temporäre Weichteildeckung	5 857	5,4
4	5-864 Amputation und Exartikulation untere Extremität	3 821	3,5
5	5-381 Enderarteriektomie	3 660	3,4

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 168.796) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		318 441	100
1	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	167 710	52,7
2	5-469 Andere Operationen am Darm	8 068	2,5
3	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	7 889	2,5
4	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	3 357	1,1
5	5-531 Verschluss einer Hernia femoralis	1 732	0,5

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 165.016) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		224 123	100
1	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	62 730	28,0
2	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	48 255	21,5
3	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	20 761	9,3
4	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	14 401	6,4
5	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	10 250	4,6

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 160.651) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		387 151	100
1	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	114 424	29,6
2	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	99 927	25,8
3	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	26 850	6,9
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	26 094	6,7
5	5-830 Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	9 852	2,5

Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 159.344) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		5 832	100
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 914	32,8
2	5-469 Andere Operationen am Darm	1 030	17,7
3	5-482 Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	146	2,5
4	5-470 Appendektomie	144	2,5
5	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	123	2,1

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16, Fallzahl: 159.231) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		268 819	100
1	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	148 565	55,3
2	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	20 758	7,7
3	5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	17 291	6,4
4	5-784 Knochentransplantation und -transposition	15 593	5,8
5	5-783 Entnahme eines Knochentransplantates	8 126	3,0

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 150.803) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		12 566	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	6 204	49,4
2	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	2 232	17,8
3	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	523	4,2
4	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	472	3,8
5	5-469 Andere Operationen am Darm	264	2,1

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl 144.163) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		3 114	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	1 469	47,2
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	307	9,9
3	5-469 Andere Operationen am Darm	160	5,1
4	5-429 Andere Operationen am Ösophagus	70	2,2
5	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	60	1,9

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 139.744) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		6 656	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	825	12,4
2	5-431 Gastrostomie	550	8,3
3	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	546	8,2
4	5-015 Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe	349	5,2
5	5-059 Andere Operationen an Nerven und Ganglien	276	4,1

Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes (ICD-10 S82, Fallzahl 139.387) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2011	Anzahl	in %
Insgesamt		300 016	100
1	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	65 618	21,9
2	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	63 409	21,1
3	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	54 400	18,1
4	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	23 460	7,8
5	5-806 Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des oberen Sprunggelenkes	11 255	3,8

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.

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.1 Insgesamt

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
1		Insgesamt	49 349 162	1 605 248	445 344	372 806	431 956	716 660	1 042 529	1 288 332	1 443 044	1 403 066	1 978 934	2 779 002	3 319 389	3 821 251	4 189 163	4 739 947	6 840 031	5 588 786	4 238 020	2 329 862	647 562	128 164
2		Diagnostische Maßnahmen	9 769 590	415 876	86 535	81 826	98 879	137 526	168 420	175 172	192 483	227 313	369 651	539 267	658 844	767 138	840 867	959 080	1 403 553	1 163 812	889 753	462 352	113 303	17 936
3	1-10 - 1-10	Klinische Untersuchung	15 554	972	1 255	707	505	440	401	365	406	393	603	780	844	966	992	1 124	1 506	1 369	1 109	615	170	32
4	1-20 - 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 274 787	395 193	54 264	47 096	50 258	56 113	59 870	61 575	64 407	74 108	119 636	170 847	200 330	229 456	247 455	288 574	430 768	350 785	241 995	106 337	22 414	3 104
5	1-40 - 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 472 039	1 226	4 220	4 909	9 685	18 878	26 837	27 461	29 841	35 674	57 322	82 916	100 816	114 451	128 767	149 021	221 922	190 511	156 378	86 769	21 313	3 121
6	1-50 - 1-58	Biopsie durch Inzision	93 242	647	739	576	801	1 368	2 188	2 783	3 388	3 643	5 433	7 220	7 653	8 552	8 644	9 561	12 569	8 844	5 628	2 449	482	74
7	1-61 - 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 413 574	5 568	16 059	13 888	18 866	43 657	63 056	64 957	71 570	84 342	134 101	194 888	237 361	271 342	297 096	336 014	495 466	428 823	361 367	209 749	55 990	9 413
8	1-70 - 1-79	Funktionstests	1 170 644	9 823	6 040	9 092	12 196	11 734	12 271	13 950	17 460	22 709	40 715	64 519	88 270	113 739	126 765	139 710	191 663	144 264	94 279	41 147	8 832	1 466
9	1-84 - 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	221 289	810	753	518	580	1 002	1 770	2 128	2 788	3 552	5 654	10 778	14 970	19 493	22 946	26 576	37 739	30 057	22 525	11 790	3 332	618
10	1-90 - 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	108 461	1 637	3 205	5 040	5 988	4 334	2 027	1 953	2 623	2 892	5 277	7 319	8 600	9 139	8 202	8 500	11 920	9 159	6 472	3 296	770	108
11	3	Bildgebende Diagnostik	9 125 033	27 499	35 841	35 827	50 334	104 018	153 074	159 368	175 771	208 338	346 183	508 052	621 865	726 688	807 725	942 531	1 390 463	1 177 939	941 247	536 435	147 753	28 051
12	3-03 - 3-05	Ultraschalluntersuchungen	692 226	5 411	1 659	816	960	4 227	9 716	12 580	13 705	14 628	23 565	35 965	44 768	55 221	65 554	81 278	121 250	98 753	68 039	28 797	4 875	459
13	3-10 - 3-13	Projektionsradiographie	347 174	4 435	2 628	1 724	1 259	2 993	5 640	6 511	8 206	10 619	17 631	24 708	30 080	31 961	34 760	38 674	50 030	35 171	24 319	12 232	3 061	532
14	3-20 - 3-26	Computertomographie (CT)	4 450 125	1 651	5 268	6 690	12 005	43 317	70 342	68 781	75 088	90 741	153 441	229 945	283 883	334 705	375 132	441 175	674 024	606 756	527 544	330 016	99 178	20 417
15	3-30 - 3-30	Optische Verfahren	14 732	-	6	40	116	117	154	133	146	222	412	648	840	1 145	1 418	1 837	2 945	2 125	1 509	745	164	10
16	3-60 - 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	563 411	585	577	538	734	1 587	2 429	3 026	3 900	5 444	11 927	22 777	36 812	51 424	59 889	72 024	105 088	83 581	60 738	31 242	7 840	1 247
17	3-70 - 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	386 988	1 816	1 661	1 126	1 206	1 758	2 740	3 534	5 077	7 196	14 354	23 686	31 134	36 876	42 742	48 877	63 016	48 786	33 347	14 752	2 935	369
18	3-80 - 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	1 622 007	9 934	19 313	20 083	27 650	37 633	43 876	45 973	49 125	55 173	84 143	111 068	122 173	131 846	136 568	152 086	217 662	170 657	118 710	55 482	11 410	1 441
19	3-90 - 3-90	Andere bildgebende Verfahren	34 066	1	16	47	82	120	184	260	386	563	1 184	1 981	2 733	3 417	3 330	3 610	5 458	4 623	3 555	1 990	465	61
20	3-99 - 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	1 014 304	3 666	4 713	4 763	6 322	12 266	17 993	18 570	20 138	23 752	39 526	57 274	69 442	80 093	88 332	102 970	150 990	127 487	103 486	61 179	17 825	3 515
21		Operationen	15 373 497	617 708	160 968	140 780	159 520	314 419	483 609	611 890	687 946	834 793	1 078 322	1 175 761	1 258 870	1 315 052	1 412 914	1 926 492	1 441 763	985 616	510 533	141 573	29 034	
22	5-01 - 5-05	Operationen am Nervensystem	702 467	4 292	3 573	3 646	5 078	9 085	12 838	16 083	21 367	28 673	46 585	63 159	66 875	67 714	64 547	69 471	96 348	68 040	37 745	14 053	2 686	336
23	5-06 - 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	191 175	180	368	263	464	1 163	2 455	4 521	7 831	12 229	20 199	25 332	24 800	22 764	21 787	17 728	16 626	8 684	2 989	699	85	8
24	5-08 - 5-16	Operationen an den Augen	555 788	1 367	3 716	7 019	3 223	4 224	5 257	5 754	6 685	7 652	13 387	20 204	27 628	36 934	47 119	63 245	101 720	86 978	67 245	35 968	9 139	1 324
25	5-18 - 5-20	Operationen an den Ohren	152 012	1 780	27 281	15 195	7 103	5 166	4 836	5 114	5 323	5 555	7 636	9 158	9 533	9 368	8 039	8 010	9 348	6 409	4 164	2 218	613	163
26	5-21 - 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	449 683	545	1 764	2 830	6 225	31 225	45 616	42 334	39 074	37 737	45 256	46 215	38 442	30 976	23 596	17 691	18 458	10 734	6 445	3 427	891	202
27	5-23 - 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	336 595	5 428	47 921	32 927	15 759	27 034	25 361	17 792	15 092	12 279	13 444	15 204	16 452	16 487	15 084	14 497	17 047	12 861	9 322	4 802	1 502	300
28	5-29 - 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	118 062	385	633	414	365	862	1 430	1 743	2 166	2 872	5 091	8 584	11 385	13 863	14 481	14 407	16 946	12 463	7 122	2 482	321	47
29	5-32 - 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	153 396	1 021	465	390	967	3 095	3 375	2 946	3 005	3 064	5 347	8 892	11 851	15 252	18 416	20 034	25 521	17 118	8 843	3 130	589	75
30	5-35 - 5-37	Operationen am Herzen	373 837	6 036	2 013	971	828	942	1 160	1 223	1 600	2 327	4 994	9 812	15 625	24 233	32 109	44 197	76 883	71 107	49 691	21 987	5 312	787
31	5-38 - 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	712 219	2 150	1 861	1 347	1 369	2 267	3 823	5 722	8 086	12 363	23 768	37 469	51 047	69 422	91 913	93 933	127 240	91 073	61 042	28 824	7 380	1 351
32	5-40 - 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	176 825	203	697	536	807	1 364	2 118	2 457	3 327	4 484	9 228	14 814	18 757	19 970	21 881	22 638	24 659	15 723	8 807	3 605	679	71
33	5-42 - 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	2 329 341	18 868	8 619	10 499	22 192	36 527	47 982	52 998	61 686	73 344	115 342	156 777	175 708	193 486	209 191	227 605	322 372	255 546	196 265	109 008	29 844	5 482
34	5-55 - 5-59	Operationen an den Harnorganen	566 999	2 218	4 313	2 938	1 760	2 795	5 827	7 499	9 988	12 876	22 299	32 869	38 465	45 233	53 616	64 779	95 585	74 836	54 662	26 593	6 829	1 019
35	5-60 - 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	225 214	3 997	14 820	8 081	7 331	5 024	4 740	4 225	3 957	3 769	5 111	6 774	8 856	13 710	20 703	27 432						

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)

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	24 926 466	857 537	261 878	214 310	228 821	348 142	450 768	448 496	483 538	582 608	983 415	1 464 754	1 833 569	2 190 395	2 412 735	2 677 536	3 747 233	2 842 887	1 902 766	786 375	180 171	28 472
2	1	Diagnostische Maßnahmen	5 133 748	216 823	49 125	46 064	48 604	57 418	72 916	78 547	88 745	109 624	188 518	288 907	373 088	452 033	497 996	556 098	791 111	608 335	409 356	162 564	33 355	4 518
3	1-10	1-10	7 130	458	694	379	239	218	170	138	134	141	234	315	394	477	502	576	765	629	437	183	44	3
4	1-20	1-33	1 794 340	205 134	30 827	26 884	24 981	24 045	25 472	27 621	29 876	36 299	62 827	96 485	120 874	142 918	154 083	173 858	250 750	192 718	119 400	41 114	7 315	858
5	1-40	1-49	711 964	693	2 279	2 671	4 719	7 439	11 238	11 899	13 149	16 001	26 428	39 740	51 527	62 402	71 554	81 255	117 557	91 737	65 490	27 691	5 783	711
6	1-50	1-58	39 987	411	418	352	436	577	753	910	1 181	1 308	1 954	2 753	3 355	4 159	4 204	4 594	5 914	3 737	2 112	737	112	10
7	1-61	1-69	1 719 577	3 413	9 232	7 430	8 909	17 770	27 393	28 579	31 892	39 278	66 144	101 064	130 580	156 335	171 966	190 054	270 017	214 034	157 653	69 799	15 707	2 327
8	1-70	1-79	680 181	5 437	3 567	4 983	6 248	5 218	6 016	7 316	9 727	13 246	24 720	39 049	53 478	69 178	77 342	85 003	116 935	83 254	49 317	16 854	2 922	371
9	1-84	1-85	128 403	394	347	274	286	497	884	1 103	1 473	1 953	3 617	6 095	8 810	11 844	14 131	16 379	23 247	17 968	12 372	5 221	1 295	213
10	1-90	1-99	52 166	883	1 761	3 091	2 786	1 654	990	981	1 313	1 398	2 594	3 406	4 070	4 720	4 214	4 379	5 926	4 258	2 575	965	177	25
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 713 952	15 431	20 060	20 329	26 410	54 399	81 379	82 887	90 999	109 227	184 409	275 526	348 425	421 175	470 019	537 420	762 496	590 481	407 656	170 972	38 398	5 825
12	3-03	3-05	370 884	2 906	889	398	389	977	2 133	2 901	3 921	5 850	12 400	20 235	27 011	34 912	41 166	48 728	69 774	52 357	31 837	10 640	1 694	126
13	3-10	3-13	178 002	2 596	1 273	856	731	1 183	2 670	3 409	4 285	5 599	8 554	12 005	14 332	16 609	19 061	21 687	28 158	17 706	11 439	4 673	1 044	132
14	3-20	3-26	2 318 800	978	3 079	4 030	7 200	27 614	45 188	43 180	46 070	54 209	90 002	133 943	166 387	197 453	220 246	253 093	367 773	301 818	224 882	102 443	24 987	4 201
15	3-30	3-30	6 637	-	4	32	64	48	89	78	69	114	215	351	413	568	641	836	1 132	924	611	212	33	3
16	3-60	3-69	339 397	333	326	273	382	834	1 260	1 429	1 865	2 599	6 323	13 226	23 964	35 596	40 891	48 193	68 135	49 440	30 364	11 478	2 236	248
17	3-70	3-76	158 893	1 214	941	627	655	799	1 077	1 298	1 597	2 159	4 252	7 537	10 934	15 167	18 513	21 885	29 612	21 532	13 385	4 809	824	76
18	3-80	3-84	798 202	5 361	10 865	11 342	13 532	16 014	18 669	20 007	21 837	25 230	40 388	55 041	64 287	72 478	76 164	82 369	113 161	81 601	49 635	16 948	2 977	295
19	3-90	3-90	8 838	1	13	30	43	60	73	99	153	178	352	659	726	964	969	980	1 397	1 034	708	331	61	7
20	3-99	3-99	534 299	2 042	2 670	2 741	3 414	6 870	10 220	10 486	11 202	13 289	22 283	32 529	40 371	47 428	52 368	59 649	83 154	64 069	44 795	19 438	4 542	737
21	5	Operationen	7 210 717	39 585	102 506	83 311	89 414	160 814	215 546	206 237	210 752	243 368	380 230	518 180	589 653	655 324	685 108	720 916	968 862	689 098	431 876	173 226	40 316	6 380
22	5-01	5-05	354 466	2 604	2 106	2 040	2 720	5 246	7 832	9 297	11 838	15 146	24 201	32 513	35 197	36 233	33 532	34 866	45 797	30 847	16 249	5 179	923	100
23	5-06	5-07	54 807	97	201	145	140	291	498	847	1 537	2 855	5 112	7 035	7 458	7 147	7 142	5 654	5 045	2 614	845	121	18	1
24	5-08	5-16	271 106	699	2 065	3 883	1 775	2 666	3 415	3 551	3 962	4 640	8 158	12 205	16 242	21 371	25 856	32 025	49 333	38 997	26 327	11 152	2 436	348
25	5-18	5-20	86 125	1 070	16 504	8 604	3 775	2 796	2 630	2 600	2 804	2 967	4 091	4 989	5 053	5 021	4 493	4 451	5 517	3 978	2 822	1 434	419	107
26	5-21	5-22	227 226	335	1 081	1 724	3 392	17 047	25 782	25 276	23 944	23 764	28 998	29 681	23 865	19 116	14 901	10 942	11 372	6 104	3 212	1 336	296	58
27	5-23	5-28	180 917	3 325	28 742	18 042	6 888	9 721	11 173	8 664	7 874	6 897	7 988	9 562	10 408	10 269	9 413	8 620	10 018	6 818	4 336	1 679	421	59
28	5-29	5-31	77 830	230	333	214	197	459	855	1 087	1 417	1 840	3 182	5 461	7 437	9 521	10 082	9 928	11 644	8 097	4 360	1 315	149	22
29	5-32	5-34	97 663	572	229	203	528	2 382	2 552	2 094	1 998	1 836	3 117	5 181	7 192	9 742	11 787	13 225	16 865	11 032	5 272	1 577	253	26
30	5-35	5-37	244 067	3 324	1 080	503	485	599	705	757	1 007	1 550	3 588	7 499	12 372	19 015	24 268	32 155	52 446	43 922	27 031	9 459	2 043	259
31	5-38	5-39	390 860	1 171	1 046	828	748	1 352	2 072	2 732	3 212	4 683	9 260	17 154	27 704	40 767	48 816	55 957	76 255	52 822	31 374	10 737	1 964	206
32	5-40	5-41	58 547	104	374	319	426	741	1 041	1 039	1 157	1 327	2 441	4 020	5 633	6 671	7 348	7 641	9 080	5 313	2 778	914	162	18
33	5-42	5-54	1 210 675	13 225	5 956	6 288	11 320	14 886	20 351	23 005	26 895	34 228	57 291	82 557	97 600	111 204	121 396	130 852	180 424	133 957	90 840	38 482	8 678	1 240
34	5-55	5-59	366 635	1 636	2 956	1 725	1 160	1 473	3 237	4 258	5 253	6 878	11 413	16 866	21 215	27 422	35 153	44 249	67 224	52 755	39 236	17 557	4 367	602
35	5-60	5-64	224 319	3 994	14 820	8 080	7 302	4 948	4 656	4 137	3 850	3 675	4 964	6 633	8 781	13 684	20 698	27 426	38 261	25 006	15 710	6 189	1 359	146
36	5-65	5-71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	5-72	5-75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	5-76	5-77	46 061	78	328	426	722	4 553	6 741	4 717	3 060	2 560	3 113	3 517	3 322	2 850	2 480	2 225	2 357	1 461	1 029	383	113	26
39	5-78	5-86	2 015 725	1 461	6 406	18 535	35 865	65 915	82 993	74 875	72 869	86 175	138 442	185 588	201 368	206 452	192 810	175 947	216 417	139 896	76 768	28 431	7 107	1 394
40	5-87	5-88	5 060	7	2	2	5	85	563	590	404	309	225	307	336	307	284	3						

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)

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	24 421 654	747 670	183 448	158 474	203 120	368 512	591 748	839 829	959 488	820 448	995 498	1 314 205	1 485 771	1 630 728	1 776 249	2 062 313	3 092 690	2 745 804	2 335 163	1 543 437	467 368	99 685			
2		Diagnostische Maßnahmen	4 635 645	199 045	37 407	35 759	50 272	80 107	95 503	96 625	103 737	117 685	181 128	250 355	285 750	315 084	342 846	402 960	612 429	555 454	480 372	299 773	79 936	13 417			
3	1-10	1-10	8 422	514	561	327	266	222	231	227	272	252	369	465	450	489	489	548	741	740	672	432	126	29			
4	1-20	1-33	1 480 413	190 052	23 434	20 210	25 275	32 067	34 398	33 954	34 351	37 809	56 809	74 362	79 455	86 537	93 365	114 714	180 016	158 064	122 592	65 423	15 099	2 246			
5	1-40	1-49	760 046	533	1 941	2 238	4 966	11 439	15 599	15 562	16 692	19 672	30 892	43 174	49 289	52 045	57 212	67 760	104 362	98 772	90 883	59 077	15 528	2 410			
6	1-50	1-58	53 255	236	321	224	365	791	1 435	1 873	2 207	2 335	3 479	4 467	4 298	4 393	4 440	4 967	6 655	5 107	3 516	1 712	370	64			
7	1-61	1-69	1 693 911	2 155	6 827	6 458	9 957	25 887	35 662	36 378	39 677	45 061	67 955	93 822	106 779	114 996	125 119	145 951	225 444	214 775	203 705	139 943	40 274	7 086			
8	1-70	1-79	490 436	4 385	2 473	4 109	5 947	6 516	6 255	6 634	7 733	9 463	15 995	25 469	34 791	44 560	49 420	54 702	74 725	61 010	44 957	24 288	5 910	1 094			
9	1-84	1-85	92 869	416	406	244	294	505	886	1 025	1 315	1 599	2 947	4 683	6 159	7 645	8 813	10 197	14 492	12 085	10 150	6 567	2 036	405			
10	1-90	1-99	56 293	754	1 444	1 949	3 202	2 680	1 037	972	1 310	1 494	2 682	3 913	4 529	4 419	3 988	4 121	5 994	4 901	3 897	2 331	593	83			
11		Bildgebende Diagnostik	4 410 885	12 067	15 779	15 496	23 920	49 617	71 695	76 479	84 769	99 108	161 768	232 519	273 435	305 495	337 670	405 093	627 950	587 436	533 564	365 447	109 350	22 226			
12	3-03	3-05	321 335	2 504	770	418	571	3 250	7 583	9 679	9 784	8 778	11 525	15 729	17 757	20 308	24 387	32 549	51 475	46 396	36 201	18 157	3 181	333			
13	3-10	3-13	169 169	1 839	1 355	868	528	1 810	2 970	3 102	3 921	5 020	9 077	12 703	15 748	15 352	15 696	16 987	21 872	17 465	12 880	7 559	2 017	400			
14	3-20	3-26	2 131 197	673	2 188	2 660	4 805	15 703	25 154	25 600	29 016	36 531	63 436	95 997	117 492	137 243	154 862	188 074	306 242	304 920	302 640	227 557	74 186	16 216			
15	3-30	3-30	8 095	-	2	8	52	69	65	55	77	108	197	297	427	577	777	1 001	1 613	1 201	898	533	131	7			
16	3-60	3-69	224 007	252	250	265	352	753	1 169	1 597	2 035	2 845	5 604	9 551	12 848	15 827	18 997	23 829	36 953	34 140	30 373	19 764	5 604	999			
17	3-70	3-76	228 088	602	720	499	551	959	1 663	2 236	3 480	5 037	10 102	16 148	20 200	21 709	24 227	26 989	33 403	27 254	19 962	9 943	2 111	293			
18	3-80	3-84	823 785	4 573	8 448	8 739	14 115	21 617	25 207	25 965	27 288	29 942	43 753	56 027	57 886	59 365	60 404	69 715	104 499	89 054	69 075	38 534	8 433	1 146			
19	3-90	3-90	25 228	-	3	17	39	60	111	161	233	385	832	1 322	2 007	2 453	2 361	2 630	4 061	3 589	2 847	1 659	404	54			
20	3-99	3-99	479 981	1 624	2 043	2 022	2 907	5 396	7 773	8 084	8 935	10 462	17 242	24 745	29 070	32 661	35 959	43 319	67 832	63 417	58 688	41 741	13 283	2 778			
21		Operationen	8 162 540	22 123	58 455	57 453	70 101	153 602	268 053	405 649	477 181	398 603	454 501	560 129	586 093	603 522	629 906	691 983	957 590	752 652	553 727	337 307	101 257	22 653			
22	5-01	5-05	347 994	1 688	1 467	1 606	2 358	3 839	5 006	6 786	9 529	13 527	22 656	30 646	31 678	31 481	31 015	34 602	50 549	37 192	21 496	8 874	1 763	236			
23	5-06	5-07	136 366	83	163	118	324	872	1 957	3 674	6 294	9 374	15 087	18 297	17 342	15 615	14 645	12 074	11 581	6 070	2 144	578	67	7			
24	5-08	5-16	284 674	668	1 651	3 136	1 448	1 558	1 842	2 203	2 723	3 012	5 229	7 999	11 386	15 561	21 263	31 218	52 385	47 979	40 918	24 816	6 703	976			
25	5-18	5-20	65 880	710	10 776	6 589	3 328	2 370	2 206	2 514	2 519	2 588	3 545	4 167	4 478	4 347	3 546	3 559	3 831	2 431	1 342	784	194	56			
26	5-21	5-22	177 441	210	683	1 105	2 832	14 178	19 827	17 058	15 127	13 973	16 257	16 534	14 576	11 860	8 695	6 749	7 086	4 628	3 233	2 091	595	144			
27	5-23	5-28	155 666	2 103	19 175	14 883	8 871	17 312	14 188	9 128	7 218	5 382	5 456	5 642	6 044	6 218	5 671	5 877	7 027	6 041	4 985	3 123	1 081	241			
28	5-29	5-31	50 230	155	300	200	168	403	575	656	749	1 032	1 909	3 123	3 948	4 342	4 397	4 479	5 302	4 366	2 762	1 167	172	25			
29	5-32	5-34	45 727	449	236	187	439	713	823	850	1 007	1 228	2 230	3 711	4 659	5 508	6 628	6 809	8 655	6 086	3 571	1 553	336	49			
30	5-35	5-37	129 765	2 712	933	468	343	343	455	466	593	777	1 406	2 313	3 253	5 218	7 838	12 042	24 437	27 183	22 660	12 528	3 269	528			
31	5-38	5-39	321 347	979	815	519	621	915	1 751	2 990	4 874	7 680	13 818	20 314	23 343	28 651	33 092	37 436	50 985	38 251	29 665	18 087	5 416	1 145			
32	5-40	5-41	118 277	99	323	217	381	623	1 077	1 418	2 170	3 157	6 787	10 793	13 124	13 299	14 533	14 997	15 579	10 410	6 029	2 691	517	53			
33	5-42	5-54	1 118 618	5 643	2 663	4 209	10 872	21 640	27 631	29 993	34 788	39 115	58 051	74 219	78 107	82 270	87 786	96 748	141 941	121 586	105 422	70 526	21 166	4 242			
34	5-55	5-59	200 358	582	1 357	1 213	599	1 322	2 590	3 241	4 735	5 997	10 886	16 003	17 250	17 811	18 461	20 530	28 360	22 081	15 426	9 036	2 462	416			
35	5-60	5-64	895	3	-	1	29	76	84	88	107	94	147	141	75	26	5	6	4	6	2	1	-	-			
36	5-65	5-71	645 575	249	199	330	1 941	8 846	22 906	39 227	52 214	59 504	84 147	95 016	61 895	39 827	36 076	37 307	48 879	31 757	16 943	6 930	1 242	140			
37	5-72	5-75	764 113	-	-	-	171	18 869	100 497	220 629	257 262	133 788	31 428	1 345	97	25	2	-	-	-	-	-	-	-			
38	5-76	5-77	29 901	62	236	293	480	3 307	2 992	2 252	1 891	1 472	1 929	2 022	1 926	1 728	1 589	1 656	1 952	1 534	1 288	898	320	74			
39	5-78	5-86	2 357 306	1 004	5 202	13 506	26 179	39 059	39 027	37 687	42 884	58 914	109 642	160 858	198 422	224 194	233 771	251 730	343 136	255 899	171 807	102 966	32 826	8 593			
40	5-87	5-88	180 611	2																							

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)
3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern
3.2.1 Insgesamt

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	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	49 349 162	5 930 467	7 481 231	2 250 417	1 431 659	515 261	1 368 768	3 312 861	1 075 289	4 125 643	11 508 004	2 251 182	747 765	2 718 052	1 493 665	1 497 044	1 641 854
2	1	Diagnostische Maßnahmen	9 769 590	1 076 817	1 412 682	412 474	297 054	97 690	229 713	659 853	229 396	774 200	2 448 370	446 265	160 222	590 757	332 708	263 239	338 150
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	15 554	893	4 359	291	133	169	195	2 164	177	815	3 787	261	300	1 025	218	608	159
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 274 787	378 572	470 358	149 113	101 059	31 990	89 999	218 306	92 815	274 834	766 528	133 026	70 085	195 085	104 829	90 357	107 831
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 472 039	151 971	215 200	65 855	39 174	14 058	30 294	100 681	29 561	118 169	382 827	72 642	20 071	93 182	51 157	36 882	50 315
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	93 242	11 928	11 196	6 001	2 233	916	3 107	6 501	1 338	7 920	25 153	4 083	1 171	3 957	2 682	2 723	2 333
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 413 574	397 536	480 528	133 150	105 661	32 547	74 948	247 943	66 084	274 242	870 894	167 906	46 966	196 030	117 935	85 892	115 312
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	1 170 644	98 363	181 261	42 578	38 003	12 445	22 159	62 811	32 387	73 752	325 422	55 451	16 460	80 417	41 515	37 628	49 992
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	221 289	24 849	35 136	10 784	5 473	4 122	5 796	13 445	5 392	19 720	48 572	8 452	2 824	12 001	9 787	6 908	8 028
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	108 461	12 705	14 644	4 702	5 318	1 443	3 215	8 002	1 642	4 748	25 187	4 444	2 345	9 060	4 585	2 241	4 180
11	3	Bildgebende Diagnostik	9 125 033	1 139 355	1 416 575	425 251	301 778	84 037	241 386	544 920	220 255	701 027	2 118 862	393 331	144 032	522 517	265 372	266 190	340 145
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	692 226	65 975	102 889	31 198	23 754	6 903	16 481	38 523	12 506	60 061	184 031	26 965	9 107	47 612	19 753	21 654	24 814
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	347 174	40 994	55 213	10 035	8 024	2 461	7 677	23 633	5 654	29 625	95 530	15 704	6 164	17 493	11 818	7 865	9 284
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	4 450 125	547 199	703 905	219 499	143 713	44 525	103 117	270 943	107 659	346 031	1 002 737	192 418	69 981	265 996	146 491	112 343	173 568
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	14 732	1 897	3 318	14	237	169	2 754	5	410	636	1 156	146	1 810	812	5	974	389
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	563 411	69 714	82 497	31 455	15 888	4 466	13 262	42 404	11 338	38 244	137 956	22 006	14 087	31 620	15 492	17 048	15 934
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	386 988	50 956	73 220	16 733	11 994	4 194	6 079	18 158	8 512	24 402	106 607	16 404	5 228	12 915	6 052	11 654	13 880
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	1 622 007	203 486	236 993	65 878	51 144	16 379	44 404	102 347	47 023	131 664	381 475	68 768	26 940	86 680	41 535	44 419	72 872
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	34 066	3 007	3 630	3 259	1 801	287	597	2 168	696	10 058	2 376	1 366	1 960	744	1 051	1 607	
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	1 014 304	156 127	154 910	47 180	45 223	4 653	47 015	46 739	26 457	69 675	199 312	48 544	10 579	57 429	23 482	49 182	27 797
21	5	Operationen	15 373 497	1 865 362	2 465 277	699 479	377 051	164 250	457 690	1 089 831	279 108	1 361 154	3 538 866	734 353	212 330	746 611	425 886	516 445	439 804
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	702 467	87 294	118 713	32 682	13 895	6 441	26 382	56 058	12 490	64 606	153 299	29 790	9 993	26 903	17 580	24 410	21 931
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	191 175	21 907	37 178	8 350	4 111	1 602	4 530	14 822	3 476	14 708	42 265	8 239	2 622	9 403	8 546	3 832	5 584
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	555 788	64 058	75 845	27 944	10 981	8 229	21 924	32 070	11 455	36 585	136 241	21 337	15 828	29 715	14 471	32 999	16 106
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	152 012	19 502	17 580	7 206	5 253	2 643	5 035	10 046	4 094	12 507	36 402	7 253	2 195	8 225	6 866	2 850	4 355
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	449 683	60 596	67 870	22 332	11 911	7 855	14 959	34 606	8 551	41 932	106 590	20 969	6 887	14 573	10 473	8 979	10 600
27	5-23 — 5-28	Operationen am Mundhöhle und Gesicht	336 595	41 181	39 211	12 714	9 859	6 080	11 487	21 409	9 234	35 261	81 387	14 259	6 834	16 720	11 586	10 094	9 279
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	118 062	12 959	15 309	6 305	3 563	2 036	4 272	5 755	3 303	10 332	28 104	5 248	1 782	6 345	4 238	3 092	3 919
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	153 396	20 698	20 640	9 697	3 454	2 073	5 070	9 456	2 376	12 993	38 750	5 134	1 533	7 107	3 898	5 704	4 813
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	373 837	43 680	51 931	14 850	12 322	4 437	11 905	28 745	8 450	34 605	80 382	16 594	6 561	25 104	10 972	12 080	11 219
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	712 219	79 223	109 597	28 447	18 624	5 984	17 874	52 080	12 059	60 521	184 853	44 499	10 554	31 289	18 530	18 079	20 006
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	176 825	23 899	25 841	8 860	3 875	2 359	5 483	12 434	3 283	15 725	40 315	2 523	2 523	3 806	5 041	5 761	5 088
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	2 329 341	267 558	358 735	108 788	59 320	23 906	60 104	165 794	42 849	209 617	551 409	113 171	31 228	119 961	69 809	70 233	76 859
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Harnorganen	566 999	67 575	86 199	23 128	13 118	4 006	16 638	39 917	9 715	53 406	141 821	27 960	17 936	27 960	15 539	16 210	16 420
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	225 214	27 570	35 931	9 041	5 324	1 391	6 074	17 283	3 727	19 368	53 028	10 648	3 974	12 432	6 127	6 504	6 792
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	645 575	77 300	94 319	34 512	18 515	6 717	13 734	47 579	13 125	61 263	145 182	31 585	8 690	34 325	21 483	19 271	17 975
37	5-72 — 5-75	Geburtshilfliche Operationen	764 113	107 456	123 875	38 316	16 790	9 283	22 523	55 949	13 552	68 234	164 078	36 172	8 788	37 671	19 770	24 358	17 298
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	75 962	9 648	9 639	3 482	1 509	1 514	2 722	6 465	2 379	6 620	17 609	2 427	1 110	3 911	2 087	2 245	2 595
39	5-78 — 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	4 373 112	519 780	794 198	191 619	106 789	40 141	129 107	312 805	76 088	385 004	975 330	200 375	44 561	202 678	104 890	169 017	120 730
40	5-87 — 5-88	Operationen an der Mamma	185 674	26 149	25 611	8 182	3 900	2 121	5 478	12 675	2 964	16 262	48 401	7 676	2 600	8 999	4 751	6 062	3 843
41	5-89 — 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	1 176 772	137 406	180 054	58 789	30 129	11 778	34 520	80 398	22 053	101 391	274 193	57 460	16 616	65 770	36 347	36 049	33 819
42	5-93 — 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	1 108 676	149 923	177 001	44 235	23 809	13 654	37 869	71 985	13 885	100 214	239 227	66 474	19 515	48 814	32 882	38 616	30 573
43	6	Medikamente	284 483	34 774	48 948	13 271	12 287	2 968	7 696	15 132	6 474	19 368	59 808	9 980	4 521	21 149	8 710	8 066	11 331
44	6-00 — 6-00	Applikation von Medikamenten	284 483	34 774	48 948	13 271	12 287	2 968	7 696	15 132	6 474	19 368	59 808	9 980	4 521	21 149	8 710	8 066	11 331
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen																	

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)
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	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen		
				Anzahl																		
1		Insgesamt		24 926 466	3 032 805	3 809 111	1 123 404	731 062	259 094	693 704	1 661 415	566 503	2 073 923	5 695 201	1 136 325	384 920	1 404 452	768 834	741 769	843 944		
2	1	Diagnostische Maßnahmen		5 133 748	575 621	752 480	218 613	155 245	52 064	122 462	348 687	126 293	401 894	1 255 827	233 874	84 090	317 708	174 477	137 405	177 008		
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung		7 130	338	2 070	147	59	75	80	1 015	69	334	1 776	77	140	379	90	425	56		
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme		1 794 340	209 424	262 953	83 819	55 512	17 444	49 256	121 335	51 884	149 238	412 827	73 588	37 236	106 334	56 495	48 970	58 025		
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision		711 964	74 832	104 635	31 615	19 348	7 057	14 833	47 983	15 283	56 605	179 819	34 426	9 999	47 841	25 453	17 874	24 361		
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision		39 987	5 238	4 820	2 477	983	424	1 457	2 703	576	3 423	10 690	1 814	465	1 701	1 224	978	1 014		
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie		1 719 577	208 380	245 347	67 522	53 797	16 719	38 925	125 741	34 776	135 139	424 488	83 301	23 717	101 670	59 517	43 171	57 367		
8	1-70 — 1-79	Funktionstests		680 181	57 204	105 239	24 597	20 205	7 181	12 910	37 813	19 590	42 939	186 636	33 775	9 775	48 225	23 732	20 871	29 489		
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen		128 403	13 861	20 874	6 040	3 197	2 502	3 361	7 693	3 185	11 654	27 839	4 810	1 664	7 166	5 907	3 917	4 733		
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen		52 166	6 344	6 542	2 396	2 144	662	1 640	4 404	930	2 562	11 752	2 083	1 094	4 392	2 059	1 199	1 963		
11	3	Bildgebende Diagnostik		4 713 952	597 922	739 418	222 739	158 448	43 382	122 828	280 017	116 078	359 948	1 064 481	202 181	73 222	279 407	139 869	136 712	177 300		
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen		370 884	37 486	55 788	16 956	12 567	3 290	9 119	21 191	6 983	32 449	94 846	14 698	4 485	26 532	10 223	12 168	12 103		
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie		178 002	21 075	28 681	4 864	4 163	1 148	3 938	11 551	3 274	15 428	49 149	7 562	3 394	8 806	6 204	3 776	4 989		
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)		2 318 800	291 137	369 709	116 474	75 823	23 452	53 244	139 541	57 435	178 235	507 175	99 795	36 071	142 113	77 508	58 584	92 504		
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren		6 637	930	1 506	7	108	88	1 191	3	171	294	519	70	871	308	3	420	148		
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems		339 397	41 668	49 110	18 628	10 037	2 871	7 831	25 625	7 264	23 068	81 879	13 366	7 960	20 302	9 616	10 160	10 012		
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren		158 893	20 209	32 908	6 850	5 177	1 557	2 365	6 954	3 572	9 335	42 862	6 321	2 092	5 784	2 299	4 287	6 321		
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)		798 202	102 743	118 297	32 780	25 526	8 324	20 895	50 039	23 047	64 479	182 432	33 361	13 018	43 962	20 986	21 660	36 453		
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren		8 838	841	947	849	486	82	155	598	287	365	1 260	592	28	560	215	304	399		
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren		534 299	81 833	82 472	25 331	24 561	2 570	24 090	24 515	14 075	36 495	103 259	26 216	5 303	31 040	12 819	25 353	14 371		
21	5	Operationen		7 210 717	881 917	1 172 516	315 413	180 253	76 629	217 083	503 510	135 112	636 885	1 629 281	348 471	104 610	356 387	205 820	232 408	214 422		
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem		354 466	44 557	60 712	15 985	6 916	3 191	12 990	27 898	6 655	33 078	75 359	15 364	5 184	14 099	9 367	11 874	11 297		
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen		54 807	6 803	11 142	2 246	1 105	391	1 320	4 155	1 025	3 973	11 928	2 447	668	2 544	2 358	1 078	1 624		
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen		271 106	33 123	38 325	13 448	5 097	4 109	10 810	15 976	5 563	17 883	65 114	10 933	8 646	13 662	6 803	14 358	7 256		
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren		86 125	11 212	10 129	3 986	3 127	1 495	2 786	5 678	2 266	7 103	20 247	4 054	1 200	4 806	3 866	1 637	2 533		
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen		272 226	37 439	41 856	13 104	7 076	4 717	8 895	20 721	5 273	25 400	63 004	13 009	4 187	9 032	6 349	5 442	6 722		
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht		180 917	22 384	20 987	6 956	5 524	3 196	6 081	11 326	5 434	18 742	42 598	7 475	3 665	9 618	6 471	5 356	5 104		
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea		77 830	8 716	10 252	4 064	2 375	1 374	2 851	4 734	2 239	6 682	18 106	3 522	1 135	4 334	2 798	2 039	2 609		
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus		97 663	12 907	13 036	6 267	2 260	1 408	3 195	5 959	1 536	8 227	24 293	3 485	940	4 818	2 624	3 528	3 180		
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen		244 067	28 510	34 159	9 736	7 831	3 091	7 826	18 820	5 373	23 138	52 081	11 075	4 345	15 825	7 233	7 907	7 117		
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen		390 860	44 274	58 556	16 138	11 095	3 692	9 792	28 553	7 648	33 387	99 504	20 932	5 785	18 295	10 994	10 472	11 743		
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem		58 547	7 599	8 399	3 047	1 487	793	1 940	3 621	1 154	5 258	13 197	2 577	728	3 289	1 908	1 638	1 912		
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt		1 210 675	141 711	191 028	56 296	31 230	12 195	31 169	85 186	22 588	107 504	278 679	59 225	16 366	64 157	36 999	35 991	40 351		
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Harnorganen		366 635	43 133	56 135	13 134	8 353	2 455	11 145	26 015	6 346	34 294	92 555	18 290	5 119	18 105	10 190	10 437	10 929		
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen		224 319	27 460	35 724	8 984	5 308	1 388	6 064	17 206	3 715	19 316	52 758	10 627	3 970	12 410	6 120	6 496	6 773		
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		46 061	5 736	5 813	2 051	1 007	885	1 652	3 728	1 502	4 187	10 402	1 485	727	2 510	1 368	1 400	1 608		
39	5-78 — 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen		2 015 725	246 811	379 795	83 343	49 831	18 027	58 567	140 657	35 777	176 800	432 726	95 687	21 764	94 028	51 236	73 103	57 573		
40	5-87 — 5-88	Operationen an der Mamma		5 060	618	854	235	106	49	226	357	72	467	1 239	210	88	190	144	110	95		
41	5-89 — 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut		653 246	78 234	101 150	32 171	17 229	6 594	18 983	44 412	12 749	55 794	147 279	32 508	9 184	37 436	20 845	19 238	19 440		
42	5-93 — 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen		600 382	80 690	94 464	24 222	13 296	7 579	20 851	38 508	8 197	55 652	128 212	35 566	10 909	27 229	18 147	20 304	16 556		
43	6	Medikamente		161 816	20 784	27 468	7 663	6 759	1 782	4 259	8 970	3 897	11 294	32 874	5 583	2 761	11 802	5 316	4 289	6 315		
44	6-00 — 6-00	Applikation von Medikamenten		161 816	20 784	27 468	7 663	6 759	1 782	4 259	8 970	3 897	11 294	32 874	5 583	2 761	11 802	5 316	4 289	6 315		
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen		7 094 243	859 103	1 032 255	333 517	214 717	76 993	212 219	472 177	175 314	613 749	1 575 948	322 051	111 888	407 066	224 418	213 874	249 014		
46	8-01 — 8-02	Applikation von Medikamenten u. Nahrung u. therapeutische Injektion		192 155	15 442	23 497	6 028	4 112	2 742	21 075	7 888	7 615	1									

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)

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	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
1		Insgesamt		24 421 654	2 897 574	3 671 797	1 127 009	700 594	256 166	675 042	1 651 434	508 783	2 051 668	5 812 591	1 114 820	362 837	1 313 598	724 827	755 005	797 909
2	1	Diagnostische Maßnahmen		4 635 645	501 179	660 152	193 861	141 809	45 626	107 249	311 165	103 103	372 293	1 192 474	212 383	76 131	273 049	158 231	125 798	161 142
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung		8 422	555	2 289	144	74	94	115	1 149	108	480	2 010	184	160	646	128	183	103
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme		1 480 413	169 145	207 395	65 294	45 547	14 546	40 742	96 970	40 931	125 592	353 697	59 436	32 849	88 751	48 334	41 378	49 806
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision		760 046	77 135	110 555	34 240	19 826	7 001	15 461	52 698	14 278	61 561	203 000	38 216	10 072	45 341	25 704	19 004	25 954
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision		53 255	6 690	6 376	3 524	1 250	492	1 650	3 798	762	4 497	14 463	2 269	706	2 256	1 458	1 745	1 319
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie		1 693 911	189 148	235 155	65 628	51 864	15 828	36 023	122 202	31 308	139 100	446 370	84 602	23 248	94 360	58 418	42 712	57 945
8	1-70 – 1-79	Funktionstests		490 436	41 158	76 019	17 981	17 798	5 264	9 248	24 998	12 797	30 811	138 772	21 673	6 685	32 192	17 783	16 754	20 503
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen		92 869	10 987	14 261	4 744	2 276	1 620	2 435	5 752	2 207	8 066	20 727	3 642	1 160	4 835	3 880	2 982	3 295
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen		56 293	6 361	8 102	2 306	3 174	781	1 575	3 598	712	2 186	13 435	2 361	1 251	4 668	2 526	1 040	2 217
11	3	Bildgebende Diagnostik		4 410 885	541 419	677 084	202 512	143 329	40 655	118 557	264 902	104 177	341 075	1 054 344	191 146	70 810	243 110	125 502	129 418	162 845
12	3-03 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen		321 335	28 488	47 099	14 242	11 186	3 613	7 361	17 332	5 523	27 612	89 183	12 267	4 622	21 080	9 530	9 486	12 711
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie		169 169	19 919	26 530	5 171	3 861	1 313	3 739	12 082	2 380	14 197	46 380	8 142	2 770	8 687	5 614	4 089	4 295
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)		2 131 197	256 054	334 140	103 025	67 890	21 073	49 873	131 401	50 224	167 793	495 532	92 621	33 910	123 883	68 982	53 732	81 064
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren		8 095	967	1 812	7	129	81	1 563	2	239	342	637	76	939	504	2	554	241
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems		224 007	28 045	33 386	12 827	5 851	1 595	5 431	16 779	4 074	15 176	56 077	8 639	6 127	11 318	5 876	6 884	5 922
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren		228 088	30 747	40 310	9 883	6 817	2 637	3 714	11 204	4 940	15 067	63 744	10 083	3 136	7 131	3 753	7 363	7 559
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)		823 785	100 741	118 688	33 098	25 618	8 055	23 509	52 308	23 976	67 184	199 042	35 207	13 922	42 718	20 549	22 751	36 419
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren		25 228	2 166	2 683	2 410	1 315	205	442	1 570	439	524	7 698	1 784	108	1 400	529	747	1 208
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren		479 981	74 292	72 436	21 849	20 662	2 083	22 925	22 224	12 382	33 180	96 051	22 327	5 276	26 389	10 667	23 812	13 426
21	5	Operationen		8 162 540	983 411	1 292 707	384 062	196 798	87 620	240 599	586 314	143 994	724 250	1 909 541	385 871	107 714	390 223	220 064	283 990	225 382
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem		347 994	42 736	58 000	16 697	6 979	3 250	13 452	28 160	5 835	31 528	77 940	14 425	4 809	12 804	8 213	12 532	10 634
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen		136 366	15 104	26 034	6 104	3 006	1 211	3 210	10 667	2 451	10 735	30 337	5 792	1 954	6 859	6 188	2 754	3 360
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen		284 674	30 933	37 520	14 496	5 884	4 120	11 114	16 094	5 892	18 702	71 123	10 404	7 180	16 053	7 668	18 641	8 850
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren		65 880	8 290	7 448	3 220	2 126	1 148	2 249	4 368	1 828	5 404	16 152	3 198	995	3 419	3 000	1 213	1 822
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen		177 441	23 155	26 008	9 228	4 835	3 138	6 061	13 885	3 278	16 529	43 586	7 960	2 700	5 540	4 124	3 536	3 878
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht		155 666	18 795	18 223	5 758	4 335	2 884	5 406	10 083	3 800	16 517	38 783	6 783	3 169	7 102	5 115	4 738	4 175
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea		40 230	4 243	5 057	2 241	1 188	662	1 421	2 521	1 064	3 650	9 998	1 726	647	2 011	1 440	1 051	1 310
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus		55 727	7 791	7 603	3 430	1 194	665	1 875	3 497	840	4 766	14 457	1 649	593	2 289	1 272	2 173	1 633
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen		129 765	15 170	17 772	5 114	4 491	1 346	4 079	9 925	3 077	11 467	28 301	5 519	2 216	9 729	3 739	4 168	4 102
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen		321 347	34 949	51 035	12 309	7 529	2 292	8 081	23 527	4 411	27 134	85 349	23 567	4 769	12 994	7 536	7 602	8 263
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem		118 277	16 300	17 442	5 813	2 388	1 566	3 543	8 813	2 129	10 467	27 117	5 055	1 795	5 417	3 133	4 123	3 176
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt		1 118 618	125 843	167 692	52 492	28 090	11 711	28 935	80 608	20 260	102 112	272 713	53 943	14 862	55 804	32 810	34 235	36 508
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen		200 358	24 441	30 061	9 994	4 765	1 551	5 493	13 902	3 369	19 111	49 265	9 121	2 817	9 855	5 349	5 773	5 491
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen		8 995	110	207	57	16	3	10	77	12	52	270	21	4	22	7	8	19
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen		645 575	77 300	94 319	34 512	18 515	6 717	13 734	47 579	13 125	61 263	145 182	31 585	8 690	34 325	21 483	19 271	17 975
37	5-72 – 5-75	Geburtschirurgische Operationen		764 113	107 456	123 875	38 316	16 790	9 283	22 523	55 949	13 552	68 234	164 078	36 172	8 788	37 671	19 770	24 358	17 298
38	5-76 – 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen		29 901	3 912	3 826	1 431	502	629	1 070	2 737	877	2 433	7 207	942	383	1 401	719	845	987
39	5-78 – 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen		2 357 306	272 950	414 392	108 272	56 958	22 113	70 536	172 141	40 311	208 195	542 600	104 686	22 793	108 650	53 654	95 898	63 157
40	5-87 – 5-88	Operationen an der Mamma		180 611	25 530	24 757	7 947	3 794	2 072	5 252	12 318	2 891	15 795	47 161	7 466	2 512	8 809	4 607	5 952	3 748
41	5-89 – 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut		523 517	59 172	78 900	26 618	12 900	5 184	15 537	35 986	9 304	45 596	126 912	24 952	7 432	28 334	15 502	16 809	14 379
42	5-93 – 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen		508 279	69 231	82 536	20 013	10 513	6 075	17 018	33 477	5 688	44 560	111 010	30 905	8 606	21 585	14 735	18 310	14 017
43	6	Medikamente		122 634	13 990	21 453	5 608	5 528	1 186	3 437	6 162	2 577	8 074	26 934	4 396	1 760	9 347	3 394	3 772	5 016
44	6-00 – 6-00	Anwendung von Medikamenten		122 634	13 990	21 453	5 608	5 528	1 186	3 437	6 162	2 577	8 074	26 934	4 396	1 760	9 347	3 394	3 772	5 016
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen		5 972 127	694 266	860 799	285 547	183 676	65 791	177 509	396 929	135 128	511 920	1 386 400	274 983	92 386				

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)

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⁾	15 373 497	100
1	5-469 Andere Operationen am Darm	343 496	2,2
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	296 645	1,9
3	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	281 216	1,8
4	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	248 541	1,6
5	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	233 080	1,5
6	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	224 222	1,5
7	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	213 935	1,4
8	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	205 912	1,3
9	5-511 Cholezystektomie	193 750	1,3
10	5-749 Andere Sectio caesarea	192 852	1,3
11	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	190 868	1,2
12	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	184 667	1,2
13	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	179 286	1,2
14	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	173 674	1,1
15	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	171 243	1,1
16	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	165 073	1,1
17	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	160 704	1,0
18	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	158 207	1,0
19	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	157 971	1,0
20	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	150 784	1,0
21	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	149 479	1,0
22	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	146 669	1,0
23	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	146 351	1,0
24	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	144 287	0,9
25	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	137 464	0,9
26	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	137 223	0,9
27	5-916 Temporäre Weichteildeckung	135 221	0,9
28	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	133 995	0,9
29	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	129 797	0,8
30	5-835 Osteosynthese und Knochenersatz an der Wirbelsäule	126 540	0,8
31	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	126 341	0,8
32	5-470 Appendektomie	123 283	0,8
33	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	120 070	0,8
34	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	119 708	0,8
35	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	118 161	0,8
36	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	112 183	0,7
37	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	110 475	0,7
38	5-786 Osteosyntheseverfahren	107 877	0,7
39	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	105 330	0,7
40	5-381 Endarteriektomie	104 523	0,7
41	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	103 052	0,7
42	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	100 103	0,7
43	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	98 762	0,6
44	5-738 Episiotomie und Naht	96 628	0,6
45	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	90 712	0,6
46	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	90 617	0,6
47	5-784 Knochentransplantation und -transposition	82 220	0,5
48	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	81 971	0,5
49	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	81 408	0,5
50	5-572 Zystostomie	81 291	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 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)

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⁾	7 210 717	100
1	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	158 077	2,2
2	5-469 Andere Operationen am Darm	149 801	2,1
3	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	149 366	2,1
4	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	139 531	1,9
5	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	127 141	1,8
6	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	105 430	1,5
7	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	99 650	1,4
8	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	93 004	1,3
9	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	92 396	1,3
10	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	91 729	1,3
11	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	91 720	1,3
12	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	84 263	1,2
13	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	82 654	1,1
14	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	82 230	1,1
15	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	80 633	1,1
16	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	78 292	1,1
17	5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	77 050	1,1
18	5-916 Temporäre Weichteildeckung	75 143	1,0
19	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	74 390	1,0
20	5-511 Cholezystektomie	73 241	1,0
21	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	72 520	1,0
22	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	71 597	1,0
23	5-381 Endarteriektomie	70 780	1,0
24	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	70 522	1,0
25	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	69 716	1,0
26	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	68 635	1,0
27	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	65 664	0,9
28	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	65 656	0,9
29	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	64 195	0,9
30	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	63 355	0,9
31	5-835 Osteosynthese und Knochenersatz an der Wirbelsäule	57 419	0,8
32	5-572 Zystostomie	56 927	0,8
33	5-470 Appendektomie	56 579	0,8
34	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	56 516	0,8
35	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	55 608	0,8
36	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	52 678	0,7
37	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	49 417	0,7
38	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	47 223	0,7
39	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	45 160	0,6
40	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	44 335	0,6
41	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	43 059	0,6
42	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	41 539	0,6
43	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	41 359	0,6
44	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	39 299	0,5
45	5-562 Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung	37 741	0,5
46	5-786 Osteosyntheseverfahren	37 193	0,5
47	5-784 Knochentransplantation und -transposition	36 553	0,5
48	5-585 Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra	35 686	0,5
49	5-158 Pars-plana-Vitrektomie	34 992	0,5
50	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	34 666	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 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2011)

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

3.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	Operationen insgesamt²⁾	8 162 540	100
1	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	248 541	3,0
2	5-469 Andere Operationen am Darm	193 686	2,4
3	5-749 Andere Sectio caesarea	192 852	2,4
4	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	147 269	1,8
5	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	141 684	1,7
6	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	140 246	1,7
7	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	133 301	1,6
8	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	127 647	1,6
9	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	123 757	1,5
10	5-511 Cholezystektomie	120 505	1,5
11	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	112 183	1,4
12	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	102 596	1,3
13	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	102 010	1,2
14	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	100 103	1,2
15	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	99 127	1,2
16	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	97 080	1,2
17	5-738 Episiotomie und Naht	96 628	1,2
18	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	92 551	1,1
19	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	91 214	1,1
20	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	90 178	1,1
21	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	88 248	1,1
22	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	81 953	1,0
23	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	80 256	1,0
24	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	78 232	1,0
25	5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	76 923	0,9
26	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe ohne axilläre Lymphadenektomie	76 851	0,9
27	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	75 732	0,9
28	5-786 Osteosyntheseverfahren	70 680	0,9
29	5-835 Osteosynthese und Knochenersatz an der Wirbelsäule	69 117	0,8
30	5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	67 115	0,8
31	5-470 Appendektomie	66 702	0,8
32	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	65 594	0,8
33	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	65 359	0,8
34	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	65 214	0,8
35	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	64 436	0,8
36	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	62 832	0,8
37	5-916 Temporäre Weichteildeckung	60 078	0,7
38	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	59 168	0,7
39	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	59 051	0,7
40	5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	58 982	0,7
41	5-069 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	58 768	0,7
42	5-690 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]	58 565	0,7
43	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	53 958	0,7
44	5-740 Klassische Sectio caesarea	53 517	0,7
45	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	52 650	0,6
46	5-657 Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	49 174	0,6
47	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	49 170	0,6
48	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	47 557	0,6
49	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	46 562	0,6
50	5-653 Salpingoovariektomie	45 806	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.

4.1.1.1 Anzahl

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

DRG-Statistik 2011 - 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

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																				
1	Insgesamt.....	6,7	5,0	3,3	3,5	3,7	3,6	3,8	4,1	4,3	4,6	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,8	9,3	9,4	9,0	8,2
2	Prä-MDC	30,3	39,0	28,4	27,2	27,1	26,6	23,1	26,1	27,1	27,5	27,3	28,3	29,1	29,9	30,6	31,8	32,3	32,8	30,0	26,1	20,8	20,0
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	7,7	3,8	2,8	3,1	3,2	3,5	3,9	4,6	5,0	5,4	6,1	6,7	7,2	8,0	8,6	9,2	9,7	10,0	10,1	9,7	8,9	7,6
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	3,3	2,6	2,3	2,2	2,8	3,3	3,6	3,6	3,6	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,5	3,3	3,3	3,1	3,1	3,2	3,3	3,7
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	4,3	3,1	2,7	3,3	3,7	4,1	4,0	4,0	3,9	3,9	4,0	4,3	4,7	5,0	5,1	5,3	5,4	5,4	5,6	5,6	5,5	5,2
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	7,3	4,9	4,1	4,3	4,4	4,5	5,1	5,3	5,2	5,2	5,3	5,6	6,0	6,4	7,0	7,6	8,1	8,8	9,4	9,6	9,1	8,4
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	6,8	8,1	5,6	3,4	2,8	2,9	3,1	3,2	3,5	3,6	4,0	4,4	4,9	5,4	5,9	6,4	7,1	7,9	8,7	9,0	8,7	7,9
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5,7	3,4	2,9	2,7	2,9	3,0	3,1	3,2	3,4	3,8	4,2	4,7	5,2	5,6	6,0	6,5	7,1	7,7	8,3	8,5	8,0	7,0
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	7,6	6,9	6,4	5,3	5,0	4,7	4,7	4,9	5,1	5,5	6,0	6,5	6,9	7,2	7,6	8,1	8,5	9,1	9,6	9,9	9,5	9,3
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	8,2	4,3	4,0	3,6	4,0	4,2	4,1	4,4	4,8	5,1	5,4	5,8	6,4	7,0	7,8	8,7	9,7	11,1	12,3	13,1	12,9	12,2
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	5,9	2,7	2,6	2,7	2,8	3,0	3,3	3,6	4,1	4,5	4,9	5,3	5,7	6,2	6,3	6,7	7,3	7,9	8,2	8,2	7,7	7,0
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen	6,7	4,8	4,9	5,2	5,5	5,2	5,3	5,2	5,0	4,9	5,1	5,3	5,8	6,2	6,4	6,9	7,5	8,0	8,1	7,8	7,2	6,3
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	5,9	5,6	4,9	4,0	4,0	3,6	3,4	3,4	3,5	3,6	3,8	4,2	4,5	5,0	5,5	6,0	6,6	7,2	7,8	8,0	7,6	6,9
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	5,8	2,9	3,0	2,3	2,2	2,6	3,2	3,5	3,7	3,9	4,6	4,9	5,2	5,8	6,2	6,5	6,7	6,7	7,3	7,6	7,3	6,9
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	5,2	4,4	2,9	3,1	3,2	3,0	2,9	2,9	3,3	3,9	4,6	4,9	5,2	5,8	6,2	6,5	6,9	7,4	8,0	8,4	7,7	7,1
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	4,3	-	-	-	4,3	4,0	4,0	4,2	4,3	4,5	4,6	4,7	6,6	7,5	3,0	-	-	-	-	-	-	-
17	15 Neugeborene	5,2	5,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	6,5	4,3	4,2	4,1	3,9	4,2	4,5	4,7	4,8	5,0	5,3	5,6	6,0	6,4	6,6	7,0	7,4	7,6	7,8	7,2	6,2	5,1
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	8,8	8,4	4,9	4,6	5,6	5,9	9,4	8,8	8,8	8,8	9,1	8,7	9,1	9,2	9,3	9,2	9,5	9,3	9,0	8,2	7,2	6,9
20	18A HIV	11,6	28,0	7,9	9,2	11,0	5,9	10,0	11,6	12,4	12,0	11,7	11,3	11,3	11,7	11,9	12,5	10,7	7,9	9,8	18,5	-	-
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	9,3	4,2	3,9	4,8	5,3	5,0	5,3	5,8	6,3	7,1	7,8	8,7	9,7	10,3	10,8	11,4	11,6	11,8	11,6	10,9	9,9	8,7
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	6,9	4,5	5,8	9,6	10,6	8,2	4,2	4,4	4,6	5,0	5,5	6,1	6,6	6,9	6,3	6,6	6,9	7,5	7,8	8,3	8,1	5,6
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	3,3	10,9	1,1	1,5	1,3	1,2	1,6	2,4	3,2	3,6	3,9	4,1	4,2	4,4	4,6	4,7	4,3	4,6	4,8	5,5	4,1	3,9
24	21A Polytrauma	19,1	17,9	12,1	12,1	15,9	17,8	18,3	19,6	19,9	21,2	21,0	21,8	21,0	20,5	19,5	20,1	19,3	19,6	16,8	16,9	15,5	12,5
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	4,0	2,4	1,8	2,2	2,3	2,2	2,2	2,5	2,7	2,9	3,0	3,5	4,0	4,4	5,0	5,5	6,1	6,8	7,0	6,9	6,4	5,5
26	22 Verbrennungen	8,1	5,5	5,5	5,9	6,6	6,1	5,8	6,2	6,7	7,3	8,9	9,5	11,4	12,2	12,5	15,8	16,2	16,4	16,0	16,8	16,7	13,9
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	3,4	1,9	1,6	1,8	2,2	2,3	2,6	2,8	3,0	3,3	3,5	3,7	3,7	3,7	3,6	3,7	3,9	4,5	4,7	5,0	5,0	4,7
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	14,5	11,7	6,5	8,8	7,8	7,0	6,8	6,7	7,5	8,6	9,7	10,6	11,8	13,2	13,7	14,8	15,8	17,1	18,3	18,1	17,3	14,5
			darunter in Hauptabteilungen																				
29	Insgesamt.....	6,7	5,1	3,3	3,4	3,5	3,5	3,8	4,1	4,3	4,6	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,1	8,8	9,3	9,5	9,0	8,2
30	Prä-MDC	29,9	38,9	28,1	27,0	25,8	24,7	22,4	25,7	26,7	26,9	26,7	27,8	28,7	29,5	30,3	31,5	31,9	32,4	29,7	25,9	20,9	20,1
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	7,2	3,6	2,6	2,7	2,8	3,1	3,5	4,1	4,5	4,9	5,6	6,2	6,7	7,4	8,0	8,6	9,1	9,6	9,8	9,6	8,9	7,6
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	3,5	2,6	2,3	2,2	2,8	3,3	3,6	3,7	3,7	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	3,5	3,5	3,4	3,3	3,5	3,6	3,9
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	4,5	3,1	2,7	3,2	3,7	4,2	4,2	4,1	4,1	4,2	4,5	5,0	5,2	5,3	5,4	5,5	5,5	5,7	5,7	5,6	5,2	4,5
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	7,3	4,9	4,1	4,3	4,3	4,5	5,1	5,3	5,2	5,3	5,3	5,7	6,0	6,4	7,0	7,6	8,1	8,7	9,4	9,6	9,1	8,4
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	6,9	7,8	5,3	3,2	2,8	2,8	3,1	3,2	3,5	3,7	4,0	4,5	4,9	5,5	5,9	6,5	7,1	8,0	8,7	9,0	8,7	7,9
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5,7	3,4	2,9	2,7	2,9	3,0	3,1	3,2	3,4	3,8	4,3	4,7	5,3	5,7	6,1	6,5	7,1	7,8	8,3	8,6	8,0	7,0
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	7,6	6,9	6,4	5,3	5,0	4,7	4,7	4,9	5,1	5,5	6,0	6,6	6,9	7,2	7,6	8,1	8,5	9,2	9,6	9,9	9,5	9,3
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	8,3	4,3	3,8	3,5	3,8	4,1	4,2	4,5	4,8	5,2	5,4	5,8	6,5	7,1	7,9	8,8	9,8	11,2	12,3	13,1	12,9	12,2
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	5,9	2,3	2,4	2,6	2,7	3,0	3,2	3,6	4,0	4,4	4,8	5,2	5,7	6,1	6,3	6,7	7,2	7,9	8,2	8,2	7,8	7,0
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen	6,7	4,8	4,9	5,1	5,5	5,2	5,3	5,2	5,0	4,9	5,1	5,3	5,8	6,2	6,5	7,0	7,6	8,0	8,1	7,8	7,2	6,3
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	6,0	5,6	4,9	4,1	4,0	3,6	3,4	3,4	3,5	3,6	3,8	4,2	4,6	5,1	5,6	6,2	6,7	7,4	7,9	8,1	7,7	7,0
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	5,9	2,9	3,0	2,3	2,2	2,6	3,2	3,5	3,7	4,0	4,3	4,9	5,6	6,2	6,5	6,8	6,8	7,3	7,8	7,3	6,7	6,7
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	5,2	4,4	2,9	3,0	3,2	3,0	2,9	2,9	3,3	3,9	4,5	4,9	5,1	5,8	6,2	6,5	6,9	7,5	8,1	8,5	7,7	7,2
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	4,3	-	-	-	4,4	4,0	4,0	4,2	4,3	4,5	4,6	4,8	6,1	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-
45	15 Neugeborene	5,3	5,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	6,5	4,3	4,2	4,1	3,9	4,2	4,6	4,7	4,9	5,1	5,3	5,6	6,1	6,4	6,7	7,0	7,5	7,6	7,8	7,2	6,2	5,1
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	8,8	8,4	4,9	4,6	5,6	5,9	9,5	8,9	8,9	8,9	9,2	8,7	9,2	9,2	9,3	9,3	9,5	9,3	9,0	8,2	7,2	7,0
48	18A HIV	11,5	28,0	7,9	9,2	11,0	5,9	10,0	11,7	12,2	11,9	11,5	11,3	11,3	11,7	11,9	12,5	10,7	7,8	9,8	18,5	-	-
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	9,3	4,2	3,9	4,8	5,3	5,0	5,4	5,8	6,4	7,1	7,8	8,7	9,7	10,3	10,8	11,4	11,6	11,8	11,6	10,9	9,9	8,7
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	6,3	4,0	3,7	7,9	9,7	7,8	4,0	4,2	4,5	4,8	5,3	5,7	6,1	6,4	5,9	6,4	6,8	7,4	7,8	8,2	8,2	5,6
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	3,2	10,9	1,1	1,5	1,3	1,2	1,5	2,3	3,0	3,5	3,8	4,0	4,2	4,3	4,5	4,7	4,3	4,6	4,8	5,5	4,1	3,9
52	21A Polytrauma	18,7	17,9	12,0	12,3	13,3	16,1	17,7	19,3	19,7	21,0	20,6	21,3	20,7	20,0	19,3	19,8	19,0	19,4	16,8	16,7	15,6	12,5
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und to																						

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

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 2011 - 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.....	6,7	5,1	3,3	3,5	3,6	3,6	3,9	4,1	4,4	4,7	5,1	5,6	6,1	6,6	7,1	7,6	8,0	8,6	8,9	9,0	8,7	8,1	
2	Prä-MDC	30,5	38,3	26,2	26,7	24,5	27,1	22,4	25,7	26,8	27,1	28,1	28,6	29,0	30,0	30,6	31,9	32,4	33,0	30,7	27,3	21,6	20,5	
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	7,6	3,8	2,9	3,1	3,1	3,4	3,9	4,6	5,0	5,4	6,2	6,8	7,4	8,2	8,8	9,3	9,7	10,0	10,0	9,7	9,0	7,9	
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	3,4	2,5	2,3	2,1	2,8	3,4	3,6	3,8	3,7	4,0	3,9	3,9	3,9	3,8	3,6	3,4	3,4	3,3	3,2	3,3	3,2	3,7	
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	4,4	3,1	2,6	3,2	3,6	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	4,1	4,5	5,0	5,2	5,4	5,4	5,5	5,5	5,6	5,5	5,4	5,7	
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	7,1	4,8	4,0	4,2	4,4	5,0	5,3	5,4	5,2	5,2	5,0	5,4	5,8	6,2	6,8	7,5	7,9	8,6	9,2	9,6	9,3	8,7	
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	6,8	8,1	5,5	3,4	3,0	3,1	3,2	3,3	3,6	3,8	4,2	4,7	5,2	5,8	6,2	6,8	7,3	8,0	8,5	8,8	8,7	7,8	
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5,4	3,4	2,9	2,7	2,9	3,1	3,1	3,2	3,4	3,7	4,1	4,5	5,0	5,4	5,8	6,2	6,7	7,3	7,8	8,1	7,8	7,2	
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	8,0	6,8	6,7	4,8	4,8	4,9	5,2	5,6	5,9	6,3	6,7	7,2	7,6	7,8	8,0	8,4	8,6	9,1	9,5	9,6	9,8	9,5	
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	7,4	4,1	3,9	3,6	3,7	4,0	4,0	4,4	4,7	5,0	5,3	5,8	6,4	7,1	7,9	8,9	9,7	10,9	12,0	12,9	12,9	12,4	
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	5,6	3,0	2,6	2,7	2,7	3,0	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3	6,8	6,9	6,9	7,1	7,4	7,5	7,5	7,4	6,4	
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,0	4,6	5,0	5,0	5,4	5,3	5,6	5,8	5,5	5,6	5,9	6,0	6,5	6,9	7,2	7,6	8,0	8,1	8,0	7,7	7,2	6,5	
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	5,8	5,6	4,8	4,0	4,3	4,0	3,5	3,3	3,3	3,4	3,6	4,0	4,5	5,1	5,5	6,0	6,5	7,0	7,4	7,5	7,4	6,6	
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	5,8	2,9	3,0	2,3	2,2	2,6	3,2	3,5	3,7	3,9	4,2	4,8	5,5	6,1	6,4	6,7	6,7	7,3	7,6	7,3	6,9	6,7	
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	15 Neugeborene	5,3	5,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	6,4	4,2	4,1	4,0	3,9	4,2	4,8	5,0	5,2	5,3	6,0	6,3	6,4	6,6	6,7	7,1	7,3	7,4	7,4	6,8	6,0	5,1	
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	8,7	7,3	5,0	4,7	5,5	5,9	10,4	9,4	8,7	9,2	9,2	8,3	9,0	9,1	9,1	9,1	9,1	9,2	8,5	8,0	6,6	7,2	
20	18A HIV	11,3	28,0	9,1	24,0	20,0	4,6	9,8	11,1	11,8	12,3	11,2	11,2	11,3	11,5	11,1	12,6	10,2	7,3	10,3	18,5	-	-	
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	9,2	4,4	3,9	4,8	5,4	5,2	5,5	5,8	6,3	6,9	7,9	8,8	9,9	10,3	10,8	11,3	11,2	11,5	11,3	10,5	9,9	9,1	
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	6,7	4,3	5,9	10,1	10,4	6,7	3,7	4,0	4,2	4,8	5,4	5,8	6,2	6,8	6,0	6,6	6,8	6,9	7,3	7,8	6,8	3,8	
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	3,3	7,0	1,0	1,8	1,2	1,2	1,6	2,5	3,3	3,7	4,0	4,1	4,3	4,4	4,5	4,5	4,1	4,3	4,6	5,1	3,8	1,9	
24	21A Polytrauma	19,5	18,2	11,6	12,0	15,7	17,8	18,6	19,7	20,1	21,6	21,6	21,7	20,7	21,0	18,9	19,6	19,0	19,6	16,9	17,7	15,0	9,3	
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	3,8	2,3	1,8	2,1	2,4	2,3	2,4	2,5	2,6	3,0	3,2	3,6	4,1	4,4	5,0	5,4	5,8	6,3	6,2	6,1	5,6	5,1	
26	22 Verbrennungen	8,2	5,8	5,5	5,9	6,9	6,8	6,0	6,3	6,5	7,8	9,5	9,9	12,2	11,5	12,4	16,1	16,8	13,6	17,1	16,6	18,9	12,6	
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																							
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	3,1	1,9	1,6	1,8	2,2	2,2	2,5	2,8	2,9	3,1	3,3	3,4	3,5	3,3	3,3	3,4	3,5	4,0	4,2	4,5	5,1	5,5	
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	14,3	11,5	6,5	9,9	6,3	7,0	6,3	6,5	7,9	8,8	10,3	11,2	12,4	13,0	13,6	15,1	15,8	16,7	17,7	17,4	16,9	15,9	
		darunter in Hauptabteilungen																						
29	Insgesamt.....	6,7	5,1	3,2	3,4	3,4	3,5	3,8	4,1	4,4	4,7	5,1	5,6	6,1	6,6	7,1	7,6	8,0	8,6	9,0	9,1	8,8	8,1	
30	Prä-MDC	30,1	38,4	26,0	26,8	22,7	25,1	21,7	25,4	26,6	26,4	27,6	28,1	28,7	29,6	30,2	31,6	31,9	32,6	30,3	27,1	21,7	20,7	
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	7,1	3,6	2,6	2,7	2,7	3,0	3,4	4,0	4,5	4,9	5,6	6,2	6,8	7,5	8,1	8,6	9,1	9,5	9,7	9,6	8,9	7,9	
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	3,6	2,5	2,3	2,2	2,9	3,4	3,6	3,8	3,8	4,0	3,9	4,0	4,0	3,9	3,8	3,6	3,6	3,5	3,4	3,6	3,4	4,1	
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	4,6	3,1	2,6	3,2	3,5	4,1	4,1	4,1	4,1	4,2	4,3	4,8	5,3	5,5	5,6	5,6	5,6	5,6	5,7	5,5	5,4	5,7	
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	7,1	4,8	4,0	4,2	4,3	5,0	5,3	5,4	5,2	5,2	5,0	5,4	5,8	6,2	6,8	7,5	7,9	8,6	9,2	9,6	9,3	8,7	
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	6,8	7,8	5,3	3,2	2,9	3,1	3,2	3,4	3,6	3,9	4,2	4,7	5,2	5,8	6,3	6,8	7,3	8,0	8,6	8,8	8,7	7,8	
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5,4	3,4	2,8	2,7	2,9	3,1	3,2	3,3	3,4	3,8	4,2	4,6	5,1	5,4	5,8	6,2	6,8	7,3	7,8	8,1	7,8	7,2	
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	8,0	6,8	6,7	4,8	4,8	4,9	5,2	5,6	5,9	6,3	6,8	7,2	7,6	7,8	8,0	8,4	8,6	9,1	9,5	9,6	9,9	9,6	
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	7,5	4,1	3,8	3,5	3,7	4,1	4,1	4,4	4,8	5,1	5,4	5,8	6,5	7,2	8,0	9,0	9,8	11,0	12,1	12,9	13,0	12,4	
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	5,6	2,4	2,4	2,6	2,7	2,9	3,1	3,5	4,0	4,4	5,0	5,5	6,2	6,7	6,9	6,9	7,1	7,4	7,5	7,5	7,5	6,4	
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,0	4,6	4,9	5,0	5,4	5,3	5,6	5,8	5,6	5,6	5,9	6,1	6,5	6,9	7,2	7,6	8,0	8,1	8,1	7,7	7,2	6,4	
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	5,9	5,6	4,8	4,0	4,3	4,0	3,6	3,3	3,4	3,4	3,6	4,1	4,6	5,2	5,6	6,1	6,6	7,1	7,5	7,7	7,6	6,7	
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	5,9	2,9	3,0	2,3	2,2	2,6	3,2	3,5	3,7	4,0	4,3	4,9	5,6	6,2	6,5	6,8	6,8	6,8	7,3	7,8	7,3	6,7	
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45	15 Neugeborene	5,4	5,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	6,4	4,2	4,1	4,0	3,9	4,2	4,8	5,0	5,2	5,4	6,0	6,3	6,4	6,6	6,7	7,1	7,3	7,4	7,5	6,8	6,0	5,1	
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	8,7	7,3	5,0	4,7	5,5	5,9	10,5	9,4	8,7	9,3	9,1	8,4	9,0	9,1	9,2	9,1	9,0	9,2	8,5	8,0	6,6	7,2	
48	18A HIV	11,3	28,0	9,1	24,0	20,0	4,6	9,8	11,1	11,8	12,2	11,1	11,2	11,3	11,6	11,1	12,6	10,2	7,3	10,3	18,5	-	-	
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	9,2	4,4	3,9	4,8	5,4	5,2	5,5	5,8	6,3	6,9	7,9	8,8	9,9	10,3	10,9	11,4	11,3	11,5	11,3	10,5	9,9	9,2	
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	5,9	3,9	3,6	8,1	9,1	6,2	3,6	3,9	4,2	4,6	5,2	5,5	5,8	6,3	5,7	6,4	6,6	6,8	7,3	7,8	6,8	3,8	
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	3,2	7,0	1,0	1,8	1,2	1,2	1,6	2,3	3,0	3,6	3,9	4,1	4,2	4,3	4,5	4,5	4,1	4,3	4,6	5,0	3,8	1,9	
52	21A Polytrauma	19,0	18,2	11,8	12,0	12,6	16,1	17,9	19,4	19,7	21,3	21,1	21,1	20,2	20,5	18,6	19,1	18,5	19,5	16,9	17,6	15,1	8,9	
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	3,8	2,4	1,8	2,1	2,4	2,3	2,4	2,5	2,6	3,3													

DRG-Statistik 2011 - 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

Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
			Anzahl																							
			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.....	9 405 268	402 494	149 758	108 144	140 848	246 764	349 438	454 982	482 388	370 471	383 802	464 919	499 544	528 800	560 920	635 152	969 450	887 897	831 035	640 154	236 517	61 787			
2	Prä-MDC	52 512	531	491	322	360	423	649	605	781	1 056	1 902	2 924	3 857	4 581	5 092	5 639	7 565	7 041	5 385	2 741	506	61			
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	735 611	8 196	20 757	16 187	19 137	23 132	21 453	18 610	18 168	19 512	28 880	38 107	39 013	38 017	38 310	44 164	74 710	77 799	84 750	72 214	27 691	6 803			
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	200 416	760	2 154	2 665	1 664	1 736	2 049	2 237	2 244	2 493	3 951	5 897	7 727	10 456	13 963	20 675	35 022	33 217	28 908	17 401	4 506	691			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	374 765	6 965	30 503	18 040	13 802	27 085	26 320	20 587	18 249	16 309	19 849	22 587	23 280	22 770	19 985	19 138	23 483	18 202	14 506	9 563	2 890	652			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	534 408	14 186	23 230	7 966	6 430	7 090	7 015	6 884	7 453	8 728	13 620	21 129	29 403	37 578	43 213	47 141	64 708	57 461	56 805	47 987	19 978	6 403			
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 267 814	1 688	1 960	2 665	6 791	11 019	9 243	8 798	10 918	14 914	26 827	41 417	53 209	69 648	87 986	113 083	194 686	197 769	194 885	151 982	55 141	13 185			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 053 579	13 853	28 490	21 256	36 312	50 374	43 924	34 146	30 450	30 348	41 638	51 755	56 104	60 000	62 133	71 125	109 661	100 004	98 422	77 192	28 812	7 580			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	277 492	211	269	367	812	3 092	6 300	8 154	9 603	10 619	15 585	20 550	23 103	24 529	25 263	25 083	34 802	26 833	21 833	14 523	4 856	1 105			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 541 408	1 958	6 785	12 885	21 196	24 638	23 517	23 516	26 535	35 203	61 917	88 475	107 856	123 221	127 498	142 597	216 438	186 514	153 323	108 156	38 551	10 629			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	474 090	6 848	8 187	5 697	6 901	11 781	12 665	10 981	11 783	14 738	25 040	34 653	37 961	35 269	36 729	38 277	47 908	40 626	37 808	32 765	13 360	4 113			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	283 480	1 966	2 464	2 752	4 248	4 066	4 201	5 089	7 043	9 130	14 086	18 138	18 899	18 585	18 577	18 501	27 710	28 270	32 077	30 528	13 329	3 821			
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	353 509	3 846	5 791	4 531	3 273	10 596	11 600	9 195	8 897	9 150	13 733	18 387	20 331	21 326	22 398	25 406	40 940	39 145	38 718	31 162	12 126	2 958			
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	433 894	127	351	457	2 739	10 536	16 988	20 752	24 935	31 289	52 955	64 366	44 426	29 043	26 249	26 841	35 397	23 682	14 158	6 645	1 627	331			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	915 189	-	-	-	342	31 960	141 965	266 780	287 386	148 270	36 536	1 829	107	13	1	-	-	-	-	-	-	-			
17	15 Neugeborene	332 540	332 540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	80 707	535	2 057	1 744	1 386	1 663	1 447	1 426	1 440	1 691	2 577	3 350	3 196	3 450	4 156	5 222	9 219	9 819	11 361	9 953	3 929	1 086			
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	86 030	152	1 938	1 416	1 297	966	931	986	981	1 185	2 120	3 559	4 578	6 075	7 389	9 119	13 991	11 968	9 774	5 832	1 492	281			
20	18A HIV	870	-	2	4	2	10	29	71	116	106	183	132	77	58	44	10	13	12	1	-	-	-			
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	92 086	2 699	4 659	2 629	2 468	3 634	2 464	1 998	1 926	1 950	2 803	3 654	4 013	4 609	5 062	6 025	9 918	9 713	10 027	8 061	2 984	790			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	59 432	648	1 586	2 299	3 931	4 462	2 578	2 403	2 424	2 735	3 846	4 581	4 396	3 782	2 988	3 021	4 300	3 792	3 207	1 914	472	67			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	49 185	5	13	3	2 338	8 744	4 625	3 079	2 637	2 697	4 331	5 616	4 656	3 281	2 173	1 753	1 565	789	500	273	89	17			
24	21A Polytrauma	4 691	2	34	51	82	276	294	181	138	124	176	218	232	207	171	220	340	390	586	604	279	86			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	122 864	972	4 441	2 797	3 778	7 562	7 280	6 469	6 034	5 782	7 412	8 601	7 825	6 979	6 212	6 474	9 050	8 112	7 659	6 138	2 514	772			
26	22 Verbrennungen	5 225	407	1 350	402	267	266	264	227	187	158	166	248	162	171	118	142	169	162	181	124	39	15			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	50 051	3224	2067	901	1158	1437	1272	1360	1562	1782	2931	3701	3930	3957	3736	3602	4610	3303	2800	1903	633	182			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	23 420	175	179	108	134	216	365	448	498	502	738	1 045	1 203	1 195	1 474	1 894	3 245	3 274	3 361	2 493	713	159			
darunter in Hauptabteilungen																										
29	Insgesamt.....	8 940 372	372 334	143 380	100 925	133 945	229 241	322 904	418 797	443 725	343 348	359 648	438 373	474 365	504 492	535 797	608 899	931 058	856 407	806 051	624 138	231 762	60 779			
30	Prä-MDC	51 675	514	484	313	353	413	638	592	774	1 044	1 869	2 878	3 806	4 513	5 026	5 531	7 447	6 901	5 307	2 709	502	61			
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	715 145	8 106	20 373	15 630	18 589	22 513	20 856	18 130	17 698	18 898	27 948	36 676	37 562	36 676	36 898	42 590	72 412	75 678	82 932	70 910	27 338	6 731			
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	170 380	757	2 122	2 535	1 579	1 661	1 960	2 123	2 101	2 356	3 701	5 442	7 110	9 431	12 223	17 634	29 104	27 007	23 173	14 049	3 718	594			
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	303 447	6 896	26 072	13 102	9 958	17 482	14 489	13 188	12 194	15 439	18 237	19 435	19 670	17 599	17 376	21 625	17 013	13 713	9 075	2 751	624				
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	526 534	14 088	22 998	7 858	6 357	6 994	6 893	6 792	7 318	8 610	13 433	20 791	28 956	36 932	42 465	46 419	63 713	56 599	56 043	47 274	19 672	6 329			
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 239 632	1 593	1 827	2 582	6 662	10 831	9 032	8 504	10 559	14 317	25 778	40 024	51 619	67 639	85 611	110 323	190 472	193 997	191 468	149 497	54 311	12 986			
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 031 819	13 781	28 255	20 966	35 775	49 646	43 141	33 358	29 634	29 465	40 406	50 281	54 590	58 529	60 634	69 529	107 323	98 068	96 614	75 944	28 406	7 474			
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	273 063	211	268	367	803	3 046	6 212	8 042	9 433	10 445	15 301	20 224	22 733	24 136	24 835	24 722	34 218	26 371	21 513	14 289	4 800	1 094			
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 469 050	1 943	6 462	12 369	20 229	23 031	22 265	22 280	25 214	33 218	58 289	83 151	101 544	115 925	119 948	134 958	205 746	178 949	148 875	106 089	38 034	10 531			
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	455 737	6 749	8 051	5 596	6 752	11 407	12 139	10 544	11 298	14 017	23 848	32 941	36 324	33 673	35 089	36 649	45 912	39 228	36 605	31 848	13 044	4 023			
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	277 239	1 962	2 448	2 726	4 226	4 032	4 124	4 997	6 891	8 864	13 686	17 601	18 361	18 087	18 045	18 024	26 999	27 685	31 515	30 035	13 157	3 774			
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	331 381	3 824	5 735	4 472	3 198	10 103	11 010	8 687	8 340	8 452	12 660	16 819	18 642	19 655	20 546	23 455	38 075	36 673	36 769	29 778	11 631	2 857			
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	395 961	126	350	451	2 640	9 872	15 883	18 970	22 406	27 825	47 195	57 802	40 296	26 697	24 208	25 001	32 885	22 081	13 213	6 201	1 540	319			
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	835 501	-	-	-	323	29 549	130 268	243 207	261 444	135 454	33 471	1 675	97	13	-	-	-	-</							

4.1.3.2 Verweildauer

¹³ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen.²³ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2011 - 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

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	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															
			alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)															
1	Insgesamt.....	17 708 910	2 004 898	2 722 530	740 518	521 229	194 322	436 915	1 236 674	393 018	1 571 840	4 139 941	869 429	256 640	956 738	563 916	547 130	553 172
2	Prä-MDC	138 940	15 707	19 741	8 746	3 264	1 537	4 969	9 226	3 299	12 225	32 047	5 319	2 069	8 209	4 072	4 237	4 273
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 451 077	172 346	221 155	55 160	46 162	16 576	36 563	98 384	34 654	129 209	329 375	67 633	25 716	79 447	46 521	43 287	48 889
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	370 428	39 219	48 161	20 254	8 205	5 160	14 860	21 883	9 129	25 896	84 010	14 126	7 697	26 244	11 913	21 549	12 122
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	816 871	95 812	117 462	33 165	25 585	13 397	24 648	58 142	19 878	77 405	186 178	37 363	12 577	40 811	30 052	20 074	24 322
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 284 534	138 670	182 968	55 630	35 549	14 875	29 207	87 888	31 404	107 669	330 514	65 849	17 593	63 519	39 541	42 938	40 720
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 725 104	299 456	404 944	106 873	89 918	26 583	61 020	193 833	63 831	245 242	640 040	142 139	42 477	146 709	90 577	83 690	87 772
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 133 075	225 887	327 694	81 149	61 293	21 878	46 391	152 424	45 254	194 859	515 308	113 935	29 378	115 198	70 550	62 721	69 156
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	535 831	59 657	79 144	25 339	17 339	5 775	12 227	36 298	14 265	47 136	117 929	26 221	7 892	32 614	19 325	14 920	19 750
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 711 486	293 432	463 271	109 441	81 505	29 657	67 669	186 197	49 997	238 850	633 814	131 482	34 800	138 934	77 308	92 536	82 593
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	781 353	89 627	123 735	32 424	20 759	8 845	19 611	55 172	15 764	68 410	184 668	37 952	10 110	41 672	25 694	24 576	22 334
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	459 716	52 986	70 100	18 489	14 206	4 273	10 901	33 167	12 923	41 437	104 390	19 881	6 211	25 924	17 291	11 919	15 618
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	808 164	89 787	116 793	33 869	23 125	6 048	20 318	55 258	17 843	74 805	196 081	39 396	11 827	47 050	26 996	24 711	24 257
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	243 274	29 403	36 444	9 439	6 795	1 736	6 354	17 305	4 748	20 123	55 800	12 162	3 940	16 800	7 883	6 824	7 518
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	433 894	49 048	62 606	22 648	14 078	4 848	9 021	31 025	9 587	38 582	97 392	21 885	5 936	25 110	15 131	12 924	14 073
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	915 189	118 013	138 437	44 259	22 248	11 133	24 770	69 333	19 122	81 273	206 537	44 582	10 998	47 541	25 338	26 515	24 890
17	15 Neugeborene	685 624	92 447	108 593	36 390	15 210	8 488	21 088	50 856	12 886	59 845	150 424	32 074	8 111	35 647	17 352	19 622	16 591
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	142 544	16 843	19 080	6 029	4 504	1 665	3 256	9 648	3 741	13 163	33 505	6 378	1 893	8 535	5 074	4 316	4 914
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	189 539	22 322	27 887	9 819	6 661	2 782	4 587	11 699	4 612	14 017	44 477	7 212	3 157	12 222	5 955	4 768	7 362
20	18A HIV	4 582	412	536	772	32	117	291	458	51	272	1 174	112	43	171	42	57	42
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	195 096	22 038	32 895	7 343	5 866	2 064	4 650	13 310	4 873	17 258	41 768	10 290	3 051	11 047	6 318	5 819	6 506
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	95 446	9 813	16 280	3 312	3 847	758	1 955	5 139	1 868	8 061	23 785	5 185	2 318	5 401	2 187	2 590	3 147
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	166 046	23 061	32 827	4 043	2 460	1 208	2 573	10 616	3 812	18 218	38 156	8 330	2 536	5 588	4 912	3 780	3 926
24	21A Polytrauma	13 259	1 910	2 487	575	307	166	361	830	292	1 163	2 252	657	189	797	396	367	510
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	252 404	30 046	43 404	8 706	6 934	3 099	5 787	18 244	5 618	23 695	55 323	13 151	3 356	12 560	7 516	8 370	6 595
26	22 Verbrennungen	13 285	1 592	1 918	589	379	225	606	688	337	1 371	2 640	845	142	735	500	399	319
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																	
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	94 268	10 037	15 704	4 082	3 801	990	1 955	6 435	2 262	8 026	20 800	2 970	1 992	5 676	3 854	2 295	3 389
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	47 681	5 327	8 264	1 973	1 197	439	1 277	3 216	968	3 630	11 554	2 300	631	2 577	1 418	1 326	1 584
			darunter in Hauptabteilungen															
29	Insgesamt.....	16 874 148	1 917 320	2 438 266	728 732	517 441	193 812	429 631	1 112 835	389 391	1 492 423	4 043 285	805 815	248 771	942 239	557 804	510 322	546 061
30	Prä-MDC	136 563	15 368	19 022	8 746	3 124	1 537	4 957	9 048	2 889	12 179	31 928	5 139	2 062	8 084	4 070	4 225	4 185
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 408 104	166 404	206 378	55 093	44 098	16 575	35 966	93 766	33 124	127 519	324 958	65 647	25 658	76 964	46 346	42 463	47 145
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	319 609	36 621	34 995	19 441	8 104	4 651	14 860	21 479	9 027	17 267	68 952	11 598	7 696	25 038	10 203	17 667	12 010
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	667 551	76 688	83 764	29 443	25 486	13 397	23 983	42 634	19 456	58 181	151 338	28 465	10 356	38 646	28 816	14 283	22 615
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 265 133	137 801	175 532	55 596	35 542	14 875	28 934	83 277	31 376	106 574	328 812	63 225	17 584	63 481	39 479	42 348	40 697
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 666 810	294 608	388 256	106 807	89 890	26 583	60 961	168 997	63 765	240 050	639 119	138 545	42 451	145 056	90 501	83 468	87 753
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 084 259	221 828	308 848	80 238	61 282	21 878	46 117	140 077	45 184	192 345	513 242	109 627	29 164	114 442	70 472	60 371	69 144
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	528 098	59 216	75 547	25 329	17 338	5 775	12 202	34 696	14 254	46 837	117 293	25 516	7 885	32 483	19 323	14 654	19 750
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 583 360	283 780	410 502	104 935	81 184	29 657	64 996	173 189	49 948	225 079	623 167	123 903	33 473	136 817	75 562	86 018	81 150
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	754 763	87 056	114 015	32 193	20 756	8 845	17 857	50 853	15 733	66 790	182 808	36 226	9 997	41 516	25 635	23 225	21 258
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	450 292	52 357	66 784	18 478	13 955	4 273	10 890	31 262	12 915	40 253	103 338	19 247	6 188	25 818	17 285	11 636	15 613
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	750 400	83 807	97 456	33 586	22 871	6 048	19 996	46 761	17 329	70 843	190 746	31 745	10 792	46 123	26 533	21 927	23 837
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	216 598	26 442	27 644	9 325	6 644	1 736	6 300	13 512	4 510	18 431	53 247	8 748	3 466	16 039	7 655	5 582	7 317
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	395 961	44 822	48 169	22 308	13 860	4 848	8 773	26 456	9 551	35 199	94 333	18 191	5 434	24 581	14 955	10 565	13 916
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	835 501	106 736	106 737	43 962	22 215	11 133	24 718	58 552	19 121	73 706	201 069	37 981	9 979	46 860	25 516	22 327	24 889
45	15 Neugeborene	624 858	83 001	83 927	36 112	15 210	8 488	21 088	43 290	12 883	54 166	146 347	27 415	7 397	35 224	17 352	16 367	16 591
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	139 551	16 673	17 995	6 023	4 503	1 665	3 186	8 880	3 726	12 955	33 256	6 055	1 879	8 518	5 066	4 264	4 907
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	185 289	22 140	26 247	9 800	6 660	2 782	4 561	10 472	4 607	13 664	44 063	6 965	3 142	12 205	5 939	4 693	7 349
48	18A HIV	4 549	409	519	772	32	117	291	456	51	272	1 164	111	43	171	42	57	42
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	191 876	21 827	31 650	7 325	5 856	2 064	4 632	12 644	4 860	16 98							

DRG-Statistik 2011 - 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)	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															
			alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)															
1	Insgesamt.....	8 303 304	954 158	1 288 664	341 022	246 009	90 172	203 136	574 368	190 047	735 024	1 916 659	406 099	122 097	454 611	266 911	251 381	262 946
2	Prä-MDC	86 423	9 847	12 392	5 547	2 068	964	3 079	5 687	2 167	7 547	19 467	3 316	1 275	5 220	2 488	2 620	2 739
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	715 433	87 391	110 696	26 494	22 796	8 236	17 832	48 477	17 463	64 209	158 682	33 150	12 455	39 257	22 918	21 213	24 164
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	170 007	19 093	23 001	9 245	3 551	2 426	6 843	10 442	4 296	12 041	37 607	6 782	3 902	11 285	5 272	9 095	5 126
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	442 084	53 134	63 911	18 262	14 161	7 356	13 147	31 200	10 950	41 299	98 968	20 023	6 671	22 843	16 157	10 481	13 521
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	750 075	81 360	105 416	31 594	20 846	8 740	17 023	51 228	18 767	61 540	193 431	38 793	10 164	38 448	23 070	25 035	24 620
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 457 259	163 749	216 666	59 782	48 031	14 925	33 122	104 305	34 511	131 322	339 522	73 276	22 217	77 979	47 175	44 797	45 880
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 079 439	118 046	168 157	41 960	31 421	10 971	23 381	76 903	23 265	97 150	253 481	57 384	14 859	60 141	35 840	31 054	35 426
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	258 325	29 185	39 174	12 658	8 604	2 623	6 016	16 908	7 271	22 099	54 693	12 390	3 784	16 265	9 737	6 955	9 963
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 170 039	130 645	207 279	44 673	35 265	12 341	28 206	77 447	22 414	103 366	266 070	57 821	15 446	60 859	34 147	38 089	35 941
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	307 249	34 701	50 165	12 599	8 157	3 463	7 269	21 923	6 595	27 349	70 029	15 124	4 030	16 387	11 082	9 232	9 144
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	176 235	21 181	26 928	6 884	5 558	1 664	4 009	12 810	5 417	15 691	39 393	7 276	2 277	9 963	6 529	4 503	6 152
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	454 642	51 885	65 555	18 339	12 595	3 200	11 767	31 713	10 061	42 721	109 577	21 836	6 717	26 125	14 702	14 078	13 771
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	243 274	29 403	36 444	9 439	6 795	1 736	6 354	17 305	4 748	20 123	55 800	12 162	3 940	16 800	7 883	6 824	7 518
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	15 Neugeborene	353 064	47 547	56 234	18 857	7 722	4 415	10 889	26 208	6 600	30 811	77 272	16 449	4 197	18 389	8 925	10 046	8 503
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	61 830	7 435	8 455	2 654	2 001	727	1 389	3 970	1 657	5 733	14 280	2 592	796	3 810	2 294	1 861	2 176
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	103 502	12 319	15 369	5 472	3 565	1 567	2 628	6 227	2 449	7 420	24 122	3 855	1 841	6 695	3 332	2 602	4 039
20	18A HIV	3 712	317	419	673	28	86	244	338	45	224	964	89	30	143	39	42	31
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	103 005	11 739	17 412	3 835	3 075	1 038	2 399	7 034	2 607	9 164	21 604	5 570	1 662	5 896	3 433	2 996	3 541
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	36 213	3 592	6 037	1 223	1 285	295	699	1 898	708	2 847	9 255	2 001	970	2 238	855	1 048	1 262
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	116 858	16 174	22 383	2 781	1 871	807	1 769	7 314	2 989	12 966	26 785	5 845	1 743	4 091	3 805	2 566	2 969
24	21A Polytrauma	8 568	1 290	1 630	355	185	116	219	540	191	771	1 370	431	128	512	266	209	355
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	129 536	15 818	22 376	4 387	3 768	1 692	2 906	9 331	3 052	12 119	27 292	6 879	1 764	6 639	3 981	4 091	3 441
26	22 Verbrennungen	8 060	951	1 186	352	228	128	371	423	196	822	1 579	512	86	476	318	239	193
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	44 214	4 604	7 170	1 961	1 844	452	904	3 036	1 118	3 859	9 618	1 392	836	2 806	1 915	1 023	1 676
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	24 258	2 752	4 209	996	589	204	671	1 671	510	1 831	5 798	1 151	307	1 344	748	682	795
			darunter in Hauptabteilungen															
29	Insgesamt.....	7 933 464	916 550	1 167 902	335 261	244 050	89 919	200 170	516 411	187 782	701 008	1 872 678	376 900	118 479	447 216	263 945	235 822	259 371
30	Prä-MDC	84 883	9 631	11 931	5 547	1 969	964	3 071	5 571	1 882	7 520	19 398	3 202	1 270	5 143	2 488	2 614	2 682
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	692 927	84 423	103 331	26 477	21 653	8 235	17 416	45 899	16 529	63 369	156 390	32 145	12 431	37 894	22 825	20 737	23 173
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	149 224	17 957	17 500	8 827	3 498	2 174	6 843	10 255	4 245	8 575	31 884	5 663	3 901	10 869	4 583	7 369	5 081
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	364 091	42 979	45 849	16 282	14 106	7 356	12 780	23 382	10 739	31 397	81 088	15 300	5 502	21 703	15 502	7 524	12 602
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	738 549	80 809	101 229	31 568	20 841	8 740	16 860	48 596	18 752	60 848	192 352	37 157	10 159	38 417	23 022	24 596	24 603
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 427 149	162 014	208 698	59 760	48 015	14 925	33 100	90 419	34 472	128 281	339 073	71 541	22 205	76 887	47 161	44 727	45 871
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 052 383	115 618	157 905	41 292	31 416	10 971	23 191	70 278	23 223	95 702	252 462	55 163	14 712	59 581	35 782	29 667	35 420
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	255 021	29 021	37 560	12 653	8 603	2 623	6 008	16 266	7 263	21 987	54 393	12 058	3 780	16 229	9 736	6 878	9 963
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 114 279	126 311	183 661	42 669	35 103	12 341	26 897	72 404	22 390	97 865	261 492	54 284	14 861	60 019	33 319	35 312	35 351
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	299 012	33 805	47 743	12 475	8 156	3 463	7 176	20 031	6 576	26 757	69 378	14 577	3 971	16 305	11 073	8 837	8 689
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	173 052	20 970	25 795	6 881	5 495	1 664	4 004	12 008	5 416	15 384	39 064	7 068	2 266	9 932	6 527	4 428	6 150
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	419 008	48 218	53 874	18 162	12 433	3 200	11 548	26 423	9 736	40 181	106 244	17 148	6 025	25 516	14 403	12 357	13 540
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	216 598	26 442	27 644	9 325	6 644	1 736	6 300	13 512	4 510	18 431	53 247	8 748	3 466	16 039	7 655	5 582	7 317
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	15 Neugeborene	321 807	42 695	43 577	18 708	7 722	4 415	10 889	22 301	6 598	27 895	75 205	14 038	3 830	18 164	8 925	8 342	8 503
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	60 633	7 355	8 024	2 653	2 000	727	1 371	3 666	1 647	5 647	14 171	2 477	790	3 802	2 288	1 844	2 171
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	101 359	12 226	14 590	5 465	3 564	1 567	2 625	5 575	2 446	7 205	23 899	3 750	1 832	6 686	3 323	2 572	4 034
48	18A HIV	3 688	317	404	673	28	86	244	336	45	224	958	88	30	143	39	42	31
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	101 339	11 626	16 792	3 822	3 070	1 038	2 393	6 689	2 598	9 001	21 468	5 390	1 652	5 881	3 425	2 959	3 535
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	34 188	3 268	5 405	1 220	1 266	295	699	1 815	707	2 839	8 802	1 789	969	2 222	854	778	1 260
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	115 157	16 125	21 761	2 781	1 870	807	1 766	6 772	2 988	12 924	26 587	5 618	1 743	4 091	3 805	2 550	2 969
52	21A Polytrauma	8 369	1 247	1 533	355	180	116	219	535	189	769	1 370	412	128	504	266	206	340
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	126 756	15 467	21 472	4 372	3 763	1 692	2 873	8 934	3 041	11 847	26 988	6 573	1 745	6 602	3 971	3 984	3 432
54	22 Verbrennungen	7 602	907	1 032	352	228	128	335										

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

DRG-Statistik 2011 - 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

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	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															
			alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)															
1	Insgesamt.....	9 405 268	1 050 706	1 433 758	399 492	275 217	104 149	233 774	662 298	202 968	836 775	2 223 207	463 318	134 540	502 124	297 004	295 713	290 225
2	Prä-MDC	52 512	5 860	7 349	3 199	1 196	573	1 890	3 539	1 132	4 678	12 579	2 003	794	2 989	1 584	1 613	1 534
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	735 611	84 952	110 445	28 666	23 366	8 340	18 731	49 907	17 191	64 996	170 685	34 483	13 261	40 190	23 603	22 070	24 725
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	200 416	20 124	25 160	11 009	4 654	2 734	8 017	11 441	4 833	13 855	46 401	7 344	3 794	14 959	6 641	12 454	6 996
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	374 765	42 677	53 544	14 903	11 424	6 041	11 500	26 942	8 928	36 103	87 203	17 339	5 906	17 967	13 895	9 592	10 801
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	534 408	57 307	77 531	24 036	14 702	6 135	12 184	36 660	12 637	46 126	137 070	27 053	7 429	25 071	16 470	17 897	16 100
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 267 814	135 702	188 276	47 089	41 885	11 658	27 897	89 528	29 320	113 916	300 511	68 859	20 260	68 730	43 402	38 889	41 892
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 053 579	107 835	159 511	39 188	29 872	10 907	23 010	75 520	21 989	97 702	261 815	56 549	14 519	55 057	34 710	31 665	33 730
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	277 492	30 472	39 965	12 681	8 735	3 152	6 211	19 390	6 993	25 037	63 233	13 831	4 108	16 349	9 588	7 960	9 787
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 541 408	162 778	255 983	64 767	46 240	17 315	39 462	108 717	27 583	135 480	367 740	73 660	19 353	78 074	43 161	54 443	46 652
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	474 090	54 925	73 565	19 825	12 602	5 382	12 342	33 248	9 169	41 060	114 636	22 828	6 080	25 285	14 612	15 341	13 190
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	283 480	31 805	43 171	11 605	8 648	2 609	6 892	20 357	7 506	25 746	64 997	12 605	3 934	15 961	10 762	7 416	9 466
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	353 509	37 900	51 235	15 530	10 530	2 848	8 551	23 545	7 782	32 082	86 499	17 559	5 110	20 925	12 294	10 633	10 486
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	433 894	49 048	62 606	22 648	14 078	4 848	9 021	31 025	9 587	38 582	97 392	21 885	5 936	25 110	15 131	12 924	14 073
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	915 189	118 013	138 437	44 259	22 248	11 133	24 770	69 333	19 122	81 273	206 537	44 582	10 998	47 541	25 538	26 515	24 890
17	15 Neugeborene	332 540	44 899	52 359	17 533	7 488	4 073	10 197	24 646	6 285	29 025	73 149	15 625	3 914	17 257	8 427	9 576	8 087
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	80 707	9 407	10 623	3 375	2 503	938	1 867	5 678	2 084	7 430	19 222	3 786	1 097	4 725	2 780	2 454	2 738
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	86 030	10 003	12 511	4 347	3 096	1 215	1 959	5 472	2 163	6 597	20 355	3 357	1 316	5 527	2 623	2 166	3 323
20	18A HIV	870	95	117	99	4	31	47	120	6	48	210	23	13	28	3	15	11
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	92 086	10 299	15 481	3 508	2 791	1 026	2 251	6 276	2 266	8 091	20 164	4 720	1 389	5 151	2 885	2 823	2 965
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	59 432	6 221	10 243	2 089	2 562	463	1 256	3 241	1 160	5 214	14 530	3 184	1 348	3 163	1 332	1 541	1 885
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	49 185	6 887	10 444	1 262	589	401	804	3 301	823	5 252	11 370	2 485	792	1 497	1 107	1 214	957
24	21A Polytrauma	4 691	620	857	220	122	50	142	290	101	392	882	226	61	285	130	158	155
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	122 864	14 228	21 027	4 319	3 166	1 407	2 881	8 913	2 566	11 575	28 030	6 272	1 592	5 921	3 535	4 278	3 154
26	22 Verbrennungen	5 225	641	732	237	151	97	235	265	141	549	1 061	333	56	259	182	160	126
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	50.051	5.433	8.532	2.121	1.957	538	1.051	3.399	1.144	4.167	11.181	1.578	1.156	2.870	1.939	1.272	1.713
28	Fehler DRG's und sonstige DRG's	23420	2575	4054	977	608	235	606	1545	457	1799	5755	1149	324	1233	670	644	789
			darunter in Hauptabteilungen															
29	Insgesamt.....	8 940 372	1 000 738	1 270 265	393 468	273 388	103 892	229 458	596 417	201 606	791 377	2 170 534	428 906	130 290	495 020	293 858	274 466	286 689
30	Prä-MDC	51 675	5 737	7 091	3 199	1 155	573	1 886	3 477	1 007	4 659	12 529	1 937	792	2 941	1 582	1 607	1 503
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	715 145	81 978	103 034	28 616	22 445	8 340	18 550	47 867	16 595	64 146	168 560	33 502	13 227	39 070	23 521	21 722	23 972
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	170 380	18 662	17 495	10 614	4 606	2 477	8 017	11 224	4 782	8 692	37 066	5 935	3 794	14 169	5 620	10 298	6 929
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	303 447	33 708	37 913	13 161	11 380	6 041	11 203	19 252	8 717	26 781	70 245	13 165	4 854	16 942	13 314	6 758	10 013
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	526 534	56 989	74 282	24 028	14 700	6 135	12 074	34 681	12 624	45 723	136 447	26 065	7 425	25 064	16 456	17 747	16 094
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 239 632	132 589	179 556	47 045	41 873	11 658	27 860	78 578	29 293	111 765	300 039	67 002	20 246	68 169	43 340	38 737	41 882
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 031 819	106 204	150 917	38 945	29 866	10 907	22 926	69 798	21 961	96 636	260 768	54 462	14 452	54 861	34 690	30 702	33 724
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	273 063	30 195	37 982	12 676	8 735	3 152	6 194	18 430	6 990	24 850	62 897	13 458	4 105	16 254	9 587	7 771	9 787
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 469 050	157 460	226 834	62 266	46 081	17 315	38 099	100 783	27 558	127 211	361 671	69 618	18 612	76 797	42 243	50 703	45 799
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	455 737	53 250	66 267	19 718	12 600	5 382	10 681	30 821	9 157	40 032	113 427	21 649	6 026	25 211	14 562	14 385	12 569
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	277 239	31 387	40 988	11 597	8 460	2 609	6 886	19 254	7 499	24 869	64 274	12 179	3 922	15 886	10 758	7 208	9 463
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	331 381	35 589	43 579	15 424	10 438	2 848	8 448	20 338	7 593	30 660	84 497	14 596	4 767	20 607	12 130	9 570	10 297
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	395 961	44 822	48 169	22 308	13 860	4 848	8 773	26 456	9 551	35 199	94 333	18 191	5 434	24 581	14 955	10 565	13 916
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	835 501	106 736	106 737	43 962	22 215	11 133	24 718	58 552	19 121	73 706	201 069	37 981	9 979	46 860	25 516	22 327	24 889
45	15 Neugeborene	303 033	40 305	40 350	17 404	7 488	4 073	10 197	20 987	6 284	26 264	71 139	13 377	3 567	17 059	8 427	8 025	8 087
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	78 911	9 317	9 969	3 370	2 503	938	1 815	5 214	2 079	7 308	19 082	3 578	1 089	4 716	2 778	2 419	2 736
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	83 923	9 914	11 650	4 335	3 096	1 215	1 936	4 897	2 161	6 459	20 164	3 215	1 310	5 519	2 616	2 121	3 315
48	18A HIV	861	92	115	99	4	31	47	120	6	48	206	23	13	28	3	15	11
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	90 532	10 201	14 856	3 503	2 786	1 026	2 239	5 955	2 262	7 976	20 052	4 543	1 380	5 136	2 880	2 776	2 961
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	57 488	5 927	9 373	2 089	2 511	463	1 256	3 000	1 160	5 191	14 302	3 052	1 347	3 141	1 332	1 460	1 884
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	48 530	6 865	10 154	1 262	589	401	804	3 148	823	5 228	11 309	2 390	791	1 496	1 107	1 206	957
52																		

DRG-Statistik 2011 - 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	17 708 910	100
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmege- wicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	528 422	3,0
2	G67D Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. ohne kompl. od. kompliz. Diagn./Dial./ kompl. Eingr., Alt. > 2 J., oh. äuß. schw. CC od. gastroint. Blutung od. Ulkuserkr., oh. äuß. schw. od. schw. CC, Alt. < 75 J., außer bei Para- / Tetraplegie	448 994	2,5
3	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	313 364	1,8
4	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC	249 904	1,4
5	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. m. kompl. Diag. od. Alt. < 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, oh. kompliz. Diag./Dial./kompl. Eingr.	232 030	1,3
6	F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC	216 179	1,2
7	B80Z Andere Kopfverletzungen	206 354	1,2
8	F67D Hypertonie ohne bestimmte Erkrankung der endokrinen Drüsen, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	193 489	1,1
9	F73Z Synkope und Kollaps	179 934	1,0
10	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbels.ber., mehr als ein Bel.tag, Alt. > 55 J. od. m. äuß. schw. od. schw. CC od. m. Para- / Tetrapl., auß. b. Diszitis od. infekt. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn. od. and. Frakturen am Femur	179 879	1,0
11	E77G Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	165 265	0,9
12	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	149 648	0,8
13	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	144 884	0,8
14	G24Z Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien und anderen Hernien, Alter > 0 Jahre oder beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre und < 56 Jahre oder Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 55 Jahre	134 141	0,8
15	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	132 707	0,7
16	E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	132 529	0,7
17	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	130 713	0,7
18	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation /-revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC, ohne Korrektur einer Brustkorbdeformität	125 120	0,7
19	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	124 012	0,7
20	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	122 501	0,7
21	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 Jahre oder ohne CC, Alter > 2 Jahre	122 015	0,7
22	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	119 087	0,7
23	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	116 091	0,7
24	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 Jahre, ohne Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	112 480	0,6
25	F74Z Thoraxschmerz	109 380	0,6
26	E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit kompl. Diagn. od. äuß. schw. CC, oh. intensivm. Komplexbeh. im Kindesalter > 72 Std., oh. Komplexb. bei multires. Erregern, oh. angeb. Fehl.b.syndr., oh. sehr kompl. Diagn., außer b. Z. n. Transpl.	108 793	0,6
27	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk und Femur oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder bestimmte Eingriffe an der Klavikula	106 056	0,6
28	V60C Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne Entzugssyndrom	105 859	0,6
29	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	105 669	0,6
30	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	100 415	0,6
31	G26Z Andere Eingriffe am Anus	100 026	0,6

DRG-Statistik 2011 - 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 %
32	L20C Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien ohne ESWL, ohne komplexen Eingriff, ohne fluoreszenzgestützte TUR der Harnblase oder andere Eingriffe an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere CC	99 918	0,6
33	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	95 933	0,5
34	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	94 250	0,5
35	I10D Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion, ohne Wirbelfraktur, außer bei Para- / Tetraplegie	92 842	0,5
36	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre, ohne bestimmten Eingriff	90 923	0,5
37	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastraktur, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Beleg.tag oder Beschw. und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	90 021	0,5
38	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 26 oder mehr als 33 vollendete Wochen	88 640	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 bestimmte Mastoidektomie, ohne komplexe Diagnose	88 090	0,5
40	C08B Extrakapsuläre Extraktion der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse	87 690	0,5
41	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	87 025	0,5
42	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	83 141	0,5
43	F62B Herzinsuffizienz und Schock mit äußerst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	82 090	0,5
44	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	81 316	0,5
45	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	80 961	0,5
46	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	77 785	0,4
47	B76G Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	75 943	0,4
48	N21Z Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder komplexe Myomenukleation	75 929	0,4
49	I66B Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	75 546	0,4
50	B70F Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne komplexen zerebrovaskulären Vasospasmus, ohne komplizierende Diagnose, ohne systemische Thrombolyse	74 698	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 2011 - 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	8 303 304	100
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	267 735	3,2
2	G67D Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. ohne kompl. od. kompliz. Diagn./Dial./kompl. Eingr., Alt. > 2 J., oh. äuß. schw. CC od. gastroint. Blutung od. Ulkuserkr., oh. äuß. schw. od. schw. CC, Alt. < 75 J., außer bei Para- / Tetraplegie	187 742	2,3
3	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC	121 998	1,5
4	B80Z Andere Kopfverletzungen	110 695	1,3
5	G24Z Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien und anderen Hernien, Alter > 0 Jahre oder beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre und < 56 Jahre oder Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 55 Jahre	107 015	1,3
6	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. m. kompl. Diag. od. Alt. < 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, oh. kompliz. Diag./Dial./kompl. Eingr.	102 904	1,2
7	E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	97 157	1,2
8	F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC	96 137	1,2
9	E77G Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	90 410	1,1
10	F73Z Synkope und Kollaps	79 654	1,0
11	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	75 807	0,9
12	V60C Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne Entzugssyndrom	73 936	0,9
13	L20C Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien ohne ESWL, ohne komplexen Eingriff, ohne fluoreszenzgestützte TUR der Harnblase oder andere Eingriffe an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere CC	71 541	0,9
14	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbels.ber., mehr als ein Bel.tag, Alt. > 55 J. od. m. äuß. schw. od. schw. CC od. m. Para- / Tetrapl., auß. b. Diszitis od. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn. od. and. Frakturen am Femur	66 497	0,8
15	G26Z Andere Eingriffe am Anus	63 987	0,8
16	E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit kompl. Diagn. od. äuß. schw. CC, oh. intensivm. Komplexbeh. im Kindesalter > 72 Std., oh. Komplexb. bei multires. Erregern, oh. angeb. Fehlb.syndr., oh. sehr kompl. Diagn., außer b. Z. n. Transpl.	62 802	0,8
17	F67D Hypertonie ohne bestimmte Erkrankung der endokrinen Drüsen, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	62 274	0,7
18	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	61 955	0,7
19	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	61 261	0,7
20	F74Z Thoraxschmerz	60 870	0,7
21	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	59 850	0,7
22	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	58 023	0,7
23	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	57 833	0,7
24	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	57 073	0,7
25	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 Jahre, ohne Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	57 002	0,7
26	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	56 334	0,7
27	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastrikturen, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Beleg.tag oder Beschw. und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	55 284	0,7
28	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre, ohne bestimmten Eingriff	55 234	0,7
29	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	54 431	0,7
30	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	51 456	0,6

DRG-Statistik 2011 - 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 %
31	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Tympanoplastik, ohne bestimmte Mastoidektomie, ohne komplexe Diagnose	50 155	0,6
32	I10D Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion, ohne Wirbelfraktur, außer bei Para- / Tetraplegie	47 736	0,6
33	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	47 706	0,6
34	F66B Koronarteriosklerose ohne äußerst schwere CC	47 232	0,6
35	M02B Transurethrale Prostataresektion ohne äußerst schwere CC	45 856	0,6
36	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 Jahre oder ohne CC, Alter > 2 Jahre	45 273	0,5
37	I29Z Komplexe Eingriffe am Schultergelenk oder bestimmte Osteosynthesen an der Klavikula	44 500	0,5
38	G25Z Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre oder Eingriffe bei Hernien, Alter < 1 Jahr	44 361	0,5
39	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC, ohne Korrektur einer Brustkorbdeformität	43 190	0,5
40	B76G Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	42 586	0,5
41	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	42 573	0,5
42	H62B Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung mit akuter Pankreatitis, Alter > 15 Jahre oder Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden ohne äußerst schwere CC	39 592	0,5
43	I27D Eingriffe am Weichteilgewebe ohne äußerst schwere oder schwere CC, außer bei bösartiger Neubildung, ohne bestimmte Eingriffe am Weichteilgewebe	39 353	0,5
44	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	38 819	0,5
45	E71A Neubildungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren CC oder starrer Bronchoskopie oder mit komplexer Biopsie der Lunge	38 334	0,5
46	I16Z Andere Eingriffe am Schultergelenk oder an der Klavikula	38 213	0,5
47	L64B Harnsteine und Harnwegsobstruktion ohne äußerst schwere oder schwere CC	37 804	0,5
48	F62B Herzinsuffizienz und Schock mit äußerst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	37 716	0,5
49	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	37 560	0,5
50	D62Z Blutung aus Nase und Rachen oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	37 543	0,5

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

DRG-Statistik 2011 - 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	9 405 268	100
1	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	313 364	3,3
2	G67D Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. ohne kompl. od. kompliz. Diagn./Dial./kompl. Eingr., Alt. > 2 J., oh. äuß. schw. CC od. gastroint. Blutung od. Ulkuserkr., oh. äuß. schw. od. schw. CC, Alt. < 75 J., außer bei Para- / Tetraplegie	261 244	2,8
3	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmezeit > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	260 670	2,8
4	F67D Hypertonie ohne bestimmte Erkrankung der endokrinen Drüsen, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	131 215	1,4
5	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. m. kompl. Diagn. od. Alt. < 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 Belegtag, oh. kompliz. Diagn./Dial./kompl. Eingr.	129 119	1,4
6	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC	127 904	1,4
7	F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC	120 036	1,3
8	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsber., mehr als ein Bel.tag, Alt. > 55 J. od. m. äuß. schw. od. schw. CC od. m. Para- / Tetrapl., auß. b. Diszitis od. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn. od. and. Frakturen am Femur	113 382	1,2
9	F73Z Synkope und Kollaps	100 279	1,1
10	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	97 176	1,0
11	B80Z Andere Kopfverletzungen	95 651	1,0
12	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	91 624	1,0
13	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 26 oder mehr als 33 vollendete Wochen	88 640	0,9
14	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	82 356	0,9
15	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC, ohne Korrektur einer Brustkorbdeformität	81 927	0,9
16	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	80 961	0,9
17	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	79 928	0,8
18	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 Jahre oder ohne CC, Alter > 2 Jahre	76 740	0,8
19	N21Z Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder komplexe Myomenukleation	75 929	0,8
20	E77G Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	74 850	0,8
21	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	70 746	0,8
22	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk und Femur oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder bestimmte Eingriffe an der Klavikula	69 990	0,7
23	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	69 449	0,7
24	O01H Primäre Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	68 491	0,7
25	O01F Primäre Sectio caesarea ohne äuß. schwere CC, mit komplizierender oder komplexer Diagnose oder Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen (SSW) oder sekundäre Sectio caesarea, ohne komplizierende oder komplexe Diagnose, SSW > 33 vollendete Wochen	67 429	0,7
26	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	66 939	0,7
27	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 Jahre, ohne Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	55 477	0,6
28	C08B Extrakapsuläre Extraktion der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse	55 341	0,6
29	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	52 956	0,6
30	I66B Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	52 517	0,6
31	F74Z Thoraxschmerz	48 508	0,5
32	K06D Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, außer bei bösartiger Neubildung, ohne Parathyreoidektomie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	47 861	0,5
33	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	47 835	0,5

DRG-Statistik 2011 - 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 %
34	E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit kompl. Diagn. od. äuß. schw. CC, oh. intensivm. Komplexbeh. im Kindesalter > 72 Std., oh. Komplexb. bei multires. Erregern, oh. angeb. Fehlb.syndr., oh. sehr kompl. Diagn., außer b. Z. n. Transpl.	45 988	0,5
35	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	45 982	0,5
36	I10D Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion, ohne Wirbelfraktur, außer bei Para- / Tetraplegie	45 105	0,5
37	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	44 477	0,5
38	F62B Herzinsuffizienz und Schock mit äußerst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	44 371	0,5
39	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	42 494	0,5
40	I69B Knochenkrankheiten und spezifische Arthropathien ohne komplexe Diagnose	42 084	0,4
41	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	41 899	0,4
42	B77Z Kopfschmerzen	41 298	0,4
43	B70F Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne komplexen zerebrovaskulären Vasospasmus, ohne komplizierende Diagnose, ohne systemische Thrombolyse	40 476	0,4
44	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	40 271	0,4
45	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	40 252	0,4
46	G18B Eingriffe an Dün- und Dickdarm außer bei angeborener Fehlbildung oder Alter > 1 Jahr, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne komplizierende Diagnose, mit komplexem Eingriff	39 634	0,4
47	G23C Appendektomie außer bei Peritonitis, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 13 Jahre	38 512	0,4
48	F39B Unterbindung und Stripping von Venen ohne beidseitigen Eingriff, ohne Ulzeration, ohne äußerst schwere oder schwere CC	38 263	0,4
49	J23Z Große Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung ohne komplexen Eingriff	38 255	0,4
50	B81B Andere Erkrankungen des Nervensystems ohne komplexe Diagnose	38 102	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 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾²⁾

5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen

5.1 Case Mix (CM)

5.1.1 Nach Sitz des Krankenhauses und Wohnort der Patientinnen und Patienten

Lfd.Nr.	Wohnort der Patienten	Deutschland	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
			CM															
1	Insgesamt.....	19 015 804	2 186 664	2 833 167	897 508	546 758	210 654	537 204	1 321 174	417 619	1 652 348	4 434 265	867 854	276 454	1 057 263	593 224	570 870	612 777
2	Baden-Württemberg	2 092 820	1 993 483	57 850	1 864	267	143	823	8 720	352	1 769	4 415	18 336	1 161	1 163	529	1 249	694
3	Bayern	2 719 442	58 296	2 617 037	2 005	360	150	690	17 013	384	1 713	3 921	1 584	570	4 358	573	946	9 840
4	Berlin	776 917	891	2 323	740 874	20 102	78	869	723	2 351	1 299	2 048	276	51	2 645	938	989	462
5	Brandenburg	657 081	554	1 061	115 307	503 990	79	708	351	11 710	786	884	135	60	16 864	3 431	432	727
6	Bremen	140 205	321	331	387	44	124 874	1 190	247	434	10 003	1 313	65	13	127	74	734	48
7	Hamburg	337 771	487	740	648	185	216	306 634	526	1 422	3 684	1 314	120	22	202	140	21 302	130
8	Hessen	1 362 948	42 798	20 437	2 233	305	208	1 201	1 207 926	358	19 864	20 478	40 268	802	1 200	379	1 174	3 317
9	Mecklenburg-Vorpommern	417 401	341	433	6 110	3 386	90	3 019	261	388 641	2 348	748	83	10	376	420	10 777	357
10	Niedersachsen	1 750 203	2 516	4 055	4 576	909	82 670	42 105	8 556	3 287	1 510 319	63 793	954	254	2 122	10 279	10 155	3 652
11	Nordrhein-Westfalen	4 405 302	10 159	11 292	4 120	727	917	4 664	28 231	1 318	68 102	4 250 902	14 758	1 057	2 078	934	4 209	1 835
12	Rheinland-Pfalz	946 247	53 883	4 399	1 087	151	63	522	32 485	174	1 068	51 149	771 080	28 663	554	129	541	299
13	Saarland	261 631	2 622	830	204	11	12	61	934	35	137	1 062	15 232	240 290	47	17	68	67
14	Sachsen	1 020 215	1 435	4 968	4 732	5 207	39	371	1 152	1 155	1 090	1 171	321	150	975 885	5 634	320	16 584
15	Sachsen-Anhalt	636 839	678	1 348	5 267	8 215	69	454	711	1 389	10 374	1 128	182	35	29 300	559 455	352	17 882
16	Schleswig-Holstein	610 051	879	1 133	1 705	257	327	81 618	634	2 543	4 196	1 694	261	63	354	287	513 904	195
17	Thüringen	618 303	1 346	19 785	1 510	435	24	219	7 176	580	9 625	1 167	197	67	15 691	6 216	205	554 062
18	Wohnort unbekannt oder Ausland	262 428	15 973	85 145	4 877	2 207	696	92 056	5 529	1 485	5 970	27 078	4 002	3 186	4 297	3 790	3 513	2 624

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

²⁾ Ohne Fälle der Integrierten Versorgung.

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾²⁾

5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen

5.1 Case Mix (CM)

5.1.2 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Sitz des Krankenhauses																
		Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
		CM																
1	Insgesamt.....	19 015 804	2 186 664	2 833 167	897 508	546 758	210 654	537 204	1 321 174	417 619	1 652 348	4 434 265	867 854	276 454	1 057 263	593 224	570 870	612 777
2	Prä-MDC	1 652 129	172 650	231 503	111 784	38 747	17 662	63 635	113 288	43 018	138 033	381 005	60 848	24 995	104 517	50 498	50 300	49 646
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 473 579	169 284	210 055	64 840	46 697	16 566	42 811	101 686	34 784	126 818	346 739	63 468	26 872	81 685	46 424	43 938	50 914
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	211 159	25 643	28 356	12 100	4 433	3 456	8 603	14 438	5 487	13 174	48 825	8 221	5 178	13 212	6 587	6 739	6 705
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	593 325	72 213	80 100	27 660	18 261	10 551	20 348	41 065	15 832	53 278	133 179	26 190	8 580	31 421	21 960	14 029	18 657
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 137 339	130 007	154 702	56 670	32 797	13 452	26 514	74 644	26 180	97 646	289 700	52 683	15 130	57 144	35 484	38 506	36 079
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 308 786	371 352	487 839	143 029	108 317	35 499	89 286	232 763	75 505	287 292	763 666	161 316	52 707	186 673	104 278	101 571	107 694
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 816 080	204 356	267 878	77 864	50 190	19 162	42 696	126 705	36 869	164 867	442 313	90 036	24 111	98 293	57 648	54 039	59 053
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	604 247	71 039	86 833	30 090	18 059	6 240	14 912	39 049	15 150	53 099	135 268	28 093	8 609	36 372	21 395	17 061	22 979
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	3 659 095	421 241	612 422	153 406	107 202	38 847	105 617	261 059	66 189	320 910	826 149	169 302	46 336	190 411	105 295	117 491	117 218
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	640 077	74 969	98 134	29 515	16 862	7 243	16 562	45 279	12 466	55 502	152 880	28 805	8 161	34 329	20 295	19 352	19 722
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	415 464	46 829	61 315	19 186	12 473	3 679	10 960	30 391	11 043	36 790	96 504	17 272	5 708	23 177	15 795	10 367	13 975
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	693 347	77 787	95 541	33 424	19 497	5 600	18 983	45 209	15 159	62 672	171 702	31 175	9 541	40 775	23 148	20 203	22 931
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	242 612	30 185	35 850	10 173	6 404	1 573	6 545	16 626	4 735	20 714	57 805	10 830	3 912	15 265	6 996	6 744	8 257
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	437 995	50 794	60 683	24 407	13 376	5 016	10 044	31 195	9 641	39 657	98 890	20 594	6 295	25 133	14 491	13 018	14 761
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	528 442	70 039	76 093	25 998	12 614	6 684	15 391	40 058	10 773	46 483	122 374	25 488	6 303	26 842	14 535	14 675	14 090
17	15 Neugeborene	477 276	66 076	71 895	25 248	8 508	6 301	15 149	34 825	9 438	38 024	112 806	21 465	6 365	26 274	11 975	12 122	10 805
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	120 184	14 400	15 735	5 286	3 737	1 390	2 710	7 881	3 037	10 965	28 598	5 353	1 601	7 481	4 173	3 552	4 283
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	281 871	34 696	38 720	15 148	8 875	4 094	8 097	17 408	6 426	21 275	66 052	10 915	4 746	18 649	8 933	7 272	10 564
20	18A HIV	7 694	721	858	1 355	73	198	471	756	80	448	1 973	185	101	254	65	94	63
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	231 729	24 913	38 994	9 594	7 069	2 295	5 557	15 371	5 474	20 222	49 872	11 840	3 763	13 686	7 306	7 124	8 649
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	46 096	4 513	6 770	1 816	1 968	379	995	2 581	898	3 773	11 856	2 718	1 141	2 900	1 170	1 057	1 563
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	56 817	7 371	9 968	1 871	833	321	1 163	4 272	1 341	6 764	12 859	2 496	756	1 884	2 199	1 047	1 674
24	21A Polytrauma	72 215	10 440	12 990	3 402	1 386	988	1 788	4 617	1 605	6 507	12 251	3 806	1 056	4 311	2 359	1 762	2 947
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	141 540	16 426	22 740	5 555	3 946	1 690	3 397	9 615	3 072	13 484	32 060	7 003	1 851	7 494	4 615	4 442	4 147
26	22 Verbrennungen	22 351	2 515	2 904	1 965	433	460	1 383	872	436	2 258	4 331	1 579	231	1 233	900	527	323
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	42 521	4 632	7 221	1 894	1 461	419	872	2 757	969	3 742	9 611	1 267	984	2 439	1 637	1 051	1 565
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	101 834	11 573	17 066	4 227	2 540	891	2 714	6 761	2 012	7 950	24 997	4 906	1 424	5 411	3 060	2 788	3 513

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

²⁾ Ohne Fälle der Integrierten Versorgung.

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen

5.2 Case Mix Index (CMI)

5.2 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Deutschland	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
			CMI															
1	Insgesamt.....	1,08	1,10	1,05	1,22	1,07	1,09	1,24	1,07	1,07	1,06	1,08	1,00	1,08	1,11	1,05	1,08	1,11
2	Prä-MDC	11,96	11,10	11,83	12,80	12,15	11,51	12,87	12,39	13,10	11,34	11,90	11,49	12,17	12,77	12,46	11,93	11,71
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1,05	1,02	0,98	1,21	1,08	1,01	1,24	1,08	1,05	1,00	1,07	0,96	1,07	1,05	1,03	1,05	1,08
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	0,59	0,65	0,59	0,60	0,56	0,67	0,58	0,66	0,60	0,55	0,58	0,58	0,68	0,50	0,55	0,48	0,55
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	0,73	0,75	0,68	0,84	0,72	0,79	0,83	0,71	0,80	0,69	0,72	0,70	0,68	0,77	0,73	0,70	0,77
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	0,89	0,94	0,85	1,02	0,94	0,91	0,91	0,85	0,84	0,91	0,88	0,80	0,86	0,90	0,90	0,90	0,89
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1,22	1,25	1,21	1,34	1,23	1,34	1,46	1,20	1,18	1,17	1,20	1,13	1,24	1,27	1,15	1,22	1,23
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	0,85	0,90	0,82	0,96	0,83	0,88	0,92	0,83	0,81	0,85	0,86	0,79	0,82	0,85	0,82	0,86	0,85
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1,13	1,19	1,10	1,19	1,06	1,08	1,22	1,08	1,06	1,13	1,15	1,07	1,09	1,12	1,11	1,14	1,16
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1,36	1,44	1,32	1,41	1,33	1,32	1,56	1,40	1,32	1,35	1,31	1,29	1,33	1,37	1,36	1,39	1,43
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	0,82	0,84	0,79	0,91	0,82	0,82	0,84	0,82	0,79	0,81	0,83	0,76	0,81	0,82	0,79	0,79	0,88
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	0,90	0,88	0,87	1,04	0,90	0,86	1,01	0,92	0,86	0,89	0,93	0,87	0,92	0,89	0,91	0,87	0,90
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	0,86	0,87	0,82	0,99	0,86	0,93	0,93	0,82	0,85	0,84	0,88	0,79	0,81	0,87	0,86	0,82	0,95
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	1,00	1,03	0,98	1,08	0,96	0,91	1,03	0,96	1,00	1,03	1,04	0,89	0,99	0,91	0,89	0,99	1,10
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	1,01	1,04	0,97	1,08	0,97	1,03	1,11	1,01	1,01	1,03	1,02	0,94	1,06	1,00	0,96	1,01	1,05
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	0,58	0,59	0,55	0,59	0,57	0,60	0,62	0,58	0,56	0,57	0,59	0,57	0,57	0,56	0,57	0,55	0,57
17	15 Neugeborene	0,70	0,71	0,66	0,69	0,56	0,74	0,72	0,68	0,73	0,64	0,75	0,67	0,78	0,74	0,69	0,62	0,65
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	0,84	0,85	0,82	0,88	0,84	0,83	0,83	0,82	0,81	0,83	0,85	0,84	0,85	0,88	0,82	0,82	0,87
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	1,49	1,55	1,39	1,54	1,35	1,47	1,77	1,49	1,39	1,52	1,49	1,51	1,50	1,53	1,50	1,53	1,43
20	18A HIV	1,68	1,75	1,60	1,76	2,27	1,70	1,62	1,65	1,56	1,65	1,68	1,65	2,35	1,48	1,54	1,64	1,50
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	1,19	1,13	1,19	1,31	1,22	1,11	1,20	1,15	1,12	1,17	1,19	1,15	1,23	1,24	1,16	1,22	1,33
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	0,55	0,52	0,50	0,63	0,66	0,51	0,56	0,56	0,49	0,51	0,56	0,61	0,65	0,58	0,54	0,49	0,53
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	0,34	0,32	0,30	0,46	0,34	0,27	0,45	0,40	0,35	0,37	0,34	0,30	0,30	0,34	0,45	0,28	0,43
24	21A Polytrauma	5,61	5,61	5,50	6,04	4,68	5,99	5,64	5,64	5,55	5,81	5,47	5,98	5,77	5,42	6,16	4,91	5,98
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	0,56	0,55	0,52	0,64	0,58	0,55	0,59	0,53	0,55	0,57	0,58	0,53	0,55	0,60	0,61	0,53	0,63
26	22 Verbrennungen	1,74	1,62	1,57	3,53	1,15	2,07	2,40	1,28	1,31	1,70	1,71	1,97	1,65	1,75	1,88	1,32	1,03
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																	
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	0,45	0,46	0,46	0,47	0,39	0,42	0,45	0,43	0,43	0,47	0,47	0,43	0,50	0,43	0,43	0,46	0,47
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	2,17	2,19	2,16	2,15	2,16	2,03	2,14	2,12	2,11	2,20	2,18	2,19	2,27	2,11	2,17	2,14	2,23

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

²⁾ Ohne Fälle der integrierten Versorgung.

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾
5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen

5.3 Erlösvolumen

5.3.1 Nach Sitz des Krankenhauses und Wohnort der Patientinnen und Patienten in EURO

Lfd.Nr.	Wohnort der Patienten	Deutschland	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
		EURO																
1	Insgesamt.....	55 935 658 755	6 494 391 358	8 450 203 140	2 634 186 995	1 585 598 357	632 984 314	1 587 439 077	3 910 213 219	1 195 643 029	4 800 070 126	12 915 463 304	2 716 504 431	845 397 432	3 049 147 056	1 713 822 891	1 646 881 160	1 757 712 865
2	Baden-Württemberg	6 218 536 586	5 920 644 624	172 543 463	5 469 983	773 450	431 049	2 433 247	25 808 577	1 008 684	5 140 043	12 860 425	57 393 493	3 549 815	3 354 164	1 529 682	3 604 211	1 991 676
3	Bayern	8 107 866 092	173 138 588	7 805 575 846	5 886 119	1 045 296	451 941	2 037 901	50 352 434	1 100 603	4 977 305	11 420 868	4 959 663	1 743 219	12 568 648	1 654 640	2 728 910	28 224 110
4	Berlin	2 279 279 309	2 647 315	6 930 020	2 174 466 197	58 296 537	234 739	2 566 412	2 138 563	6 729 905	3 772 389	5 963 645	862 482	155 181	7 627 848	2 708 516	2 853 138	1 326 421
5	Brandenburg	1 909 051 919	1 646 829	3 164 079	338 426 517	1 461 572 286	236 674	2 091 842	1 038 861	33 525 822	2 283 966	2 576 169	421 905	184 284	48 636 526	9 912 023	1 247 667	2 086 469
6	Bremen	419 882 894	954 579	986 459	1 134 806	128 957	375 226 364	3 514 981	731 608	1 242 911	29 057 434	3 822 926	203 271	41 035	365 985	214 318	2 118 154	139 105
7	Hamburg	996 255 178	1 446 200	2 206 343	1 903 233	535 210	647 698	906 103 082	1 555 645	4 072 480	10 703 208	3 826 811	374 487	65 900	583 575	403 709	61 454 522	373 075
8	Hessen	4 039 045 653	127 111 043	60 956 861	6 552 393	885 483	624 934	3 549 372	3 575 037 198	1 023 732	57 704 830	59 644 169	126 045 886	2 452 253	3 460 324	1 095 249	3 385 975	9 515 952
9	Mecklenburg-Vorpommern	1 196 403 390	1 011 968	1 292 769	17 933 305	9 820 435	270 911	8 921 328	772 815	1 112 678 901	6 821 495	2 177 258	260 603	29 467	1 085 001	1 213 279	31 089 276	1 024 578
10	Niedersachsen	5 095 833 419	7 473 764	12 093 325	13 431 596	2 635 535	248 411 523	124 419 170	25 322 614	9 411 929	4 387 477 738	185 807 310	2 985 096	777 359	6 118 729	29 695 710	29 295 093	10 476 928
11	Nordrhein-Westfalen	12 836 665 718	30 171 871	33 679 480	12 092 291	2 107 050	2 756 072	13 781 904	83 554 024	3 772 549	197 836 885	12 381 391 121	46 194 712	3 233 450	5 991 784	2 698 225	12 141 799	5 262 500
12	Rheinland-Pfalz	2 932 864 297	160 032 548	13 119 906	3 190 715	439 115	189 654	1 543 798	96 142 765	497 283	3 101 764	148 979 082	2 413 588 720	87 650 919	1 598 737	372 005	1 560 579	856 706
13	Saarland	800 529 036	7 787 892	2 476 870	599 615	31 285	35 007	181 130	2 764 325	101 353	397 575	3 094 568	47 678 358	734 808 317	135 790	48 659	195 224	193 066
14	Sachsen	2 943 264 032	4 260 480	14 817 133	13 889 400	15 098 864	116 035	1 097 585	3 409 313	3 308 108	3 166 595	3 412 100	1 006 008	459 226	2 814 453 017	16 276 178	923 747	47 570 243
15	Sachsen-Anhalt	1 840 121 536	2 013 853	4 019 766	15 457 902	23 822 230	206 692	1 342 170	2 105 246	3 976 927	30 136 763	3 285 012	571 069	107 290	84 501 079	1 616 265 816	1 015 777	51 293 943
16	Schleswig-Holstein	1 766 145 435	2 610 885	3 378 486	5 005 601	744 764	982 039	241 182 614	1 877 303	7 280 294	12 190 161	4 935 057	817 452	192 357	1 020 596	827 768	1 482 541 752	558 305
17	Thüringen	1 777 590 103	3 998 778	59 009 244	4 433 121	1 261 538	70 749	646 563	21 237 794	1 661 264	27 959 167	3 398 037	615 514	205 198	45 251 517	17 957 270	590 335	1 589 294 014
18	Wohnort unbekannt oder Ausland	776 324 160	47 440 140	253 953 089	14 314 200	6 400 323	2 092 232	272 025 979	16 364 133	4 250 284	17 342 806	78 868 745	12 525 712	9 742 161	12 393 736	10 949 844	10 135 001	7 525 774

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

²⁾ Ohne Fälle der integrierten Versorgung.

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen

5.3 Erlösvolumen

5.3.2 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

5.3.2.1 Insgesamt in EURO

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Sitz des Krankenhauses																
		Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
		EURO																
1	Insgesamt.....	55 935 658 755	6 494 391 358	8 450 203 140	2 634 186 995	1 585 598 357	632 984 314	1 587 439 077	3 910 213 219	1 195 643 029	4 800 070 126	12 915 463 304	2 716 504 431	845 397 432	3 049 147 056	1 713 822 891	1 646 881 160	1 757 712 865
2	Prä-MDC	4 855 719 093	512 769 932	690 482 258	328 084 848	112 366 880	53 070 885	188 040 198	335 293 151	123 159 483	400 986 059	1 109 735 531	190 461 481	76 436 003	301 428 011	145 889 681	145 109 358	142 405 333
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	4 333 502 618	502 772 045	626 509 246	190 306 536	135 421 077	49 776 843	126 505 169	300 954 644	99 587 777	368 407 100	1 009 930 084	198 663 609	82 173 634	235 578 467	134 118 939	126 753 900	146 043 550
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	621 211 330	76 158 451	84 573 138	35 514 102	12 856 941	10 385 281	25 422 695	42 732 418	15 708 826	38 271 031	142 210 812	25 733 241	15 834 825	38 104 192	19 030 715	19 441 576	19 233 085
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	1 745 158 021	214 473 866	238 906 627	81 181 689	52 955 528	31 704 181	60 129 634	121 538 113	45 328 155	154 773 246	387 903 234	81 977 283	26 237 077	90 618 100	63 443 847	40 472 376	53 515 062
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	3 344 139 280	386 122 144	461 413 117	166 325 358	95 109 896	40 421 810	78 349 733	220 920 475	74 953 231	283 661 882	843 796 006	164 904 370	46 268 904	164 803 648	102 513 441	111 084 543	103 490 722
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	9 733 977 314	1 102 914 081	1 455 029 184	419 789 410	314 119 772	106 670 138	263 840 038	688 895 668	216 171 067	834 583 241	2 224 290 441	504 942 969	161 177 033	538 363 703	301 260 297	293 016 666	308 913 605
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5 342 401 395	606 937 245	798 973 656	228 530 699	145 550 753	57 580 105	126 165 737	375 002 793	105 555 881	478 939 030	1 288 302 323	281 826 083	73 730 979	283 477 196	166 545 710	155 894 107	169 389 098
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1 776 759 718	210 984 594	258 987 291	88 315 582	52 370 940	18 750 862	44 064 384	115 572 583	43 374 579	154 251 793	393 986 977	87 935 424	26 326 457	104 896 782	61 811 368	49 217 356	65 912 747
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	10 768 478 035	1 251 085 358	1 826 610 224	450 247 396	310 885 800	116 728 230	312 098 048	772 644 496	189 500 283	932 242 308	2 406 282 278	529 937 691	141 695 261	549 145 355	304 197 948	338 944 047	336 233 310
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	1 882 961 241	222 657 986	292 695 903	86 627 602	48 900 696	21 762 644	48 940 917	134 010 415	35 690 845	161 233 975	445 284 991	90 162 784	24 956 414	99 004 703	58 631 047	55 828 313	56 572 005
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	1 221 391 547	139 083 428	182 877 901	56 310 613	36 170 949	11 053 921	32 386 868	89 947 993	31 615 974	106 874 877	281 083 173	54 065 061	17 454 382	66 841 231	45 631 746	29 906 040	40 087 390
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	2 038 211 687	231 026 849	284 960 640	98 098 668	56 540 398	16 827 704	56 095 637	133 802 586	43 400 913	182 062 944	500 108 048	97 583 607	29 175 895	117 594 027	66 874 208	58 282 463	65 777 101
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	713 607 030	89 648 713	106 927 024	29 857 247	18 570 837	4 725 854	19 340 035	49 206 756	13 555 105	60 173 502	168 365 445	33 898 846	11 961 664	44 024 687	20 210 791	19 455 542	23 684 982
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	1 288 147 977	150 858 691	180 992 597	71 634 046	38 791 145	15 070 837	29 680 877	92 327 252	27 602 277	115 204 134	288 030 982	64 462 344	19 249 229	72 483 956	41 865 874	37 554 101	42 339 634
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 555 503 566	208 017 128	226 955 861	76 305 319	36 579 834	20 085 583	45 481 779	118 558 781	30 843 457	135 033 734	356 432 237	79 781 121	19 273 663	77 411 760	41 991 346	42 335 667	40 416 297
17	15 Neugeborene	1 405 257 290	196 246 320	214 433 248	74 103 983	24 673 081	18 932 304	44 765 109	103 069 409	27 022 085	110 459 964	328 564 710	67 188 799	19 464 369	75 775 070	34 596 503	34 969 381	30 992 955
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	353 225 528	42 767 641	46 932 371	15 515 784	10 838 721	4 176 351	8 008 159	23 325 742	8 694 447	31 851 919	83 296 201	16 756 701	4 895 454	21 575 902	12 055 557	10 248 125	12 286 455
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	828 623 255	103 047 482	115 486 937	44 460 689	25 738 396	12 300 347	23 926 257	51 522 883	18 398 411	61 803 962	192 387 415	34 165 090	14 513 360	53 784 740	25 806 905	20 979 259	30 301 122
20	18A HIV	22 648 785	2 140 434	2 559 345	211 021	596 249	1 391 116	2 238 848	227 640	1 302 704	5 747 588	577 655	308 445	731 896	187 008	270 248	181 102	
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	681 945 780	73 991 310	116 303 078	28 159 452	20 501 173	6 895 374	16 420 858	45 491 433	15 671 584	58 744 195	145 258 405	37 062 341	11 506 205	39 470 534	21 108 233	20 551 119	24 810 486
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	135 683 057	13 403 040	20 191 251	5 328 660	5 707 928	1 138 493	2 939 469	7 640 224	2 569 918	10 959 743	34 533 491	8 507 899	3 487 680	8 362 608	3 380 072	3 049 516	4 483 068
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	167 245 582	21 890 658	29 731 818	5 490 886	2 414 517	964 386	3 438 125	12 643 196	3 838 395	19 649 312	37 453 737	7 811 787	2 310 310	5 432 620	6 353 041	3 019 970	4 802 824
24	21A Polytrauma	212 780 518	31 008 012	38 744 040	9 983 558	4 020 267	2 968 296	5 284 036	13 664 562	4 594 617	18 902 672	35 684 160	11 912 496	3 229 652	12 432 425	6 814 458	5 084 104	8 453 164
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	416 521 296	48 786 259	67 823 775	16 304 923	11 442 623	5 078 882	10 039 426	28 457 360	8 796 370	39 172 388	93 380 564	21 920 909	5 661 110	21 612 843	13 333 249	12 815 059	11 895 555
26	22 Verbrennungen	65 879 631	7 469 232	8 662 786	5 766 292	1 256 036	1 382 492	4 087 879	2 581 490	1 249 044	6 560 068	12 614 154	4 940 989	706 276	3 554 553	2 600 707	1 520 930	926 704
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																	
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	124 984 634	13 757 298	21 537 414	5 559 591	4 238 089	1 259 245	2 576 447	8 159 829	2 773 397	10 869 737	27 992 043	3 965 966	3 009 726	7 033 984	4 730 044	3 033 047	4 488 776
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	299 693 549	34 373 161	50 902 412	12 406 577	7 365 057	2 677 018	8 020 446	20 010 117	5 759 268	23 094 605	72 808 275	15 357 885	4 353 424	15 604 067	8 840 155	8 044 348	10 076 735

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

²⁾ Ohne Fälle der Integrierten Versorgung.

DRG-Statistik 2011 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen

5.3 Erlösvolumen

5.3.2 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

5.3.2.2 Je Fall in EURO

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Deutschland	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	
			EURO																
1	Insgesamt.....	3 177	3 256	3 118	3 576	3 108	3 264	3 654	3 176	3 055	3 070	3 132	3 133	3 313	3 194	3 047	3 113	3 193	
2	Prä-MDC	35 138	32 971	35 270	37 560	35 225	34 574	38 026	36 684	37 491	32 949	34 656	35 977	37 213	36 840	35 987	34 419	33 578	
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	3 074	3 017	2 923	3 562	3 125	3 036	3 653	3 194	2 994	2 918	3 121	2 993	3 257	3 020	2 965	3 041	3 097	
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	1 724	1 942	1 764	1 754	1 627	2 013	1 711	1 953	1 721	1 605	1 697	1 822	2 065	1 452	1 597	1 374	1 587	
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	2 141	2 239	2 036	2 474	2 098	2 367	2 441	2 091	2 281	2 008	2 087	2 196	2 089	2 222	2 112	2 019	2 200	
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	2 612	2 793	2 529	3 001	2 720	2 729	2 689	2 523	2 392	2 644	2 559	2 509	2 636	2 601	2 598	2 596	2 550	
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 584	3 717	3 596	3 931	3 563	4 013	4 328	3 556	3 389	3 408	3 495	3 552	3 802	3 670	3 326	3 513	3 521	
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 506	2 687	2 438	2 817	2 408	2 632	2 720	2 460	2 333	2 458	2 501	2 474	2 514	2 461	2 361	2 486	2 450	
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	3 318	3 537	3 272	3 486	3 071	3 247	3 604	3 184	3 041	3 272	3 343	3 354	3 345	3 216	3 199	3 299	3 337	
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	3 992	4 265	3 948	4 146	3 868	3 953	4 617	4 154	3 790	3 913	3 809	4 032	4 079	3 953	3 935	4 012	4 090	
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	2 411	2 484	2 366	2 673	2 388	2 460	2 496	2 429	2 264	2 357	2 412	2 376	2 470	2 376	2 282	2 273	2 533	
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	2 660	2 625	2 610	3 052	2 608	2 589	2 981	2 714	2 448	2 580	2 694	2 720	2 812	2 579	2 639	2 512	2 569	
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	2 524	2 573	2 440	2 897	2 489	2 782	2 761	2 422	2 432	2 434	2 552	2 477	2 470	2 499	2 477	2 359	2 712	
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	2 935	3 049	2 934	3 163	2 796	2 722	3 044	2 843	2 855	2 990	3 018	2 787	3 037	2 621	2 564	2 851	3 150	
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	2 971	3 076	2 891	3 169	2 799	3 109	3 290	2 976	2 879	2 986	2 959	2 946	3 243	2 887	2 767	2 906	3 009	
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 701	1 763	1 639	1 725	1 663	1 804	1 836	1 710	1 613	1 668	1 727	1 790	1 754	1 628	1 647	1 600	1 624	
17	15 Neugeborene	2 051	2 123	1 975	2 037	1 623	2 230	2 123	2 027	2 097	1 853	2 186	2 095	2 400	2 126	1 997	1 786	1 868	
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	2 480	2 539	2 460	2 574	2 448	2 508	2 460	2 418	2 324	2 420	2 489	2 627	2 589	2 528	2 376	2 374	2 500	
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	4 375	4 616	4 141	4 528	3 925	4 421	5 216	4 404	3 989	4 409	4 328	4 737	4 599	4 401	4 334	4 403	4 116	
20	18A HIV	4 944	5 195	4 775	5 152	6 594	5 096	4 780	4 888	4 464	4 789	4 900	5 158	7 173	4 280	4 453	4 741	4 312	
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	3 497	3 357	3 536	3 835	3 533	3 341	3 531	3 418	3 216	3 404	3 479	3 602	3 775	3 573	3 341	3 534	3 813	
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	1 612	1 543	1 497	1 838	1 923	1 524	1 645	1 663	1 415	1 473	1 627	1 903	1 992	1 668	1 550	1 415	1 520	
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	1 007	949	906	1 358	985	799	1 336	1 191	1 007	1 079	982	938	911	972	1 293	799	1 223	
24	21A Polytrauma	16 520	16 671	16 410	17 733	13 582	17 990	16 669	16 684	15 898	16 892	15 923	18 730	17 648	15 619	17 792	14 162	17 146	
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	1 651	1 624	1 563	1 873	1 671	1 639	1 735	1 560	1 566	1 653	1 688	1 667	1 687	1 721	1 774	1 533	1 804	
26	22 Verbrennungen	5 127	4 825	4 672	10 371	3 341	6 227	7 097	3 796	3 751	4 932	4 972	6 161	5 045	5 056	5 429	3 821	2 942	
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																		
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	1 335	1 378	1 381	1 373	1 123	1 273	1 332	1 275	1 229	1 371	1 355	1 343	1 514	1 252	1 229	1 333	1 338	
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	6 378	6 493	6 454	6 301	6 273	6 098	6 335	6 279	6 037	6 394	6 338	6 850	6 932	6 088	6 265	6 169	6 406	

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

²⁾ Ohne Fälle der Integrierten Versorgung.

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, als primär festgestellt oder vermutet
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

Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik

DRG-Statistik



Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen am 25.10.2012

Weitere Informationen zur Thematik dieser Publikation unter:
Telefon: +49 (0)228 99643-8951; Fax: +49 (0) 228 99643-8996;
www.destatis.de/Kontakt
gesundheit@destatis.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2012

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Kurzfassung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik	Seite 3
<ul style="list-style-type: none">• Erhebungsgesamtheit: Krankenhäuser im Anwendungsbereich des § 1 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG)• Räumliche Abdeckung: Deutschland, Bundesländer, Regierungsbezirke, Kreise• Erhebungszeitraum: 1. Januar bis 31. Dezember• Periodizität: Jährlich• Rechtsgrundlagen: Krankenhausentgeltgesetz	
2 Inhalte und Nutzerbedarf	Seite 4
<ul style="list-style-type: none">• Haupt-, Nebendiagnosen, Operationen und Prozeduren sowie Fallpauschalen der Krankenhauspatientinnen und -patienten nach soziodemographischen Merkmalen, Case Mix.• Informationen über das Morbiditätsgeschehen und die Morbiditätsentwicklung in der stationären Versorgung sowie über das Volumen und die Struktur der Leistungsnachfrage.	
3 Methodik	Seite 5
<ul style="list-style-type: none">• Sekundärstatistik auf Basis der Daten nach § 21 KHEntgG	
4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit	Seite 5
<ul style="list-style-type: none">• Abhängig von der Qualität der Abrechnungsdaten des DRG-Entgeltsystems	
5 Aktualität und Pünktlichkeit	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• Die Veröffentlichung erfolgt jährlich zu den bekannt gegebenen Terminen	
6 Vergleichbarkeit	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• Die Vergleichbarkeit ist grundsätzlich gewährleistet und unterliegt ausschließlich den Veränderungen der Klassifikationen bzw. Kataloge	
7 Kohärenz	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• Kohärent mit Einschränkungen zu den Grund- und Diagnosedaten der Krankenhäuser	
8 Verbreitung und Kommunikation	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• Jährliche Veröffentlichung in der 12 Reihe 6.4 „Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik“• Tiefgegliederte Daten zu Operationen und Prozeduren• Gesundheitsberichterstattung des Bundes (www.gbe-bund.de)• Die Statistik steht über das Datenangebot des Forschungsdatenzentrums des Bundes zur Verfügung	
9 Sonstige fachstatistische Hinweise	Seite 7
<ul style="list-style-type: none">• Keine	

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Grundgesamtheit

Bei der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) handelt es sich um eine jährliche Vollerhebung. Sie 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, soweit diese Zivilpatienten behandeln und Kliniken der Berufsgenossenschaften, soweit die Behandlungskosten nicht von der Unfall- sondern der Krankenversicherung vergütet werden. Ausgenommen sind Krankenhäuser im Straf- oder Maßregelvollzug und Polizeikrankenhäuser. Darüber hinaus bleiben Leistungen von psychiatrischen und psychosomatischen Einrichtungen nach § 17d Abs. 1 Krankenhausfinanzierungsgesetz (KHG) unberücksichtigt.

1.2 Statistische Einheiten (Erhebungs- und Darstellungseinheiten)

Krankenhäuser nach § 1 KHEntgG und behandelte Patientinnen und Patienten (Fälle)

1.3 Räumliche Abdeckung

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

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

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

1.5 Periodizität

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

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

Rechtsgrundlage ist § 21 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) vom 23. April 2002 (BGBl. I S. 1312, 1422), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 21. Juli 2012 (BGBl. I S. 1613) i. V. m. § 28 Abs. 4 Krankenhausfinanzierungsgesetz (KHG), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 21. Juli 2012 (BGBl. I S. 1613) und 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).

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

Die erhobenen Einzelangaben werden grundsätzlich nach § 16 BStatG geheim gehalten.

1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG geheim gehalten. Ein Personenbezug zu Patientinnen und Patienten ist nur dann herstellbar, wenn für alle männlichen bzw. für alle weiblichen Behandelten einer Altersgruppe eine einzige Diagnose (Haupt- oder Nebendiagnose) oder eine einzige Prozedur nach dem Operationen- und Prozedurenschlüssel nachgewiesen wird. Nur in diesen Fällen ist es mit Hilfe der Statistik möglich, die Diagnosen oder Prozeduren einer Person aufzudecken, deren Name, Geschlecht und Alter aus einer anderen Quelle bekannt sind. Diese Fälle werden nicht veröffentlicht. Auch bei Zellenbesetzungen größer als „Eins“ oder „Zwei“ wird dieses Verfahren angewendet. In der Regel ist es ausreichend, wenn als tiefste regionale Auswertungsebene für den Wohnort der Patientinnen und Patienten die Kreisebene genutzt wird. Hier kommt es i. d. R. nicht zu den oben genannten Geheimhaltungsfällen.

Ein Bezug zu Einrichtungen ist herstellbar sobald in einer regionalen Abgrenzungsebene nach den unterschiedlichen Gliederungskriterien nur zwei Einrichtungen vorhanden sind. Hier besteht die Möglichkeit der Reidentifizierung. Um diese Fälle möglichst gering zu halten, werden Analysen nach den Einrichtungen ausschließlich auf Ebene der Bundesländer vorgenommen. Treten obengenannte Fälle auf, werden diese entsprechend geheim gehalten.

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

Umfangreiche Maßnahmen zur Qualitätssicherung erfolgen sowohl durch das Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) als auch durch das Statistische Bundesamt zum Beispiel im Rahmen einer systematischen und mehrstufigen technischen Datenprüfung („Fehlerverfahren“) bei der Datenannahme durch die DRG-Datenstelle sowie von aufwändigen Plausibilitäts- und Konformitätsprüfungen bei der Datenaufbereitung mit einer entsprechenden regelmäßigen Anpassung und Weiterentwicklung der Verfahren.

1.8.2 Qualitätsbewertung

Da es sich bei der DRG-Statistik um eine Sekundärstatistik auf der Basis von Abrechnungsdaten der Krankenhäuser handelt, ist von einer sehr hohen Qualität der Daten auszugehen.

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

Neben soziodemographischen Merkmalen der Patientinnen und Patienten (z. B. Alter, Geschlecht, Postleitzahl) werden insbesondere die Erkrankungsart nach Haupt- und Nebendiagnosen, Operationen und Prozeduren, Verweildauer und Fachabteilung sowie Art und Umfang der abgerechneten Fallpauschalen erhoben.

2.1.2 Klassifikationssysteme

Für die Haupt- und Nebendiagnosen der Patientinnen und Patienten wird die ICD-10 – Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme 10. Revision – verwendet, und zwar in Form der „German Modification“ in der jeweils für das Erhebungsjahr gültigen Form.

Für die Operationen und Prozeduren der Patientinnen und Patienten wird der amtliche Operationen- und Prozedurenschlüssel (OPS) in der jeweiligen für das Berichtsjahr gültigen Form verwendet. Er bildet die offizielle Prozedurenklassifikation für Leistungsnachweise und -abrechnungen der deutschen Krankenhäuser.

Für die Fallpauschalen (DRGs) wird der DRG-Fallpauschalenkatalog in der jeweils für das Erhebungsjahr aktuellen Form verwendet. Er dient den Krankenhäusern zur Abrechnung der Krankenhausbehandlungen und wird jährlich im Rahmen der Fallpauschalenvereinbarung von den Selbstverwaltungspartnern im Gesundheitswesen (GKV-Spitzenverband, Verband der Privaten Krankenversicherung und Deutsche Krankenhausgesellschaft) beschlossen.

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

Die statistischen Hauptmerkmale der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik sind:

- Vollstationäre Patientinnen und Patienten (Fälle)
- Alter
- Geschlecht
- Wohnort
- Behandlungsort
- Erkrankungsart (Haupt- und Nebendiagnosen)
- Operationen und Prozeduren
- Verweildauer
- Fachabteilung
- Art und Umfang der abgerechneten Fallpauschalen
- Case Mix

2.2 Nutzerbedarf

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.

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.

2.3 Nutzerkonsultation

Die Einbeziehung von Nutzern geschieht über verschiedene Wege: Die Daten der im Internet abgerufenen Zahlen werden hinsichtlich ihrer Schwerpunkte ausgewertet. Direkte Rückmeldungen erhält das Referat über den direkten Kontakt zu den Datennutzern (Auskunftsdienst).

Sowohl international (EU-Ebene) als auch vor allem auf nationaler Ebene erfolgt eine enge Zusammenarbeit mit medizinischen, politischen und epidemiologischen Instituten/Interessenvertretern. Hierdurch wird ein kontinuierlicher Austausch mit anderen Experten gewährleistet. Darüber hinaus finden in unregelmäßigen Abständen Fachausschusssitzungen und Nutzerkonferenzen statt.

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

Bei der vorliegenden Erhebung handelt es sich um eine Sekundärstatistik. 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 jeweils 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 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

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. Die Datenübermittlung an das Statistische Bundesamt erfolgt jeweils jährlich bis zum 1. Juli.

3.3 Datenaufbereitung (einschließlich Hochrechnung)

Die Daten werden in Form eines definierten Datensatzes vom Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) an das Statistische Bundesamt übermittelt. Diese werden einer weiteren technischen Aufbereitung unterzogen, um sie mit entsprechenden Statistikprogrammen bearbeiten und auswerten zu können. Imputationen, Gewichtungen, Kalibrierungen oder andere Verfahren dieser Art werden nicht angewendet.

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

Trifft nicht zu, da es sich um eine Vollerhebung handelt.

3.5 Beantwortungsaufwand

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

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 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.

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.3 Nicht-stichprobenbedingte Fehler

- **Verzerrungen durch Antwortausfälle auf Ebene der Einheiten (Unit-Non-Response)**

Durch die Verpflichtung zur Datenlieferung sind Ausfälle ganzer Einheiten gering einzuschätzen.

Sofern es jedoch 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.

- **Verzerrungen durch 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.

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

Vorläufige Ergebnisse werden nicht veröffentlicht. Dadurch entsteht kein Revisionsbedarf.

4.4.2 Revisionsverfahren

s. 4.4.1

4.4.3 Revisionsanalysen

s. 4.4.1

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

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.

5.2 Pünktlichkeit

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

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche 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 innerhalb Deutschlands gewährleistet und unterliegt ausschließlich den Veränderungen der Klassifikationen bzw. Kataloge.

International ist die Vergleichbarkeit auf dieser Basis ebenfalls grundsätzlich gegeben. Sie wird aber durch die unterschiedlichen nationalen Abrechnungssysteme für Krankenhausbehandlungen eingeschränkt.

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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 2010 gilt die Version ICD-10-GM 2010. Einer kontinuierlichen Weiterentwicklung und Anpassung ist ebenfalls der OPS- und Fallpauschalenkatalog unterworfen. Die Daten stehen seit dem Berichtsjahr 2005 zur Verfügung.

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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 psychosomatische Einrichtungen bzw. psychiatrisch und psychosomatisch behandelte Patientinnen und Patienten. Insofern sind diese Statistiken nur bedingt vergleichbar und vielmehr als gegenseitige Ergänzung zu betrachten.

7.2 Statistikinterne Kohärenz

Die Statistik ist intern kohärent.

7.3 Input für andere Statistiken

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Krankheitskostenrechnung.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

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 steht dort kostenlos eine ausführliche Darstellung der Operationen und Prozeduren auf Ebene der 4-Steller zur Verfügung. Ergebnisse zu den Operationen und Prozeduren bis auf Ebene der kodierbaren Endpunkte (6-Steller) können auf Anfrage zum Preis von 120 € direkt bei der Fachabteilung bezogen werden. Auch sind Sonderauswertungen (je nach Umfang und Aufwand u. U. kostenpflichtig) erhältlich. Weiterhin bietet das Forschungsdatenzentrum des Bundes die Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik in ihrem Datenangebot an.

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

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Jährliche Veröffentlichung, zuletzt: Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus gGmbH (InEK): Abschlussbericht zur Weiterentwicklung des G-DRG-Systems für das Jahr 2012, Klassifikation, Katalog und Bewertungsrelationen, Siegburg 2011.

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 2012, Stuttgart 2012, S. 408-436.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Ein Veröffentlichungskalender liegt nicht vor.

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Liegen nicht vor.