

Gesundheit

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



2014

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 28.09.2015, Tabellen 1.1 und 1.2 aktualisiert am 11.01.2016
Artikelnummer: 2120640147004

Ihr Kontakt zu uns:
www.destatis.de/kontakt
Telefon: +49 (0)228 99 643-8951

© **Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2015**
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Erläuterungen zu den DRG-Daten 2014 und zu den Erhebungsmerkmalen 2014
Allgemeiner Überblick 2014

DRG-Statistik 2014 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern

1 Eckdaten

- 1.1 Eckdaten
- 1.2 Zeitreihe 2005-2014

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 2014)

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 2014, 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

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

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 16a des Gesetzes vom 21. Juli 2014 (BGBl. I S. 1133) i.V.m. dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBl. I S. 2749).

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 Belegoperateur, -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 psychiatrische und psychosomatische Einrichtungen, soweit auf sie die Pflegesatzvorschriften des KHG und die Bundespflege-satzverordnung (BPFV) 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 BPFV 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. 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 Entlassungstag 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 Entlassungstag 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.

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

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 Entlassungstag 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 knapp 13 400 kodierbare Endpunkte, die zu 248 Gruppen und diese wiederum zu 22 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 fachgebietsbezogene Gliederung wurde verzichtet. Die Hierarchieklassen umfassen Kapitel, Bereichsüberschriften, 3-Steller, 4-Steller, 5-Steller und 6-Steller. In einigen Bereichen wird eine alphanumerische Angabe bzw. Gliederungsstruktur verwendet, u. a. auch für die Bezeichnung der Restklassen „Sonstige Operationen“

(ergänzt um Kennung „x“) und „Nicht näher bezeichnete Operationen“ (ergänzt um Kennung „y“).

Hinweis zu Mehrfachangaben:

Für die Abbildung komplexer Eingriffe und Teilmaßnahmen ist in verschiedenen Bereichen eine Kodierung von Operationen mit mehreren Codes vorgesehen. Weiterhin ist die Versorgung von intraoperativen Komplikationen gesondert zu verschlüsseln. Dementsprechend werden in der Fachserie Mehrfachkodierungen (ohne Duplikate) je Behandlungsfall nachgewiesen.

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 Behandlungsfalls einbezogen. Berücksichtigt werden dabei tagesbezogene Abschlüsse bei Unterschreitung der unteren Grenzverweildauer und Zuschläge bei Überschreitung der oberen Grenzverweildauer sowie Verlegungen nach den Regelungen der jährlichen Fallpauschalenvereinbarung. 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 Fall-

pauschalkatalog 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 Krankheitsfälle zu einer regionalen Ebene sowie die Erstellung einer Krankenseinzugsgebietsstatistik.

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 2014

Auf Basis der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) wurden im Jahr 2014 rund 18,5 Mill. Patientinnen und Patienten¹ aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassen. Dies waren 2,2 % mehr als im Jahr zuvor. 53 % der Behandelten waren weiblich, 47 % männlich. Im Durchschnitt waren die Patientinnen und Patienten 55 Jahre alt. Die durchschnittliche Verweildauer in den Einrichtungen lag bei 6,3 Tagen und nahm im Vergleich zum Vorjahr weiter um 0,2 Tage ab. Bei 49 % der Fälle erfolgte der Krankenhausaufenthalt aufgrund der Einweisung durch einen Arzt und bei 44 % aufgrund eines Notfalls. Im Hinblick auf den Entlassungs-/Verlegungsgrund wurde die Behandlung bei 87,8 % der Patientinnen und Patienten regulär (davon auch z. T. mit nachstationärer Behandlung) beendet. In 2,3 % der Fälle wurde die Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet.

Die meisten Behandlungsfälle in der Fachabteilung Innere Medizin

Der größte Teil der Patientinnen und Patienten wurde in den Fachabteilungen Innere Medizin (5,6 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 6,0 Tagen, in der Allgemeinen Chirurgie bei 6,1 Tagen sowie in der Frauenheilkunde und Geburtshilfe bei 3,8 Tagen.

Wie im Vorjahr wurden die Patientinnen und Patienten am häufigsten aufgrund von Krankheiten des Kreislaufsystems (2,9 Mill. Fälle) sowie des Verdauungssystems (1,9 Mill. Fälle) und aufgrund von Verletzungen, Vergiftungen und anderen Folgen äußerer Ursachen (1,9 Mill. Fälle) behandelt.

Die bei den Behandelten am häufigsten gestellte Hauptdiagnose war – mit Ausnahme der gesunden Neugeborenen – die Herzinsuffizienz (I50) mit 433 512 Fällen. Die entsprechenden zu diesem Krankheitsbild gestellten wichtigsten Nebendiagnosen waren die chronische ischämische Herzkrankheit (I25), Vorhofflimmern und Vorhofflattern (I48) und die essentielle (primäre) Hypertonie (I10).

Durchschnittlich 2,9 Operationen und medizinische Prozeduren je Krankenhausfall

Im Berichtsjahr 2014 wurden bei den vollstationär in Krankenhäusern versorgten Patientinnen und Patienten insgesamt 54 Mill. Operationen und medizinische Prozeduren durchgeführt. Im Vergleich zum Vorjahr entspricht dies einer Zunahme um 4,3 %. Dabei wird jedoch nicht berücksichtigt, ob der Zuwachs auf Veränderungen des Operationen- und Prozedurenschlüssels oder auf andere Gründe zurückzuführen ist. Die Anzahl der Krankenhausfälle, bei denen eine Operation oder medizinische Prozedur durchgeführt wurde, stieg im selben Zeitraum um 2,4 % auf 16 Millionen. Auf einen Krankenhausfall entfielen im Durchschnitt 2,9 Operationen und Prozeduren.

Nach OPS-Kapiteln betrachtet lagen mit 29,9 % Operationen (16,2 Mill.) an erster Stelle, an zweiter Stelle folgten mit 26,2 % nichtoperative therapeutische Maßnahmen (14,2 Mill.) und an dritter Stelle mit 20,4 % die bildgebende Diagnostik (11,0 Mill.).

Spitzenreiter unter den durchgeführten Operationen auf Ebene der sogenannten Bereichsüberschriften waren auch im Jahr 2014 Operationen an den Bewegungsorganen (4,6 Mill.), gefolgt von Operationen am Verdauungstrakt (2,4 Mill.) sowie Operationen an Haut und Unterhaut (1,3 Mill.).

Bei Frauen wurde auf Basis der 4-Steller am häufigsten die Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur/Dammriss (295 759 Fälle) durchgeführt, gefolgt vom sonstigen Kaiserschnitt (226 744 Fälle) und anderen Operationen am Darm (209 317 Fälle).

Im Hinblick auf operative Eingriffe bei Männern lagen die sonstigen Operationen am Darm (172 415) im Jahr 2014 an erster Stelle. Auf den weiteren Plätzen folgten der Verschluss eines Leistenbruchs (Hernia inguinalis – 155 999 Fälle) sowie die arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken (146 199 Fälle).

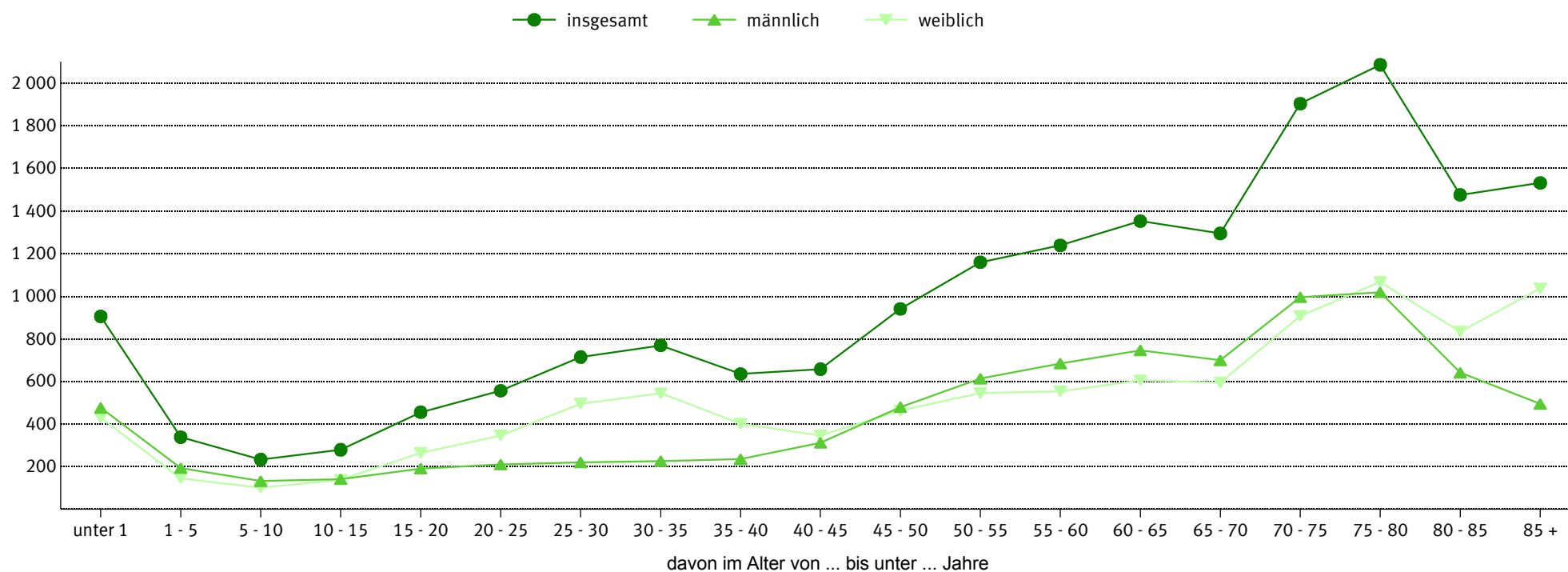
Zwei Prozent aller DRGs machen rund ein Viertel des gesamten vollstationären Leistungsspektrums aus

Die Versorgung gesunder Neugeborener (578 972 Fälle), die Speiseröhrentzündung, Magen-Darm-Entzündung oder verschiedene Krankheiten der Verdauungsorgane (499 779 Fälle) und die nicht operativ behandelte Erkrankung der Wirbelsäule (342 911 Fälle) waren im Jahr 2014 die insgesamt am häufigsten abgerechneten Fallpauschalen (DRGs). Von den knapp 1 200 abrechenbaren DRGs machten dabei die zwanzig häufigsten 27 % und die fünfzig häufigsten DRGs 43 % des gesamten DRG-Leistungsspektrums aus.

In Bezug auf die Hauptdiagnosegruppen MDCs (Major Diagnostic Categories) erfolgten die größten Zuwächse gegenüber dem Vorjahr im Kapitel der infektiösen und parasitären Krankheiten (6,6 %). Danach folgten die MDCs Neugeborene (5,0 %) sowie Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens (4,8 %). Die größten Rückgänge zeigten sich bei den MDCs mit HIV (9,9 %) und Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane 3,1 %) sowie Polytrauma (0,8 %).

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.

Abbildung 1: Krankenhauspatientinnen und -patienten 2014 nach Altersgruppen in 1 000



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2014

Abbildung 2: Behandlungsfälle 2014 nach den 10 größten Fachabteilungen und Geschlecht in 1 000

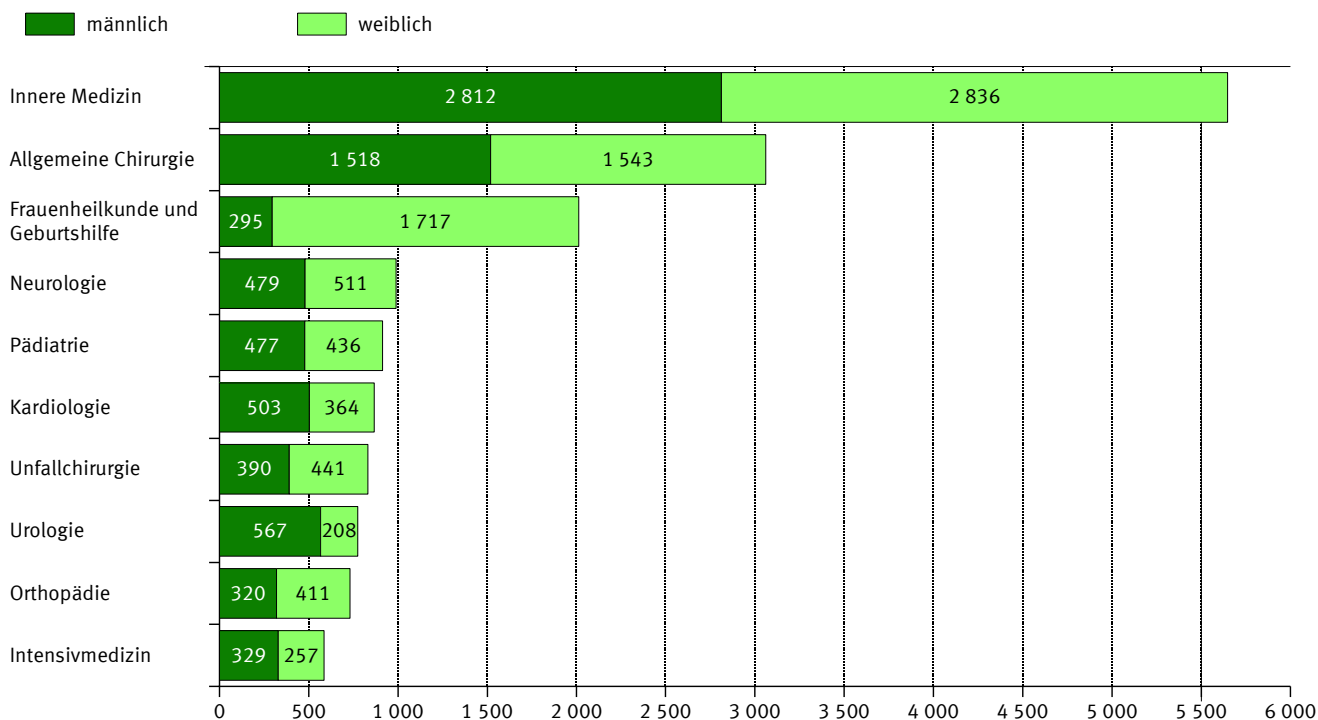


Abbildung 3: Operationen und Prozeduren der Patientinnen und Patienten 2014 nach OPS-Kapiteln

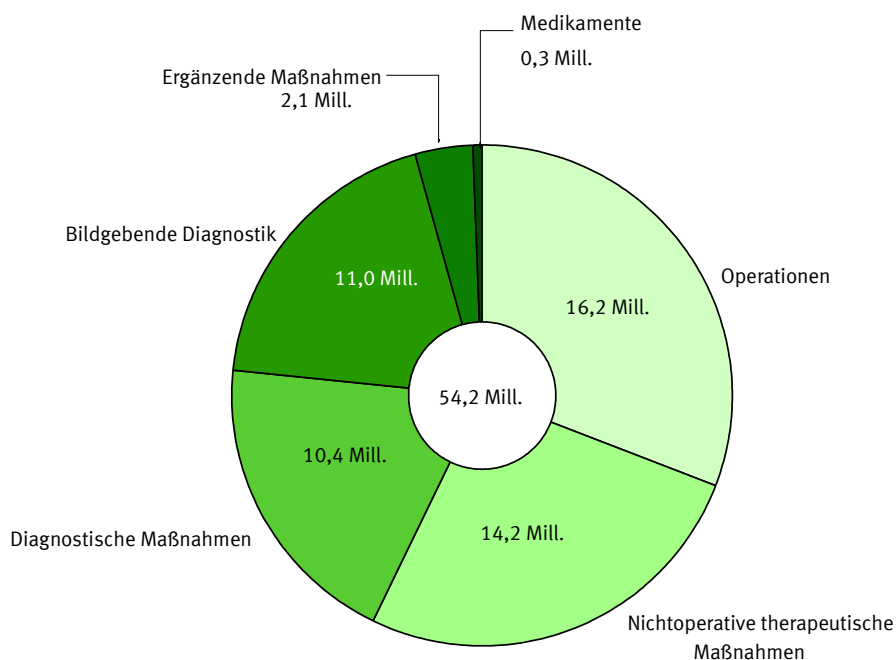


Abbildung 4: Die 10 häufigsten Operationen der Patientinnen und Patienten 2014 nach Geschlecht in 1 000

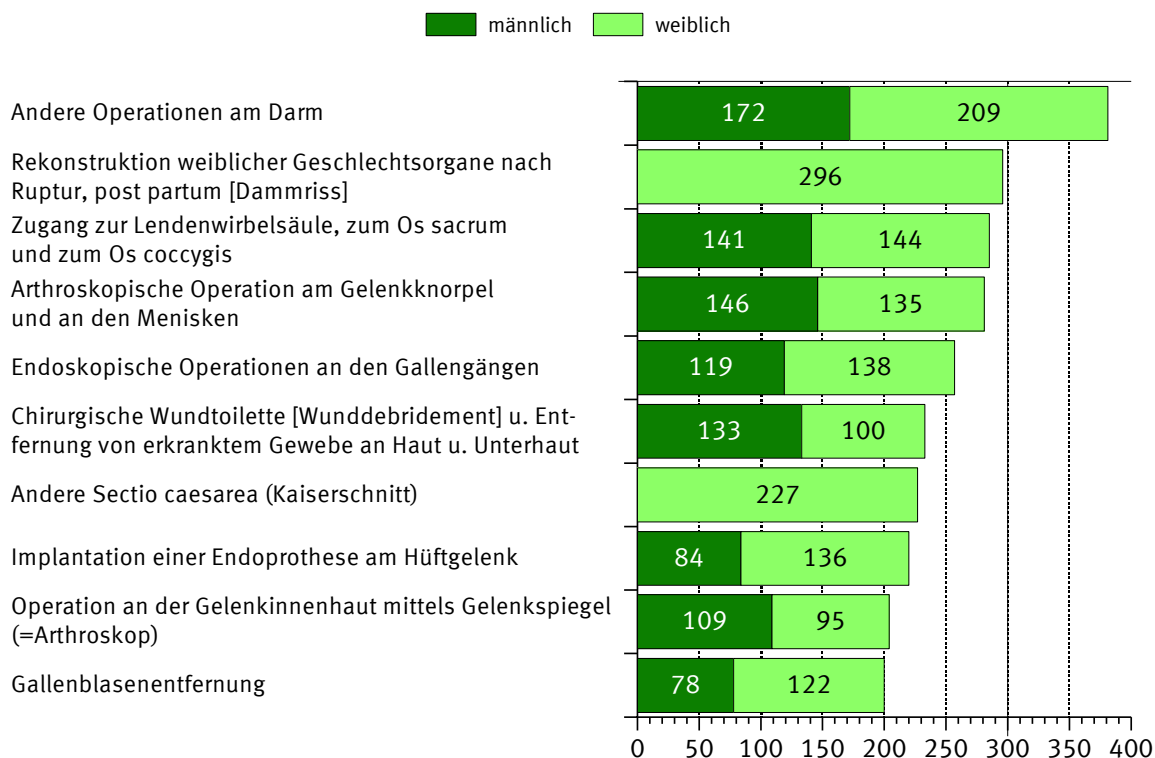
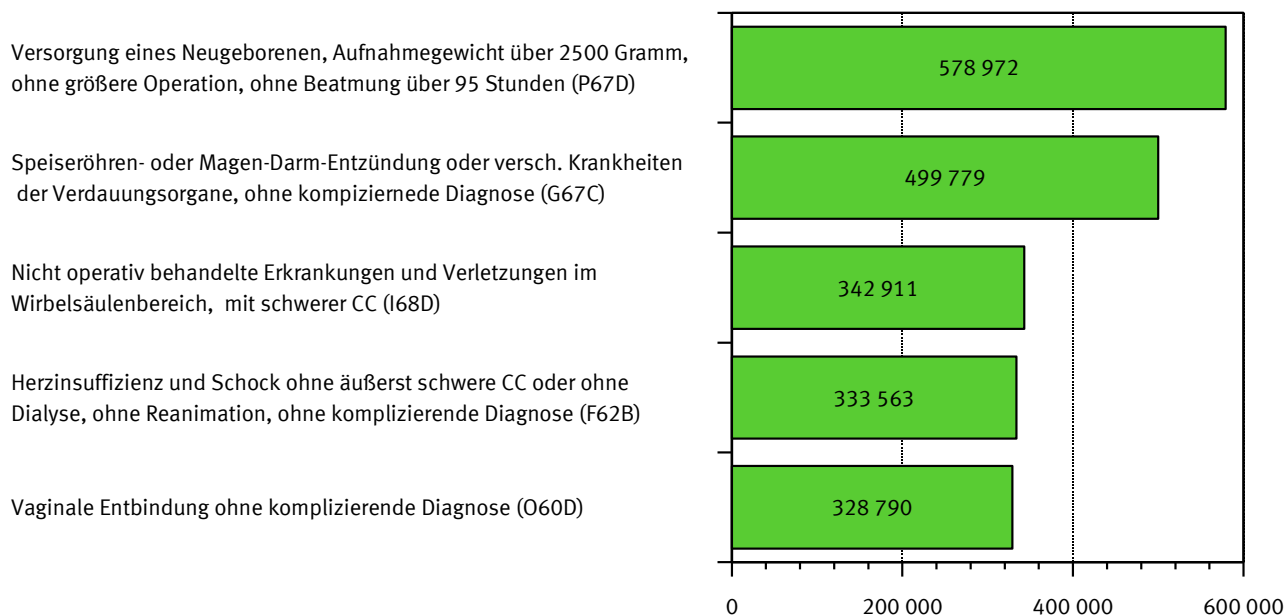
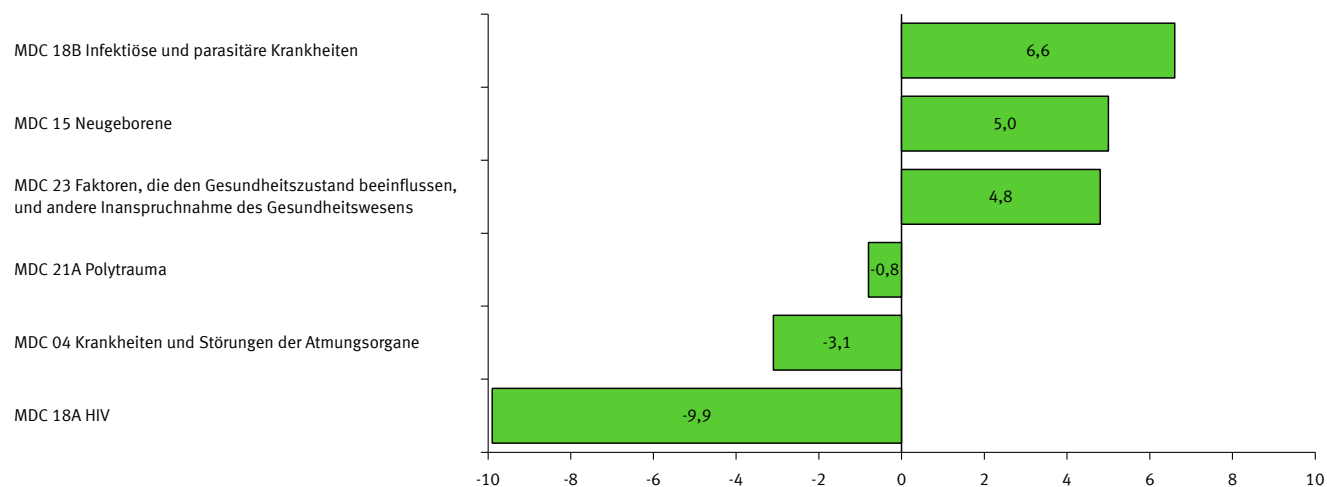


Abbildung 5: Die fünf häufigsten Fallpauschalen (DRGs) der Patientinnen und Patienten 2014



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2014

**Abbildung 6: Die größten Zuwächse/Rückgänge nach Hauptdiagnosegruppen (MDCs) 2014
in Prozent**



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2014

DRG-Statistik 2014

1.1 Eckdaten der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Anzahl der nachgewiesenen Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²: 1 539

Gegenstand der Nachweisung	2014			Veränderungsrate 2014 zu 2013 in Prozent		
	Insgesamt ³	Männer	Frauen	Insgesamt ³	Männer	Frauen
Vollstationäre ⁴ Patientinnen und Patienten	18 531 819	8 712 717	9 818 814	2,2	2,2	2,2
Vollstationäre Patientinnen und Patienten ohne ausländischen oder unbekannten Wohnort oder unbekannten Alters	18 439 947	8 661 727	9 778 220	2,2	2,1	2,2
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt ⁵	22 770	21 820	23 684	1,7	1,6	1,9
unter 15 Jahre ⁵	16 366	17 106	15 586	1,5	1,2	1,9
15 bis unter 45 Jahre ⁵	13 023	9 383	16 793	3,1	2,1	3,7
45 bis unter 65 Jahre ⁵	19 055	20 523	17 593	1,0	0,8	1,2
65 Jahre und älter ⁵	48 733	52 477	45 896	1,0	1,0	1,0
Fälle mit Operationen oder Prozeduren	15 379 835	7 349 325	8 030 268	2,8	2,8	2,9
Fälle mit Operationen nach Kapitel 5, OPS	7 043 514	3 202 924	3 840 511	1,5	1,6	1,4
Kurzlieger (1 bis 3 Tage)	7 859 366	3 798 042	4 061 220	5,2	4,7	5,6
Stundenfälle	526 651	270 259	256 382	3,1	3,1	3,2
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,3	6,4	6,3	-2,1	-1,9	-2,3
Operationen und Prozeduren ⁶	54 170 106	27 537 258	26 631 969	4,3	4,3	4,2
darunter: Operationen nach Kapitel 5, OPS	16 201 413	7 672 852	8 528 376	2,4	2,6	2,2
Aufnahmearbeit ⁷						
Einweisung durch einen Arzt	9 107 312	4 238 099	4 869 109	0,4	0,5	0,4
Notfall	8 107 676	3 801 474	4 306 066	4,0	3,8	4,1
Geburt (Neugeborene)	669 741	343 011	326 718	4,6	4,8	4,4
Verlegung aus einem anderen Krankenhaus	643 908	328 349	315 523	3,2	3,1	3,4
Aufnahme nach Reha(vor)behandlung	3 182	1 784	1 398	16,4	18,1	14,3
Entlassungs-/Verlegungsgrund						
Behandlung regulär beendet ⁸	16 269 480	7 621 536	8 647 732	2,3	2,3	2,4
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	429 879	232 219	197 656	5,1	5,0	5,3
Tod	401 204	210 219	190 938	-3,4	-2,4	-4,4
Verlegung in ein anderes Krankenhaus/zur psychiatrischen Behandlung	621 868	324 669	297 187	3,3	3,2	3,5
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	370 447	157 915	212 525	-3,4	-3,8	-3,1
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	346 064	119 981	226 083	3,7	5,7	2,7
Entlassung in ein Hospiz	11 668	5 467	6 200	4,3	3,3	5,1
Sonstiger Entlassungs-/Verlegungsgrund ⁹	81 209	40 711	40 493	3,6	2,9	4,3

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 Berechnet mit der Durchschnittsbevölkerung auf Grundlage des Zensus 2011.

⁶ Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

⁷ Der Aufnahmearbeit wird in der § 301-Datenübermittlung nach SGB V nicht abgebildet, er soll übermittelt werden, wenn die Patientenbehandlung dieses Zusatzmerkmal enthält.

⁸ Einschließlich Fälle, bei denen eine nachstationäre Behandlung vorgesehen ist.

⁹ Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers (bei tagesbezogenen Entgelten), Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen, interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen.

DRG-Statistik 2005 - 2014

1.2 Zeitreihe der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Gegenstand der Nachweisung	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005
Anzahl der Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²	1 539	1 550	1 566	1 601	1 618	1 638	1 658	1 684	1 701	1 725
Vollstationäre ³ Patientinnen und Patienten	18 531 819	18 133 711	17 976 447	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	18 439 947	18 047 437	17 887 897	17 604 619	17 328 218	17 073 584	16 777 563	16 472 136	16 084 281	15 880 336
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt ⁴	22 770	22 379	22 241	21 930	21 195	20 853	20 431	20 024	19 528	19 257
unter 15 Jahre	16 366	16 125	16 011	15 914	15 895	15 658	15 728	15 607	15 306	15 050
15 bis unter 45 Jahre	13 023	12 634	12 554	12 348	11 811	11 637	11 369	11 190	10 956	10 863
45 bis unter 65 Jahre	19 055	18 864	18 888	18 862	18 247	18 052	17 913	17 807	17 802	17 902
65 Jahre und älter	48 733	48 253	48 036	47 222	45 811	45 254	44 450	43 621	42 558	42 358
Durchschnittliches Alter	55,1	55,1	54,9	54,6	54,3	54,0	53,6	53,2	52,8	52,5
Kurzlager (1 bis 3 Tage)	7 859 366	7 473 897	7 255 597	6 979 197	6 663 642	6 404 071	6 108 545	5 790 409	5 482 556	5 230 948
Stundenfälle	526 651	510 720	513 774	503 524	494 893	481 526	470 480	462 899	453 165	457 917
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,3	6,5	6,6	6,7	6,8	7,0	7,1	7,3	7,5	7,7
Operationen und Prozeduren ⁵	54 170 106	51 959 503	50 958 292	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	16 201 413	15 818 274	15 714 665	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	2,9	2,9	2,8	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	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Nebendiagnosen	101 112 581	94 842 104	89 888 847	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	5,5	5,2	5,0	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 Ohne Patienten mit Wohnort im Ausland und unbekanntem Wohnort. Ab 2011 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Grundlage des Zensus 2011 berechnet, bis 2010 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Basis früherer Zählungen.

5 Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.1 Insgesamt

2.1.1.1 Anzahl

Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	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
1	Insgesamt.....	18 531 819	905 950	337 955	233 338	278 597	454 939	556 092	715 409	769 583	635 550	657 910	941 273	1 159 960	1 238 677	1 352 893	1 295 298	1 904 302	2 086 340	1 476 167	1 031 187	435 903	64 454
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	17 891 493	375 305	332 702	230 702	276 304	452 243	553 520	711 834	765 427	631 869	653 595	935 045	1 152 247	1 230 385	1 344 197	1 287 287	1 893 253	2 074 424	1 467 807	1 025 469	433 684	64 152
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	600 507	26 071	49 795	21 281	17 767	23 225	21 310	18 946	16 588	14 675	16 215	21 940	25 986	27 877	31 864	32 059	51 738	64 030	53 716	43 141	19 379	2 904
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	6 369	35	145	109	77	386	602	583	469	418	390	394	467	387	354	307	355	395	292	165	38	1
5	A39 Meningokokkeninfektion	336	43	54	22	2	47	25	14	12	7	8	16	9	15	10	11	15	8	12	5	1	-
6	B15-B19 Virushepatitis	3 261	9	25	66	67	83	137	188	257	284	273	338	375	336	264	162	148	146	61	30	12	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	1 179	6	2	5	7	3	33	66	119	146	167	212	164	96	64	38	35	14	1	1	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	1 836 301	4 255	9 533	7 501	7 991	10 760	12 311	17 945	25 473	34 493	60 741	110 203	149 928	174 638	211 484	209 407	284 474	261 154	144 215	74 887	22 429	2 479
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	1 472 899	993	7 383	5 544	5 379	6 355	6 568	9 521	13 677	18 167	32 482	67 142	110 724	144 113	180 663	180 466	247 067	226 023	124 667	64 655	19 186	2 124
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	55 338	1	2	10	38	43	88	154	234	370	1 035	3 254	7 199	10 036	10 227	7 500	7 062	4 713	2 022	991	309	50
11	C15 des Ösophagus	29 179	-	-	-	-	1	1	28	60	138	397	1 111	2 579	3 720	4 813	4 247	5 269	3 983	1 785	807	223	17
12	C16 des Magens	45 296	-	-	-	1	18	47	77	249	379	695	1 803	3 256	4 106	5 756	5 351	7 964	7 840	4 462	2 409	795	88
13	C18 des Dickdarmes	80 609	-	-	2	25	67	112	157	310	598	918	2 178	4 084	5 780	8 500	9 413	15 093	15 810	10 053	5 579	1 732	198
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	72 649	-	1	-	8	3	27	126	272	459	1 165	2 958	5 328	7 887	9 628	9 609	13 246	11 963	6 000	2 937	951	81
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	28 952	95	200	50	30	57	49	41	77	133	239	680	1 421	2 574	3 824	4 143	5 727	5 593	2 826	983	195	15
16	C25 des Pankreas	48 234	-	-	1	1	13	19	48	127	238	532	1 481	3 096	4 470	5 976	6 793	9 369	8 797	4 485	2 135	611	42
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	209 528	-	1	1	2	33	39	87	257	652	1 828	6 904	16 918	27 555	34 704	33 241	39 807	29 689	12 585	4 454	715	56
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	24 025	-	3	8	14	40	159	350	432	581	949	1 740	1 847	2 045	2 260	2 372	3 763	3 832	2 168	1 114	296	52
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	131 225	-	-	-	-	4	113	557	1 757	3 549	7 018	13 629	17 125	14 461	16 000	14 822	15 614	14 246	7 241	3 802	1 172	115
20	C53 der Cervix uteri	14 117	-	-	-	3	1	44	286	701	982	1 327	1 875	2 047	1 721	1 500	966	1 011	876	472	227	72	6
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 864	-	-	2	1	-	-	25	87	135	334	740	1 508	2 269	2 768	2 611	3 513	3 578	1 925	1 026	315	27
22	C61 der Prostata	66 060	-	4	-	-	5	-	-	-	5	59	617	2 146	5 069	8 724	11 014	16 234	11 926	6 131	3 214	840	72
23	C67 der Harnblase	97 907	-	32	6	7	12	20	65	140	288	707	2 219	4 353	6 886	10 086	11 616	18 876	19 530	13 068	7 662	2 089	245
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ³	142 219	225	3 617	2 821	2 700	2 883	2 082	2 033	2 235	2 152	3 537	9 596	8 577	10 679	13 383	14 637	22 403	21 972	12 570	6 096	1 521	140
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organ ³	138 152	1 000	2 935	2 817	2 118	2 357	1 968	2 146	2 375	2 798	3 752	5 312	6 256	6 611	8 402	9 105	15 446	20 808	18 572	14 994	7 072	1 108
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	507 716	1 866	3 796	5 636	9 779	8 786	7 835	8 908	10 850	13 012	17 718	27 142	33 880	35 240	38 367	36 394	51 020	64 237	55 736	48 520	24 963	4 031
27	E10-E14 Diabetes mellitus	212 767	33	943	2 671	6 063	4 785	3 444	3 192	3 275	3 791	5 450	9 292	13 438	16 105	19 096	18 756	26 221	32 104	23 205	14 758	5 481	664
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	307 421	742	3 637	6 205	11 330	31 540	19 334	16 955	17 560	17 853	20 614	27 847	28 889	22 586	16 268	11 213	13 808	15 478	22 068	9 106	3 837	522
29	F10 durch Alkohol	143 856	2	5	3	2 973	19 099	10 637	8 080	8 636	9 893	12 373	17 676	18 802	14 021	9 318	5 092	3 754	2 317	837	253	50	9
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	26 646	7	21	6	493	3 376	3 568	3 811	3 796	2 854	2 275	1 984	1 467	907	490	317	393	352	260	174	82	11
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	752 319	4 584	11 372	12 947	15 034	20 521	21 507	23 873	25 149	26 151	34 870	51 473	61 858	61 214	60 089	54 519	79 731	85 833	54 908	33 366	11 909	1 411
32	G00-G03 Meningitis	3 854	254	185	206	166	170	193	215	229	184	191	245	233	247	287	193	248	215	120	60	13	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	343 628	1 139	2 832	4 536	2 833	2 911	3 522	4 201	4 488	4 725	7 078	12 060	17 605	22 142	29 326	33 417	55 898	64 464	40 342	23 106	6 435	568
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	155 098	2 126	5 605	3 770	3 202	3 412	4 089	5 083	5 832	6 402	8 550	12 241	14 321	14 168	13 727	11 536	14 728	13 641	7 597	3 960	1 026	82
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	2 881 676	1 403	1 778	2 981	6 847	11 390	12 229	15 485	20 108	28 408	51 406	101 482	157 768	205 356	259 447	275 302	438 569	516 997	384 150	266 136	109 488	14 945
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	659 328	8	14	9	30	135	403	793	1 677	4 290	11 436	27 969	47 593	63 774	75 463	75 701	111 877	119 198	70 566	35 842	11 216	1 334
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	935 029	878	518	755	1 428	3 854	5 096	5 649	6 330	8 006	12 402	22 855	35 703	48 532	67 541	79 715	138 812	177 695	147 553	113 974	50 494	7 238
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	362 127	195	110	129	145	423	686	1 259	1 946	2 740	5 265	11 187	17 467	22 461	28 968	31 659	53 138	66 681	54 998	41 486	18 537	2 647
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	1 184 672	45 444	107 405	39 803	20 179																	

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

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
1	Insgesamt	6,3	4,7	3,2	3,4	3,5	3,5	3,6	3,8	4,0	4,2	4,7	5,1	5,6	6,1	6,6	7,1	7,6	8,2	8,8	9,0	8,6	7,9
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,4	6,9	3,2	3,4	3,5	3,5	3,6	3,8	4,0	4,3	4,7	5,1	5,6	6,1	6,7	7,1	7,7	8,2	8,8	9,0	8,6	7,9
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,4	3,6	3,0	3,1	3,2	3,8	4,2	4,6	5,1	5,8	6,5	7,1	7,9	8,5	9,3	9,7	10,0	10,2	10,2	9,8	9,2	8,4
4	A15-I9, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	23,7	17,0	9,1	9,1	10,0	25,3	25,6	25,8	25,8	24,1	28,7	24,5	24,5	21,3	25,7	22,2	20,9	22,6	24,2	23,7	25,7	12,0
5	A39 Meningokokkeninfektion	12,8	11,3	10,3	9,1	8,0	10,9	10,1	9,1	9,0	11,6	17,6	24,4	13,1	10,2	31,5	19,2	21,4	12,4	11,8	13,6	7,0	-
6	B15-B19 Virushepatitis	5,7	4,6	4,1	4,0	3,4	4,3	5,0	4,9	4,3	5,1	4,7	5,1	5,6	6,4	6,5	6,4	8,0	8,5	11,3	10,6	11,6	
7	B20-B24 HIV-Krankheit	11,8	9,2	13,5	2,8	8,1	4,3	12,7	8,5	11,1	14,0	10,9	11,9	12,2	14,3	10,9	13,7	9,0	13,5	14,0	14,0	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	7,6	4,7	5,4	5,3	5,2	5,4	5,8	5,4	5,4	5,5	5,9	6,2	6,9	7,3	7,6	7,9	8,2	8,5	9,0	9,2	8,7	7,7
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,3	9,1	6,0	5,9	5,9	6,7	7,8	7,2	6,9	6,9	7,3	7,3	7,6	7,8	8,1	8,3	8,6	8,9	9,4	9,6	9,1	8,1
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	8,8	5,0	41,5	4,0	7,1	6,5	8,2	8,6	8,8	7,7	7,5	8,2	8,5	8,2	8,5	9,0	9,6	9,7	9,9	10,2	9,4	7,1
11	C15 des Ösophagus	8,8	-	-	-	-	2,0	48,0	9,9	6,7	7,3	9,0	8,1	8,6	8,3	8,2	8,8	9,3	9,0	9,3	9,2	9,2	8,6
12	C16 des Magens	9,3	-	-	-	15,0	8,3	7,4	7,8	8,4	8,3	8,0	7,9	7,9	8,2	8,3	8,5	9,2	10,1	11,9	11,7	10,3	8,7
13	C18 des Dickdarmes	11,5	-	-	6,5	4,4	4,5	6,7	9,5	8,4	8,1	9,7	8,8	9,3	9,2	9,2	10,2	10,8	12,1	14,5	16,7	16,3	13,0
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,1	-	8,0	-	7,9	11,0	10,9	11,5	7,1	8,1	9,0	8,1	8,9	8,7	9,2	9,4	9,9	11,3	13,1	14,4	13,2	11,9
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	7,9	9,5	6,6	4,2	12,0	4,9	6,8	8,1	8,2	8,0	9,3	8,0	7,6	7,3	7,8	7,8	7,9	8,0	8,3	8,1	9,4	8,3
16	C25 des Pankreas	9,7	-	-	2,0	5,0	8,2	11,0	7,7	8,5	10,1	8,4	8,5	8,8	8,6	8,9	8,8	10,1	10,8	10,9	10,5	9,8	9,2
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,4	-	1,0	2,0	27,5	6,0	7,5	7,3	6,9	7,0	6,8	6,5	6,7	6,7	7,0	7,3	7,7	8,1	8,7	9,3	9,4	7,5
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	4,9	-	1,3	2,1	3,6	3,9	3,6	4,2	3,6	3,5	4,4	4,1	4,4	4,6	4,8	5,0	4,9	5,4	5,7	5,9	6,3	7,5
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	5,9	-	-	-	-	3,8	4,5	4,2	4,6	4,7	4,8	5,0	5,2	5,3	5,5	5,7	6,5	7,1	8,1	8,8	8,8	8,3
20	C53 der Cervix uteri	7,6	-	-	-	2,7	26,0	8,2	6,5	5,6	7,0	7,1	6,6	7,1	7,6	7,8	8,2	8,6	9,6	9,6	10,9	10,0	12,3
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	8,7	-	-	22,5	1,0	-	-	6,7	5,5	6,9	7,0	7,7	7,5	8,2	8,4	8,8	9,2	9,4	9,3	9,2	8,6	8,1
22	C61 der Prostata	7,4	-	16,3	-	-	3,4	-	-	-	5,6	7,5	7,3	7,4	7,5	7,5	7,3	7,3	7,0	7,5	8,1	7,9	7,6
23	C67 der Harnblase	6,5	-	8,2	2,7	4,9	4,6	3,3	3,3	3,9	5,4	6,0	5,6	5,9	6,1	6,1	6,2	6,4	6,7	7,0	7,2	7,5	7,6
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ³	10,3	15,2	5,9	6,3	6,4	8,0	11,4	11,9	12,3	11,6	12,7	12,5	12,2	12,0	11,8	11,3	10,2	9,4	9,0	8,7	7,5	8,1
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und des blutbildenden Organe ³	6,5	7,2	4,9	4,6	4,7	4,4	5,6	5,5	5,0	5,5	5,4	5,8	6,1	6,6	6,6	6,8	7,0	7,3	7,2	6,8	5,9	4,7
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,6	7,2	5,0	5,3	5,5	5,3	5,6	5,6	5,4	5,4	5,6	6,0	6,6	7,3	8,0	8,4	8,9	9,1	8,8	8,1	7,3	6,4
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	10,2	11,5	9,7	7,6	6,6	5,8	6,2	6,8	7,1	7,9	8,5	8,9	9,6	10,2	10,9	11,2	11,5	11,4	11,0	10,3	9,2	7,9
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	5,1	6,8	6,8	9,9	8,0	3,4	2,4	2,9	3,4	3,7	4,1	4,6	4,8	5,2	5,3	5,8	6,6	7,4	8,3	8,8	8,6	8,6
29	F10 durch Alkohol	3,2	1,5	2,0	1,3	1,2	1,1	1,3	2,0	2,7	3,2	3,6	3,9	4,1	4,3	4,4	4,4	4,5	4,1	4,0	3,5	3,5	2,1
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	3,3	13,4	3,3	1,2	1,5	1,9	2,6	2,9	3,3	4,0	3,7	3,8	3,7	4,2	4,3	5,0	5,4	6,2	5,3	6,6	6,2	6,2
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,3	8,1	4,8	4,4	4,3	4,3	4,6	4,6	4,7	4,8	5,1	5,2	5,4	5,7	6,1	6,8	7,7	8,0	8,2	7,8	6,9	5,9
32	G00-G03 Meningitis	11,7	12,1	8,4	6,7	7,3	7,4	8,3	8,7	8,8	10,4	10,5	12,2	12,2	14,0	15,5	17,5	14,9	14,8	19,6	11,9	12,8	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	3,0	3,9	2,1	2,0	2,5	3,0	3,4	3,3	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,1	3,0	2,9	2,8	2,8	2,9	3,1	3,3
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	4,1	3,3	3,2	3,2	3,3	3,5	3,4	3,4	3,5	3,7	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,5	4,9	5,3	5,5	5,8	5,4
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,6	9,2	5,3	3,7	3,2	3,7	4,1	4,4	4,8	4,9	5,2	5,5	5,7	6,1	6,6	7,0	7,6	8,3	9,1	9,4	9,1	8,3
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	5,6	9,9	2,5	2,1	4,4	3,4	3,0	3,4	3,7	4,1	4,2	4,4	4,5	4,7	5,0	5,2	5,6	6,2	6,8	7,3	7,5	7,1
37	I30-33,I39-32 Sonstige Herzkrankheiten	7,7	9,4	7,7	5,1	4,1	3,9	4,0	4,2	4,5	4,6	4,8	5,0	5,4	5,8	6,2	6,7	7,3	8,2	9,1	9,5	9,2	8,4
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	11,9	9,8	9,1	9,7	11,5	9,7	9,9	10,1	10,9	10,7	11,8	11,6	11,5	11,4	11,6	11,8	11,9	12,3	12,4	12,0	10,9	9,4
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	6,8	4,3	3,2	3,5	4,0	4,2	4,1	4,1	4,2	4,4	4,7	5,3	6,1	7,1	8,0	9,2	9,5	9,7	9,5	9,1	8,4	8,4
40	J09-J11 Grippe	5,2	3,8	3,8	3,5	3,1	3,2	3,7	3,8	3,9	4,4	5,1	5,0	6,8	6,9	7,9	7,2	8,2	8,5	8,5	9,4	9,0	6,7
41	J12-J18 Pneumonie	9,3	6,4	4,8	4,9	5,6	6,2	6,3	6,5	6,4	6,7	7,4	8,2	8,8	9,3	9,9	10,4	10,6	10,8	10,8	10,4	9,9	9,1
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	8,2	3,8	3,0	3,2	3,1	2,8	2,8	3,4	3,8	4,3	5,0	5,8	6,8	7,7	8,3	8,8	9,1	9,2	9,2	9,1	8,8	8,1
43	J45-J46 Asthma	4,2	3,5	3,0	3,1	3,1	2,7	2,7	2,9	3,3	3,6	3,9	4,3	4,7	5,2	5,5	5,8	6,4	6,5	7,1	7,6	7,2	8,6
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	5,7	3,5	3,1	3,1	3,4	3,4	3,4	3,6	3,8	4,1	4,4	4,8	5,3	5,6	5,9	6,3	6,5	7,0	7,6	7,7	7,3	6,5
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni	8,1	4,0	4,8	5,4	3,5	4,1	4,0	4,1	4,6	4,7	5,3	6,1	7,2	7,6	8,0	8,6	8,7	9,0	9,4	9,7	9,2	9,4
46	K70,K73-74 Alkohol u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	10,0	26,8	12,2	4,2	8,1	5,0	8,0	8,8	8,7	9,3	9,5	9,9	10,0	10,1	10,1	10,0	10,0	10,2	10,7	10,1	9,6	10,7
47	L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut	6,9	5,0	4,2	3,7	3,7	3,5	3,4	3,8	4,4	5,1	5,6	6,3	7,4	8,0	8,8	9,3	9,8	10,5	10,7	10,8	10,4	9,2
48</																							

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

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.....	8 712 717	475 984	193 026	131 918	140 638	191 329	210 429	220 327	225 937	234 726	311 655	478 552	614 495	685 358	746 763	700 119	996 337	1 018 946	642 048	367 033	113 579	13 481			
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	8 389 392	208 285	190 115	130 344	139 428	190 171	209 504	219 282	224 794	233 529	309 946	475 820	610 754	680 812	741 769	695 468	989 703	1 011 859	637 305	364 337	112 746	13 384			
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	294 441	13 899	26 627	11 299	8 780	9 792	10 003	9 172	8 490	7 841	9 050	11 995	14 120	15 278	17 556	17 420	27 249	31 103	23 313	15 579	5 253	622			
4	A15-I9, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	4 064	21	79	60	41	293	417	380	278	277	258	272	315	274	210	184	223	223	159	86	14	-			
5	A39 Meningokokkeninfektion	175	20	31	14	2	19	15	7	8	4	6	7	3	10	4	9	6	3	6	1	-	-			
6	B15-B19 Virushepatitis	1 995	8	15	41	40	46	80	116	166	197	197	227	232	219	150	88	71	60	27	10	5	-			
7	B20-B24 HIV-Krankheit	902	3	1	1	4	2	20	52	92	100	123	170	131	82	57	22	28	12	1	1	-	-			
8	C00-D48 Neubildungen	928 533	1 807	5 182	4 272	4 332	4 969	5 545	7 100	8 622	9 986	17 130	35 491	62 995	90 261	116 113	117 730	165 278	147 435	78 128	36 640	8 682	835			
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	804 263	576	4 136	3 319	3 127	3 589	4 039	5 222	6 306	7 151	12 965	28 503	53 199	78 515	102 982	104 617	147 071	129 785	68 657	32 212	7 545	747			
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	40 784	1	1	9	17	31	51	99	144	272	770	2 471	5 601	7 863	7 821	5 458	5 162	3 237	1 169	455	129	23			
11	C15 des Ösophagus	23 259	-	-	-	-	1	1	8	50	96	343	914	2 166	3 087	3 947	3 389	4 322	3 067	1 268	500	97	3			
12	C16 des Magens	28 373	-	-	-	1	1	16	30	128	170	415	1 095	2 112	2 758	3 887	3 431	5 321	4 990	2 518	1 204	277	19			
13	C18 des Dickdarmes	42 848	-	-	1	15	22	58	69	154	279	451	1 118	2 174	3 242	4 989	5 407	8 536	8 549	4 944	2 283	503	54			
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	44 306	-	-	-	-	1	17	66	146	241	678	1 659	3 192	4 907	6 305	6 407	8 343	7 330	3 304	1 387	312	11			
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	20 313	57	121	29	13	33	23	29	46	56	147	426	969	1 911	2 751	2 982	4 189	3 977	1 877	591	82	4			
16	C25 des Pankreas	24 869	-	-	1	-	3	9	18	90	109	340	877	1 736	2 554	3 388	3 675	5 033	4 108	1 970	772	177	9			
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	138 000	-	1	1	2	22	27	56	146	339	1 045	3 854	10 049	17 083	22 768	21 992	27 431	20 985	8 838	2 951	383	27			
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	13 103	-	-	6	7	19	45	130	168	232	408	812	936	1 101	1 295	1 473	2 284	2 354	1 168	528	115	22			
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	947	-	-	-	-	-	-	1	1	11	17	57	58	68	111	101	180	152	124	58	8	-			
20	C53 der Cervix uteri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
22	C61 der Prostata	66 060	-	4	-	-	5	-	-	-	-	5	59	617	2 146	5 069	8 724	11 014	16 234	11 926	6 131	3 214	840	72		
23	C67 der Harnblase	75 740	-	16	6	6	5	12	50	88	179	533	1 648	3 316	5 309	7 827	9 278	14 991	15 226	10 072	5 695	1 339	144			
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ³	80 091	117	1 985	1 803	1 536	1 712	1 292	1 184	1 305	1 269	2 096	3 686	5 205	6 353	7 899	8 491	12 699	11 637	6 427	2 805	553	37			
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe ³	59 181	569	1 685	1 636	1 069	993	874	970	1 094	1 168	1 519	2 113	2 811	3 282	4 202	4 432	7 417	9 259	7 295	4 826	1 735	232			
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	218 022	908	1 981	2 760	4 717	3 904	3 248	3 453	4 054	4 797	6 978	11 594	15 582	17 681	20 487	19 319	25 758	28 929	21 271	14 380	5 466	755			
27	E10-E14 Diabetes mellitus	120 913	14	500	1 336	3 001	2 354	1 811	1 756	1 998	2 439	3 549	6 169	8 840	10 913	13 026	12 396	16 049	17 263	10 723	5 279	1 358	139			
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	173 613	373	2 283	4 055	4 497	16 363	11 618	10 829	11 419	11 592	13 275	17 548	18 395	14 119	9 937	5 972	6 373	6 501	4 541	2 856	931	108			
29	F10 durch Alkohol	102 694	2	4	2	1 181	11 656	7 026	5 888	6 517	7 451	9 431	13 135	14 263	10 619	7 147	3 609	2 502	1 541	533	142	17	2			
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	17 735	2	16	3	219	2 172	2 492	2 782	2 809	2 185	1 620	1 320	859	510	239	126	138	110	74	40	16	1			
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	391 048	2 573	6 417	7 342	7 488	8 673	8 954	10 819	12 102	13 312	18 374	28 253	34 861	35 583	35 188	31 247	44 137	44 902	25 203	12 287	3 078	255			
32	G00-G03 Meningitis	2 076	146	118	141	106	89	101	104	117	90	101	125	128	125	173	100	135	100	50	21	6	-			
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenannhangsgebilde	156 246	615	1 483	2 402	1 359	1 337	1 617	1 992	2 390	2 463	3 786	6 450	9 374	11 905	14 719	15 975	25 408	27 803	15 493	7 806	1 728	141			
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	71 425	1 177	3 275	2 120	1 760	1 645	1 915	2 349	2 740	3 005	3 986	5 832	6 813	6 676	6 382	5 402	6 391	5 552	2 842	1 264	284	15			
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	1 538 563	829	1 012	1 697	3 295	5 334	6 531	8 298	10 932	16 100	30 438	63 348	103 429	136 785	166 070	167 348	250 186	269 007	172 344	94 957	27 581	3 041			
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	443 029	4	9	5	19	101	317	601	1 267	3 355	8 959	22 004	37 179	49 256	55 901	53 667	75 455	74 226	39 469	17 104	3 759	372			
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	481 619	517	259	428	723	2 178	3 003	3 374	3 905	5 023	7 963	15 194	24 474	32 744	43 289	47 827	77 204	90 873	66 318	41 272	13 457	1 593			
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	186 086	128	67	85	70	203	317	520	880	1 418	2 816	6 247	10 712	14 601	18 725	19 799	31 138	35 084	24 372	14 137	4 285	482			
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	651 890	26 709	63 572	22 712	10 103	15 684	19 905	20 526	19 780	17 696	19 305	24 607	30 174	35 390	43 008	44 352	66 086	71 803	52 349	34 201	12 237	1 691			
40	J09-J11 Grippe	1 858	143	349	144	76	86	69	81	84	71	87	79	100	90	77	62	87	88	57	20	7	1			
41	J12-J18 Pneumonie	158 419	5 155	13 277	3 508	1 622	1 229	1 204	1 402	1 696	1 929	2 615	3 791	5 071	6 728	8 899	10 794	19 312	24 798	21 428	16 330	6 659	972			
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	145 468	340	1 657	2 306	1 817	1 149	1 071	1 040	1 075	1 188	1 835	3 541	7 189	11 300	16 487	17 942	24 970	24 272	15 644	8 291	2 146	208			
43	J45-J46 Asthma	13 021	43	893	2 036	1 686	987	826	691	634	552	585	673	794	584	517	381	428	407	188	89	26	1			
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	992 539	8 525	8 353	10 398	17 247	22 398	28 515	33 027	36 479	39 816	52 029	77 174	89 213	88 875	88 049	76 444	102 039	101 524	63 834	36 369	11 040	1 191			

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

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																				
			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.....	6,4	4,8	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,8	4,1	4,4	4,8	5,2	5,7	6,2	6,8	7,2	7,7	8,1	8,6	8,6	8,4	7,8
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,5	6,8	3,2	3,4	3,4	3,5	3,6	3,8	4,1	4,4	4,8	5,2	5,7	6,3	6,8	7,2	7,7	8,1	8,6	8,7	8,4	7,8
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,6	3,6	3,0	3,2	3,1	4,3	4,7	4,9	5,6	6,2	7,0	7,6	8,5	9,1	9,7	10,1	10,4	10,4	10,4	10,0	9,3	8,7
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	24,6	17,3	8,1	12,0	7,9	25,5	25,5	24,5	26,1	26,4	29,8	26,4	25,7	23,3	27,7	25,2	22,2	23,6	23,9	23,3	18,1	-
5	A39 Meningokokkeninfektion	11,9	9,1	10,9	9,5	8,0	13,0	10,3	7,0	8,5	14,5	21,2	22,0	16,0	10,0	10,8	19,2	14,8	9,7	9,8	8,0	-	-
6	B15-B19 Virushepatitis	5,8	4,5	4,0	4,4	3,3	3,6	5,2	5,3	4,3	5,3	4,6	5,7	5,9	6,2	7,1	6,7	8,5	8,3	12,5	10,3	13,8	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	11,7	15,0	13,0	6,0	4,5	5,5	11,3	8,5	11,2	11,9	12,0	11,4	13,2	13,3	11,6	11,5	8,5	12,8	14,0	14,0	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	7,9	5,4	5,5	5,6	5,3	6,3	7,0	6,8	6,5	6,6	7,1	7,3	7,6	7,6	7,8	7,9	8,1	8,2	8,5	8,6	8,2	7,3
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,3	9,7	6,1	6,2	5,9	7,0	8,1	7,6	7,3	7,5	8,0	8,0	8,1	8,0	8,1	8,3	8,4	8,5	8,9	8,9	8,5	7,6
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	8,7	5,0	81,0	3,9	8,0	7,1	7,0	8,6	10,0	7,2	7,6	8,3	8,5	8,2	8,6	8,9	9,4	9,2	9,8	10,2	8,0	7,5
11	C15 des Ösophagus	8,5	-	-	-	-	2,0	48,0	9,9	6,9	7,6	8,7	8,1	8,5	8,1	8,0	8,4	9,0	8,6	9,0	8,7	9,5	8,0
12	C16 des Magens	8,9	-	-	-	15,0	4,0	7,6	8,6	8,1	9,4	7,2	7,7	7,7	8,1	8,0	8,6	8,8	9,5	11,5	11,4	9,6	7,0
13	C18 des Dickdarmes	11,2	-	-	7,0	3,9	4,4	6,9	10,9	9,6	8,7	10,3	9,0	9,7	9,3	9,2	10,1	10,7	12,1	14,1	15,4	15,9	12,1
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,1	-	-	-	-	9,0	13,2	9,4	6,7	8,7	9,0	8,2	9,3	8,9	9,3	9,5	10,0	11,0	12,5	13,5	11,7	9,6
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	7,6	9,6	6,6	4,7	16,2	5,7	6,5	6,6	8,3	7,7	8,7	7,8	7,3	7,0	7,7	7,7	7,7	7,6	7,9	7,3	8,3	10,8
16	C25 des Pankreas	9,5	-	-	2,0	-	1,3	8,3	10,8	8,0	8,8	7,4	8,9	9,1	9,0	8,9	8,8	9,7	10,6	10,9	10,5	8,8	9,0
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,4	-	1,0	2,0	27,5	6,5	8,1	7,7	7,1	6,7	6,8	6,6	6,7	6,7	7,0	7,2	7,6	8,0	8,4	8,9	9,0	6,0
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	4,8	-	-	2,0	2,7	4,3	4,1	5,6	3,6	3,7	4,7	4,2	4,4	4,8	4,7	4,8	4,7	5,2	5,4	5,5	6,3	8,0
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	6,8	-	-	-	-	-	-	3,0	3,0	3,7	4,6	5,6	4,7	6,0	7,4	6,7	6,7	7,7	7,7	6,7	11,0	-
20	C53 der Cervix uteri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	C61 der Prostata	7,4	-	16,3	-	-	3,4	-	-	-	-	5,6	7,5	7,3	7,4	7,5	7,5	7,3	7,3	7,0	7,5	8,1	7,9
23	C67 der Harnblase	6,4	-	11,5	2,7	5,5	5,8	3,6	3,4	3,6	4,7	5,7	5,3	5,8	6,1	6,1	6,0	6,3	6,5	6,8	7,1	7,6	7,8
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ³	10,2	18,5	6,0	6,6	6,4	8,2	11,7	12,5	11,9	11,3	11,8	12,3	12,0	11,7	11,5	11,1	10,0	9,1	8,7	8,5	7,2	8,0
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe ³	6,5	6,5	4,9	4,6	4,9	4,1	6,1	5,9	5,5	6,0	5,8	6,2	6,5	6,6	6,8	6,8	6,9	7,1	7,0	6,7	5,7	4,3
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	8,5	6,6	5,0	5,4	5,6	5,4	5,7	6,1	6,3	6,6	6,7	7,1	7,8	8,5	9,3	9,7	9,9	9,8	9,4	8,4	7,6	6,7
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	10,7	13,1	9,6	7,4	6,7	5,8	6,1	6,5	7,1	8,2	8,8	9,1	10,0	10,7	11,5	11,8	12,2	12,0	11,7	10,9	10,2	8,8
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	4,5	6,9	6,7	10,0	7,6	2,1	2,1	2,7	3,2	3,6	3,9	4,3	4,5	4,8	4,9	5,4	6,2	7,1	8,1	8,8	8,3	8,3
29	F10 durch Alkohol	3,3	1,5	2,3	1,0	1,2	1,1	1,3	2,0	2,8	3,2	3,6	4,0	4,1	4,2	4,4	4,5	4,4	4,2	3,9	3,7	3,8	1,5
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	3,3	8,5	3,9	1,3	1,4	2,1	2,6	2,9	3,2	4,2	3,8	3,9	4,0	4,4	4,7	5,4	5,2	5,1	5,8	5,4	6,4	8,0
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,2	8,5	5,0	4,4	4,4	4,5	4,8	4,6	4,7	4,5	4,7	4,9	5,0	5,5	6,0	6,7	7,6	8,0	8,3	8,1	7,1	6,0
32	G00-G03 Meningitis	11,7	11,2	8,9	6,7	7,1	8,3	8,3	7,7	9,1	9,6	10,3	13,6	12,6	15,7	16,2	16,1	15,5	16,5	16,4	11,0	12,7	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	3,1	3,6	2,1	2,0	2,5	2,9	3,4	3,4	3,4	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,3	3,2	3,0	2,9	2,8	3,0	3,0	3,0
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	4,0	3,3	3,2	3,2	3,3	3,4	3,4	3,4	3,5	3,7	3,7	3,7	3,9	4,0	4,0	4,1	4,5	4,7	5,1	5,2	5,4	5,9
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,5	8,8	5,4	3,6	3,2	4,0	4,1	4,5	4,9	5,1	5,5	5,5	5,9	6,3	6,8	7,2	7,8	8,4	9,1	9,3	9,1	8,4
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	5,5	7,3	1,9	2,0	6,1	2,9	2,7	3,3	3,7	4,0	4,2	4,4	4,6	4,8	5,1	5,3	5,7	6,2	6,7	7,0	7,2	6,7
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	7,5	9,0	8,3	4,5	4,3	4,4	4,4	4,5	4,7	4,8	5,2	5,2	5,5	6,0	6,4	6,9	7,5	8,2	9,0	9,3	9,1	8,5
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	11,8	9,3	9,4	9,9	15,0	11,4	9,7	10,2	11,2	11,2	12,3	11,5	11,3	11,4	11,7	11,7	11,8	12,2	12,2	12,0	11,0	9,7
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	6,9	4,3	3,1	3,4	3,9	4,2	4,2	4,2	4,5	4,8	5,4	6,2	7,2	8,1	8,8	9,3	9,6	9,7	9,6	9,2	8,9	8,9
40	J09-J11 Grippe	5,2	4,0	3,7	3,2	3,1	3,4	4,0	3,8	3,9	4,7	5,5	5,3	6,2	7,6	9,0	6,7	9,6	9,0	8,1	11,0	8,7	1,0
41	J12-J18 Pneumonie	9,3	6,4	4,7	4,9	5,4	6,4	6,6	6,5	6,5	6,9	7,4	8,4	8,8	9,4	10,0	10,4	10,5	10,7	10,6	10,4	9,9	9,5
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	8,1	3,8	3,0	3,1	3,1	2,8	2,8	3,4	3,7	4,5	5,2	5,9	6,7	7,6	8,2	8,7	9,0	9,1	9,1	9,0	8,6	7,5
43	J45-J46 Asthma	3,7	4,0	2,9	3,1	3,1	2,6	2,5	2,8	3,0	3,5	3,7	4,1	4,3	4,7	5,2	5,7	6,0	6,1	6,2	7,2	5,8	2,0
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	5,4	3,4	3,0	3,1	3,4	3,4	3,4	3,6	3,8	4,0	4,4	4,8	5,2	5,5	5,8	6,0	6,3	6,7	7,2	7,3	7,1	6,2
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni	7,9	4,5	5,6	6,4	3,5	4,1	4,3	4,2	4,8	4,9	5,7	6,4	7,3	7,8	8,2	8,6	8,8	9,0	9,4	9,5	9,0	8,4
46	K70,K73-74 Alkohol. u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	9,9	38,3	13,8	1,7	10,1	4,3	7,0	9,0	8,7	9,5	9,3	9,6	9,7	10,1	10,0	9,8	9,7	10,0	10,5	10,2	10,4	9,2
47	L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut	6,6	5,2	4,2	3,6	3,8	3,4	3,3	3,6	4,2	4,9	5,7	6,5	7,7	8,2	9,0	9,3	9,6	10,0	10,1	10,0	9,5	8,2
48	M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes	6,8	7,6	4,5	5,0	4,9	4,2	3,8	4,1	4,5	4,8	5,0	5,3	5,7	6,3	6,9	7,7	8,4	9,2	10,0	10,3	10,1	9,3
49	M05-06,15-19 Polyarthritits und Arthrose	9,5	-	5,3	2,3	5,7	4,7	4,7	4,9	5,5	5,8	6,4	7,0	7,7									

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
			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		
1	Insgesamt.....	9 818 814	429 947	144 913	101 415	137 946	263 605	345 661	495 078	543 645	400 817	346 252	462 709	545 452	553 300	606 109	595 170	907 922	1 067 375	834 102	664 122	322 297	50 972		
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	9 501 820	167 007	142 572	100 353	136 863	262 067	344 014	492 548	540 632	398 333	343 646	459 213	541 480	549 554	602 407	591 810	903 507	1 062 546	830 485	661 100	320 911	50 767		
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	306 056	12 171	23 166	9 982	8 987	13 433	11 307	9 774	8 098	6 834	7 164	9 944	11 866	12 599	14 307	14 639	24 489	32 927	30 403	27 558	14 126	2 282		
4	A15-I9, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	2 305	14	66	49	36	93	185	203	191	141	132	122	152	113	144	123	132	172	133	79	24	1		
5	A39 Meningokokkeninfektion	161	23	23	8	-	28	10	7	4	3	2	9	6	5	6	2	9	5	6	4	1	-		
6	B15-B19 Virushepatitis	1 266	1	10	25	27	37	57	72	91	87	76	111	143	117	114	74	77	86	34	20	7	-		
7	B20-B24 HIV-Krankheit	277	3	1	4	3	1	13	14	27	46	44	42	33	14	7	16	7	2	-	-	-	-		
8	C00-D48 Neubildungen	907 719	2 448	4 351	3 229	3 659	5 791	6 766	10 845	16 851	24 507	43 611	74 712	86 931	84 368	95 363	91 675	119 180	113 716	66 081	38 245	13 747	1 643		
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	668 589	417	3 247	2 225	2 252	2 766	2 529	4 299	7 371	11 016	19 517	38 639	57 524	65 590	77 673	75 847	99 980	96 235	56 004	32 441	11 641	1 376		
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	14 553	-	1	1	21	12	37	55	90	98	265	783	1 597	2 173	2 406	2 042	1 900	1 476	853	536	180	27		
11	C15 des Ösophagus	5 920	-	-	-	-	-	-	20	10	42	54	197	413	633	866	858	947	916	517	307	126	14		
12	C16 des Magens	16 923	-	-	-	-	17	31	47	121	209	280	708	1 144	1 348	1 869	1 920	2 643	2 850	1 944	1 205	518	69		
13	C18 des Dickdarmes	37 754	-	-	1	10	45	54	88	156	319	467	1 060	1 910	2 538	3 511	4 006	5 652	7 261	5 108	3 295	1 229	144		
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	28 343	-	1	-	8	2	10	60	126	218	487	1 299	2 136	2 980	3 323	3 202	4 903	4 633	2 696	1 550	639	70		
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8 638	38	79	21	17	24	26	12	31	77	92	254	452	663	1 073	1 160	1 538	1 616	949	392	113	11		
16	C25 des Pankreas	23 360	-	-	-	1	10	10	30	37	129	192	604	1 360	1 916	2 587	3 118	4 334	4 687	2 515	1 363	434	33		
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	71 524	-	-	-	-	11	12	31	111	313	783	3 050	6 869	10 471	11 936	11 249	12 375	8 703	3 747	1 502	332	29		
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	10 922	-	3	2	7	21	114	220	264	349	541	928	911	944	965	899	1 479	1 478	1 000	586	181	30		
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	130 269	-	-	-	-	4	113	556	1 756	3 538	7 001	13 572	17 067	14 387	15 889	14 720	15 432	14 094	7 117	3 744	1 164	115		
20	C53 der Cervix uteri	14 117	-	-	-	3	1	44	286	701	982	1 327	1 875	2 047	1 721	1 500	966	1 011	876	472	227	72	6		
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 864	-	-	2	1	-	-	25	87	135	334	740	1 508	2 269	2 768	2 611	3 513	3 578	1 925	1 026	315	27		
22	C61 der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23	C67 der Harnblase	22 167	-	16	-	1	7	8	15	52	109	174	571	1 037	1 577	2 259	2 338	3 885	4 304	2 996	1 967	750	101		
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ³	62 120	108	1 632	1 018	1 164	1 171	790	849	930	883	1 441	2 270	3 372	4 325	5 477	6 146	9 704	10 335	6 143	3 291	968	103		
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe ³	78 970	431	1 250	1 181	1 049	1 364	1 094	1 176	1 281	1 630	2 233	3 199	3 444	3 329	4 200	4 673	8 229	11 549	11 277	10 168	5 337	876		
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	289 690	958	1 815	2 876	5 062	4 882	4 587	5 455	6 796	8 215	10 740	15 548	18 298	17 559	17 879	17 075	25 262	35 308	34 464	34 139	19 496	3 276		
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	91 853	19	443	1 335	3 062	2 431	1 633	1 436	1 277	1 352	1 901	3 123	4 598	5 192	6 070	6 360	10 172	14 841	12 481	9 479	4 123	525		
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	133 803	369	1 354	2 150	6 833	15 176	7 716	6 126	6 140	6 261	7 338	10 298	10 494	8 467	6 331	5 241	7 435	8 977	7 527	6 250	2 905	414		
29	F10 durch Alkohol	41 161	-	1	1	1 792	7 443	3 611	2 192	2 119	2 442	2 942	4 540	4 539	3 402	2 171	1 483	1 252	776	304	111	33	7		
30	F11-F16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	8 910	5	5	3	274	1 204	1 076	1 029	987	669	654	664	608	397	251	191	255	242	186	134	66	10		
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	361 248	2 011	4 953	5 604	7 541	11 848	12 553	13 054	13 047	12 837	16 496	23 218	26 996	25 630	24 900	23 272	35 589	40 930	29 704	21 078	8 831	1 156		
32	G00-G03 Meningitis	1 778	108	67	65	60	81	92	111	112	94	90	120	105	122	114	93	113	115	70	39	7	-		
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenannhangsgebilde	187 372	524	1 348	2 134	1 474	1 574	1 905	2 209	2 098	2 262	3 292	5 609	8 229	10 237	14 606	17 442	30 488	36 658	24 849	15 300	4 707	427		
34	H60-H99 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	83 671	949	2 330	1 650	1 442	1 767	2 174	2 734	3 092	3 397	4 564	6 407	7 508	7 492	7 345	6 134	8 337	8 089	4 755	2 696	742	67		
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	1 343 077	574	766	1 284	3 551	6 055	5 698	7 187	9 176	12 308	20 968	38 134	54 338	68 569	93 375	107 953	188 379	247 988	211 803	171 170	81 897	11 904		
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	216 298	4	5	4	11	34	86	192	410	935	2 477	5 965	10 414	14 518	19 561	22 034	36 422	44 972	31 097	18 738	7 457	962		
37	I30-I33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	453 392	361	259	327	705	1 676	2 093	2 275	2 425	2 983	4 439	7 661	11 228	15 787	24 251	31 887	61 607	86 820	81 233	72 698	37 032	5 645		
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	176 032	67	43	44	75	220	369	739	1 066	1 322	2 449	4 940	6 755	7 859	10 243	11 860	21 999	31 597	30 626	27 344	14 250	2 165		
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	532 758	18 733	43 828	17 091	10 076	22 099	22 454	18 578	16 526	14 262	14 512	18 523	23 641	27 493	31 468	31 538	43 621	49 360	42 955	39 127	22 488	4 383		
40	J09-J11 Grippe	1 796	123	278	106	82	100	75	78	85	87	88	91	88	84	82	66	80	89	56	36	20	2		

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			Tage																				
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
1	Insgesamt.....	6,3	4,6	3,3	3,4	3,6	3,5	3,5	3,8	4,0	4,2	4,5	5,0	5,4	6,0	6,5	7,0	7,6	8,3	9,0	9,1	8,7	7,9
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,4	6,9	3,3	3,4	3,6	3,5	3,5	3,8	4,0	4,2	4,6	5,0	5,4	6,0	6,5	7,0	7,6	8,3	9,0	9,2	8,7	7,9
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,2	3,5	3,0	3,1	3,2	3,5	3,8	4,2	4,7	5,2	5,9	6,5	7,1	7,8	8,7	9,2	9,6	10,0	10,1	9,7	9,1	8,3
4	A15-I9, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	22,0	16,6	10,3	5,5	12,5	24,8	25,8	28,2	25,3	19,6	26,4	20,3	22,0	16,4	22,8	17,7	18,7	21,2	24,5	24,0	30,0	12,0
5	A39 Meningokokkeninfektion	13,8	13,2	9,4	8,5	-	9,5	9,8	11,3	10,0	7,7	7,0	26,2	11,7	10,6	45,3	19,0	25,8	14,0	13,7	15,0	7,0	-
6	B15-B19 Virushepatitis	5,7	5,0	4,3	3,4	3,6	5,1	4,7	4,2	4,2	4,7	4,8	3,9	5,2	6,7	5,7	6,1	7,5	8,6	10,3	10,8	10,0	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	12,4	3,3	14,0	2,0	13,0	2,0	15,0	8,5	10,9	18,5	7,9	13,9	8,1	20,0	5,0	16,8	11,3	18,0	-	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	7,4	4,2	5,2	4,8	5,0	4,6	4,8	4,5	4,8	5,0	5,4	5,6	6,3	6,9	7,4	7,8	8,3	8,9	9,6	9,8	9,0	7,9
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,4	8,1	5,9	5,5	5,9	6,2	7,5	6,6	6,5	6,4	6,8	6,8	7,2	7,6	7,9	8,3	8,9	9,4	10,1	10,3	9,5	8,4
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	9,1	-	2,0	5,0	6,4	5,2	9,8	8,5	6,9	8,9	7,0	7,9	8,4	8,2	8,3	9,2	10,4	10,8	10,2	10,3	10,4	6,7
11	C15 des Ösophagus	10,0	-	-	-	-	-	-	10,0	5,9	6,7	10,7	8,1	9,0	9,4	9,5	10,4	11,2	10,3	10,1	10,1	9,0	8,8
12	C16 des Magens	9,9	-	-	-	-	8,6	7,2	7,3	8,7	7,5	9,2	8,1	8,1	8,3	8,8	8,3	10,2	11,0	12,4	11,9	10,7	9,1
13	C18 des Dickdarmes	11,9	-	-	6,0	5,3	4,5	6,5	8,4	7,2	7,6	9,2	8,5	8,8	9,0	9,2	10,4	10,9	12,2	14,9	17,6	16,5	13,3
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,3	-	8,0	-	7,9	12,0	7,1	13,9	7,6	7,4	9,0	8,0	8,3	8,3	8,8	9,1	9,7	11,7	13,8	15,2	13,9	12,2
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8,6	9,4	6,5	3,6	8,8	3,7	7,0	11,9	8,1	8,3	10,3	8,5	8,3	7,9	8,2	8,1	8,6	8,9	9,1	9,5	10,2	7,4
16	C25 des Pankreas	9,9	-	-	-	5,0	10,2	13,4	5,8	9,7	11,1	10,1	7,9	8,4	8,1	9,0	8,7	10,6	10,9	11,0	10,6	10,2	9,2
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,5	-	-	-	-	5,2	6,1	6,6	6,6	7,3	6,8	6,4	6,8	6,8	7,0	7,6	7,9	8,3	9,4	10,0	9,8	8,9
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	5,0	-	1,3	2,5	4,4	3,6	3,4	3,3	3,7	3,4	4,2	4,1	4,3	4,4	5,0	5,5	5,3	5,6	5,9	6,3	6,3	7,1
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	5,9	-	-	-	-	3,8	4,5	4,2	4,6	4,7	4,8	5,0	5,2	5,3	5,5	5,7	6,4	7,1	8,1	8,8	8,7	8,3
20	C53 der Cervix uteri	7,6	-	-	-	2,7	26,0	8,2	6,5	5,6	7,0	7,1	6,6	7,1	7,6	7,8	8,2	8,6	9,6	10,9	10,0	12,3	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	8,7	-	-	22,5	1,0	-	-	6,7	5,5	6,9	7,0	7,7	7,5	8,2	8,4	8,8	9,2	9,4	9,3	9,2	8,6	8,1
22	C61 der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C67 der Harnblase	6,9	-	4,8	-	1,0	3,7	2,9	2,9	4,6	6,4	7,0	6,6	6,3	6,1	6,2	6,7	6,9	7,2	7,6	7,5	7,4	7,2
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ³	10,5	11,7	5,8	5,8	6,3	7,7	10,9	11,0	13,0	12,0	13,9	12,8	12,5	12,5	12,3	11,5	10,3	9,6	9,3	8,9	7,6	8,2
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe ³	6,5	8,2	4,8	4,6	4,5	4,7	5,1	5,2	4,6	5,1	5,1	5,5	5,7	6,5	6,5	6,8	7,1	7,4	7,3	6,9	5,9	4,8
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	6,9	7,7	5,1	5,2	5,5	5,2	5,5	5,3	4,9	4,8	4,9	5,1	5,5	6,0	6,5	7,0	7,8	8,5	8,4	8,0	7,2	6,3
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	9,5	10,4	9,8	7,7	6,5	5,8	6,4	7,1	7,1	7,3	7,8	8,6	8,9	9,2	9,8	10,0	10,5	10,7	10,4	9,9	8,9	7,7
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	5,8	6,6	7,1	9,6	8,3	4,9	2,7	3,3	3,8	4,0	4,5	5,0	5,4	5,9	5,9	6,2	6,9	7,7	8,3	8,9	8,6	8,6
29	F10 durch Alkohol	2,9	-	1,0	2,0	1,2	1,1	1,2	1,8	2,6	3,0	3,6	3,9	4,1	4,4	4,4	4,4	4,7	4,0	4,3	3,4	3,4	2,3
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	3,3	15,4	1,2	1,0	1,6	1,8	2,4	2,8	3,6	3,5	3,2	3,4	3,4	4,0	4,0	4,7	5,6	5,6	6,3	5,3	6,7	6,0
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,4	7,5	4,6	4,4	4,1	4,2	4,5	4,7	4,7	5,0	5,5	5,6	5,8	6,0	6,3	7,0	7,7	8,1	8,1	7,7	6,9	5,9
32	G00-G03 Meningitis	11,7	13,4	7,4	6,9	7,7	6,4	8,3	9,7	8,4	11,1	10,7	10,7	11,7	12,3	14,5	18,9	14,3	13,4	21,8	12,4	13,0	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	2,9	4,3	2,1	2,0	2,5	3,1	3,3	3,2	3,4	3,4	3,3	3,2	3,1	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,7	2,8	3,1	3,4
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	4,2	3,4	3,3	3,1	3,4	3,6	3,4	3,4	3,5	3,6	3,8	3,9	3,9	4,0	4,2	4,3	4,6	5,0	5,4	5,6	5,9	5,3
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,7	9,8	5,1	3,8	3,1	3,6	4,1	4,4	4,6	4,6	4,8	5,3	5,4	5,8	6,1	6,6	7,3	8,2	9,1	9,5	9,1	8,2
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	5,8	12,5	3,6	2,3	1,5	5,1	3,8	3,7	3,9	4,2	4,2	4,2	4,1	4,5	4,7	4,9	5,5	6,2	7,0	7,7	7,7	7,3
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	7,9	10,0	7,1	5,9	3,9	3,4	3,4	3,6	4,0	4,2	4,2	4,7	5,1	5,6	5,9	6,4	7,1	8,2	9,2	9,6	9,2	8,4
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	12,0	10,8	8,7	9,5	8,3	8,0	10,1	10,1	10,6	10,1	11,2	11,7	11,8	11,5	11,6	12,0	12,2	12,4	12,6	12,1	10,8	9,3
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	6,8	4,3	3,3	3,6	4,1	4,1	4,0	4,0	4,1	4,3	4,7	5,2	6,0	7,0	7,8	8,6	9,0	9,5	9,7	9,4	9,0	8,2
40	J09-J11 Grippe	5,1	3,7	4,0	3,9	3,1	3,1	3,4	3,8	3,8	4,2	4,8	4,8	7,5	6,0	7,0	7,6	6,7	8,0	9,0	8,6	9,1	9,5
41	J12-J18 Pneumonie	9,2	6,5	4,9	5,0	5,7	6,0	5,9	6,4	6,2	6,5	7,3	8,0	8,8	9,1	9,6	10,2	10,7	11,0	10,9	10,4	9,9	8,9
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	8,2	3,7	3,1	3,3	3,1	2,9	2,9	3,3	3,8	4,2	4,8	5,7	6,8	7,8	8,3	9,1	9,3	9,3	9,4	9,2	8,9	8,2
43	J45-J46 Asthma	4,5	2,3	3,1	3,2	3,1	2,8	2,8	3,1	3,5	3,7	4,0	4,3	4,9	5,5	5,7	5,8	6,5	6,7	7,4	7,7	7,5	9,0
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	5,9	3,9	3,1	3,1	3,4	3,4	3,5	3,6	3,9	4,1	4,4	4,9	5,4	5,8	6,1	6,5	6,8	7,4	7,9	7,9	7,4	6,6
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni	8,4	3,0	3,5	4,0	3,6	4,0	3,4	3,7	4,2	4,3	4,5	5,6	7,1	7,4	7,7	8,5	8,4	9,0	9,4	9,8	9,3	9,8
46	K70,K73-74 Alkohol. u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	10,3	19,6	11,0	6,4	6,9	6,0	9,8	8,5	8,8	9,0	9,9	10,4	10,4	10,2	10,2	10,5	10,4	10,5	11,0	10,1	9,2	11,6
47	L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut	7,4	4,8	4,2	3,8	3,7	3,5	3,7	4,1	4,8	5,2	5,5	6,1	7,0	7,7	8,6	9,2	10,0	10,9	11,1	11,3	10,7	9,5
48	M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes	7,6	6,1	5,1	5,3	4,7	4,2	3,9	4,4	4,7	5,0	5,2	5,4	5,8	6,4	7,1	7,8	8,7	9,6	10,5	10,9	10,3	9,2
49	M05-06,15-19 Polyarthrits und Arthrose	10,1	4,0	2,4																			

DRG-Statistik 2014 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	101 112 581	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	6 447 801	6,4
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	3 042 156	3,0
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	2 761 262	2,7
4	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	2 639 608	2,6
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	2 287 329	2,3
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	2 254 298	2,2
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	2 001 015	2,0
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	1 900 977	1,9
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	1 829 439	1,8
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	1 793 479	1,8
11	I50 Herzinsuffizienz	1 748 380	1,7
12	E03 Sonstige Hypothyreose	1 332 109	1,3
13	E66 Adipositas	1 134 510	1,1
14	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	1 107 092	1,1
15	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	1 043 240	1,0
16	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	990 169	1,0
17	O09 Schwangerschaftsdauer	975 468	1,0
18	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	949 421	0,9
19	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	886 586	0,9
20	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	861 382	0,9
21	E86 Volumenmangel	851 491	0,8
22	U50 Motorische Funktionseinschränkung	753 882	0,7
23	I11 Hypertensive Herzkrankheit	735 315	0,7
24	D62 Akute Blutungsanämie	711 729	0,7
25	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	697 095	0,7
26	Z37 Resultat der Entbindung	688 608	0,7
27	K29 Gastritis und Duodenitis	650 823	0,6
28	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	636 711	0,6
29	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	635 439	0,6
30	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	635 209	0,6
31	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	634 808	0,6
32	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	629 380	0,6
33	R15 Stuhlinkontinenz	622 919	0,6
34	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	603 382	0,6
35	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	596 944	0,6
36	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	587 245	0,6
37	R11 Übelkeit und Erbrechen	581 105	0,6
38	F32 Depressive Episode	567 746	0,6
39	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	545 467	0,5
40	I70 Atherosklerose	531 681	0,5
41	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	524 277	0,5
42	D68 Sonstige Koagulopathien	519 637	0,5
43	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	490 922	0,5
44	G47 Schlafstörungen	488 941	0,5
45	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	461 226	0,5
46	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	446 238	0,4
47	N40 Prostatahyperplasie	437 377	0,4
48	G81 Hemiparese und Hemiplegie	429 594	0,4
49	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	404 229	0,4
50	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	395 521	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 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

2.2.2 Männlich

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
	Insgesamt	48 361 172	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	3 170 862	6,6
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	1 818 983	3,8
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 618 528	3,3
4	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	1 387 477	2,9
5	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 294 070	2,7
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 273 492	2,6
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 017 939	2,1
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	973 912	2,0
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	896 826	1,9
10	I50 Herzinsuffizienz	887 688	1,8
11	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	785 325	1,6
12	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	542 276	1,1
13	E66 Adipositas	520 096	1,1
14	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	494 947	1,0
15	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	465 419	1,0
16	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	462 707	1,0
17	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	449 270	0,9
18	N40 Prostatahyperplasie	437 377	0,9
19	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	405 684	0,8
20	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	403 608	0,8
21	E86 Volumenmangel	378 608	0,8
22	I11 Hypertensive Herzkrankheit	367 031	0,8
23	I70 Atherosklerose	333 324	0,7
24	E03 Sonstige Hypothyreose	329 797	0,7
25	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	317 714	0,7
26	U50 Motorische Funktionseinschränkung	313 412	0,6
27	K29 Gastritis und Duodenitis	311 281	0,6
28	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	304 662	0,6
29	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	304 118	0,6
30	D62 Akute Blutungsanämie	287 343	0,6
31	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	282 637	0,6
32	D68 Sonstige Koagulopathien	279 493	0,6
33	G47 Schlafstörungen	279 351	0,6
34	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	276 286	0,6
35	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	275 194	0,6
36	R15 Stuhlinkontinenz	274 877	0,6
37	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	257 694	0,5
38	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	256 278	0,5
39	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	255 181	0,5
40	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	241 810	0,5
41	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	240 734	0,5
42	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	239 519	0,5
43	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	236 208	0,5
44	Z43 Versorgung künstlicher Körperöffnungen	234 901	0,5
45	G81 Hemiparese und Hemiplegie	219 966	0,5
46	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	201 434	0,4
47	R11 Übelkeit und Erbrechen	199 652	0,4
48	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	199 191	0,4
49	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	195 382	0,4
50	U69 Sonstige sekundäre Schlüsselnummern für besondere Zwecke	194 440	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 2014 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	52 749 557	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	3 276 869	6,2
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 423 589	2,7
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 269 346	2,4
4	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	1 252 092	2,4
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	1 044 081	2,0
6	E03 Sonstige Hypothyreose	1 002 302	1,9
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	980 789	1,9
8	O09 Schwangerschaftsdauer	975 453	1,8
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	942 253	1,8
10	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	927 033	1,8
11	N18 Chronische Nierenkrankheit	896 602	1,7
12	I50 Herzinsuffizienz	860 656	1,6
13	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	706 909	1,3
14	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	703 467	1,3
15	Z37 Resultat der Entbindung	688 585	1,3
16	E66 Adipositas	614 404	1,2
17	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	593 951	1,1
18	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	486 706	0,9
19	E86 Volumenmangel	472 869	0,9
20	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	447 869	0,8
21	U50 Motorische Funktionseinschränkung	440 440	0,8
22	D62 Akute Blutungsanämie	424 380	0,8
23	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	421 890	0,8
24	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	421 139	0,8
25	F32 Depressive Episode	384 924	0,7
26	R11 Übelkeit und Erbrechen	381 434	0,7
27	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	379 011	0,7
28	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	376 192	0,7
29	I11 Hypertensive Herzkrankheit	368 277	0,7
30	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	366 423	0,7
31	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	357 421	0,7
32	R15 Stuhlinkontinenz	348 034	0,7
33	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	347 072	0,7
34	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	346 500	0,7
35	K29 Gastritis und Duodenitis	339 534	0,6
36	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	330 682	0,6
37	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	324 713	0,6
38	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	317 492	0,6
39	M81 Osteoporose ohne pathologische Fraktur	296 736	0,6
40	O99 Sonst. Krankh. der Mutter, die anderenorts klassif. sind, die jed. Schwangerschaft, Geb. u. Wochenbett kompliz.	283 776	0,5
41	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	261 488	0,5
42	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	249 107	0,5
43	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	247 989	0,5
44	F03 Nicht näher bezeichnete Demenz	243 864	0,5
45	D68 Sonstige Koagulopathien	240 136	0,5
46	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	229 751	0,4
47	D50 Eisenmangelanämie	227 507	0,4
48	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	224 984	0,4
49	M54 Rückenschmerzen	211 824	0,4
50	R10 Bauch- und Beckenschmerzen	209 694	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 2014 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	5 648 181	694	1 368	1 134	3 430	64 132	108 927	108 174	112 684	121 373	162 965	255 171	339 422	388 485	451 231	457 821	716 178	868 209	696 243	525 433	231 522	33 578
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	21 143	-	-	-	1	30	85	72	89	106	156	226	306	303	471	719	2 108	4 141	4 973	4 628	2 400	329
3	Schwerp. Kardiologie	384 859	-	1	6	49	1 912	4 117	4 489	4 894	5 906	8 743	15 257	22 877	28 159	34 537	36 756	57 501	66 282	47 990	31 639	12 165	1 579
4	Schwerp. Nephrologie	59 205	120	157	133	85	441	1 023	1 160	1 304	1 389	1 840	2 715	3 560	4 149	4 629	5 210	7 992	9 059	7 035	4 874	2 044	286
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	83 990	3	4	15	12	483	1 463	1 532	1 635	1 534	2 528	4 264	6 549	8 068	9 952	10 072	13 350	11 877	6 324	3 150	1 030	145
6	Schwerp. Endokrinologie	18 311	-	-	-	3	190	467	625	645	644	790	1 043	1 442	1 495	1 599	1 658	2 234	2 330	1 502	1 069	495	80
7	Schwerp. Gastroenterologie	222 368	16	111	58	151	2 911	5 723	5 750	5 839	6 034	7 661	11 199	14 085	16 204	18 834	18 127	26 438	31 263	24 196	18 270	8 270	1 228
8	Schwerp. Pneumologie	63 799	-	-	1	9	287	568	762	909	1 108	1 705	2 858	4 781	6 242	7 587	7 191	10 480	9 674	5 476	3 017	995	149
9	Schwerp. Rheumatologie	28 493	-	-	1	14	264	583	713	773	839	1 423	2 142	2 684	2 991	2 599	2 329	3 411	3 334	2 272	1 448	594	79
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	4 955	-	-	-	1	17	36	63	78	76	102	145	356	417	579	529	818	881	487	263	92	15
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	12 039	2	-	1	2	208	461	611	562	506	523	648	725	734	850	795	1 321	1 438	1 187	906	490	69
12	Schwerp. Diabetes	14 019	1	15	47	142	316	437	429	428	500	638	1 061	1 357	1 478	1 649	1 302	1 507	1 473	692	379	145	23
13	Schwerp. Naturheilkunde	4 017	-	-	-	-	15	58	74	109	123	220	441	629	609	613	386	331	242	107	45	10	5
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	4 031	-	-	-	-	27	60	61	70	83	86	165	228	227	293	276	541	695	572	420	195	32
15	Geriatrie	280 938	1	-	-	1	62	91	113	113	152	243	371	707	1 489	4 297	10 255	29 138	57 777	68 654	68 091	34 046	5 337
16	Kardiologie	867 024	9	14	27	104	3 736	8 151	8 615	9 929	12 448	20 356	37 457	54 509	68 451	82 953	88 659	136 214	150 811	101 533	60 253	20 307	2 484
17	Nephrologie	82 702	3	-	-	6	594	1 470	1 666	1 741	1 903	2 542	3 972	5 083	5 955	7 003	7 551	11 430	12 449	9 761	6 683	2 539	351
18	Hämatologie und internistische Onkologie	195 086	71	384	211	280	1 101	2 484	2 817	2 980	3 221	4 847	9 093	15 179	19 551	25 170	24 837	33 172	28 177	13 317	6 307	1 691	196
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	1 185	70	378	210	273	210	22	7	-	-	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	22 616	2	-	1	5	285	664	702	755	779	924	1 310	1 518	1 615	1 854	1 817	2 470	2 896	2 286	1 729	869	135
21	Gastroenterologie	326 954	3	3	-	40	4 002	8 621	8 565	8 637	9 225	11 810	17 658	22 095	24 678	27 635	27 491	39 977	45 147	34 458	24 791	10 524	1 594
22	Pneumologie	160 954	-	5	14	34	743	1 528	1 899	2 395	2 845	4 387	8 056	13 167	17 806	21 031	20 710	26 245	22 122	10 822	5 233	1 659	253
23	Rheumatologie	42 102	-	-	-	4	327	833	1 037	1 203	1 472	2 352	3 906	5 311	5 432	4 625	3 548	4 813	4 159	1 933	853	257	37
24	Pädiatrie	912 653	232 047	252 901	144 791	160 975	116 937	2 665	987	630	311	156	107	45	28	13	29	10	14	2	2	2	1
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	2 607	556	627	415	601	395	5	1	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	14 763	1 023	4 142	3 361	3 048	2 708	290	103	31	28	16	7	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	2 542	141	479	519	758	628	14	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	1 023	281	207	156	157	133	26	23	15	12	4	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	13 354	7 180	2 086	1 237	1 468	1 321	18	22	14	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	2 976	590	1 097	470	411	315	31	18	9	8	4	2	4	1	1	3	6	3	1	1	1	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	9 049	1 031	2 386	2 241	1 953	1 371	54	7	1	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	19 913	6 153	3 891	2 496	2 681	2 226	617	434	308	225	230	174	148	110	65	47	55	33	13	3	4	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	828	425	63	63	138	108	4	5	5	8	1	3	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	55 991	51 520	1 753	975	901	712	29	17	19	16	11	7	9	6	8	1	4	1	2	-	-	-
35	Kinderchirurgie	113 175	19 023	30 630	26 606	27 656	8 546	313	155	85	41	31	27	16	15	9	6	9	2	3	1	1	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	66 903	-	-	3	15	315	652	801	926	1 043	1 643	3 157	5 226	7 539	9 194	8 759	11 229	9 214	4 490	2 103	524	70
37	Allgemeine Chirurgie	3 061 577	2 450	7 053	15 046	37 596	93 944	109 463	107 332	106 447	110 061	143 834	211 461	251 113	256 631	262 582	231 473	320 649	331 659	223 725	157 120	70 587	11 350
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	4 397	521	1 039	1 141	1 289	402	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	102 983	21	413	824	1 515	3 262	3 945	4 034	3 678	3 555	4 147	6 181	7 349	7 554	7 351	6 326	9 802	11 082	9 244	7 806	4 120	774
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	30 391	1	1	1	5	58	159	264	333	378	620	1 166	2 063	2 898	3 603	3 378	5 002	5 080	3 044	1 674	599	64
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	4 328	-	2	7	17	168	280	291	287	231	311	402	448	378	339	234	300	275	190	106	52	10
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	7 078	-	-	2	5	132	265	301	327	273	326	507	601	680	745	631	876	750	371	193	86	7
43	Schwerp. Orthopädie	38 214	55	119	265	557	848	867	923	974	1 140	1 564	2 609	3 424	3 647	3 647	3 275	4 658	4 694	2 739	1 569	566	74
44	Schwerp. Intensivmedizin	5 697	-	4	2	14	76	84	119	127	131	149	242	347	399	478	533	791	836	649	492	198	26
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	24 324	11	92	118	288	848	1 014	917	997	1 019	1 202	1 671	1 853	1 968	2 042	1 814	2 591	2 586	1 682	1 096	447	68
46	Schwerp. Handchirurgie	13 772	10	66	70	127	478	735	754	682	635	814	1 181	1 493	1 517	1 387	1 006	1 157	929	447	206	73	5
47	Unfallchirurgie	831 698	488	4 802	8 777	13 991	28 553	32 948	29 966	27 271	26 776	35 074	51 652	61 404	61 245	59 652	53 538	78 333	89 374	71 171	60 052	31 009	5 617
48	Neurochirurgie	224 696	377	497	567	691	2 176	3 916	5 298	7 130	9 019	12 776	19 198	23 313	22 451	21 615	19 474	27 675	26 549	13 581	6 347	1 828	218
49	Gefäßchirurgie	177 559	2	7	12	41	318	714	1 233	1 972													

DRG-Statistik 2014 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	dar.: Schwerg. Rheumatologie	17 402	4	13	50	157	317	296	309	318	390	686	1 224	1 635	2 067	2 035	1 918	2 428	2 195	963	326	67	4
60	Schwerg. Chirurgie	19 199	-	14	56	195	603	659	593	541	534	770	1 254	1 577	1 749	1 813	1 779	2 412	2 279	1 171	797	341	62
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	58 414	14	133	316	677	1 454	1 574	1 793	1 674	1 699	2 280	3 679	4 912	5 337	5 390	4 056	6 321	7 153	4 766	3 385	1 536	265
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	2 012 283	571 634	22	52	1 671	39 668	138 668	280 898	323 416	187 272	85 663	77 575	65 979	43 564	43 468	37 655	44 074	39 170	18 945	9 509	3 004	375
63	Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 275	-	-	-	7	18	18	28	45	69	115	159	114	110	145	209	139	77	20	2	-	-
64	Schwerg. Endokrinologie	60	-	-	-	1	1	7	16	23	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Frauenheilkunde	55 090	32	-	2	83	1 119	2 775	4 354	5 144	4 522	4 847	6 261	5 507	3 784	3 894	3 400	3 894	3 270	1 353	643	183	23
66	Geburtshilfe	191 534	85 954	2	-	33	2 801	12 781	28 934	35 861	20 253	4 628	244	22	4	7	2	5	2	-	1	-	-
67	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	580 847	797	30 001	22 817	13 351	35 120	42 834	39 656	36 244	31 685	33 315	41 690	46 798	45 010	41 626	31 647	35 220	28 106	14 200	7 814	2 527	389
68	Augenheilkunde	357 158	633	2 365	3 824	2 223	2 816	3 697	4 416	4 611	4 939	7 419	12 763	18 595	23 245	30 695	35 002	58 396	67 320	42 289	24 392	6 908	610
69	Neurologie	990 833	179	1 047	1 431	1 517	14 242	28 737	31 748	33 137	33 871	43 742	63 094	75 410	75 491	78 198	76 097	117 749	133 344	93 222	61 694	23 807	3 075
70	dar.: Schwerg. Pädiatrie	1 231	87	291	265	309	249	15	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	50 400	-	-	-	5	255	590	700	850	938	1 376	2 316	2 963	3 423	4 103	4 481	6 876	8 277	6 519	4 605	1 860	263
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	/	/	-	-	-
75	Nuklearmedizin	39 929	-	10	23	61	219	531	950	1 286	1 556	2 260	3 337	4 319	4 541	4 543	4 184	5 007	4 372	1 961	668	97	4
76	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	155	-	-	-	-	-	1	7	5	3	11	9	21	27	14	15	17	17	6	2	-	-
77	Strahlenheilkunde	73 636	1	13	6	35	85	190	362	610	929	1 877	4 054	7 159	9 610	11 186	9 774	11 833	9 351	4 218	1 857	440	46
78	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	880	-	-	-	-	1	3	10	6	18	26	54	93	121	143	126	136	92	35	12	4	-
79	Schwerg. Radiologie	2 028	1	11	2	27	16	32	23	53	50	75	144	154	179	228	224	330	322	116	35	6	-
80	Dermatologie	218 991	687	1 221	949	1 265	3 986	5 820	6 725	7 117	7 086	9 031	14 004	16 038	16 507	17 221	16 613	26 361	28 685	19 979	13 557	5 358	781
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	107 378	992	1 957	1 970	1 680	5 395	7 131	6 133	4 895	4 015	4 509	6 353	7 618	7 574	7 542	6 638	9 590	10 079	6 801	4 554	1 710	242
82	Intensivmedizin	586 078	7 402	3 065	2 159	2 737	8 200	10 129	11 490	12 309	12 213	15 951	26 370	37 690	44 787	53 784	52 296	79 897	87 687	62 063	39 176	14 684	1 965
83	dar.: Schwerg. Innere Medizin	35 033	-	-	1	9	353	627	620	713	749	986	1 635	2 314	2 670	3 161	3 140	4 950	5 331	4 148	2 680	863	83
84	Schwerg. Kardiologie	2 188	-	-	-	-	1	8	12	9	22	55	75	142	164	222	217	318	403	311	185	39	5
85	Schwerg. Pädiatrie	7 953	3 970	1 484	834	830	716	73	35	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
86	Schwerg. Neurochirurgie	984	-	-	-	2	10	21	25	33	48	53	96	89	117	92	106	129	106	38	11	5	3
87	Schwerg. Chirurgie	22 577	8	49	105	120	428	643	642	743	716	820	1 274	1 615	1 829	2 055	2 078	2 821	2 892	1 912	1 199	524	104
88	Schwerg. Herzchirurgie	3 965	1	-	-	-	8	12	13	19	35	57	147	218	358	443	495	728	844	416	145	26	-
89	Schwerg. Urologie	287	-	-	-	-	1	2	2	10	10	6	16	26	25	37	35	43	37	16	11	10	-
90	Schwerg. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	341	-	-	-	-	2	11	13	19	15	19	20	19	30	57	56	40	21	13	4	2	-
91	Schwerg. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	202	-	5	1	5	25	41	45	16	19	13	11	10	7	2	2	-	-	-	-	-	-
92	Schwerg. Neurologie	3 633	-	2	2	4	32	69	92	94	81	112	180	229	274	327	315	515	619	381	239	60	6
93	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie	14 283	2	2	3	16	151	213	280	307	315	385	661	936	1 094	1 275	1 491	2 090	2 198	1 437	974	403	50
94	Herz-Thoraxchirurgie	629	-	-	-	-	-	1	3	1	2	11	18	38	58	64	88	151	125	60	9	-	-
95	Sonstige Fachabteilung	212 655	965	631	729	1 079	3 352	5 302	5 638	5 761	6 014	7 776	12 314	15 398	16 840	17 888	17 761	25 524	27 800	20 510	14 396	6 031	946
96	dar.: Angiologie	9 574	-	-	-	5	27	58	97	91	101	193	306	557	885	1 025	993	1 506	1 552	1 110	735	288	45
97	Radiologie	3 200	-	-	-	3	9	12	27	28	46	96	207	268	366	401	439	523	458	220	85	12	-
98	Palliativmedizin	33 385	-	-	-	-	20	30	93	130	260	513	1 154	1 905	2 570	3 381	3 660	5 413	5 880	4 062	2 961	1 151	202
99	Schmerztherapie	13 123	-	-	30	191	264	93	152	220	343	678	1 326	1 756	1 723	1 290	978	1 424	1 375	803	385	89	3
100	Wirbelsäulenchirurgie	9 506	-	6	15	43	103	137	268	275	359	496	784	875	839	834	792	1 332	1 307	641	294	94	12
101	Suchtmedizin	1 145	-	-	-	6	15	42	83	121	162	144	206	165	89	62	29	14	7	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie	3 351	-	-	3	50	149	148	141	142	170	185	238	305	297	278	240	324	288	232	110	48	3
103	Unbekannte Fachabteilungen	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	-	-	1	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 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹
2.3 Patienten ² nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.1 Insgesamt
2.3.1.2 Verweildauer

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.3 Patienten ² 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	dar.: Schwerp. Rheumatologie	8,1	1,8	5,0	6,4	5,4	4,0	3,7	4,3	5,4	5,5	5,8	6,0	6,4	7,8	8,4	8,8	9,7	10,3	10,3	10,8	10,4	11,0	
60	Schwerp. Chirurgie	7,1	-	2,8	4,4	3,8	4,0	4,2	4,3	4,9	5,3	5,2	5,2	5,9	6,7	7,3	8,0	8,4	9,2	9,2	9,0	8,0	6,4	
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	6,8	1,1	1,7	2,0	2,5	3,1	3,1	3,6	4,2	4,7	4,9	5,0	5,6	6,2	6,9	7,6	8,2	8,9	9,0	8,7	8,3	7,2	
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	3,8	3,1	1,5	1,8	2,8	3,4	3,5	3,7	3,9	4,0	4,0	4,1	4,2	4,7	4,9	5,2	5,6	6,0	6,4	6,6	6,2	5,6	
63	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	6,5	-	-	-	-	3,3	2,2	3,4	5,4	4,1	4,8	4,9	6,0	6,0	8,2	7,2	6,3	7,4	9,2	13,6	6,5	-	
64	Schwerp. Endokrinologie	1,6	-	-	-	-	1,0	1,0	1,1	2,0	1,2	2,1	4,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65	Frauenheilkunde	4,3	2,2	-	1,0	2,8	2,7	2,9	2,9	3,0	3,4	3,9	4,2	4,4	4,7	5,1	5,4	5,6	5,9	6,2	6,9	6,4	6,4	
66	Geburtshilfe	3,6	3,0	2,0	-	3,3	3,9	3,8	4,0	4,1	4,2	4,7	5,9	3,5	5,5	1,0	3,5	3,6	1,0	-	1,0	-	-	
67	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	3,9	2,4	2,4	3,2	3,7	4,0	3,8	3,7	3,7	3,6	3,7	4,0	4,2	4,3	4,4	4,5	4,5	4,6	4,6	4,5	3,9	3,9	
68	Augenheilkunde	3,0	2,2	1,6	1,9	2,2	2,8	3,2	3,2	3,2	3,4	3,3	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,8	2,9	3,1	3,3	3,3	
69	Neurologie	7,4	17,7	12,4	14,2	10,9	5,1	4,7	4,6	4,9	5,2	5,7	6,2	6,7	7,3	7,8	8,3	8,8	8,8	8,6	8,0	7,0	6,0	
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	6,0	16,9	5,0	4,0	5,6	6,0	6,8	2,4	8,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,8	-	-	-	4,6	2,8	3,4	3,6	4,8	3,8	4,7	5,2	5,4	6,2	6,5	6,3	6,7	6,6	5,9	4,9	4,2	3,6	
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	/	-	-	-	
75	Nuklearmedizin	3,6	-	4,5	3,6	3,2	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,4	3,4	3,6	3,6	3,8	4,0	4,3	4,3	5,1	4,8	
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	2,9	-	-	-	-	-	3,0	2,4	2,2	2,0	2,1	2,1	2,8	2,7	3,3	3,3	3,0	4,0	4,2	3,0	-	-	
77	Strahlenheilkunde	9,4	6,0	3,5	2,8	2,8	5,2	5,9	6,4	6,1	6,3	7,2	7,3	8,3	8,4	8,8	9,3	9,9	11,0	12,6	13,5	14,4	14,5	
78	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	9,8	-	-	-	-	1,0	21,3	2,7	10,2	8,3	4,7	9,2	9,1	8,9	10,2	9,5	10,3	12,0	11,5	10,7	15,5	-	
79	Schwerp. Radiologie	2,6	6,0	3,1	2,0	3,1	3,5	2,5	2,4	3,5	2,8	2,7	2,4	2,8	3,0	2,5	2,5	2,4	2,5	2,7	3,2	3,7	-	
80	Dermatologie	6,2	9,2	7,6	5,4	4,8	5,3	5,3	5,6	5,7	5,8	5,8	5,9	6,4	6,5	6,4	6,2	6,1	6,4	6,6	6,7	6,7	6,5	
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	4,7	4,6	2,3	2,4	3,2	3,6	3,7	3,8	4,1	4,1	4,3	4,7	5,2	5,7	5,7	5,8	5,4	5,1	4,9	4,9	4,5	4,3	
82	Intensivmedizin	4,1	11,4	4,5	3,8	3,6	2,6	2,7	2,7	2,9	3,1	3,6	3,8	4,0	4,2	4,5	4,5	4,5	4,4	4,1	3,3	2,6	2,2	
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	3,3	-	-	1,0	1,1	1,7	2,0	2,3	2,7	3,3	2,7	2,9	3,2	3,5	3,9	3,9	3,8	3,6	3,0	2,6	2,1	1,7	
84	Schwerp. Kardiologie	3,4	-	-	-	-	5,0	4,4	3,8	2,7	3,8	2,3	4,0	3,4	3,4	4,4	3,4	3,5	3,8	3,3	2,2	2,0	2,0	
85	Schwerp. Pädiatrie	8,0	12,2	4,0	3,6	4,0	3,2	4,5	5,6	1,9	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	
86	Schwerp. Neurochirurgie	7,0	-	-	-	3,5	3,2	6,0	2,7	8,2	5,1	4,8	5,8	7,1	7,4	8,3	8,4	6,8	9,4	7,8	4,4	1,8	1,7	
87	Schwerp. Chirurgie	3,8	1,0	1,4	1,5	2,1	2,4	2,6	1,9	2,9	2,9	3,8	4,0	4,0	3,9	4,1	4,2	4,5	4,5	4,2	3,3	2,7	2,3	
88	Schwerp. Herzchirurgie	4,7	1,0	-	-	-	3,4	2,5	7,0	6,5	3,2	7,8	3,5	4,5	4,2	5,2	4,3	5,0	4,7	4,9	4,4	3,2	-	
89	Schwerp. Urologie	5,1	-	-	-	-	2,0	2,0	5,5	2,8	3,1	2,2	5,0	9,6	4,2	8,2	5,9	3,7	3,8	3,5	2,9	3,5	-	
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	24,7	-	-	-	-	62,5	68,4	17,8	23,6	32,5	22,9	29,8	40,2	21,9	28,2	25,5	16,8	6,0	4,0	1,0	11,5	-	
91	Schwerp. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	2,2	-	2,4	3,0	2,8	2,4	2,1	2,1	2,0	1,9	2,5	2,2	2,6	2,4	2,0	2,5	-	-	-	-	-	-	
92	Schwerp. Neurologie	10,6	-	5,0	8,5	17,3	6,6	3,9	6,2	5,9	6,0	9,2	9,9	8,6	9,4	10,9	13,2	12,2	13,4	11,0	8,1	5,5	3,3	
93	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	4,2	1,0	1,0	1,0	3,6	3,1	3,5	2,5	3,0	3,8	3,9	4,1	4,2	4,3	4,5	4,8	4,2	4,9	4,7	3,4	2,9	2,4	
94	Herz-Thoraxchirurgie	4,2	-	-	-	-	-	1,0	1,3	3,0	2,0	2,1	2,7	2,5	4,0	3,1	3,8	4,9	5,8	3,8	3,1	-	-	
95	Sonstige Fachabteilung	6,2	2,8	1,4	10,2	6,8	4,4	3,5	4,3	5,0	5,3	6,6	6,9	7,4	7,3	7,2	7,0	6,9	6,3	5,4	4,4	3,6	2,9	
96	dar.: Angiologie	6,5	-	-	-	1,2	4,0	4,6	4,5	5,9	5,7	5,6	6,1	5,3	5,1	5,1	5,7	6,5	6,9	7,9	9,2	8,7	10,1	
97	Radiologie	3,6	-	-	-	1,7	1,6	1,9	2,5	2,3	2,1	3,0	3,7	3,1	3,2	3,6	4,0	3,7	3,9	3,3	4,4	10,0	-	
98	Palliativmedizin	9,8	-	-	-	-	6,3	12,3	13,2	11,0	9,7	11,5	10,9	10,5	10,1	10,4	10,2	10,2	9,6	9,1	8,3	7,7	6,2	
99	Schmerztherapie	11,9	-	-	18,6	18,8	17,8	12,3	12,2	11,7	11,4	12,6	12,6	12,4	12,2	11,7	11,0	11,3	10,8	10,6	10,1	9,1	7,7	
100	Wirbelsäulenchirurgie	11,5	-	1,7	4,3	12,3	12,5	18,9	12,4	12,0	9,1	11,7	9,7	11,4	11,3	13,0	12,2	11,4	11,2	11,7	9,9	9,7	9,9	
101	Suchtmedizin	11,8	-	-	-	1,0	7,1	11,8	11,6	11,9	12,3	12,3	11,8	11,4	12,7	10,8	11,8	10,9	17,9	-	-	-	-	
102	Visceralchirurgie	7,4	-	-	2,0	3,2	3,4	3,4	3,9	4,2	4,1	4,6	5,7	7,0	6,7	8,4	9,0	10,0	11,2	11,5	11,4	9,3	5,7	
103	Unbekannte Fachabteilungen	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	3,0	1,7	-	-	2,0	1,0	1,0	-	-	-	

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

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

³ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.3 Patienten ² 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	2 812 258	371	768	639	1 519	29 042	53 299	55 899	60 421	66 340	91 063	144 780	195 395	227 323	260 296	255 535	383 900	427 516	302 844	186 716	61 287	7 300
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	7 813	-	-	-	1	21	40	41	44	61	110	149	187	176	267	381	970	1 707	1 725	1 350	513	70
3	Schwerp. Kardiologie	217 946	-	-	4	20	974	2 200	2 546	2 873	3 541	5 569	10 024	15 176	19 013	22 472	22 965	33 907	36 349	23 491	12 886	3 572	364
4	Schwerp. Nephrologie	30 635	64	106	68	37	207	453	523	628	741	970	1 587	2 036	2 376	2 693	3 090	4 477	4 676	3 250	1 958	617	78
5	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	46 593	1	3	11	2	251	863	871	873	847	1 353	2 348	3 615	4 578	5 766	5 845	7 825	6 553	3 238	1 418	293	39
6	Schwerp. Endokrinologie	8 968	-	-	-	2	78	208	244	258	312	380	562	735	864	895	916	1 186	1 199	641	350	126	12
7	Schwerp. Gastroenterologie	112 065	8	55	29	73	1 252	2 664	2 750	3 110	3 199	4 226	6 244	7 956	9 316	10 713	10 139	14 353	15 703	10 924	6 764	2 335	252
8	Schwerp. Pneumologie	37 864	-	-	1	7	146	308	425	505	646	1 069	1 696	2 884	3 924	4 658	4 462	6 399	5 823	3 092	1 455	332	32
9	Schwerp. Rheumatologie	10 056	-	-	1	6	86	224	265	292	313	489	759	877	1 064	897	947	1 197	1 179	818	459	169	14
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	3 073	-	-	-	1	6	12	23	37	38	59	104	220	298	393	325	534	586	289	111	33	4
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	6 634	-	-	1	-	125	285	363	345	318	354	432	459	451	526	482	750	735	561	298	141	8
12	Schwerp. Diabetes	8 123	1	11	27	57	155	207	183	214	269	377	632	814	950	1 083	842	920	824	352	150	46	9
13	Schwerp. Naturheilkunde	743	-	-	-	-	1	16	20	14	24	39	69	95	90	150	77	49	56	26	15	2	-
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 849	-	-	-	-	9	30	28	26	31	43	76	121	129	163	150	272	351	241	126	48	5
15	Geriatrie	94 082	-	-	-	-	17	48	51	58	67	125	193	393	806	2 227	4 995	12 984	22 304	22 701	18 850	7 305	958
16	Kardiologie	503 148	6	8	15	43	1 882	4 368	4 804	5 773	7 635	12 905	24 978	37 284	46 493	54 548	55 447	80 944	83 605	50 287	25 317	6 160	642
17	Nephrologie	44 034	1	-	-	3	267	648	813	913	1 025	1 416	2 330	2 960	3 568	4 056	4 424	6 606	6 667	4 705	2 766	769	97
18	Hämatologie und internistische Onkologie	107 680	43	231	122	154	620	1 486	1 641	1 651	1 699	2 663	4 844	8 463	10 915	14 354	14 190	18 877	15 401	6 795	2 882	600	49
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	672	42	228	122	152	121	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	10 831	2	-	1	1	106	286	329	382	408	508	724	817	889	995	991	1 266	1 363	950	580	200	33
21	Gastroenterologie	163 607	1	2	-	16	1 674	3 815	4 041	4 399	4 765	6 407	9 729	12 519	14 079	15 610	15 284	21 235	22 595	15 134	9 097	2 883	322
22	Pneumologie	96 856	-	4	9	15	408	856	1 073	1 475	1 738	2 801	4 907	7 750	10 528	12 791	12 599	16 461	13 795	6 411	2 587	581	67
23	Rheumatologie	12 987	-	-	-	1	101	288	355	414	428	766	1 201	1 645	1 675	1 455	1 054	1 521	1 259	525	229	59	11
24	Pädiatrie	476 779	128 399	141 329	80 656	77 351	46 765	1 241	438	259	141	66	57	21	17	5	19	3	10	-	1	-	1
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 376	322	344	236	307	164	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	8 203	606	2 302	1 998	1 623	1 411	163	48	18	16	6	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	843	70	180	195	217	177	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	559	144	115	85	88	87	9	12	8	5	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	7 024	3 946	1 189	695	667	514	5	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	1 655	345	644	259	219	153	15	5	3	2	3	1	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	4 776	569	1 279	1 323	1 009	558	30	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	10 745	3 384	2 097	1 335	1 403	1 210	364	235	160	111	113	80	70	73	28	28	32	18	3	-	1	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	467	246	46	39	66	50	4	4	3	3	-	2	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	31 294	28 872	987	570	470	335	8	10	8	6	6	5	4	2	6	1	3	1	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	68 132	12 314	18 972	16 029	16 110	4 304	184	91	42	26	16	13	8	6	7	4	3	-	2	1	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	40 380	-	-	3	7	177	350	494	569	595	1 003	1 836	3 043	4 477	5 474	5 319	7 011	5 836	2 776	1 182	214	14
37	Allgemeine Chirurgie	1 518 392	1 631	4 261	8 700	19 410	44 771	58 349	59 207	58 536	59 436	77 499	114 776	136 296	141 011	142 040	121 310	160 253	153 707	90 117	49 543	15 554	1 984
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	2 503	347	621	663	720	149	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	48 665	17	222	477	923	2 048	2 628	2 764	2 500	2 344	2 665	3 911	4 198	4 017	3 630	2 842	3 933	3 963	2 819	1 850	798	116
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	18 488	-	-	1	1	32	87	143	168	193	312	653	1 285	1 904	2 461	2 240	3 271	3 155	1 669	714	183	16
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	2 003	-	2	3	8	91	157	149	155	105	135	180	193	158	154	117	143	124	87	30	10	2
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	4 168	-	-	2	4	60	121	153	169	149	166	295	360	418	467	392	565	462	236	111	35	3
43	Schwerp. Orthopädie	17 054	27	62	148	309	464	536	561	601	626	815	1 341	1 653	1 815	1 678	1 487	1 814	1 651	894	449	113	10
44	Schwerp. Intensivmedizin	3 045	-	2	2	9	53	55	65	72	67	84	149	198	249	301	324	456	425	320	164	43	7
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	12 995	8	65	62	140	358	482	482	516	531	652	927	1 068	1 142	1 211	1 068	1 463	1 415	826	422	145	12
46	Schwerp. Handchirurgie	7 705	7	38	41	74	340	530	525	439	396	511	667	809	772	765	522	571	424	182	71	21	-
47	Unfallchirurgie	390 207	280	2 831	5 063	8 492	17 998	21 959	20 353	18 340	17 425	21 883	30 783	34 726	32 303	28 858	23 618	31 046	31 327	21 584	14 655	5 818	860
48	Neurochirurgie	114 437	224	286	303	370	1 210	2 138	2 838	3 714	4 680	6 485	9 712	12 116	12 051	11 627	10 200	13 938	12 822	6 332	2 735	594	62
49	Gefäßchirurgie	101 943	-	3	7	16	161	361	575	846	1 091	1 911	3 992	6 945	10 183	13 053	13 047	17 690	17 196	9 311	4 408	1 057	90
50	Plastische Chirurgie	33 143	20	292	293	438	1 589	2 367	2 195	1 939	1 699	2 011	2 716	3 069	2 702	2 566	2 015	2 515	2 416	1 337	702	234	28
51	Thorax																						

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.3 Patienten ² 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	dar.: Schwerp. Rheumatologie	6 155	1	10	20	71	147	145	171	152	177	298	476	643	767	694	597	737	655	278	103	12	1			
60	Schwerp. Chirurgie	8 776	-	6	29	113	386	434	385	347	318	458	663	796	827	857	717	950	824	371	218	62	15			
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	26 576	9	75	176	387	860	1 038	1 242	1 135	1 088	1 383	1 994	2 619	2 771	2 640	1 758	2 410	2 459	1 442	789	263	38			
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	295 383	292 442	1	3	25	198	300	223	166	139	123	159	231	221	227	190	318	207	148	53	8	1			
63	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	-	1	1	1	-	-	-	-			
64	Schwerp. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
65	Frauenheilkunde	333	20	-	-	3	27	25	14	27	16	9	24	21	19	22	23	36	29	17	1	-	-			
66	Geburtshilfe	43 941	43 938	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-			
67	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	326 495	482	18 034	12 491	6 361	14 726	20 142	20 793	20 058	17 969	19 278	24 681	27 889	27 441	25 904	19 648	21 395	16 579	7 843	3 669	974	138			
68	Augenheilkunde	165 559	350	1 237	2 099	1 185	1 527	2 066	2 453	2 751	2 822	4 237	7 126	10 129	12 634	15 570	16 841	26 697	29 175	16 358	8 302	1 851	149			
69	Neurologie	479 491	107	630	868	802	5 650	11 279	13 329	14 443	15 352	20 439	30 850	39 029	41 476	43 836	42 424	62 795	66 705	41 094	21 927	5 908	548			
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	667	64	165	149	165	110	6	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	25 719	-	-	-	-	101	238	280	403	491	748	1 234	1 757	2 091	2 510	2 677	3 839	4 221	2 944	1 642	505	38			
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-			
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	-			
75	Nuklearmedizin	13 120	-	6	10	14	40	134	223	283	369	616	1 001	1 380	1 570	1 703	1 628	1 861	1 490	615	155	21	1			
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	58	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	5	6	10	6	10	7	7	2	-	-	-			
77	Strahlenheilkunde	42 736	1	12	3	24	40	100	160	216	381	813	1 926	3 926	5 928	6 973	5 928	7 469	5 545	2 217	882	174	18			
78	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	552	-	-	-	-	1	3	8	1	4	10	31	51	91	107	75	80	57	23	7	3	-			
79	Schwerp. Radiologie	1 135	1	11	1	21	12	11	10	39	28	36	69	82	90	114	146	197	172	70	21	4	-			
80	Dermatologie	108 823	420	684	445	578	1 786	2 590	3 203	3 577	3 436	4 147	6 531	7 544	8 241	8 680	8 670	14 221	15 658	10 231	6 163	1 810	208			
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	60 677	573	1 121	1 141	911	3 027	4 407	3 830	3 013	2 428	2 657	3 811	4 674	4 615	4 569	3 825	5 318	5 249	3 191	1 783	472	62			
82	Intensivmedizin	329 342	4 209	1 711	1 274	1 514	4 784	5 849	6 470	6 727	6 977	9 588	16 211	23 819	28 925	34 510	32 182	47 303	47 830	29 851	15 145	4 006	433			
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	20 601	-	-	-	3	195	331	361	419	493	645	1 098	1 544	1 802	2 078	2 012	2 993	3 051	2 116	1 133	303	24			
84	Schwerp. Kardiologie	1 360	-	-	-	-	1	6	6	7	11	40	51	103	124	160	136	199	240	178	83	14	1			
85	Schwerp. Pädiatrie	4 419	2 257	810	506	410	364	48	18	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
86	Schwerp. Neurochirurgie	483	-	-	-	2	7	10	14	18	18	19	50	44	51	48	50	61	60	21	6	3	1			
87	Schwerp. Chirurgie	12 422	5	34	54	70	252	393	342	379	353	452	754	928	1 137	1 293	1 268	1 657	1 505	918	454	147	27			
88	Schwerp. Herzchirurgie	2 720	-	-	-	-	6	10	11	15	21	47	112	176	275	348	358	482	549	237	68	5	-			
89	Schwerp. Urologie	187	-	-	-	-	-	2	2	6	7	5	9	12	17	23	24	28	28	10	6	8	-			
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	171	-	-	-	-	2	7	4	3	4	6	12	10	20	29	30	24	13	6	1	-	-			
91	Schwerp. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	76	-	1	1	4	8	11	20	5	6	6	5	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-			
92	Schwerp. Neurologie	1 984	-	1	1	1	14	34	49	47	43	64	113	139	156	201	191	308	351	172	85	14	-			
93	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	8 009	2	1	2	11	92	129	161	161	157	235	371	561	672	763	923	1 234	1 275	753	379	116	11			
94	Herz-Thoraxchirurgie	448	-	-	-	-	-	1	1	1	1	9	17	33	42	49	64	109	82	33	6	-	-			
95	Sonstige Fachabteilung	107 152	490	380	426	577	1 619	2 683	2 994	3 194	3 148	4 171	6 448	8 230	9 248	9 870	9 849	13 525	13 758	9 308	5 334	1 688	212			
96	dar.: Angiologie	5 367	-	-	-	2	8	21	34	49	43	103	183	380	608	676	642	923	853	532	241	61	8			
97	Radiologie	1 710	-	-	-	2	6	8	5	13	18	49	96	109	183	241	265	302	248	123	39	3	-			
98	Palliativmedizin	16 774	-	-	-	-	13	10	34	70	87	209	471	903	1 341	1 794	2 002	2 884	3 113	2 129	1 282	389	43			
99	Schmerztherapie	4 543	-	-	5	44	31	37	51	78	129	233	511	642	636	502	371	479	415	251	108	18	2			
100	Wirbelsäulenchirurgie	4 344	-	5	4	11	56	73	166	149	195	234	382	447	445	421	349	550	526	217	87	27	-			
101	Suchtmedizin	811	-	-	-	4	8	29	52	82	116	111	144	117	66	54	18	6	4	-	-	-	-			
102	Visceralchirurgie	1 565	-	-	1	29	49	48	57	89	74	92	109	132	133	153	137	174	140	98	40	9	1			
103	Unbekannte Fachabteilungen	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-			

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

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

³ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.3 Patienten ² nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.2 Verweildauer

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.3 Patienten ² 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	dar.: Schwerg. Rheumatologie	7,5	1,0	5,4	7,0	5,3	3,5	3,1	3,7	5,1	4,8	5,1	5,5	6,0	7,5	7,9	8,5	10,0	10,6	10,1	10,5	9,7	11,0
60	Schwerg. Chirurgie	6,6	-	2,5	5,0	3,3	4,4	4,4	4,6	5,3	4,7	5,1	5,2	5,9	6,8	6,9	8,2	7,8	8,9	9,1	8,9	7,8	8,0
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	6,3	1,1	1,7	2,1	2,4	3,1	3,1	3,6	4,2	4,7	5,0	5,2	5,7	6,3	7,0	7,7	8,2	8,7	8,9	8,4	7,9	7,5
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	3,1	3,1	1,0	2,3	2,9	3,2	3,5	3,6	3,7	3,6	3,4	3,6	3,4	4,0	3,8	4,7	4,2	5,0	4,9	5,5	4,1	1,0
63	Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	3,9	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	1,0	-	1,5	5,0	-	5,0	13,0	5,0	-	-	-	-
64	Schwerg. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Frauenheilkunde	3,4	1,9	-	-	3,0	3,0	3,2	3,3	2,8	3,1	3,6	2,3	2,4	2,6	2,5	4,3	6,0	5,0	3,2	6,0	-	-
66	Geburtshilfe	3,0	3,0	3,0	-	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-
67	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	3,9	2,4	2,4	3,2	3,5	3,8	3,7	3,7	3,6	3,7	3,6	3,8	4,1	4,3	4,5	4,5	4,6	4,6	4,7	4,7	4,7	4,0
68	Augenheilkunde	3,1	2,3	1,6	1,9	2,4	2,9	3,3	3,3	3,3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4	3,2	3,2	3,0	2,9	2,8	3,0	3,0	2,9
69	Neurologie	7,8	15,0	11,9	14,3	11,2	5,9	5,0	4,9	5,2	5,3	6,0	6,5	6,9	7,6	8,1	8,5	9,0	9,1	8,8	8,2	7,0	6,3
70	dar.: Schwerg. Pädiatrie	5,5	12,4	4,1	4,3	4,9	5,6	3,7	2,8	18,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	6,2	-	-	-	-	2,6	4,3	3,5	5,8	3,9	4,9	5,9	5,6	6,7	6,8	6,1	7,0	6,8	6,5	4,8	4,7	4,6
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	/	/	-	-	-
75	Nuklearmedizin	3,7	-	4,2	3,8	3,1	3,3	3,3	3,3	3,3	3,5	3,3	3,4	3,6	3,5	3,8	3,7	3,7	4,0	4,1	4,3	5,0	4,0
76	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	3,4	-	-	-	-	-	-	3,0	2,0	-	2,0	2,2	3,0	3,5	4,3	3,5	3,4	3,7	3,5	-	-	-
77	Strahlenheilkunde	9,1	6,0	3,2	3,3	3,0	6,6	6,0	7,4	7,7	6,9	8,0	8,1	8,6	8,3	8,7	9,0	9,4	10,1	11,4	12,4	12,0	12,3
78	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	9,1	-	-	-	-	1,0	21,3	1,0	13,0	7,0	5,0	8,3	10,1	7,8	9,7	9,9	7,5	11,0	10,1	10,6	14,0	-
79	Schwerg. Radiologie	2,7	6,0	3,1	1,0	3,2	3,6	2,5	3,1	3,9	3,1	2,8	2,3	2,8	3,1	2,7	2,7	2,3	2,3	2,7	2,2	4,3	-
80	Dermatologie	6,1	9,6	8,0	5,4	4,7	5,3	5,4	5,5	5,8	6,1	6,3	6,1	6,7	6,6	6,4	6,0	5,8	5,9	6,1	6,3	6,5	6,8
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	4,8	4,6	2,2	2,3	3,3	3,6	3,7	3,9	4,1	4,2	4,3	4,9	5,4	6,0	5,8	5,3	5,1	4,9	4,9	4,6	4,6	4,7
82	Intensivmedizin	4,4	10,9	4,7	4,0	4,0	2,5	2,7	2,9	3,0	3,3	3,8	3,9	4,1	4,3	4,7	4,7	4,8	4,8	4,6	3,8	3,0	2,6
83	dar.: Schwerg. Innere Medizin	3,5	-	-	-	1,0	1,6	1,9	2,2	2,7	3,5	2,8	2,9	3,2	3,6	3,7	4,0	4,1	3,7	3,3	2,8	2,5	2,0
84	Schwerg. Kardiologie	3,7	-	-	-	-	5,0	5,3	1,8	1,3	2,7	2,5	4,9	2,9	2,9	4,5	3,9	3,7	4,5	3,4	2,3	2,8	2,0
85	Schwerg. Pädiatrie	8,0	11,8	4,5	3,7	4,4	3,5	4,7	4,5	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-
86	Schwerg. Neurochirurgie	7,2	-	-	-	3,5	2,1	4,0	2,1	11,1	9,2	6,4	5,7	7,7	7,7	8,1	8,2	5,5	9,5	7,0	5,8	2,3	2,0
87	Schwerg. Chirurgie	4,3	1,0	1,4	1,4	1,7	2,9	2,6	2,2	3,3	3,7	4,0	4,3	4,6	4,0	4,5	4,4	4,9	5,0	4,6	4,3	3,8	2,1
88	Schwerg. Herzchirurgie	4,8	-	-	-	-	2,8	2,7	8,0	4,1	2,7	7,5	3,3	4,7	4,2	5,5	4,5	5,2	4,6	5,0	5,4	2,0	-
89	Schwerg. Urologie	4,5	-	-	-	-	-	2,0	5,5	2,2	3,0	2,4	3,9	7,7	2,8	9,8	5,8	2,8	3,3	1,9	3,0	3,8	-
90	Schwerg. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	25,1	-	-	-	-	62,5	50,3	1,8	26,7	24,3	35,0	33,0	25,2	26,4	25,6	27,0	24,0	7,1	5,2	1,0	-	-
91	Schwerg. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	2,2	-	1,0	3,0	2,8	2,0	2,2	2,2	2,0	1,8	2,7	2,2	2,0	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-
92	Schwerg. Neurologie	11,8	-	2,0	9,0	11,0	8,2	3,6	5,2	4,6	6,1	8,6	12,4	7,1	9,4	12,6	14,1	13,5	14,8	13,8	10,6	5,2	-
93	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie	4,5	1,0	1,0	1,0	2,0	3,2	3,9	2,8	3,5	4,3	3,9	4,0	4,7	4,3	4,8	5,0	4,2	5,1	5,2	4,0	3,2	3,5
94	Herz-Thoraxchirurgie	4,2	-	-	-	-	-	1,0	1,0	3,0	3,0	2,1	2,8	2,7	4,3	2,4	3,4	5,4	5,9	3,4	4,2	-	-
95	Sonstige Fachabteilung	6,4	2,7	1,6	10,8	5,3	3,8	4,3	4,9	6,0	5,4	6,5	7,1	7,4	7,2	7,4	7,1	6,8	6,4	5,5	4,6	3,6	2,5
96	dar.: Angiologie	6,3	-	-	-	1,0	6,1	3,4	4,3	6,4	6,7	5,9	6,2	5,5	5,0	5,1	5,9	6,5	7,0	7,6	8,9	8,0	9,6
97	Radiologie	3,6	-	-	-	2,0	1,2	2,3	5,4	2,1	1,6	3,6	3,6	3,5	3,4	3,4	4,1	3,2	4,2	3,5	4,6	2,3	-
98	Palliativmedizin	9,3	-	-	-	-	7,2	16,0	14,0	11,5	9,1	10,6	10,6	10,0	9,3	9,7	9,7	9,7	8,9	8,7	8,0	7,6	5,6
99	Schmerztherapie	11,1	-	-	19,6	19,4	17,5	12,0	11,4	10,9	9,8	12,0	12,1	11,8	11,3	11,0	10,0	10,6	10,1	9,7	9,4	8,1	10,5
100	Wirbelsäulenchirurgie	13,9	-	1,8	5,0	27,5	15,8	28,9	15,6	16,5	11,8	14,5	12,1	14,1	12,8	16,2	15,0	12,1	13,6	12,0	9,5	9,1	-
101	Suchtmedizin	11,9	-	-	-	1,0	8,6	11,6	11,8	11,6	12,1	12,3	12,2	11,6	12,4	10,6	11,4	14,0	24,5	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie	7,4	-	-	3,0	3,1	3,2	3,5	3,6	4,1	3,5	4,5	5,2	7,5	5,7	8,7	9,2	10,3	11,5	11,8	11,5	4,7	2,0
103	Unbekannte Fachabteilungen	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	5,0	1,0	-	-	-	1,0	-	-	-	-

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

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

³ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.3 Patienten ² 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	2 835 825	323	600	495	1 911	35 090	55 628	52 275	52 263	55 030	71 901	110 389	144 020	161 157	190 923	202 282	332 256	440 684	393 394	338 701	170 224	26 277
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	13 330	-	-	-	-	9	45	31	45	45	46	77	119	127	204	338	1 138	2 434	3 248	3 278	1 887	259
3	Schwerp. Kardiologie	166 912	-	1	2	29	938	1 917	1 943	2 021	2 365	3 174	5 233	7 701	9 145	12 065	13 791	23 594	29 933	24 499	18 753	8 593	1 215
4	Schwerp. Nephrologie	28 570	56	51	65	48	234	570	637	676	648	870	1 128	1 524	1 773	1 936	2 120	3 515	4 383	3 785	2 916	1 427	208
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	37 377	2	1	4	10	232	600	661	762	687	1 175	1 916	2 934	3 487	4 179	4 226	5 520	5 322	3 085	1 731	737	106
6	Schwerp. Endokrinologie	9 342	-	-	-	1	112	259	381	387	332	410	481	706	631	704	742	1 048	1 131	861	719	369	68
7	Schwerp. Gastroenterologie	110 295	8	56	29	78	1 659	3 059	3 000	2 729	2 834	3 435	4 954	6 129	6 888	8 121	7 987	12 083	15 558	13 272	11 506	5 934	976
8	Schwerp. Pneumologie	25 935	-	-	-	2	141	260	337	404	462	636	1 162	1 897	2 318	2 929	2 729	4 081	3 851	2 384	1 562	663	117
9	Schwerp. Rheumatologie	18 436	-	-	-	8	178	359	448	481	526	934	1 383	1 807	1 927	1 701	1 382	2 214	2 155	1 454	989	425	65
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	1 882	-	-	-	-	11	24	40	41	38	43	41	136	119	186	204	284	295	198	152	59	11
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	5 405	2	-	-	2	83	176	248	217	188	169	216	266	283	324	313	571	703	626	608	349	61
12	Schwerp. Diabetes	5 896	-	4	20	85	161	230	246	214	231	261	429	543	528	566	460	587	649	340	229	99	14
13	Schwerp. Naturheilkunde	3 274	-	-	-	-	14	42	54	95	99	181	372	534	519	463	309	282	186	81	30	8	5
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	2 182	-	-	-	-	18	30	33	44	52	43	89	107	98	130	126	269	344	331	294	147	27
15	Geriatrie	186 829	1	-	-	1	45	43	62	55	85	118	178	314	683	2 070	5 260	16 151	35 471	45 950	49 233	26 730	4 379
16	Kardiologie	363 869	3	6	12	61	1 854	3 783	3 811	4 156	4 813	7 451	12 478	17 224	21 957	28 404	33 212	55 270	67 205	51 246	34 936	14 145	1 842
17	Nephrologie	38 667	2	-	-	3	327	822	853	828	878	1 126	1 642	2 122	2 387	2 947	3 127	4 824	5 782	5 056	3 917	1 770	254
18	Hämatologie und internistische Onkologie	87 406	28	153	89	126	481	998	1 176	1 329	1 522	2 184	4 249	6 716	8 636	10 816	10 647	14 295	12 776	6 522	3 425	1 091	147
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	513	28	150	88	121	89	16	7	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	11 785	-	-	-	4	179	378	373	373	371	416	586	701	726	859	826	1 204	1 533	1 336	1 149	669	102
21	Gastroenterologie	163 347	2	1	-	24	2 328	4 806	4 524	4 238	4 460	5 403	7 929	9 576	10 599	12 025	12 207	18 742	22 552	19 324	15 694	7 641	1 272
22	Pneumologie	64 095	-	1	5	19	335	672	826	920	1 107	1 586	3 149	5 417	7 278	8 240	8 110	9 783	8 326	4 411	2 646	1 078	186
23	Rheumatologie	29 115	-	-	-	3	226	545	682	789	1 044	1 586	2 705	3 666	3 757	3 170	2 494	3 292	2 900	1 408	624	198	26
24	Pädiatrie	435 838	103 641	111 559	64 132	83 615	70 168	14 244	549	371	170	90	50	24	11	8	10	7	4	2	1	2	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 231	234	283	179	294	231	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6 560	417	1 840	1 363	1 425	1 297	127	55	13	12	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	1 699	71	299	324	541	451	11	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	464	137	92	71	69	46	17	11	7	7	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	6 329	3 234	897	542	801	806	13	18	10	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	1 321	245	453	211	192	162	16	13	6	6	1	1	2	1	1	3	4	1	1	1	1	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	4 273	462	1 107	918	944	813	24	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	9 166	2 768	1 794	1 161	1 278	1 015	253	199	148	114	117	94	78	37	37	19	23	15	10	3	3	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	361	179	17	24	72	58	-	1	2	5	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatalogie	24 696	22 647	766	405	431	377	21	7	11	10	5	2	5	4	2	-	1	-	2	-	-	-
35	Kinderchirurgie	45 043	6 709	11 658	10 577	11 546	4 242	129	64	43	15	15	14	8	9	2	2	6	2	1	-	1	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	26 523	-	-	-	8	138	302	307	357	448	640	1 321	2 183	3 062	3 720	3 440	4 218	3 378	1 714	921	310	56
37	Allgemeine Chirurgie	1 543 150	819	2 792	6 346	18 185	49 173	51 114	48 124	47 911	50 624	66 334	96 684	114 815	115 618	120 541	110 161	160 388	177 948	133 604	107 570	55 033	9 366
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	1 894	174	418	478	569	253	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	54 318	4	191	347	592	1 214	1 317	1 270	1 178	1 211	1 482	2 270	3 151	3 537	3 721	3 484	5 869	7 119	6 425	5 956	3 322	658
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	11 903	1	1	-	4	26	72	121	165	185	308	513	778	994	1 142	1 138	1 731	1 925	1 375	960	416	48
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	2 325	-	-	4	9	77	123	142	132	126	176	222	255	220	185	117	157	151	103	76	42	8
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	2 910	-	-	-	1	72	144	148	158	124	160	212	241	262	278	239	311	288	135	82	51	4
43	Schwerp. Orthopädie	21 160	28	57	117	248	384	331	362	373	514	749	1 268	1 771	1 832	1 969	1 788	2 844	3 043	1 845	1 120	453	64
44	Schwerp. Intensivmedizin	2 652	-	2	-	5	23	29	54	55	64	65	93	149	150	177	209	335	411	329	328	155	19
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	11 329	3	27	56	148	490	532	435	481	488	550	744	785	826	831	746	1 128	1 171	856	674	302	56
46	Schwerp. Handchirurgie	6 067	3	28	29	53	138	205	229	243	239	303	514	684	745	622	484	586	505	265	135	52	5
47	Unfallchirurgie	441 476	208	1 971	3 713	5 496	10 555	10 988	9 613	8 931	9 351	13 191	20 869	26 678	28 941	30 794	29 920	47 286	58 046	49 585	45 396	25 187	4 757
48	Neurochirurgie	110 258	153	211	264	321	966	1 778	2 460	3 416	4 339	6 291	9 485	11 197	10 400	9 988	9 274	13 737	13 727	7 249	3 612	1 234	156
49	Gefäßchirurgie	75 614	2	4	5	25	157	353	658	1 126	1 602	2 537	4 180	5 106	6 014	7 246	7 479	10 839	11 377	7 969	5 912	2 607	416
50	Plastische Chirurgie	32 462	34	206	250	333	1 146	1 641	1 531	1 544	1 702	2 232	3 046	3 523	3 019	2 466	1 957	2 496	2 386	1 452			

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.3 Patienten ² 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	dar.: Schwerp. Rheumatologie	11 247	3	3	30	86	170	151	138	166	213	388	748	992	1 300	1 341	1 321	1 691	1 540	685	223	55	3
60	Schwerp. Chirurgie	10 423	-	8	27	82	217	225	208	194	216	312	591	781	922	956	1 062	1 462	1 455	800	579	279	47
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	31 838	5	58	140	290	594	536	551	539	611	897	1 685	2 293	2 566	2 750	2 298	3 911	4 694	3 324	2 596	1 273	227
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1 716 883	279 183	21	49	1 646	39 470	138 368	280 675	323 249	187 132	85 540	77 416	65 748	43 337	43 241	37 465	43 756	38 963	18 797	9 456	2 996	374
63	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 266	-	-	-	-	7	18	18	28	44	67	115	157	113	110	144	208	138	77	20	2	-
64	Schwerp. Endokrinologie	60	-	-	-	-	1	1	7	16	23	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Frauenheilkunde	54 757	12	-	2	80	1 092	2 750	4 340	5 117	4 506	4 838	6 237	5 486	3 765	3 872	3 377	3 858	3 241	1 336	642	183	23
66	Geburtshilfe	147 591	42 014	1	-	33	2 801	12 781	28 934	35 860	20 253	4 628	244	22	4	7	2	4	2	-	1	-	-
67	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	254 345	315	11 967	10 325	6 990	20 394	22 692	18 862	16 186	13 716	14 037	17 006	18 909	17 568	15 721	11 999	13 825	11 527	6 357	4 145	1 553	251
68	Augenheilkunde	191 589	283	1 127	1 725	1 038	1 289	1 631	1 963	1 860	2 117	3 182	5 636	8 464	10 611	15 124	18 161	31 697	38 142	25 931	16 090	5 057	461
69	Neurologie	511 321	72	415	563	715	8 592	17 458	18 419	18 694	18 518	23 303	32 243	36 381	34 011	34 362	33 673	54 951	66 638	52 126	39 762	17 897	2 527
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	564	23	126	116	144	139	9	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	24 674	-	-	-	5	154	352	420	447	447	628	1 081	1 206	1 330	1 593	1 804	3 037	4 056	3 574	2 961	1 354	225
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-
75	Nuklearmedizin	26 809	-	4	13	47	179	397	727	1 003	1 187	1 644	2 336	2 939	2 971	2 840	2 556	3 146	2 882	1 346	513	76	3
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	97	-	-	-	-	-	1	4	4	3	10	4	15	17	8	5	10	10	4	2	-	-
77	Strahlenheilkunde	30 900	-	1	3	11	45	90	202	394	548	1 064	2 128	3 233	3 682	4 213	3 846	4 364	3 806	2 001	975	266	28
78	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	328	-	-	-	-	-	-	2	5	14	16	23	42	30	36	51	56	35	12	5	1	-
79	Schwerp. Radiologie	893	-	-	1	6	4	21	13	14	22	39	75	72	89	114	78	133	150	46	14	2	-
80	Dermatologie	110 166	267	537	504	687	2 200	3 230	3 522	3 540	3 650	4 883	7 473	8 494	8 266	8 540	7 943	12 140	13 027	9 748	7 394	3 548	573
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	46 700	419	836	829	769	2 368	2 724	2 302	1 882	1 587	1 852	2 542	2 944	2 959	2 973	2 813	4 272	4 830	3 610	2 771	1 238	180
82	Intensivmedizin	256 731	3 191	1 354	885	1 222	3 416	4 280	5 020	5 582	5 236	6 363	10 159	13 870	15 862	19 274	20 114	32 593	39 857	32 212	24 031	10 678	1 532
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	14 432	-	-	1	6	158	296	259	294	256	341	537	770	868	1 083	1 128	1 957	2 280	2 032	1 547	560	59
84	Schwerp. Kardiologie	828	-	-	-	-	-	2	6	2	11	15	24	39	40	62	81	119	163	133	102	25	4
85	Schwerp. Pädiatrie	3 532	1 712	674	328	419	352	25	17	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwerp. Neurochirurgie	501	-	-	-	-	3	11	11	15	30	34	46	45	66	44	56	68	46	17	5	2	2
87	Schwerp. Chirurgie	10 155	3	15	51	50	176	250	300	364	363	368	520	687	692	762	810	1 164	1 387	994	745	377	77
88	Schwerp. Herzchirurgie	1 245	1	-	-	-	2	2	2	4	14	10	35	42	83	95	137	246	295	179	77	21	-
89	Schwerp. Urologie	100	-	-	-	-	1	-	-	4	3	1	7	14	8	14	11	15	9	6	5	2	-
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	170	-	-	-	-	-	4	9	16	11	13	8	9	10	28	26	16	8	7	3	2	-
91	Schwerp. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	126	-	4	-	1	17	30	25	11	13	7	6	6	2	2	2	-	-	-	-	-	-
92	Schwerp. Neurologie	1 649	-	1	1	3	18	35	43	47	38	48	67	90	118	126	124	207	268	209	154	46	6
93	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	6 274	-	1	1	5	59	84	119	146	158	150	290	375	422	512	568	856	923	684	595	287	39
94	Herz-Thoraxchirurgie	181	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	1	5	16	15	24	42	43	27	3	-	-
95	Sonstige Fachabteilung	105 493	475	251	303	502	1 733	2 619	2 644	2 567	2 866	3 605	5 866	7 168	7 590	8 017	7 911	11 996	14 042	11 199	9 062	4 343	734
96	dar.: Angiologie	4 207	-	-	-	3	19	37	63	42	58	90	123	177	277	349	351	583	699	578	494	227	37
97	Radiologie	1 490	-	-	-	1	3	4	22	15	28	47	111	159	183	160	174	221	210	97	46	9	-
98	Palliativmedizin	16 601	-	-	-	-	7	20	59	60	173	304	683	1 002	1 227	1 586	1 657	2 526	2 767	1 930	1 679	762	159
99	Schmerztherapie	8 580	-	-	25	147	233	56	101	142	214	445	815	1 114	1 087	788	607	945	960	552	277	71	1
100	Wirbelsäulenchirurgie	5 162	-	1	11	32	47	64	102	126	164	262	402	428	394	413	443	782	781	424	207	67	12
101	Suchtmedizin	334	-	-	-	2	7	13	31	39	46	33	62	48	23	8	11	8	3	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie	1 786	-	-	2	21	100	100	84	53	96	93	129	173	164	125	103	150	148	134	70	39	2
103	Unbekannte Fachabteilungen	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-

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

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

³ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.3 Patienten ² 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	6,1	3,1	2,4	2,7	2,4	2,6	2,8	3,1	3,4	3,6	4,0	4,4	4,8	5,2	5,5	5,9	6,3	6,8	7,3	7,4	7,1	6,4
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	13,5	-	-	-	-	4,1	3,6	2,9	5,4	4,8	4,7	5,6	6,9	7,2	10,1	11,3	12,9	13,7	14,2	14,5	13,6	13,0
3	Schwerp. Kardiologie	5,5	-	1,0	1,0	1,5	2,4	2,5	2,8	3,1	3,1	3,4	3,7	4,0	4,3	4,6	4,9	5,4	6,1	6,7	6,8	6,4	5,6
4	Schwerp. Nephrologie	6,9	3,6	4,9	3,4	4,0	4,0	3,8	4,0	4,3	4,5	4,7	5,5	5,5	6,0	6,6	7,2	7,6	7,6	8,2	8,0	7,4	7,1
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	8,5	18,5	21,0	9,8	10,3	8,2	8,2	8,1	9,3	8,1	8,7	8,9	9,2	9,2	9,1	8,8	8,4	8,0	7,8	7,3	6,1	6,0
6	Schwerp. Endokrinologie	6,4	-	-	-	2,0	3,3	4,1	4,4	4,0	4,0	4,2	5,0	5,3	5,6	6,5	6,6	7,0	7,9	8,3	8,3	8,2	8,6
7	Schwerp. Gastroenterologie	5,6	1,4	1,0	1,1	1,6	2,8	3,2	3,6	3,7	4,1	4,2	4,4	5,1	5,2	5,4	5,8	5,9	6,4	6,7	6,6	6,3	5,7
8	Schwerp. Pneumologie	6,5	-	-	-	4,5	3,8	5,5	4,9	5,1	5,2	5,3	5,3	5,4	5,7	6,3	6,5	6,7	7,1	7,6	8,2	7,6	6,8
9	Schwerp. Rheumatologie	8,7	-	-	-	10,1	4,9	5,6	6,7	6,6	7,5	7,9	8,6	9,2	9,3	9,3	9,1	9,1	9,1	8,9	8,2	7,6	6,2
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	6,1	-	-	-	-	3,7	4,8	7,7	6,9	4,3	5,1	8,7	5,8	6,1	6,5	6,2	5,5	6,2	6,8	5,7	5,8	5,9
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	7,3	7,5	-	-	1,5	5,4	5,3	4,1	4,5	7,3	6,6	6,9	5,5	7,1	6,5	6,8	7,6	8,2	8,7	9,0	8,8	8,0
12	Schwerp. Diabetes	9,8	-	9,5	9,2	9,0	8,7	9,5	8,3	9,1	8,5	8,8	9,0	9,4	9,6	9,6	10,2	10,4	11,2	12,1	10,1	10,3	8,9
13	Schwerp. Naturheilkunde	13,4	-	-	-	-	10,7	12,7	12,9	12,1	12,3	13,3	13,2	13,4	13,7	13,6	13,7	13,8	13,5	13,0	11,4	13,6	11,2
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	3,8	-	-	-	-	2,4	2,9	3,3	2,3	2,8	3,1	3,4	3,7	3,3	3,8	3,4	4,2	3,7	3,9	4,3	4,8	4,8
15	Geriatrie	16,6	2,0	-	-	1,0	3,2	3,1	4,8	4,8	4,7	5,9	7,3	9,8	12,5	15,2	16,2	16,9	17,0	16,9	16,7	16,2	15,3
16	Kardiologie	5,3	3,3	1,0	1,3	1,7	2,5	2,5	2,7	3,0	3,3	3,5	3,6	3,8	4,1	4,4	4,7	5,2	5,9	6,7	6,9	6,5	6,0
17	Nephrologie	7,6	1,0	-	-	3,0	3,9	4,7	4,6	5,5	5,8	6,0	6,2	6,4	7,1	7,7	8,0	8,3	8,6	8,5	8,0	7,4	6,5
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,6	4,2	6,8	9,2	7,0	7,4	7,1	8,0	7,8	7,8	8,1	8,1	7,7	7,6	7,8	7,7	7,5	7,4	7,4	7,2	6,5	5,6
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	6,6	4,2	6,6	8,8	6,7	6,2	3,5	4,6	-	-	5,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	6,2	-	-	-	2,0	4,4	3,4	3,9	4,7	4,6	4,3	4,9	5,6	5,6	6,5	6,6	6,8	7,2	6,9	7,4	6,8	6,6
21	Gastroenterologie	5,8	1,0	1,0	-	2,1	3,1	3,4	3,6	3,9	4,3	4,4	4,9	5,2	5,5	5,7	5,8	6,2	6,6	6,9	6,8	6,5	6,1
22	Pneumologie	6,6	-	1,0	1,4	4,7	5,7	6,6	7,5	5,7	5,8	5,8	5,0	5,6	5,8	6,3	6,8	7,1	7,4	8,0	8,0	7,9	7,7
23	Rheumatologie	8,8	-	-	-	6,0	6,4	6,6	6,5	6,3	7,0	8,0	8,2	8,7	9,1	9,1	9,1	9,5	9,6	10,1	9,3	8,3	6,4
24	Pädiatrie	4,1	6,1	3,2	3,3	3,6	3,6	6,1	7,2	5,6	6,3	7,1	10,1	5,7	3,9	3,9	8,1	8,6	1,0	1,0	2,0	1,0	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,9	5,9	4,0	4,0	4,4	6,1	2,5	5,0	7,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	5,6	6,8	5,8	5,0	5,8	5,2	6,3	6,7	5,2	4,3	5,7	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	7,0	3,0	5,7	5,9	7,3	8,8	10,8	-	-	1,0	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	5,8	8,9	5,0	5,0	3,6	4,7	3,2	2,5	4,4	2,1	16,3	-	3,0	1,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	7,1	10,7	3,1	3,1	3,3	3,2	5,5	8,7	1,8	2,0	1,0	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	3,5	3,6	3,2	3,2	3,4	3,3	6,8	6,9	4,3	10,5	1,0	19,0	1,0	1,0	2,0	14,0	11,0	1,0	1,0	2,0	1,0	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	5,7	4,7	5,4	6,5	6,0	5,5	6,4	11,0	-	1,0	7,0	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	7,5	13,0	6,5	4,5	3,9	3,9	6,2	5,6	4,9	5,7	5,8	6,1	5,8	9,0	5,0	3,9	3,7	2,9	1,0	1,3	1,0	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	6,4	10,8	1,5	2,0	2,0	2,1	-	3,0	5,0	2,4	3,0	2,0	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	11,2	12,0	2,9	2,3	2,2	1,9	3,3	1,4	1,6	1,0	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	-	1,0	-	-	-
35	Kinderchirurgie	3,3	4,3	2,9	3,0	3,2	3,6	5,1	5,3	3,7	3,6	5,4	4,0	4,4	4,1	4,5	5,5	7,2	2,0	2,0	-	1,0	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,3	-	-	-	3,3	8,9	6,4	6,9	8,2	5,3	6,0	5,7	6,0	6,6	6,9	7,4	7,6	8,1	8,7	9,8	9,1	6,6
37	Allgemeine Chirurgie	6,3	3,0	2,1	2,2	2,5	2,7	2,9	3,2	3,5	3,8	4,2	4,6	5,1	5,8	6,5	7,1	7,8	8,5	8,9	8,7	8,0	7,0
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	2,7	3,2	2,4	2,4	2,8	3,3	1,0	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	6,8	1,0	1,8	3,1	2,8	2,9	3,1	3,4	3,7	4,0	4,4	4,9	5,1	5,8	6,5	7,4	7,9	8,5	8,6	8,4	7,7	6,6
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	7,9	1,0	1,0	-	4,8	5,3	3,8	3,5	4,7	3,9	4,2	4,7	5,4	6,9	6,3	7,7	8,2	9,5	10,1	10,9	10,0	9,2
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	5,6	-	-	2,8	2,1	3,3	2,9	3,0	3,8	4,5	4,8	4,4	4,7	5,5	7,3	5,5	6,9	8,4	9,2	12,5	7,0	7,0
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	6,8	-	-	-	7,0	2,9	4,0	3,7	3,9	4,6	5,9	6,7	5,9	5,6	8,6	7,3	9,6	8,5	9,6	9,6	8,2	3,0
43	Schwerp. Orthopädie	7,0	1,3	4,0	3,3	3,7	3,6	3,3	3,7	4,2	4,6	4,7	4,8	5,4	6,1	6,5	7,5	8,1	8,7	9,2	9,5	8,8	8,4
44	Schwerp. Intensivmedizin	3,5	-	1,0	-	1,4	1,4	4,4	3,1	2,1	4,4	3,6	3,9	4,5	3,4	3,4	4,9	3,3	3,8	3,1	3,2	2,1	1,7
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	6,2	1,0	1,9	2,1	2,5	2,5	3,0	2,9	3,4	3,2	3,9	4,6	5,1	6,4	6,7	8,1	8,0	8,4	10,0	9,4	7,7	5,7
46	Schwerp. Handchirurgie	3,4	2,3	2,6	2,5	2,7	2,3	2,6	3,1	3,2	3,0	3,6	3,4	3,3	3,3	3,2	3,5	3,9	3,9	4,3	4,4	5,5	2,4
47	Unfallchirurgie	7,0	2,4	1,7	1,9	2,3	2,8	3,1	3,6	3,8	4,1	4,4	4,8	5,3	5,9	6,7	7,4	8,2	8,8	9,0	8,7	8,1	7,3
48	Neurochirurgie	8,4	5,5	5,2	5,1	5,2	5,9	6,5	6,7	6,5	6,7	7,0	7,5	7,7	8,0	8,7	9,2	9,5	9,9	9,8	9,2	7,3	5,6
49	Gefäßchirurgie	7,4	1,0	2,8	3,6	3,7	3,8	3,3	3,3	3,2	3,3	3,3	4,1	4,8	5,6	6,4	7,2	7,7	8,9	10,1	10,6	10,3	9,2
50	Plastische Chirurgie	6,0	4,7	2,7	2,6	3,6	4,0	4,3	4,3	4,9	5,1	5,3	5,6	5,7	5,6	6,3	6,7	7,1	8,0	8,3	9,0	8,5	8,9
51	Thoraxchirurgie	8,9	18,8	10,9	9,9	6,4	6,5	5,8	6,8	7,0	8,0	7,7	7,5	8,1	8,4	8,9	9,2	9,6	10,2	10,1	8,4	7,4	8,2
52	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	12,3	18,9	11,5	12,8	11,8	8,3	10,8	7,6	10,1	18,4	15,3	11,0	7,9	10,4	11,2	10,7	12,8	12,8	13,0	10,6	3,1	4,0
53	Herzchirurgie	11,3	8,5	5,4	3,5	4,7	6,7	9,3	8,6	10,5	10,1	10,5	10,7	10,7	11,2	11,2	11,2	11,8	12,0	11,6	10,4	9,2	6,2
54	dar.: Schwerp. Gefäßchirurgie	10,5	-	-	-	3,0	1,5	5,0	2,3														

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.3 Patienten ² 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																				
			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
59	dar.: Schwerp. Rheumatologie	8,4	2,0	3,7	5,9	5,4	4,3	4,3	5,0	5,6	6,0	6,4	6,4	6,7	7,9	8,7	9,0	9,5	10,2	10,4	11,0	10,5	11,0
60	Schwerp. Chirurgie	7,5	-	3,0	3,7	4,6	3,4	3,9	3,7	4,2	6,1	5,4	5,1	5,9	6,7	7,6	7,9	8,8	9,4	9,3	9,0	8,0	5,9
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	7,2	1,2	1,6	1,9	2,6	3,0	3,1	3,5	4,1	4,7	4,8	4,8	5,5	6,2	6,9	7,5	8,2	9,0	9,0	8,8	8,4	7,2
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	3,9	3,1	1,6	1,7	2,8	3,4	3,5	3,7	3,9	4,0	4,0	4,1	4,2	4,7	4,9	5,2	5,6	6,0	6,5	6,6	6,2	5,6
63	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	6,5	-	-	-	-	3,3	2,2	3,4	5,4	4,2	4,9	4,9	6,1	6,0	8,2	7,3	6,2	7,4	9,2	13,6	6,5	-
64	Schwerp. Endokrinologie	1,6	-	-	-	-	1,0	1,0	1,1	2,0	1,2	2,1	4,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Frauenheilkunde	4,3	2,8	-	1,0	2,8	2,7	2,9	2,9	3,0	3,4	3,9	4,2	4,4	4,7	5,1	5,4	5,6	5,9	6,3	6,9	6,4	6,4
66	Geburtshilfe	3,8	3,0	1,0	-	3,3	3,9	3,8	4,0	4,1	4,2	4,7	5,9	3,5	5,5	1,0	3,5	4,3	1,0	-	1,0	-	-
67	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	3,8	2,4	2,4	3,2	3,8	4,1	3,9	3,7	3,8	3,7	3,7	3,6	3,8	3,9	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,5	4,4	3,8
68	Augenheilkunde	2,9	2,1	1,6	1,8	2,1	2,8	3,1	3,1	3,1	3,3	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,9	3,1	3,5
69	Neurologie	7,2	21,5	13,0	14,1	10,5	4,6	4,4	4,5	4,7	5,0	5,5	6,0	6,5	6,9	7,4	8,0	8,5	8,6	8,5	7,9	7,0	5,9
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	6,6	29,4	6,2	3,6	6,3	6,4	8,9	1,5	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,4	-	-	-	4,6	2,9	2,7	3,6	3,9	3,7	4,6	4,3	5,3	5,3	6,1	6,5	6,3	6,4	5,5	4,9	4,1	3,4
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	/	/	-	-	-
75	Nuklearmedizin	3,5	-	5,0	3,5	3,3	3,0	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,5	3,5	3,8	4,1	4,4	4,4	5,2	5,0
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	2,7	-	-	-	-	-	3,0	2,0	2,3	2,0	2,1	2,0	2,7	2,2	2,5	2,8	2,7	4,2	4,5	3,0	-	-
77	Strahlenheilkunde	9,7	-	7,0	2,3	2,4	4,0	5,9	5,6	5,2	5,8	6,7	6,6	7,9	8,4	8,8	9,6	10,8	12,3	13,9	14,6	15,9	16,0
78	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	11,0	-	-	-	-	-	-	9,5	9,6	8,6	4,5	10,5	7,9	12,4	11,9	8,7	14,4	13,5	14,3	10,8	20,0	-
79	Schwerp. Radiologie	2,6	-	-	3,0	2,7	3,3	2,4	1,9	2,4	2,4	2,6	2,5	2,9	2,9	2,3	2,3	2,6	2,7	2,7	4,6	2,5	-
80	Dermatologie	6,3	8,6	7,2	5,4	5,0	5,3	5,3	5,6	5,6	5,5	5,4	5,6	6,1	6,3	6,4	6,4	6,5	6,8	7,1	7,1	6,9	6,4
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	4,7	4,6	2,3	2,5	3,0	3,5	3,7	3,8	4,0	4,0	4,4	4,4	4,9	5,4	5,5	5,8	5,6	5,1	5,0	4,9	4,5	4,2
82	Intensivmedizin	3,7	12,1	4,2	3,5	3,2	2,6	2,5	2,5	2,8	2,7	3,3	3,7	3,8	4,0	4,1	4,1	4,1	4,0	3,6	3,0	2,4	2,1
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	3,1	-	-	1,0	1,2	1,9	2,2	2,4	2,6	2,8	2,7	2,8	3,4	3,1	4,4	3,8	3,4	3,4	2,6	2,4	1,9	1,5
84	Schwerp. Kardiologie	3,0	-	-	-	-	-	1,5	5,8	7,5	4,8	1,9	2,0	4,5	4,9	4,2	2,6	3,1	2,8	3,1	2,2	1,6	2,0
85	Schwerp. Pädiatrie	7,9	12,7	3,5	3,3	3,5	2,8	4,2	6,8	1,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwerp. Neurochirurgie	6,9	-	-	-	-	5,7	7,7	3,5	4,7	2,7	3,9	5,8	6,6	7,1	8,5	8,5	8,0	9,3	8,8	2,6	1,0	1,5
87	Schwerp. Chirurgie	3,3	1,0	1,6	1,6	2,6	1,7	2,5	1,5	2,5	2,2	3,5	3,6	3,3	3,7	3,5	3,9	3,8	3,9	3,8	2,7	2,3	2,4
88	Schwerp. Herzchirurgie	4,5	1,0	-	-	-	5,0	1,5	1,5	15,8	3,9	9,4	4,0	3,6	4,4	3,9	4,0	4,7	4,7	4,8	3,6	3,5	-
89	Schwerp. Urologie	6,2	-	-	-	-	2,0	-	-	3,8	3,3	1,0	6,4	11,3	7,0	5,6	6,1	5,5	5,4	6,2	2,8	2,5	-
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	24,2	-	-	-	-	-	100,0	24,9	23,0	35,5	17,3	24,9	56,8	13,0	30,9	23,7	6,0	4,3	3,0	1,0	11,5	-
91	Schwerp. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	2,2	-	2,8	-	3,0	2,6	2,1	2,1	2,0	1,9	2,3	2,2	3,0	2,5	2,0	2,5	-	-	-	-	-	-
92	Schwerp. Neurologie	9,1	-	8,0	8,0	19,3	5,3	4,2	7,4	7,3	5,9	10,0	5,6	10,9	9,4	8,4	11,9	10,2	11,7	8,8	6,7	5,6	3,3
93	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	3,9	-	1,0	1,0	7,0	3,1	2,7	2,1	2,4	3,2	3,9	4,1	3,5	4,2	4,0	4,4	4,3	4,6	4,2	3,0	2,9	2,1
94	Herz-Thoraxchirurgie	4,4	-	-	-	-	-	-	1,5	-	1,0	2,0	2,0	1,4	3,1	5,3	4,8	3,7	5,8	4,4	1,0	-	-
95	Sonstige Fachabteilung	6,0	2,9	1,1	9,2	8,4	4,9	2,7	3,6	3,8	5,1	6,7	6,7	7,4	7,5	7,0	6,9	6,9	6,3	5,3	4,3	3,6	3,0
96	dar.: Angiologie	6,8	-	-	-	1,3	3,2	5,3	4,7	5,2	4,9	5,2	5,8	4,9	5,5	5,2	5,3	6,4	6,8	8,2	9,3	8,9	10,2
97	Radiologie	3,6	-	-	-	1,0	2,3	1,3	1,9	2,5	2,5	2,4	3,8	2,9	2,9	3,9	3,9	4,4	3,5	3,1	4,1	12,6	-
98	Palliativmedizin	10,3	-	-	-	-	4,7	10,5	12,7	10,5	9,9	12,1	11,1	10,9	10,9	11,1	10,8	10,7	10,4	9,6	8,6	7,8	6,4
99	Schmerztherapie	12,3	-	-	18,4	18,6	17,8	12,4	12,6	12,1	12,4	12,9	13,0	12,8	12,7	12,1	11,6	11,7	11,1	11,0	10,4	9,4	2,0
100	Wirbelsäulenchirurgie	9,4	-	1,0	4,1	7,0	8,7	7,5	7,2	6,6	5,9	9,2	7,4	8,5	9,7	9,7	9,9	10,8	9,5	11,5	10,1	9,9	9,9
101	Suchtmedizin	11,7	-	-	-	1,0	5,4	12,2	11,5	12,6	12,8	12,6	11,1	11,0	13,4	11,8	12,4	8,5	9,0	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie	7,3	-	-	1,5	3,4	3,5	3,3	4,0	4,5	4,5	4,7	6,0	6,7	7,5	8,0	8,8	9,7	10,9	11,2	11,3	10,4	7,5
103	Unbekannte Fachabteilungen	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	2,0	-	-	2,0	-	1,0	-	-	-

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

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

³ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2014 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 433 512) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	4 852 521	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	247 363	5,1
2	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	237 379	4,9
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	210 825	4,3
4	N18 Chronische Nierenkrankheit	197 140	4,1
5	I50 ² Herzinsuffizienz	183 046	3,8
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	177 452	3,7
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	175 573	3,6
8	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	174 163	3,6
9	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	160 786	3,3
10	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	117 313	2,4

Vorhofflimmern und Vorhofflattern (ICD-10 I48, Fallzahl: 288 669) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 556 752	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	165 816	10,7
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	125 921	8,1
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	82 482	5,3
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	73 990	4,8
5	I50 Herzinsuffizienz	73 867	4,7
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	56 586	3,6
7	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	53 174	3,4
8	N18 Chronische Nierenkrankheit	41 409	2,7
9	I11 Hypertensive Herzkrankheit	41 102	2,6
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	32 041	2,1

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 265 993) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 290 381	100
1	S06 ² Intrakranielle Verletzung	95 516	7,4
2	S01 Offene Wunde des Kopfes	74 833	5,8
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	59 536	4,6
4	S00 Oberflächliche Verletzung des Kopfes	50 689	3,9
5	S02 Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen	32 887	2,5
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	32 639	2,5
7	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	28 259	2,2
8	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	23 948	1,9
9	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	22 135	1,7
10	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	21 692	1,7

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 247 207) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 579 225	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	269 902	17,1
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	150 564	9,5
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	122 202	7,7
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	92 003	5,8
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	65 003	4,1
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	63 336	4,0
7	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	61 440	3,9
8	I50 Herzinsuffizienz	51 722	3,3
9	I11 Hypertensive Herzkrankheit	43 069	2,7
10	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	37 946	2,4

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 244 761) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	2 534 736	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	169 164	6,7
2	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	143 395	5,7
3	G81 Hemiparese und Hemiplegie	129 010	5,1
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	98 042	3,9
5	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	73 804	2,9
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	69 825	2,8
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	63 173	2,5
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	61 906	2,4
9	G51 Krankheiten des N. facialis [VII. Hirnnerv]	57 292	2,3
10	R13 Dysphagie	47 451	1,9

DRG-Statistik 2014 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 232 982) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 014 475	100
1	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	53 474	5,3
2	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	50 436	5,0
3	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	46 744	4,6
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	45 045	4,4
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	42 548	4,2
6	E03 Sonstige Hypothyreose	28 086	2,8
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	27 564	2,7
8	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	27 352	2,7
9	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	25 914	2,6
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	25 029	2,5

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 228 134) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 943 252	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	94 900	4,9
2	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	80 418	4,1
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	74 017	3,8
4	I50 Herzinsuffizienz	61 485	3,2
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	57 357	3,0
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	51 402	2,6
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	50 671	2,6
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	49 217	2,5
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	46 486	2,4
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	45 213	2,3

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 228 039) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	941 703	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	90 951	9,7
2	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	29 879	3,2
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	29 330	3,1
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	28 075	3,0
5	E66 Adipositas	25 877	2,7
6	K29 Gastritis und Duodenitis	25 078	2,7
7	E03 Sonstige Hypothyreose	21 892	2,3
8	K80 ² Cholelithiasis	20 845	2,2
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	20 612	2,2
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	19 480	2,1

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 221 658) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 112 034	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	92 122	8,3
2	M47 Spondylose	40 490	3,6
3	M51 Sonstige Bandscheibenschäden	37 422	3,4
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	33 555	3,0
5	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	31 056	2,8
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	29 747	2,7
7	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	25 230	2,3
8	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	24 379	2,2
9	M48 Sonstige Spondylopathien	23 947	2,2
10	M54 ² Rückenschmerzen	23 002	2,1

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 219 112) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 854 874	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	245 713	13,2
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	127 665	6,9
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	99 552	5,4
4	I50 Herzinsuffizienz	91 917	5,0
5	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	64 145	3,5
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	56 908	3,1
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	56 571	3,0
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	51 152	2,8
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	46 142	2,5
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	43 955	2,4

DRG-Statistik 2014 - 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: 217 341)			
mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 714 639	100
1	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	147 475	8,6
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	114 793	6,7
3	I50 Herzinsuffizienz	69 802	4,1
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	57 018	3,3
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	54 303	3,2
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	53 507	3,1
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	51 826	3,0
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	42 732	2,5
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	40 194	2,3
10	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	36 209	2,1

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 195 027)			
mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 495 635	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	129 152	8,6
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	80 728	5,4
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	73 963	4,9
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	67 198	4,5
5	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	67 142	4,5
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	67 116	4,5
7	N18 Chronische Nierenkrankheit	49 390	3,3
8	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	36 229	2,4
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	31 643	2,1
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	28 482	1,9

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 193 456)			
mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 452 790	100
1	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	85 142	5,9
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	83 613	5,8
3	C79 Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	82 630	5,7
4	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	75 435	5,2
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	53 776	3,7
6	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	50 601	3,5
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	37 790	2,6
8	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	34 666	2,4
9	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	33 343	2,3
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	31 215	2,1

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 190 678)			
mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 194 609	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	122 432	10,2
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	103 660	8,7
3	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	84 348	7,1
4	I25 ² Chronische ischämische Herzkrankheit	77 749	6,5
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	57 467	4,8
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	56 361	4,7
7	I50 Herzinsuffizienz	50 190	4,2
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	37 534	3,1
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	31 217	2,6
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	27 348	2,3

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes] (ICD-10 M17, Fallzahl: 179 424)			
mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	886 505	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	105 936	11,9
2	E66 Adipositas	40 632	4,6
3	D62 Akute Blutungsanämie	32 605	3,7
4	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	30 646	3,5
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	29 322	3,3
6	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	28 792	3,2
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	26 784	3,0
8	M23 Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]	25 010	2,8
9	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	24 200	2,7
10	E03 Sonstige Hypothyreose	22 430	2,5

DRG-Statistik 2014 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 174 508) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 719 533	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	99 395	5,8
2	S71 Offene Wunde der Hüfte und des Oberschenkels	75 573	4,4
3	D62 Akute Blutungsanämie	71 405	4,2
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	65 917	3,8
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	50 564	2,9
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	43 202	2,5
7	U50 Motorische Funktionseinschränkung	41 115	2,4
8	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	36 926	2,1
9	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	35 902	2,1
10	I50 Herzinsuffizienz	35 426	2,1

Diabetes mellitus, Typ 2 (ICD-10 E11, Fallzahl: 167 263) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 590 805	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	105 169	6,6
2	G63 Polyneuropathie bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	60 838	3,8
3	N18 Chronische Nierenkrankheit	55 166	3,5
4	I79 Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	51 715	3,3
5	I70 Atherosklerose	51 418	3,2
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	51 251	3,2
7	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	47 531	3,0
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	46 413	2,9
9	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	42 112	2,6
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	40 039	2,5

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 166 703) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	418 016	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	53 086	12,7
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	24 528	5,9
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	16 093	3,8
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	13 308	3,2
5	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	12 500	3,0
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	11 621	2,8
7	K42 Hernia umbilicalis	10 166	2,4
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	10 029	2,4
9	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	9 779	2,3
10	N40 Prostatahyperplasie	6 974	1,7

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 164 387) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	807 224	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	69 774	8,6
2	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	32 662	4,0
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	28 355	3,5
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	27 048	3,4
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	25 917	3,2
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	25 439	3,2
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	22 158	2,7
8	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	20 606	2,6
9	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	20 164	2,5
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	17 658	2,2

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16, Fallzahl: 162 070) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	804 765	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	91 437	11,4
2	D62 Akute Blutungsanämie	48 610	6,0
3	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	30 645	3,8
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	27 215	3,4
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	26 942	3,3
6	E66 Adipositas	24 386	3,0
7	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	22 520	2,8
8	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	22 071	2,7
9	E03 Sonstige Hypothyreose	18 845	2,3
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	16 746	2,1

DRG-Statistik 2014 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 154 496) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	613 015	100
1	G55 Kompression von Nervenwurzeln und Nervenplexus bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	108 410	17,7
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	47 491	7,7
3	M54 Rückenschmerzen	30 891	5,0
4	M48 Sonstige Spondylopathien	24 549	4,0
5	M47 Spondylose	21 432	3,5
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	19 829	3,2
7	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	15 384	2,5
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	14 748	2,4
9	E66 Adipositas	13 259	2,2
10	E03 Sonstige Hypothyreose	11 546	1,9

Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 154 276) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	676 685	100
1	E86 Volumenmangel	73 534	10,9
2	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	44 986	6,6
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	35 563	5,3
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	28 771	4,3
5	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	16 032	2,4
6	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	14 723	2,2
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	13 796	2,0
8	R11 Übelkeit und Erbrechen	12 815	1,9
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	12 087	1,8
10	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	11 264	1,7

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 144 596) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	739 402	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	45 473	6,1
2	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	23 688	3,2
3	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	22 410	3,0
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	20 914	2,8
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	18 280	2,5
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	16 665	2,3
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	15 445	2,1
8	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	14 258	1,9
9	G81 Hemiparese und Hemiplegie	13 848	1,9
10	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	13 645	1,8

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl: 143 856) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	369 153	100
1	F10 ² Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	62 276	16,9
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	20 721	5,6
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	17 740	4,8
4	K70 Alkoholische Leberkrankheit	9 584	2,6
5	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	8 244	2,2
6	F32 Depressive Episode	7 418	2,0
7	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	7 407	2,0
8	R40 Somnolenz, Sopor und Koma	7 354	2,0
9	E86 Volumenmangel	6 747	1,8
10	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	5 884	1,6

Hals- und Brustschmerzen (ICD-10 R07, Fallzahl: 143 804) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	531 038	100
1	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	93 268	17,6
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	58 602	11,0
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	29 082	5,5
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	28 011	5,3
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	19 939	3,8
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	16 716	3,1
7	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	16 046	3,0
8	E03 Sonstige Hypothyreose	11 370	2,1
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	10 066	1,9
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	9 769	1,8

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

² Vierte oder fünfte Stelle der Nebendiagnose weicht von der vierten oder fünften Stelle der Hauptdiagnose ab.

DRG-Statistik 2014 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen ² (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 433 512) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		46 759	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	11 251	24,1
2	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	3 140	6,7
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2 508	5,4
4	5-469 Andere Operationen am Darm	2 224	4,8
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	2 097	4,5
Vorhofflimmern und Vorhofflattern (ICD-10 I48, Fallzahl: 288 669) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		20 144	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	10 047	49,9
2	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 101	5,5
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	970	4,8
4	5-469 Andere Operationen am Darm	684	3,4
5	5-388 Naht von Blutgefäßen	381	1,9
Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 265 993) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		87 025	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	32 166	37,0
2	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	10 221	11,7
3	5-013 Inzision von Gehirn und Hirnhäuten	7 504	8,6
4	5-021 Rekonstruktion der Hirnhäute	2 997	3,4
5	5-029 Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten	2 620	3,0
Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 247 207) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		35 279	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	16 088	45,6
2	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 488	7,1
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 591	4,5
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	931	2,6
5	5-351 Ersatz von Herzklappen durch Prothese	747	2,1
Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 244 761) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		41 650	100
1	5-381 Endarteriektomie	7 595	18,2
2	5-431 Gastrostomie	7 187	17,3
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	2 773	6,7
4	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	1 884	4,5
5	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	1 391	3,3
Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 232 982) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		5 289	100
1	5-210 Operative Behandlung einer Nasenblutung	672	12,7
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	652	12,3
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	515	9,7
4	5-469 Andere Operationen am Darm	341	6,4
5	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	251	4,7
Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 228 134) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		11 513	100
1	5-431 Gastrostomie	911	7,9
2	5-311 Temporäre Tracheostomie	814	7,1
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	789	6,9
4	5-469 Andere Operationen am Darm	758	6,6
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	707	6,1

DRG-Statistik 2014 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen ² (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 228 039) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		326 539	100
1	5-511 Cholezystektomie	152 862	46,8
2	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	121 422	37,2
3	5-469 Andere Operationen am Darm	20 451	6,3
4	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	4 860	1,5
5	5-526 Endoskopische Operationen am Pankreasgang	2 981	0,9
Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 221 658) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		38 584	100
1	5-83a Minimal-invasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie)	7 810	20,2
2	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	7 105	18,4
3	5-039 Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen	4 224	10,9
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	2 133	5,5
5	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	1 797	4,7
Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 219 112) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		54 253	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	19 107	35,2
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	3 634	6,7
3	5-311 Temporäre Tracheostomie	2 017	3,7
4	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	1 988	3,7
5	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	1 066	2,0
Sonstige chronische obstruktive Lungenerkrankung (ICD-10 J44, Fallzahl: 217 341) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		13 564	100
1	5-339 Andere Operationen an Lunge und Bronchien	2 024	14,9
2	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 562	11,5
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 210	8,9
4	5-469 Andere Operationen am Darm	1 004	7,4
5	5-431 Gastrostomie	497	3,7
Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 195 027) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		274 085	100
1	5-381 Endarteriektomie	46 552	17,0
2	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	25 434	9,3
3	5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	17 359	6,3
4	5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	17 245	6,3
5	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	16 981	6,2
Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 193 456) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		66 267	100
1	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	9 179	13,9
2	5-324 Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge	7 706	11,6
3	5-320 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus	4 547	6,9
4	5-333 Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand	4 056	6,1
5	5-322 Atypische Lungenresektion	3 569	5,4
Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 190 678) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		73 489	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	31 496	42,9
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	7 679	10,4
3	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	4 706	6,4
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	2 249	3,1
5	5-38b Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation	1 573	2,1

DRG-Statistik 2014 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen ² (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes] (ICD-10 M17, Fallzahl: 179 424) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		324 754	100
1	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	141 730	43,6
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	36 772	11,3
3	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	26 540	8,2
4	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	17 697	5,4
5	5-804 Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat	14 781	4,6
Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 174 508) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		239 588	100
1	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	64 221	26,8
2	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	51 180	21,4
3	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	23 912	10,0
4	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	13 615	5,7
5	5-792 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens	11 201	4,7
Diabetes mellitus, Typ 2 (ICD-10 E11, Fallzahl: 167 263) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		106 767	100
1	5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	19 171	18,0
2	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	18 068	16,9
3	5-916 Temporäre Weichteildeckung	6 184	5,8
4	5-381 Endarteriektomie	3 591	3,4
5	5-864 Amputation und Exartikulation untere Extremität	3 112	2,9
Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 166 703) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		342 662	100
1	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	165 552	48,3
2	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	9 819	2,9
3	5-469 Andere Operationen am Darm	9 330	2,7
4	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	3 353	1,0
5	5-531 Verschluss einer Hernia femoralis	1 861	0,5
Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 164 387) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		18 846	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	10 811	57,4
2	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	2 772	14,7
3	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	954	5,1
4	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	487	2,6
5	5-469 Andere Operationen am Darm	312	1,7
Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16, Fallzahl: 162 070) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		279 314	100
1	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	151 240	54,1
2	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	22 348	8,0
3	5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	21 639	7,7
4	5-784 Knochentransplantation und -transposition	15 454	5,5
5	5-783 Entnahme eines Knochentransplantates	7 957	2,8
Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 154 496) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		356 898	100
1	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	107 412	30,1
2	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	84 586	23,7
3	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	26 035	7,3
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	24 960	7,0
5	5-830 Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	10 825	3,0

DRG-Statistik 2014 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen ² (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 154 276) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		6 226	100
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2 186	35,1
2	5-469 Andere Operationen am Darm	1 327	21,3
3	5-482 Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	164	2,6
4	5-449 Andere Operationen am Magen	132	2,1
5	5-470 Appendektomie	131	2,1

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 144 596) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		6 626	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	942	14,2
2	5-431 Gastrostomie	486	7,3
3	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	473	7,1
4	5-059 Andere Operationen an Nerven und Ganglien	438	6,6
5	5-015 Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniell Gewebe	299	4,5

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl: 143 856) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		2 828	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	1 501	53,1
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	241	8,5
3	5-469 Andere Operationen am Darm	131	4,6
4	5-429 Andere Operationen am Ösophagus	62	2,2
5	5-311 Temporäre Tracheostomie	55	1,9

Hals- und Brustschmerzen (ICD-10 R07, Fallzahl: 143 804) mit den 5 häufigsten Operationen ²			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		1 017	100
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	159	15,6
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	109	10,7
3	5-469 Andere Operationen am Darm	72	7,1
4	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	52	5,1
5	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	27	2,7

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

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)

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	54 170 106	1 762 185	441 073	359 811	426 137	765 235	1 065 076	1 468 589	1 681 607	1 531 657	1 816 762	2 848 809	3 771 340	4 250 406	4 800 409	4 672 778	6 819 067	7 180 858	4 654 288	2 782 535	955 093	116 323					
2	1	Diagnostische Maßnahmen	10 377 750	482 967	84 978	79 778	99 885	158 171	177 982	202 178	218 911	239 451	332 465	534 762	716 201	823 963	937 066	917 870	1 352 859	1 426 399	916 202	511 934	149 727	13 995					
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	14 850	878	1 396	712	476	413	310	380	430	458	494	768	885	998	974	1 038	1 385	1 323	879	466	176	11					
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 537 204	463 532	52 042	44 695	49 517	64 056	63 303	70 231	73 582	77 580	107 073	168 980	221 023	246 742	273 374	272 997	418 435	441 461	263 563	129 362	32 868	2 788					
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 509 572	1 089	4 122	4 911	10 450	23 054	29 434	32 623	34 588	38 272	52 200	82 812	107 881	121 173	139 443	138 009	204 432	219 839	149 918	87 484	25 608	2 230					
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	99 443	642	658	555	802	1 289	2 226	3 305	3 739	3 773	4 985	7 183	8 568	8 992	9 919	9 139	12 456	11 540	6 087	2 827	681	77					
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 524 708	5 440	15 705	13 433	18 568	48 080	65 551	74 332	81 105	88 483	119 333	190 504	250 513	286 366	325 228	315 378	463 020	508 752	355 391	221 348	71 163	7 013					
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	1 310 048	8 570	6 824	9 543	12 827	14 423	12 953	16 100	19 274	23 881	37 623	65 471	99 312	126 486	149 660	144 056	199 675	189 946	107 105	51 783	13 316	1 220					
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	248 687	771	705	443	513	1 137	1 826	2 512	3 188	3 634	5 762	10 885	17 216	21 858	27 250	27 417	39 414	39 385	25 096	14 389	4 740	546					
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	133 238	2 045	3 526	5 486	6 732	5 719	2 379	2 695	3 005	3 374	4 995	8 159	10 803	11 348	11 218	9 836	14 042	14 153	8 163	4 275	1 175	110					
11	3	Bildgebende Diagnostik	11 044 014	29 594	35 879	35 920	53 149	126 194	176 343	204 228	227 213	251 367	352 792	572 842	773 016	879 830	1 010 646	1 005 031	1 509 980	1 656 112	1 144 573	718 046	250 816	30 420					
12	3-03 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	996 559	7 191	1 679	969	1 172	5 829	12 831	18 661	21 053	21 081	28 089	47 084	66 068	78 958	95 813	100 045	155 719	166 519	103 228	51 020	12 561	989					
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie	373 919	4 157	2 172	1 445	1 161	3 017	5 594	7 879	9 790	11 873	16 781	26 695	34 748	35 422	38 960	37 064	47 925	44 778	25 710	14 138	4 217	393					
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	5 271 495	1 584	4 710	5 614	10 465	47 810	76 403	84 690	92 599	105 424	151 814	252 066	344 746	397 070	461 616	463 249	715 716	824 503	620 149	426 255	163 618	21 374					
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	27 906	3	20	83	201	280	290	368	417	437	826	1 324	1 843	2 217	2 763	3 053	4 771	4 764	2 557	1 342	323	24					
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	618 180	707	724	617	1 003	1 784	2 461	3 285	4 524	5 956	11 115	23 591	40 781	56 801	70 455	70 730	102 918	106 958	66 697	35 630	10 417	1 026					
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	385 911	1 639	1 476	944	939	1 612	2 465	3 788	5 360	7 107	12 120	22 542	32 696	36 706	43 794	44 133	57 905	57 155	33 186	16 128	3 908	308					
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	1 873 507	10 500	19 397	20 605	30 273	48 245	52 130	57 487	62 312	64 667	83 218	120 788	147 585	153 751	162 549	154 476	224 794	230 481	138 294	72 128	18 311	1 516					
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren	39 672	2	6	38	57	96	166	276	372	506	960	1 995	3 366	3 775	3 985	3 534	5 855	6 505	4 418	2 773	898	89					
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	1 456 865	3 811	5 695	5 605	7 878	17 521	24 003	27 794	30 786	34 316	47 869	76 757	101 183	115 130	130 711	128 747	194 377	214 449	150 334	98 632	36 563	4 701					
21	5	Operationen	16 201 413	64 306	161 219	135 474	149 510	307 777	476 913	679 371	781 352	679 529	745 063	1 084 981	1 314 482	1 360 437	1 448 062	1 340 837	1 851 949	1 803 392	1 030 247	570 684	191 808	24 017					
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	748 805	5 051	3 824	3 955	5 176	9 365	12 477	16 989	22 586	28 391	40 302	61 558	76 003	74 131	72 492	66 401	95 632	90 184	42 935	17 205	3 845	303					
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	169 941	208	369	283	353	1 183	2 383	4 465	7 349	10 585	15 458	22 407	24 155	21 050	18 725	15 027	13 951	8 517	2 728	651	87	7					
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen	591 065	1 429	3 340	6 162	3 145	3 511	4 995	6 186	6 879	7 776	11 828	21 223	32 760	41 571	55 097	61 631	97 314	108 532	66 946	38 604	11 161	975					
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	156 313	1 631	26 773	14 559	6 621	5 323	4 933	5 711	6 049	6 039	7 039	9 233	9 981	9 687	8 855	7 245	9 709	8 330	4 833	2 716	930	116					
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	440 394	528	1 347	2 413	4 895	28 174	45 780	46 600	42 846	36 800	37 385	42 155	39 075	30 928	22 957	16 056	16 680	13 087	7 068	4 105	1 354	161					
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	332 734	5 688	46 877	30 187	12 073	22 830	22 987	18 662	15 578	12 331	12 000	14 643	17 229	17 406	16 630	13 763	17 482	17 251	10 552	6 212	2 125	228					
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	116 040	376	629	376	349	780	1 215	1 758	2 175	2 540	4 181	7 509	11 533	13 832	15 491	13 602	16 429	13 849	6 616	2 355	410	35					
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	174 034	1 257	432	380	841	3 212	3 316	3 353	3 321	3 378	4 808	8 698	13 905	17 972	21 981	21 376	27 911	23 165	10 170	3 702	778	78					
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	416 574	6 991	2 252	1 064	915	1 147	1 402	1 685	2 052	2 797	4 983	10 501	18 850	27 325	37 304	43 763	75 620	89 513	54 265	25 998	7 419	728					
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	753 787	2 410	1 880	1 411	1 312	2 432	3 724	6 341	9 794	12 474	20 866	37 341	56 157	74 378	92 526	90 382	123 308	114 133	61 644	30 765	9 180	1 329					
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	189 259	202	695	596	731	1 327	1 981	2 595	3 960	4 754	8 408	15 243	21 009	20 621	24 319	21 610	24 499	21 913	10 411	4 491	1 000	82					
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	2 446 958	18 811	8 234	9 111	18 010	34 778	47 365	59 884	70 846	78 659	104 279	159 067	194 314	209 562	230 462	220 922	308 656	315 849	198 790	116 972	38 262	4 125					
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen	577 164	2 287	2 830	2 447	1 483	2 854	6 054	9 277	11 953	14 182	20 357	33 085	41 586	47 337	56 534	57 922	85 994	87 743	53 301	29 560	8 461	916					
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	213 930	4 303	14 168	7 444	7 160	5 203	4 690	4 777	4 461	3 740	4 352	6 662	9 160	13 307	18 859	22 027	31 496	28 172	14 995	7 170	1 635	149					
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen																											

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)

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
Anzahl																								
74	9-65 – 9-69	Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen	29	-	-	2	16	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	9-70 – 9-70	Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen	8	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-
76	9-80 – 9-80	Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77	9-98 – 9-99	Andere ergänzende Maßnahmen und Informationen	2 006	35	4	-	3	15	11	25	22	19	39	55	112	142	175	179	274	362	279	181	65	9
78		Unbekannte Operation/Maßnahmen	7 443	323	37	33	48	258	478	703	650	416	253	303	382	447	543	482	714	688	434	212	37	2

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

2 Ohne Duplikate.

3 Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

3.1.2 Männlich

Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2014

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)
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																				
76	9-80 – 9-80	Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77	9-98 – 9-99	Andere ergänzende Maßnahmen und Informationen	1 071	19	2	-	-	7	5	13	7	9	17	38	68	100	118	107	167	192	122	63	15	2
78		Unbekannte Operation/Maßnahmen	3 773	280	18	16	31	145	171	151	128	126	117	178	249	292	367	312	426	417	240	96	12	1

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

3.1.3 Weiblich

49

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)
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
76	9-80 – 9-80			Anzahl																				
		Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
77	9-98 – 9-99	Andere ergänzende Maßnahmen und Informationen	934	16	2	-	3	8	6	12	15	10	22	17	44	42	57	72	106	170	157	118	50	7
78		Unbekannte Operation/Maßnahmen	3 670	43	19	17	17	113	307	552	522	290	136	125	133	155	176	170	288	271	194	116	25	1

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)

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-Platz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen					
1		Insgesamt		54 170 106	6 466 886	8 285 368	2 504 373	1 526 190	572 200	1 529 723	3 618 709	Anzahl													
2	1	Diagnostische Maßnahmen		10 377 750	1 137 564	1 516 843	427 342	311 526	105 217	248 177	691 955	238 722	825 306	2 638 562	488 401	164 810	607 590	343 503	281 760	350 472					
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung		14 850	995	2 324	538	151	151	229	3 191	92	1 104	3 565	200	92	1 277	250	582	109					
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme		3 537 204	403 392	532 293	154 589	104 242	35 161	101 037	231 534	90 020	299 608	824 539	157 933	73 998	203 640	110 614	97 941	116 663					
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision		1 509 572	153 158	220 315	65 724	40 180	14 548	31 804	100 484	30 971	123 183	402 477	75 779	19 982	92 357	47 428	39 872	51 310					
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision		99 443	12 784	12 442	6 346	2 223	1 266	3 504	7 113	1 374	7 996	26 537	4 278	1 349	4 405	2 636	2 706	2 484					
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie		3 524 708	407 911	504 936	135 717	107 643	33 431	79 347	250 137	69 572	283 928	916 356	171 417	48 400	189 213	121 691	89 441	115 568					
8	1-70 – 1-79	Funktionstests		1 310 048	114 805	188 786	47 329	43 705	14 601	21 610	74 781	37 383	80 761	376 822	63 734	15 174	93 018	44 235	41 521	51 783					
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen		248 687	29 358	38 091	12 578	6 152	4 896	6 133	14 619	5 979	22 363	57 013	9 281	2 878	13 346	10 170	7 206	8 624					
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen		133 238	15 161	17 656	4 521	7 230	1 163	4 513	10 096	3 331	6 363	31 253	5 779	2 937	10 334	6 479	2 491	3 931					
11	3	Bildgebende Diagnostik		11 044 014	1 333 406	1 720 270	520 881	350 803	113 673	295 568	661 978	254 310	883 578	2 583 401	477 097	188 599	621 717	305 101	319 256	414 376					
12	3-03 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen		996 559	89 987	150 580	48 051	35 094	10 984	24 671	55 496	20 948	94 654	256 248	40 858	12 530	63 008	25 735	29 104	38 611					
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie		373 919	44 120	60 471	11 378	7 808	3 069	8 653	25 642	5 843	33 229	103 229	15 779	5 401	17 663	12 094	8 541	10 999					
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)		5 271 495	637 445	850 198	255 849	165 538	54 910	124 759	334 042	118 866	416 457	1 188 735	237 951	81 841	311 205	162 705	132 407	198 585					
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren		27 906	5 694	3 099	237	907	252	5 565	1 154	804	754	2 552	740	2 751	1 400	39	1 635	323					
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems		618 180	77 740	95 633	31 567	15 741	6 553	16 819	40 583	11 694	44 418	147 943	24 888	14 308	33 706	17 014	20 223	19 350					
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren		385 911	48 734	71 916	15 741	9 424	4 298	5 562	17 977	8 748	27 526	111 897	15 086	5 497	14 074	5 109	10 288	14 034					
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)		1 873 507	235 250	266 189	76 479	59 329	22 888	48 393	117 620	49 910	148 298	448 738	83 613	36 303	96 650	49 530	49 235	85 082					
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren		39 672	3 476	3 996	3 674	2 688	1 013	794	2 569	782	888	11 519	2 350	573	1 892	760	750	1 948					
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren		1 456 865	190 960	218 188	77 905	54 274	9 706	60 352	66 895	36 713	117 354	312 540	55 832	29 395	82 119	32 115	67 073	45 444					
21	5	Operationen		16 201 413	1 986 494	2 619 328	748 091	376 606	175 626	494 442	1 162 891	286 741	1 409 143	3 743 673	770 290	228 183	788 056	432 298	524 401	455 150					
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem		748 805	88 152	127 855	33 927	13 183	6 606	26 052	66 009	13 968	69 028	170 004	32 501	10 970	28 928	16 787	24 055	20 780					
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen		169 941	19 340	33 056	7 568	3 460	1 504	4 538	14 382	2 712	12 367	38 484	7 337	2 489	8 226	6 700	3 128	4 650					
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen		591 065	74 613	80 284	32 556	11 957	9 766	23 353	33 406	10 594	36 365	139 662	22 919	18 333	31 235	14 428	36 266	15 328					
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren		156 313	20 098	18 575	6 943	4 822	2 251	5 729	10 952	4 089	13 338	36 639	7 438	2 361	8 389	7 441	2 794	4 454					
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen		440 394	61 282	68 364	22 537	10 155	7 150	14 257	33 027	8 334	40 364	105 763	20 002	6 486	14 096	10 667	8 754	9 156					
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht		332 734	41 364	38 692	12 620	9 474	5 897	11 575	21 710	8 938	34 135	80 014	14 252	7 242	16 876	11 140	8 798	10 007					
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea		116 600	12 516	14 996	6 421	3 553	1 812	4 584	7 210	3 328	10 014	27 055	5 426	1 709	6 395	4 293	3 331	3 397					
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus		174 034	23 338	23 200	9 916	3 419	2 201	5 183	11 375	2 577	14 610	45 097	6 134	1 619	9 058	5 064	5 478	5 765					
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen		416 574	47 224	59 456	17 754	12 998	4 546	13 444	30 964	9 277	38 408	91 928	18 479	7 071	26 833	13 002	13 366	11 824					
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen		753 787	83 082	107 804	30 214	18 716	6 673	19 819	51 501	13 068	67 588	203 141	47 625	11 228	33 203	19 685	19 598	20 842					
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem		189 259	24 714	27 590	9 284	4 206	2 698	6 087	12 951	3 707	17 502	43 615	8 245	2 507	9 774	5 330	5 869	5 180					
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt		2 446 958	280 983	379 256	117 721	60 016	24 594	66 493	171 415	44 511	219 952	580 383	117 975	33 198	126 931	70 691	73 078	79 761					
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen		577 164	67 861	85 851	23 697	14 362	4 627	16 615	39 202	10 097	54 270	144 305	28 520	8 973	29 917	16 212	15 955	16 700					
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen		213 930	25 400	35 334	8 944	5 013	1 683	5 801	16 532	3 412	18 007	48 911	10 530	3 822	12 210	6 182	5 798	6 351					
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen		651 639	83 005	96 104	34 192	17 688	5 882	14 278	46 364	11 376	59 909	151 930	30 501	10 007	32 337	19 626	20 701	17 739					
37	5-72 – 5-75	Geburtshilfliche Operationen		838 170	117 248	138 905	43 714	18 513	10 190	24 796	62 295	14 205	73 423	181 652	39 442	9 425	40 174	19 886	25 432	18 870					
38	5-76 – 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen		78 959	10 167	10 244	3 630	1 462	1 518	2 890	6 708	1 843	5 944	18 808	2 978	1 658	4 197	2 086	2 055	2 771					
39	5-78 – 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen		4 553 288	552 438	848 539	201 299	101 271	43 660	140 745	338 426	76 567	387 248	1 009 746	209 136	46 549	207 942	102 241	162 887	124 594					
40	5-87 – 5-88	Operationen an der Mamma		165 883	23 330	23 119	7 716	3 661	2 245	5 096	11 771	3 034	14 381	41 216	6 365	2 127	7 949	4 277	5 865	3 731					
41	5-89 – 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut		1 297 443	154 121	197 540	64 160	32 784	15 099	38 906	85 232	23 230	107 217	304 701	64 507	17 074	75 548	40 265	39 256	37 803					
42	5-93 – 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen		1 289 033	176 218	204 564	53 278	25 893	15 024	44 201	91 459	17 874	115 073	280 619	69 978	23 335	57 838	36 295	41 937	35 447					
43	6	Medikamente		286 717	36 118	49 054	16 577	11 184	3 778	8 188	15 580	6 630	19 070	62 931	9 962	4 429	17 689	7 506	7 497	10 524					
44	6-00 – 6-00	Applikation von Medikamenten		286 717	36 118	49 054	16 577	11 184	3 778	8 188	15 580	6 630	19 070	td											

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)

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															
75	9-70 – 9-70	Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen																	
76	9-80 – 9-80		8	-	-	3	-	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77	9-98 – 9-99	Andere ergänzende Maßnahmen und Informationen	2 006	82	87	354	195	2	72	54	349	56	348	35	2	281	11	31	47
78		Unbekannte Operation/Maßnahmen	7 443	693	1 402	325	190	74	211	532	138	532	1 584	228	79	351	595	328	181

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

² Ohne Duplikate.

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)
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	27 537 258	3 318 471	4 250 630	1 246 835	787 628	291 889	781 759	1 833 665	619 998	2 279 210	6 359 606	1 247 854	430 798	1 524 510	830 376	817 808	916 221		
2	1	Diagnostische Maßnahmen	5 461 516	607 419	807 857	224 601	164 369	56 567	131 941	367 323	133 597	430 203	1 350 468	252 892	86 816	330 391	183 110	147 581	186 381		
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	6 860	343	1 156	279	65	75	102	1 631	36	503	1 581	58	36	474	118	364	39		
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 932 314	222 736	297 339	85 019	57 672	19 082	55 042	128 482	50 358	162 379	442 639	85 502	39 073	111 598	59 107	53 618	62 668		
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	730 854	75 512	107 814	31 430	19 760	7 483	15 476	48 569	16 146	59 369	187 178	35 722	10 222	47 356	23 908	19 386	25 523		
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	42 107	5 428	5 231	2 675	887	549	1 621	2 895	618	3 353	11 160	1 847	526	1 915	1 218	1 049	1 135		
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 796 954	214 485	260 925	69 447	56 390	17 713	41 546	128 387	38 017	142 062	448 957	84 622	25 126	100 308	63 917	45 275	59 777		
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	744 240	64 861	104 763	26 640	22 989	8 185	12 305	43 749	23 126	46 087	211 798	37 208	8 844	55 434	25 558	22 495	30 198		
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	144 692	16 524	22 559	6 878	3 608	2 927	3 540	8 516	3 733	13 144	32 582	5 233	1 676	8 209	6 334	4 081	5 148		
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	63 495	7 530	8 070	2 233	2 998	553	2 309	5 094	1 563	3 306	14 573	2 700	1 313	5 097	2 950	1 313	1 893		
11	3	Bildgebende Diagnostik	5 704 457	699 955	899 916	270 948	184 515	57 716	150 980	342 166	135 545	454 132	1 295 988	243 772	94 875	333 131	160 543	164 290	215 985		
12	3-03 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	531 749	50 918	83 153	25 756	18 772	5 286	13 445	30 085	11 616	51 144	130 896	22 060	5 855	33 834	13 340	15 721	19 868		
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie	192 894	22 690	32 085	5 058	3 612	1 429	4 569	12 837	3 213	17 399	53 629	8 023	3 090	8 932	6 356	4 119	5 853		
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	2 752 444	339 364	446 862	136 220	87 935	28 934	64 314	173 929	64 411	215 622	601 922	122 416	42 286	167 456	85 993	68 949	105 831		
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	13 316	2 770	1 545	137	434	108	2 469	669	377	347	1 116	394	1 322	581	23	829	195		
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	373 367	46 662	56 924	18 780	10 155	3 813	9 727	24 735	7 579	27 162	87 890	14 908	7 912	21 838	10 793	12 149	12 340		
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	157 710	19 079	32 120	6 027	4 083	1 556	1 976	7 394	3 889	9 963	45 800	5 573	2 209	6 113	1 866	3 824	6 238		
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	913 400	117 981	132 281	36 998	29 906	11 250	22 665	57 169	24 794	71 691	211 829	40 432	17 405	48 287	24 926	23 885	41 901		
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren	10 459	985	1 167	967	704	247	196	728	297	241	2 801	491	133	543	192	202	565		
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	759 118	99 506	113 779	41 005	28 914	5 093	31 619	34 620	19 369	60 563	160 105	29 475	14 663	45 547	17 054	34 612	23 194		
21	5	Operationen	7 672 852	947 047	1 260 149	339 051	182 356	83 688	235 873	542 521	141 895	665 768	1 734 678	368 740	112 663	385 707	212 073	238 109	222 534		
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	378 013	45 221	65 087	16 840	6 605	3 408	12 767	32 317	7 545	35 312	84 373	16 448	5 747	15 134	8 723	11 738	10 748		
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	48 641	5 690	10 083	1 949	988	453	1 215	3 996	753	3 474	10 849	2 298	623	2 211	1 812	860	1 387		
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen	291 596	38 858	41 232	15 742	5 770	4 979	11 702	17 224	5 240	17 982	66 779	11 724	9 596	14 518	6 800	16 431	7 019		
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	88 957	11 449	10 750	3 959	2 825	1 284	3 064	6 333	2 375	7 476	20 521	4 213	1 381	4 914	4 272	1 519	2 622		
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	264 527	37 557	42 362	13 115	6 179	4 299	8 320	19 920	5 081	23 798	61 937	12 223	3 761	8 742	6 432	5 125	5 676		
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	180 682	22 583	21 103	6 996	5 435	3 156	6 232	11 503	5 300	18 234	42 154	7 710	3 841	9 822	6 372	4 584	5 657		
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	76 510	8 292	10 134	4 120	2 398	1 219	3 108	4 727	2 296	6 491	17 208	3 604	1 092	4 438	2 962	2 213	2 208		
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	110 572	14 650	14 605	6 262	2 286	1 438	3 196	7 246	1 785	9 369	28 059	3 900	1 015	6 121	3 470	3 449	3 721		
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	272 266	31 041	39 620	11 360	8 396	3 123	8 927	20 256	5 876	25 423	59 569	12 128	4 821	16 967	8 490	8 691	7 578		
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	422 665	47 246	59 377	17 491	11 543	4 078	10 864	29 161	8 271	38 593	109 747	23 702	6 140	20 363	11 936	11 225	12 928		
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	59 266	7 500	8 633	2 836	1 526	860	1 970	3 604	1 273	5 397	13 441	2 766	676	3 464	1 933	1 573	1 814		
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 285 746	149 976	205 668	61 313	32 127	12 979	35 031	90 401	24 189	112 780	293 953	62 084	17 439	70 321	37 453	37 712	42 320		
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen	378 619	43 639	57 235	13 997	9 036	3 028	11 054	25 788	6 747	35 885	95 036	19 403	5 925	19 292	11 064	10 324	11 166		
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	212 944	25 330	35 062	8 887	5 001	1 680	5 740	16 468	3 389	17 959	48 652	10 509	3 811	12 173	6 172	5 787	6 324		
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	46 458	6 033	5 925	2 089	926	918	1 768	3 657	1 207	3 589	10 708	1 789	936	2 700	1 295	1 225	1 693		
39	5-78 – 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	2 116 388	267 236	407 650	87 612	47 612	19 914	64 321	152 983	36 677	179 449	452 600	99 445	23 030	97 934	49 160	71 618	59 147		
40	5-87 – 5-88	Operationen an der Mamma	5 555	682	791	265	112	60	191	335	92	438	1 307	258	72	232	128	484	108		
41	5-89 – 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	726 339	87 720	112 878	35 438	18 839	8 483	22 042	47 154	13 268	59 969	165 443	36 157	9 788	43 327	23 083	21 435	21 315		
42	5-93 – 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	707 108	96 344	111 954	28 780	14 572	8 329	24 361	49 448	10 531	64 150	152 342	38 379	12 969	33 034	20 516	22 116	19 103		
43	6	Medikamente	164 211	20 682	27 533	9 403	6 508	2 304	4 729	9 431	3 938	11 370	34 670	5 680	2 610	10 442	4 282	4 355	6 274		
44	6-00 – 6-00	Applikation von Medikamenten	164 211	20 682	27 533	9 403	6 508	2 304	4 729	9 431	3 938	11 370	34 670	5 680	2 610	10 442	4 282	4 355	6 274		
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen	7 778 375	928 958	1 148 633	369 472	229 768	83 303	239 993	516 342	193 111	654 824	1 769 109	345 697	124 585	427 372	247 615	240 725	258 868		
46	8-01 – 8-02	Applikation von Medikamenten u. Nahrung u. therapeutische Injektion	220 685	18 271	27 477	6 847	5 113	2 796	25 330	9 98											

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)
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															
74	9-65 – 9-69	Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen	7	-	1	1	-	-	-	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-
75	9-70 – 9-70	Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen	7	-	-	3	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
76	9-80 – 9-80	Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77	9-98 – 9-99	Andere ergänzende Maßnahmen und Informationen	1 071	36	49	222	88	1	39	29	163	28	186	11	2	170	4	17	26
78		Unbekannte Operation/Maßnahmen	3 773	363	803	184	111	34	81	247	70	297	779	139	43	228	103	196	95

¹ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntG unterliegen.
² Ohne Duplikate.

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)

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	26 631 969	3 148 310	4 034 499	1 257 538	738 562	280 311	747 958	1 785 038	Anzahl										537 989	2 216 350	6 443 251	1 225 766	405 277	1 383 269	765 223	814 378	848 250
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 916 055	530 125	708 949	202 741	147 157	48 650	116 235	324 632	105 125	395 101	1 287 998	235 502	77 994	277 196	160 392	134 168	164 090										
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	7 990	652	1 168	259	86	76	127	1 560	56	601	1 984	142	56	803	132	218	70										
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 604 834	180 644	234 947	69 570	46 570	16 079	45 994	103 052	39 662	137 227	381 882	72 424	34 925	92 039	51 506	44 319	53 994										
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	778 695	77 646	112 495	34 294	20 420	7 065	16 328	51 915	14 825	63 814	215 283	40 057	9 760	45 001	23 520	20 485	25 787										
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	57 335	7 356	7 211	3 671	1 336	717	1 883	4 218	756	4 643	15 376	2 431	823	2 490	1 418	1 657	1 349										
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 727 684	193 421	243 994	66 270	51 253	15 718	37 801	121 750	31 555	141 866	467 356	86 795	23 274	88 905	57 774	44 161	55 791										
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	565 792	49 942	84 018	20 689	20 716	6 416	9 305	31 032	14 257	34 674	165 016	26 526	6 330	37 584	18 677	19 025	21 585										
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	103 984	12 834	15 530	5 700	2 544	1 969	2 593	6 103	2 246	9 219	24 422	4 048	1 202	5 137	3 836	3 125	3 476										
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	69 741	7 630	9 586	2 288	4 232	610	2 204	5 002	1 768	3 057	16 679	3 079	1 624	5 237	3 529	1 178	2 038										
11	3	Bildgebende Diagnostik	5 339 367	633 435	820 314	249 933	166 288	55 957	144 587	319 812	118 765	429 444	1 287 312	233 319	93 724	288 582	144 557	154 948	198 390										
12	3-03 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	464 797	39 068	67 423	22 295	16 322	5 698	11 226	25 411	9 332	43 510	125 345	18 798	6 675	29 174	12 394	13 383	18 743										
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie	181 018	21 430	28 385	6 320	4 196	1 640	4 084	12 805	2 630	15 830	49 594	7 756	2 311	8 731	5 738	4 422	5 146										
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	2 518 934	298 072	403 306	119 629	77 603	25 976	60 444	160 113	54 457	200 835	586 753	115 532	39 555	143 749	76 712	63 445	92 753										
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	14 589	2 924	1 554	100	473	144	3 096	485	427	407	1 436	346	1 429	819	16	805	128										
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	244 811	31 078	38 709	12 787	5 586	2 740	7 092	15 848	4 115	17 256	60 051	9 980	6 396	11 868	6 221	8 074	7 010										
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	228 197	29 655	39 795	9 714	5 341	2 742	3 586	10 583	4 859	17 563	66 094	9 513	3 288	7 961	3 243	6 464	7 796										
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	960 084	117 265	133 904	39 481	29 423	11 638	25 728	60 451	25 116	76 605	236 901	43 180	18 898	48 361	24 604	25 348	43 181										
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren	29 212	2 491	2 829	2 707	1 984	766	598	1 841	485	647	8 718	1 859	440	1 348	568	548	1 383										
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	697 725	91 452	104 409	36 900	25 360	4 613	28 733	32 275	17 344	56 791	152 420	26 355	14 732	36 571	15 061	32 459	22 250										
21	5	Operationen	8 528 376	1 039 413	1 359 127	409 040	194 250	91 938	258 569	620 370	144 846	743 375	2 008 927	401 550	115 520	402 347	220 223	286 266	232 615										
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	370 787	42 929	62 766	17 087	6 578	3 198	13 285	33 692	6 423	33 716	85 630	16 053	5 223	13 794	8 064	12 317	10 032										
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	121 298	13 650	22 971	5 619	2 472	1 051	3 323	10 386	1 959	8 893	27 635	5 039	1 866	6 015	4 888	2 668	3 263										
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen	299 451	35 747	39 047	16 814	6 187	4 787	11 651	16 182	5 354	18 383	72 882	11 195	8 737	16 717	7 628	19 831	8 309										
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	67 355	8 649	7 825	2 984	1 997	967	2 665	4 619	1 714	5 862	16 117	3 225	980	3 475	3 169	1 275	1 832										
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	175 863	23 725	26 000	9 422	3 976	2 851	5 937	13 107	3 253	16 566	43 826	7 779	2 725	5 352	4 235	3 629	3 480										
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	152 050	18 781	17 589	5 624	4 039	2 741	5 343	10 207	3 638	15 901	37 858	6 542	3 401	7 054	4 768	4 214	4 350										
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	39 527	4 224	4 862	2 301	1 155	593	1 476	2 483	1 032	3 523	9 845	1 822	617	1 957	1 331	1 117	1 189										
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	63 458	8 688	8 593	3 654	1 133	763	1 987	4 129	792	5 241	17 036	2 234	604	2 937	1 594	2 029	2 044										
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	144 302	16 183	19 835	6 394	4 602	1 423	4 517	10 708	3 401	12 985	32 354	6 351	2 250	9 866	4 512	4 675	4 246										
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	331 120	35 836	48 427	12 723	7 173	2 595	8 955	22 340	4 797	28 995	93 392	23 923	5 088	12 840	7 749	8 373	7 914										
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	129 992	17 214	18 956	6 448	2 680	1 838	4 117	9 347	2 434	12 105	30 174	5 479	1 831	6 310	3 397	4 296	3 366										
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungsstrakt	1 161 163	131 000	173 577	56 408	27 889	11 615	31 462	81 014	20 322	107 172	286 411	55 891	15 759	56 610	33 238	35 354	37 441										
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen	198 539	24 222	28 616	9 700	5 326	1 599	5 561	13 414	3 350	18 385	49 263	9 117	3 048	10 625	5 148	5 631	5 534										
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	986	70	272	57	12	3	61	64	23	48	259	21	11	37	10	11	27										
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	651 639	83 005	96 104	34 192	17 688	5 882	14 278	46 364	11 376	59 909	151 930	30 501	10 007	32 337	19 626	20 701	17 739										
37	5-72 – 5-75	Geburtshilfliche Operationen	838 170	117 248	138 905	43 714	18 513	10 190	24 796	62 295	14 205	73 423	181 652	39 442	9 425	40 174	19 886	25 432	18 870										
38	5-76 – 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	32 500	4 134	4 319	1 541	536	600	1 122	3 051	636	2 355	8 100	1 189	722	1 497	791	829	1 078										
39	5-78 – 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	2 436 859	285 193	440 875	113 687	53 659	23 746	76 424	185 443	39 890	207 799	557 129	109 691	23 519	110 008	53 081	91 269	65 446										
40	5-87-																												

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)
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	
				Anzahl																
75	9-70 — 9-70	Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
76	9-80 — 9-80	Andere Behandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
77	9-98 — 9-99	Andere ergänzende Maßnahmen und Informationen	934	46	38	132	107	1	33	25	186	28	162	24	-	111	7	13	21	
78		Unbekannte Operation/Maßnahmen	3 670	330	599	141	79	40	130	285	68	235	805	89	36	123	492	132	86	

¹ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.
² Ohne Duplikate.

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)

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

3.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	Operationen insgesamt ²	16 201 413	100
1	5-469 Andere Operationen am Darm	381 739	2,4
2	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	295 759	1,8
3	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	285 720	1,8
4	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	280 770	1,7
5	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	256 493	1,6
6	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	232 705	1,4
7	5-749 Andere Sectio caesarea	226 744	1,4
8	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	219 325	1,4
9	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	204 382	1,3
10	5-511 Cholezystektomie	200 376	1,2
11	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	198 200	1,2
12	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	180 546	1,1
13	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	177 769	1,1
14	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	176 300	1,1
15	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	173 804	1,1
16	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	171 145	1,1
17	5-916 Temporäre Weichteildeckung	169 842	1,0
18	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	168 916	1,0
19	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	159 790	1,0
20	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	159 588	1,0
21	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	154 851	1,0
22	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	154 205	1,0
23	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	152 647	0,9
24	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	151 225	0,9
25	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	150 054	0,9
26	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	149 126	0,9
27	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	143 743	0,9
28	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	140 672	0,9
29	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	139 254	0,9
30	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	131 968	0,8
31	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	130 487	0,8
32	5-786 Osteosyntheseverfahren	126 846	0,8
33	5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	124 511	0,8
34	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	121 980	0,8
35	5-470 Appendektomie	116 441	0,7
36	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	114 737	0,7
37	5-381 Enderarteriektomie	113 712	0,7
38	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	112 387	0,7
39	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	110 936	0,7
40	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	99 179	0,6
41	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	93 796	0,6
42	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	93 511	0,6
43	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	92 419	0,6
44	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	92 127	0,6
45	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	89 023	0,5
46	5-738 Episiotomie und Naht	88 338	0,5
47	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	85 401	0,5
48	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	84 332	0,5
49	5-784 Knochentransplantation und -transposition	83 876	0,5
50	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	82 691	0,5

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

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)

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

3.3.2 Männlich

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	Operationen insgesamt ²	7 672 852	100
1	5-469 Andere Operationen am Darm	172 415	2,2
2	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	155 999	2,0
3	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	146 199	1,9
4	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	141 327	1,8
5	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	132 989	1,7
6	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	118 672	1,5
7	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	109 313	1,4
8	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	98 862	1,3
9	5-916 Temporäre Weichteildeckung	95 212	1,2
10	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	94 492	1,2
11	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	94 405	1,2
12	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	91 719	1,2
13	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	90 440	1,2
14	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	88 779	1,2
15	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	83 584	1,1
16	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	83 061	1,1
17	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	80 633	1,1
18	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	79 877	1,0
19	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	79 700	1,0
20	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	79 268	1,0
21	5-511 Cholezystektomie	78 329	1,0
22	5-381 Enderarteriektomie	76 850	1,0
23	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	76 166	1,0
24	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	73 097	1,0
25	5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	72 666	0,9
26	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	68 860	0,9
27	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	68 294	0,9
28	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	62 915	0,8
29	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	62 726	0,8
30	5-361 Anlegen eines aortakoronaren Bypass	62 066	0,8
31	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	60 013	0,8
32	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	58 800	0,8
33	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	54 990	0,7
34	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	54 955	0,7
35	5-572 Zystostomie	53 505	0,7
36	5-470 Appendektomie	53 430	0,7
37	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	52 377	0,7
38	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	50 279	0,7
39	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	49 289	0,6
40	5-562 Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung	45 725	0,6
41	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	44 213	0,6
42	5-786 Osteosyntheseverfahren	42 587	0,6
43	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	42 354	0,6
44	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	42 235	0,6
45	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	41 266	0,5
46	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	39 639	0,5
47	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	38 990	0,5
48	5-780 Inzision am Knochen, septisch und aseptisch	38 709	0,5
49	5-158 Pars-plana-Vitrektomie	38 313	0,5
50	5-784 Knochentransplantation und -transposition	38 137	0,5

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

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2014)

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

3.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	Operationen insgesamt ²	8 528 376	100
1	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	295 759	3,5
2	5-749 Andere Sectio caesarea	226 744	2,7
3	5-469 Andere Operationen am Darm	209 317	2,5
4	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	144 393	1,7
5	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	137 821	1,6
6	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	135 741	1,6
7	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	135 282	1,6
8	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	134 570	1,6
9	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	130 312	1,5
10	5-511 Cholezystektomie	122 046	1,4
11	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	101 277	1,2
12	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	99 714	1,2
13	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	98 064	1,1
14	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	95 069	1,1
15	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	94 979	1,1
16	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	94 454	1,1
17	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	94 135	1,1
18	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	93 796	1,1
19	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	89 023	1,0
20	5-738 Episiotomie und Naht	88 338	1,0
21	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	86 555	1,0
22	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	84 907	1,0
23	5-786 Osteosyntheseverfahren	84 258	1,0
24	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	74 942	0,9
25	5-916 Temporäre Weichteildeckung	74 630	0,9
26	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	74 421	0,9
27	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	74 301	0,9
28	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	74 230	0,9
29	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	73 570	0,9
30	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	72 500	0,9
31	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	71 010	0,8
32	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	70 473	0,8
33	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	70 394	0,8
34	5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	70 212	0,8
35	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	69 145	0,8
36	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	67 571	0,8
37	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	66 993	0,8
38	5-470 Appendektomie	63 010	0,7
39	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	59 504	0,7
40	5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	57 139	0,7
41	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	55 978	0,7
42	5-690 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]	53 903	0,6
43	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	53 586	0,6
44	5-069 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	53 216	0,6
45	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	52 090	0,6
46	5-740 Klassische Sectio caesarea	51 039	0,6
47	5-657 Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	50 163	0,6
48	5-986 Minimalinvasive Technik	48 751	0,6
49	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	48 204	0,6
50	5-653 Salpingoovariektomie	48 063	0,6

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

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.1 Insgesamt

4.1.1.1 Anzahl²

Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt ¹	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																								
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter				
		Anzahl																									
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																									
1	Insgesamt.....	18 531 819	905 950	337 955	233 338	278 597	454 939	556 092	715 409	769 583	635 550	657 910	941 273	1 159 960	1 238 677	1 352 893	1 295 298	1 904 302	2 086 340	1 476 167	1 031 187	435 903	64 454				
2	Prä-MDC	144 670	1 365	1 171	748	754	1 094	1 484	1 797	2 199	2 634	4 085	7 570	11 193	14 460	17 387	16 500	21 023	20 563	12 116	5 454	999	74				
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 574 442	18 814	46 394	38 167	42 812	52 379	47 816	45 780	44 054	43 033	54 564	79 318	96 345	96 730	101 399	99 198	158 459	190 490	149 097	112 509	49 674	7 405				
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	381 579	1 605	4 366	5 457	3 556	3 710	4 517	5 314	5 507	5 752	8 420	13 959	19 862	24 635	32 138	36 422	60 267	69 365	43 585	25 231	7 229	682				
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	826 761	17 461	71 326	35 697	21 534	44 261	50 773	46 941	42 998	37 580	40 441	51 903	59 360	58 731	54 891	43 344	51 764	47 047	27 744	16 607	5 636	721				
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 352 942	36 049	54 390	16 374	11 569	15 830	15 270	16 684	18 607	21 084	30 350	52 208	79 948	104 816	126 707	126 582	177 550	181 544	127 542	91 301	41 407	7 128				
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 909 611	3 650	4 164	5 763	13 502	24 893	22 606	24 337	29 175	37 947	62 460	113 435	168 097	211 245	260 337	271 489	426 238	499 338	365 820	250 407	101 094	13 613				
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 180 699	31 432	53 065	39 839	64 696	86 205	79 951	75 341	71 095	70 243	85 904	123 596	144 993	151 523	161 545	151 086	217 311	234 257	166 289	116 378	48 974	6 976				
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	571 697	559	681	718	1 485	4 605	8 752	13 408	17 329	19 921	26 941	41 458	52 607	55 152	59 446	53 438	69 963	69 089	41 134	24 692	9 161	1 158				
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 767 755	3 830	15 041	29 576	48 150	62 819	66 273	70 874	72 990	81 548	118 571	184 555	232 881	244 541	243 986	215 047	312 171	326 522	215 883	147 075	65 163	10 259				
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	845 864	14 857	19 890	14 212	15 833	28 263	31 553	29 506	28 328	28 456	37 396	55 862	64 689	57 521	58 968	54 224	75 303	84 306	64 546	52 122	25 521	4 506				
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	476 091	3 961	5 320	5 310	8 701	7 926	7 530	8 932	11 288	13 787	18 895	28 187	33 687	33 244	34 109	31 696	44 200	55 836	50 047	45 446	24 045	3 944				
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	872 908	9 449	9 177	6 703	5 027	14 653	18 274	20 164	21 800	23 732	31 186	45 691	55 068	59 815	68 406	68 213	106 167	121 753	91 002	65 885	26 928	3 814				
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	223 422	2 075	8 680	4 966	5 478	4 142	4 655	5 145	4 956	4 327	4 707	7 162	10 224	15 330	21 823	25 684	36 896	31 460	16 033	7 631	1 864	184				
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	412 399	145	354	441	2 614	10 659	16 135	21 966	26 459	30 615	44 164	59 603	45 059	27 695	26 897	22 679	29 394	26 157	12 953	6 260	1 914	236				
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	985 830	-	-	-	399	30 654	131 923	284 286	328 178	171 092	36 998	2 187	104	7	2	-	-	-	-	-	-	-				
17	15 Neugeborene	738 688	738 688	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	153 708	1 363	4 968	4 206	2 992	3 267	2 746	2 667	2 587	2 968	3 818	5 632	6 725	7 433	9 511	10 296	17 365	22 199	19 272	15 366	7 195	1 132				
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	195 821	276	3 720	2 852	2 856	3 066	2 256	2 335	2 621	2 743	4 495	7 829	11 680	14 807	18 402	19 933	31 015	31 630	19 436	10 428	3 130	311				
20	18A HIV	4 098	4	3	8	11	9	77	221	376	466	651	697	605	381	230	151	132	53	21	2	-	-				
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	242 229	7 566	11 647	5 694	4 660	7 619	5 935	5 386	5 048	4 904	5 857	8 599	11 119	12 710	15 672	16 451	26 921	32 153	25 594	19 382	8 163	1 149				
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	100 710	1 318	4 019	5 942	7 439	8 159	4 542	4 457	4 572	4 566	5 372	7 396	7 621	6 502	5 170	4 120	5 757	6 296	4 147	2 449	775	90				
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	169 922	7	28	9	3 489	22 554	14 229	11 922	12 455	12 755	14 642	19 615	20 163	14 797	9 648	5 290	4 024	2 598	1 077	429	137	22				
24	21A Polytrauma	12 590	8	71	119	183	874	962	794	582	517	632	862	963	815	673	568	855	983	796	830	429	74				
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	221 624	2 416	10 795	7 196	7 631	13 248	14 122	12 915	11 819	10 254	11 010	14 329	14 941	13 452	12 487	11 204	15 229	15 606	10 828	7 818	3 659	665				
26	22 Verbrennungen	14 004	964	3 692	804	618	685	776	748	686	564	587	689	695	555	448	297	359	351	237	165	71	13				
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																										
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	104 519	7 716	4 632	2 273	2 335	2 918	2 346	2 749	3 058	3 172	4 549	6 919	8 591	8 666	8 839	7 393	9 519	9 044	5 036	3 293	1 289	182				
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	47 236	372	361	264	273	447	589	740	812	890	1 215	2 012	2 740	3 114	3 772	3 993	6 420	7 700	5 932	4 027	1 446	116				
		darunter in Hauptabteilungen																									
29	Insgesamt.....	17 845 057	857 321	325 700	221 673	270 025	433 472	523 727	673 863	726 009	602 701	627 557	901 805	1 116 056	1 195 182	1 307 488	1 252 105	1 843 933	2 024 927	1 439 161	1 009 863	428 847	63 600				
30	Prä-MDC	142 811	1 363	1 169	745	747	1 081	1 473	1 779	2 177	2 611	4 059	7 485	11 068	14 266	17 174	16 283	20 701	20 228	11 926	5 409	994	73				
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 541 950	18 665	45 437	36 853	41 503	51 118	46 828	44 801	43 146	42 171	53 239	77 318	93 898	94 361	98 934	96 864	155 037	186 958	146 857	111 292	49 314	7 351				
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	334 891	1 605	4 301	5 207	3 412	3 562	4 344	5 118	5 258	5 469	7 956	13 032	18 444	22 515	28 722	31 895	51 520	58 476	36 328	20 996	6 136	595				
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	703 312	17 320	62 919	28 227	17 418	32 504	36 543	34 752	32 765	29 076	32 364	43 289	51 473	52 554	50 225	40 095	48 553	44 567	26 555	15 990	5 428	694				
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 337 150	35 874	53 734	16 119	11 436	15 663	15 088	16 477	18 329	20 766	29 872	51 491	78 919	103 484	125 207	125 006	175 516	179 531	126 153	90 381	41 044	7 058				
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 856 809	3 648	4 157	5 735	13 427	24 705	22 273	23 910	28 588	37 069	61 051	110 935	164 595	206 848	254 856	265 650	418 061	490 677	360 316	246 999	99 850	13 458				
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 139 837	31 221	52 680	39 434	63 992	85 234	78 643	73 798	69 410	68 490	83 579	120 338	141 385	147 970	158 053	147 919	213 188	230 346	163 880	114 919	48 444	6 914				
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	565 700	558	680	715	1 476	4 556	8 667	13 264	17 135	19 709	26 658	41 081	52 066	54 546	58 815	52 864	69 166	68 274	40 784	24 443	9 095	1 148				
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 662 987	3 808	14 951	29 348	47 534	60 845	63 472	68 007	70 268	78 430	113 390	176 031	221 762	232 856	232 478	205 296	299 160	315 198	210 548	144 845	64 568	10 192				
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	822 670	14 658	19 531	14 019	15 597	27 430	30 444	28 532	27 427	27 576	36 141	54 013	62 621	55 812	57 262	52 660	73 258	82 077	63 042	51 051	25 072	4 445				
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	468 338	3 956	5 268	5 273	8 660	7 867	7 443	8 796	11 079	13 530	18 483	27 622	32 985	32 563	33 415	30 990	43 457	54 919	49 421	44 937	23 770	3 904				
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	823 245	9 406	9 103	6 612	4 935	14 094	17 483	19 141	20 645	22 339	29 276	42 521	51 355	55 806	63 978	63 885	99 866	114 578	86 081	62 683	25 782	3 675				
42																											

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen
4.1.1 Insgesamt
4.1.1.2 Verweildauer ²

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen
4.1.2 Männlich
4.1.2.1 Anzahl²

Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt ¹	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																							
1	Insgesamt.....	8 712 717	475 984	193 026	131 918	140 638	191 329	210 429	220 327	225 937	234 726	311 655	478 552	614 495	685 358	746 763	700 119	996 337	1 018 946	642 048	367 033	113 579	13 481
2	Prä-MDC	89 686	736	661	447	417	657	941	1 155	1 349	1 622	2 569	4 756	7 192	9 226	11 312	10 540	13 502	12 515	6 867	2 794	397	31
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	774 067	10 133	25 195	22 223	22 717	24 594	23 537	22 609	21 564	21 184	26 609	39 958	50 728	53 746	57 714	55 887	85 399	95 065	64 051	38 094	11 704	1 351
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	177 075	901	2 326	2 976	1 836	1 878	2 358	2 795	3 120	3 176	4 692	7 664	10 745	13 357	16 319	15 777	27 629	30 134	16 935	8 567	1 932	158
5	03 Krankheiten und Störungen des Oehres, der Nase, des Mundes und des Halses	443 818	9 795	42 177	19 992	10 335	18 767	24 305	24 913	23 254	20 643	22 465	29 383	34 067	34 612	32 468	24 986	28 392	23 640	12 239	6 004	1 621	165
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	780 556	21 408	31 893	9 594	5 944	7 890	8 366	9 537	10 827	12 376	18 490	31 855	48 261	63 324	77 342	77 051	109 619	109 081	70 140	41 645	14 025	1 888
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 560 574	1 961	2 141	2 918	5 791	10 493	11 884	13 657	16 660	21 961	37 205	70 740	108 919	138 810	164 818	163 727	242 059	260 325	165 970	91 209	26 442	2 883
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 102 110	18 968	28 976	21 071	29 720	30 871	34 420	36 145	36 826	37 565	47 468	69 666	83 105	88 023	93 276	84 903	117 482	116 571	72 178	41 068	12 454	1 354
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	279 240	308	338	385	605	1 536	2 668	4 404	6 516	8 540	12 821	20 851	27 169	29 398	31 546	28 574	37 375	34 999	19 130	9 286	2 561	231
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 198 345	2 002	8 039	16 290	27 064	37 155	42 594	45 200	44 720	47 249	64 485	95 916	115 101	117 425	110 147	88 169	116 774	109 850	62 891	34 360	11 379	1 535
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	345 693	7 631	11 044	7 965	8 507	14 682	17 866	16 652	14 895	13 004	15 089	20 512	22 515	21 694	21 752	19 696	30 100	34 151	24 702	16 456	5 946	832
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	188 255	1 880	2 903	2 721	4 267	3 462	3 055	3 233	3 856	4 746	6 983	11 254	14 316	14 914	16 202	14 982	20 095	22 880	17 713	12 911	5 161	721
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	497 712	5 023	3 313	2 620	2 124	3 293	6 069	9 900	11 838	13 557	18 206	27 101	33 271	37 260	43 252	44 124	67 875	73 865	51 152	32 588	10 506	1 275
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	223 421	2 074	8 680	4 966	5 478	4 142	4 655	5 145	4 956	4 327	4 707	7 162	10 224	15 330	21 823	25 684	36 896	31 460	16 033	7 631	1 864	184
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	15 Neugeborene	381 208	381 208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	67 705	762	2 891	2 477	1 555	1 465	1 253	1 149	1 064	1 085	1 408	2 199	3 058	3 843	4 969	5 258	8 528	10 115	7 640	4 974	1 774	238
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	107 743	148	2 021	1 831	1 613	1 799	1 391	1 333	1 506	1 536	2 498	4 453	6 722	8 698	10 678	11 449	17 561	16 786	9 856	4 654	1 114	96
20	18A HIV	3 319	2	2	4	4	8	57	182	285	325	526	586	517	312	206	120	118	45	18	2	-	-
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	129 118	4 093	6 428	3 156	3 532	3 177	2 935	2 738	2 657	3 225	4 680	6 143	7 266	9 279	9 775	15 705	17 650	12 918	8 279	2 714	322	-
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	37 668	672	2 489	3 888	2 984	2 230	1 858	1 918	1 873	1 743	1 964	2 734	2 790	2 395	1 830	1 309	1 652	1 644	1 012	517	153	13
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	119 838	1	20	5	1 409	13 859	9 528	8 677	9 339	9 630	11 031	14 412	15 047	11 024	7 255	3 635	2 557	1 588	584	174	32	3
24	21A Polytrauma	8 197	6	38	69	106	658	739	614	454	389	481	655	732	598	477	392	509	534	343	262	123	18
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	115 864	1 379	6 493	4 436	4 135	6 467	8 000	7 194	6 287	5 417	5 932	7 664	8 098	7 564	7 069	6 084	7 910	7 571	4 613	2 590	858	103
26	22 Verbrennungen	8 298	544	2 164	385	318	409	487	479	467	379	367	450	471	356	286	161	213	177	95	66	18	6
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	48 585	4 144	2 565	1 343	1 206	1 240	923	1 054	1 173	1 191	1 824	2 884	3 805	4 345	4 489	3 699	4 749	4 283	2 157	1 142	329	40
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	24 622	205	229	156	157	248	298	348	370	424	610	1 017	1 499	1 838	2 254	2 337	3 638	4 017	2 811	1 660	472	34
darunter in Hauptabteilungen																							
29	Insgesamt.....	8 402 611	450 972	185 720	125 324	136 425	183 093	199 071	208 770	214 719	224 032	298 506	459 981	592 756	662 071	722 494	677 508	965 027	988 745	625 005	357 992	111 156	13 207
30	Prä-MDC	88 448	734	660	444	413	649	934	1 145	1 334	1 609	2 549	4 702	7 107	9 085	11 159	10 395	13 275	12 301	6 761	2 766	395	31
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	757 051	10 046	24 626	21 442	22 006	23 954	23 027	22 106	21 112	20 748	25 920	38 891	49 509	52 455	56 328	54 578	83 499	93 208	63 029	37 628	11 595	1 339
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	158 019	901	2 298	2 844	1 765	1 799	2 274	2 706	2 972	3 023	4 441	7 152	10 029	12 232	14 706	15 606	23 952	25 952	14 431	7 174	1 633	129
33	03 Krankheiten und Störungen des Oehres, der Nase, des Mundes und des Halses	379 097	9 712	37 184	16 013	8 527	14 243	17 982	18 361	17 660	15 864	17 754	24 256	29 509	31 331	29 765	23 168	26 563	22 362	11 643	5 777	1 566	156
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	771 268	21 296	31 537	9 440	5 871	7 810	8 276	9 417	10 663	12 159	18 159	31 360	47 600	62 476	76 126	108 379	107 873	69 400	41 231	13 905	1 861	
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 532 448	1 961	2 137	2 905	5 754	10 408	11 749	13 455	16 369	21 574	36 544	69 456	106 906	136 059	161 562	160 280	237 475	255 768	163 345	89 832	26 059	2 849
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 078 777	18 824	28 766	20 846	29 386	30 511	33 821	35 348	35 901	36 592	46 079	67 663	80 763	85 765	91 051	82 915	115 000	114 430	71 022	40 464	12 287	1 343
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	276 801	307	338	382	603	1 527	2 649	4 368	6 463	8 477	12 730	20 699	26 950	29 136	31 283	28 327	36 961	34 656	18 975	9 200	2 540	230
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 152 486	1 995	7 991	16 163	26 732	36 053	40 778	43 361	43 060	45 517	61 910	91 817	109 966	112 070	105 054	84 328	111 894	105 996	61 263	33 761	11 258	1 519
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	337 861	7 507	10 832	7 861	8 381	14 241	17 254	16 167	14 475	12 702	14 755	20 086	22 058	21 240	21 315	19 291	29 481	33 356	24 137	16 068	5 830	822
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	185 437	1 876	2 876	2 698	4 247	3 432	3 022	3 193	3 796	4 674	6 860	11 066	14 058	14 639	15 906	14 700	19 771	22 533	17 520	12 764	5 095	711
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	466 378	4 992	3 284	2 577	2 093	3 146	5 741	8 832	11 153	12 746	17 076	25 182	30 971	34 671	40 368	41 265	63 574	69 125	47 977	30 539	9 876	1 190
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	202 613	2 020	8 478	4 785	5 260	3 901	4 335	4 845	4 671	4 005	4 327	6 539	9 257	13 705	19 507	22 973	33 169	27 919	14 239	6 826	1 685	167
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	15 Neugeborene	356 912	356 912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	66 638	761	2 876	2 469	1 546	1 439	1 229	1 131	1 045	1 067	1 385	2 172	3 003	3 777	4 895	5 180	8 387	9 928	7 496	4 894	1 728	230
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	105 844	147	2 021	1 830	1 612	1 791	1 384	1 328	1 493	1 522	2 474	4 395	6 639	8 567	10 545	11 251	17 185	16 396	9 596	4 503	1 071	94
48	18A HIV	3 298	2	2	4	4	8	56	182	283	324	524	582	515	308	201	120	118	45	18	2	-	-
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	127 706	4 080	6 401	3 141	3 238	3 467	3 116	2 905	2 698	2 624	3 199	4 620	6 065	7 173	9 150	9 645	15 523	17 464	12 800	8 291	2 694	322
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	35 727	647	2 069	3 210	2 667	2 161	1 840	1 891	1 848	1 725	1 929	2 679	2 720	2 335	1 789	1 294	1 633	1 615	1 000	510	152	13
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	118 573	1	18	5	1 40																	

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

2 Einschl. Fälle der Integrierten Versorgung.

3 Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.2 Männlich

4.1.2.2 Verweildauer ²

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen
4.1.3 Weiblich
4.1.3.1 Anzahl ²

Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt ¹	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter			
		Anzahl																								
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																								
1	Insgesamt.....	9 818 814	429 947	144 913	101 415	137 946	263 605	345 661	495 078	543 645	400 817	346 252	462 709	545 452	553 300	606 109	595 170	907 922	1 067 375	834 102	664 122	322 297	50 972			
2	Prä-MDC	54 977	628	510	301	337	437	543	642	850	1 012	1 516	2 814	4 001	5 234	6 073	5 960	7 518	8 048	5 248	2 660	602	43			
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	800 333	8 681	21 196	15 941	20 086	27 785	24 278	23 171	22 490	21 848	27 955	39 359	45 617	42 981	43 685	43 311	73 053	95 424	85 044	74 407	37 967	6 054			
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	204 494	704	2 039	2 481	1 720	1 832	2 159	2 519	2 387	2 576	3 728	6 294	9 115	11 278	15 818	18 845	32 636	39 228	26 650	16 664	5 297	524			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	382 931	7 666	29 145	15 705	11 199	25 500	26 468	22 426	19 744	16 937	17 976	22 517	25 292	24 117	22 423	18 358	23 372	23 407	15 505	10 603	4 015	556			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	572 361	14 639	22 496	6 779	5 625	7 940	6 904	7 147	7 780	8 707	11 860	20 352	31 685	41 491	49 364	49 530	67 927	72 460	57 402	49 651	27 380	5 240			
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 349 008	1 689	2 023	2 845	7 710	14 398	10 722	10 680	12 515	15 985	25 255	42 695	59 177	72 433	95 517	107 761	184 176	239 011	199 848	159 194	74 644	10 730			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 078 548	12 463	24 086	18 768	34 975	55 334	45 531	39 195	34 269	32 676	38 436	53 929	61 885	63 499	68 268	66 182	99 820	117 680	94 107	75 305	36 518	5 622			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	292 448	251	343	333	880	3 069	6 084	9 005	10 813	11 381	14 120	20 607	25 438	25 754	27 899	24 862	32 587	34 087	22 004	15 404	6 600	927			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 569 375	1 828	7 002	13 285	21 084	25 664	23 678	25 673	28 270	34 299	54 085	88 638	117 778	127 113	133 837	126 876	195 392	216 672	152 989	112 714	53 774	8 724			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	500 153	7 226	8 843	6 247	7 326	13 581	13 687	12 854	13 433	15 451	22 307	35 350	42 174	35 823	37 215	34 527	45 200	50 154	39 844	35 662	19 575	3 674			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	287 831	2 080	2 417	2 589	4 434	4 464	4 475	5 699	7 432	9 041	11 912	16 933	19 371	18 330	17 906	16 714	24 105	32 956	32 333	32 534	18 883	3 223			
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	375 178	4 426	5 863	4 083	2 903	11 359	12 205	10 764	9 962	10 174	12 980	18 588	21 797	22 555	25 152	24 088	38 288	47 888	39 846	33 296	16 421	2 539			
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	412 399	145	354	441	2 614	10 659	16 135	21 966	26 459	30 615	44 164	59 603	45 059	27 695	26 897	22 679	29 394	26 157	12 953	6 260	1 914	236			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	985 830	-	-	-	399	30 654	131 923	284 286	328 178	171 092	36 998	2 187	104	7	2	-	-	-	-	-	-	-			
17	15 Neugeborene	357 467	357 467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	86 002	601	2 077	1 729	1 437	1 802	1 493	1 518	1 523	1 883	2 410	3 433	3 666	3 590	4 542	5 038	8 837	12 084	11 632	10 392	5 421	894			
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	88 070	128	1 699	1 021	1 243	1 267	865	1 002	1 115	1 207	1 997	3 376	4 957	6 108	7 719	8 484	13 454	14 844	9 580	5 774	2 016	214			
20	18A HIV	779	2	1	4	7	1	20	39	91	141	125	111	88	69	24	31	14	8	3	-	-	-			
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	113 105	3 473	5 219	2 538	2 314	4 087	2 758	2 451	2 310	2 247	2 631	3 918	4 976	5 444	6 391	6 676	11 215	14 503	12 676	11 002	5 449	827			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	63 040	646	1 530	2 054	4 455	5 928	2 684	2 539	2 698	2 823	3 408	4 662	4 831	4 107	3 340	2 811	4 105	4 652	3 135	1 932	622	77			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	50 082	6	8	4	2 080	8 695	4 701	3 245	3 120	3 125	3 610	5 202	5 116	3 773	2 393	1 655	1 467	1 010	493	255	105	19			
24	21A Polytrauma	4 393	2	33	50	77	216	223	180	128	128	151	207	231	217	196	176	346	449	453	568	306	56			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	105 758	1 037	4 302	2 760	3 496	6 780	6 122	5 721	5 532	4 837	5 078	6 665	6 843	5 888	5 418	5 120	7 318	8 035	6 215	5 228	2 801	562			
26	22 Verbrennungen	5 706	420	1 528	419	300	276	289	269	219	185	220	239	224	199	162	136	146	174	142	99	53	7			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	55 934	3 572	2 067	930	1 129	1 678	1 423	1 695	1 885	1 981	2 725	4 035	4 786	4 321	4 350	3 694	4 770	4 761	2 879	2 151	960	142			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	22 611	166	132	108	116	199	291	392	442	466	605	995	1 241	1 274	1 518	1 656	2 782	3 683	3 121	2 367	974	82			
		darunter in Hauptabteilungen																								
29	Insgesamt.....	9 442 175	406 331	139 966	96 345	133 587	250 374	324 654	465 091	511 289	378 662	329 048	441 812	523 288	533 094	584 976	574 589	878 865	1 036 163	814 141	651 839	317 664	50 392			
30	Prä-MDC	54 356	628	509	301	334	432	539	634	843	1 002	1 510	2 783	3 961	5 181	6 013	5 888	7 423	7 927	5 164	2 643	599	42			
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	784 859	8 619	20 810	15 408	19 488	27 164	23 800	22 695	22 034	21 422	27 319	38 426	44 389	41 903	42 606	42 286	71 531	93 749	83 826	73 656	37 716	6 012			
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	176 864	704	2 002	2 363	1 647	1 763	2 070	2 412	2 286	2 446	3 515	5 879	8 414	10 283	14 015	16 289	27 567	32 521	21 897	13 822	4 503	466			
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	324 204	7 608	25 731	12 214	8 891	18 261	18 561	16 390	15 105	13 212	14 610	19 030	21 963	21 521	20 460	16 927	21 990	22 205	14 912	10 213	3 862	538			
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	565 859	14 576	22 196	6 679	5 565	7 853	6 812	7 060	7 666	8 606	11 713	20 130	31 317	41 007	48 778	48 879	67 133	71 655	56 753	49 145	27 137	5 197			
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 324 332	1 687	2 020	2 830	7 672	14 295	10 524	10 455	12 219	15 494	24 507	41 479	57 688	70 787	93 292	105 369	180 583	234 907	196 969	157 163	73 783	10 609			
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 061 020	12 396	23 911	18 588	34 605	54 723	44 822	38 449	33 509	31 896	37 500	52 674	60 619	62 205	67 001	65 003	98 179	115 910	92 854	74 450	36 155	5 571			
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	288 891	251	342	333	873	3 029	6 018	8 896	10 672	11 232	13 928	20 382	25 116	25 410	27 532	24 535	32 204	33 615	21 809	15 241	6 555	918			
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 510 468	1 813	6 960	13 184	20 800	24 792	22 693	24 646	27 208	32 913	51 479	84 213	111 794	120 783	127 423	120 966	187 261	209 202	149 282	111 083	53 300	8 673			
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	484 794	7 151	8 696	6 158	7 216	13 189	13 190	12 365	12 952	14 873	21 386	33 927	40 563	34 569	35 946	33 369	43 775	48 720	38 905	34 979	19 242	3 623			
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	282 896	2 079	2 392	2 575	4 413	4 435	4 421	5 603	7 283	8 856	11 623	16 556	18 927	17 924	17 508	16 290	23 686	32 386	31 900	32 172	18 674	3 193			
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	356 851	4 414	5 818	4 035	2 842	10 947	11 742	10 309	9 492	9 592	12 200	17 337	20 384	21 135	23 608	22 619	36 288	45 453	38 102	32 143	15 905	2 485			
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	384 547	144	349	435	2 563	10 222	15 276	20 519	24 461	28 005	40 373	54 752	41 842	26 043	25 368	21 358	27 770	24 741	12 315	5 967	1 821	223			
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	922																								

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.3 Weiblich

4.1.3.2 Verweildauer ²

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

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.2 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Behandlungsort)
4.2.1 Insgesamt
Anzahl ²

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.....	18 531 819	2 082 994	2 863 189	786 348	534 863	203 142	468 842	1 304 404	395 746	1 643 908	4 375 607	916 564	265 972	980 208	579 833	563 026	567 173	
2	Prä-MDC	144 670	15 780	20 476	9 559	3 310	1 614	5 203	10 207	3 717	12 791	33 192	5 500	2 119	8 099	4 208	4 553	4 342	
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 574 442	184 200	242 962	62 479	50 095	17 622	41 759	107 094	36 430	141 198	356 506	74 441	27 471	84 122	49 212	46 766	52 085	
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	381 579	41 649	47 272	22 955	9 208	5 805	15 732	22 075	8 367	23 473	88 802	14 075	8 369	25 097	11 834	24 639	12 227	
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	826 761	96 040	121 224	33 815	24 419	12 561	25 308	60 131	19 530	77 388	188 265	37 994	13 506	40 483	30 868	20 233	24 996	
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 352 942	148 549	187 949	57 984	36 435	15 476	30 918	96 227	31 543	110 734	356 701	70 220	17 858	67 632	41 798	42 035	40 883	
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 909 611	316 166	439 405	113 055	93 251	28 267	68 831	204 072	65 262	267 408	684 572	151 416	44 335	153 019	98 331	89 771	92 450	
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 180 699	229 419	338 082	84 227	60 525	22 362	46 893	157 918	44 053	197 684	538 207	117 536	30 186	112 347	71 017	62 213	68 030	
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	571 697	63 863	84 950	27 057	18 285	6 022	13 357	38 430	14 894	49 496	128 213	28 237	8 406	33 914	19 933	15 704	20 936	
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 767 755	297 614	470 848	113 297	79 951	29 185	70 768	195 450	49 705	241 403	656 856	137 122	34 745	141 966	77 583	89 822	81 440	
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	845 864	93 873	135 340	36 062	22 992	10 404	21 343	58 619	16 624	74 976	201 343	41 408	10 881	43 810	27 500	26 076	24 553	
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	476 091	53 621	71 173	19 443	14 291	4 836	11 601	34 895	12 986	43 362	109 391	21 408	6 485	27 521	16 557	12 938	15 583	
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	872 908	97 736	126 565	36 406	26 458	7 208	21 914	60 994	18 599	81 312	209 491	42 968	13 165	50 387	28 059	25 703	25 943	
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	223 422	25 261	34 639	9 095	5 977	1 816	6 042	16 260	4 158	19 059	51 085	11 556	3 570	14 870	6 890	5 993	7 151	
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	412 399	48 126	60 022	21 504	12 722	4 193	8 419	29 442	8 431	35 588	97 883	19 948	5 817	21 838	13 299	12 558	12 609	
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	985 830	126 174	151 855	49 074	23 294	12 491	28 220	74 869	19 254	88 333	224 003	47 675	11 440	49 224	26 329	27 489	26 106	
17	15 Neugeborene	338 688	99 731	119 273	39 585	15 745	9 573	23 732	54 333	13 176	65 647	162 871	34 151	8 385	36 987	17 103	20 824	17 572	
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	153 708	17 329	20 459	6 571	5 212	1 732	3 430	10 655	3 608	13 982	37 486	6 998	2 008	9 256	5 338	4 425	5 219	
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	195 821	22 959	27 994	10 313	6 594	3 166	5 013	12 087	4 585	14 502	46 716	7 756	3 095	12 344	5 925	5 076	7 696	
20	18A HIV	4 098	404	441	610	44	60	266	402	37	217	1 034	127	44	234	80	65	33	
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	242 229	26 322	42 480	9 655	7 167	2 289	5 574	16 732	5 947	21 233	52 069	12 861	3 408	13 616	7 805	7 007	8 064	
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	100 710	10 306	18 016	3 935	4 516	680	1 984	5 492	1 936	7 937	24 103	5 225	2 069	5 855	2 349	2 846	3 461	
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	169 922	21 171	34 738	4 659	2 510	1 175	2 345	11 064	3 626	20 093	37 840	8 664	2 809	6 011	4 595	4 544	4 078	
24	21A Polytrauma	12 590	2 026	2 324	564	274	167	353	734	310	1 235	2 048	589	155	696	380	320	415	
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	221 624	26 496	36 987	7 684	5 929	2 686	5 230	15 478	5 112	20 433	50 330	11 546	2 903	11 316	6 516	6 991	5 987	
26	22 Verbrennungen	14 004	1 673	2 071	652	353	255	563	773	357	1 338	2 961	854	112	811	494	451	286	
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																		
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	104 519	11 206	17 926	4 295	4 080	1 154	2 579	6 967	2 425	9 345	22 203	3 995	1 915	6 166	4 351	2 632	3 280	
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	47 236	5 300	7 718	1 813	1 226	343	1 405	3 004	1 074	3 741	11 436	2 294	716	2 587	1 479	1 352	1 748	
			darunter in Hauptabteilungen																
29	Insgesamt.....	17 845 057	2 013 755	2 641 702	777 649	530 996	202 872	462 194	1 194 720	392 604	1 581 081	4 288 345	870 294	259 717	964 432	575 028	529 592	560 076	
30	Prä-MDC	142 811	15 454	20 372	9 558	3 074	1 614	5 190	10 033	3 395	12 776	33 049	5 368	2 117	7 917	4 203	4 546	4 145	
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 541 950	178 230	234 741	62 442	47 745	17 622	41 180	103 926	35 607	140 261	352 537	72 948	27 428	81 708	49 059	45 850	50 666	
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	334 891	39 626	33 986	22 935	9 163	5 537	15 444	21 694	7 972	17 855	72 679	11 940	8 369	24 155	10 495	20 893	12 148	
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	703 312	81 035	92 900	30 065	24 356	12 561	24 783	46 400	19 079	61 937	160 316	30 650	12 027	38 709	29 780	14 833	23 881	
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 337 150	147 684	182 827	57 913	36 433	15 476	30 691	91 508	31 506	110 155	355 185	68 185	17 850	67 532	41 731	41 612	40 862	
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 856 809	312 242	425 984	113 022	93 224	28 266	68 639	180 356	65 249	262 948	684 116	149 550	44 328	148 595	98 307	89 551	92 432	
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 139 837	225 816	322 957	83 672	60 518	22 362	46 540	146 906	43 999	195 415	536 177	114 816	30 018	111 597	70 965	60 094	67 985	
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	565 700	63 501	82 479	27 054	18 283	6 022	13 325	37 065	14 892	49 310	127 481	27 758	8 402	33 781	19 932	15 485	20 930	
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 662 987	288 814	435 316	109 676	79 623	29 185	69 120	182 329	49 664	229 387	645 505	130 837	33 644	139 700	76 238	83 820	80 129	
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	822 670	91 941	127 613	35 908	22 987	10 404	19 444	54 818	16 602	73 521	199 191	40 078	10 762	43 657	27 431	24 803	23 510	
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	468 338	53 034	68 658	19 425	14 187	4 836	11 590	32 880	12 980	42 418	108 452	21 074	6 480	27 413	16 552	12 776	15 583	
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	823 245	92 918	110 353	36 283	26 146	7 208	21 649	52 842	17 923	77 701	204 252	37 049	12 354	49 348	27 772	23 937	25 510	
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	202 614	23 229	27 705	9 036	5 860	1 816	5 985	13 089	3 933	17 776	48 774	8 961	3 190	14 267	6 773	5 245	6 975	
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	384 547	45 483	49 516	21 311	12 576	4 193	8 152	26 215	8 424	33 097	95 563	17 642	5 371	21 272	13 138	10 257	12 337	
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	923 694	118 452	125 149	49 071	23 277	12 491	28 188	67 087	19 254	82 476	220 004	43 227	10 495	49 153	26 315	23 477	25 578	
45	15 Neugeborene	691 194	93 270	98 806	39 585	15 745	9 573	23 732	48 745	13 175	61 265	159 619	31 068	7 729	36 987	17 103	17 570	17 222	
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	151 163	17 181	19 534	6 562	5 211	1 732	3 384	9 871	3 603	13 836	37 243	6 819	2 004	9 245	5 334	4 393	5 211	
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	192 254	22 821	26 749	10 305	6 592	3 166	4 972	10 874	4 582	14 348	46 314	7 546	3 088	12 320	5 896	4 991	7 690	
48	18A HIV	4 070	404	432	610	42	60	266	400	37	217	1 020	127	44	234	80	64	33	
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	239 629	26 161	41 562	9 645	7 161	2 289	5 557	16 092	5 932	20 992	51 875	12 589	3 397	13 586	7 792	6 943	8 056	
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	96 761	9 792	16 250															

DRG-Statistik 2014 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
Anzahl²

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.....	8 712 717	993 061	1 358 453	363 017	254 923	94 686	218 913	608 091	192 600	769 779	2 024 499	427 363	126 136	471 131	276 901	260 376	272 788	
2	Prä-MDC	89 686	9 768	12 758	5 882	2 123	1 010	3 212	6 330	2 357	7 861	20 207	3 399	1 311	5 278	2 637	2 852	2 701	
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	774 067	93 465	121 089	30 256	24 623	8 778	20 511	53 066	18 280	69 228	170 870	36 102	13 179	41 818	23 973	22 938	25 891	
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	177 075	20 437	22 806	10 265	4 282	2 761	7 360	10 726	3 928	10 918	40 138	6 708	4 172	11 101	5 293	10 806	5 374	
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	443 818	52 614	65 543	18 452	13 447	6 837	13 391	32 030	10 680	40 698	99 340	20 152	7 095	22 597	16 681	10 453	13 808	
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	780 556	85 989	105 050	32 657	21 675	8 970	17 717	55 688	19 035	62 822	206 271	40 550	10 067	40 529	24 728	24 096	24 712	
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 560 574	173 122	236 914	63 130	50 102	15 705	37 734	109 704	35 207	143 305	362 985	77 788	23 190	82 131	52 143	48 469	48 945	
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 102 110	119 487	173 648	44 126	31 173	11 552	23 793	79 795	22 947	98 137	263 726	58 178	15 257	58 803	35 770	30 611	35 107	
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	279 240	31 758	42 385	13 585	9 233	2 905	6 689	18 382	7 703	23 122	60 074	13 245	4 089	17 805	10 069	7 337	10 859	
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 198 345	134 203	211 450	46 427	34 427	12 117	29 965	82 083	22 356	104 137	276 498	60 188	15 538	62 495	33 839	36 965	35 657	
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	345 693	38 033	57 019	14 506	9 591	4 180	8 349	24 012	6 807	31 176	78 547	16 941	4 442	18 774	12 249	10 545	10 522	
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	188 255	21 954	28 243	7 412	5 965	1 863	4 183	13 647	5 690	16 793	42 860	8 405	2 374	10 894	6 544	5 079	6 349	
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	497 712	56 943	72 453	20 255	14 533	3 974	12 810	35 005	10 702	47 297	117 899	24 353	7 614	28 163	15 814	14 975	14 922	
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	223 421	25 261	34 639	9 095	5 977	1 816	6 042	16 259	4 158	19 059	51 085	11 556	3 570	14 870	6 890	5 993	7 151	
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	15 Neugeborene	381 208	51 884	61 746	20 305	8 148	5 019	12 207	27 882	6 739	34 013	83 998	17 565	4 268	18 936	8 819	10 611	9 068	
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	67 705	7 754	9 072	3 030	2 348	743	1 517	4 546	1 694	5 961	16 287	2 963	865	4 222	2 414	1 863	2 426	
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	107 743	12 705	15 518	5 613	3 739	1 753	2 711	6 763	2 520	8 025	25 500	4 258	1 588	6 742	3 191	2 687	4 430	
20	18A HIV	3 319	317	345	519	41	53	227	284	31	172	828	109	43	208	65	54	23	
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	129 118	14 381	22 742	5 066	3 798	1 237	2 980	8 875	3 247	11 403	27 097	6 762	1 805	7 446	4 240	3 734	4 305	
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	37 668	3 713	6 717	1 428	1 546	251	708	1 919	723	2 868	9 153	2 076	817	2 366	846	1 209	1 328	
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	119 838	14 793	23 940	3 345	1 877	802	1 654	7 608	2 820	14 278	26 398	6 146	1 962	4 445	3 595	3 106	3 069	
24	21A Polytrauma	8 197	1 374	1 521	328	173	108	207	469	210	799	1 300	407	108	471	243	207	272	
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	115 864	14 097	19 580	4 031	3 239	1 441	2 707	7 854	2 678	10 638	25 675	5 974	1 491	6 185	3 487	3 622	3 165	
26	22 Verbrennungen	8 298	1 039	1 238	375	205	150	321	454	213	813	1 702	507	71	490	303	253	164	
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																		
	Insanspruchnahme des Gesundheitswesens	48 585	5 131	8 005	2 018	1 983	507	1 160	3 132	1 278	4 323	10 236	1 853	845	3 029	2 262	1 204	1 619	
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	24 622	2 839	4 032	911	675	154	758	1 578	597	1 933	5 825	1 178	375	1 333	806	707	921	
			darunter in Hauptabteilungen																
29	Insgesamt.....	8 402 611	961 861	1 263 553	358 840	252 838	94 579	216 532	554 983	190 651	742 824	1 983 854	405 418	123 391	462 472	274 635	246 622	269 558	
30	Prä-MDC	88 448	9 544	12 689	5 882	1 964	1 010	3 201	6 222	2 138	7 855	20 114	3 303	1 310	5 156	2 632	2 848	2 580	
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	757 051	90 404	117 197	30 247	23 330	8 778	20 102	51 280	17 767	68 776	168 815	35 326	13 168	40 483	23 916	22 412	25 050	
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	158 019	19 519	17 128	10 257	4 265	2 654	7 276	10 543	3 768	8 685	33 892	5 802	4 172	10 746	4 793	9 163	5 356	
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	379 097	44 676	50 190	16 570	13 425	6 837	13 097	25 084	10 460	32 763	84 740	16 303	6 332	21 624	16 092	7 718	13 186	
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	771 268	85 449	102 296	32 598	21 673	8 970	17 560	53 059	19 008	62 453	205 330	39 167	10 062	40 466	24 682	23 789	24 706	
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 532 448	171 641	230 313	63 110	50 087	15 705	37 681	96 388	35 200	140 735	362 768	76 870	23 185	79 298	52 137	48 393	48 937	
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 078 777	117 265	165 152	43 700	31 169	11 552	23 539	73 789	22 912	96 908	262 616	56 732	15 139	58 238	35 734	29 241	35 091	
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	276 801	31 643	41 310	13 583	9 231	2 905	6 681	17 829	7 702	23 074	59 760	13 039	4 088	17 764	10 068	7 270	10 854	
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 152 486	130 221	195 210	44 908	34 247	12 117	29 191	76 761	22 342	99 387	271 618	57 177	15 022	61 560	33 184	34 448	35 093	
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	337 861	37 262	54 777	14 439	9 588	4 180	8 307	22 231	6 791	30 566	77 638	16 490	4 404	18 700	12 233	10 137	10 118	
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	185 437	21 747	27 310	7 407	5 937	1 863	4 181	12 767	5 686	16 539	42 558	8 295	2 371	10 858	6 539	5 030	6 349	
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	466 378	53 751	62 423	20 172	14 323	3 974	12 648	29 883	10 238	44 971	114 485	20 736	7 066	27 563	15 627	13 830	14 688	
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	202 613	23 229	27 705	9 036	5 860	1 816	5 985	13 088	3 933	17 776	48 774	8 961	3 190	14 267	6 773	5 245	6 975	
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45	15 Neugeborene	356 912	48 546	51 297	20 305	8 148	5 019	12 207	24 994	6 738	31 755	82 371	15 983	3 947	18 936	8 819	8 957	8 890	
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	66 638	7 687	8 707	3 024	2 347	743	1 505	4 216	1 690	5 894	16 172	2 881	865	4 215	2 412	1 855	2 425	
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	105 844	12 632	14 886	5 609	3 738	1 753	2 700	6 052	2 518	7 944	25 302	4 146	1 588	6 729	3 174	2 647	4 426	
48	18A HIV	3 298	317	338	519	39	53	227	283	31	172	818	109	43	208	65	53	23	
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	127 706	14 289	22 259	5 058	3 793	1 237	2 976	8 524	3 240	11 269	26 992	6 611	1 798	7 425	4 232	3 700	4 303	
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	35 727	3 428	6 040	1 427	1 535	251	707	1 876	723	2 866	8 664	1 937	817	2 334	845	950	1 327	
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	118 573	14 761	23 277	3 345	1 877	802	1 649	7 286	2 819	14 261	26 241	6 086	1 961	4 443	3 595	3 101	3 069	
52	21A Polytrauma	8 067	1 322	1 510	328	168	108	207	464	195	798	1 297	385	108	469	243	203	262	
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	113 775	13 805	18 963															

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.2 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Behandlungsort)
4.2.3 Weiblich
Anzahl ²

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.....	9 818 814	1 089 889	1 504 664	423 331	279 940	108 456	249 926	696 309	203 146	874 124	2 350 981	489 191	139 834	509 072	302 930	302 638	294 383
2	Prä-MDC	54 977	6 012	7 716	3 677	1 187	604	1 991	3 877	1 360	4 930	12 981	2 101	808	2 821	1 571	1 700	1 641
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	800 333	90 723	121 870	32 223	25 472	8 844	21 248	54 028	18 150	71 969	185 616	38 335	14 292	42 304	25 239	23 826	26 194
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	204 494	21 207	24 464	12 690	4 926	3 044	8 372	11 349	4 439	12 555	48 663	7 367	4 197	13 996	6 541	13 831	6 853
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	382 931	43 426	55 674	15 363	10 972	5 724	11 917	28 101	8 850	36 690	88 923	17 842	6 411	17 884	14 187	9 779	11 188
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	572 361	62 557	82 893	25 327	14 760	6 506	13 200	40 538	12 508	47 911	150 419	29 670	7 791	27 102	17 070	17 938	16 171
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 349 008	143 041	202 485	49 925	43 149	12 562	31 097	94 368	30 055	124 103	321 569	73 628	21 145	70 888	46 188	41 301	43 504
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 078 548	109 927	164 421	40 101	29 352	10 810	23 100	78 122	21 106	99 547	274 464	59 356	14 929	53 543	35 247	31 600	32 923
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	292 448	32 105	42 562	13 472	9 052	3 117	6 668	20 048	7 191	26 374	68 134	14 992	4 317	16 109	9 864	8 366	10 077
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 569 375	163 407	259 391	66 870	45 524	17 068	40 802	113 365	27 349	137 266	380 339	76 934	19 207	79 470	43 744	52 857	45 782
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	500 153	55 839	78 315	21 556	13 401	6 224	13 054	34 607	9 817	43 800	122 787	24 466	6 439	25 036	15 250	15 531	14 031
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	287 831	31 667	42 929	12 031	8 326	2 973	7 418	21 248	7 296	26 567	66 529	13 003	4 111	16 627	10 013	7 859	9 234
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	375 178	40 789	54 111	16 151	11 925	3 234	9 104	25 989	7 897	34 015	91 580	18 614	5 551	22 224	12 245	10 728	11 021
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	412 399	48 126	60 022	21 504	12 722	4 193	8 419	29 442	8 431	35 588	97 883	19 948	5 817	21 838	13 299	12 558	12 609
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	985 830	126 174	151 855	49 074	23 294	12 491	28 220	74 869	19 254	88 333	224 003	47 675	11 440	49 224	26 329	27 489	26 106
17	15 Neugeborene	357 467	47 843	57 525	19 280	7 597	4 554	11 524	26 451	6 437	31 633	78 872	16 585	4 115	18 051	8 283	10 213	8 504
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	86 002	9 575	11 387	3 541	2 864	989	1 913	6 109	1 914	8 021	21 198	4 035	1 143	5 034	2 924	2 562	2 793
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	88 070	10 254	12 469	4 700	2 855	1 413	2 302	5 324	2 065	6 477	21 216	3 498	1 507	5 602	2 734	2 388	3 266
20	18A HIV	779	87	96	91	3	7	39	118	6	45	206	18	1	26	15	11	10
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	113 105	11 940	19 737	4 589	3 369	1 052	2 594	7 857	2 700	9 830	24 968	6 099	1 603	6 170	3 565	3 273	3 759
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	63 040	6 592	11 299	2 507	2 970	429	1 276	3 573	1 213	5 069	14 949	3 149	1 252	3 489	1 503	1 637	2 133
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	50 082	6 377	10 798	1 314	633	373	691	3 456	806	5 815	11 442	2 517	847	1 566	1 000	1 438	1 009
24	21A Polytrauma	4 393	652	803	236	101	59	146	265	100	436	748	182	47	225	137	113	143
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	105 758	12 399	17 405	3 653	2 690	1 245	2 523	7 624	2 434	9 795	24 655	5 572	1 412	5 131	3 029	3 369	2 822
26	22 Verbrennungen	5 706	634	833	277	148	105	242	319	144	525	1 259	347	41	321	191	198	122
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	55 934	6 075	9 921	2 277	2 097	647	1 419	3 835	1 147	5 022	11 967	2 142	1 070	3 137	2 089	1 428	1 661
28	Fehler DRG's und sonstige DRG's	22 611	2 461	3 683	902	551	189	647	1 426	477	1 808	5 611	1 116	341	1 254	673	645	827
		darunter in Hauptabteilungen																
29	Insgesamt.....	9 442 175	1 051 850	1 378 084	418 809	278 158	108 293	245 659	639 733	201 953	838 252	2 304 373	464 866	136 324	501 955	300 391	282 959	290 516
30	Prä-MDC	54 356	5 910	7 681	3 676	1 110	604	1 989	3 811	1 257	4 921	12 931	2 065	807	2 761	1 571	1 697	1 565
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	784 859	87 814	117 541	32 195	24 415	8 844	21 078	52 646	17 840	71 484	183 704	37 618	14 260	41 225	25 143	23 436	25 616
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	176 864	20 102	16 858	12 678	4 898	2 883	8 168	11 151	4 204	9 170	38 786	6 138	4 197	13 409	5 702	11 728	6 792
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	324 204	36 359	42 704	13 495	10 931	5 724	11 686	21 316	8 619	29 174	75 574	14 347	5 695	17 083	13 688	7 114	10 695
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	565 859	62 232	80 525	25 315	14 760	6 506	13 130	38 448	12 498	47 701	149 845	29 018	7 788	27 065	17 049	17 823	16 156
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 324 332	140 598	195 665	49 912	43 137	12 561	30 958	83 968	30 049	122 213	321 330	72 680	21 143	69 297	46 170	41 157	43 494
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 061 020	108 546	157 793	39 972	29 349	10 810	23 001	73 116	21 087	98 507	273 544	58 082	14 879	53 358	35 231	30 851	32 894
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	288 891	31 858	41 166	13 471	9 052	3 117	6 644	19 236	7 190	26 236	67 717	14 719	4 314	16 017	9 864	8 214	10 076
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 510 468	158 589	240 101	64 768	45 376	17 068	39 928	105 566	27 322	130 000	373 868	73 660	18 622	78 139	43 054	49 372	45 035
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	484 794	54 678	72 831	21 469	13 399	6 224	11 137	32 587	9 811	42 955	121 546	23 587	6 358	24 957	15 197	14 666	13 392
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	282 896	31 287	41 347	12 018	8 250	2 973	7 409	20 113	7 294	25 877	65 892	12 779	4 109	16 555	10 013	7 746	9 234
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	356 851	39 163	47 929	16 111	11 823	3 234	9 001	22 959	7 685	32 730	89 757	16 312	5 288	21 785	12 145	10 107	10 822
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	384 547	45 483	49 516	21 311	12 576	4 193	8 152	26 215	8 424	33 097	95 563	17 642	5 371	21 272	13 138	10 257	12 337
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	923 694	118 452	125 149	49 071	23 277	12 491	28 188	67 087	19 254	82 476	220 004	43 227	10 495	49 153	26 315	23 477	25 578
45	15 Neugeborene	334 270	44 720	47 507	19 280	7 597	4 554	11 524	23 751	6 437	29 509	77 248	15 084	3 780	18 051	8 283	8 613	8 332
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	84 524	9 494	10 827	3 538	2 864	989	1 879	5 655	1 913	7 942	21 070	3 938	1 139	5 030	2 922	2 538	2 786
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	86 402	10 189	11 856	4 696	2 854	1 413	2 272	4 822	2 064	6 404	21 012	3 400	1 500	5 591	2 722	2 343	3 264
48	18A HIV	772	87	94	91	3	7	39	117	6	45	202	18	1	26	15	11	10
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	111 917	11 871	19 302	4 587	3 368	1 052	2 581	7 568	2 692	9 723	24 879	5 978	1 599	6 161	3 560	3 243	3 753
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	61 032	6 363	10 210	2 507	2 908	429	1 276	3 448	1 212	5 054	14 702	3 095	1 252	3 428	1 503	1 513	2 132
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	49 574	6 362	10 484	1 314	633	373	689	3 360	806	5 800	11 405	2 495	847	1 566	1 000	1 431	1 009
52	21A Polytrauma	4 348	635	799	233													

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	18 531 819	100
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	578 972	3,1
2	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC	499 779	2,7
3	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verl. im Wirbelsäulenbereich, > ein Belegungstag, bei and. Femurfraktur, Alt. < 65 J., mit schw. CC, oh. äuß. schw. CC, auß. b. Para- / Tetraplegie, auß. b. Diszitis od. infekt. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn.	342 911	1,9
4	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose	333 563	1,8
5	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	328 790	1,8
6	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	276 602	1,5
7	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC oder Alter < 3 Jahre oder > 74 Jahre oder schweren CC bei bestimmter Diagnose	269 260	1,5
8	F67D Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	229 025	1,2
9	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne schwere CC, ohne komplexe Diagnose, ohne bestimmten Eingriff	220 684	1,2
10	B80Z Andere Kopfverletzungen	220 441	1,2
11	E77I Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	210 817	1,1
12	F73Z Synkope und Kollaps	190 095	1,0
13	G24B Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien u. and. Hernien, Alt. > 0 J. od. beidseit. Eingr. bei Leisten- und Schenkelhernien, Alt. > 0 J. u. < 56 J. oder Eingr. bei Leisten- u. Schenkelhernien, Alt. > 55 J., oh. plastische Rekonstruktion d. Bauchwand	182 285	1,0
14	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesse, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	172 464	0,9
15	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	159 320	0,9
16	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, ohne best. Placenta praevia oder ohne schwere CC, Schwangerschaftsdauer bis 25 oder mehr als 33 vollendete Wochen	152 215	0,8
17	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	151 963	0,8
18	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	150 410	0,8
19	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	139 647	0,8
20	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 2 Jahre oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 2 Jahre und Alter < 56 Jahre oder ohne CC	139 312	0,8
21	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC	136 442	0,7
22	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC	131 697	0,7
23	V60B Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankheit	128 727	0,7
24	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	126 462	0,7
25	F74Z Thoraxschmerz	120 694	0,7
26	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	120 504	0,7
27	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	118 897	0,6
28	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	118 375	0,6
29	E63Z E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	116 556	0,6

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
30	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	108 483	0,6
31	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	104 246	0,6
32	G26Z Andere Eingriffe am Anus	102 838	0,6
33	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	101 458	0,5
34	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	101 039	0,5
35	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	100 609	0,5
36	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	97 179	0,5
37	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk, Femur und Wirbelsäule oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder bestimmte Eingriffe an der Klavikula	95 461	0,5
38	B76F Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	94 510	0,5
39	H41C H41C Komplexe therapeutische ERCP ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne photodynamische Therapie, Alter > 15 Jahre, ohne komplexen Eingriff, oder andere ERCP	91 252	0,5
40	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	85 608	0,5
41	F52B Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder mit intrakoronarer Brachytherapie	84 409	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	84 241	0,5
43	I66B Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	83 180	0,4
44	B71D Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven ohne komplexe Diagnose, ohne Komplexbehandlung der Hand, ohne äußerst schwere oder schwere CC, außer bei Para- / Tetraplegie	82 500	0,4
45	B81B Andere Erkrankungen des Nervensystems ohne komplexe Diagnose	82 368	0,4
46	I10E Andere Eingriffe an der Wirbelsäule, ohne kompl. Eingr. an d. WS, ohne äuß. schw. CC, ohne Halotraktion, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne Wirbelfraktur, mit mäßig kompl. Eingriff	81 946	0,4
47	C08B Extrakapsuläre Extraktion der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse	81 593	0,4
48	B77Z Kopfschmerzen	80 807	0,4
49	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	80 039	0,4
50	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose	78 983	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 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.2 Männlich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	8 712 717	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	293 892	3,4
2	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestina- le Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC	207 039	2,4
3	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose	152 153	1,7
4	G24B Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien u. and. Hernien, Alt. > 0 J. od. beidseit. Ingr. bei Leisten- und Schenkelhernien, Alt. > 0 J. u. < 56 J. oder Ingr. bei Leisten- u. Schenkelhernien, Alt. > 55 J., oh. plastische Rekonstruktion d. Bauchwand	149 554	1,7
5	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verl. im Wirbelsäulenbereich, > ein Belegungstag, bei and. Femurfraktur, Alt. < 65 J., mit schw. CC, oh. auß. schw. CC, auß. b. Para- / Tetraplegie, auß. b. Diszitis od. infekt. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn.	143 115	1,6
6	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	133 876	1,5
7	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre, ohne bestimmten Eingriff	126 697	1,5
8	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestina- le Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC oder Alter < 3 Jahre oder > 74 Jahre oder schweren CC bei bestimmter Diagnose	120 143	1,4
9	E77I Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	117 250	1,3
10	B80Z Andere Kopfverletzungen	115 003	1,3
11	V60B Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankheit	91 268	1,0
12	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	88 054	1,0
13	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	85 503	1,0
14	F73Z Synkope und Kollaps	84 169	1,0
15	E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	83 248	1,0
16	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	78 026	0,9
17	F67D Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	72 280	0,8
18	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC	70 651	0,8
19	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	70 195	0,8
20	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	68 395	0,8
21	F74Z Thoraxschmerz	66 911	0,8
22	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	66 562	0,8
23	G26Z Andere Eingriffe am Anus	65 999	0,8
24	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 Beschwerd. und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	64 275	0,7
25	F52B Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder mit intrakoronarer Brachytherapie	60 072	0,7
26	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	60 003	0,7
27	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	55 968	0,6
28	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	54 441	0,6

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.2 Männlich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
29	H62B Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung mit akuter Pankreatitis, Alter > 15 Jahre oder Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden ohne äußerst schwere CC	53 343	0,6
30	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	52 465	0,6
31	B76F Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	51 813	0,6
32	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 2 Jahre oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 2 Jahre und Alter < 56 Jahre oder ohne CC	50 811	0,6
33	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC	48 576	0,6
34	I29B Komplexe Eingriffe am Schultergelenk oder bestimmte Osteosynthesen an der Klavikula, ohne komplizierende Diagnose oder ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen	47 209	0,5
35	F59D Mäßig kompl. Gefäßeingr. od. kompl. Gefäßeingr. ohne kompliz. Konst., oh. Revis., oh. kompliz. Diagn., Alt. > 2 J., oh. best. beids. Gefäßeingr., oh. äuß. schw. CC, oh. Rotat.thromb., oh. aufw. Eingr., oh. best. Diagn., Alt. > 15 J., oh. best. Eingr.	45 561	0,5
36	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	45 408	0,5
37	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose	45 110	0,5
38	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	43 794	0,5
39	M02B Transurethrale Prostataresektion ohne äußerst schwere CC	43 777	0,5
40	I10E Andere Eingriffe an der Wirbelsäule, ohne kompl. Eingr. an d. WS, ohne äuß. schw. CC, ohne Halotraktion, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne Wirbelfraktur, mit mäßig kompl. Eingriff	43 391	0,5
41	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	43 224	0,5
42	L64B Harnsteine und Harnwegsobstruktion ohne äußerst schwere oder schwere CC	42 165	0,5
43	H41C Komplexe therapeutische ERCP ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne photodynamische Therapie, Alter > 15 Jahre, ohne komplexen Eingriff, oder andere ERCP	42 132	0,5
44	B71D Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven ohne komplexe Diagnose, ohne Komplexbehandlung der Hand, ohne äußerst schwere oder schwere CC, außer bei Para- /	41 473	0,5
45	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	40 432	0,5
46	K60E Diabetes mellitus, Alter > 10 Jahre, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne multiple Komplikationen, ohne Ketoazidose, ohne multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus	40 124	0,5
47	D62Z Blutung aus Nase und Rachen oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	38 697	0,4
48	I30Z Komplexe Eingriffe am Kniegelenk oder arthroskopische Eingriffe am Hüftgelenk	37 577	0,4
49	I16Z Andere Eingriffe am Schultergelenk oder an der Klavikula, oder offene Repositionen bei einer Klavikulafraktur	37 470	0,4
50	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	36 445	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 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	9 818 814	100
1	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	328 790	3,3
2	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC	292 739	3,0
3	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	285 071	2,9
4	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verl. im Wirbelsäulenbereich, > ein Belegungstag, bei and. Femurfraktur, Alt. < 65 J., mit schw. CC, oh. äuß. schw. CC, auß. b. Para- / Tetraplegie, auß. b. Diszitis od. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn.	199 793	2,0
5	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose	181 399	1,8
6	F67D Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	156 745	1,6
7	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 25 oder mehr als 33 vollendete Wochen	152 215	1,6
8	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC oder Alter < 3 Jahre oder > 74 Jahre oder schweren CC bei bestimmter Diagnose	149 110	1,5
9	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	142 723	1,5
10	F73Z Synkope und Kollaps	105 923	1,1
11	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	105 902	1,1
12	B80Z Andere Kopfverletzungen	105 431	1,1
13	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	104 876	1,1
14	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	101 458	1,0
15	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	99 498	1,0
16	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne schwere CC, ohne komplexe Diagnose, ohne bestimmten Eingriff	93 987	1,0
17	E77I Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	93 563	1,0
18	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 2 Jahre oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 2 Jahre und Alter < 56 Jahre oder ohne CC	88 499	0,9
19	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC	87 863	0,9
20	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	80 209	0,8
21	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	77 279	0,8
22	N21Z Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder komplexe Myomenukleation	74 460	0,8
23	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	73 115	0,7
24	O01H Primäre Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	71 840	0,7
25	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	63 814	0,6
26	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk, Femur und Wirbelsäule oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder bestimmte Eingriffe an der Klavikula	63 705	0,6
27	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	62 407	0,6
28	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC	61 045	0,6

DRG-Statistik 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
29	O65B Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit auß. schw. CC oder komplexer Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 19 oder mehr als 33 vollendete Wochen, oder ohne komplexe Diagnose mit schweren CC oder 26 bis 33 vollendeten Wochen (SSW)	59 768	0,6
30	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	58 067	0,6
31	I66B Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	57 023	0,6
32	F74Z Thoraxschmerz	53 782	0,5
33	B77Z Kopfschmerzen	52 767	0,5
34	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	51 770	0,5
35	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	51 592	0,5
36	C08B Extrakapsuläre Exzision der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse	50 440	0,5
37	H41C Komplexe therapeutische ERCP ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne photodynamische Therapie, Alter > 15 Jahre, ohne komplexen Eingriff, oder andere ERCP	49 120	0,5
38	B81B Andere Erkrankungen des Nervensystems ohne komplexe Diagnose	47 901	0,5
39	I69B Knochenkrankheiten und spezifische Arthropathien ohne komplexe Diagnose	46 715	0,5
40	I41Z Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	44 758	0,5
41	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	44 523	0,5
42	I08F Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur ohne komplexen Mehrfacheingriff, ohne sehr komplexe Diagnosen, ohne komplexen Eingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne Osteotomie oder Muskel- / Gelenkplastik	43 299	0,4
43	K06D Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, außer bei bösartiger Neubildung, ohne Parathyreoidektomie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	43 071	0,4
44	B76F Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	42 692	0,4
45	Q61E Erkrankungen der Erythrozyten ohne komplexe Diagnose, ohne aplastische Anämie, ohne äußerst schwere CC	42 667	0,4
46	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	41 814	0,4
47	F39B F39B Unterbindung und Stripping von Venen ohne beidseitigen Eingriff, ohne bestimmte Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC	41 328	0,4
48	B71D Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven ohne komplexe Diagnose, ohne Komplexbehandlung der Hand, ohne äußerst schwere oder schwere CC, außer bei Para- / Tetraplegie	41 026	0,4
49	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	40 604	0,4
50	E69E Bronchitis und Asthma bronchiale, Alter > 5 Jahre, ein Belegungstag oder Alter > 5 Jahre und Alter < 56 Jahre, ohne äußerst schwere oder schwere CC oder Beschwerden und Symptome d. Atmung ohne komplexe Diagnose, Alter > 15 Jahre oder bei Hyperventilation	39 923	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 2014 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.....	20 002 256	2 277 803	3 003 120	959 881	561 814	222 945	583 074	1 407 416	428 523	1 730 793	4 707 665	911 833	286 176	1 086 776	612 772	595 007	626 658
2	Baden-Württemberg	2 190 338	2 079 219	66 153	1 535	276	167	1 002	9 769	438	1 613	4 761	20 175	1 386	1 537	419	1 081	806
3	Bayern	2 942 706	60 586	2 832 971	2 104	370	154	1 130	18 179	533	1 665	4 039	1 458	826	6 815	536	972	10 368
4	Berlin	830 500	1 268	2 242	787 604	25 000	106	1 257	807	3 118	1 281	2 013	276	119	2 639	1 371	894	505
5	Brandenburg	682 575	644	1 275	128 153	511 932	44	854	451	12 697	842	879	138	66	18 938	4 316	634	710
6	Bremen	148 399	200	233	325	35	130 805	3 036	232	531	10 382	1 534	70	22	152	104	697	40
7	Hamburg	399 754	519	797	1 138	125	257	370 062	432	999	3 688	1 200	170	52	191	179	19 830	115
8	Hessen	1 450 000	47 474	23 630	1 664	324	150	1 594	1 284 071	468	20 758	20 934	41 729	752	1 155	547	1 109	3 642
9	Mecklenburg-Vorpommern	431 597	511	430	6 323	3 347	141	5 754	249	397 785	2 300	648	98	13	463	411	12 804	319
10	Niedersachsen	1 861 094	2 704	4 435	4 635	962	88 849	68 252	8 783	3 890	1 579 990	70 950	949	197	2 803	9 304	10 675	3 717
11	Nordrhein-Westfalen	4 673 573	9 764	11 417	3 717	746	891	5 934	29 897	1 495	71 986	4 512 970	14 989	1 244	1 896	1 176	3 957	1 495
12	Rheinland-Pfalz	998 179	54 300	5 011	701	133	79	653	37 096	164	1 083	55 599	810 959	30 770	566	180	536	349
13	Saarland	270 602	3 766	797	229	49	7	110	1 171	54	184	1 258	15 439	247 202	55	40	155	87
14	Sachsen	1 044 176	1 327	5 684	4 620	6 439	118	572	791	1 131	1 134	1 230	366	197	996 841	5 349	336	18 040
15	Sachsen-Anhalt	665 282	792	1 548	6 036	9 127	89	1 187	629	1 475	12 566	1 385	189	23	31 018	580 443	395	18 380
16	Schleswig-Holstein	670 622	844	1 339	1 060	241	387	118 503	613	2 212	4 145	1 917	219	58	269	255	538 360	198
17	Thüringen	634 446	1 191	20 297	1 444	441	34	545	7 758	572	10 314	1 212	374	35	17 328	6 409	184	566 310
18	Wohnort unbekannt oder Ausland	108 414	12 694	24 860	8 593	2 268	667	2 630	6 486	961	6 862	25 135	4 236	3 214	4 108	1 733	2 387	1 578

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 2014 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)	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.....	20 002 256	2 277 803	3 003 120	959 881	561 814	222 945	583 074	1 407 416	428 523	1 730 793	4 707 665	911 833	286 176	1 086 776	612 772	595 007	626 658
2	Prä-MDC	1 747 956	168 854	245 837	122 571	41 282	19 632	67 052	129 779	49 511	143 602	402 895	64 370	25 153	103 635	53 070	58 224	52 487
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 606 365	183 315	231 214	72 177	50 148	17 703	48 154	109 860	35 458	140 705	383 435	70 093	28 270	84 348	49 865	48 504	53 115
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	219 955	27 094	28 236	14 119	4 771	4 112	9 065	14 691	4 962	13 273	51 839	8 576	5 847	13 570	6 300	7 020	6 482
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	609 786	74 872	83 647	28 656	17 656	9 829	21 054	42 520	15 321	53 450	137 062	27 675	9 817	32 110	22 792	14 111	19 213
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 211 630	140 267	165 722	59 298	33 431	14 409	28 919	83 579	26 150	100 600	313 366	55 550	15 784	60 312	38 205	38 623	37 415
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 544 086	392 710	522 997	152 852	114 526	38 621	104 828	246 955	76 569	311 383	824 253	170 691	56 030	194 847	113 153	111 041	112 629
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 876 598	209 064	280 821	80 815	50 452	19 785	45 265	133 433	37 261	168 115	461 885	93 217	24 645	99 077	58 577	55 214	58 972
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	658 128	78 026	95 532	32 948	18 725	6 554	17 146	41 854	16 241	56 862	149 185	30 766	9 452	39 470	22 025	18 375	24 969
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	3 712 739	424 462	626 611	158 630	103 206	39 281	109 126	271 671	66 275	321 460	850 237	173 485	45 285	193 078	104 522	110 208	115 204
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	686 521	78 875	105 215	32 596	18 648	8 608	17 997	47 321	13 347	59 432	165 739	30 764	8 606	35 884	21 361	20 855	21 275
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	429 895	48 421	62 081	20 604	12 418	4 243	11 949	31 462	11 098	38 533	101 595	18 193	5 640	24 085	14 554	11 360	13 660
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	758 509	84 869	106 203	36 192	23 202	6 444	20 442	50 897	15 939	69 051	185 640	34 699	11 203	44 137	24 703	21 182	23 703
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	221 864	26 863	34 785	9 715	5 461	1 691	6 287	15 399	4 051	19 102	51 383	10 361	3 523	13 714	6 426	5 624	7 480
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	416 726	50 519	59 240	22 940	12 118	4 321	9 363	29 492	8 536	36 503	98 042	18 751	6 130	22 288	12 802	12 298	13 384
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	588 869	77 567	86 627	30 109	13 698	7 706	17 749	44 910	11 305	52 197	136 945	28 136	6 891	29 064	15 267	15 446	15 252
17	15 Neugeborene	510 220	70 412	78 785	28 957	7 866	6 714	17 391	36 508	9 161	42 465	120 215	21 625	6 368	26 591	11 929	14 230	11 003
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	130 279	14 972	16 870	5 822	4 340	1 452	2 796	8 800	3 012	11 581	32 461	5 842	1 653	8 131	4 434	3 563	4 551
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	287 930	37 055	39 491	16 338	7 955	4 377	8 991	17 416	6 597	21 741	67 867	10 754	4 382	18 652	8 221	7 516	10 577
20	18A HIV	6 546	719	685	954	77	98	411	640	64	309	1 623	218	82	389	120	103	54
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	294 942	31 037	51 273	13 519	8 810	2 407	6 858	19 935	7 069	25 115	64 205	14 885	4 257	17 595	9 020	8 754	10 203
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	48 231	4 882	7 709	2 046	2 371	361	1 073	2 433	915	3 676	11 861	2 704	1 027	3 132	1 233	1 103	1 705
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	58 988	7 144	10 700	1 934	876	309	1 042	4 385	1 308	7 630	13 134	2 605	842	2 032	2 096	1 215	1 734
24	21A Polytrauma	69 511	10 564	12 846	3 274	1 541	1 047	1 627	3 904	1 620	6 844	11 801	3 370	1 064	3 948	2 140	1 709	2 214
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	132 209	15 841	20 949	5 076	3 499	1 690	3 341	8 974	2 980	12 290	30 701	6 415	1 664	7 018	4 042	3 911	3 819
26	22 Verbrennungen	18 611	2 311	2 599	1 417	355	319	898	799	388	1 666	4 006	1 044	107	1 054	690	687	267
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	50 521	5 396	9 465	2 353	1 772	495	1 215	3 199	1 107	4 772	10 610	1 904	829	2 906	1 897	1 217	1 386
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	104 643	11 694	16 981	3 969	2 609	736	3 033	6 599	2 278	8 438	25 682	5 140	1 626	5 707	3 327	2 916	3 906

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 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ^{1 2}

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

5.2 Case Mix Index (CMI)

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.....	1,09	1,10	1,05	1,23	1,08	1,10	1,25	1,08	1,09	1,06	1,08	1,00	1,08	1,11	1,06	1,10	1,11
2	Prä-MDC	12,13	10,79	12,05	12,83	12,83	12,17	12,95	12,77	13,36	11,26	12,14	11,74	11,95	12,85	12,68	12,82	12,14
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1,05	1,03	0,99	1,19	1,08	1,02	1,23	1,07	1,02	1,02	1,09	0,96	1,05	1,03	1,05	1,08	1,06
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	0,59	0,65	0,60	0,62	0,55	0,71	0,58	0,67	0,59	0,57	0,58	0,61	0,70	0,54	0,53	0,51	0,53
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	0,74	0,78	0,69	0,85	0,74	0,78	0,83	0,71	0,78	0,69	0,73	0,73	0,73	0,79	0,74	0,70	0,77
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	0,90	0,95	0,88	1,03	0,93	0,93	0,94	0,87	0,83	0,91	0,88	0,79	0,89	0,89	0,92	0,92	0,92
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1,22	1,25	1,19	1,35	1,25	1,37	1,53	1,21	1,17	1,17	1,21	1,13	1,27	1,28	1,15	1,24	1,22
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	0,86	0,91	0,83	0,96	0,85	0,88	0,97	0,85	0,85	0,85	0,86	0,79	0,82	0,88	0,83	0,89	0,87
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1,15	1,22	1,12	1,22	1,05	1,09	1,28	1,09	1,09	1,15	1,16	1,09	1,12	1,16	1,11	1,17	1,19
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1,35	1,43	1,33	1,41	1,32	1,35	1,54	1,39	1,34	1,33	1,30	1,27	1,31	1,36	1,35	1,35	1,42
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	0,81	0,84	0,78	0,90	0,82	0,83	0,84	0,81	0,80	0,79	0,82	0,74	0,79	0,82	0,78	0,80	0,87
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	0,90	0,90	0,87	1,06	0,89	0,88	1,03	0,90	0,86	0,89	0,93	0,85	0,87	0,88	0,88	0,88	0,88
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	0,87	0,87	0,84	0,99	0,89	0,89	0,93	0,84	0,86	0,85	0,89	0,81	0,85	0,88	0,88	0,82	0,91
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	0,99	1,06	1,00	1,07	0,93	0,93	1,04	0,95	0,97	1,00	1,01	0,90	0,99	0,92	0,93	0,94	1,05
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	1,01	1,05	0,99	1,07	0,97	1,03	1,11	1,00	1,01	1,03	1,00	0,94	1,05	1,02	0,96	0,98	1,06
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	0,60	0,61	0,57	0,62	0,60	0,62	0,63	0,60	0,59	0,59	0,61	0,59	0,60	0,59	0,58	0,57	0,58
17	15 Neugeborene	0,69	0,71	0,66	0,73	0,50	0,70	0,74	0,67	0,70	0,65	0,74	0,63	0,76	0,72	0,70	0,69	0,63
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	0,85	0,86	0,82	0,89	0,84	0,84	0,82	0,83	0,83	0,83	0,87	0,83	0,82	0,88	0,83	0,81	0,87
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	1,47	1,61	1,41	1,58	1,23	1,38	1,79	1,44	1,44	1,50	1,45	1,39	1,42	1,51	1,39	1,50	1,37
20	18A HIV	1,60	1,78	1,55	1,56	1,75	1,64	1,55	1,59	1,74	1,42	1,57	1,72	1,87	1,66	1,50	1,58	1,63
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	1,22	1,18	1,21	1,40	1,24	1,05	1,23	1,19	1,19	1,18	1,23	1,16	1,25	1,29	1,16	1,25	1,27
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	0,56	0,54	0,53	0,60	0,73	0,54	0,57	0,53	0,50	0,49	0,57	0,61	0,67	0,58	0,55	0,49	0,55
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	0,35	0,34	0,31	0,42	0,35	0,26	0,44	0,40	0,36	0,38	0,35	0,30	0,30	0,34	0,46	0,27	0,43
24	21A Polytrauma	5,69	5,40	5,74	6,00	5,88	6,31	5,22	5,41	5,57	5,76	5,80	5,98	6,95	5,70	5,78	5,48	5,54
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	0,60	0,60	0,57	0,66	0,60	0,63	0,64	0,58	0,58	0,60	0,61	0,56	0,57	0,62	0,62	0,56	0,64
26	22 Verbrennungen	1,37	1,42	1,29	2,31	1,01	1,26	1,67	1,04	1,09	1,28	1,40	1,27	0,96	1,32	1,49	1,53	0,95
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	0,49	0,48	0,53	0,55	0,44	0,43	0,48	0,46	0,46	0,51	0,48	0,48	0,43	0,48	0,44	0,47	0,42
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	2,23	2,23	2,22	2,20	2,18	2,15	2,19	2,21	2,13	2,27	2,26	2,26	2,28	2,22	2,27	2,21	2,24

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 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ^{1 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.....	63 039 120 916	7 274 163 574	9 573 945 610	2 992 295 881	1 751 376 887	710 080 704	1 853 313 181	4 423 746 388	1 335 859 290	5 395 503 632	14 675 487 805	3 031 844 579	918 051 918	3 387 644 027	1 910 231 614	1 854 852 297	1 950 723 529	
2	Baden-Württemberg	6 995 691 761	6 639 986 544	210 897 128	4 786 588	860 759	532 956	3 183 958	30 706 649	1 365 238	5 028 511	14 840 473	67 080 631	4 446 747	4 789 878	1 306 825	3 369 124	2 509 751	
3	Bayern	9 379 086 518	193 479 989	9 031 510 400	6 559 047	1 153 327	489 047	3 592 179	57 140 668	1 662 925	5 191 558	12 590 989	4 846 736	2 649 115	21 244 764	1 672 024	3 030 532	32 273 218	
4	Berlin	2 589 391 664	4 048 030	7 148 134	2 455 246 247	77 933 115	337 709	3 994 983	2 537 022	9 718 594	3 992 303	6 276 574	918 382	382 034	8 225 009	4 273 916	2 787 627	1 571 986	
5	Brandenburg	2 128 065 382	2 056 620	4 063 645	399 500 190	1 595 875 220	140 417	2 714 774	1 418 931	39 582 401	2 626 264	2 740 964	459 854	211 834	59 032 683	13 455 417	1 977 416	2 208 752	
6	Bremen	471 699 144	638 812	742 128	1 014 420	109 666	416 613 798	9 649 005	729 382	1 655 256	32 364 017	4 782 747	231 540	71 246	475 275	323 778	2 172 516	125 559	
7	Hamburg	1 268 972 908	1 658 381	2 542 162	3 546 056	388 464	818 230	1 176 248 054	1 358 692	3 114 910	11 495 857	3 741 836	563 827	165 587	596 654	559 042	61 816 158	358 998	
8	Hessen	4 567 422 741	151 608 893	75 332 277	5 187 490	1 009 757	476 304	5 064 959	4 036 052 788	1 458 014	64 710 605	65 259 157	138 748 503	2 413 388	3 601 377	1 705 233	3 458 209	11 335 787	
9	Mecklenburg-Vorpommern	1 345 900 691	1 632 249	1 371 305	19 710 528	10 434 290	447 575	18 290 352	783 935	1 240 039 185	7 169 800	2 021 524	327 409	41 345	1 443 187	1 280 100	39 915 977	991 929	
10	Niedersachsen	5 812 828 624	8 634 154	14 138 723	14 448 780	3 000 066	282 982 721	216 939 699	27 606 264	12 125 910	4 925 396 417	221 177 908	3 156 140	630 507	8 738 151	29 004 560	33 277 475	11 571 150	
11	Nordrhein-Westfalen	14 575 171 352	31 180 817	36 396 076	11 586 956	2 325 307	2 839 259	18 861 732	93 970 125	4 661 382	224 407 225	14 068 552 935	49 836 826	3 989 344	5 910 107	3 665 008	12 334 754	4 653 499	
12	Rheinland-Pfalz	3 288 349 197	173 405 878	15 976 040	2 185 475	413 412	251 335	2 074 080	116 598 883	510 237	3 376 151	173 321 469	2 696 440 095	98 710 949	1 765 423	561 412	1 670 624	1 087 734	
13	Saarland	869 556 482	12 027 475	2 540 616	712 516	153 087	22 276	350 918	3 681 859	167 954	575 100	3 921 143	51 333 152	793 022 717	170 539	124 551	483 222	269 356	
14	Sachsen	3 255 443 235	4 238 139	18 122 062	14 401 720	20 073 495	377 082	1 817 910	2 486 801	3 524 406	3 534 771	3 832 969	1 217 083	632 310	3 107 303 755	16 674 512	1 048 942	56 157 279	
15	Sachsen-Anhalt	2 074 139 534	2 528 652	4 934 176	18 815 749	28 450 764	284 882	3 772 922	1 978 346	4 597 953	39 172 253	4 318 466	627 235	72 674	96 688 379	1 809 450 155	1 232 193	57 214 735	
16	Schleswig-Holstein	2 098 068 252	2 695 771	4 269 354	3 304 966	750 629	1 232 812	376 665 624	1 925 732	6 896 348	12 919 986	5 977 157	729 665	186 760	838 666	795 591	1 678 263 220	615 971	
17	Thüringen	1 977 108 737	3 804 742	64 706 457	4 501 321	1 373 961	109 207	1 731 489	24 383 368	1 781 970	32 151 631	3 777 308	1 243 274	113 727	54 015 434	19 977 870	572 092	1 762 864 886	
18	Wohnort unbekannt oder Ausland	342 224 693	40 538 430	79 254 927	26 787 833	7 071 569	2 125 096	8 360 544	20 386 943	2 996 606	21 391 184	78 354 186	14 084 228	10 311 635	12 804 744	5 401 618	7 442 214	4 912 938	

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 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ^{1 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)	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.....	63 039 120 916	7 274 163 574	9 573 945 610	2 992 295 881	1 751 376 887	710 080 704	1 853 313 181	4 423 746 388	1 335 859 290	5 395 503 632	14 675 487 805	3 031 844 579	918 051 918	3 387 644 027	1 910 231 614	1 854 852 297	1 950 723 529
2	Prä-MDC	5 503 398 914	539 236 178	783 727 109	382 098 210	128 691 925	62 527 643	213 127 595	407 918 519	154 343 673	447 660 088	1 255 968 966	214 031 198	80 691 334	323 044 936	165 439 293	181 505 830	163 386 418
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	5 061 749 095	585 417 589	737 111 536	225 001 484	156 328 207	56 385 409	153 059 507	345 309 473	110 535 357	438 628 048	1 195 305 331	233 059 438	90 690 224	262 925 948	155 445 738	151 205 489	165 340 317
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	693 227 608	86 523 951	90 017 519	44 013 463	14 873 532	13 096 376	28 812 508	46 175 764	15 467 620	41 375 538	161 600 149	28 514 299	18 755 627	42 300 941	19 638 137	21 884 986	20 177 198
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	1 922 124 669	239 103 879	266 667 529	89 332 564	55 039 709	31 305 547	66 919 435	133 646 979	47 759 720	166 623 709	427 270 352	92 019 970	31 493 985	100 091 821	71 050 903	43 990 601	59 807 967
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	3 817 159 192	447 941 400	528 321 041	184 853 201	104 215 393	45 892 200	91 920 087	262 703 225	81 519 223	313 606 952	976 875 475	184 703 537	50 635 146	188 000 613	119 099 970	120 402 799	116 468 929
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	11 170 412 215	1 254 118 481	1 667 315 772	476 495 041	357 018 357	123 008 567	333 198 454	776 222 647	238 694 319	970 692 769	2 569 493 803	567 546 697	179 743 980	607 367 812	352 739 696	346 154 073	350 601 746
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5 914 641 561	667 644 881	895 256 946	251 929 679	157 278 291	63 015 241	143 874 646	419 404 121	116 155 683	524 074 284	1 439 860 415	309 947 489	79 062 392	308 837 737	182 606 223	172 120 942	183 572 591
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	2 074 009 109	249 174 763	304 555 806	102 711 560	58 373 080	20 873 366	54 499 269	131 553 847	50 628 258	177 258 211	465 064 122	102 296 604	30 320 630	123 033 134	68 660 646	57 281 103	77 724 708
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	11 706 442 966	1 355 518 001	1 997 636 783	494 507 001	321 730 964	125 110 683	346 860 553	853 906 811	206 603 651	1 002 105 411	2 650 494 079	576 836 395	145 273 440	601 852 019	325 832 200	343 556 645	358 618 332
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	2 163 540 456	251 887 194	335 425 018	101 612 703	58 131 482	27 417 700	57 204 091	148 737 539	41 606 862	185 270 871	516 667 449	102 291 570	27 606 665	111 855 062	66 589 188	65 011 564	66 225 497
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	1 354 262 669	154 630 860	197 914 209	64 228 564	38 712 692	13 512 799	37 979 157	98 890 694	34 597 278	120 121 548	316 708 036	60 492 806	18 093 069	75 075 295	45 371 317	35 412 103	42 522 242
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	2 389 613 914	271 030 601	338 574 695	112 824 862	72 327 846	20 525 455	64 975 706	159 979 093	49 686 775	215 258 160	578 706 701	115 374 308	35 939 067	137 582 850	77 008 141	66 033 092	73 786 563
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	699 463 348	85 785 949	110 895 380	30 283 584	17 023 226	5 384 612	19 984 382	48 401 832	12 627 696	59 547 836	160 180 322	34 449 424	11 301 088	42 749 387	20 031 432	17 532 457	23 284 741
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	1 313 125 687	161 331 769	188 856 170	71 511 443	37 775 168	13 760 808	29 760 111	92 699 573	26 609 099	113 793 983	305 632 106	62 348 521	19 664 649	69 474 191	39 908 424	38 336 230	41 663 440
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 856 899 396	247 711 169	276 168 291	93 861 568	42 702 027	24 543 027	56 416 461	141 158 771	35 240 679	162 716 344	426 905 999	93 550 880	22 105 048	90 598 232	47 593 599	48 149 617	47 477 683
17	15 Neugeborene	1 608 939 066	224 861 207	251 165 563	90 268 860	24 522 410	21 385 444	55 279 180	114 749 794	28 558 144	132 378 362	374 753 810	71 903 664	20 427 177	82 888 363	37 186 841	44 359 649	34 250 597
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	410 295 133	47 813 050	53 780 298	18 150 062	13 529 710	4 624 031	8 886 201	27 659 362	9 390 081	36 100 831	101 192 629	19 424 580	5 301 348	25 346 092	13 823 384	11 106 075	14 167 399
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	907 066 275	118 334 181	125 898 083	50 931 534	24 799 531	13 942 080	28 576 519	54 742 819	20 563 846	67 774 792	211 567 021	35 756 814	14 056 282	58 141 777	25 627 580	23 428 937	32 924 480
20	18A HIV	20 609 090	2 294 552	2 182 814	2 975 221	240 186	313 640	1 306 467	2 011 557	200 378	961 805	5 057 913	724 448	264 496	1 214 015	374 676	319 679	167 244
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	929 949 675	99 115 251	163 457 116	42 144 668	27 463 066	7 665 680	21 798 227	62 659 726	22 037 784	78 291 736	200 149 531	49 491 761	13 657 361	54 846 525	28 118 809	27 290 729	31 761 706
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	152 069 490	15 590 517	24 574 826	6 376 978	7 390 687	1 150 521	3 411 931	7 648 829	2 852 964	11 458 421	36 973 523	8 990 504	3 295 023	9 764 260	3 844 759	3 437 120	5 308 628
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	185 992 442	22 815 411	34 112 152	6 028 541	2 732 157	984 856	3 313 556	13 781 999	4 076 516	23 785 095	40 943 088	8 662 107	2 701 351	6 335 093	6 533 756	3 789 008	5 397 756
24	21A Polytrauma	219 460 127	33 737 386	40 951 617	10 206 237	4 803 562	3 334 612	5 172 008	12 270 329	5 049 889	21 334 638	36 786 896	11 205 553	3 412 459	12 305 028	6 670 091	5 326 798	6 893 025
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	416 843 354	50 588 186	66 783 818	15 823 747	10 906 686	5 382 328	10 619 769	28 206 688	9 290 369	38 311 678	95 707 148	21 329 190	5 339 222	21 877 144	12 598 823	12 190 954	11 887 605
26	22 Verbrennungen	58 698 580	7 380 434	8 287 155	4 418 605	1 107 408	1 016 404	2 855 484	2 511 525	1 210 437	5 193 656	12 887 592	3 472 254	343 400	3 286 695	2 152 372	2 142 490	832 670
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	159 225 886	17 230 836	30 174 487	7 333 745	5 525 318	1 575 999	3 860 379	10 054 316	3 450 269	14 874 667	33 073 908	6 329 364	2 660 757	9 059 198	5 914 717	3 793 101	4 314 825
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	329 900 997	37 345 894	54 133 879	12 372 755	8 134 268	2 345 679	9 641 497	20 740 556	7 102 721	26 304 200	80 061 439	17 091 205	5 216 699	17 789 859	10 370 902	9 090 225	12 159 221

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 2014 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ^{1 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.....	3 422	3 511	3 361	3 827	3 359	3 501	3 988	3 408	3 394	3 293	3 365	3 318	3 467	3 468	3 306	3 435	3 458
2	Prä-MDC	38 189	34 458	38 409	39 994	40 004	38 765	41 176	40 142	41 658	35 108	37 857	39 050	38 333	40 055	39 513	39 970	37 795
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	3 319	3 295	3 145	3 718	3 373	3 241	3 917	3 368	3 184	3 185	3 412	3 199	3 357	3 203	3 267	3 381	3 307
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	1 873	2 077	1 907	1 917	1 705	2 256	1 831	2 092	1 849	1 763	1 821	2 026	2 243	1 685	1 659	1 590	1 650
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	2 329	2 492	2 201	2 663	2 292	2 493	2 646	2 224	2 446	2 163	2 271	2 424	2 334	2 476	2 305	2 178	2 394
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	2 831	3 023	2 820	3 199	2 908	2 972	2 980	2 740	2 591	2 844	2 745	2 637	2 840	2 787	2 855	2 875	2 857
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 849	4 000	3 797	4 216	3 897	4 352	4 869	3 806	3 658	3 633	3 761	3 748	4 059	3 982	3 589	3 861	3 794
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 714	2 910	2 648	2 992	2 637	2 818	3 069	2 656	2 637	2 651	2 676	2 637	2 620	2 749	2 572	2 767	2 698
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	3 630	3 902	3 585	3 797	3 260	3 466	4 080	3 423	3 399	3 581	3 628	3 623	3 607	3 628	3 445	3 648	3 712
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	4 252	4 555	4 249	4 399	4 113	4 289	4 909	4 374	4 171	4 158	4 045	4 209	4 187	4 240	4 200	4 207	4 420
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	2 559	2 683	2 478	2 819	2 569	2 635	2 673	2 537	2 503	2 471	2 566	2 470	2 537	2 553	2 423	2 498	2 697
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	2 849	2 886	2 782	3 310	2 777	2 797	3 285	2 837	2 666	2 771	2 897	2 826	2 792	2 729	2 741	2 739	2 731
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	2 739	2 773	2 675	3 099	2 775	2 848	2 965	2 626	2 672	2 647	2 763	2 685	2 731	2 731	2 748	2 569	2 844
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	3 132	3 396	3 201	3 330	2 892	2 965	3 309	2 977	3 037	3 124	3 136	2 981	3 167	2 875	2 909	2 926	3 256
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	3 186	3 352	3 146	3 329	3 022	3 282	3 535	3 149	3 156	3 198	3 123	3 126	3 382	3 181	3 001	3 053	3 304
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 887	1 964	1 819	1 926	1 856	1 965	2 017	1 885	1 831	1 842	1 908	1 962	1 932	1 841	1 808	1 783	1 819
17	15 Neugeborene	2 181	2 255	2 106	2 286	1 563	2 234	2 351	2 112	2 168	2 017	2 303	2 105	2 436	2 241	2 174	2 165	1 949
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	2 670	2 759	2 629	2 762	2 627	2 670	2 591	2 596	2 603	2 582	2 700	2 776	2 640	2 738	2 590	2 510	2 715
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	4 637	5 154	4 497	4 939	3 841	4 404	5 700	4 529	4 485	4 673	4 530	4 610	4 542	4 710	4 325	4 661	4 278
20	18A HIV	5 029	5 680	4 950	4 877	5 459	5 227	4 912	5 004	5 416	4 432	4 892	5 704	6 011	5 188	4 683	4 918	5 068
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	3 841	3 766	3 848	4 365	3 874	3 349	3 911	3 745	3 706	3 687	3 844	3 848	4 009	4 028	3 603	3 896	3 939
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	1 762	1 716	1 693	1 866	2 287	1 720	1 813	1 651	1 568	1 531	1 788	2 034	2 137	1 823	1 716	1 532	1 708
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	1 095	1 078	982	1 294	1 095	838	1 413	1 246	1 124	1 184	1 082	1 000	962	1 054	1 422	834	1 324
24	21A Polytrauma	17 977	17 239	18 290	18 693	18 334	20 088	16 577	16 995	17 354	17 958	18 095	19 868	22 304	17 756	18 027	17 073	17 233
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	1 882	1 909	1 806	2 059	1 869	2 004	2 031	1 822	1 817	1 875	1 902	1 847	1 839	1 933	1 934	1 748	1 986
26	22 Verbrennungen	4 313	4 536	4 117	7 208	3 155	4 017	5 298	3 270	3 391	3 995	4 357	4 229	3 066	4 129	4 639	4 761	2 963
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	1 534	1 547	1 701	1 720	1 369	1 372	1 516	1 451	1 430	1 605	1 495	1 590	1 392	1 485	1 359	1 452	1 321
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	7 035	7 112	7 064	6 847	6 796	6 839	6 961	6 944	6 632	7 062	7 042	7 499	7 306	6 919	7 069	6 881	6 980

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.

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	J09-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 15/09/2015

Ihr Kontakt zu uns:
www.destatis.de/kontakt
Telefon: +49 (0)228 99643-8951

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">• <i>Erhebungsinhalte</i>: Haupt-, Nebendiagnosen, Operationen und Prozeduren sowie Fallpauschalen der Krankenhauspatientinnen und -patienten nach soziodemographischen Merkmalen, Casemix.• <i>Nutzerbedarf</i>: • Informationen über das Morbiditätsgeschehen und die Morbiditätsentwicklung in der stationären Versorgung sowie über das Volumen und die Struktur des Leistungsgeschehens der Krankenhäuser.• <i>Einbeziehung der Nutzer/-innen</i>: Fachausschüsse, Nutzerkonferenzen, Rückmeldungen im Rahmen nationaler und internationaler Gremien sowie des Auskunftsdienstes	
3 Methodik	Seite 4
<ul style="list-style-type: none">• Zentral durch das Statistische Bundesamt durchgeführte 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 Fachserie 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 der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder 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 (Darstellungs- und Erhebungseinheiten)

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 Postleitzahlenebene. 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 veröffentlicht, 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. 1412, 1422), zuletzt geändert durch Artikel 6 des Gesetzes vom 16. Juli 2015 (BGBl. I S. 1211) i. V. m. § 28 Abs. 4 Krankenhausfinanzierungsgesetz (KHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 10. April 1991 (BGBl. I S. 886), zuletzt geändert durch Artikel 16a des Gesetzes vom 21. Juli 2014 (BGBl. I S. 1133) und dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBl. I S. 2749).

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 Haupt- Nebendiagnosen, OPS und Fallpauschalen auf unbekannt gesetzt.

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 („Fehlervorgehen“) 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

Casemix

2.2 Nutzerbedarf

Die DRG-Statistik ergänzt die Merkmale der bestehenden amtlichen Krankenhausstatistik um weitere wichtige Informationen über das Morbiditätsgeschehen und die Morbiditätsentwicklung in der stationären Versorgung sowie über das Volumen und die Struktur des Leistungsgeschehens der Krankenhäuser. 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 (Europäische Kommission, Eurostat, OECD, WHO) nutzen vor allem die Gesundheits- und Sozialministerien des Bundes und der Länder, Spitzen- und Landesverbände der gemeinsamen Selbstverwaltung im Gesundheitswesen, wissenschaftliche Einrichtungen und Institute, Unternehmensberatungsgesellschaften, Medien und die interessierte Öffentlichkeit die Daten.

2.3 Nutzerkonsultation

Die Einbeziehung von Nutzern geschieht über verschiedene Wege: Die Daten der im Internet abgerufenen Zahlen werden hinsichtlich ihrer Schwerpunkte ausgewertet. Unmittelbare Rückmeldungen erhält das Referat durch den direkten Kontakt zu den Datennutzern über den Auskunftsdienst. Weiterhin erfolgt sowohl national als auch international u. a. im Rahmen institutionalisierter Gremien, Arbeitsgruppen und Fachkreise eine enge Zusammenarbeit. 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 krankenhausbearbeiteten 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") auf Basis der Diagnosen und Prozeduren 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 (einschl. 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

Eine Preis- und Saisonbereinigung/andere Analyseverfahren findet nicht statt.

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 Prozedurenangaben 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. bekannt gegebenen 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 2012 gilt die Version ICD-10-GM 2012. 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

Gesundheitsberichterstattung des Bundes, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Krankheitskostenrechnung.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

Pressemitteilungen

Die Erstveröffentlichung der neuesten Ergebnisse erfolgt jährlich mit einer Pressemitteilung. Darüber hinaus werden unregelmäßig anlassbezogene Pressemitteilungen veröffentlicht.

Veröffentlichungen

Die wichtigsten Ergebnisse der Erhebung werden jährlich in der Fachserie 12 Reihe 6.4 im Publikationsservice des Statistischen Bundesamtes veröffentlicht. Ebenfalls steht dort kostenlos eine ausführliche Darstellung der Operationen und Prozeduren auf Ebene der 4-Steller zur Verfügung.

Online-Datenbank

Zu den Nebendiagnosen der Patienten und den Operationen und Prozeduren stehen im Informationssystem der Gesundheitsberichterstattung (IS-GBE) ausgewählte Daten zur Verfügung.

Zugang zu Mikrodaten

Das Forschungsdatenzentrum der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder bietet die Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik in seinem Datenangebot an.

Sonstige Verbreitungswege

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.

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

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

Jährliche Veröffentlichung, zuletzt: Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus gGmbH (InEK): Abschlussbericht zur Weiterentwicklung des G-DRG-Systems für das Jahr 2015, Klassifikation, Katalog und Bewertungsrelationen, Siegburg 2015.

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 2015, Stuttgart 2015, S. 389-421.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Veröffentlichungskalender

Ein Veröffentlichungskalender liegt nicht vor.

Zugriff auf den Veröffentlichungskalender

s. Angaben zum Veröffentlichungskalender

Zugangsmöglichkeiten der Nutzer/-innen

s. Angaben zum Veröffentlichungskalender

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Liegen nicht vor.