

Gesundheit

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



2013

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 22. Oktober 2014, korrigiert am 11.03.2015
Artikelnummer: 2120640137004

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2014
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Erläuterungen zu den DRG-Daten 2013 und zu den Erhebungsmerkmalen 2013
Allgemeiner Überblick 2013

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern

1 Eckdaten

- 1.1 Eckdaten
- 1.2 Zeitreihe 2005-2013

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 2013)

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 2013, 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

Erläuterungen zu den DRG-Daten 2013

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. 2133) 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 Bundespflegesatzverordnung (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-Tag 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-Tag 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-Tag 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 Schlüsselnummern 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-

pauschalenkatalog 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 Krankenhaussfälle zu einer regionalen Ebene sowie die Erstellung einer Krankenhauseinzugsgebietsstatistik.

Behandlungsort

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

Allgemeiner Überblick 2013

Auf Basis der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) wurden im Jahr 2013 rund 18,1 Mill. Patientinnen und Patienten¹ aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassen. Dies waren 0,9 % 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 6,5 Tagen und nahm im Vergleich zum Vorjahr weiter um 0,1 Tage ab. Bei 50 % der Fälle erfolgte der Krankenhausaufenthalt aufgrund der Einweisung durch einen Arzt und bei 43 % aufgrund eines Notfalls. Im Hinblick auf den Entlassungs-/Verlegungsgrund wurde die Behandlung bei 87,7 % 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 (5,5 Mill. Fälle), Allgemeine Chirurgie (3,0 Mill. Fälle) sowie Frauenheilkunde und Geburtshilfe (2,0 Mill. Fälle) behandelt. Die durchschnittliche Verweildauer der Behandelten lag in der Inneren Medizin bei 6,1 Tagen, in der Allgemeinen Chirurgie bei 6,3 Tagen sowie in der Frauenheilkunde und Geburtshilfe bei 3,9 Tagen.

Wie im Vorjahr wurden die Patientinnen und Patienten am häufigsten aufgrund von Krankheiten des Kreislaufsystems (2,8 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 396 165 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 2013 wurden bei den vollstationär in Krankenhäusern versorgten Patientinnen und Patienten insgesamt knapp 52 Mill. Operationen und medizinische Prozeduren durchgeführt. Im Vergleich zum Vorjahr entspricht dies einer Zunahme um 2 %. Die Anzahl der Krankenhausfälle, bei denen eine Operation oder medizinische Prozedur durchgeführt wurde, stieg im selben Zeitraum um 0,7 % auf 15 Millionen. Auf einen Krankenhausfall entfielen im Durchschnitt 2,9 Operationen und Prozeduren.

Nach OPS-Kapiteln betrachtet lagen mit 30,4 % Operationen (15,8 Mill.) an erster Stelle, an zweiter Stelle folgten mit 26,3 % nichtoperative therapeutische Maßnahmen (13,7 Mill.) und an dritter Stelle mit 19,7 % die bildgebende Diagnostik (10,3 Mill.).

Spitzenreiter unter den durchgeführten Operationen auf Ebene der sogenannten Bereichsüberschriften waren auch im Jahr 2013 Operationen an den Bewegungsorganen (4,5 Mill.), gefolgt von Operationen am Verdauungstrakt (2,4 Mill.) sowie Operationen an Haut und Unterhaut (1,2 Mill.).

Bei Frauen wurde auf Basis der 4-Steller am häufigsten die Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur/Dammriss (275 367 Fälle) durchgeführt, gefolgt vom sonstigen Kaiserschnitt (210 035 Fälle) und anderen Operationen am Darm (203 078 Fälle).

Im Hinblick auf operative Eingriffe bei Männern lagen die sonstigen Operationen am Darm (164 102) im Jahr 2013 an erster Stelle. Auf den weiteren Plätzen folgten der Verschluss eines Leistenbruchs (Hernia inguinalis – 157 152 Fälle) sowie die arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken (147 887 Fälle).

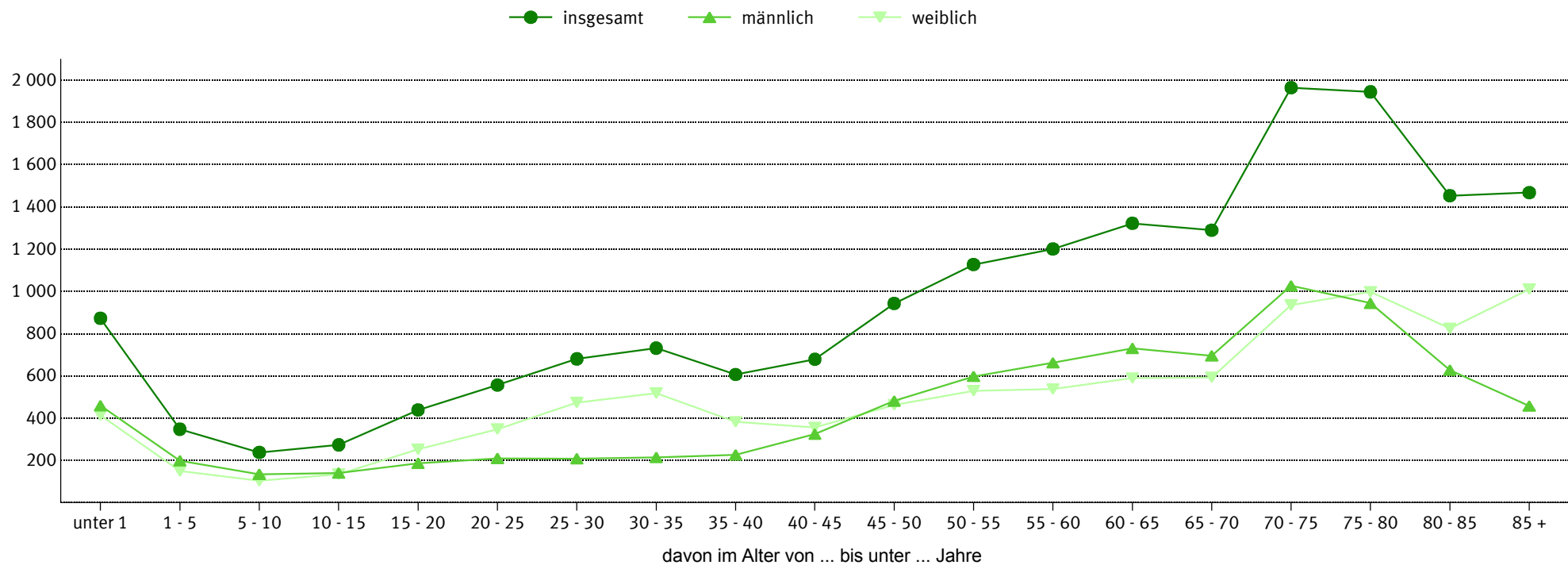
Zwei Prozent aller DRGs machen rund ein Viertel des gesamten vollstationären Leistungsspektrums aus

Die Versorgung gesunder Neugeborener (550 131 Fälle), die Speiseröhrenentzündung, Magen-Darm-Entzündung oder verschiedene Krankheiten der Verdauungsorgane (458 120 Fälle) und die Entbindungen ohne komplizierende Diagnose (323 555 Fälle) waren im Jahr 2013 die insgesamt am häufigsten abrechneten Fallpauschalen (DRGs). Von den knapp 1 200 abrechenbaren DRGs machten dabei die zwanzig häufigsten 25 % und die fünfzig häufigsten DRGs 41 % 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 (7,8 %). Danach folgten Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane (6,1 %) und HIV (5,1 %). Die größten Rückgänge zeigten sich bei den MDCs mit Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane (4,8 %), bei Verletzungen, Vergiftungen und toxischen Wirkungen von Drogen und Medikamenten (3,6 %) sowie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane (3,5 %).

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 2013 nach Altersgruppen in 1 000



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2013

Abbildung 2: Behandlungsfälle 2013 nach den 10 größten Fachabteilungen und Geschlecht in 1 000

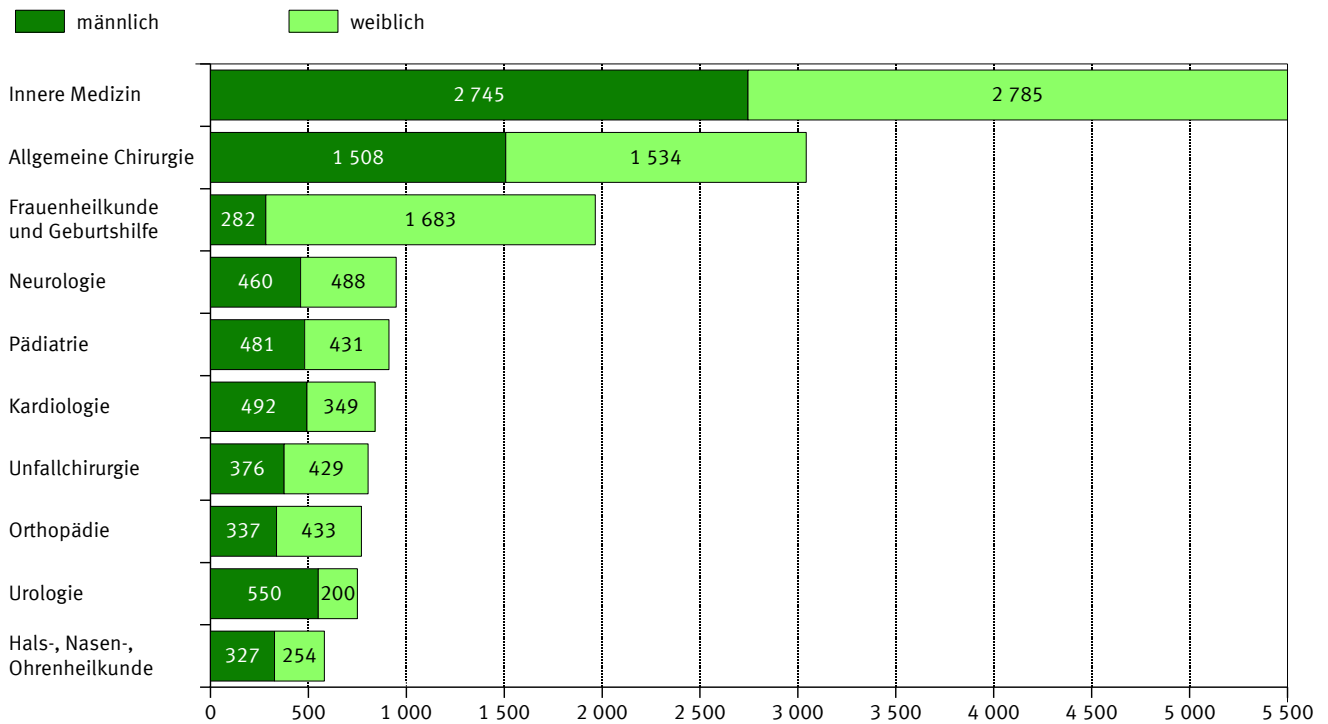


Abbildung 3: Operationen und Prozeduren der Patientinnen und Patienten 2013 nach OPS-Kapiteln

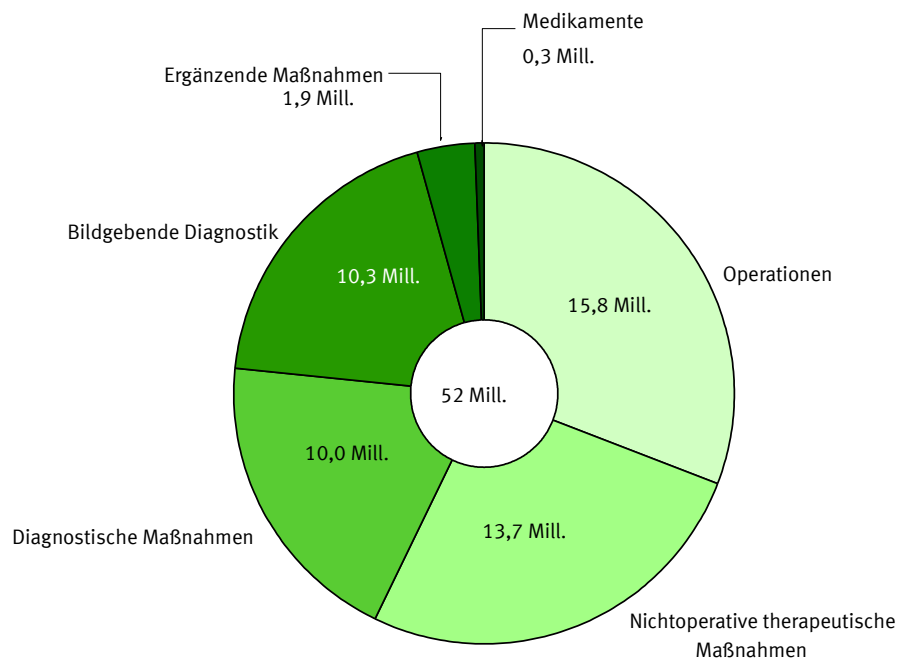


Abbildung 4: Die 10 häufigsten Operationen der Patientinnen und Patienten 2013 nach Geschlecht in 1 000

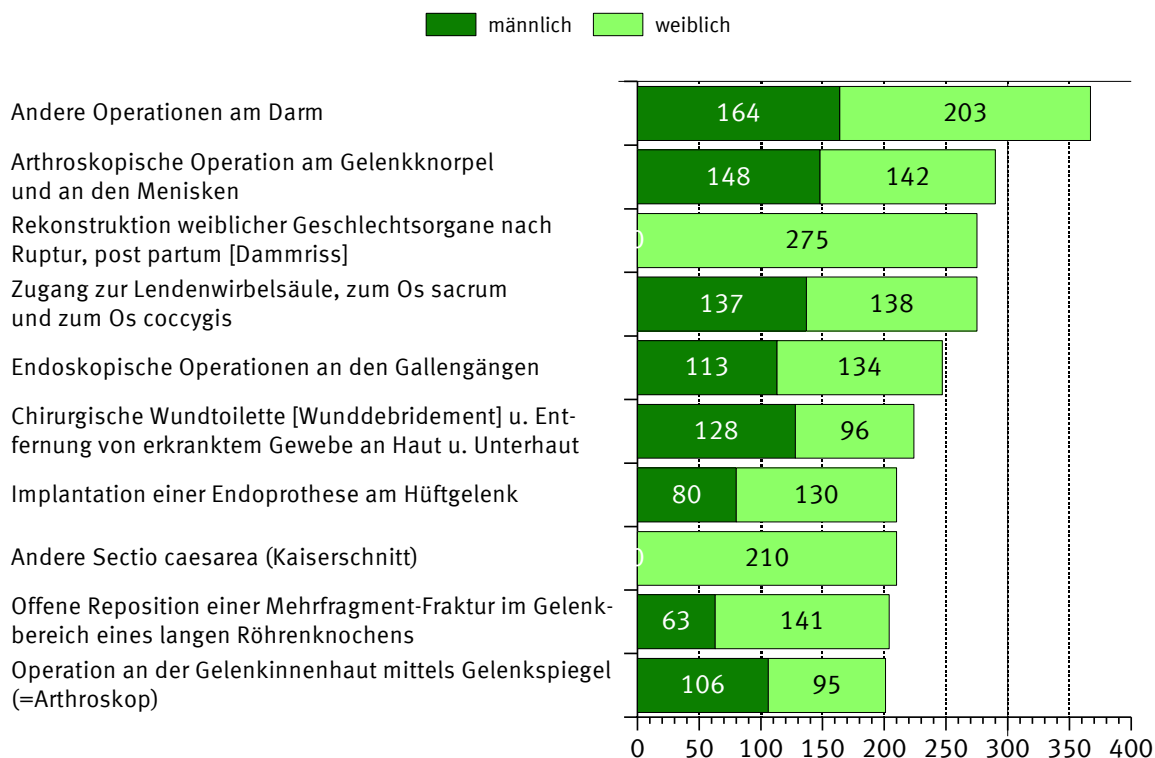
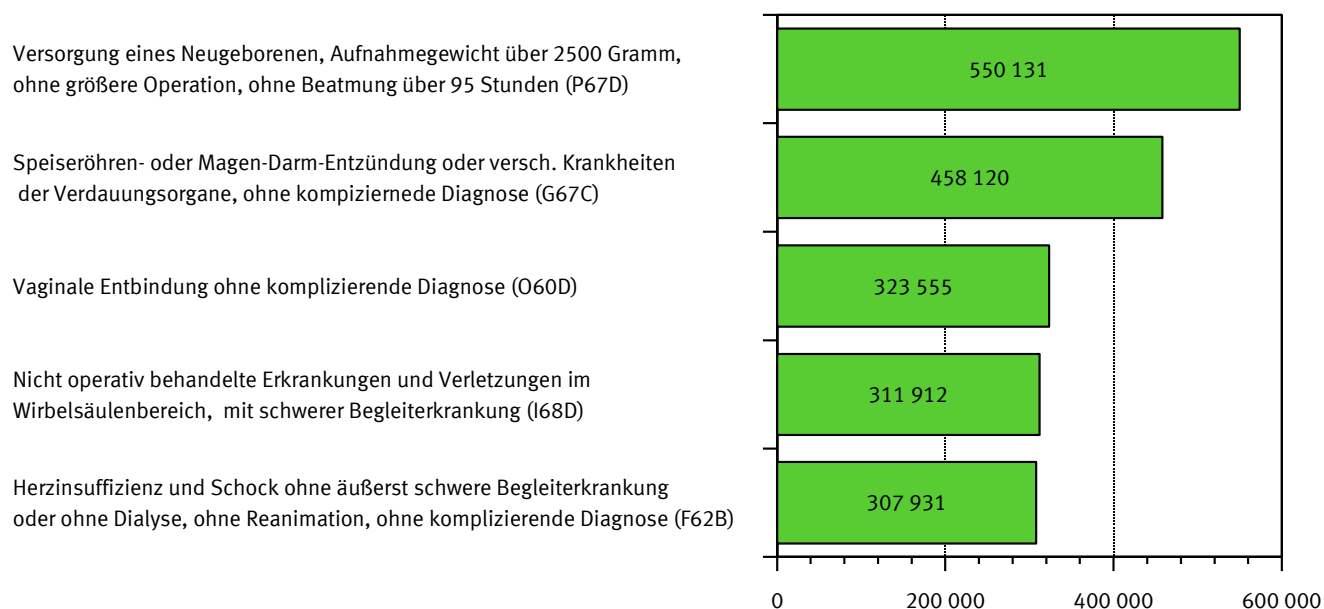
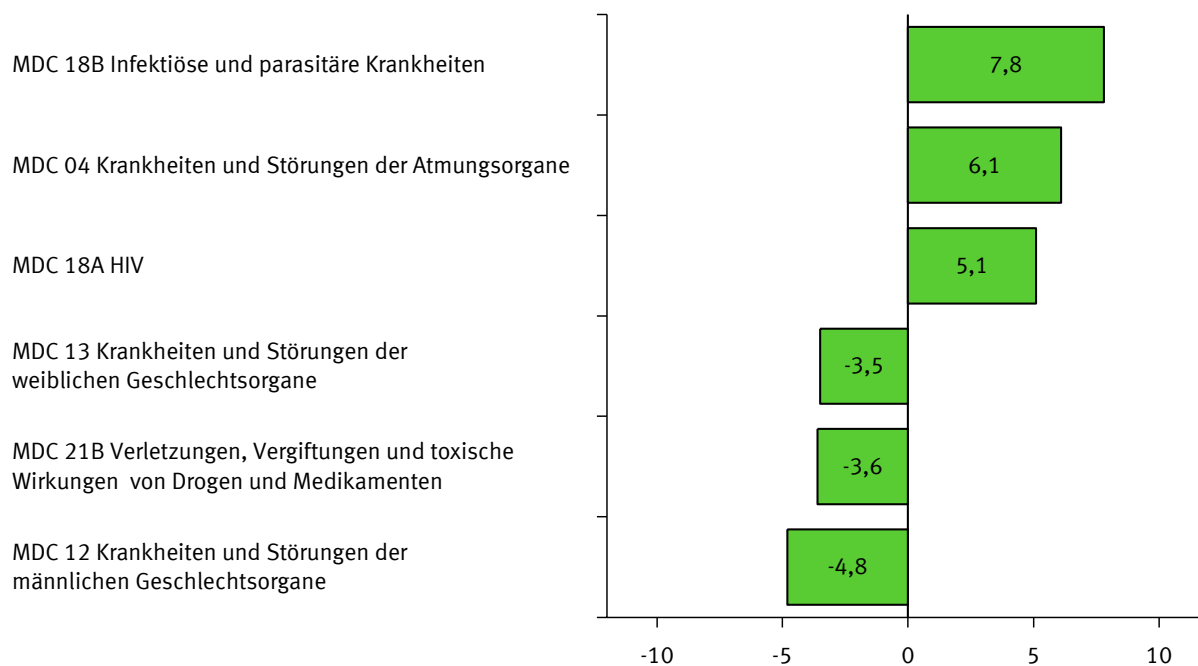


Abbildung 5: Die fünf häufigsten Fallpauschalen (DRGs) der Patientinnen und Patienten 2013



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2013

**Abbildung 6: Die größten Zuwächse/Rückgänge nach Hauptdiagnosegruppen (MDCs) 2013
in Prozent**



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2013

DRG-Statistik 2013

1.1 Eckdaten der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Berichtsjahr	2013	2012
--------------	------	------

Anzahl der nachgewiesenen Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich²⁾: 1 550 1 566

Gegenstand der Nachweisung	2013			Veränderungsrate 2013 zu 2012 in Prozent		
	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen
Vollstationäre⁴⁾ Patientinnen und Patienten	18 133 711	8 526 429	9 606 949	0,9	1,0	0,8
Vollstationäre Patientinnen und Patienten ohne ausländischen oder unbekannten Wohnort oder unbekannten Alters	18 047 437	8 479 469	9 567 968	0,9	1,0	0,8
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt ⁵⁾	22 379	21 484	23 236	0,6	0,6	0,7
unter 15 Jahre ⁵⁾	16 177	16 958	15 355	0,7	0,7	0,7
15 bis unter 45 Jahre ⁵⁾	12 611	9 175	16 149	0,6	-0,8	1,5
45 bis unter 65 Jahre ⁵⁾	18 858	20 348	17 375	-0,2	0,0	-0,3
65 Jahre und älter ⁵⁾	48 329	52 024	45 547	0,5	0,4	0,5
Fälle mit Operationen oder Prozeduren	14 953 813	7 148 225	7 805 312	0,7	0,9	0,6
Fälle mit Operationen nach Kapitel 5, OPS	6 939 496	3 151 202	3 788 202	-0,6	-0,3	-0,9
Kurzlager (1 bis 3 Tage)	7 473 897	3 626 190	3 847 567	3,0	2,6	3,4
Stundenfälle	510 720	262 162	248 549	-0,6	-0,6	-0,5
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,5	6,5	6,4	-1,2	-0,9	-1,5
Operationen und Prozeduren⁶⁾	51 959 503	26 397 810	25 560 732	2,0	2,4	1,6
darunter: Operationen nach Kapitel 5, OPS	15 818 274	7 476 442	8 341 624	0,7	1,2	0,2
Aufnahmearnlass⁷⁾						
Einweisung durch einen Arzt	9 067 835	4 216 591	4 851 128	-1,9	-1,6	-2,2
Notfall	7 798 904	3 662 422	4 136 315	4,5	4,3	4,6
Geburt (Neugeborene)	640 467	327 382	313 063	1,4	1,3	1,6
Verlegung aus einem anderen Krankenhaus	623 772	318 524	305 220	-1,4	-1,2	-1,6
Aufnahme nach Reha(vor)behandlung	2 733	1 510	1 223	12,7	12,5	13,0
Entlassungs-/Verlegungsgrund						
Behandlung regulär beendet ⁸⁾	15 901 114	7 452 783	8 448 091	0,8	0,8	0,7
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	409 002	221 227	187 769	4,2	3,6	4,8
Tod	415 250	215 393	199 799	2,7	3,1	2,4
Verlegung in ein anderes Krankenhaus/zur psychiatrischen Behandlung	601 749	314 578	287 156	0,3	0,4	0,2
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	383 417	164 098	219 314	-3,5	-2,3	-4,4
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	333 597	113 504	220 086	5,6	7,6	4,6
Entlassung in ein Hospiz	11 192	5 293	5 898	9,9	9,6	10,2
Sonstiger Entlassungs-/Verlegungsgrund ⁹⁾	78 390	39 553	38 836	-0,3	-0,1	-0,5

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 durchschnittlichen Bevölkerung auf Grundlage vorläufige Ergebnisse des Zensus 2011, Zensusdaten mit dem Stand vom 10.04.2014.

⁶⁾ Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

⁷⁾ Der Aufnahmearnlass 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 - 2013

1.2 Zeitreihe der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Gegenstand der Nachweisung	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005
Anzahl der Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²⁾	1 550	1 566	1 601	1 618	1 638	1 658	1 684	1 701	1 725
Vollstationäre³⁾ Patientinnen und Patienten	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	18 047 437	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⁾	22 379	22 241	21 948	21 195	20 853	20 431	20 024	19 528	19 257
unter 15 Jahre	16 177	16 060	15 951	15 895	15 658	15 728	15 607	15 306	15 050
15 bis unter 45 Jahre	12 611	12 531	12 327	11 811	11 637	11 369	11 190	10 956	10 863
45 bis unter 65 Jahre	18 858	18 888	18 878	18 247	18 052	17 913	17 807	17 802	17 902
65 Jahre und älter	48 329	48 100	47 427	45 811	45 254	44 450	43 621	42 558	42 358
Durchschnittliches Alter	55,1	54,9	54,6	54,3	54,0	53,6	53,2	52,8	52,5
Kurzlager (1 bis 3 Tage)	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	510 720	513 774	503 524	494 893	481 526	470 480	462 899	453 165	457 917
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,5	6,6	6,7	6,8	7,0	7,1	7,3	7,5	7,7
Operationen und Prozeduren⁵⁾	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	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	2,8	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	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Nebendiagnosen	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	5,2	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. Bis 2010 berechnet mit der Durchschnittsbevölkerung auf Basis früherer Zählungen. 2011: Bevölkerung zum Stichtag 09.05.2011. Vorläufige Ergebnisse auf Grundlage des Zensus 2011 Zensusdaten mit dem Stand vom 10.04.2014. 2012 und 2013: Durchschnittliche Bevölkerung auf Basis der Zensusdaten mit dem Stand vom 10.04.2014.

⁵⁾ Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

DRG-Statistik 2013 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.1 Insgesamt

2.1.1.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			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.....	18 133 711	872 823	346 817	237 054	273 362	437 726	555 504	681 121	732 144	607 258	679 173	942 792	1 126 993	1 200 600	1 321 579	1 289 742	1 963 823	1 943 554	1 453 157	992 961	410 252	65 236
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	17 526 396	371 261	341 863	234 689	271 161	435 325	552 939	677 648	728 341	603 742	674 795	936 800	1 119 582	1 192 444	1 312 910	1 281 618	1 952 359	1 932 769	1 445 229	987 720	408 225	64 938
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	588 623	26 653	54 066	23 380	18 396	21 567	20 503	17 562	15 906	13 880	16 592	21 326	24 772	26 574	30 155	31 029	51 870	59 356	53 082	41 042	18 000	2 912
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	5 739	29	160	90	79	194	368	465	419	366	403	434	438	377	337	285	392	369	319	155	57	3
5	A39 Meningokokkeninfektion	400	46	70	21	19	56	46	18	14	7	5	13	23	14	5	16	4	9	8	4	1	1
6	B15-B19 Virushepatitis	3 811	11	30	69	62	125	159	263	276	331	334	413	437	405	278	206	160	130	69	39	14	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	1 264	4	7	7	7	10	32	69	112	136	229	218	166	112	62	45	30	14	4	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	1 806 022	4 204	9 660	7 948	8 255	10 557	12 597	18 196	24 708	34 700	64 457	112 557	146 313	170 649	206 921	210 055	290 742	240 668	140 311	69 637	20 496	2 391
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	1 448 238	980	7 491	5 919	5 705	6 152	6 752	9 819	13 113	18 627	34 789	68 653	108 511	141 316	176 453	181 424	253 053	208 339	121 391	60 098	17 591	2 062
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	54 881	-	3	7	27	52	95	146	260	339	1 251	3 803	7 777	9 550	9 827	7 369	6 976	4 230	1 916	919	301	33
11	C15 des Ösophagus	27 830	-	-	-	-	-	8	7	35	65	324	1 174	2 529	3 744	4 590	4 285	5 116	3 447	1 558	749	179	20
12	C16 des Magens	45 309	-	-	-	1	15	40	117	349	381	893	2 094	3 224	4 011	5 348	5 497	8 245	7 561	4 397	2 260	791	85
13	C18 des Dickdarmes	80 285	-	-	4	27	115	86	141	249	554	956	2 163	4 169	5 837	8 039	9 890	16 032	14 925	9 731	5 555	1 629	183
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	72 655	-	-	-	5	6	42	107	253	564	1 178	2 967	5 452	7 748	9 592	9 879	14 009	11 225	5 854	2 771	919	84
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	27 020	63	165	53	6	14	17	52	90	123	344	659	1 337	2 521	3 669	3 724	5 696	4 916	2 462	930	160	19
16	C25 des Pankreas	46 386	-	1	-	2	14	11	42	121	182	622	1 432	2 731	4 314	5 820	6 660	9 362	8 245	4 352	1 855	561	59
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	204 191	-	17	1	4	43	26	103	211	592	2 077	7 351	16 153	26 920	33 656	32 412	40 105	27 193	12 634	4 008	624	61
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	23 331	-	-	12	11	62	195	351	488	583	1 071	1 647	1 819	1 974	2 204	2 433	3 782	3 341	2 050	994	283	31
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	132 757	-	-	-	-	5	93	558	1 743	3 500	7 639	13 822	17 147	14 653	16 222	15 244	16 542	13 454	6 931	3 828	1 225	151
20	C53 der Cervix uteri	13 828	-	1	-	2	-	36	265	678	970	1 551	1 802	1 765	1 729	1 357	938	1 083	821	492	249	84	5
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 488	-	-	-	-	9	20	18	66	146	317	706	1 499	2 226	2 742	2 443	3 806	3 369	1 822	974	295	30
22	C61 der Prostata	66 845	1	2	1	-	1	1	-	1	5	56	662	2 171	5 058	9 058	11 749	17 029	11 199	6 013	2 974	808	56
23	C67 der Harnblase	96 926	1	13	22	19	11	25	37	133	334	846	2 086	4 335	6 982	9 800	11 924	19 636	18 336	13 159	7 115	1 920	192
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	139 914	168	3 846	3 265	2 732	2 866	2 102	2 242	2 085	2 427	3 897	5 822	8 274	10 572	13 365	14 614	22 249	19 912	12 445	5 622	1 292	117
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	133 024	880	2 927	2 713	2 217	2 220	1 828	2 073	2 300	2 570	3 630	5 116	6 079	6 297	8 035	8 900	15 783	19 277	18 228	14 441	6 439	1 071
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	501 568	1 808	3 633	5 899	9 631	8 618	7 653	8 560	10 636	12 513	18 674	26 942	32 631	34 703	38 715	35 862	53 537	61 734	55 702	46 661	23 331	4 125
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	213 607	36	975	2 853	5 890	4 733	3 376	3 011	3 219	3 718	5 772	9 232	12 960	15 811	19 485	18 405	28 209	31 589	23 440	14 618	5 594	681
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	297 153	738	3 725	6 364	10 899	30 448	18 801	15 831	16 075	16 352	21 440	27 699	28 062	21 373	15 444	10 741	14 279	14 192	11 876	8 794	3 507	488
29	F10 durch Alkohol	142 164	1	6	-	3 243	19 614	10 721	7 810	8 105	9 109	13 194	18 049	18 535	13 352	8 681	4 670	3 804	2 194	758	223	67	3
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	23 290	3	21	6	339	2 664	3 257	3 300	3 268	2 457	2 047	1 821	1 268	811	494	320	397	306	248	175	75	13
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	727 232	4 364	11 312	13 000	14 463	18 917	20 723	22 293	23 625	25 062	35 535	51 826	59 572	57 926	57 647	53 335	80 962	78 221	53 786	32 218	11 102	1 343
32	G00-G03 Meningitis	4 402	225	291	430	255	235	243	256	263	238	237	246	231	231	200	182	262	184	122	58	13	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	334 577	1 083	2 889	4 654	2 681	2 870	3 441	3 958	4 401	4 677	7 160	12 042	16 540	20 996	28 245	33 469	57 823	59 227	39 870	21 821	6 154	576
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	154 165	1 994	6 310	3 946	3 212	3 416	4 005	4 809	5 790	6 428	8 868	12 242	14 108	13 841	13 696	11 681	15 022	12 709	7 298	3 670	1 012	108
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	2 802 142	1 435	1 741	2 900	6 572	10 906	12 208	14 314	19 614	27 278	53 460	101 521	153 976	199 947	252 010	271 930	450 531	479 670	371 938	253 571	10	

DRG-Statistik 2013 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.1 Insgesamt

2.1.1.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Tage																				
1	Insgesamt.....	6,5	4,8	3,3	3,4	3,6	3,5	3,6	3,9	4,1	4,4	4,8	5,2	5,7	6,3	6,8	7,3	7,8	8,4	9,0	9,1	8,8	8,0
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,6	6,9	3,3	3,4	3,6	3,5	3,6	3,9	4,1	4,4	4,8	5,2	5,8	6,3	6,8	7,3	7,8	8,4	9,0	9,1	8,8	8,0
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,4	3,6	3,1	3,1	3,3	3,7	4,0	4,7	5,0	5,8	6,8	7,3	8,0	8,8	9,4	9,9	10,1	10,4	10,4	9,9	9,3	8,4
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	24,5	14,9	12,3	9,5	14,4	24,1	22,3	29,9	24,4	26,8	28,5	25,1	27,8	24,1	24,2	22,6	22,2	25,4	25,4	22,9	21,0	14,0
5	A39 Meningokokkeninfektion	12,8	14,7	10,1	9,5	11,3	10,3	14,0	18,2	9,4	12,3	7,8	12,2	18,0	28,1	12,8	9,7	7,3	20,9	8,3	10,0	11,0	12,0
6	B15-B19 Virushepatitis	5,3	3,7	4,0	3,7	4,5	4,4	4,3	4,3	4,0	4,0	4,5	5,2	4,7	5,4	6,4	6,4	7,1	10,1	11,2	10,2	12,6	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	12,8	17,3	13,9	15,9	11,1	7,2	10,0	14,9	11,7	10,1	13,2	13,4	12,8	12,6	11,9	21,0	15,2	8,6	9,3	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	7,8	4,7	5,2	5,0	5,4	5,4	5,8	5,6	5,4	5,6	6,0	6,4	7,0	7,4	7,8	8,0	8,3	8,8	9,3	9,5	9,0	7,7
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,5	9,0	5,8	5,4	6,1	6,7	7,7	7,4	6,9	7,0	7,3	7,5	7,8	8,0	8,2	8,5	8,7	9,1	9,7	9,9	9,5	8,1
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	9,0	-	3,3	2,6	7,7	5,7	5,7	7,3	8,0	8,1	7,7	8,2	8,6	8,5	8,7	9,4	9,7	9,8	10,4	9,9	10,6	8,6
11	C15 des Ösophagus	9,0	-	-	-	-	-	4,5	7,3	6,8	8,2	9,1	8,0	8,4	8,6	8,9	9,4	9,1	9,4	9,5	9,4	11,9	7,5
12	C16 des Magens	9,5	-	-	-	10,0	7,4	7,2	9,3	6,8	8,8	8,1	7,8	7,9	8,0	8,8	8,6	9,4	10,3	12,7	12,6	9,8	9,0
13	C18 des Dickdarmes	11,5	-	-	10,3	8,9	5,7	7,2	8,3	9,3	6,7	9,0	8,7	8,6	8,6	9,4	10,2	10,7	12,3	15,1	17,3	17,0	12,5
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,3	-	-	-	2,4	6,0	9,5	10,8	8,5	8,1	8,8	8,9	8,8	8,8	9,2	9,5	10,2	11,6	13,6	14,5	13,1	11,9
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	7,9	7,8	8,8	4,4	6,7	7,1	6,4	11,1	8,4	7,7	7,8	9,1	7,4	7,3	7,7	7,8	7,7	8,1	8,8	8,6	8,8	8,5
16	C25 des Pankreas	9,9	-	170,0	-	2,0	9,9	19,5	7,8	7,3	9,2	9,1	8,9	9,1	8,6	8,8	9,3	10,3	10,8	11,2	10,7	9,6	7,6
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,6	-	6,0	2,0	4,0	3,9	5,9	7,2	6,6	6,8	6,5	6,7	6,9	6,9	7,2	7,6	7,9	8,4	8,9	9,4	9,5	8,9
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	5,0	-	-	2,9	4,5	3,1	3,4	3,6	3,7	4,0	4,2	4,3	4,6	4,7	4,9	5,0	5,1	5,5	5,9	6,3	6,8	7,1
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	6,1	-	-	-	-	2,6	5,0	4,5	4,6	4,8	5,0	5,2	5,3	5,6	5,7	6,1	6,7	7,6	8,5	9,2	8,9	8,5
20	C53 der Cervix uteri	7,9	-	4,0	-	2,0	-	8,3	6,7	6,3	6,8	6,6	7,3	7,9	8,0	8,1	9,1	9,1	9,5	10,7	9,4	11,6	8,6
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	8,8	-	-	-	-	1,0	2,5	9,3	7,1	7,2	7,4	7,7	7,6	8,2	8,8	9,0	9,3	9,1	9,2	10,0	9,2	8,9
22	C61 der Prostata	7,6	34,0	51,5	19,0	-	2,0	11,0	-	15,0	6,6	8,3	7,7	7,5	7,8	7,8	7,8	7,5	7,1	7,7	8,0	8,3	7,5
23	C67 der Harnblase	6,6	4,0	5,2	4,0	6,9	2,9	3,7	3,9	4,3	5,0	5,7	5,9	6,1	6,2	6,2	6,3	6,6	6,9	7,1	7,2	7,3	7,8
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	10,4	16,9	5,8	5,7	6,8	8,1	11,1	11,1	12,4	12,5	12,6	12,6	12,6	12,0	11,9	11,2	10,2	9,4	8,9	8,6	8,1	8,7
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	6,6	8,5	4,6	4,8	4,1	4,7	5,7	5,6	5,5	5,4	5,4	5,6	6,2	6,7	6,7	6,8	7,3	7,5	7,5	7,1	6,0	4,7
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,8	7,1	5,3	5,4	5,6	5,3	5,7	5,7	5,6	5,6	5,7	6,1	6,8	7,5	8,3	8,6	9,1	9,3	8,9	8,2	7,5	6,4
27	E10-E14 Diabetes mellitus	10,4	11,4	9,8	7,4	6,6	5,7	6,4	7,0	7,4	7,7	8,3	9,1	10,1	10,6	11,3	11,5	11,8	11,6	11,2	10,5	9,6	8,2
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	5,1	6,5	6,8	9,7	8,1	3,2	2,4	3,0	3,6	3,9	4,2	4,6	4,8	5,2	5,3	5,9	6,7	7,4	8,4	9,0	8,9	8,3
29	F10 durch Alkohol	3,2	1,0	3,0	-	1,2	1,1	1,3	2,0	2,9	3,3	3,7	4,0	4,1	4,4	4,5	4,6	4,4	4,3	3,9	3,8	3,2	1,0
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	3,5	11,0	2,6	3,7	1,7	2,1	2,8	3,1	3,7	4,3	4,0	4,0	3,7	4,2	4,1	5,3	5,9	5,7	6,2	6,0	5,7	4,2
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,4	8,3	4,9	4,5	4,2	4,3	4,7	4,7	4,9	4,9	5,0	5,3	5,4	5,7	6,2	6,9	7,6	8,2	8,4	7,9	7,0	6,1
32	G00-G03 Meningitis	10,4	12,5	6,1	5,9	5,7	6,4	7,3	7,3	8,8	10,5	10,3	10,9	10,9	15,1	14,5	14,4	16,3	17,2	16,2	14,8	18,9	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	3,0	3,9	2,3	2,0	2,5	3,0	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	3,2
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	4,2	3,4	3,2	3,3	3,5	3,5	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,7	5,1	5,5	5,9	6,2	5,1
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,7	9,6	6,7	3,7	3,3	3,9	4,1	4,6	4,9	4,9	5,3	5,6	5,9	6,3	6,7	7,1	7,7	8,5	9,3	9,6	9,2	8,2
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	5,8	9,3	25,0	3,0	2,5	2,9	3,1	3,5	4,0	4,1	4,3	4,4	4,6	4,9	5,1	5,4	5,8	6,4	7,1	7,7	7,8	7,1
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	7,8	9,6	10,4	5,2	4,6	4,3	4,1	4,4	4,6	4,8	4,9	5,1	5,6	5,9	6,4	6,8	7,4	8,4	9,3	9,5	9,3	8,3
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	11,8	10,4	12,7	8,8	10,0	10,5	8,8	10,7	10,8	10,5	11,5	11,7	11,4	11,6	11,3	11,6	12,0	12,3	12,4	12,0	10,8	9,3
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,1	4,6	3,3	3,6	4,2	4,3	4,2	4,2	4,3	4,5	4,9	5,6	6,4	7,4	8,2	8,8	9,4	9,7	10,0	9,7	9,3	8,6
40	J09-J11 Grippe	5,9	4,4	4,0	3,7	3,5	3,6	3,7	4,6	4,5	5,1	5,9	6,4	7,5	8,3	8,7	9,9	9,1	9,4	9,6	8,9	9,4	9,2
41	J12-J18 Pneum																						

DRG-Statistik 2013 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
1	Insgesamt.....	8 526 429	458 803	198 075	134 479	139 584	185 906	208 817	208 391	214 331	225 701	324 269	480 933	598 251	663 270	731 370	696 442	1 027 482	945 472	627 853	337 012	106 385	13 565
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	8 220 134	206 499	195 347	133 082	138 404	184 877	207 962	207 429	213 270	224 522	322 384	478 131	594 533	658 778	726 322	691 649	1 020 536	939 059	623 586	334 599	105 639	13 490
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	286 039	14 399	28 847	12 618	9 271	8 920	9 310	8 345	8 043	7 360	9 150	11 614	13 518	14 357	16 400	16 667	27 031	28 397	22 656	13 723	4 781	632
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	3 599	21	97	44	43	129	198	269	243	202	299	298	315	267	210	179	250	228	184	85	35	3
5	A39 Meningokokkeninfektion	208	26	36	8	8	34	24	13	11	5	4	6	9	7	2	6	1	4	2	-	1	1
6	B15-B19 Virushepatitis	2 224	3	14	34	24	62	94	160	182	211	230	275	263	235	159	104	80	51	28	12	3	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	962	-	6	2	5	4	25	45	84	95	177	174	132	83	52	39	24	12	3	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	910 430	1 714	5 133	4 622	4 281	5 110	5 674	7 334	8 293	10 117	17 979	36 489	61 307	88 345	113 809	118 477	169 183	135 250	75 765	32 859	7 914	775
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	790 455	515	4 157	3 606	3 151	3 702	4 194	5 384	6 079	7 407	13 771	29 485	52 146	77 309	100 818	105 637	150 859	119 117	66 626	28 901	6 910	681
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	40 755	-	1	7	16	33	45	81	158	202	970	2 900	6 070	7 496	7 727	5 383	5 055	2 874	1 169	426	132	10
11	C15 des Ösophagus	22 245	-	-	-	-	-	7	5	33	52	276	982	2 141	3 128	3 788	3 466	4 131	2 581	1 108	452	90	5
12	C16 des Magens	28 086	-	-	-	-	1	15	65	169	161	516	1 319	2 055	2 688	3 641	3 550	5 273	4 725	2 470	1 112	298	28
13	C18 des Dickdarmes	43 254	-	-	3	10	77	47	76	94	216	492	1 139	2 222	3 202	4 697	5 907	9 308	8 212	4 831	2 159	505	57
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	44 632	-	-	-	-	5	36	47	117	278	631	1 662	3 263	5 157	6 287	6 694	9 062	6 732	3 157	1 179	299	26
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	18 935	48	79	38	-	7	10	27	60	53	174	416	901	1 867	2 608	2 760	4 202	3 471	1 609	549	52	4
16	C25 des Pankreas	24 395	-	-	-	-	3	5	14	55	67	387	903	1 470	2 721	3 330	3 722	4 964	4 071	1 833	676	159	15
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	135 575	-	16	1	4	24	17	61	125	364	1 253	4 188	9 542	16 926	22 135	21 556	28 149	19 290	9 008	2 550	338	28
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	12 536	-	-	6	5	25	62	124	210	234	478	718	952	1 088	1 218	1 417	2 247	2 034	1 101	500	105	12
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	880	-	-	-	-	-	-	1	2	8	13	60	42	44	88	123	175	183	95	33	12	1
20	C53 der Cervix uteri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	C61 der Prostata	66 845	1	2	1	-	1	1	-	1	5	56	662	2 171	5 058	9 058	11 749	17 029	11 199	6 013	2 974	808	56
23	C67 der Harnblase	74 934	1	13	9	16	9	19	27	83	229	569	1 571	3 290	5 430	7 704	9 422	15 540	14 431	10 136	5 105	1 218	112
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	79 225	66	2 147	2 105	1 614	1 684	1 299	1 341	1 249	1 420	2 368	3 491	5 034	6 139	7 807	8 599	12 770	10 550	6 393	2 604	506	39
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	56 269	557	1 701	1 567	1 138	949	761	943	1 052	1 049	1 430	2 051	2 636	3 140	3 879	4 312	7 426	8 411	7 017	4 436	1 565	249
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	214 027	1 000	1 874	2 891	4 598	3 929	3 184	3 351	3 812	4 801	7 397	11 562	15 073	17 442	20 500	18 896	26 835	27 385	20 867	12 934	4 963	733
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	120 360	19	497	1 407	2 814	2 404	1 767	1 751	1 909	2 448	3 786	6 098	8 581	10 577	13 121	12 207	17 235	16 693	10 695	4 961	1 283	107
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	167 651	387	2 393	4 181	4 477	15 890	11 273	9 987	10 444	10 746	13 703	17 375	17 839	13 370	9 215	5 636	6 629	5 973	4 408	2 709	885	107
29	F10 durch Alkohol	100 796	1	4	-	1 371	11 902	7 065	5 607	6 068	7 039	9 918	13 322	13 978	10 132	6 494	3 272	2 527	1 434	481	124	32	1
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	15 152	2	9	3	163	1 664	2 220	2 381	2 426	1 855	1 431	1 125	718	433	240	131	141	100	59	36	14	1
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	379 588	2 391	6 454	7 369	7 297	8 252	8 886	10 173	11 559	12 924	19 159	28 467	33 985	33 966	33 959	30 546	44 559	40 850	24 381	11 295	2 869	247
32	G00-G03 Meningitis	2 375	120	188	283	156	137	116	133	126	119	131	131	115	111	118	76	139	88	57	26	5	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	151 477	586	1 539	2 501	1 345	1 377	1 613	1 896	2 322	2 366	3 874	6 472	8 979	10 980	14 301	16 017	26 053	25 215	15 375	6 894	1 631	141
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	71 287	1 137	3 591	2 249	1 725	1 685	1 898	2 287	2 760	3 022	4 179	5 796	6 663	6 586	6 509	5 401	6 491	5 180	2 679	1 165	259	25
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	1 497 386	775	1 025	1 573	3 255	5 199	6 435	7 691	10 786	15 279	31 614	64 044	101 140	133 281	161 916	164 808	258 105	248 711	166 583	86 230	25 871	3 063
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	435 098	6	5	7	15	84	331	550	1 417	3 128	9 327	21 775	36 383	47 954	54 800	52 641	78 357	69 325	38 821	16 117	3 677	378
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	456 576	442	296	404	694	2 082	2 930	3 022	3 636	4 788	8 268	15 337	23 387	31 476	41 675	46 306	77 872					

DRG-Statistik 2013 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Tage																				
1	Insgesamt.....	6,5	4,9	3,2	3,4	3,5	3,5	3,7	3,9	4,2	4,5	4,9	5,3	5,9	6,4	6,9	7,4	7,8	8,3	8,7	8,8	8,6	8,0
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,6	6,9	3,3	3,4	3,5	3,5	3,7	4,0	4,3	4,5	4,9	5,4	5,9	6,4	6,9	7,4	7,8	8,3	8,8	8,8	8,6	8,1
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,7	3,7	3,1	3,2	3,3	3,9	4,3	5,3	5,4	6,4	7,4	8,0	8,7	9,5	10,0	10,4	10,5	10,7	10,6	10,1	9,7	8,8
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	25,6	15,9	12,6	9,7	14,6	23,9	23,4	32,2	22,9	28,0	30,2	26,9	29,3	26,6	26,6	23,0	22,5	26,0	24,4	22,9	24,3	14,0
5	A39 Meningokokkeninfektion	13,8	14,3	10,5	9,4	11,4	11,4	19,4	20,7	8,6	12,8	7,5	12,0	14,6	40,7	17,0	6,8	1,0	12,3	2,5	-	11,0	12,0
6	B15-B19 Virushepatitis	5,2	2,7	4,3	3,6	4,8	4,5	4,0	4,3	4,3	3,9	4,2	5,1	4,9	5,9	6,6	7,4	7,3	9,5	9,6	11,6	13,7	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	12,7	-	15,7	2,5	11,8	6,3	8,5	12,1	11,4	10,0	14,0	14,2	11,9	12,2	10,9	19,1	15,5	8,2	5,0	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	8,0	5,3	5,3	5,2	5,6	6,2	7,0	6,9	6,6	6,8	7,2	7,5	7,8	7,7	8,0	8,1	8,2	8,4	8,8	8,7	8,5	7,8
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,4	9,2	5,8	5,5	6,2	6,9	7,8	7,7	7,4	7,6	8,0	8,1	8,3	8,1	8,3	8,5	8,5	8,7	9,1	9,1	8,8	8,0
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	8,8	-	8,0	2,6	7,8	5,5	5,2	6,8	7,2	8,5	7,7	8,4	8,7	8,5	8,6	9,0	9,3	9,3	9,7	9,1	10,4	12,4
11	C15 des Ösophagus	8,7	-	-	-	-	-	1,6	7,6	6,8	8,4	9,0	7,8	8,3	8,4	8,6	9,3	8,9	8,8	9,2	8,4	11,6	10,6
12	C16 des Magens	9,3	-	-	-	-	8,0	8,8	8,8	5,8	8,0	8,4	8,0	7,8	8,1	8,3	8,6	9,2	10,2	12,5	12,5	9,4	7,4
13	C18 des Dickdarmes	11,1	-	-	12,3	13,4	5,6	7,0	9,4	11,4	7,7	9,5	8,8	8,6	8,8	9,5	10,0	10,3	12,0	14,4	16,4	17,0	12,7
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,2	-	-	-	-	5,2	7,6	9,8	9,3	8,2	8,9	9,3	9,2	8,9	9,4	9,4	10,1	11,5	13,3	13,7	12,9	14,1
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	7,6	7,5	8,7	4,6	-	7,6	6,8	13,3	7,2	8,1	8,6	9,0	7,3	6,9	7,7	7,6	7,3	7,7	8,2	7,9	8,7	5,8
16	C25 des Pankreas	9,5	-	-	-	-	4,0	26,8	11,6	7,2	9,9	8,2	8,3	9,2	8,0	8,6	9,4	10,1	10,2	10,9	10,1	9,6	7,1
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,5	-	6,2	2,0	4,0	3,8	5,5	7,6	5,6	6,6	6,5	6,5	7,0	6,8	7,1	7,5	7,8	8,2	8,6	8,9	8,8	8,4
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	4,9	-	-	1,8	3,0	2,9	3,7	3,7	4,0	4,1	4,0	4,6	4,7	4,5	4,8	5,1	4,8	5,0	5,7	5,9	6,8	7,8
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	7,5	-	-	-	-	-	-	1,0	6,5	5,4	5,5	6,9	9,7	7,3	6,0	7,4	6,9	8,3	7,3	9,3	11,0	7,0
20	C53 der Cervix uteri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	C61 der Prostata	7,6	34,0	51,5	19,0	-	2,0	11,0	-	15,0	6,6	8,3	7,7	7,5	7,8	7,8	7,8	7,5	7,1	7,7	8,0	8,3	7,5
23	C67 der Harnblase	6,5	4,0	5,2	3,0	5,5	3,2	3,9	2,7	4,0	4,8	5,4	5,7	5,9	6,2	6,2	6,3	6,4	6,8	6,9	7,1	7,4	8,5
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	10,3	18,0	5,8	5,6	6,9	8,6	11,0	11,4	12,7	12,0	12,0	12,4	12,4	11,8	11,8	11,2	10,0	9,3	8,6	8,1	7,8	8,2
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	6,6	8,4	4,4	4,5	4,0	4,9	6,1	6,0	5,5	5,6	6,0	6,1	6,7	6,7	6,9	6,7	7,1	7,2	7,1	7,1	6,0	4,8
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	8,7	6,9	5,1	5,5	5,5	5,3	5,9	6,2	6,5	6,5	6,7	7,1	8,1	8,8	9,6	9,9	10,1	10,1	9,4	8,6	7,6	6,5
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	10,9	13,8	9,7	7,6	6,8	5,7	6,3	6,8	7,3	7,8	8,4	9,2	10,5	11,1	11,9	12,1	12,3	12,2	11,8	11,1	10,4	8,2
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	4,6	6,5	6,9	10,0	7,6	2,0	2,1	2,8	3,5	3,8	4,1	4,4	4,5	4,8	5,0	5,6	6,4	7,3	8,3	8,9	9,0	8,6
29	F10 durch Alkohol	3,3	1,0	1,0	-	1,2	1,1	1,3	2,1	3,0	3,4	3,7	4,1	4,1	4,3	4,5	4,6	4,4	4,3	3,8	3,8	2,8	1,0
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	3,6	16,0	2,3	4,3	1,5	2,2	2,8	3,1	3,8	4,5	4,3	4,3	3,7	4,5	4,1	5,7	5,3	6,4	6,3	4,1	6,7	11,0
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,2	8,2	4,9	4,4	4,2	4,4	4,8	4,7	4,8	4,7	4,7	5,1	5,0	5,4	6,0	6,8	7,5	8,2	8,6	8,2	7,2	6,2
32	G00-G03 Meningitis	10,4	13,1	5,9	5,7	5,7	5,9	8,1	6,9	10,3	12,2	11,0	11,3	10,5	15,1	14,8	15,0	14,8	20,2	19,2	15,6	8,2	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	3,2	3,7	2,3	2,0	2,5	3,0	3,3	3,6	3,5	3,5	3,5	3,6	3,5	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	3,0	3,0	3,2	3,2
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	4,1	3,4	3,2	3,3	3,4	3,5	3,5	3,6	3,7	3,7	3,9	4,0	4,0	4,2	4,3	4,4	4,6	4,9	5,3	5,7	6,1	5,4
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,6	9,8	7,0	3,8	3,4	4,2	4,2	4,6	5,2	5,2	5,5	5,7	6,0	6,4	6,9	7,3	7,9	8,6	9,2	9,5	9,2	8,5
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	5,7	14,2	48,4	3,6	2,9	2,7	2,8	3,3	4,0	4,1	4,3	4,5	4,7	4,9	5,2	5,5	5,9	6,3	6,9	7,4	7,5	7,2
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	7,6	10,1	12,4	5,1	4,9	4,9	4,6	4,7	5,0	5,2	5,2	5,3	5,8	6,1	6,6	7,0	7,5	8,5	9,2	9,3	9,3	8,3
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	11,7	12,3	12,2	9,2	10,9	11,3	8,5	11,1	11,3	11,0	11,9	11,6	11,2	11,4	11,3	11,5	11,8	12,2	12,2	11,9	10,8	9,6
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,1	4,6	3,2	3,5	4,2	4,3	4,3	4,3	4,4	4,5	5,0	5,7	6,5	7,5	8,3	8,9	9,5	9,8	9,9	9,7	9,4	9,3
40	J09-J11 Grippe	6,0	4,4	3,9	3,4	3,6	4,0	3,5	5,3	4,5	5,7	6,4	7,1	7,7	8,8	9,1	10,2	9,8	9,5	10,3	9,6	8,8	10,3
41	J12-J18 Pneumonie	9,6	6,5	4,9	5,2																		

DRG-Statistik 2013 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
1	Insgesamt.....	9 606 949	413 996	148 733	102 567	133 769	251 809	346 681	472 726	517 806	381 552	354 892	461 843	528 732	537 308	590 193	593 267	936 314	998 044	825 277	655 915	303 859	51 664
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	9 305 947	164 754	146 507	101 599	132 748	250 437	344 971	470 215	515 064	379 215	352 399	458 653	525 039	533 644	586 572	589 936	931 796	993 672	821 616	653 089	302 578	51 441
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	302 572	12 254	25 216	10 762	9 124	12 646	11 193	9 217	7 862	6 520	7 441	9 712	11 254	12 217	13 755	14 362	24 838	30 957	30 426	27 317	13 219	2 280
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	2 140	8	63	46	36	65	170	196	176	164	104	136	123	110	127	106	142	141	135	70	22	-
5	A39 Meningokokkeninfektion	192	20	34	13	11	22	22	5	3	2	1	7	14	7	3	10	3	5	6	4	-	-
6	B15-B19 Virushepatitis	1 587	8	16	35	38	63	65	103	94	120	104	138	174	170	119	102	80	79	41	27	11	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	302	4	1	5	2	6	7	24	28	41	52	44	34	29	10	6	6	2	1	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	895 542	2 490	4 527	3 326	3 974	5 447	6 923	10 862	16 415	24 583	46 476	76 068	85 006	82 291	93 108	91 560	121 554	105 414	64 544	36 776	12 582	1 616
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	657 736	465	3 334	2 313	2 554	2 450	2 558	4 435	7 034	11 220	21 018	39 168	56 365	63 995	75 631	75 769	102 189	89 218	54 763	31 195	10 681	1 381
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	14 126	-	2	-	11	19	50	65	102	137	281	903	1 707	2 054	2 100	1 986	1 921	1 356	747	493	169	23
11	C15 des Ösophagus	5 585	-	-	-	-	-	1	2	2	13	48	192	388	616	802	819	985	866	450	297	89	15
12	C16 des Magens	17 222	-	-	-	1	14	25	52	180	220	377	775	1 169	1 323	1 707	1 946	2 972	2 836	1 927	1 148	493	57
13	C18 des Dickdarmes	37 031	-	-	1	17	38	39	65	155	338	464	1 024	1 947	2 635	3 342	3 983	6 724	6 713	4 900	3 396	1 124	126
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	28 023	-	-	-	5	1	6	60	136	286	547	1 305	2 189	2 591	3 305	3 185	4 947	4 493	2 697	1 592	620	58
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8 083	15	86	15	6	7	7	25	30	70	170	243	436	654	1 061	964	1 494	1 443	853	381	108	15
16	C25 des Pankreas	21 973	-	1	-	2	11	6	28	66	115	235	529	1 261	1 583	2 490	2 932	4 397	4 174	2 518	1 179	402	44
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	68 607	-	1	-	-	19	9	42	86	228	824	3 163	6 611	9 994	11 518	10 851	11 956	7 902	3 626	1 458	286	33
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	10 795	-	-	6	6	37	133	227	278	349	593	929	867	886	986	1 016	1 535	1 307	949	494	178	19
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	131 876	-	-	-	-	5	93	557	1 741	3 492	7 626	13 762	17 105	14 609	16 134	15 120	16 367	13 271	6 836	3 795	1 213	150
20	C53 der Cervix uteri	13 828	-	1	-	2	-	36	265	678	970	1 551	1 802	1 765	1 729	1 357	938	1 083	821	492	249	84	5
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 488	-	-	-	-	9	20	18	66	146	317	706	1 499	2 226	2 742	2 443	3 806	3 369	1 822	974	295	30
22	C61 der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C67 der Harnblase	21 989	-	-	13	3	2	6	10	50	105	277	515	1 045	1 552	2 096	2 499	4 096	3 905	3 023	2 010	702	80
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	60 682	102	1 699	1 160	1 118	1 182	803	901	836	1 007	1 529	2 331	3 240	4 431	5 558	6 015	9 477	9 362	6 051	3 016	786	78
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	76 752	323	1 226	1 146	1 079	1 271	1 067	1 130	1 248	1 521	2 200	3 065	3 443	3 157	4 156	4 587	8 357	10 865	11 211	10 004	4 874	822
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	287 537	808	1 759	3 008	5 033	4 689	4 469	5 209	6 824	7 712	11 277	15 380	17 558	17 261	18 214	16 966	26 702	34 349	34 835	33 726	18 367	3 391
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	93 245	17	478	1 446	3 076	2 329	1 609	1 260	1 310	1 270	1 986	3 134	4 379	5 234	6 363	6 198	10 974	14 896	12 745	9 657	4 310	574
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	129 500	351	1 332	2 183	6 422	14 557	7 528	5 844	5 631	5 606	7 737	10 323	10 223	8 003	6 229	5 105	7 650	8 219	7 468	6 085	2 622	381
29	F10 durch Alkohol	41 367	-	2	-	1 872	7 711	3 656	2 203	2 037	2 070	3 276	4 727	4 557	3 220	2 187	1 398	1 277	760	277	99	35	2
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	8 138	1	12	3	176	1 000	1 037	919	842	602	616	696	550	378	254	189	256	206	189	139	61	12
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	347 631	1 972	4 857	5 631	7 166	10 665	11 837	12 118	12 066	12 137	16 375	23 359	25 586	23 960	23 688	22 788	36 402	37 370	29 403	20 923	8 232	1 096
32	G00-G03 Meningitis	2 027	105	103	147	99	98	127	123	137	119	106	115	116	120	82	106	123	96	65	32	8	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	183 093	497	1 350	2 153	1 336	1 493	1 828	2 062	2 079	2 310	3 286	5 570	7 561	10 016	13 941	17 451	31 768	34 012	24 495	14 927	4 523	435
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	82 876	857	2 719	1 697	1 487	1 731	2 107	2 522	3 030	3 406	4 689	6 446	7 444	7 255	7 187	6 280	8 530	7 529	4 619	2 505	753	83
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	1 304 710	660	716	1 327	3 316	5 707	5 773	6 623	8 828	11 999	21 846	37 476	52 836	66 662	90 089	107 119	192 424	230 948	205 348	167 333	75 810	11 870
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	212 981	5	5	6	9	41	92	162	433	909	2 673	5 903	9 988	14 007	18 935	21 653	37 948	42 610	30 488	18 872	7 214	1 028
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	427 738	416	263	306	615	1 519	2 003	2 075	2 308	2 841	4 551	7 370	10 781	14 824	22 990	31 303	61					

DRG-Statistik 2013 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Tage																				
1	Insgesamt.....	6,4	4,8	3,3	3,4	3,7	3,5	3,6	3,9	4,1	4,3	4,7	5,1	5,6	6,1	6,6	7,1	7,8	8,5	9,2	9,3	8,8	7,9
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,6	7,0	3,3	3,4	3,7	3,5	3,6	3,9	4,1	4,3	4,7	5,1	5,6	6,1	6,6	7,2	7,8	8,6	9,2	9,3	8,9	8,0
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,2	3,5	3,1	3,1	3,2	3,5	3,7	4,3	4,6	5,2	6,0	6,5	7,2	8,0	8,7	9,3	9,7	10,1	10,2	9,8	9,2	8,2
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	22,6	12,4	11,9	9,3	14,1	24,6	21,1	26,9	26,3	25,4	23,6	21,0	24,1	18,2	20,3	21,8	21,7	24,3	26,8	23,0	15,8	-
5	A39 Meningokokkeninfektion	11,8	15,3	9,8	9,6	11,2	8,5	8,2	11,6	12,0	11,0	9,0	12,4	20,2	15,4	10,0	11,4	9,3	27,8	10,2	10,0	-	-
6	B15-B19 Virushepatitis	5,5	4,1	3,7	3,7	4,2	4,4	4,8	4,2	3,4	4,2	5,2	5,3	4,4	4,9	6,1	5,4	6,9	10,5	12,3	9,6	12,3	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	13,4	17,3	3,0	21,2	9,5	7,8	15,3	20,1	12,6	10,2	10,6	10,2	16,1	13,8	17,1	33,5	13,8	11,5	22,0	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	7,6	4,3	5,0	4,7	5,2	4,7	4,8	4,8	4,8	5,2	5,5	5,8	6,4	7,1	7,5	7,9	8,6	9,2	9,9	10,2	9,4	7,7
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,6	8,7	5,8	5,3	6,0	6,5	7,6	7,0	6,6	6,6	6,8	7,0	7,3	7,8	8,1	8,5	9,1	9,6	10,4	10,7	9,9	8,1
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	9,5	-	1,0	-	7,6	6,2	6,2	8,0	9,2	7,6	7,7	7,4	8,1	8,7	9,0	10,4	10,6	10,8	11,5	10,7	10,7	7,0
11	C15 des Ösophagus	10,1	-	-	-	-	-	25,0	6,5	5,5	7,5	10,1	9,2	9,1	9,9	9,9	9,8	10,1	11,0	10,3	11,0	12,1	6,4
12	C16 des Magens	9,9	-	-	-	10,0	7,4	6,3	10,0	7,7	9,4	7,7	7,4	8,0	7,8	9,7	8,6	9,8	10,5	13,0	12,7	10,1	9,8
13	C18 des Dickdarmes	12,1	-	-	4,0	6,2	6,0	7,4	7,0	8,0	6,1	8,5	8,5	8,6	8,4	9,3	10,5	11,2	12,8	15,8	17,8	17,0	12,4
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,5	-	-	-	2,4	10,0	21,3	11,6	7,8	8,0	8,7	8,5	8,2	8,8	8,9	9,6	10,4	11,7	13,8	15,1	13,2	10,9
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8,8	8,5	8,8	3,9	6,7	6,6	5,9	8,7	10,9	7,5	7,0	9,2	7,7	8,5	7,8	8,6	9,0	9,3	9,9	9,7	8,9	9,3
16	C25 des Pankreas	10,3	-	170,0	-	2,0	11,5	13,3	5,9	7,3	8,8	10,5	9,8	9,0	9,7	9,0	9,2	10,6	11,4	11,4	11,0	9,6	7,7
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,8	-	3,0	-	-	4,1	6,7	6,7	8,1	7,1	6,6	6,8	6,8	7,0	7,3	7,9	8,1	8,8	9,6	10,2	10,3	9,4
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	5,1	-	-	4,0	5,8	3,2	3,3	3,5	3,4	3,9	4,3	4,2	4,5	4,9	5,0	4,9	5,5	6,2	6,1	6,8	6,8	6,6
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	6,1	-	-	-	-	2,6	5,0	4,5	4,6	4,8	5,0	5,2	5,3	5,6	5,7	6,0	6,7	7,6	8,6	9,2	8,8	8,6
20	C53 der Cervix uteri	7,9	-	4,0	-	2,0	-	8,3	6,7	6,3	6,8	6,6	7,3	7,9	8,0	8,1	8,1	9,1	9,5	10,7	9,4	11,6	8,6
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	8,8	-	-	-	-	1,0	2,5	9,3	7,1	7,2	7,4	7,7	7,6	8,2	8,8	9,0	9,3	9,1	9,2	10,0	9,2	8,9
22	C61 der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C67 der Harnblase	7,0	-	-	4,8	14,3	1,5	3,2	7,2	4,6	5,6	6,2	6,6	6,8	6,2	6,3	6,2	7,1	7,4	7,7	7,5	7,2	6,8
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	10,5	16,1	5,7	5,8	6,7	7,4	11,3	10,7	11,9	13,1	13,5	12,9	13,0	12,4	12,1	11,1	10,5	9,6	9,3	9,1	8,3	8,9
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	6,7	8,7	4,7	5,2	4,2	4,6	5,4	5,2	5,5	5,2	5,1	5,3	5,9	6,6	6,5	6,8	7,4	7,7	7,7	7,1	6,0	4,6
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,1	7,3	5,5	5,3	5,7	5,3	5,5	5,4	5,1	5,0	5,0	5,3	5,7	6,1	6,8	7,1	8,0	8,6	8,6	8,1	7,4	6,4
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	9,8	8,6	9,8	7,3	6,5	5,8	6,6	7,2	7,6	7,6	8,1	8,9	9,2	9,5	10,1	10,3	10,9	10,9	10,6	10,1	9,3	8,3
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	5,8	6,6	6,7	9,0	8,4	4,4	2,7	3,3	3,8	4,0	4,6	4,9	5,4	5,8	5,8	6,2	6,9	7,6	8,5	9,0	8,9	8,2
29	F10 durch Alkohol	2,9	-	7,0	-	1,2	1,1	1,2	1,8	2,7	3,0	3,6	3,8	4,2	4,4	4,5	4,7	4,4	4,2	4,2	3,7	3,5	1,0
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	3,4	1,0	2,8	3,0	1,8	1,8	2,7	3,1	3,4	3,8	3,2	3,4	3,6	4,0	4,0	5,0	6,2	5,4	6,1	6,5	5,5	3,6
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,5	8,3	5,0	4,5	4,2	4,2	4,6	4,8	4,9	5,1	5,4	5,6	5,9	6,2	6,6	7,1	7,8	8,2	8,2	7,8	7,0	6,1
32	G00-G03 Meningitis	10,4	11,8	6,6	6,2	5,8	7,0	6,6	7,7	7,5	8,8	9,5	10,4	11,4	15,1	14,1	14,0	18,0	14,4	13,7	14,2	25,6	-
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	2,9	4,0	2,2	2,0	2,6	2,9	3,5	3,3	3,3	3,4	3,3	3,3	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,8	2,9	3,0	3,2
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	4,3	3,5	3,3	3,2	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,4	4,5	4,8	5,2	5,6	6,0	6,3	5,1
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,8	9,4	6,2	3,6	3,2	3,6	4,1	4,5	4,6	4,6	5,0	5,5	5,6	5,9	6,2	6,7	7,4	8,4	9,4	9,6	9,2	8,2
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	6,0	3,4	1,6	2,3	1,7	3,3	4,2	4,2	3,9	3,9	4,3	4,2	4,3	4,5	4,9	5,2	5,6	6,4	7,3	8,0	8,0	7,1
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	8,0	9,1	8,1	5,3	4,3	3,4	3,4	3,9	3,9	4,1	4,3	4,7	5,3	5,5	6,0	6,6	7,3	8,4	9,4	9,7	9,3	8,3
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	12,0	7,9	13,4	8,3	8,7	9,7	9,1	10,4	10,4	10,0	11,0	11,9	11,6	12,0	11,5	11,7	12,2	12,5	12,6	12,0	10,8	9,3
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,1	4,6	3,4	3,7	4,2	4,2	4,1	4,2	4,3	4,4	4,8	5,4	6,3	7,2	8,0	8,7	9,3	9,7	10,0	9,7	9,2	8,3
40	J09-J11 Grippe	5,7	4,3	4,0	4,0	3,5	3,3	3,9	4,0	4,5	4,6	5,3	5,6	7,3	7,8	8,3	9,5	8,4	9,3	8,8	8,4	9,6	8,7
41	J12-J18 Pneumonie	9,6	6,7	5																			

DRG-Statistik 2013 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		94 842 104	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	6 224 021	6,6
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	2 682 713	2,8
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	2 637 342	2,8
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	2 549 378	2,7
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	2 237 799	2,4
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	2 132 453	2,2
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 852 525	2,0
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	1 763 197	1,9
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	1 690 204	1,8
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	1 682 197	1,8
11	I50 Herzinsuffizienz	1 647 348	1,7
12	E03 Sonstige Hypothyreose	1 196 075	1,3
13	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	1 056 092	1,1
14	E66 Adipositas	991 935	1,0
15	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	957 883	1,0
16	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	953 457	1,0
17	O09 Schwangerschaftsdauer	935 973	1,0
18	E86 Volumenmangel	840 596	0,9
19	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	834 822	0,9
20	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	828 784	0,9
21	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	811 523	0,9
22	D62 Akute Blutungsanämie	731 984	0,8
23	I11 Hypertensive Herzkrankheit	694 043	0,7
24	Z37 Resultat der Entbindung	655 684	0,7
25	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	639 130	0,7
26	R15 Stuhlinkontinenz	624 458	0,7
27	K29 Gastritis und Duodenitis	617 401	0,7
28	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	613 857	0,6
29	U50 Motorische Funktionseinschränkung	610 949	0,6
30	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	598 153	0,6
31	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	595 660	0,6
32	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	588 543	0,6
33	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	575 408	0,6
34	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	565 565	0,6
35	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	541 129	0,6
36	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	536 570	0,6
37	F32 Depressive Episode	535 339	0,6
38	R11 Übelkeit und Erbrechen	530 386	0,6
39	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	509 331	0,5
40	I70 Atherosklerose	501 323	0,5
41	D68 Sonstige Koagulopathien	495 674	0,5
42	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	485 562	0,5
43	G47 Schlafstörungen	448 934	0,5
44	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	446 548	0,5
45	G81 Hemiparese und Hemiplegie	426 640	0,4
46	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	419 444	0,4
47	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	410 446	0,4
48	N40 Prostatahyperplasie	396 689	0,4
49	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	388 017	0,4
50	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	384 571	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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

2.2.2 Männlich

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
	Insgesamt	45 271 561	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	3 052 379	6,7
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	1 730 562	3,8
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 424 098	3,1
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 334 580	2,9
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 203 067	2,7
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 196 687	2,6
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	980 232	2,2
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	898 273	2,0
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	846 287	1,9
10	I50 Herzinsuffizienz	830 499	1,8
11	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	721 624	1,6
12	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	522 124	1,2
13	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	479 615	1,1
14	E66 Adipositas	452 947	1,0
15	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	435 631	1,0
16	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	407 657	0,9
17	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	397 639	0,9
18	N40 Prostatahyperplasie	396 689	0,9
19	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	382 753	0,8
20	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	379 691	0,8
21	E86 Volumenmangel	369 437	0,8
22	I11 Hypertensive Herzkrankheit	345 471	0,8
23	I70 Atherosklerose	314 085	0,7
24	D62 Akute Blutungsanämie	297 102	0,7
25	E03 Sonstige Hypothyreose	294 795	0,7
26	K29 Gastritis und Duodenitis	294 186	0,6
27	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	291 628	0,6
28	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	283 003	0,6
29	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	278 994	0,6
30	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	274 626	0,6
31	R15 Stuhlinkontinenz	270 281	0,6
32	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	268 071	0,6
33	D68 Sonstige Koagulopathien	266 047	0,6
34	G47 Schlafstörungen	254 482	0,6
35	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	251 263	0,6
36	U50 Motorische Funktionseinschränkung	246 726	0,5
37	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	243 770	0,5
38	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	238 325	0,5
39	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	236 449	0,5
40	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	228 035	0,5
41	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	226 378	0,5
42	Z43 Versorgung künstlicher Körperöffnungen	225 976	0,5
43	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	219 978	0,5
44	G81 Hemiparese und Hemiplegie	216 850	0,5
45	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	207 420	0,5
46	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	199 170	0,4
47	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	190 993	0,4
48	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	190 152	0,4
49	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	185 649	0,4
50	R11 Übelkeit und Erbrechen	183 334	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 2013 - 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		49 568 683	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	3 171 564	6,4
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 258 578	2,5
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 257 524	2,5
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 214 746	2,5
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	968 553	2,0
6	O09 Schwangerschaftsdauer	935 956	1,9
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	929 362	1,9
8	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	906 746	1,8
9	E03 Sonstige Hypothyreose	901 260	1,8
10	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	864 891	1,7
11	N18 Chronische Nierenkrankheit	835 878	1,7
12	I50 Herzinsuffizienz	816 800	1,6
13	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	673 323	1,4
14	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	655 814	1,3
15	Z37 Resultat der Entbindung	655 668	1,3
16	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	550 208	1,1
17	E66 Adipositas	538 974	1,1
18	E86 Volumenmangel	471 135	1,0
19	D62 Akute Blutungsanämie	434 873	0,9
20	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	431 285	0,9
21	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	413 873	0,8
22	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	399 180	0,8
23	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	387 863	0,8
24	U50 Motorische Funktionseinschränkung	364 191	0,7
25	F32 Depressive Episode	363 630	0,7
26	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	361 699	0,7
27	R15 Stuhlinkontinenz	354 169	0,7
28	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	350 213	0,7
29	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	349 157	0,7
30	I11 Hypertensive Herzkrankheit	348 559	0,7
31	R11 Übelkeit und Erbrechen	347 041	0,7
32	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	335 144	0,7
33	K29 Gastritis und Duodenitis	323 197	0,7
34	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	322 218	0,7
35	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	316 581	0,6
36	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	313 071	0,6
37	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	296 404	0,6
38	M81 Osteoporose ohne pathologische Fraktur	286 583	0,6
39	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	282 552	0,6
40	O99 Sonst. Krankh. der Mutter, die andereno. klassif. sind, die jed. Schwangers., Geb. u. Wochenbett komplizieren	266 067	0,5
41	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	241 254	0,5
42	F03 Nicht näher bezeichnete Demenz	237 514	0,5
43	D68 Sonstige Koagulopathien	229 621	0,5
44	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	227 538	0,5
45	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	220 120	0,4
46	D50 Eisenmangelanämie	216 967	0,4
47	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	215 966	0,4
48	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	212 020	0,4
49	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	211 263	0,4
50	G81 Hemiparese und Hemiplegie	209 775	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 2013 - 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	5 530 098	998	1 948	1 387	4 016	61 155	103 625	99 929	105 707	114 645	166 777	252 978	328 903	377 808	438 126	451 879	741 561	816 610	693 905	512 891	220 385	34 864
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	17 443	-	-	-	-	35	60	83	76	88	137	195	298	291	481	690	1 917	3 127	4 032	3 834	1 827	272
3	Schwerp. Kardiologie	364 845	1	3	5	44	1 811	3 901	4 031	4 632	5 462	8 747	15 065	21 578	27 066	32 714	34 875	57 176	60 098	45 644	29 469	10 951	1 572
4	Schwerp. Nephrologie	55 841	119	309	142	77	419	1 081	1 087	1 145	1 330	1 833	2 670	3 362	4 042	4 508	5 033	8 090	8 077	6 311	4 264	1 686	256
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	86 127	-	10	8	5	464	1 418	1 703	1 655	1 910	2 680	4 563	6 474	8 571	9 918	10 356	14 346	11 345	6 372	3 194	980	155
6	Schwerp. Endokrinologie	17 721	-	-	-	1	174	461	548	617	646	775	1 053	1 332	1 411	1 632	1 501	2 178	2 035	1 654	1 180	469	54
7	Schwerp. Gastroenterologie	206 171	21	87	60	139	2 553	5 075	4 920	5 008	5 191	7 114	10 262	13 078	14 940	17 466	17 297	26 322	28 102	22 997	16 952	7 378	1 209
8	Schwerp. Pneumologie	53 487	-	-	1	6	203	463	700	770	924	1 446	2 471	4 003	5 202	6 346	5 985	9 096	7 563	4 627	2 585	940	156
9	Schwerp. Rheumatologie	28 017	-	19	54	174	375	532	647	740	897	1 356	2 232	2 750	2 749	2 479	2 235	3 500	3 142	2 144	1 312	581	99
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	4 849	-	-	-	-	10	54	50	73	65	103	204	349	434	563	502	800	740	507	286	96	13
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	12 267	1	2	2	1	129	455	569	602	543	591	701	757	815	841	866	1 348	1 362	1 214	903	502	63
12	Schwerp. Diabetes	13 724	-	4	50	142	267	451	392	388	423	616	966	1 306	1 483	1 712	1 320	1 671	1 359	703	327	131	13
13	Schwerp. Naturheilkunde	3 809	-	-	3	6	14	60	68	89	123	235	439	550	596	516	383	332	248	91	38	15	3
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	3 657	-	-	-	1	23	62	53	58	53	83	153	180	236	249	291	505	557	521	429	172	31
15	Geriatrie	266 207	2	-	-	1	35	68	90	102	164	220	462	792	1 563	4 374	10 092	29 115	52 438	66 153	64 170	31 140	5 226
16	Kardiologie	840 277	16	13	21	121	3 654	7 784	7 960	9 432	11 995	21 046	37 400	53 329	66 967	81 219	87 779	139 383	138 406	95 937	56 530	18 826	2 457
17	Nephrologie	82 581	-	-	1	11	555	1 363	1 605	1 804	1 870	2 673	3 964	5 150	6 003	6 848	7 918	11 773	12 196	9 664	6 366	2 488	329
18	Hämatologie und internistische Onkologie	188 708	78	395	209	367	1 038	2 550	2 826	2 759	3 179	5 223	9 261	15 123	18 994	24 057	24 489	32 505	25 481	12 948	5 511	1 509	206
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	1 297	77	393	207	362	222	33	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	21 835	-	-	-	1	260	647	689	744	702	973	1 230	1 483	1 483	1 718	1 756	2 566	2 681	2 202	1 784	795	121
21	Gastroenterologie	318 232	1	1	-	48	3 929	8 189	7 959	8 368	8 477	12 079	17 537	21 228	23 704	26 788	27 224	40 932	42 134	33 665	24 135	10 173	1 661
22	Pneumologie	158 988	-	5	18	41	598	1 314	1 851	2 335	2 734	4 627	8 211	12 844	17 606	21 130	20 287	26 920	20 860	10 884	4 880	1 636	207
23	Rheumatologie	42 338	-	-	-	9	314	840	913	1 140	1 450	2 438	3 964	5 171	5 134	4 469	3 786	5 324	4 123	2 055	901	282	25
24	Pädiatrie	911 879	233 346	261 906	148 853	156 104	106 534	2 679	1 117	583	314	174	103	59	22	22	20	12	14	2	12	2	1
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	2 737	587	671	497	583	389	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	14 092	1 016	3 804	3 165	3 075	2 587	288	88	20	28	12	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	2 572	149	492	578	743	599	9	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	1 414	363	297	209	205	222	39	26	21	17	11	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	12 792	7 048	2 063	1 240	1 344	997	28	29	25	15	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	2 982	601	1 190	447	363	307	26	14	4	8	4	3	2	2	-	5	4	2	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	9 004	1 018	2 584	2 188	1 938	1 209	53	10	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	19 244	5 867	3 956	2 397	2 510	2 007	602	437	338	239	214	165	136	110	69	62	55	40	24	13	3	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	780	418	64	69	109	95	3	3	3	6	1	4	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	52 956	48 774	1 629	912	860	672	32	21	10	8	5	10	3	5	2	2	2	7	1	1	-	-
35	Kinderchirurgie	110 624	18 232	30 322	26 510	26 716	8 110	336	153	58	55	26	33	22	11	11	9	6	3	5	5	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	66 219	-	4	5	32	245	513	661	833	967	1 829	3 272	5 213	7 403	9 018	8 904	11 729	8 808	4 367	1 892	457	67
37	Allgemeine Chirurgie	3 041 229	2 425	7 103	15 199	37 951	93 631	111 681	102 802	103 272	107 308	150 973	212 860	246 110	249 472	260 139	234 577	337 430	314 223	222 855	153 154	66 667	11 397
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3 602	487	871	882	1 010	349	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	95 971	42	480	834	1 327	2 909	3 628	3 593	3 252	3 132	4 191	5 814	6 866	6 855	6 951	6 008	9 725	10 149	8 514	7 255	3 737	709
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	28 722	-	-	1	3	70	164	252	326	385	687	1 269	1 934	2 643	3 285	3 170	4 814	4 524	2 976	1 597	533	89
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	3 658	-	2	8	12	162	271	231	218	189	273	354	351	288	279	216	288	216	152	102	32	14
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	5 278	-	-	-	8	99	268	259	266	221	315	410	462	497	571	410	587	455	244	138	54	14
43	Schwerp. Orthopädie	39 819	38	104	235	500	945	1 016	988	1 016	1 219	1 811	2 729	3 396	3 726	3 928	3 502	5 043	4 646	2 891	1 452	557	77
44	Schwerp. Intensivmedizin	5 560	-	4	7	8	59	98	98	101	130	159	272	322	427	461	509	797	774	675	441	189	29
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	23 067	3	49	115	333	814	916	866	825	835	1 183	1 537	1 780	1 718	1 876	1 876	2 698	2 442	1 607	1 089	449	56
46	Schwerp. Handchirurgie	13 589	11	66	62	134	469	721	684	643	635	846	1 214	1 492	1 457	1 347	1 057	1 217	825	415	219	65	10
47	Unfallchirurgie	805 072	499	4 505	8 013	12 932	27 541	32 828	28 335	25 909	26 046	36 609	52 435	59 245	58 738	58 070	53 066	79 815	81 239	69 024	56 714	28 048	5 456
48	Neurochirurgie	217 279	398	495	518	682	2 152	3 801	5 150	7 081	8 576	13 171	19 306	22 138	21 713	21 029	19 082	27 403	23 746	12 940	6 100	1 583	215
49	Gefäßchirurgie	173 657	-	6	10	26	330	807	1 278	1 886	2 768	4 609	8 158	11 799	15 848	20 128	20 459	28 902	26 477	16 629	9 620	3 429	488
50	Plastische Chirurgie	63 707	49	427	467	750	2 756	4 061	3 586	3 248	3 315	4 312	5 790	6 062	5 502	4 875	4 125	5 100	4 316	2 643	1 591	642	90
51	Thoraxchirurgie	41 542	299	112	80	99	489	665	773	676	836	1 320	2 333	3 333	4 472	5 378	5 172	7 007	5 164	2 371	781	166	16
52	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	3 781	296	94	54	41	25	20	21	22	36	62	132	204	295	403	392	635	615	326	95	12	1
53	Herzchirurgie	122 933	276	97	52	76	273	530	698	832	1 123	2 231	4 621	8 018	11 040	14 811	15 334	24 558	22 770	11 328	3 567	654	44
54	dar.: Schwerp. Gefäßchirurgie	903	-	-	-	-	1	5	5	7	17	16	29	46	64	93	123	191	117	98	61	29	1
55	dar.: Intensivmedizin	7 255	-	-	-	-	10	23	33	45	62	97	301	466	657	845	891	1 394	1 446	730	229	25	1
56	Schwerp. Thoraxchirurgie	640	-	-	-	-	8	15	16														

DRG-Statistik 2013 - 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																				
63	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	1 310	-	-	-	-	5	21	13	27	47	78	110	152	146	140	156	217	103	53	31	11	-
64	Schwerp. Endokrinologie	83	-	-	-	3	5	2	12	28	22	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
65	Frauenheilkunde	56 035	58	1	7	86	1 148	2 985	4 568	5 268	4 591	5 154	6 299	5 402	3 805	3 891	3 546	4 064	2 973	1 329	642	204	14
66	Geburtshilfe	170 436	76 170	-	-	24	2 618	12 358	26 009	31 646	17 212	4 102	248	21	5	6	3	6	6	1	-	1	-
67	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	581 168	764	29 850	23 290	14 139	35 926	43 208	38 371	35 243	31 042	35 228	43 255	46 866	44 261	41 283	32 153	35 861	26 332	14 033	7 298	2 403	362
68	Augenheilkunde	347 421	647	2 228	3 835	2 155	2 924	3 664	4 227	4 640	4 917	7 493	12 804	17 528	22 046	29 603	34 856	60 176	61 947	41 686	22 848	6 565	632
69	Neurologie	948 111	182	999	1 345	1 416	12 991	27 404	29 529	30 931	31 834	43 662	62 327	71 895	70 929	73 988	74 137	118 967	122 025	90 595	58 292	21 706	2 956
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	1 137	106	274	232	309	184	25	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	48 273	-	-	-	8	275	673	738	802	882	1 437	2 205	2 914	3 283	3 762	4 306	6 962	7 605	6 239	4 283	1 683	216
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	/	/	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-
75	Nuklearmedizin	41 235	1	13	19	62	209	537	951	1 259	1 605	2 363	3 639	4 469	4 533	4 772	4 297	5 426	4 262	2 038	687	88	5
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	176	-	-	-	-	3	3	3	3	6	10	13	20	22	18	24	24	15	8	3	1	-
77	Strahlenheilkunde	72 578	2	6	8	47	91	220	312	589	912	1 952	4 174	7 226	9 357	10 509	9 890	12 104	8 797	4 214	1 716	408	44
78	dar.: Schwerp. Hämathologie u. internist Onkologie	894	-	-	-	-	-	1	2	7	22	18	51	109	118	150	125	134	101	32	21	3	-
79	Schwerp. Radiologie	1 932	2	5	4	26	31	40	24	36	39	67	125	170	156	171	211	333	291	151	43	7	-
80	Dermatologie	211 302	677	1 266	932	1 406	3 738	5 977	6 598	6 888	6 927	9 537	13 637	15 282	15 704	16 859	16 655	26 589	25 614	19 018	12 457	4 805	736
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	104 982	885	1 920	2 002	1 688	5 578	7 250	5 871	4 564	3 974	4 832	6 462	7 442	7 288	7 514	6 491	9 611	9 024	6 585	4 202	1 590	209
82	Intensivmedizin	570 623	6 485	2 915	2 003	2 635	7 575	10 167	10 914	11 517	11 595	16 476	27 004	36 535	43 140	51 277	51 667	81 597	82 535	61 102	37 741	13 690	2 023
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	30 836	4	1	-	8	274	535	535	557	606	896	1 578	2 041	2 384	2 671	2 830	4 330	4 728	3 795	2 258	718	87
84	Schwerp. Kardiologie	2 285	-	-	-	-	4	13	18	18	31	39	101	141	163	219	261	353	386	330	165	41	2
85	Schwerp. Pädiatrie	6 701	3 498	1 233	689	661	515	50	44	8	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
86	Schwerp. Neurochirurgie	1 058	-	1	-	4	17	19	32	42	44	60	108	119	93	96	112	119	100	54	29	9	-
87	Schwerp. Chirurgie	17 560	5	33	73	74	316	501	475	543	470	619	999	1 215	1 308	1 522	1 641	2 408	2 317	1 578	1 002	403	58
88	Schwerp. Herzchirurgie	3 947	-	-	-	1	4	10	16	25	33	65	144	249	311	446	476	749	800	438	159	20	1
89	Schwerp. Urologie	309	-	-	-	-	3	4	9	5	4	7	16	24	35	37	38	45	36	28	13	5	-
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	362	-	-	-	-	3	11	4	21	14	25	33	39	31	52	41	44	20	16	6	2	-
91	Schwerp. Neurologie	3 229	-	3	3	3	34	88	126	90	74	106	156	221	250	280	293	477	475	335	147	62	6
92	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	14 074	-	2	6	14	165	237	235	281	271	427	701	898	1 064	1 340	1 360	2 091	2 073	1 489	967	383	70
93	Herz-Thoraxchirurgie	689	-	-	1	-	-	3	1	3	2	6	29	35	44	78	105	163	154	53	12	-	-
94	Sonstige Fachabteilung	187 441	1 264	533	610	884	2 839	4 519	4 718	5 028	5 267	7 604	11 062	13 776	14 644	16 194	16 225	24 045	22 908	17 483	11 981	5 059	798
95	dar.: Angiologie	9 757	-	-	-	2	39	63	83	104	108	236	383	633	814	1 012	1 045	1 625	1 576	1 011	715	255	53
96	Radiologie	3 245	-	-	-	5	9	9	16	35	47	80	184	272	368	482	409	563	456	209	83	18	-
97	Palliativmedizin	32 057	-	-	-	2	11	42	61	166	216	555	1 115	1 887	2 489	3 349	3 653	5 623	5 170	3 942	2 527	1 092	157
98	Schmerztherapie	12 046	-	-	22	178	232	90	170	222	347	706	1 214	1 598	1 508	1 145	922	1 379	1 151	728	358	70	6
99	Wirbelsäulenchirurgie	10 367	-	12	25	78	127	138	216	345	367	550	864	989	1 003	957	897	1 566	1 208	643	299	73	10
100	Suchtmedizin	1 111	-	-	-	1	14	40	75	118	134	164	213	162	107	51	21	8	2	1	-	-	-
101	Visceralchirurgie	2 732	-	1	4	47	139	139	117	112	148	179	194	230	222	232	200	264	219	181	73	27	4
102	Unbekannte Fachabteilungen	24	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	3	1	5	3	1	2	-	1

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.
2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.
3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Tage																				
1	Innere Medizin	6,1	3,6	2,6	3,1	2,7	2,5	2,9	3,2	3,5	3,8	4,2	4,6	5,0	5,3	5,7	6,1	6,5	7,0	7,4	7,5	7,2	6,6
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	12,2	-	-	-	-	3,8	4,3	3,8	6,1	6,5	5,2	6,3	6,9	8,2	9,4	10,7	12,3	12,6	13,2	13,1	12,5	12,0
3	Schwerp. Kardiologie	5,4	1,0	1,0	1,0	1,8	2,4	2,7	2,9	3,1	3,5	3,6	4,0	4,3	4,5	4,8	5,3	5,5	6,1	6,7	6,8	6,3	5,6
4	Schwerp. Nephrologie	6,8	5,1	3,8	4,0	3,8	3,8	4,2	4,4	4,4	4,6	4,9	5,4	5,8	6,1	6,6	7,2	7,4	7,8	8,0	7,7	7,4	6,3
5	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	8,6	-	18,4	32,1	10,8	9,3	9,8	8,5	9,1	9,0	10,0	9,5	9,2	8,9	8,9	9,0	8,2	8,0	7,9	7,4	6,6	5,9
6	Schwerp. Endokrinologie	6,8	-	-	-	1,0	3,9	4,5	4,3	4,2	4,3	5,1	5,3	5,7	6,4	6,8	7,1	7,6	8,4	8,3	8,6	8,1	7,1
7	Schwerp. Gastroenterologie	5,8	3,3	1,3	1,7	1,7	2,9	3,3	3,5	4,0	4,3	4,6	5,1	5,4	5,6	5,7	6,0	6,2	6,4	6,7	6,7	6,4	5,9
8	Schwerp. Pneumologie	6,6	-	-	4,0	1,3	4,5	4,5	5,6	5,4	5,2	5,1	5,3	5,5	5,9	6,2	6,7	7,0	7,3	7,9	8,0	7,2	5,7
9	Schwerp. Rheumatologie	8,5	-	4,3	8,2	9,4	6,4	5,1	6,4	6,6	7,1	8,3	8,3	8,9	8,9	9,1	8,8	9,1	9,1	8,6	8,2	7,7	7,1
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	6,4	-	-	-	-	3,8	7,8	4,8	6,0	5,9	4,9	5,4	5,8	6,0	6,5	6,4	6,3	6,9	7,2	6,4	6,0	5,4
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	7,6	76,0	55,0	18,5	56,0	4,0	4,9	6,1	5,5	7,2	8,1	7,2	7,4	6,8	7,4	7,3	7,8	8,6	8,9	9,4	8,8	7,4
12	Schwerp. Diabetes	10,8	-	7,8	9,7	9,6	9,0	9,2	9,3	9,1	9,6	9,5	10,0	10,4	10,6	10,7	11,4	11,9	12,7	12,2	11,7	10,2	9,6
13	Schwerp. Naturheilkunde	13,5	-	-	10,7	10,5	10,6	13,3	13,5	13,1	12,4	13,6	13,7	13,4	13,9	14,0	13,3	13,6	13,5	12,9	12,5	12,1	11,7
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	4,0	-	-	-	4,0	2,0	2,6	3,3	3,1	3,3	3,1	3,4	3,6	3,3	3,8	4,1	3,9	4,0	4,5	4,7	4,2	5,5
15	Geriatrie	16,6	4,0	-	-	14,0	2,9	3,1	4,0	5,2	4,2	6,3	7,7	10,5	13,3	15,5	16,7	16,7	16,9	16,9	16,7	16,3	15,0
16	Kardiologie	5,2	4,2	1,5	1,6	2,1	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0	4,3	4,6	4,9	5,3	6,0	6,7	7,0	6,7	6,0
17	Nephrologie	7,8	-	-	1,0	2,5	3,7	4,6	5,2	5,3	5,2	5,7	6,3	6,7	7,2	7,8	8,4	8,7	8,9	8,9	8,4	7,5	6,9
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,7	11,8	7,3	7,8	5,7	8,0	7,9	8,7	8,1	8,3	8,3	7,9	8,2	7,9	7,8	7,6	7,5	7,3	7,3	6,6	6,1	-
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	6,9	11,8	7,3	7,5	5,6	6,2	6,4	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	7,0	-	-	-	9,0	3,9	4,0	4,5	4,8	5,3	5,4	6,1	6,3	6,6	7,7	7,7	7,8	8,2	7,9	7,7	7,3	6,4
21	Gastroenterologie	6,0	1,0	1,0	-	2,4	3,2	3,4	3,8	4,0	4,4	4,7	5,2	5,5	5,8	6,0	6,2	6,3	6,7	6,9	7,0	6,7	6,2
22	Pneumologie	6,6	-	1,2	1,4	4,1	4,6	6,0	6,8	5,6	5,3	5,2	5,0	5,4	5,7	6,2	6,7	7,0	7,5	8,2	8,5	8,2	7,4
23	Rheumatologie	8,8	-	-	-	6,3	6,0	6,9	7,0	6,7	7,5	8,0	8,3	8,6	9,0	9,1	9,2	9,4	9,8	10,1	9,7	8,9	9,2
24	Pädiatrie	4,1	6,1	3,2	3,4	3,6	3,5	6,3	7,0	7,3	7,6	7,6	9,2	7,6	8,0	6,0	6,4	1,3	1,4	1,0	1,5	1,0	2,0
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,5	5,8	4,0	4,2	4,1	4,2	4,8	15,5	18,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämathologie und internist. Onkologie	5,7	6,2	5,6	5,4	5,7	6,1	5,8	6,6	5,8	5,7	9,1	11,3	12,8	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	6,6	3,4	4,8	5,7	7,2	8,8	1,4	2,0	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	5,8	11,5	4,1	3,5	3,5	4,1	5,1	3,0	2,4	4,3	4,4	1,0	1,5	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	7,6	11,2	3,0	2,9	3,1	3,5	4,9	2,6	4,1	5,7	2,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	3,8	4,4	3,4	3,3	3,5	3,9	7,2	9,5	6,3	13,8	11,8	8,0	13,0	13,5	-	15,8	1,8	1,0	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	6,4	4,7	5,4	8,1	7,2	5,9	5,9	3,5	5,0	3,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	7,5	12,4	6,2	4,8	4,4	4,5	6,7	6,7	5,5	6,6	6,0	6,5	5,7	3,8	6,2	5,4	4,4	2,3	1,2	1,3	1,0	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	6,1	9,5	2,3	2,4	1,8	2,2	3,3	2,0	2,0	3,0	2,0	2,0	3,0	2,0	2,5	3,0	1,0	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	11,2	12,0	2,7	2,4	2,3	2,0	3,5	6,2	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,2	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	-	-
35	Kinderchirurgie	3,4	4,3	3,0	3,0	3,3	3,8	5,3	5,4	4,8	6,4	5,0	6,7	4,2	4,1	2,9	3,3	3,7	2,3	1,4	2,0	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,4	-	7,3	3,8	5,1	9,1	6,8	10,4	7,8	6,9	6,5	6,1	6,3	6,5	6,9	7,2	7,6	8,2	9,0	9,2	9,6	8,6
37	Allgemeine Chirurgie	6,3	2,7	2,1	2,1	2,5	2,8	3,0	3,3	3,6	3,9	4,3	4,7	5,3	6,0	6,7	7,2	7,9	8,5	8,9	8,7	8,1	7,3
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3,0	3,8	2,7	2,5	3,1	3,6	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	6,6	1,4	1,6	1,7	2,2	3,0	3,3	3,8	4,0	4,5	4,8	5,1	5,7	6,3	7,0	7,6	8,2	8,8	8,8	8,4	7,9	6,7
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	8,4	-	-	9,0	3,3	5,0	4,9	3,9	4,7	4,8	4,6	5,7	6,6	7,9	8,2	8,3	9,3	9,2	10,0	9,7	9,5	7,9
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	6,0	-	3,0	5,4	2,5	3,5	3,8	4,4	5,6	4,4	4,9	5,4	5,9	5,6	7,2	6,6	7,6	9,2	9,0	9,7	7,0	3,8
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	7,3	-	-	-	1,9	2,9	3,4	3,7	5,1	4,3	5,4	6,5	7,1	9,1	8,1	8,7	9,2	9,7	8,9	8,7	8,5	6,0
43	Schwerp. Orthopädie	6,8	1,2	3,2	3,2	3,7	4,0	3,7	4,2	4,4	4,7	5,0	5,2	5,6	6,2	6,8	7,3	8,3	8,4	9,3	9,0	8,4	7,2
44	Schwerp. Intensivmedizin	3,2	-	1,0	1,0	1,1	1,8	2,3	2,2	2,0	2,6	2,6	3,4	2,8	3,5	3,3	3,0	3,6	3,8	3,6	2,8	1,9	1,9
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	6,3	1,0	2,2	2,2	2,4	2,5	2,8	2,9	3,4	3,6	4,0	4,6	5,5	6,2	7,4	7,7	8,2	8,5	9,2	8,5	7,9	7,8
46	Schwerp. Handchirurgie	3,7	2,5	2,4	2,7	2,7	3,1	3,4	3,3	3,3	3,3	3,5	3,4	3,6	3,6	4,0	4,1	4,0	4,5	4,1	4,2	5,9	7,1
47	Unfallchirurgie	6,6	2,3	1,8	2,0	2,4	3,1	3,5	3,8	4,2	4,5	4,8	5,2	5,7	6,2	6,9	7,6	8,3	8,8	9,1	8,8	8,3	7,6
48	Neurochirurgie	8,6	6,5	5,0	5,6	5,8	6,9	7,0	6,9	7,0	7,1	7,4	7,7	8,0	8,4	8,8	9,3	9,6	9,9	10,2	9,3	8,1	6,9
49	Gefäßchirurgie	8,5	-	1,3	4,4	2,7	4,3	3,4	3,6	3,7	4,0	4,3	5,2	6,3	7,6	8,2	8,7	9,2	9,9	10,7	10,8	10,5	8,8
50	Plastische Chirurgie	6,3	2,5	3,0	2,9	3,5	4,3	4,4	4,5	4,9	5,4	5,7	6,2	6,2	6,5	6,9	7,3	7,7	8,0	8,3	8,6	8,5	7,7
51	Thoraxchirurgie	9,5	20,3	10,0	9,2	6,9	6,6	6,7	7,1	7,7	8,3	8,5	8,6	9,1	9,4	9,5	9,9	9,9	10,0	10,2	8,8	8,1	4,7
52	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	12,7	20,5	11,7	11,4	10,1	11,6	7,1	8,3	10,5	12,2	16,4	10,8	11,1	11,0	11,0	12,8	12,8	13,5	12,1	7,9	7,3	1,0
53	Herzchirurgie	11,3	8,7	5,2	4,2	5,4	8,9	11,3	11,0	10,6	11,0	10,7	10,9	10,9	10,9	11,4	11,2	11,5	11,8	11,5	10,3	8,7	4,7
54	dar.: Schwerp. Gefäßchirurgie	11,2	-	-	-	-	5,0	7,2	3,2	12,3	11,5	6,1	10,2	8,8	11,1	14,1	11,8	10,4	12,5	10,8	11,4	11,3	8,0
55	dar.: Intensivmedizin	4,8	-	-	-	-	5,0	10,5	8,4	9,1	7,2	4,0	6,8	6,6	4,8	4,7	4,7	4,4	4,5	4,3	4,5	2,8	5,0
56	Schwerp. Thoraxchirurgie	8,2	-	-	-	-	7,6	5,3	8,3	6,4	8,5	7,2	5,9	7,2	8,9	8,2	9,5	9,2	8,3	9,1	5,0	1,0	-
57	Urologie	5,0	2,9	2,7	2,3	2,1	3,1	3,3	3,3	3,3	3,4	3,6	3,9	4,3	4,8	5,2	5,5	5,7	5,8	5,9	5,9	5,5	5,1
58	Orthopädie	7,5	3,8	5,1	5,3	4,8	4,3	4,0	4,2	4,7	5,0	5,3	5,6	6,3	6,9	7,7	8,4	9,2	9,9	10,4	10,0	9,1	7,9
59	dar.: Schwerp. Rheumatologie	8,3	2,3	6,6	5,1	4,1	3,9	4,4	4,3	4,8	5,6	6,0	6,3	7,1	7,9	8,2	9,2	9,5	10,3	11,2	10,2	10,5	11,5
60	Schwerp. Chirurgie	7,7	2,0	4,																			

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.1 Insgesamt
2.3.1.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Tage																				
63	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	7,2	-	-	-	-	3,2	4,0	4,2	6,1	4,2	5,2	5,7	6,5	4,8	8,6	8,1	6,9	9,1	13,8	10,7	16,8	-
64	Schwerp. Endokrinologie	2,5	-	-	-	1,7	2,2	1,0	2,3	1,7	4,0	3,0	1,0	3,0	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0	-
65	Frauenheilkunde	4,4	3,6	1,0	1,4	2,5	2,7	3,0	3,1	3,2	3,4	4,0	4,3	4,5	5,1	5,0	5,5	5,7	6,0	6,3	6,7	5,8	9,3
66	Geburtshilfe	3,7	3,1	-	-	3,8	4,0	3,9	4,1	4,2	4,4	4,6	5,7	4,9	4,4	2,5	2,3	3,3	3,8	2,0	-	1,0	-
67	Hals-,Nasen-,Ohrenheilkunde	4,0	2,5	2,5	3,3	3,8	4,1	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	4,1	4,2	4,4	4,5	4,6	4,6	4,8	4,7	4,7	4,4
68	Augenheilkunde	3,0	2,0	1,7	1,9	2,3	2,9	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,2	3,1	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	3,3
69	Neurologie	7,5	15,3	12,6	13,0	11,9	5,2	4,7	4,8	5,0	5,2	5,8	6,4	6,7	7,4	7,8	8,3	8,7	9,0	8,7	8,1	6,9	6,1
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	7,3	10,9	8,2	5,8	5,9	6,7	12,8	16,3	6,5	28,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,6	-	-	-	4,0	3,3	3,0	5,0	4,8	4,4	4,4	5,6	5,7	5,9	6,3	6,1	6,3	6,3	5,2	4,6	3,7	4,0
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	/	/	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-
75	Nuklearmedizin	3,6	6,0	4,5	3,9	3,8	3,3	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	4,1	4,3	4,5	4,5	6,8
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	2,9	-	-	-	-	2,0	2,0	4,0	2,0	2,0	2,1	2,2	2,9	2,6	3,3	2,8	3,5	3,6	3,6	3,3	7,0	-
77	Strahlenheilkunde	9,6	5,0	6,7	3,3	3,4	4,6	5,6	6,8	6,4	6,8	7,1	7,8	8,3	8,6	9,2	9,4	10,3	11,2	12,6	14,2	15,6	16,8
78	dar.: Schwerp. Hämathologie u. internist Onkologie	9,9	-	-	-	-	-	43,0	19,5	8,3	11,0	5,6	10,5	10,2	8,8	8,2	9,0	10,0	11,9	13,3	15,6	17,0	-
79	Schwerp. Radiologie	2,8	5,0	2,8	4,0	3,8	3,4	3,2	3,5	2,7	3,9	3,6	3,2	2,7	3,2	2,8	2,5	2,6	2,6	2,8	3,0	4,3	-
80	Dermatologie	6,4	9,3	7,6	5,4	5,0	5,3	5,5	5,5	5,5	5,8	6,0	6,2	6,5	6,6	6,5	6,3	6,4	6,7	6,9	7,1	7,1	6,4
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	4,8	4,7	2,1	2,4	3,3	3,8	3,8	3,9	4,0	4,2	4,4	4,7	5,4	5,9	5,8	5,7	5,6	5,3	5,1	5,0	4,9	4,3
82	Intensivmedizin	4,1	11,9	4,7	3,9	3,3	2,6	2,6	2,7	3,0	3,1	3,7	3,9	4,0	4,2	4,4	4,5	4,5	4,4	4,1	3,4	2,7	2,1
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	3,3	1,0	1,0	-	2,0	1,8	2,0	2,2	2,4	2,5	2,7	3,0	3,3	3,5	3,9	3,9	4,0	3,4	3,1	2,4	2,0	1,8
84	Schwerp. Kardiologie	3,3	-	-	-	-	2,0	2,8	3,1	2,2	3,4	2,4	3,6	3,3	3,8	3,6	3,6	3,5	3,2	3,2	2,1	2,0	1,5
85	Schwerp. Pädiatrie	8,9	13,5	4,2	3,7	3,6	3,7	5,3	5,2	2,5	14,5	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-
86	Schwerp. Neurochirurgie	6,7	-	4,0	-	1,0	3,0	8,8	2,7	5,2	2,5	4,9	7,3	6,5	4,9	8,8	5,9	9,1	7,3	9,2	6,4	11,9	-
87	Schwerp. Chirurgie	3,8	1,0	2,2	1,7	2,3	2,4	2,8	2,9	3,4	3,3	3,9	3,5	4,0	3,8	3,8	4,0	4,2	4,2	4,2	3,6	2,7	2,0
88	Schwerp. Herzchirurgie	4,9	-	-	-	1,0	8,3	1,9	12,9	4,9	5,6	6,3	4,1	6,2	4,2	4,1	5,0	4,9	4,9	5,1	3,9	2,9	10,0
89	Schwerp. Urologie	4,7	-	-	-	-	4,7	1,5	14,2	2,2	7,0	4,1	5,6	3,3	5,2	4,9	3,0	4,3	6,1	4,2	3,2	2,0	-
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	25,1	-	-	-	-	20,7	35,0	12,0	31,5	30,5	22,6	30,2	22,3	34,9	33,8	30,8	17,5	7,6	2,1	1,2	1,5	-
91	Schwerp. Neurologie	10,5	-	4,3	3,3	5,3	5,5	9,2	5,0	5,4	8,5	9,3	8,6	10,6	10,6	12,2	12,8	12,3	12,6	9,7	7,3	4,3	2,7
92	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	4,4	-	1,0	1,0	2,2	3,6	3,1	2,7	2,9	3,7	4,1	4,6	4,6	4,3	4,3	4,6	4,8	4,7	4,6	4,1	3,0	2,0
93	Herz-Thoraxchirurgie	3,4	-	-	1,0	-	-	6,0	1,0	3,0	3,0	3,7	3,2	3,3	3,8	3,0	2,7	3,2	4,1	4,1	4,3	-	-
94	Sonstige Fachabteilung	6,8	3,0	1,6	12,4	7,8	5,4	4,5	4,8	5,4	5,8	6,8	7,6	7,8	8,2	7,9	7,5	7,5	7,0	5,9	4,7	4,0	3,2
95	dar.: Angiologie	6,7	-	-	-	3,0	4,4	3,4	3,9	6,3	5,9	5,6	5,4	5,3	5,2	5,9	6,2	6,5	7,2	8,5	9,1	8,1	8,7
96	Radiologie	3,6	-	-	-	1,8	1,6	1,7	2,6	2,5	2,4	3,1	3,1	3,5	3,4	3,6	3,5	3,6	4,2	3,4	3,7	4,9	-
97	Palliativmedizin	9,7	-	-	-	21,0	5,7	12,7	10,8	10,3	10,1	11,2	11,3	10,8	10,2	9,9	10,1	9,9	9,5	9,0	8,0	7,7	6,1
98	Schmerztherapie	12,3	-	-	17,7	18,3	18,2	13,8	11,7	12,0	12,9	12,9	12,7	12,6	12,8	12,2	11,7	11,6	11,0	11,0	10,3	10,6	9,3
99	Wirbelsäulenchirurgie	11,6	-	8,4	5,3	13,1	15,4	18,6	14,4	12,4	9,9	9,3	10,2	10,3	11,8	13,0	12,1	12,2	12,1	10,4	9,2	10,8	5,7
100	Suchtmedizin	12,0	-	-	-	1,0	9,3	11,6	12,3	11,5	11,8	12,2	12,3	12,1	12,3	10,4	11,4	11,1	33,0	26,0	-	-	-
101	Visceralchirurgie	8,0	-	1,0	1,8	3,2	3,9	3,5	3,9	4,1	5,2	5,6	5,9	6,8	8,0	9,8	10,7	11,3	12,6	11,3	13,0	10,6	8,5
102	Unbekannte Fachabteilungen	1,1	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.
2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.
3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.2 Männlich
2.3.2.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
1	Innere Medizin	2 744 921	538	1 115	782	1 827	28 290	50 137	51 613	56 486	62 943	93 487	144 228	190 038	220 722	252 920	252 195	397 284	400 642	299 618	174 060	58 388	7 607
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	6 494	-	-	-	-	18	29	41	42	59	83	116	184	169	290	387	900	1 283	1 417	997	428	51
3	Schwerp. Kardiologie	205 890	1	1	5	30	961	2 042	2 254	2 752	3 245	5 478	9 879	14 363	18 200	21 287	21 593	33 683	32 816	22 302	11 314	3 275	409
4	Schwerp. Nephrologie	29 158	74	193	77	31	207	536	501	553	721	945	1 591	1 964	2 284	2 685	2 881	4 482	4 251	2 968	1 619	527	68
5	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	46 850	-	7	5	4	273	856	954	972	1 061	1 369	2 460	3 346	4 810	5 764	5 982	8 041	6 182	3 178	1 263	287	36
6	Schwerp. Endokrinologie	8 719	-	-	-	1	72	197	214	241	312	398	588	718	804	931	867	1 133	1 003	717	405	106	12
7	Schwerp. Gastroenterologie	103 555	9	52	34	61	1 104	2 249	2 461	2 541	2 770	3 847	5 653	7 466	8 678	10 101	9 650	14 387	14 130	10 072	5 919	2 071	300
8	Schwerp. Pneumologie	31 159	-	-	1	4	108	257	389	430	529	884	1 433	2 354	3 186	3 816	3 638	5 642	4 484	2 509	1 150	307	38
9	Schwerp. Rheumatologie	9 928	-	10	27	63	106	191	198	292	345	471	754	938	960	860	882	1 346	1 103	810	389	157	26
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	2 919	-	-	-	-	4	25	34	25	24	63	120	214	284	366	316	507	477	280	135	41	4
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	6 502	1	1	1	1	60	224	306	337	359	399	448	446	521	504	492	750	686	554	284	111	17
12	Schwerp. Diabetes	7 950	-	3	30	74	139	205	178	197	229	356	602	800	917	1 101	840	1 004	753	355	118	43	6
13	Schwerp. Naturheilkunde	741	-	-	1	1	2	17	14	16	22	42	77	87	125	106	79	61	55	23	10	3	-
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 739	-	-	-	-	9	23	29	23	24	42	69	87	134	148	163	270	291	231	143	47	6
15	Geriatrie	88 379	2	-	-	1	23	37	37	51	75	95	219	443	853	2 217	5 001	12 903	20 191	21 859	16 685	6 720	967
16	Kardiologie	491 670	9	8	10	64	1 913	4 145	4 420	5 636	7 422	13 704	25 347	36 575	45 810	53 548	55 274	83 497	76 994	47 861	22 992	5 849	590
17	Nephrologie	43 991	-	-	1	5	245	635	836	963	974	1 459	2 350	2 959	3 566	4 043	4 645	6 788	6 432	4 647	2 546	818	79
18	Hämatologie und internistische Onkologie	105 631	44	213	141	191	575	1 506	1 672	1 506	1 619	2 811	4 971	8 329	10 767	14 141	14 269	18 963	14 197	6 695	2 493	475	53
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	708	44	211	140	190	119	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	10 772	-	-	-	1	102	293	310	418	400	523	709	845	879	960	953	1 316	1 284	906	612	233	28
21	Gastroenterologie	159 103	-	1	-	24	1 704	3 593	3 755	4 210	4 490	6 636	9 724	12 000	13 575	15 191	15 046	21 973	20 992	14 725	8 389	2 741	334
22	Pneumologie	97 047	-	4	12	26	328	672	1 051	1 475	1 704	2 987	5 138	7 839	10 764	12 946	12 387	17 036	13 101	6 555	2 392	568	62
23	Rheumatologie	13 404	-	-	-	4	97	280	285	420	474	769	1 386	1 641	1 663	1 402	1 218	1 661	1 213	572	249	65	5
24	Pädiatrie	481 175	129 975	146 526	83 049	76 180	43 067	1 264	522	245	141	70	52	37	7	15	6	8	8	1	1	1	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 506	378	385	283	296	160	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämathologie und internist. Onkologie	7 869	605	2 062	1 786	1 672	1 463	184	53	8	23	5	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	916	84	191	255	244	139	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	737	196	160	110	105	120	15	14	3	8	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	6 915	3 927	1 175	728	655	417	7	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	1 568	346	654	239	171	131	6	7	-	7	2	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	4 899	582	1 406	1 328	1 036	508	31	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	10 412	3 263	2 143	1 305	1 349	1 076	334	210	149	120	98	91	71	58	34	30	33	25	14	8	1	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	430	237	35	42	58	44	1	2	2	2	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	29 313	27 021	943	530	446	317	13	12	3	3	5	6	1	2	1	2	2	4	1	1	-	-
35	Kinderchirurgie	66 601	11 712	18 805	16 002	15 595	4 052	215	81	35	36	10	18	9	8	5	7	5	2	1	2	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	40 447	-	4	5	18	124	262	382	474	573	1 069	1 899	2 996	4 478	5 506	5 671	7 515	5 538	2 726	1 021	168	18
37	Allgemeine Chirurgie	1 507 510	1 566	4 341	8 882	19 991	44 910	59 880	56 958	56 507	57 802	81 801	115 441	133 897	136 528	141 396	122 810	168 909	144 672	88 935	45 920	14 454	1 910
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	2 088	317	530	504	596	140	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	45 051	31	258	488	799	1 835	2 463	2 490	2 250	2 043	2 755	3 571	3 897	3 635	3 509	2 672	3 825	3 535	2 548	1 639	709	99
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	17 259	-	-	-	2	39	86	149	152	187	322	711	1 173	1 724	2 191	2 148	3 137	2 754	1 685	624	161	14
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	1 645	-	2	4	5	107	172	121	106	85	109	124	141	115	102	100	126	108	65	36	17	-
42	Schwerp. Thor																						

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.2 Männlich
2.3.2.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
63	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	10	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-
64	Schwerp. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Frauenheilkunde	282	29	-	-	2	18	30	17	21	14	9	21	13	17	15	17	28	19	11	1	-	-
66	Geburtshilfe	38 909	38 908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
67	Hals-,Nasen-,Ohrenheilkunde	327 190	463	17 739	12 685	6 614	15 218	20 597	20 068	19 478	17 589	20 643	25 857	27 984	27 099	25 827	20 065	21 871	15 403	7 584	3 409	884	113
68	Augenheilkunde	160 098	380	1 173	2 118	1 175	1 604	2 052	2 385	2 690	2 765	4 292	7 172	9 715	11 677	15 065	16 780	27 244	26 505	16 126	7 266	1 767	147
69	Neurologie	460 221	90	604	802	767	5 300	11 100	12 482	13 513	14 457	20 888	30 594	37 698	39 318	41 740	41 302	63 171	61 080	39 750	19 558	5 422	584
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	614	54	160	129	164	90	14	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	24 787	-	-	-	6	111	301	321	355	432	760	1 236	1 724	2 063	2 346	2 549	3 889	3 959	2 838	1 419	425	53
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Nuklearmedizin	13 353	1	5	8	27	52	117	199	288	373	628	1 075	1 391	1 633	1 810	1 602	1 934	1 429	604	165	12	-
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	43	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	3	4	8	7	5	6	2	2	-	-	-
77	Strahlenheilkunde	42 183	2	5	3	32	61	124	141	240	257	832	2 074	4 153	5 770	6 616	6 237	7 465	5 022	2 225	766	143	15
78	dar.: Schwerp. Hämathologie u. internist Onkologie	589	-	-	-	-	-	-	2	2	10	5	33	72	81	118	91	85	59	21	8	2	-
79	Schwerp. Radiologie	1 118	2	4	2	23	22	23	7	28	14	37	67	87	80	103	135	225	146	83	26	4	-
80	Dermatologie	104 933	419	728	430	689	1 615	2 659	3 094	3 480	3 419	4 521	6 426	7 516	7 770	8 488	8 633	14 352	13 809	9 612	5 414	1 660	199
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	59 530	501	1 178	1 173	902	3 068	4 560	3 658	2 734	2 391	2 886	3 855	4 556	4 416	4 584	3 765	5 370	4 794	3 087	1 566	443	43
82	Intensivmedizin	320 228	3 739	1 654	1 154	1 415	4 374	5 981	6 060	6 109	6 576	9 874	16 799	23 162	27 916	32 974	31 969	48 076	44 790	29 188	14 147	3 788	454
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	18 238	1	1	-	6	136	310	310	317	391	576	1 090	1 377	1 610	1 809	1 784	2 649	2 720	1 951	965	211	24
84	Schwerp. Kardiologie	1 479	-	-	-	-	3	6	8	13	18	28	82	108	129	160	173	241	236	189	69	16	-
85	Schwerp. Pädiatrie	3 774	2 009	701	410	314	283	30	20	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwerp. Neurochirurgie	521	-	1	-	3	10	10	17	26	23	31	40	57	43	44	43	68	51	33	16	5	-
87	Schwerp. Chirurgie	9 291	3	18	42	39	187	297	230	271	226	353	540	711	775	912	939	1 350	1 205	712	361	103	17
88	Schwerp. Herzchirurgie	2 728	-	-	-	1	3	6	8	17	30	47	114	205	241	337	374	516	477	266	76	10	-
89	Schwerp. Urologie	192	-	-	-	-	-	1	5	1	2	1	10	15	20	17	26	37	25	20	7	5	-
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	186	-	-	-	-	2	7	1	10	4	10	15	26	16	28	22	19	12	10	3	1	-
91	Schwerp. Neurologie	1 841	-	1	-	1	18	44	68	57	39	61	86	127	162	191	193	290	257	164	64	18	-
92	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	7 935	-	1	4	8	98	152	122	142	136	235	446	554	647	872	827	1 264	1 132	780	385	116	14
93	Herz-Thoraxchirurgie	492	-	-	1	-	-	2	1	3	1	4	26	30	37	61	81	112	91	36	6	-	-
94	Sonstige Fachabteilung	93 923	652	325	344	421	1 374	2 235	2 461	2 656	2 817	3 989	5 710	7 372	7 981	8 898	8 873	12 755	11 380	7 716	4 380	1 388	196
95	dar.: Angiologie	5 513	-	-	-	2	19	22	40	51	62	124	227	425	559	667	674	975	897	450	252	55	12
96	Radiologie	1 827	-	-	-	3	7	2	6	20	20	37	82	126	193	291	262	342	265	123	43	5	-
97	Palliativmedizin	15 925	-	-	-	1	6	24	29	64	89	215	456	897	1 303	1 760	1 922	2 996	2 729	1 970	1 077	336	51
98	Schmerztherapie	4 207	-	-	8	44	29	30	47	85	121	240	454	580	602	451	343	476	363	215	97	21	1
99	Wirbelsäulenchirurgie	4 973	-	7	14	24	79	87	119	205	200	293	423	547	543	514	420	676	491	223	86	20	2
100	Suchtmedizin	756	-	-	-	1	5	21	52	69	109	118	144	113	64	37	15	7	-	1	-	-	-
101	Visceralchirurgie	1 299	-	1	1	12	41	59	52	52	75	77	92	114	120	124	110	136	103	95	28	7	-
102	Unbekannte Fachabteilungen	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	4	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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.2 Männlich
2.3.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-	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	3,8	2,6	3,0	2,7	2,5	2,9	3,2	3,6	3,9	4,2	4,6	5,0	5,3	5,8	6,1	6,5	6,9	7,4	7,5	7,3	6,9	
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	11,6	-	-	-	-	3,2	4,6	3,5	5,6	6,0	5,3	7,1	6,7	8,3	9,4	10,8	11,9	12,4	13,0	12,7	12,4	11,1	
3	Schwerp. Kardiologie	5,3	1,0	1,0	1,0	2,0	2,6	2,7	2,8	3,3	3,7	3,8	4,1	4,4	4,6	4,9	5,3	5,6	6,0	6,7	6,8	6,5	6,0	
4	Schwerp. Nephrologie	6,8	5,6	3,9	3,6	3,0	3,5	4,4	4,4	4,3	4,6	4,7	5,2	5,9	6,2	6,6	7,2	7,5	7,8	8,2	8,0	7,7	6,4	
5	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	8,7	-	25,9	36,8	13,0	10,4	10,1	9,0	9,3	9,6	10,2	9,9	9,5	8,8	8,8	8,9	8,1	7,8	7,8	7,2	7,3	7,3	
6	Schwerp. Endokrinologie	6,9	-	-	-	1,0	3,8	4,5	4,4	4,0	4,7	5,3	5,5	6,0	6,7	7,4	7,3	7,9	8,6	8,1	8,3	8,8	5,5	
7	Schwerp. Gastroenterologie	5,8	1,4	1,4	1,9	1,7	2,8	3,2	3,5	4,1	4,2	4,8	5,2	5,6	5,7	5,7	6,1	6,1	6,4	6,7	6,8	6,6	6,1	
8	Schwerp. Pneumologie	6,5	-	-	4,0	1,3	4,7	4,9	5,2	5,1	4,8	4,9	5,1	5,4	5,8	6,1	6,6	7,0	7,4	8,0	8,1	7,3	6,4	
9	Schwerp. Rheumatologie	7,9	-	5,1	8,5	9,7	5,4	5,0	5,8	6,5	6,8	7,6	7,2	8,3	7,9	8,5	8,6	8,4	8,5	8,1	7,9	8,0	8,5	
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	6,3	-	-	-	-	3,5	6,4	4,7	5,7	4,6	5,9	5,2	6,0	5,7	6,4	5,9	6,4	7,0	7,5	6,6	6,9	4,3	
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	7,7	76,0	34,0	4,0	56,0	4,6	5,3	6,7	5,9	7,4	8,8	8,0	7,8	7,1	7,7	6,8	7,7	8,5	8,8	8,8	9,2	6,5	
12	Schwerp. Diabetes	11,2	-	8,3	10,6	9,8	9,0	9,4	9,2	9,4	10,0	9,5	10,2	10,6	10,9	11,2	11,8	12,2	13,2	12,5	12,4	8,8	9,7	
13	Schwerp. Naturheilkunde	13,6	-	-	13,0	7,0	9,0	11,6	16,9	13,6	12,5	13,8	12,9	13,0	13,7	15,2	13,3	13,1	13,9	13,5	12,0	14,7	-	
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	4,0	-	-	-	-	1,9	2,4	3,8	3,1	3,2	3,7	3,3	3,7	3,6	3,7	3,9	4,0	3,8	4,8	4,6	4,6	3,5	
15	Geriatrie	16,3	4,0	-	-	14,0	2,5	3,5	4,3	4,0	4,5	6,2	8,9	10,5	13,4	15,3	16,5	16,5	16,6	16,6	16,3	16,1	14,8	
16	Kardiologie	5,1	3,4	1,5	1,8	2,1	2,8	2,9	3,0	3,2	3,5	3,7	3,8	4,1	4,3	4,6	4,9	5,3	6,0	6,7	7,0	6,7	6,3	
17	Nephrologie	8,0	-	-	1,0	1,8	4,1	4,6	5,3	5,5	5,0	5,7	6,3	6,7	7,3	8,1	8,6	8,9	9,1	9,0	8,7	8,0	6,6	
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,6	8,9	7,2	7,9	5,6	9,0	8,0	8,8	8,5	8,9	8,8	8,0	8,4	7,8	7,7	7,6	7,4	7,0	7,0	6,9	6,5	6,6	
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	6,8	8,9	7,1	7,8	5,5	6,1	39,5	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Endokrinologie	7,5	-	-	-	9,0	3,4	4,1	4,9	5,2	5,3	5,9	6,6	6,8	7,4	8,2	8,6	8,7	8,6	8,3	8,0	7,6	5,9	
21	Gastroenterologie	6,0	-	1,0	-	2,2	3,1	3,4	3,8	4,2	4,6	4,9	5,3	5,8	6,0	6,1	6,3	6,3	6,6	6,9	6,9	6,8	6,7	
22	Pneumologie	6,3	-	1,3	1,5	5,6	4,9	5,9	7,0	5,1	4,7	5,0	4,6	5,1	5,4	6,0	6,5	6,9	7,3	8,0	8,5	8,8	8,3	
23	Rheumatologie	8,4	-	-	-	5,0	6,4	6,7	6,7	6,7	7,8	8,0	7,7	8,0	8,5	8,9	8,8	9,0	9,1	9,8	8,8	9,4	9,6	
24	Pädiatrie	4,1	6,1	3,2	3,4	3,5	3,4	6,1	7,0	7,6	8,5	10,7	9,1	7,0	6,3	2,2	1,0	1,1	1,6	1,0	2,0	1,0	-	
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,5	5,8	3,9	4,0	4,1	4,5	7,0	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	Schwerp. Hämathologie und internist. Onkologie	5,9	6,2	6,0	5,6	5,9	6,1	5,2	6,7	6,9	5,2	8,4	16,5	12,8	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	Schwerp. Rheumatologie	5,9	3,4	4,3	5,3	7,4	8,3	3,0	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	Schwerp. Kinderkardiologie	6,0	11,3	4,4	3,0	4,1	5,3	2,6	2,4	1,7	3,3	2,0	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	Schwerp. Neonatologie	7,7	11,3	3,0	2,9	3,1	3,4	5,4	1,5	12,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	3,7	4,1	3,4	3,1	3,5	4,3	1,8	9,0	-	13,9	7,5	7,0	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	
31	Schwerp. Kinderneurologie	6,9	4,7	5,8	8,9	7,9	5,4	5,0	3,8	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	Kinderkardiologie	7,7	12,4	6,2	5,1	4,6	4,8	6,4	8,1	6,5	7,0	5,8	6,9	6,2	3,4	5,7	4,3	4,7	1,7	1,2	1,1	1,0	-	
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	5,7	8,6	2,3	2,4	1,7	2,5	6,0	2,0	1,5	2,0	2,0	2,0	-	2,0	2,5	-	-	-	-	-	-	-	
34	Neonatologie	11,0	11,7	2,7	2,2	2,2	2,0	4,2	7,7	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3	1,0	1,0	-	-	
35	Kinderchirurgie	3,4	4,2	3,1	3,0	3,3	3,9	5,3	5,5	5,5	7,3	4,9	6,3	3,2	4,5	2,0	4,0	2,6	3,0	1,0	3,0	-	-	
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,2	-	7,3	3,8	4,6	9,4	7,2	10,4	7,2	7,2	6,3	6,0	6,1	6,3	6,7	7,0	7,5	8,1	8,8	9,2	10,1	10,2	
37	Allgemeine Chirurgie	6,0	2,7	2,1	2,1	2,5	2,9	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,7	5,4	6,1	6,7	7,3	7,8	8,2	8,6	8,4	7,9	7,2	
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3,0	4,1	2,7	2,5	2,9	3,7	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39	Schwerp. Unfallchirurgie	6,0	1,2	1,4	1,8	2,1	3,0	3,4	3,9	4,1	4,6	4,9	5,3	5,8	6,5	7,2	7,8	8,1	8,7	8,6	8,0	7,7	5,8	
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	8,9	-	-	-	4,5	6,3	4,8	3,8	6,0	5,8	5,6	6,5	7,5	8,8	9,1	9,2	9,6	9,4	9,8	10,2	9,3	9,6	
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	6,2	-	3,0	9,3	2,6	3,3	3,6	4,5	6,6	5,2	4,8	5,7	7,2	5,7	8,5	6,1	8,0	9,6	9,0	9,0	6,1	-	
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	7,6	-	-	-	1,3	2,9	3,5	3,7	4,9	4,8	5,7	7,6	7,7	9,5	7,7	8,7	9,8	9,5	8,1	8,6	8,3	-	
43	Schwerp. Orthopädie	6,4	1,3	3,3	3,2	3,4	3,8	3,8	4,1	4,4	4,7	5,1	5,3	5,4	6,1	6,8	7,3	8,3	8,1	9,2	8,8	7,7	11,8	
44	Schwerp. Intensivmedizin																							

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.2 Männlich
2.3.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
Tage																							
63	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	4,3	-	-	-	-	-	3,5	-	-	-	3,5	-	3,0	-	9,0	6,0	6,0	3,0	2,0	-	-	-
64	Schwerp. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Frauenheilkunde	3,5	3,8	-	-	2,0	2,5	2,8	2,3	3,1	3,9	3,3	3,2	2,5	2,5	3,5	6,0	3,8	5,3	4,4	4,0	-	-
66	Geburtshilfe	3,1	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-
67	Hals-,Nasen-,Ohrenheilkunde	4,0	2,2	2,5	3,3	3,6	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,8	3,9	4,1	4,4	4,5	4,6	4,7	4,7	4,9	4,9	4,9	4,6
68	Augenheilkunde	3,2	2,0	1,8	1,9	2,3	3,1	3,3	3,5	3,5	3,5	3,6	3,6	3,5	3,5	3,3	3,2	3,1	3,0	3,0	3,2	3,2	
69	Neurologie	7,8	17,5	12,8	14,2	12,5	5,8	4,9	4,9	5,4	5,4	6,0	6,7	6,9	7,6	8,0	8,5	8,9	9,2	8,9	8,3	6,9	6,4
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	8,0	12,4	9,8	6,4	6,7	6,1	14,1	3,0	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,9	-	-	-	4,0	4,1	3,5	6,5	5,3	4,9	4,6	5,8	6,2	6,1	6,7	6,3	6,5	6,5	5,1	4,6	3,8	4,9
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Nuklearmedizin	3,7	6,0	4,6	5,0	4,5	3,8	3,4	3,2	3,4	3,4	3,4	3,5	3,6	3,6	3,6	3,9	3,8	4,1	4,2	4,5	3,6	-
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	3,0	-	-	-	-	-	-	3,0	-	2,0	2,0	2,7	2,0	2,5	4,0	3,4	3,2	4,5	4,5	-	-	-
77	Strahlenheilkunde	9,2	5,0	7,2	3,7	3,7	5,1	5,0	6,6	7,0	8,7	7,9	8,4	8,4	8,3	9,1	8,9	9,6	10,2	11,8	12,2	15,6	17,1
78	dar.: Schwerp. Hämathologie u. internist Onkologie	9,4	-	-	-	-	-	-	19,5	1,5	11,7	8,8	8,7	9,8	7,7	7,5	8,9	11,0	12,0	11,0	14,3	13,5	-
79	Schwerp. Radiologie	2,7	5,0	2,5	4,0	3,7	3,3	3,4	2,7	2,8	4,0	3,6	3,1	2,7	2,9	2,5	2,5	2,4	2,4	2,9	2,8	1,5	-
80	Dermatologie	6,3	9,9	7,9	5,5	4,8	5,4	5,6	5,4	5,6	6,2	6,4	6,4	6,6	6,7	6,6	6,2	6,1	6,2	6,3	6,5	6,5	6,1
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	4,9	4,7	2,1	2,3	3,4	3,8	3,8	4,0	4,0	4,3	4,4	4,9	5,8	6,2	6,0	5,8	5,5	5,3	5,1	5,2	4,9	4,0
82	Intensivmedizin	4,4	11,5	4,7	4,0	3,5	2,8	2,8	2,8	3,4	3,3	3,9	4,1	4,1	4,3	4,5	4,7	4,8	4,8	4,7	3,9	3,2	2,7
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	3,4	1,0	1,0	-	2,0	1,9	1,8	2,0	2,4	2,6	2,7	3,0	3,1	3,5	3,9	4,1	4,1	3,6	3,2	2,7	2,2	2,3
84	Schwerp. Kardiologie	3,5	-	-	-	-	1,7	4,7	2,9	2,2	3,1	2,5	4,0	3,2	4,2	3,6	3,6	3,7	3,3	3,4	2,6	2,4	-
85	Schwerp. Pädiatrie	8,8	13,1	4,1	3,3	4,1	3,7	4,7	4,6	2,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwerp. Neurochirurgie	7,2	-	4,0	-	1,0	3,5	2,4	2,5	5,5	3,3	5,0	9,7	7,6	4,9	9,8	7,3	9,2	7,7	11,1	3,6	13,6	-
87	Schwerp. Chirurgie	4,2	1,0	2,4	1,6	1,2	2,7	3,2	2,8	3,2	4,1	4,6	3,8	4,6	3,9	4,1	4,5	4,4	4,6	4,5	4,4	2,7	2,4
88	Schwerp. Herzchirurgie	5,1	-	-	-	1,0	10,0	1,8	21,1	3,2	5,3	7,5	3,8	6,8	4,2	3,7	5,4	5,1	5,1	5,6	5,1	3,3	-
89	Schwerp. Urologie	5,2	-	-	-	-	-	1,0	24,2	5,0	13,0	6,0	7,2	3,7	6,2	5,8	3,2	4,3	5,0	4,5	3,3	2,0	-
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	26,7	-	-	-	-	30,0	46,7	2,0	29,3	26,0	24,0	50,2	22,7	42,8	26,4	37,1	11,2	9,3	2,8	1,3	1,0	-
91	Schwerp. Neurologie	11,9	-	3,0	-	2,0	5,9	13,7	4,5	6,8	10,0	9,9	9,4	10,5	11,6	12,6	13,2	13,8	14,2	13,6	10,0	4,5	-
92	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	4,8	-	1,0	1,0	2,4	3,8	3,0	2,9	3,2	3,8	4,7	4,6	4,8	4,7	4,2	4,7	5,4	5,1	5,4	5,4	4,0	1,8
93	Herz-Thoraxchirurgie	3,6	-	-	1,0	-	-	8,5	1,0	3,0	2,0	5,0	2,8	3,3	4,1	3,2	2,8	3,4	4,4	4,8	2,2	-	-
94	Sonstige Fachabteilung	7,0	3,0	1,7	14,3	6,4	5,0	5,5	5,8	6,2	6,2	6,7	7,6	7,7	8,2	8,0	7,6	7,5	7,0	6,1	5,1	4,4	3,6
95	dar.: Angiologie	6,3	-	-	-	3,0	4,3	1,8	3,9	6,5	6,5	5,7	4,8	5,7	5,1	5,4	6,3	6,3	7,1	7,9	8,4	7,8	10,3
96	Radiologie	3,5	-	-	-	1,3	1,4	1,0	3,2	2,6	3,1	3,6	3,0	3,0	3,2	3,4	3,2	3,8	4,1	3,6	4,5	3,8	-
97	Palliativmedizin	9,2	-	-	-	3,0	4,5	9,6	12,0	9,7	10,2	11,3	10,9	10,5	9,6	9,2	9,8	9,4	8,9	8,5	8,0	7,3	5,8
98	Schmerztherapie	11,6	-	-	16,0	16,4	16,2	13,1	11,1	12,2	12,3	12,9	12,0	12,2	12,4	11,7	11,0	10,9	10,1	9,5	9,5	12,7	12,0
99	Wirbelsäulenchirurgie	13,2	-	10,6	6,1	10,4	18,4	22,5	20,1	14,7	11,3	9,5	12,0	12,2	11,8	14,5	14,3	13,5	14,1	11,9	11,4	10,7	7,0
100	Suchtmedizin	11,8	-	-	-	1,0	8,4	12,0	11,5	11,8	12,0	12,7	12,2	11,6	11,6	9,2	10,4	9,7	-	26,0	-	-	-
101	Visceralchirurgie	8,2	-	1,0	1,0	3,3	4,0	3,4	3,5	3,2	4,8	4,5	6,2	7,3	9,5	9,2	10,8	10,5	13,1	12,1	13,3	9,1	-
102	Unbekannte Fachabteilungen	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	-	-

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.
2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.
3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.3 Weiblich
2.3.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-	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
		Anzahl																					
1	Innere Medizin	2 785 052	460	832	605	2 188	32 862	53 488	48 314	49 220	51 701	73 288	108 747	138 865	157 074	185 197	199 669	344 266	415 954	394 270	338 812	161 990	27 250
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	10 949	-	-	-	-	17	31	42	34	29	54	79	114	122	191	303	1 017	1 844	2 615	2 837	1 399	221
3	Schwerp. Kardiologie	158 954	-	2	-	14	850	1 859	1 777	1 880	2 217	3 269	5 186	7 215	8 865	11 427	13 282	23 493	27 282	23 342	18 155	7 676	1 163
4	Schwerp. Nephrologie	26 683	45	116	65	46	212	545	586	592	609	888	1 079	1 398	1 758	1 823	2 152	3 608	3 826	3 343	2 645	1 159	188
5	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	39 262	-	3	3	1	191	562	749	683	849	1 311	2 103	3 128	3 751	4 153	4 374	6 304	5 163	3 194	1 928	693	119
6	Schwerp. Endokrinologie	9 002	-	-	-	-	102	264	334	376	334	377	465	614	607	701	634	1 045	1 032	937	775	363	42
7	Schwerp. Gastroenterologie	102 610	12	35	26	78	1 449	2 826	2 459	2 467	2 421	3 267	4 609	5 612	6 262	7 365	7 646	11 933	13 972	12 923	11 032	5 307	909
8	Schwerp. Pneumologie	22 328	-	-	-	2	95	206	311	340	395	562	1 038	1 649	2 016	2 530	2 347	3 454	3 079	2 118	1 435	633	118
9	Schwerp. Rheumatologie	18 088	-	9	27	111	269	341	448	448	552	885	1 478	1 812	1 789	1 619	1 353	2 154	2 039	1 334	923	424	73
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	1 930	-	-	-	-	6	29	16	48	41	40	84	135	150	197	186	293	263	227	151	55	9
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	5 765	-	1	1	-	69	231	263	265	184	192	253	311	294	337	374	598	676	660	619	391	46
12	Schwerp. Diabetes	5 774	-	1	20	68	128	246	214	191	194	260	364	506	566	611	480	667	606	348	209	88	7
13	Schwerp. Naturheilkunde	3 068	-	-	2	5	12	43	54	73	101	193	362	463	471	410	304	271	193	68	28	12	3
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 918	-	-	-	1	14	39	24	35	29	41	84	93	102	101	128	235	266	290	286	125	25
15	Geriatrie	177 805	-	-	-	-	12	31	53	51	89	125	243	349	710	2 157	5 090	16 212	32 241	44 290	47 474	24 420	4 258
16	Kardiologie	348 597	7	5	11	57	1 741	3 639	3 540	3 796	4 573	7 342	12 053	16 754	21 157	27 670	32 505	55 886	61 405	48 074	33 538	12 977	1 867
17	Nephrologie	38 589	-	-	-	6	310	728	769	841	896	1 214	1 614	2 191	2 437	2 805	3 273	4 984	5 764	5 017	3 820	1 670	250
18	Hämatologie und internistische Onkologie	83 077	34	182	68	176	463	1 044	1 154	1 253	1 560	2 412	4 290	6 794	8 227	9 916	10 220	13 542	11 284	6 253	3 018	1 034	153
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	589	33	182	67	172	103	31	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	11 063	-	-	-	-	158	354	379	326	302	450	521	638	604	758	803	1 250	1 397	1 296	1 172	562	93
21	Gastroenterologie	159 128	1	-	-	24	2 225	4 596	4 204	4 158	3 986	5 443	7 813	9 228	10 129	11 597	12 178	18 959	21 142	18 940	15 746	7 432	1 327
22	Pneumologie	61 936	-	1	6	15	270	642	800	860	1 030	1 640	3 070	5 005	6 842	8 184	7 900	9 882	7 759	4 329	2 488	1 068	145
23	Rheumatologie	28 934	-	-	-	5	217	560	628	720	976	1 669	2 578	3 530	3 471	3 067	2 568	3 663	2 910	1 483	652	217	20
24	Pädiatrie	430 684	103 367	115 372	65 801	79 920	63 466	1 415	595	338	173	104	51	22	15	7	14	4	6	1	11	1	1
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 231	209	286	214	287	229	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämathologie und internist. Onkologie	6 223	411	1 742	1 379	1 403	1 124	104	35	12	5	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	1 656	65	301	323	499	460	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	677	167	137	99	100	102	24	12	18	9	7	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	5 877	3 121	888	512	689	580	21	27	21	15	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	1 414	255	536	208	192	176	20	7	4	1	2	1	2	2	-	5	1	2	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	4 105	436	1 178	860	902	701	22	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	8 831	2 604	1 813	1 091	1 161	931	268	227	189	119	116	74	65	52	35	32	22	15	10	5	2	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	350	181	29	27	51	51	2	1	1	4	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	23 643	21 753	686	382	414	355	19	9	7	5	-	4	2	3	1	-	-	3	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	44 022	6 520	11 516	10 508	11 121	4 058	121	72	23	19	16	15	13	3	6	2	1	1	4	3	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	25 772	-	-	-	14	121	251	279	359	394	760	1 373	2 217	2 925	3 512	3 233	4 214	3 270	1 641	871	289	49
37	Allgemeine Chirurgie	1 533 683	859	2 762	6 316	17 960	48 719	51 799	45 844	46 763	49 506	69 172	97 414	112 210	112 940	118 741	111 762	168 519	169 544	133 920	107 233	52 213	9 487
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	1 514	170	341	378	414	209	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	50 918	11	222	346	528	1 074	1 165	1 103	1 001	1 089	1 436	2 243	2 969	3 220	3 442	3 335	5 900	6 614	5 966	5 616	3 028	610
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	11 463	-	-	1	31	78	103	174	198	365	558	761	919	1 094	1 022	1 677	1 770	1 291	973	372	75	75
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	2 013	-	-	4	7	55	99	110	112	104	164	230	210	173	177	116	162	108	87	66	15	14

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.3 Weiblich
2.3.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
63	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	1 300	-	-	-	-	5	19	13	27	47	76	110	151	146	139	155	216	102	52	31	11	-
64	Schwerp. Endokrinologie	83	-	-	-	3	5	2	12	28	22	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
65	Frauenheilkunde	55 753	29	1	7	84	1 130	2 955	4 551	5 247	4 577	5 145	6 278	5 389	3 788	3 876	3 529	4 036	2 954	1 318	641	204	14
66	Geburtshilfe	131 522	37 257	-	-	24	2 618	12 358	26 009	31 646	17 212	4 102	248	21	5	5	3	6	6	1	-	1	-
67	Hals-,Nasen-,Ohrenheilkunde	253 968	301	12 111	10 603	7 525	20 708	22 611	18 303	15 764	13 453	14 584	17 397	18 878	17 162	15 456	12 088	13 989	10 929	6 449	3 889	1 519	249
68	Augenheilkunde	187 315	267	1 055	1 717	980	1 320	1 612	1 842	1 950	2 151	3 201	5 632	7 813	10 368	14 535	18 075	32 930	35 442	25 560	15 582	4 798	485
69	Neurologie	487 873	92	395	543	649	7 691	16 304	17 045	17 417	17 375	22 773	31 732	34 196	31 608	32 248	32 834	55 794	60 944	50 844	38 734	16 283	2 372
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	523	52	114	103	145	94	11	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	23 486	-	-	-	2	164	372	417	447	450	677	969	1 190	1 220	1 416	1 757	3 073	3 646	3 401	2 864	1 258	163
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-
75	Nuklearmedizin	27 882	-	8	11	35	157	420	752	971	1 232	1 735	2 564	3 078	2 900	2 962	2 695	3 492	2 833	1 434	522	76	5
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	133	-	-	-	-	3	3	2	3	3	8	10	16	14	11	19	18	13	6	3	1	-
77	Strahlenheilkunde	30 395	-	1	5	15	30	96	171	349	655	1 120	2 100	3 073	3 587	3 893	3 653	4 639	3 775	1 989	950	265	29
78	dar.: Schwerp. Hämathologie u. internist Onkologie	305	-	-	-	-	-	1	-	5	12	13	18	37	37	32	34	49	42	11	13	1	-
79	Schwerp. Radiologie	814	-	1	2	3	9	17	17	8	25	30	58	83	76	68	76	108	145	68	17	3	-
80	Dermatologie	106 368	258	538	502	717	2 123	3 318	3 504	3 408	3 508	5 015	7 211	7 766	7 934	8 371	8 022	12 237	11 805	9 406	7 043	3 145	537
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	45 452	384	742	829	786	2 510	2 690	2 213	1 830	1 583	1 946	2 607	2 886	2 872	2 930	2 726	4 241	4 230	3 498	2 636	1 147	166
82	Intensivmedizin	250 390	2 746	1 261	849	1 220	3 201	4 186	4 854	5 407	5 019	6 601	10 205	13 373	15 224	18 302	19 697	33 521	37 744	31 914	23 594	9 902	1 569
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	12 598	3	-	-	2	138	225	225	240	215	320	488	664	774	862	1 046	1 681	2 008	1 844	1 293	507	63
84	Schwerp. Kardiologie	806	-	-	-	-	1	7	10	5	13	11	19	33	34	59	88	112	150	141	96	25	2
85	Schwerp. Pädiatrie	2 927	1 489	532	279	347	232	20	24	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
86	Schwerp. Neurochirurgie	537	-	-	-	1	7	9	15	16	21	29	68	62	50	52	69	51	49	21	13	4	-
87	Schwerp. Chirurgie	8 268	2	15	31	35	129	204	245	272	244	266	459	504	533	610	702	1 058	1 111	866	641	300	41
88	Schwerp. Herzchirurgie	1 219	-	-	-	-	1	4	8	8	3	18	30	44	70	109	102	233	323	172	83	10	1
89	Schwerp. Urologie	117	-	-	-	-	3	3	4	4	2	6	6	9	15	20	12	8	11	8	6	-	-
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	176	-	-	-	-	1	4	3	11	10	15	18	13	15	24	19	25	8	6	3	1	-
91	Schwerp. Neurologie	1 388	-	2	3	2	16	44	58	33	35	45	70	94	88	89	100	187	218	171	83	44	6
92	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	6 139	-	1	2	6	67	85	113	139	135	192	255	344	417	468	533	827	941	709	582	267	56
93	Herz-Thoraxchirurgie	197	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	5	7	17	24	51	63	17	6	-	-
94	Sonstige Fachabteilung	93 502	612	208	266	463	1 465	2 284	2 257	2 372	2 450	3 615	5 352	6 404	6 660	7 296	7 348	11 286	11 526	9 765	7 600	3 671	602
95	dar.: Angiologie	4 244	-	-	-	-	20	41	43	53	46	112	156	208	255	345	371	650	679	561	463	200	41
96	Radiologie	1 418	-	-	-	2	2	7	10	15	27	43	102	146	175	191	147	221	191	86	40	13	-
97	Palliativmedizin	16 117	-	-	-	1	5	18	32	102	127	340	659	990	1 183	1 589	1 727	2 623	2 440	1 970	1 449	756	106
98	Schmerztherapie	7 839	-	-	14	134	203	60	123	137	226	466	760	1 018	906	694	579	903	788	513	261	49	5
99	Wirbelsäulenchirurgie	5 394	-	5	11	54	48	51	97	140	167	257	441	442	460	443	477	890	717	420	213	53	8
100	Suchtmedizin	355	-	-	-	-	9	19	23	49	25	46	69	49	43	14	6	1	2	-	-	-	-
101	Visceralchirurgie	1 433	-	-	3	35	98	80	65	60	73	102	102	116	102	108	90	128	116	86	45	20	4
102	Unbekannte Fachabteilungen	11	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	2	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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.3 Weiblich
2.3.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Tage																					
1	Innere Medizin	6,2	3,5	2,7	3,1	2,7	2,6	2,9	3,2	3,4	3,7	4,2	4,6	5,0	5,4	5,7	6,1	6,5	7,0	7,5	7,6	7,2	6,5
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	12,5	-	-	-	-	4,5	4,1	4,1	6,6	7,3	5,1	5,2	7,2	8,0	9,5	10,6	12,6	12,8	13,4	13,2	12,5	12,2
3	Schwerp. Kardiologie	5,5	-	1,0	-	1,3	2,1	2,7	3,0	2,9	3,3	3,3	3,8	4,1	4,4	4,6	5,2	5,4	6,1	6,7	6,7	6,3	5,5
4	Schwerp. Nephrologie	6,8	4,3	3,5	4,5	4,4	4,0	4,1	4,4	4,5	4,6	5,2	5,7	5,6	5,9	6,6	7,1	7,3	7,8	7,8	7,5	7,3	6,3
5	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	8,6	-	1,0	24,3	2,0	7,7	9,4	7,8	8,7	8,3	9,8	9,0	8,8	9,1	9,2	9,1	8,3	8,2	8,0	7,5	6,3	5,5
6	Schwerp. Endokrinologie	6,6	-	-	-	-	3,9	4,5	4,2	4,3	3,9	4,8	5,0	5,3	5,9	6,1	6,9	7,4	8,2	8,4	8,7	7,9	7,6
7	Schwerp. Gastroenterologie	5,8	4,7	1,1	1,4	1,6	2,9	3,3	3,6	3,9	4,4	4,4	4,9	5,1	5,4	5,7	5,9	6,2	6,4	6,7	6,6	6,3	5,8
8	Schwerp. Pneumologie	6,7	-	-	-	1,5	4,4	4,0	6,1	5,9	5,8	5,4	5,6	5,5	6,0	6,3	6,9	6,9	7,3	7,7	7,9	7,2	5,4
9	Schwerp. Rheumatologie	8,8	-	3,3	7,9	9,1	6,8	5,2	6,6	6,6	7,2	8,6	8,8	9,2	9,4	9,5	9,0	9,4	9,5	8,9	8,3	7,6	6,6
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	6,4	-	-	-	-	4,0	9,0	5,1	6,1	6,7	3,5	5,7	5,5	6,4	6,7	7,1	6,2	6,8	6,8	6,1	5,3	5,9
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	7,6	-	76,0	33,0	-	3,4	4,5	5,4	5,0	6,9	6,5	5,8	6,8	6,4	7,0	8,1	7,9	8,7	9,0	9,7	8,8	7,7
12	Schwerp. Diabetes	10,4	-	6,0	8,5	9,4	9,0	9,1	9,4	8,9	9,0	9,5	9,7	10,2	10,2	9,9	10,6	11,3	12,0	11,9	11,3	10,8	9,6
13	Schwerp. Naturheilkunde	13,5	-	-	9,5	11,2	10,8	14,0	12,6	13,0	12,4	13,6	13,9	13,5	14,0	13,7	13,3	13,7	13,4	12,7	12,7	11,5	11,7
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	4,0	-	-	-	4,0	2,0	2,8	2,6	3,1	3,3	2,4	3,4	3,5	2,9	3,9	4,4	3,8	4,1	4,4	4,7	4,1	5,9
15	Geriatrie	16,7	-	-	-	-	3,6	2,7	3,8	6,4	3,9	6,3	6,6	10,6	13,2	15,7	16,8	16,9	17,0	17,0	16,8	16,3	15,1
16	Kardiologie	5,4	5,1	1,6	1,5	2,1	2,4	2,6	2,9	3,1	3,3	3,4	3,7	4,0	4,2	4,5	4,9	5,3	6,0	6,8	7,0	6,7	5,9
17	Nephrologie	7,7	-	-	-	3,2	3,5	4,6	5,1	5,1	5,3	5,8	6,3	6,7	7,0	7,4	8,1	8,6	8,6	8,8	8,2	7,3	7,0
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,7	15,5	7,4	7,5	5,7	6,8	7,8	8,5	7,6	7,7	7,7	7,7	7,9	8,0	7,9	7,6	7,8	7,7	7,5	7,7	6,6	5,9
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	7,0	15,6	7,4	7,0	5,7	6,3	4,2	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	6,5	-	-	-	-	4,2	3,8	4,3	4,4	5,3	4,9	5,4	5,7	5,5	7,0	6,7	6,9	7,9	7,6	7,5	7,2	6,6
21	Gastroenterologie	5,9	1,0	-	-	2,6	3,3	3,5	3,8	3,9	4,3	4,5	5,0	5,2	5,5	5,9	5,9	6,3	6,7	7,0	7,0	6,6	6,0
22	Pneumologie	6,9	-	1,0	1,2	1,5	4,3	6,1	6,6	6,3	6,1	5,6	5,6	5,9	6,1	6,6	7,1	7,3	7,9	8,5	8,5	7,9	7,0
23	Rheumatologie	9,0	-	-	-	7,4	5,8	6,9	7,1	6,8	7,4	8,0	8,7	8,9	9,3	9,2	9,4	9,5	10,1	10,2	10,1	8,7	9,1
24	Pädiatrie	4,2	6,2	3,3	3,4	3,7	3,6	6,6	7,0	7,2	6,8	5,6	9,3	8,5	8,9	14,0	8,7	1,8	1,2	1,0	1,5	1,0	2,0
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,5	6,0	4,1	4,5	4,2	3,9	1,5	17,3	18,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämathologie und internist. Onkologie	5,5	6,2	5,2	5,2	5,5	6,0	7,0	6,6	5,1	7,8	9,6	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	6,9	3,4	5,2	6,0	7,1	9,0	1,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	5,6	11,7	3,8	4,0	2,9	2,8	6,7	3,8	2,6	5,2	5,7	1,0	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	7,4	11,2	3,0	3,0	3,2	3,6	4,7	2,7	2,5	5,7	2,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	3,9	4,7	3,3	3,5	3,5	3,6	8,8	10,0	6,3	13,0	16,0	10,0	13,0	13,5	-	15,8	4,0	1,0	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	5,9	4,8	5,0	6,9	6,3	6,3	7,0	3,0	-	3,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	7,3	12,3	6,3	4,4	4,2	4,0	7,2	5,4	4,7	6,1	6,1	5,9	5,0	4,3	6,7	6,4	4,0	3,3	1,2	1,6	1,0	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	6,5	10,7	2,3	2,3	1,9	1,9	2,0	2,0	3,0	3,5	-	2,0	3,0	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	11,5	12,3	2,8	2,7	2,5	2,0	3,0	4,2	1,0	1,4	-	1,0	1,0	1,3	1,0	-	-	1,0	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	3,4	4,6	2,9	3,0	3,4	3,7	5,2	5,2	3,6	4,8	5,1	7,2	4,9	3,0	3,7	1,0	9,0	1,0	1,5	1,3	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,7	-	-	-	5,6	8,8	6,4	10,3	8,7	6,6	6,8	6,3	6,5	7,0	7,3	7,6	7,8	8,5	9,3	9,1	9,3	8,0
37	Allgemeine Chirurgie	6,5	2,7	2,1	2,1	2,6	2,8	3,0	3,3	3,6	3,9	4,3	4,7	5,3	5,9	6,6	7,2	8,0	8,7	9,1	8,9	8,2	7,3
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3,0	3,2	2,6	2,6	3,3	3,5	8,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	7,1	1,7	1,7	1,6	2,3	2,9	3,0	3,6	3,9	4,4	4,5	4,8	5,5	6,1	6,8	7,5	8,3	8,9	8,9	8,5	7,9	6,9
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	7,6	-	-	9,0	1,0	3,5	4,9	4,1	3,6	3,8	3,6	4,8	5,4	6,2	6,4	6,5	8,7	8,9	10,4	9,4	9,5	7,6
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	5,8	-	-	1,5	2,4	3,8	4,2	4,4	4,7	3,8	5,0	5,2	5,0	5,5	6,5	7,1	7,3	8,7	8,9	10,1	8,1	3,8
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	6,9	-	-	-	2,2	2,8	3,3	3,6	5,4	3,7	4,9	5,1	6,4	8,4	8,8	8,6	8,4	10,1	10,0	8,8	8,7	6,0
43	Schwerp. Orthopädie	7,1	1,1	3,1	3,2	4,0	4,2	3,6	4,4	4,3	4,7	4,9	5,1	5,8	6,4	6,7	7,4	8,3	8,6	9,4	9,1	8,6	6,3
44	Schwerp. Intensivmedizin	3,2	-	1,0	1,																		

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen
2.3.3 Weiblich
2.3.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
		Tage																						
63	Schwerp. Hämathologie u. internist. Onkologie	7,2	-	-	-	-	3,2	4,1	4,2	6,1	4,2	5,2	5,7	6,5	4,8	8,6	8,1	6,9	9,2	14,0	10,7	16,8	-	
64	Schwerp. Endokrinologie	2,5	-	-	-	1,7	2,2	1,0	2,3	1,7	4,0	3,0	1,0	3,0	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0	-	
65	Frauenheilkunde	4,4	3,3	1,0	1,4	2,6	2,7	3,0	3,1	3,2	3,4	4,0	4,3	4,5	5,1	5,0	5,5	5,7	6,0	6,3	6,8	5,8	9,3	
66	Geburtshilfe	3,9	3,1	-	-	3,8	4,0	3,9	4,1	4,2	4,4	4,6	5,7	4,9	4,4	2,8	2,3	3,3	3,8	2,0	-	1,0	-	
67	Hals-,Nasen-,Ohrenheilkunde	4,0	2,8	2,4	3,3	3,9	4,2	4,0	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,9	4,0	4,2	4,4	4,4	4,6	4,6	4,6	4,5	4,3	
68	Augenheilkunde	2,9	2,0	1,7	1,8	2,3	2,8	3,3	3,2	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,8	2,9	3,1	3,3	
69	Neurologie	7,3	13,1	12,4	11,3	11,0	4,8	4,5	4,7	4,8	5,1	5,6	6,2	6,6	7,1	7,6	8,0	8,5	8,8	8,6	7,9	6,9	6,0	
70	dar.: Schwerp. Pädiatrie	6,3	9,4	6,0	4,9	5,0	7,4	11,0	20,7	-	28,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
71	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,2	-	-	-	4,0	2,7	2,7	3,8	4,4	4,0	4,1	5,3	5,1	5,4	5,6	5,9	6,0	6,1	5,2	4,6	3,7	3,8	
72	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
74	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	
75	Nuklearmedizin	3,5	-	4,4	3,2	3,2	3,2	3,1	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,4	3,5	3,7	3,8	4,0	4,3	4,5	4,7	6,8	
76	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	2,9	-	-	-	-	2,0	2,0	4,5	2,0	2,0	2,1	2,0	3,1	2,7	2,9	2,6	3,6	3,5	3,3	3,3	7,0	-	
77	Strahlenheilkunde	10,1	-	4,0	3,0	2,6	3,6	6,3	7,0	5,9	6,0	6,5	7,1	8,2	8,9	9,4	10,4	11,3	12,5	13,5	15,8	15,6	16,7	
78	dar.: Schwerp. Hämathologie u. internist Onkologie	10,9	-	-	-	-	-	43,0	-	11,0	10,5	4,3	13,8	11,1	11,0	10,8	9,2	8,2	11,8	17,8	16,4	24,0	-	
79	Schwerp. Radiologie	3,0	-	4,0	4,0	4,0	3,6	2,9	3,8	2,5	3,8	3,6	3,4	2,7	3,4	3,1	2,5	3,0	2,7	2,6	3,2	8,0	-	
80	Dermatologie	6,5	8,3	7,3	5,3	5,1	5,1	5,4	5,5	5,4	5,4	5,5	6,0	6,3	6,5	6,4	6,5	6,8	7,3	7,5	7,5	7,3	6,5	
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	4,7	4,6	2,2	2,5	3,2	3,7	3,7	3,8	4,0	4,1	4,2	4,5	4,9	5,5	5,5	5,7	5,7	5,4	5,2	4,9	4,9	4,4	
82	Intensivmedizin	3,8	12,6	4,7	3,9	3,0	2,4	2,3	2,5	2,6	2,9	3,4	3,6	3,8	4,0	4,2	4,2	4,1	4,0	3,7	3,1	2,5	2,0	
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin	3,1	1,0	-	-	2,0	1,6	2,3	2,3	2,4	2,2	2,8	3,0	3,7	3,6	4,1	3,7	3,8	3,1	2,9	2,2	1,9	1,6	
84	Schwerp. Kardiologie	2,9	-	-	-	-	3,0	1,1	3,3	2,2	3,9	2,1	2,2	3,7	2,4	3,6	3,6	3,2	3,1	2,8	1,8	1,6	1,5	
85	Schwerp. Pädiatrie	9,1	14,0	4,3	4,2	3,2	3,7	6,1	5,8	1,0	14,5	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	
86	Schwerp. Neurochirurgie	6,2	-	-	-	1,0	2,3	16,0	2,9	4,8	1,6	4,9	5,9	5,6	5,0	7,9	5,1	9,0	6,9	6,1	9,8	9,8	-	
87	Schwerp. Chirurgie	3,4	1,0	1,9	1,7	3,6	1,9	2,3	2,9	3,5	2,5	3,0	3,2	3,1	3,6	3,4	3,3	3,9	3,8	3,9	3,2	2,7	1,9	
88	Schwerp. Herzchirurgie	4,4	-	-	-	-	3,0	2,0	4,8	8,5	8,7	3,2	5,4	3,5	4,2	5,2	3,6	4,4	4,7	4,4	2,9	2,5	10,0	
89	Schwerp. Urologie	3,8	-	-	-	-	4,7	1,7	1,8	1,5	1,0	3,8	3,0	2,8	3,8	4,2	2,5	4,4	8,6	3,5	3,2	-	-	
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	23,4	-	-	-	-	2,0	14,5	15,3	33,5	32,3	21,7	13,4	21,5	26,5	42,4	23,5	22,3	5,1	1,0	1,0	2,0	-	
91	Schwerp. Neurologie	8,5	-	5,0	3,3	7,0	5,1	4,8	5,6	3,0	6,9	8,5	7,6	10,8	8,9	11,3	12,1	10,0	10,8	6,1	5,2	4,2	2,7	
92	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	3,8	-	1,0	1,0	2,0	3,4	3,2	2,5	2,7	3,5	3,5	4,6	4,3	3,7	4,5	4,3	4,0	4,2	3,8	3,2	2,6	2,0	
93	Herz-Thoraxchirurgie	3,1	-	-	-	-	-	1,0	-	-	4,0	1,0	7,0	3,2	2,6	2,3	2,4	2,7	3,6	2,7	6,3	-	-	
94	Sonstige Fachabteilung	6,5	2,9	1,4	9,9	9,0	5,7	3,7	3,7	4,5	5,4	6,9	7,5	7,8	8,1	7,7	7,3	7,5	7,0	5,8	4,5	3,8	3,0	
95	dar.: Angiologie	7,1	-	-	-	-	4,6	4,2	3,9	6,1	5,1	5,4	6,2	4,4	5,5	6,8	6,0	6,8	7,4	9,0	9,5	8,2	8,2	
96	Radiologie	3,6	-	-	-	2,5	2,0	1,9	2,3	2,4	2,0	2,6	3,2	4,0	3,6	3,8	4,0	3,2	4,5	3,2	2,8	5,3	-	
97	Palliativmedizin	10,1	-	-	-	39,0	7,2	16,7	9,7	10,7	10,0	11,2	11,7	11,0	10,9	10,7	10,5	10,5	10,2	9,6	7,9	7,9	6,3	
98	Schmerztherapie	12,6	-	-	18,6	18,9	18,4	14,2	11,9	11,8	13,2	12,9	13,1	12,9	13,0	12,5	12,1	12,0	11,4	11,6	10,5	9,7	8,8	
99	Wirbelsäulenchirurgie	10,1	-	5,4	4,4	14,4	10,5	12,1	7,4	9,0	8,3	9,1	8,4	8,0	11,7	11,3	10,1	11,2	10,8	9,6	8,2	10,9	5,4	
100	Suchtmedizin	12,4	-	-	-	-	9,8	11,1	14,0	11,0	10,8	11,1	12,6	13,2	13,3	13,5	13,8	21,0	33,0	-	-	-	-	
101	Visceralchirurgie	7,7	-	-	2,0	3,2	3,9	3,6	4,1	4,8	5,6	6,4	5,6	6,3	6,2	10,4	10,5	12,0	12,1	10,4	12,8	11,1	8,5	
102	Unbekannte Fachabteilungen	1,3	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,0	1,0	-	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	

1) Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.
2) Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.
3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 396 165) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		4 235 297	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	219 136	5,2
2	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	211 744	5,0
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	191 543	4,5
4	N18 Chronische Nierenkrankheit	173 159	4,1
5	I50 ²⁾ Herzinsuffizienz	159 577	3,8
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	158 210	3,7
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	154 609	3,7
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	146 152	3,5
9	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	144 952	3,4
10	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	104 069	2,5

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 279 226) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 462 096	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	159 910	10,9
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	111 308	7,6
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	77 965	5,3
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	71 243	4,9
5	I50 Herzinsuffizienz	70 122	4,8
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	52 147	3,6
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	51 611	3,5
8	I11 Hypertensive Herzkrankheit	39 631	2,7
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	38 493	2,6
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	32 150	2,2

Intrakranielle Verletzungen (ICD-10 S06, Fallzahl: 254 994) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 172 894	100
1	S06 ²⁾ Intrakranielle Verletzung	93 163	7,9
2	S01 Offene Wunde des Kopfes	70 537	6,0
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	54 916	4,7
4	S00 Oberflächliche Verletzung des Kopfes	47 521	4,1
5	S02 Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen	29 961	2,6
6	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	27 938	2,4
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	27 444	2,3
8	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	21 547	1,8
9	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	20 135	1,7
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	19 280	1,6

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 251 172) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		2 093 470	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	104 301	5,0
2	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	89 045	4,3
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	83 947	4,0
4	I50 Herzinsuffizienz	68 409	3,3
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	62 134	3,0
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	57 633	2,8
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	54 993	2,6
8	E86 Volumenmangel	50 971	2,4
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	50 915	2,4
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	49 613	2,4

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 242 078) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		2 411 759	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	166 377	6,9
2	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	138 755	5,8
3	G81 Hemiparese und Hemiplegie	129 051	5,4
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	93 287	3,9
5	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	72 290	3,0
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	68 706	2,8
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	59 502	2,5
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	54 281	2,3
9	G51 Krankheiten des N. facialis [VII. Hirnnerv]	51 617	2,1
10	R13 Dysphagie	45 486	1,9

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 238 805) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 475 366	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	260 163	17,6
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	146 231	9,9
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	117 307	8,0
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	85 847	5,8
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	61 337	4,2
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	55 658	3,8
7	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	54 272	3,7
8	I50 Herzinsuffizienz	47 566	3,2
9	I11 Hypertensive Herzkrankheit	40 437	2,7
10	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	35 014	2,4

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 227 763) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 707 503	100
1	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	144 796	8,5
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	119 646	7,0
3	I50 Herzinsuffizienz	69 803	4,1
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	58 260	3,4
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	56 939	3,3
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	56 383	3,3
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	48 751	2,9
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	43 606	2,6
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	40 050	2,3
10	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	36 057	2,1

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 227 500) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	956 243	100
1	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	52 549	5,5
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	45 994	4,8
3	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	45 230	4,7
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	43 960	4,6
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	37 551	3,9
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	27 914	2,9
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	25 862	2,7
8	E03 Sonstige Hypothyreose	25 213	2,6
9	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	24 922	2,6
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	23 347	2,4

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 223 063) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	869 975	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	87 817	10,1
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	28 824	3,3
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	27 378	3,1
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	25 718	3,0
5	K29 Gastritis und Duodenitis	23 527	2,7
6	E66 Adipositas	23 081	2,7
7	K80 ²⁾ Cholelithiasis	20 002	2,3
8	E03 Sonstige Hypothyreose	19 858	2,3
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	19 482	2,2
10	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	19 086	2,2

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 220 571) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 811 224	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	242 069	13,4
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	128 861	7,1
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	98 292	5,4
4	I50 Herzinsuffizienz	89 512	4,9
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	64 708	3,6
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	56 990	3,1
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	54 968	3,0
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	45 949	2,5
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	45 829	2,5
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	43 982	2,4

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 203 615) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	979 216	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	83 782	8,6
2	M47 Spondylose	35 343	3,6
3	M51 Sonstige Bandscheibenschäden	33 560	3,4
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	28 187	2,9
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	28 151	2,9
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	25 597	2,6
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	22 042	2,3
8	M48 Sonstige Spondylopathien	21 357	2,2
9	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	21 123	2,2
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	20 482	2,1

Artherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 191 348) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 398 946	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	124 761	8,9
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	68 671	4,9
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	67 811	4,8
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	65 194	4,7
5	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	64 669	4,6
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	63 149	4,5
7	N18 Chronische Nierenkrankheit	47 633	3,4
8	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	34 547	2,5
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	29 095	2,1
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	27 375	2,0

Bösartige Neubildungen der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 188 503) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 360 587	100
1	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	80 337	5,9
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	78 820	5,8
3	C79 Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	77 641	5,7
4	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	72 282	5,3
5	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	49 798	3,7
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	47 996	3,5
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	33 609	2,5
8	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	32 941	2,4
9	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	31 894	2,3
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	29 586	2,2

Chronisch ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 186 271) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 139 069	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	119 287	10,5
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	100 823	8,9
3	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	81 952	7,2
4	I25 ²⁾ Chronische ischämische Herzkrankheit	76 763	6,7
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	54 712	4,8
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	49 999	4,4
7	I50 Herzinsuffizienz	47 588	4,2
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	36 019	3,2
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	30 678	2,7
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	26 815	2,4

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes] (ICD-10 M17, Fallzahl: 175 742) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	841 537	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	102 399	12,2
2	D62 Akute Blutungsanämie	36 622	4,4
3	E66 Adipositas	34 730	4,1
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	29 666	3,5
5	M23 Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]	28 409	3,4
6	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	26 935	3,2
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	25 314	3,0
8	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	23 827	2,8
9	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	22 876	2,7
10	E03 Sonstige Hypothyreose	20 570	2,4

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72 , Fallzahl: 171 470) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 596 717	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	96 535	6,0
2	S71 Offene Wunde der Hüfte und des Oberschenkels	73 767	4,6
3	D62 Akute Blutungsanämie	72 983	4,6
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	59 377	3,7
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	48 611	3,0
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	37 383	2,3
7	U50 Motorische Funktionseinschränkung	35 725	2,2
8	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	35 232	2,2
9	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	35 044	2,2
10	I50 Herzinsuffizienz	33 338	2,1

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes] (ICD-10 E11, Fallzahl: 168 924) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 543 075	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	105 261	6,8
2	G63 Polyneuropathie bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	59 732	3,9
3	N18 Chronische Nierenkrankheit	53 661	3,5
4	I79 Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	52 119	3,4
5	I70 Atherosklerose	51 544	3,3
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	50 050	3,2
7	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	46 814	3,0
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	41 761	2,7
9	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	40 604	2,6
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	40 086	2,6

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 168 214) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	394 056	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	51 686	13,1
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	22 343	5,7
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	15 559	3,9
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	12 713	3,2
5	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	11 706	3,0
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	11 440	2,9
7	K42 Hernia umbilicalis	9 709	2,5
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	9 579	2,4
9	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	9 187	2,3
10	N40 Prostatahyperplasie	6 509	1,7

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55 , Fallzahl: 161 533) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	767 973	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	68 912	9,0
2	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	28 770	3,7
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	27 564	3,6
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	25 219	3,3
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	24 761	3,2
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	24 308	3,2
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	21 057	2,7
8	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	20 621	2,7
9	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	19 532	2,5
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	16 718	2,2

Sonstige nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09 , Fallzahl: 154 708) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	665 971	100
1	E86 Volumenmangel	74 176	11,1
2	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	41 585	6,2
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	35 810	5,4
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	30 481	4,6
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	16 136	2,4
6	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	15 189	2,3
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	12 805	1,9
8	R11 Übelkeit und Erbrechen	12 324	1,9
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	12 013	1,8
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	11 326	1,7

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16 , Fallzahl: 153 538) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	741 729	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	85 481	11,5
2	D62 Akute Blutungsanämie	52 508	7,1
3	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	28 470	3,8
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	23 230	3,1
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	22 913	3,1
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	21 075	2,8
7	E66 Adipositas	20 334	2,7
8	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	20 149	2,7
9	E03 Sonstige Hypothyreose	16 598	2,2
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	15 867	2,1

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 152 238) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	576 209	100
1	G55 Kompression von Nervenwurzeln und Nervenplexus bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	105 821	18,4
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	46 321	8,0
3	M54 Rückenschmerzen	28 562	5,0
4	M48 Sonstige Spondylopathien	23 457	4,1
5	M47 Spondylose	19 268	3,3
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	17 691	3,1
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	14 673	2,5
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	12 926	2,2
9	E66 Adipositas	11 864	2,1
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	11 207	1,9

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 142 956) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	705 732	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	44 268	6,3
2	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	22 401	3,2
3	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	22 042	3,1
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	20 359	2,9
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	16 603	2,4
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	16 228	2,3
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	15 062	2,1
8	G81 Hemiparese und Hemiplegie	14 025	2,0
9	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	13 910	2,0
10	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	13 042	1,8

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl: 142 164) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	350 151	100
1	F10 ²⁾ Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	59 035	16,9
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	20 031	5,7
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	17 528	5,0
4	K70 Alkoholische Leberkrankheit	9 634	2,8
5	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	7 688	2,2
6	F32 Depressive Episode	7 386	2,1
7	R40 Somnolenz, Sopor und Koma	6 769	1,9
8	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	6 185	1,8
9	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	5 988	1,7
10	E86 Volumenmangel	5 915	1,7

Hals- und Brustschmerzen (ICD-10 R07, Fallzahl: 135 597) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	488 895	100
1	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	83 708	17,1
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	56 329	11,5
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	27 569	5,6
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	27 015	5,5
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	17 321	3,5
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	15 629	3,2
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	15 404	3,2
8	E03 Sonstige Hypothyreose	10 404	2,1
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	9 108	1,9
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	8 832	1,8

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

²⁾ 4. oder 5. Stelle der Nebendiagnose weicht von der 4. oder 5. Stelle der Hauptdiagnose ab.

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

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

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 396 165) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	42 473	100
1 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	10 420	24,5
2 5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	2 976	7,0
3 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2 299	5,4
4 5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	1 948	4,6
5 5-469 Andere Operationen am Darm	1 927	4,5

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 279 226) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	19 255	100
1 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	9 586	49,8
2 5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 117	5,8
3 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	895	4,6
4 5-469 Andere Operationen am Darm	695	3,6
5 5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	324	1,7

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 254 994) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	80 933	100
1 5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	28 485	35,2
2 5-010 Schädeleröffnung über die Kalotte	10 015	12,4
3 5-013 Inzision von Gehirn und Hirnhäuten	7 675	9,5
4 5-021 Rekonstruktion der Hirnhäute	2 630	3,2
5 5-029 Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten	2 480	3,1

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 251 172) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	12 971	100
1 5-431 Gastrostomie	1 238	9,5
2 5-311 Temporäre Tracheostomie	964	7,4
3 5-469 Andere Operationen am Darm	844	6,5
4 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	816	6,3
5 5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	779	6,0

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 242 078) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	40 275	100
1 5-431 Gastrostomie	7 325	18,2
2 5-381 Endarteriektomie	7 274	18,1
3 5-010 Schädeleröffnung über die Kalotte	1 815	4,5
4 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 488	3,7
5 5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	1 404	3,5

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 238 805) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	36 064	100
1 5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	16 417	45,5
2 5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 558	7,1
3 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 588	4,4
4 5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	899	2,5
5 5-351 Ersatz von Herzklappen durch Prothese	827	2,3

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 227 763) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	14 440	100
1 5-339 Andere Operationen an Lunge und Bronchien	1 998	13,8
2 5-311 Temporäre Tracheostomie	1 814	12,6
3 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 215	8,4
4 5-469 Andere Operationen am Darm	989	6,8
5 5-431 Gastrostomie	591	4,1

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

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

Insgesamt

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 227 500) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	5 207	100
1 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	686	13,2
2 5-210 Operative Behandlung einer Nasenblutung	623	12,0
3 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	462	8,9
4 5-469 Andere Operationen am Darm	357	6,9
5 5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	226	4,3

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 223 063) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	317 999	100
1 5-511 Cholezystektomie	150 888	47,4
2 5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	115 875	36,4
3 5-469 Andere Operationen am Darm	20 367	6,4
4 5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	4 898	1,5
5 5-526 Endoskopische Operationen am Pankreasgang	2 534	0,8

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 220 571) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	53 931	100
1 5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	19 109	35,4
2 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	3 665	6,8
3 5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 304	4,3
4 5-311 Temporäre Tracheostomie	2 026	3,8
5 5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	993	1,8

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 203 615) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	33 475	100
1 5-83a Minimal-invasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie)	6 695	20,0
2 5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	6 129	18,3
3 5-039 Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen	3 398	10,2
4 5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	2 093	6,3
5 5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	1 806	5,4

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 191 348) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	268 309	100
1 5-381 Endarteriektomie	44 522	16,6
2 5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	26 110	9,7
3 5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	17 528	6,5
4 5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	17 124	6,4
5 5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	16 109	6,0

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 188 503) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	63 020	100
1 5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	8 985	14,3
2 5-324 Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge	7 491	11,9
3 5-320 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus	4 182	6,6
4 5-322 Atypische Lungenresektion	3 675	5,8
5 5-333 Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand	3 520	5,6

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 186 271) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	72 925	100
1 5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	32 349	44,4
2 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	7 341	10,1
3 5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	4 422	6,1
4 5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	2 110	2,9
5 5-38b Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation	1 528	2,1

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Gonarthrose (Arthrose des Kniegelenkes) (ICD-10 M17, Fallzahl: 175 742) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	327 371	100
1 5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	135 510	41,4
2 5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	42 543	13,0
3 5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	25 908	7,9
4 5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	20 382	6,2
5 5-804 Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat	12 972	4,0

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 171 470) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	235 105	100
1 5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	63 799	27,1
2 5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	50 328	21,4
3 5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	22 712	9,7
4 5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	13 637	5,8
5 5-792 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens	10 526	4,5

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus (Typ-2-Diabetes) (ICD-10 E11, Fallzahl: 168 924) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	106 211	100
1 5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	18 493	17,4
2 5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	17 827	16,8
3 5-916 Temporäre Weichteildeckung	6 056	5,7
4 5-381 Endarteriektomie	3 580	3,4
5 5-864 Amputation und Exartikulation untere Extremität	3 223	3,0

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 168 214) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	337 256	100
1 5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	166 914	49,5
2 5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	9 393	2,8
3 5-469 Andere Operationen am Darm	9 015	2,7
4 5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	3 295	1,0
5 5-531 Verschluss einer Hernia femoralis	2 047	0,6

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 161 533) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	15 351	100
1 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	8 445	55,0
2 5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	2 385	15,5
3 5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	770	5,0
4 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	496	3,2
5 5-469 Andere Operationen am Darm	290	1,9

Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 154 708) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	6 015	100
1 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 978	32,9
2 5-469 Andere Operationen am Darm	1 152	19,2
3 5-482 Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	155	2,6
4 5-470 Appendektomie	139	2,3
5 5-449 Andere Operationen am Magen	128	2,1

Koxarthrose (Arthrose des Hüftgelenkes) (ICD-10 M16, Fallzahl: 153 538) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	264 142	100
1 5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	142 805	54,1
2 5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	21 242	8,0
3 5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	21 076	8,0
4 5-784 Knochentransplantation und -transposition	14 407	5,5
5 5-783 Entnahme eines Knochentransplantates	7 347	2,8

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen²⁾ (Kapitel 5, 4Steller)

Insgesamt

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 152 238) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	360 990	100
1 5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	108 222	30,0
2 5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	85 867	23,8
3 5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	27 031	7,5
4 5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	25 166	7,0
5 5-830 Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	10 239	2,8

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 142 956) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	6 912	100
1 5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	937	13,6
2 5-431 Gastrostomie	521	7,5
3 5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	488	7,1
4 5-059 Andere Operationen an Nerven und Ganglien	412	6,0
5 5-015 Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe	328	4,7

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl: 142 164) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	2 701	100
1 5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	1 334	49,4
2 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	226	8,4
3 5-469 Andere Operationen am Darm	145	5,4
4 5-311 Temporäre Tracheostomie	69	2,6
5 5-429 Andere Operationen am Ösophagus	61	2,3

Hals- und Brustschmerzen (ICD-10 R07, Fallzahl: 135 597) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾		
Rang	Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	1 034	100
1 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	165	16,0
2 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	94	9,1
3 5-469 Andere Operationen am Darm	83	8,0
4 5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	46	4,4
5 5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	38	3,7

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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2013)

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																								
1		Insgesamt	51 959 503	1 676 992	441 648	359 447	414 767	727 693	1 042 194	1 377 360	1 578 768	1 445 963	1 853 287	2 817 510	3 603 088	4 045 451	4 592 386	4 557 948	6 864 308	6 531 301	4 455 424	2 594 153	867 857	111 895
2	1	Diagnostische Maßnahmen	9 987 123	453 457	85 923	80 051	95 873	144 156	167 824	187 397	204 489	225 387	337 305	523 801	689 840	787 285	899 408	896 080	1 365 468	1 312 175	890 155	487 040	139 905	14 104
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	14 343	909	1 326	731	546	383	319	359	344	366	489	720	879	927	973	950	1 375	1 224	840	506	159	18
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 378 255	433 763	53 533	45 364	47 350	58 904	60 745	65 352	68 231	73 154	107 977	165 389	211 898	234 663	262 670	264 664	420 542	401 680	250 086	119 879	29 598	2 813
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 461 701	1 129	4 074	4 914	10 056	20 377	26 799	29 540	32 030	35 504	52 908	80 139	103 133	115 990	133 893	136 160	208 544	205 517	148 607	85 601	24 542	2 244
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	97 759	606	625	554	827	1 320	2 139	3 218	3 545	3 753	4 994	7 258	8 536	8 907	9 644	9 113	12 806	10 748	5 872	2 589	647	58
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 437 568	5 584	16 018	13 499	18 499	44 379	61 964	69 058	76 279	83 475	122 319	188 385	244 333	275 708	314 473	312 160	475 284	474 540	352 894	214 146	67 439	7 132
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	1 238 314	8 614	6 164	9 269	12 066	12 596	12 002	15 057	18 124	22 323	37 368	63 533	94 753	119 688	141 659	137 827	195 221	170 732	100 761	47 192	12 129	1 236
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	237 855	762	738	477	510	1 039	1 714	2 344	2 969	3 608	6 021	10 690	16 258	21 252	26 022	26 448	38 625	35 971	24 003	13 408	4 480	516
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	121 328	2 090	3 445	5 243	6 019	5 158	2 142	2 469	2 967	3 204	5 229	7 687	10 050	10 150	10 074	8 758	13 071	11 763	7 092	3 719	911	87
11	3	Bildgebende Diagnostik	10 255 233	28 039	35 522	35 657	50 267	113 931	164 556	183 047	204 643	228 614	345 844	546 884	717 694	815 853	937 679	955 789	1 478 971	1 461 735	1 060 690	644 258	218 181	27 354
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	808 444	6 353	1 576	867	902	4 603	10 359	14 355	16 573	16 431	24 368	40 172	54 250	65 194	80 107	85 188	133 756	128 115	80 447	36 627	7 683	518
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	364 710	4 170	2 295	1 547	1 160	2 900	5 552	7 369	9 278	11 307	17 275	26 016	33 681	34 421	38 033	36 782	49 061	40 844	25 115	13 568	3 967	369
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	4 957 593	1 630	4 787	6 149	10 407	43 942	72 746	77 527	85 072	97 960	151 066	243 492	322 456	371 587	432 006	445 240	711 634	740 209	585 822	389 994	144 314	19 531
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	22 302	-	10	53	166	186	221	242	318	337	555	1 023	1 313	1 626	2 231	2 648	4 243	3 721	2 027	1 089	270	23
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	609 824	613	628	574	854	1 828	2 567	3 218	4 285	5 924	11 759	24 375	40 792	56 134	68 690	71 055	107 330	99 610	64 350	34 290	9 885	1 063
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	382 788	1 624	1 523	860	1 030	1 611	2 638	3 722	5 140	7 053	12 844	22 659	32 396	35 975	43 991	44 861	59 896	53 529	32 173	15 385	3 583	295
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	1 767 005	10 064	19 272	20 368	28 358	43 402	48 535	52 208	56 475	58 660	81 741	117 090	138 744	144 299	152 922	148 721	223 784	207 302	131 796	65 171	16 704	1 389
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	37 624	3	15	35	64	109	175	258	370	534	1 084	2 022	3 236	3 667	3 719	3 583	5 744	5 611	4 047	2 488	803	57
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	1 304 943	3 582	5 416	5 204	7 326	15 350	21 763	24 148	27 132	30 408	45 152	70 035	90 826	102 950	115 980	117 711	183 523	182 794	134 913	85 646	30 972	4 109
21	5	Operationen	15 818 274	62 602	159 342	133 915	148 438	306 057	479 416	645 665	743 234	652 228	772 069	1 091 828	1 268 355	1 309 962	1 413 378	1 333 593	1 895 668	1 657 245	999 936	542 836	178 608	23 897
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	724 323	4 905	3 585	3 732	5 104	9 144	12 456	15 832	22 105	27 284	41 863	62 383	71 692	71 505	70 535	65 649	94 750	80 413	41 082	16 467	3 507	329
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	175 206	202	349	265	429	1 180	2 483	4 499	7 736	10 599	16 473	22 956	23 913	21 045	20 203	15 612	14 733	8 928	2 778	714	103	6
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	568 267	1 377	3 275	6 262	3 170	3 891	4 992	6 070	6 965	7 533	12 039	21 245	30 489	39 505	52 700	60 158	98 636	98 647	64 596	35 360	10 333	1 024
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	155 830	1 546	26 867	14 769	6 822	5 459	5 049	5 558	6 122	5 893	7 146	9 322	10 076	9 920	8 901	7 447	9 577	7 486	4 330	2 570	862	108
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	438 811	498	1 393	2 525	5 148	28 736	45 033	44 171	41 246	36 411	40 022	43 786	38 846	29 905	23 386	16 340	17 516	12 087	6 657	3 717	1 217	171
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	329 930	5 500	46 413	30 275	12 619	23 498	23 530	18 268	15 173	11 927	12 502	14 894	17 263	16 870	16 310	13 411	17 945	15 897	9 957	5 593	1 862	223
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	117 983	429	636	435	306	777	1 211	1 726	2 176	2 738	4 452	8 059	11 729	13 949	15 427	13 537	17 202	13 395	7 030	2 355	386	28
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	165 835	1 101	424	414	906	3 173	3 052	3 162	2 947	3 372	4 868	8 713	13 242	17 131	20 625	20 448	27 633	20 680	9 769	3 372	746	57
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	398 060	6 626	2 146	1 004	868	1 022	1 268	1 549	1 870	2 462	4 994	10 583	17 787	25 801	36 147	41 844	76 327	82 123	51 607	24 566	6 718	748
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	733 553	2 400	1 933	1 283	1 329	2 369	3 811	6 101	8 815	12 605	21 597	37 248	53 793	71 455								

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2013)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.2 Männlich

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	26 397 810	896 740	260 217	208 327	217 483	346 444	448 816	485 500	526 807	588 355	918 930	1 477 961	1 987 320	2 337 227	2 668 386	2 582 443	3 777 160	3 368 125	2 071 168	960 484	243 972	25 885
2	1	Diagnostische Maßnahmen	5 272 039	235 585	49 177	45 886	47 074	58 287	71 505	83 407	93 992	107 774	171 800	278 135	388 462	465 371	534 947	518 942	769 458	693 672	424 477	187 826	42 399	3 863
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	6 832	455	725	428	308	184	158	155	143	151	194	298	418	420	501	508	661	573	350	160	35	7
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 853 754	224 418	30 390	26 343	23 484	24 459	25 603	28 421	31 299	35 574	57 224	92 973	127 128	147 734	165 500	159 571	243 845	222 310	126 710	50 329	9 623	816
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	708 842	655	2 336	2 653	4 938	7 819	10 915	12 924	14 084	15 763	23 982	37 619	52 223	63 299	74 340	73 986	110 150	99 587	64 377	29 793	6 802	597
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	41 898	369	371	329	464	565	744	1 014	1 143	1 268	1 761	2 792	3 746	4 322	4 728	4 432	5 866	4 676	2 304	830	163	11
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 752 581	3 311	9 315	7 378	8 838	17 489	26 502	30 859	34 290	38 782	60 805	97 000	134 453	159 315	183 271	177 448	261 868	241 460	160 202	78 440	19 671	1 884
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	711 413	4 847	3 699	5 236	5 974	5 294	5 654	7 703	10 071	12 857	21 992	37 796	56 248	72 320	85 532	82 380	116 679	97 952	53 917	20 726	4 186	350
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	138 252	396	338	252	254	516	915	1 203	1 549	1 886	3 311	6 069	9 428	12 826	15 863	16 220	23 898	21 518	13 592	6 337	1 702	179
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	58 467	1 134	2 003	3 267	2 814	1 961	1 014	1 128	1 413	1 493	2 531	3 588	4 818	5 135	5 212	4 397	6 491	5 596	3 025	1 211	217	19
11	3	Bildgebende Diagnostik	5 303 965	16 006	20 014	20 479	25 416	57 640	85 930	95 189	105 928	118 923	184 322	295 482	400 852	474 622	547 428	543 224	810 164	740 489	473 734	225 568	56 692	5 838
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	435 786	3 382	792	448	398	1 215	2 412	3 417	5 083	6 549	12 727	22 815	33 180	41 201	49 950	50 980	76 983	68 113	38 851	14 708	2 420	162
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	187 571	2 481	1 190	812	643	1 251	2 511	3 912	4 889	5 983	8 515	12 598	15 471	18 149	20 692	20 252	27 597	21 267	12 160	5 729	1 352	117
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	2 587 681	958	2 801	3 724	5 995	27 331	46 392	49 199	52 029	57 726	88 390	141 328	188 954	220 788	255 018	255 210	388 755	371 754	257 298	133 174	36 723	4 112
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	10 422	-	8	29	86	92	96	151	168	180	307	537	727	856	1 030	1 255	1 937	1 674	864	346	68	11
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	369 229	358	322	297	506	953	1 257	1 498	2 106	2 890	6 210	14 076	26 199	38 184	47 146	47 114	69 136	59 691	33 947	14 169	2 934	236
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	155 187	1 156	880	459	526	734	1 023	1 311	1 565	1 948	3 632	6 846	10 776	14 342	18 770	19 381	27 945	23 904	13 401	5 534	981	73
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	866 873	5 644	10 928	11 647	13 414	17 825	20 282	22 242	24 956	26 848	39 146	57 504	72 291	79 360	85 472	80 507	115 793	99 968	56 435	22 042	4 260	309
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	9 702	3	8	23	36	47	79	101	142	173	333	584	931	1 005	1 107	962	1 431	1 287	915	423	108	4
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	681 514	2 024	3 085	3 040	3 812	8 192	11 878	13 358	14 990	16 626	25 062	39 194	52 323	60 737	68 243	67 563	100 587	92 831	59 863	29 443	7 846	814
21	5	Operationen	7 476 442	40 348	100 786	79 362	83 139	155 468	214 035	220 680	226 462	239 978	350 083	521 212	635 881	691 061	749 327	688 269	960 856	806 346	454 432	201 843	51 500	5 372
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	366 854	2 914	2 060	2 122	2 588	5 199	7 232	9 091	12 076	14 461	21 681	31 543	37 134	38 330	37 660	32 729	45 504	37 858	18 442	6 808	1 282	139
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	51 304	116	189	121	142	285	526	785	1 450	2 374	4 264	6 492	7 189	6 707	6 901	5 246	4 722	2 792	823	159	21	-
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	279 415	779	1 747	3 448	1 742	2 411	3 083	3 625	4 217	4 416	7 293	12 406	17 791	22 450	28 611	31 008	47 974	45 035	26 399	11 851	2 883	246
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	88 098	910	16 094	8 133	3 756	2 955	2 708	2 937	3 289	3 142	3 773	5 016	5 316	5 195	4 983	4 287	5 457	4 811	2 989	1 726	566	55
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	265 003	270	807	1 559	2 870	15 378	24 799	26 245	25 443	23 083	25 409	27 924	24 335	18 713	14 653	10 315	10 705	7 051	3 422	1 563	422	37
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	179 924	3 419	28 068	16 673	5 572	8 560	10 236	8 871	8 111	6 873	7 583	9 317	10 882	10 644	10 228	8 309	10 443	8 760	4 753	2 038	533	51
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	77 452	221	340	247	166	408	718	1 056	1 385	1 750	2 825	5 033	7 560	9 315	10 638	9 188	11 847	8 763	4 448	1 343	189	12
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	105 537	653	220	214	481	2 393	2 317	2 198	1 887	2 052	2 951	5 152	8 107	10 888	13 142	13 137	18 268	13 253	6 059	1 835	307	23
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	261 156	3 739	1 137	584	500	628	725	904	1 198	1 634	3 633	8 003	13 879	20 195	27 350	30 219	51 902	51 631	29 039	11 461	2 548	247
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	410 552	1 360	1 129	759	757	1 375	2 175	2 966	3 736	4 894	8 792	17 534	29 547	42 817	55 132	53 411	75 757	61 303	32 050	12 367	2 493	198
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	59 905	93	393	337	367	746	1 009	1 097	1 153	1 276	2 104	3 854	5 682	6 746	7 686	7 336	9 329	6 387	2 975	1 107	214	14
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 256 241	12 926	5 698	5 818	10 064	13 827	20 579	24 859	29 452	34 380	53 904	83 386	10									

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2013)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.3 Weiblich

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	25 560 732	780 214	181 425	151 105	197 270	381 228	593 367	891 853	1 051 952	857 598	934 323	1 339 478	1 615 742	1 708 174	1 923 937	1 975 398	3 087 029	3 163 044	2 384 130	1 633 595	623 867	86 000
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 714 878	217 857	36 744	34 159	48 796	85 863	96 319	103 987	110 497	117 609	165 496	245 656	301 375	321 911	364 445	377 115	595 992	618 486	465 647	299 189	97 500	10 235
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	7 511	454	601	303	238	199	161	204	201	215	295	422	461	507	472	442	714	651	490	346	124	11
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 524 439	209 331	23 141	19 017	23 865	34 444	35 142	36 929	36 932	37 577	50 750	72 414	84 769	86 927	97 166	105 092	176 694	179 366	123 373	69 541	19 972	1 997
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	752 832	474	1 738	2 261	5 117	12 557	15 884	16 616	17 946	19 741	28 925	42 518	50 910	52 691	59 550	62 168	98 390	105 930	84 226	55 804	17 739	1 647
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	55 859	237	254	225	363	755	1 395	2 204	2 402	2 485	3 233	4 466	4 790	4 585	4 915	4 681	6 940	6 071	3 568	1 759	484	47
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 684 904	2 273	6 703	6 119	9 660	26 886	35 462	38 198	41 989	44 692	61 513	91 381	109 880	116 393	131 196	134 698	213 408	233 072	192 673	135 699	47 766	5 243
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	526 884	3 766	2 465	4 033	6 092	7 302	6 348	7 354	8 053	9 466	15 373	25 735	38 504	47 367	56 126	55 446	78 539	72 778	46 844	26 464	7 943	886
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	99 590	366	400	225	256	523	799	1 141	1 420	1 722	2 710	4 621	6 830	8 426	10 158	10 227	14 727	14 451	10 406	7 068	2 778	336
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	62 859	956	1 442	1 976	3 205	3 197	1 128	1 341	1 554	1 711	2 697	4 099	5 231	5 015	4 862	4 361	6 580	6 167	4 067	2 508	694	68
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 951 068	12 033	15 508	15 177	24 848	56 286	78 622	87 857	98 711	109 689	161 521	251 385	316 838	341 212	390 245	412 538	668 776	721 213	586 928	418 679	161 486	21 516
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	372 636	2 971	784	418	503	3 388	7 947	10 938	11 490	9 882	11 641	17 356	21 070	23 993	30 156	34 204	56 772	59 995	41 590	21 919	5 263	356
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	177 130	1 689	1 105	735	517	1 648	3 041	3 457	4 389	5 324	8 760	13 416	18 210	16 271	17 341	16 528	21 462	19 577	12 955	7 838	2 615	252
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	2 369 809	672	1 986	2 425	4 410	16 609	26 351	28 328	33 041	40 234	62 676	102 153	133 500	150 790	176 987	190 016	322 867	368 440	328 507	256 810	107 588	15 419
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	11 880	-	2	24	80	94	125	91	150	157	248	486	586	770	1 201	1 393	2 306	2 047	1 163	743	202	12
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	240 586	255	306	277	348	875	1 310	1 720	2 179	3 034	5 549	10 298	14 593	17 947	21 542	23 941	38 191	39 919	30 403	20 121	6 951	827
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	227 598	468	643	401	504	877	1 615	2 411	3 575	5 105	9 212	15 813	21 620	21 633	25 221	25 479	31 949	29 625	18 772	9 851	2 602	222
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRI)	900 103	4 420	8 344	8 721	14 944	25 576	28 253	29 965	31 518	31 810	42 594	59 584	66 452	64 938	67 448	68 212	107 984	107 329	75 358	43 129	12 444	1 080
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	27 922	-	7	12	28	62	96	157	228	361	751	1 438	2 305	2 662	2 612	2 621	4 313	4 324	3 132	2 065	695	53
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	623 404	1 558	2 331	2 164	3 514	7 157	9 884	10 790	12 141	13 782	20 090	30 841	38 502	42 208	47 737	50 144	82 932	89 957	75 048	56 203	23 126	3 295
21	5	Operationen	8 341 624	22 254	58 553	54 548	65 291	150 585	265 375	424 984	516 767	412 248	421 973	570 588	632 460	618 893	664 034	645 302	934 792	850 874	545 486	340 988	127 106	18 523
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	357 460	1 991	1 525	1 610	2 516	3 945	5 224	6 741	10 029	12 823	20 182	30 831	34 558	33 175	32 875	32 920	49 246	42 555	22 640	9 659	2 225	190
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	123 900	86	158	144	287	895	1 957	3 714	6 286	8 225	12 209	16 464	16 724	14 338	13 302	10 366	10 011	6 136	1 955	555	82	6
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	288 840	598	1 528	2 814	1 428	1 480	1 909	2 445	2 748	3 115	4 746	8 839	12 698	17 054	24 086	29 146	50 660	53 612	38 197	23 509	7 450	778
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	67 725	636	10 773	6 636	3 066	2 504	2 341	2 621	2 833	2 751	3 373	4 306	4 753	4 725	3 918	3 160	4 120	2 675	1 341	844	296	53
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	173 792	228	586	965	2 278	13 358	20 234	17 926	15 802	13 328	14 610	15 859	14 507	11 192	8 733	6 025	6 807	5 036	3 235	2 154	795	134
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	150 002	2 081	18 345	13 600	7 047	14 938	13 294	9 397	7 062	5 054	4 919	5 576	6 380	6 226	6 082	5 102	7 502	7 137	5 204	3 555	1 329	172
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	40 528	208	296	188	140	369	493	670	791	988	1 627	3 025	4 169	4 634	4 789	4 349	5 355	4 631	2 581	1 012	197	16
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	60 295	448	204	200	425	780	735	964	1 060	1 320	1 917	3 561	5 135	6 243	7 482	7 310	9 365	7 427	3 710	1 536	439	34
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	136 902	2 887	1 009	420	368	394	543	645	672	828	1 361	2 580	3 908	5 606	8 797	11 625	24 425	30 492	22 568	13 103	4 170	501
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	322 996	1 040	804	524	572	994	1 636	3 135	5 079	7 711	12 805	19 714	24 246	28 634	34 129	35 393	49 502	43 831	28 020	17 563	6 636	1 028
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymph																						

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2013)
3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern
3.2.1 Insgesamt

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins- gesamt	Sitz des Krankenhauses															
				Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
				Anzahl															
1		Insgesamt	51 959 503	6 231 457	7 938 832	2 392 744	1 475 184	545 791	1 465 324	3 489 433	1 108 229	4 323 293	12 177 703	2 368 991	803 993	2 814 371	1 544 025	1 566 766	1 713 367
2	1	Diagnostische Maßnahmen	9 987 123	1 104 051	1 460 181	412 150	304 187	98 134	236 481	670 909	229 657	794 468	2 517 059	461 410	159 445	593 187	335 074	269 770	340 960
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	14 343	1 049	2 327	417	94	155	235	2 790	85	1 179	3 471	228	85	1 285	268	582	93
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 378 255	392 388	505 721	145 175	101 205	31 254	94 393	223 584	87 908	285 255	784 547	143 123	69 407	197 868	108 485	93 343	114 599
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 461 701	148 780	215 260	65 752	38 961	13 796	30 298	97 936	29 685	118 905	385 758	71 857	19 628	90 755	47 416	37 636	49 278
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	97 759	13 163	11 900	6 270	2 430	1 101	3 225	6 664	1 460	7 861	26 091	4 048	1 363	4 306	2 516	2 820	2 541
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 437 568	398 281	489 255	132 874	106 912	33 367	77 395	245 071	66 774	277 483	887 373	166 800	47 871	189 535	118 830	86 350	113 397
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	1 238 314	109 013	182 068	45 245	41 349	12 573	21 436	71 615	35 731	77 940	347 371	60 779	15 311	87 033	42 555	39 567	48 728
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	237 855	27 551	36 411	12 157	6 206	4 679	6 089	14 461	5 940	20 785	53 783	9 297	2 940	12 407	9 526	7 249	8 374
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	121 328	13 826	17 239	4 260	7 030	1 209	3 410	8 788	2 074	5 060	28 665	5 278	2 840	9 998	5 478	2 223	3 950
11	3	Bildgebende Diagnostik	10 255 233	1 249 313	1 612 543	485 542	327 197	105 106	277 549	616 811	237 546	804 146	2 371 155	439 840	176 409	578 939	289 346	296 440	387 351
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	808 444	75 100	126 575	36 456	28 164	7 568	20 684	46 246	16 455	72 744	210 994	31 812	10 580	51 133	21 397	22 673	29 863
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	364 710	43 663	59 782	11 244	7 774	2 654	8 017	24 963	5 655	31 998	99 075	15 691	5 645	17 204	12 245	8 216	10 884
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	4 957 593	603 220	796 694	242 173	156 911	52 510	114 880	311 003	112 953	393 272	1 108 076	219 791	79 736	292 699	157 692	125 204	190 779
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	22 302	4 407	2 783	143	425	166	4 738	995	629	834	1 212	617	2 242	1 018	3	1 748	342
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	609 824	76 284	91 424	33 103	15 996	6 160	15 893	42 109	11 324	42 661	148 419	23 540	14 489	33 860	16 134	19 604	18 824
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	382 788	47 962	72 974	16 261	9 333	4 429	5 991	17 730	8 545	26 514	108 510	15 420	5 104	13 362	5 456	10 677	14 520
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	1 767 005	219 268	258 544	69 663	56 229	21 163	47 691	112 606	48 744	138 814	413 080	78 037	33 919	94 157	47 408	46 746	80 936
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	37 624	3 212	3 616	3 825	2 420	864	887	2 450	758	841	10 487	2 324	512	2 042	705	938	1 743
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	1 304 943	176 197	200 151	72 674	49 945	9 592	58 768	58 709	32 483	96 468	271 302	52 608	24 182	73 464	28 306	60 634	39 460
21	5	Operationen	15 818 274	1 940 438	2 547 157	729 691	368 275	170 367	474 963	1 136 162	280 224	1 390 836	3 643 056	754 465	223 037	765 680	428 489	513 220	452 214
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	724 323	86 682	121 544	33 311	13 240	6 561	24 637	62 902	12 905	66 848	162 465	32 256	11 440	28 200	17 046	23 374	20 912
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	175 206	20 395	34 114	7 597	3 451	1 488	4 405	14 935	2 907	13 146	39 104	7 766	2 292	8 222	7 346	3 179	4 859
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	568 267	70 907	75 789	29 122	11 266	9 291	22 235	32 952	10 233	34 479	137 198	22 511	17 947	29 846	14 891	34 251	15 349
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	155 830	20 085	18 459	7 263	4 826	2 393	5 462	10 742	3 786	13 121	36 454	7 803	2 037	8 433	7 388	2 961	4 617
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	438 811	58 993	66 899	23 271	10 874	7 430	14 724	33 665	7 970	40 182	105 146	20 193	5 948	14 515	10 124	9 188	9 689
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	329 930	41 574	37 877	12 731	9 497	5 823	11 280	22 527	8 613	32 933	79 261	14 484	6 827	16 468	10 959	9 302	9 774
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	117 983	12 960	14 844	6 438	3 561	1 852	4 467	7 014	3 256	10 342	28 441	5 276	1 721	6 464	4 393	3 285	3 669
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	165 835	22 490	21 706	9 872	3 240	2 046	4 756	10 849	2 350	14 054	42 829	6 143	1 591	8 498	4 581	5 517	5 313
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	398 060	45 796	55 942	16 523	12 447	4 360	12 896	30 844	8 736	36 751	87 246	17 691	7 082	25 458	11 680	13 150	11 458
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	733 553	81 208	106 861	29 176	18 455	6 753	19 407	53 172	12 529	65 068	193 970	45 274	11 357	31 765	18 787	18 916	20 855
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	198 407	26 524	29 231	9 699	4 375	2 675	6 068	13 983	3 712	17 826	45 261	8 800	2 677	10 068	5 550	6 272	5 686
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	2 395 596	275 928	369 140	115 351	59 763	24 602	64 380	168 673	43 031	217 146	566 106	115 792	32 723	122 572	69 320	71 944	79 125
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Harnorganen	569 613	67 874	86 308	23 216	13 799	4 322	16 239	39 797	10 023	54 614	139 790	28 062	8 072	29 044	15 857	16 057	16 539
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	213 081	25 547	34 790	8 450	5 042	1 520	5 912	16 951	3 509	18 821	48 219	10 443	3 661	11 914	6 016	5 955	6 331
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	640 144	80 880	93 287	35 168	17 632	5 608	14 087	45 377	11 886	59 830	146 669	29 943	9 283	33 310	19 673	20 403	17 108
37	5-72 — 5-75	Geburtshilfliche Operationen	794 623	112 058	132 507	41 137	16 839	9 105	23 166	58 545	13 849	70 159	171 481	36 528	8 748	38 384	19 621	24 129	18 367
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	78 301	10 052	10 095	3 680	1 448	1 338	2 966	6 910	1 934	6 377	17 948	2 987	1 446	4 062	2 016	2 323	2 719
39	5-78 — 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	4 483 834	542 193	827 763	197 220	100 203	43 019	135 018	327 210	76 950	390 6							

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2013)
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	26 397 810	3 195 917	4 061 912	1 197 037	761 443	278 980	747 424	1 766 243	588 125	2 184 288	6 056 203	1 200 396	415 092	1 470 744	800 724	784 114	889 168
2	1	Diagnostische Maßnahmen	5 272 039	591 108	777 082	218 757	160 731	52 830	126 255	356 581	128 576	415 288	1 296 264	241 066	84 222	322 390	177 892	141 656	181 341
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	6 832	391	1 167	211	44	76	99	1 487	30	550	1 642	86	38	491	137	361	22
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 853 754	217 025	282 697	81 218	55 800	17 130	51 547	124 630	48 985	154 761	423 719	79 313	36 961	108 917	58 284	50 961	61 806
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	708 842	73 470	104 964	31 708	19 235	7 105	14 795	46 945	15 352	57 612	180 730	34 115	10 002	46 563	23 676	18 414	24 156
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	41 898	5 728	5 197	2 650	1 074	507	1 511	2 744	618	3 362	11 101	1 656	517	1 872	1 151	1 062	1 148
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 752 581	209 674	251 767	68 215	55 825	17 641	40 664	125 871	36 479	138 958	436 808	82 076	24 718	99 870	61 613	43 944	58 458
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	711 413	62 384	101 768	26 030	22 201	6 993	12 254	42 147	22 342	45 120	197 944	36 127	8 907	52 118	24 620	21 633	28 825
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	138 252	15 456	21 457	6 630	3 669	2 824	3 580	8 480	3 643	12 170	30 741	5 294	1 783	7 542	5 849	4 082	5 052
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	58 467	6 980	8 065	2 095	2 883	554	1 805	4 277	1 127	2 755	13 579	2 399	1 296	5 017	2 562	1 199	1 874
11	3	Bildgebende Diagnostik	5 303 965	656 782	841 715	254 353	171 987	53 523	141 325	320 053	125 503	411 996	1 191 466	227 157	89 616	311 315	152 282	152 419	202 473
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	435 786	42 520	69 900	19 705	14 947	3 634	11 176	26 063	9 348	39 345	107 767	17 850	5 299	28 931	11 190	12 632	15 479
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	187 571	22 597	31 461	5 329	3 674	1 224	4 043	12 588	3 186	16 946	50 658	7 769	3 191	8 412	6 588	4 061	5 844
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	2 587 681	322 130	417 614	129 790	83 611	27 436	59 404	161 916	60 397	202 169	561 567	113 818	41 002	157 364	82 932	65 009	101 522
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	10 422	2 086	1 357	61	182	71	2 082	504	295	407	559	318	1 050	421	2	876	151
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	369 229	45 950	54 223	20 002	10 101	3 800	8 999	25 713	7 274	25 871	88 943	14 327	8 330	21 723	10 270	11 725	11 978
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	155 187	18 511	32 398	6 049	3 881	1 583	2 329	7 080	3 730	9 555	43 879	5 989	2 092	5 814	1 974	3 855	6 468
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	866 873	110 345	129 499	34 092	28 270	10 430	22 276	54 921	23 976	67 661	196 589	38 192	16 399	47 583	23 852	22 600	40 188
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	9 702	813	883	1 049	622	217	241	659	256	194	2 569	500	98	618	191	284	508
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	681 514	91 830	104 380	38 276	26 699	5 128	30 775	30 609	17 041	49 848	138 935	28 394	12 155	40 449	15 283	31 377	20 335
21	5	Operationen	7 476 442	920 805	1 220 531	329 016	178 187	81 537	226 479	530 364	136 749	653 396	1 689 797	361 809	110 226	372 981	209 109	233 305	222 151
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	366 854	44 590	61 678	16 466	6 820	3 379	12 159	31 257	6 933	34 383	80 970	16 449	5 811	14 833	9 011	11 410	10 705
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	51 304	6 357	10 453	2 073	941	397	1 283	4 241	817	3 765	11 194	2 352	623	2 367	2 144	837	1 460
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	279 415	36 434	38 876	13 868	5 326	4 688	11 041	16 782	5 065	16 927	65 866	11 828	9 446	13 789	7 155	15 273	7 051
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	88 098	11 375	10 790	4 050	2 794	1 362	3 065	6 091	2 094	7 275	20 141	4 336	1 169	4 877	4 326	1 724	2 629
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	265 003	36 277	41 610	13 572	6 557	4 515	8 730	20 212	5 008	23 630	62 104	12 489	3 592	8 953	6 069	5 494	6 191
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	179 924	22 457	20 521	7 047	5 397	3 072	6 080	12 113	5 130	17 809	42 373	7 829	3 684	9 498	6 195	5 058	5 661
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	77 452	8 665	9 910	4 090	2 433	1 219	2 977	4 526	2 280	6 742	17 918	3 513	1 096	4 420	3 022	2 146	2 495
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	105 537	13 890	13 650	6 290	2 126	1 318	3 022	6 844	1 567	8 996	26 967	3 922	1 031	5 788	3 181	3 484	3 461
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	261 156	30 155	37 177	10 620	8 111	3 016	8 343	20 336	5 554	24 551	56 675	11 556	4 813	16 557	7 616	8 767	7 309
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	410 552	46 157	58 836	16 522	11 410	4 216	10 720	29 786	7 743	37 398	105 718	21 794	6 239	19 169	11 312	11 000	12 532
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	59 905	7 800	8 725	3 012	1 617	847	1 903	3 646	1 259	5 184	13 575	2 732	707	3 466	1 874	1 583	1 975
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 256 241	146 989	198 730	60 155	31 670	12 968	33 960	88 213	23 397	111 036	288 490	60 702	17 210	66 760	36 997	37 021	41 943
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Hamorganen	372 388	43 629	57 389	13 394	8 933	2 737	10 831	26 462	6 538	35 872	91 102	19 039	5 325	18 958	10 537	10 374	11 268
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	212 144	25 460	34 541	8 391	5 034	1 515	5 840	16 888	3 491	18 782	47 990	10 416	3 646	11 886	6 011	5 945	6 308
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	46 513	5 919	5 885	2 106	959	801	1 749	3 807	1 269	3 974	10 369	1 879	888	2 600	1 211	1 460	1 637
39	5-78 — 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	2 074 155	258 186	396 420	85 821	46 830	19 771	61 553	147 324	36 037	178 101	446 751	98 283	22 909	96 698	49 686	69 732	60 053
40	5-87 — 5-88	Operationen an der Mamma	5 544	749	839	266	130	57	154	341	77	444	1 361	253	60	204	136	385	88
41	5-89 — 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	692 219	84 692	107 425	33 894	17 470	8 066	20 060	44 733	12 836	56 647	156 484	35 652	9 946	41 449	22 115	19 805	20 945
42	5-93 — 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	672 038	91 024	107 076	27 379	13 629	7 593	23 009	46 762	9 654	61 880	143 749	36 785	12 031	30 709	20 511	21 807	18 440
43	6	Medikamente	156 161	19 513	26 527	8 778	6 369	1 905	4 594	8 514	3 525	10 927	32 309	5 498	2 414	10 761	4 392	3 989	6 146
44	6-00 — 6-00	Applikation von Medikamenten	156 161	19 513	26 527	8 778	6 369	1 905	4 594	8 514	3 525	10 927	32 309	5 498	2 414	10 761	4 392	3 989	6 146
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen	7 489 802	898 493	1 096 861	357 314	225 957	81 136	232 357	497 617	183 044	634 558	1 686 671	336 774	119 903	416 873	236 396	231 322	254 526
46	8-01 — 8-02	Applikation von Medikamenten u. Nahrung u. therapeutische Injektion	212 951	17 128	26 349	7 649	5 233	2 488	24 144	9 589	7 233	12 788	49 232	7 472	3 353	12 407	10 734	9 768	7 384
47	8-03 — 8-03	Immuntherapie	2 153	347	384	69	95	24	37	76	202	117	320	38	28	230	55	46	85
48	8-10 — 8-11	Entfernung von Fremdmaterial und Konkrementen	31 411	3 699	4 621	969	826	288	581	2 345	751	2 788	7 931	2 368	366	1 526	887	659	806
49	8-12 — 8-13	Manipulationen an Verdauungstrakt und Harntrakt	384 238	43 622	58 811	10 959	9 736	3 914	10 442	27 925	6 857	38 785	88 123	17 737	7 133	19 788	16 699	12 289	11 418
50	8-14 — 8-17	Therapeutische Katheterisierung, Aspiration, Punktion und Spülung	223 121	26 888	34 506	8 724	5 768	2 493	6 666	14 596	6 478	19 487	48 782	10 834	3 194	13 329	7 013	7 705	6 658
51	8-19 — 8-19	Verbände	166 015	22 415	30 033	5 804	5 538	1 620	4 137	10 180	3 713	11 990	31 497	7 968	2 147	11 351	5 136	5 544	6 942
52	8-20 — 8-22	Geschlossene Reposition und Korrektur von Deformitäten	26 681	2 545	5 449	815	756	382	622	1 326	523	2 673	5 659	1 408	278	1 500	1 068	762	915
53	8-31 — 8-39	Immobilisation und spezielle Lagerung	115 822	14 847	15 911	5 234	4 134	1 897	1 942	7 017	6 344	9 416	20 647	6 792	726	8 515	3 786	2 149	6 465

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2013)

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															
1		Insgesamt	25 560 732	3 035 452	3 876 810	1 195 692	713 710	266 809	717 897	1 723 152	520 100	2 138 980	6 121 030	1 168 571	388 889	1 343 622	743 295	782 535	824 188
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 714 878	512 926	683 084	193 389	143 451	45 304	110 226	314 323	101 079	379 177	1 220 676	220 341	75 220	270 795	157 181	128 090	159 616
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	7 511	658	1 160	206	50	79	136	1 303	55	629	1 829	142	47	794	131	221	71
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 524 439	175 353	223 018	63 953	45 400	14 124	42 846	98 954	38 921	130 492	360 805	63 809	32 446	88 950	50 200	42 377	52 791
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	752 832	75 309	110 295	34 044	19 726	6 691	15 503	50 989	14 333	61 293	205 007	37 741	9 626	44 192	23 740	19 221	25 122
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	55 859	7 435	6 703	3 620	1 356	594	1 714	3 920	842	4 499	14 989	2 392	846	2 434	1 365	1 758	1 392
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 684 904	188 602	237 484	64 659	51 087	15 726	36 731	119 198	30 295	138 524	450 513	84 723	23 151	89 665	57 217	42 390	54 939
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	526 884	46 628	80 296	19 215	19 148	5 580	9 182	29 467	13 389	32 820	149 416	24 652	6 404	34 915	17 935	17 934	19 903
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	99 590	12 095	14 954	5 527	2 537	1 855	2 509	5 981	2 297	8 615	23 031	4 003	1 157	4 865	3 677	3 165	3 322
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	62 859	6 846	9 174	2 165	4 147	655	1 605	4 511	947	2 305	15 086	2 879	1 543	4 980	2 916	1 024	2 076
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 951 068	592 518	770 811	231 187	155 191	51 583	136 224	296 757	112 043	392 146	1 179 582	212 682	86 791	267 624	137 064	143 990	184 875
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	372 636	32 579	56 673	16 751	13 216	3 934	9 508	20 183	7 107	33 399	103 210	13 962	5 281	22 202	10 207	10 040	14 384
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	177 130	21 065	28 320	5 915	4 100	1 430	3 974	12 375	2 469	15 052	48 411	7 922	2 454	8 792	5 657	4 154	5 040
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	2 369 809	281 084	379 070	112 381	73 294	25 074	55 476	149 087	52 556	191 102	546 445	105 972	38 733	135 335	74 760	60 185	89 255
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	11 880	2 321	1 426	82	243	95	2 656	491	334	427	653	299	1 192	597	1	872	191
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	240 586	30 334	37 199	13 101	5 895	2 360	6 894	16 396	4 050	16 789	59 472	9 213	6 159	12 137	5 864	7 877	6 846
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	227 598	29 451	40 576	10 212	5 452	2 846	3 662	10 650	4 815	16 959	64 628	9 431	3 012	7 548	3 482	6 822	8 052
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MR)	900 103	108 922	129 045	35 571	27 953	10 733	25 415	57 684	24 768	71 151	216 481	39 845	17 519	46 574	23 556	24 139	40 747
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	27 922	2 399	2 733	2 776	1 798	647	646	1 791	502	647	7 918	1 824	414	1 424	514	654	1 235
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	623 404	84 363	95 769	34 398	23 240	4 464	27 993	28 100	15 442	46 620	132 364	24 214	12 027	33 015	13 023	29 247	19 125
21	5	Operationen	8 341 624	1 019 602	1 326 602	400 675	190 087	88 830	248 481	605 774	143 475	737 436	1 953 172	392 644	112 809	392 698	219 377	279 902	230 060
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	357 460	42 092	59 866	16 845	6 420	3 182	12 478	31 645	5 972	32 465	81 486	15 807	5 629	13 367	8 035	11 964	10 207
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	123 900	14 038	23 659	5 524	2 510	1 091	3 122	10 694	2 090	9 381	27 910	5 414	1 669	5 855	5 202	2 342	3 399
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	288 840	34 465	36 912	15 254	5 940	4 603	11 194	16 170	5 168	17 552	71 330	10 683	8 501	16 056	7 736	18 978	8 298
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	67 725	8 710	7 662	3 213	2 032	1 031	2 397	4 651	1 692	5 846	16 313	3 467	868	3 556	3 062	1 237	1 988
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	173 792	22 716	25 286	9 699	4 317	2 915	5 994	13 453	2 962	16 552	43 033	7 704	2 356	5 562	4 052	3 693	3 498
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	150 002	19 117	17 356	5 684	4 099	2 751	5 200	10 414	3 483	15 124	36 885	6 655	3 143	6 970	4 764	4 244	4 113
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	40 528	4 295	4 934	2 348	1 128	633	1 490	2 488	976	3 599	10 521	1 763	625	2 044	1 371	1 139	1 174
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	60 295	8 600	8 056	3 582	1 114	728	1 734	4 005	783	5 058	15 859	2 221	560	2 710	1 400	2 033	1 852
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	136 902	15 641	18 764	5 903	4 336	1 344	4 553	10 508	3 182	12 200	30 570	6 135	2 269	8 901	4 064	4 383	4 149
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	322 996	35 051	48 024	12 654	7 045	2 537	8 687	23 386	4 786	27 670	88 248	23 480	5 118	12 596	7 475	7 916	8 323
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	138 502	18 724	20 506	6 687	2 758	1 828	4 165	10 337	2 453	12 642	31 686	6 068	1 970	6 602	3 676	4 689	3 711
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 139 319	128 939	170 406	55 196	28 093	11 634	30 420	80 459	19 634	106 110	277 596	55 089	15 512	55 812	32 323	34 914	37 182
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Hamorganen	197 216	24 245	28 919	9 822	4 866	1 585	5 408	13 335	3 485	18 742	48 681	9 023	2 747	10 086	5 320	5 681	5 271
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	937	87	249	59	8	5	72	63	18	39	229	27	15	28	5	10	23
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	640 144	80 880	93 287	35 168	17 632	5 608	14 087	45 377	11 886	59 830	146 669	29 943	9 283	33 310	19 673	20 403	17 108
37	5-72 — 5-75	Geburtshilfliche Operationen	794 623	112 058	132 507	41 137	16 839	9 105	23 166	58 545	13 849	70 159	171 481	36 528	8 748	38 384	19 621	24 129	18 367
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	31 788	4 133	4 210	1 574	489	537	1 217	3 103	665	2 403	7 579	1 108	558	1 462	805	863	1 082
39	5-78 — 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	2 409 605	283 990	431 342	111 399	53 373	23 248	73 462	179 863	40 913	212 563	551 145	106 861	23 956	108 585	53 798	89 087	66 020
40	5-87 — 5-88	Operationen an der Mamma	164 721	22 727	22 489	8 024	3 565	2 071	5 018	11 475	2 840	14 475	41 540	6 641	2 236	8 060	4 347	5 586	3 627
41	5-89 — 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	546 781	63 623	81 836	27 912	13 358	6 083	16 0										

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2013)

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

3.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	Operationen insgesamt²⁾	15 818 274	100
1	5-469 Andere Operationen am Darm	367 185	2,3
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	289 462	1,8
3	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	275 367	1,7
4	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	275 290	1,7
5	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	247 057	1,6
6	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	223 906	1,4
7	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	210 384	1,3
8	5-749 Andere Sectio caesarea	210 035	1,3
9	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	203 817	1,3
10	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	201 414	1,3
11	5-511 Cholezystektomie	197 253	1,2
12	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	180 031	1,1
13	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	177 758	1,1
14	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	171 942	1,1
15	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	167 326	1,1
16	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	167 220	1,1
17	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	159 373	1,0
18	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	155 720	1,0
19	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	155 244	1,0
20	5-916 Temporäre Weichteildeckung	154 672	1,0
21	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	153 368	1,0
22	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	151 160	1,0
23	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	147 962	0,9
24	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	147 948	0,9
25	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	144 461	0,9
26	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	143 024	0,9
27	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	141 069	0,9
28	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	139 975	0,9
29	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	135 175	0,9
30	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	124 744	0,8
31	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	124 009	0,8
32	5-786 Osteosyntheseverfahren	122 417	0,8
33	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	122 291	0,8
34	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	120 604	0,8
35	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	119 969	0,8
36	5-470 Appendektomie	117 679	0,7
37	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	109 610	0,7
38	5-381 Endarteriektomie	108 363	0,7
39	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	108 317	0,7
40	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	99 746	0,6
41	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	99 673	0,6
42	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	95 489	0,6
43	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	93 532	0,6
44	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	89 623	0,6
45	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	89 110	0,6
46	5-738 Episiotomie und Naht	88 758	0,6
47	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	86 777	0,5
48	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	84 217	0,5
49	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	82 681	0,5
50	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	82 616	0,5

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

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

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2013)

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

3.3.2 Männlich

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	Operationen insgesamt²⁾	7 476 442	100
1	5-469 Andere Operationen am Darm	164 102	2,2
2	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	157 152	2,1
3	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	147 887	2,0
4	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	136 956	1,8
5	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	127 771	1,7
6	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	113 484	1,5
7	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	106 028	1,4
8	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	94 703	1,3
9	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	92 954	1,2
10	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	89 861	1,2
11	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	87 890	1,2
12	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	86 942	1,2
13	5-916 Temporäre Weichteildeckung	86 885	1,2
14	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	83 830	1,1
15	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	81 662	1,1
16	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	80 693	1,1
17	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	79 885	1,1
18	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	79 731	1,1
19	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	76 386	1,0
20	5-511 Cholezystektomie	76 326	1,0
21	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	75 487	1,0
22	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	74 733	1,0
23	5-381 Endarteriektomie	73 795	1,0
24	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	72 777	1,0
25	5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	72 215	1,0
26	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	66 864	0,9
27	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	66 401	0,9
28	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	63 212	0,8
29	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	63 037	0,8
30	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	62 654	0,8
31	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	57 425	0,8
32	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	56 962	0,8
33	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	54 581	0,7
34	5-572 Zystostomie	54 146	0,7
35	5-470 Appendektomie	54 121	0,7
36	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	52 096	0,7
37	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	48 640	0,7
38	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	48 046	0,6
39	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	47 415	0,6
40	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	44 878	0,6
41	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	44 764	0,6
42	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	42 990	0,6
43	5-562 Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung	42 015	0,6
44	5-786 Osteosyntheseverfahren	41 192	0,6
45	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	40 752	0,5
46	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	39 282	0,5
47	5-780 Inzision am Knochen, septisch und aseptisch	37 662	0,5
48	5-784 Knochentransplantation und -transposition	37 489	0,5
49	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	36 906	0,5
50	5-010 Schädeleroöffnung über die Kalotte	36 827	0,5

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

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

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2013)

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

3.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	Operationen insgesamt²⁾	8 341 624	100
1	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	275 367	3,3
2	5-749 Andere Sectio caesarea	210 035	2,5
3	5-469 Andere Operationen am Darm	203 078	2,4
4	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	141 574	1,7
5	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	140 778	1,7
6	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	138 333	1,7
7	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	133 563	1,6
8	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	130 496	1,6
9	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	128 825	1,5
10	5-511 Cholezystektomie	120 927	1,4
11	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	99 335	1,2
12	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	96 133	1,2
13	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	95 555	1,1
14	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	95 489	1,1
15	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	95 384	1,1
16	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	92 589	1,1
17	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	92 557	1,1
18	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	90 927	1,1
19	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	89 623	1,1
20	5-738 Episiotomie und Naht	88 758	1,1
21	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	88 602	1,1
22	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	86 962	1,0
23	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	81 453	1,0
24	5-786 Osteosyntheseverfahren	81 224	1,0
25	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	79 975	1,0
26	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	73 581	0,9
27	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	72 555	0,9
28	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	72 514	0,9
29	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	72 428	0,9
30	5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	68 382	0,8
31	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	68 309	0,8
32	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	68 290	0,8
33	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	67 828	0,8
34	5-916 Temporäre Weichteildeckung	67 785	0,8
35	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	65 329	0,8
36	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	64 729	0,8
37	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	64 117	0,8
38	5-470 Appendektomie	63 555	0,8
39	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	58 093	0,7
40	5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	57 281	0,7
41	5-690 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]	54 936	0,7
42	5-069 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	54 429	0,7
43	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	53 736	0,6
44	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	52 184	0,6
45	5-740 Klassische Sectio caesarea	50 869	0,6
46	5-657 Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	48 754	0,6
47	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	48 654	0,6
48	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	48 522	0,6
49	5-653 Salpingoovarektomie	46 717	0,6
50	5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	45 491	0,5

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

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

DRG-Statistik 2013 - 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⁾

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt ³⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			Anzahl																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																					
1	Insgesamt.....	18 133 711	872 823	346 817	237 054	273 362	437 726	555 504	681 121	732 144	607 258	679 173	942 792	1 126 993	1 200 600	1 321 579	1 289 742	1 963 823	1 943 554	1 453 157	992 961	410 252	65 236
2	Prä-MDC	145 699	1 335	1 152	713	755	1 149	1 553	2 009	2 345	2 660	4 564	7 984	11 395	14 167	17 106	16 337	21 770	19 900	12 481	5 258	988	78
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 523 345	17 775	46 576	37 789	40 741	49 258	46 816	42 721	41 101	40 647	55 299	79 430	92 094	92 338	97 437	97 803	161 947	175 795	146 644	108 016	45 929	7 185
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	370 406	1 607	4 360	5 531	3 427	3 719	4 394	4 968	5 393	5 634	8 464	13 912	18 657	23 220	31 002	36 204	62 047	63 681	42 906	23 654	6 932	694
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	830 881	17 165	74 991	38 091	23 187	44 830	51 250	45 244	41 491	37 189	42 658	53 716	59 581	57 181	54 527	43 766	52 888	43 799	27 416	15 742	5 416	753
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 396 151	41 058	56 231	16 455	11 031	14 179	14 395	16 063	18 198	20 887	32 411	54 468	81 381	106 324	127 174	129 456	188 065	178 099	138 131	99 116	44 596	8 433
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 812 720	3 459	4 169	5 467	12 640	22 651	21 216	22 268	27 370	36 023	63 960	112 239	162 853	205 313	252 849	266 628	437 463	461 025	351 987	236 316	93 378	13 444
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 137 224	32 623	58 131	42 070	64 283	81 709	77 623	69 375	66 551	65 763	87 165	120 974	140 396	144 616	156 112	150 467	225 378	220 026	165 359	114 139	47 101	7 363
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	554 752	519	596	745	1 504	4 620	8 858	13 057	16 630	18 870	27 859	40 892	50 015	53 370	57 830	52 601	71 737	62 859	39 540	23 104	8 438	1 108
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 710 452	3 821	14 526	27 955	46 353	60 704	67 456	67 413	71 139	80 338	124 231	186 823	225 440	236 533	238 711	215 382	322 407	301 771	209 003	140 309	59 822	10 312
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	820 082	14 390	19 158	13 632	14 904	27 013	31 402	28 307	27 021	27 399	38 839	55 746	62 462	55 596	57 515	54 455	76 790	77 857	61 995	48 545	22 920	4 134
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	472 071	3 731	5 261	5 649	8 703	7 699	7 384	8 560	11 058	13 366	19 802	27 982	32 531	32 843	34 716	31 678	46 534	53 743	50 344	44 007	22 425	4 055
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	842 915	8 891	9 070	6 968	5 037	13 925	18 068	18 588	20 243	22 656	31 345	44 761	52 338	56 980	65 588	67 472	108 753	112 752	88 992	61 809	25 059	3 620
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	221 855	2 025	8 603	5 056	5 506	4 269	4 764	5 127	4 826	4 174	5 031	7 169	9 859	14 689	22 292	26 286	38 201	29 241	15 736	6 964	1 863	174
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	412 641	144	326	411	2 618	10 425	16 627	21 680	25 826	30 117	45 984	59 962	44 023	27 312	26 466	23 058	31 396	25 250	12 705	6 258	1 830	223
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	946 407	-	-	-	314	30 191	135 541	272 303	310 344	159 433	36 145	2 006	120	7	3	-	-	-	-	-	-	-
17	15 Neugeborene	703 758	703 758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	148 896	1 211	4 915	3 984	3 063	3 175	2 758	2 609	2 632	2 646	3 932	5 581	6 641	7 154	9 148	10 041	17 508	20 513	18 910	14 854	6 533	1 088
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	192 806	251	3 938	3 379	2 836	3 024	2 221	2 583	2 438	2 964	4 782	7 853	11 401	14 601	18 265	19 865	31 455	29 017	19 290	9 614	2 727	302
20	18A HIV	4 548	3	11	7	7	15	78	241	395	502	696	855	631	448	226	207	136	76	13	1	-	-
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	227 255	6 933	11 451	6 512	5 045	7 318	5 653	4 843	4 875	4 688	6 145	8 333	10 574	11 863	14 426	15 529	25 690	28 589	23 856	16 830	7 012	1 090
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	96 267	1 325	4 102	6 180	6 934	7 438	4 239	4 145	4 171	4 245	5 585	7 012	7 217	6 018	4 954	4 043	5 951	5 680	3 920	2 352	685	71
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	164 786	4	35	6	3 600	22 346	14 010	11 131	11 384	11 575	15 212	19 807	19 735	14 013	9 006	4 858	4 072	2 425	988	397	139	18
24	21A Polytrauma	12 692	16	68	109	171	816	991	825	630	523	629	884	864	749	722	564	826	930	967	845	472	91
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	223 070	2 309	10 704	7 176	7 624	13 519	14 308	12 805	11 639	10 246	11 920	14 945	15 190	13 157	12 752	11 391	16 067	14 898	10 788	7 610	3 362	658
26	22 Verbrennungen	14 096	948	3 650	831	590	708	855	695	586	521	585	725	672	581	416	322	411	364	291	224	102	19
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	99 721	7 104	4 432	2 043	2 223	2 565	2 332	2 607	2 840	3 149	4 557	6 666	8 162	8 312	8 565	7 328	9 612	7 828	4 942	3 123	1 158	171
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	48 215	418	361	295	266	461	712	954	1 018	1 043	1 373	2 067	2 761	3 215	3 771	4 001	6 719	7 436	5 953	3 874	1 365	152
			darunter in Hauptabteilungen																				
29	Insgesamt.....	17 417 061	821 866	333 558	224 606	264 094	414 802	520 879	638 843	686 896	572 571	645 532	900 568	1 081 885	1 156 610	1 274 555	1 244 486	1 898 486	1 884 157	1 414 310	971 110	402 960	64 247
30	Prä-MDC	143 801	1 329	1 150	708	747	1 140	1 528	1 993	2 320	2 624	4 507	7 861	11 251	13 999	16 898	16 101	21 454	19 611	12 302	5 218	982	78
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 488 010	17 627	45 655	36 494	39 532	47 952	45 811	41 746	40 160	39 652	53 752	77 072	89 424	89 709	94 752	95 164	158 108	172 074	144 109	106 614	45 473	7 126
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	323 654	1 600	4 265	5 305	3 316	3 571	4 229	4 756	5 157	5 356	7 984	13 046	17 256	21 213	27 686	31 529	52 630	53 221	35 489	19 614	5 825	606
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	701 800	17 016	65 867	29 951	18 493	32 287	36 509	33 163	31 253	28 433	33 844	44 533	51 423	50 914	49 612	40 334	49 494	41 486	26 173	15 071	5 216	728
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 378 607	40 833	55 663	16 217	10 861	14 017	14 215	15 820	17 917	20 482	31 873	53 561	80 204	104 947	125 537	127 797	185 842	175 956	136 504	97 916	44 113	8 332
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 762 301	3 458	4 159	5 436	12 565	22 461	20 920	21 872	26 808	35 184	62 486	109 764	159 594	201 237	247 586	261 092	429 460	453 347	346 460	233 010	92 144	13 256
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 093 337	32 409	57 728	41 642	63 518	80 580	76 247	67 876	64 8													

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnostic Related Groups - DRGs)
4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen
4.1.1 Insgesamt
4.1.1.2 Verweildauer²⁾

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

DRG-Statistik 2013 - 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 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																						
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																							
1	Insgesamt.....	8 526 429	458 803	198 075	134 479	139 584	185 906	208 817	208 391	214 331	225 701	324 269	480 933	598 251	663 270	731 370	696 442	1 027 482	945 472	627 853	337 012	106 385	13 565		
2	Prä-MDC	90 244	758	676	427	451	688	925	1 256	1 455	1 645	2 827	5 023	7 248	9 020	11 007	10 431	13 993	12 142	7 260	2 555	424	33		
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	751 029	9 513	25 455	22 158	21 928	23 557	23 506	21 385	20 237	19 788	27 638	39 991	48 818	51 591	55 715	54 760	87 256	87 697	62 714	35 023	10 951	1 345		
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	170 914	882	2 312	3 033	1 821	1 959	2 316	2 635	3 030	3 056	4 781	7 687	10 275	12 325	15 815	17 448	28 138	27 270	16 629	7 494	1 851	157		
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	447 601	9 660	44 041	21 239	11 116	19 335	24 877	23 457	22 293	20 385	23 946	30 581	34 317	33 778	32 600	25 394	29 144	22 130	12 116	5 525	1 512	155		
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	800 694	24 792	33 156	9 577	5 897	7 231	7 839	9 090	10 556	12 260	19 820	33 199	49 129	64 445	77 645	79 342	116 585	106 104	74 609	42 786	14 505	2 127		
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 512 698	1 852	2 144	2 749	5 507	9 740	11 076	12 443	15 701	21 051	38 366	71 164	106 014	135 085	160 891	160 667	249 456	239 628	159 293	82 384	24 646	2 839		
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 083 338	19 515	31 529	22 473	30 325	29 352	33 416	33 281	33 942	35 210	48 414	68 754	81 074	84 670	91 238	85 119	122 579	109 507	71 358	38 118	11 945	1 519		
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	269 905	315	295	419	616	1 495	2 617	4 368	6 324	7 915	13 347	20 604	25 745	28 335	30 834	28 209	37 984	31 742	17 896	8 349	2 289	207		
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 171 050	1 945	7 920	15 472	25 874	36 268	43 210	42 936	43 205	46 134	67 691	97 568	111 590	112 699	107 745	87 661	120 071	100 695	59 821	30 926	10 163	1 453		
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	330 064	7 364	10 576	7 735	7 997	14 060	17 874	15 815	13 987	12 534	15 446	20 056	21 263	20 318	20 584	19 324	30 388	31 065	23 131	14 546	5 242	757		
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	185 444	1 866	2 728	2 901	4 220	3 498	2 990	3 148	3 693	4 725	7 408	11 276	13 812	14 886	16 465	14 856	20 797	21 624	17 466	11 675	4 681	729		
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	477 408	4 803	3 334	2 672	2 083	3 178	6 041	8 716	10 826	12 916	18 248	26 167	31 274	35 364	41 721	43 486	69 209	67 991	49 529	29 050	9 605	1 195		
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	221 855	2 025	8 603	5 056	5 506	4 269	4 764	5 127	4 826	4 174	5 031	7 169	9 859	14 689	22 292	26 286	38 201	29 241	15 736	6 964	1 863	174		
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17	15 Neugeborene	362 371	362 371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	64 979	701	2 967	2 314	1 613	1 425	1 215	1 102	1 102	976	1 452	2 211	2 971	3 687	4 644	5 106	8 583	9 131	7 333	4 603	1 591	252		
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	106 219	110	2 175	2 161	1 660	1 762	1 357	1 514	1 359	1 639	2 661	4 300	6 631	8 248	10 592	11 625	17 885	15 469	9 758	4 224	986	103		
20	18A HIV	3 715	-	9	2	5	6	58	179	303	371	573	734	518	371	198	186	125	65	11	1	-	-		
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	120 950	3 788	6 320	3 667	2 689	3 266	2 971	2 601	2 662	2 527	3 311	4 520	5 924	6 819	8 465	9 171	14 990	15 684	12 021	6 889	2 365	300		
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	36 385	723	2 615	4 056	2 813	2 072	1 719	1 753	1 729	1 629	2 074	2 571	2 641	2 178	1 763	1 272	1 793	1 485	863	481	140	15		
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	115 280	3	16	3	1 536	13 587	9 294	7 990	8 491	8 893	11 317	14 391	14 640	10 443	6 598	3 301	2 570	1 461	522	153	45	2		
24	21A Polytrauma	7 976	11	41	66	101	575	751	647	498	403	485	658	636	541	513	377	494	464	355	238	102	20		
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	116 406	1 300	6 342	4 469	4 159	6 839	8 200	7 064	6 209	5 399	6 486	7 978	8 228	7 388	7 138	6 152	8 311	7 081	4 486	2 341	735	99		
26	22 Verbrennungen	8 417	568	2 161	445	341	422	560	445	378	344	377	478	423	380	265	182	236	184	123	79	19	7		
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	46 693	3 697	2 449	1 209	1 172	1 077	854	986	1 078	1 208	1 897	2 781	3 662	4 131	4 467	3 802	4 970	3 813	2 022	1 091	294	31		
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	24 794	241	211	176	154	245	387	453	447	519	673	1 072	1 559	1 879	2 175	2 285	3 724	3 799	2 801	1 517	431	46		
darunter in Hauptabteilungen																									
29	Insgesamt.....	8 203 647	432 917	190 182	127 500	135 018	177 007	196 705	196 766	203 009	214 425	309 541	461 005	575 939	640 061	706 185	672 363	993 394	915 994	610 004	328 370	103 918	13 306		
30	Prä-MDC	89 020	756	675	425	447	681	907	1 245	1 440	1 621	2 788	4 958	7 162	8 910	10 867	10 285	13 778	11 947	7 139	2 535	421	33		
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	732 637	9 453	24 922	21 414	21 258	22 875	23 001	20 889	19 727	19 317	26 848	38 801	47 424	50 169	54 199	53 250	85 149	85 661	61 582	34 528	10 837	1 330		
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	151 923	877	2 263	2 907	1 768	1 875	2 233	2 516	2 885	2 915	4 536	7 220	9 505	11 295	14 286	15 393	24 183	23 188	14 046	6 334	1 557	141		
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	379 691	9 558	38 646	16 870	9 055	14 388	18 128	17 340	16 767	15 418	18 766	25 160	29 707	30 238	29 760	23 377	27 220	20 910	11 515	5 269	1 451	148		
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	790 411	24 660	32 826	9 450	5 812	7 142	7 742	8 955	10 382	11 979	19 451	32 581	48 378	63 597	76 642	78 334	115 209	104 864	73 731	42 255	14 321	2 100		
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 485 997	1 851	2 141	2 736	5 467	9 662	10 933	12 270	15 461	20 691	37 683	69 829	104 151	132 564	157 755	157 376	244 794	235 638	156 727	81 173	24 288	2 805		
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 058 500	19 364	31 301	22 237	29 965	28 968	32 815	32 510	33 013	34 173	46 841	66 506	78 651	82 391	88 845	82 967	119 782	107 359	70 060	37 478	11 769	1 505		
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	267 095	314	294	419	614	1 477	2 588	4 327	6 271	7 845	13 228	20 433	25 529	28 028	30 521	27 907	37 508	31 378	17 703	8 246	2 259	206		
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 123 369	1 920	7 716	15 294	2																			

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen
4.1.2 Männlich
4.1.2.2 Verweildauer²⁾

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

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen
4.1.3 Weiblich
4.1.3.1 Anzahl²⁾

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		
			Anzahl																						
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																							
1	Insgesamt.....	9 606 949	413 996	148 733	102 567	133 769	251 809	346 681	472 726	517 806	381 552	354 892	461 843	528 732	537 308	590 193	593 267	936 314	998 044	825 277	655 915	303 859	51 664		
2	Prä-MDC	55 451	577	476	286	304	461	628	753	890	1 015	1 737	2 960	4 147	5 147	6 099	5 906	7 777	7 756	5 220	2 703	564	45		
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	772 281	8 262	21 119	15 630	18 813	25 699	23 309	21 334	20 864	20 856	27 659	39 437	43 275	40 745	41 722	43 042	74 689	88 093	83 925	72 990	34 977	5 840		
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	199 484	725	2 048	2 498	1 606	1 760	2 078	2 333	2 363	2 577	3 683	6 225	8 382	10 894	15 184	18 755	33 907	36 411	26 277	16 160	5 081	537		
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	383 267	7 505	30 949	16 850	12 071	25 495	26 373	21 787	19 197	16 803	18 711	23 134	25 261	23 403	21 927	18 372	23 742	21 669	15 300	10 216	3 904	598		
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	595 417	16 265	23 075	6 877	5 133	6 948	6 556	6 973	7 642	8 627	12 590	21 266	32 250	41 879	49 525	50 109	71 475	71 990	63 516	56 327	30 089	6 305		
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 299 977	1 607	2 025	2 717	7 131	12 911	10 140	9 825	11 669	14 972	25 594	41 075	56 839	70 224	91 952	105 957	188 006	221 389	192 690	153 923	68 728	10 603		
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 053 852	13 108	26 599	19 596	33 957	52 354	44 206	36 093	32 607	30 553	38 750	52 216	59 322	59 943	64 872	65 347	102 795	110 517	94 000	76 018	35 156	5 843		
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	284 818	204	301	326	888	3 125	6 241	8 689	10 306	10 955	14 512	20 287	24 270	25 025	26 996	24 383	33 752	31 115	21 642	14 752	6 149	900		
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 539 358	1 876	6 606	12 482	20 475	24 434	24 243	24 476	27 931	34 204	56 537	89 253	113 846	123 834	130 965	127 717	202 332	201 070	149 178	109 381	49 659	8 859		
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	490 010	7 026	8 580	5 896	6 907	12 953	13 528	12 492	13 033	14 865	23 392	35 690	41 199	35 278	36 931	35 130	46 401	46 791	38 864	33 999	17 678	3 377		
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	286 624	1 865	2 533	2 748	4 483	4 201	4 394	5 412	7 365	8 641	12 394	16 706	18 719	17 957	18 251	16 822	25 737	32 119	32 878	32 331	17 743	3 325		
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	365 485	4 088	5 736	4 296	2 954	10 744	12 027	9 872	9 417	9 740	13 095	18 593	21 064	21 616	23 867	23 982	39 543	44 758	39 461	32 754	15 454	2 424		
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	412 641	144	326	411	2 618	10 425	16 627	21 680	25 826	30 117	45 984	59 962	44 023	27 312	26 466	23 058	31 396	25 250	12 705	6 258	1 830	223		
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	946 407	-	-	-	314	30 191	135 541	272 303	310 344	159 433	36 145	2 006	120	7	3	-	-	-	-	-	-	-		
17	15 Neugeborene	341 364	341 364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	83 914	510	1 948	1 670	1 450	1 750	1 543	1 507	1 530	1 670	2 480	3 370	3 670	3 467	4 504	4 934	8 925	11 381	11 577	10 250	4 942	836		
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	86 577	141	1 763	1 218	1 176	1 262	864	1 069	1 079	1 325	2 121	3 553	4 770	6 351	7 673	8 239	13 566	13 548	9 531	5 388	1 741	199		
20	18A HIV	833	3	2	5	2	9	20	62	92	131	123	121	113	77	28	21	11	11	2	-	-	-		
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	106 301	3 145	5 130	2 845	2 355	4 052	2 682	2 242	2 213	2 161	2 834	3 813	4 650	5 044	5 961	6 358	10 700	12 904	11 835	9 940	4 647	790		
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	59 881	602	1 487	2 124	4 121	5 366	2 520	2 392	2 442	2 616	3 511	4 440	4 576	3 840	3 191	2 771	4 158	4 195	3 057	1 871	545	56		
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	49 505	1	19	3	2 064	8 758	4 716	3 141	2 893	2 682	3 895	5 416	5 095	3 570	2 408	1 557	1 502	964	466	244	94	16		
24	21A Polytrauma	4 716	5	27	43	70	241	240	178	132	120	144	226	228	208	209	187	332	466	612	607	370	71		
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	106 659	1 009	4 362	2 707	3 465	6 680	6 107	5 741	5 430	4 847	5 433	6 967	6 962	5 769	5 614	5 238	7 756	7 815	6 302	5 269	2 627	559		
26	22 Verbrennungen	5 679	380	1 489	386	249	286	295	250	208	177	208	247	249	201	151	140	175	180	168	145	83	12		
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																								
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	53 027	3 407	1 983	834	1 051	1 488	1 478	1 621	1 762	1 941	2 660	3 885	4 500	4 181	4 098	3 526	4 642	4 015	2 919	2 032	864	140		
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	23 421	177	150	119	112	216	325	501	571	524	700	995	1 202	1 336	1 596	1 716	2 995	3 637	3 152	2 357	934	106		
		darunter in Hauptabteilungen																							
29	Insgesamt.....	9 213 097	388 925	143 367	97 098	129 067	237 785	324 168	442 073	483 881	358 141	335 981	439 548	505 936	516 528	568 355	572 094	905 068	968 126	804 280	642 706	299 034	50 934		
30	Prä-MDC	54 777	573	475	283	300	459	621	748	880	1 003	1 719	2 902	4 089	5 089	6 031	5 816	7 676	7 662	5 162	2 683	561	45		
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	755 340	8 174	20 731	15 079	18 274	25 075	22 809	20 855	20 433	20 332	26 902	38 269	41 999	39 538	40 553	41 913	72 957	86 409	82 523	72 083	34 635	5 796		
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	171 725	723	2 002	2 398	1 548	1 696	1 996	2 240	2 272	2 440	3 448	5 826	7 751	9 917	13 398	16 135	28 446	30 033	21 443	13 280	4 268	465		
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	322 098	7 458	27 220	13 079	9 438	17 899	18 381	15 823	14 486	13 014	15 078	19 372	21 713	20 676	19 852	16 957	22 272	20 576	14 658	9 801	3 765	580		
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	588 159	16 172	22 837	6 766	5 048	6 875	6 473	6 865	7 535	8 503	12 421	20 977	31 824	41 350	48 891	49 461	70 628	71 087	62 767	55 658	29 790	6 231		
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 276 259	1 607	2 018	2 699	7 096	12 799	9 987	9 602	11 347	14 493	24 803	39 935	55 443	68 669	89 825	103 712	184 665	217 701	189 729	151 828	67 852	10 449		
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 034 805	13 045	26 424	19 404	33 552	51 609	43 431	35 365	31 826	29 706	37 704	50 889	57 975	58 648	63 503	64 067	100 936	108 683	92 543	74 972	34 719	5 804		
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	280 990	204	301	325	883	3 097	6 158	8 564	10 159	10 787	14 286	20 006	23 933	24 701	26 610	24 042	33 279	30 710	21 385	14 586	6 091	883		
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System																								

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnostic Related Groups - DRGs)
4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen
4.1.3 Weiblich
4.1.3.2 Verweildauer²⁾

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

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.2 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Behandlungsort)
4.2.1 Insgesamt
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.....	18 133 711	2 041 203	2 793 849	763 246	524 949	198 780	454 242	1 275 090	389 368	1 614 754	4 259 387	895 025	262 760	967 080	573 980	555 917	564 081
2	Prä-MDC	145 699	16 069	20 612	9 199	3 286	1 548	5 321	9 921	3 450	13 168	34 063	5 450	2 193	8 357	4 101	4 643	4 318
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 523 345	179 008	235 561	59 089	47 581	17 076	39 618	104 349	35 042	135 270	344 150	71 818	26 925	82 680	47 679	45 492	52 007
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	370 406	40 625	46 887	20 134	8 640	5 413	15 277	21 885	7 902	23 123	86 733	14 045	7 934	24 414	11 961	23 273	12 160
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	830 881	96 631	121 169	34 406	25 047	12 957	25 220	60 387	19 624	76 243	189 248	38 294	13 179	41 014	30 898	20 502	26 062
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 396 151	152 426	191 147	58 523	38 448	15 929	31 399	98 221	33 115	118 301	364 722	73 889	18 958	70 354	43 337	44 574	42 808
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 812 720	304 402	422 724	109 012	89 928	27 788	66 238	198 685	62 273	259 275	661 183	146 759	43 138	148 959	95 342	87 160	89 854
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 137 224	224 936	327 766	83 297	61 220	22 404	46 231	153 499	43 722	194 677	524 439	113 677	29 965	111 517	70 241	61 603	68 030
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	554 752	62 425	82 032	26 273	18 498	5 888	13 044	37 194	14 555	48 191	122 583	27 085	8 396	33 493	19 223	15 264	20 608
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 710 452	291 634	463 632	110 362	78 199	29 289	67 439	190 381	48 963	237 742	636 749	133 109	34 853	139 378	77 605	90 323	80 794
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	820 082	91 465	130 159	34 979	21 869	9 771	20 793	57 536	16 475	72 024	195 993	39 819	10 823	42 575	26 848	25 245	23 708
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	472 071	53 722	70 666	18 830	14 268	4 673	11 527	35 203	12 970	43 353	107 574	20 897	6 093	26 758	17 129	12 864	15 544
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	842 915	94 972	122 525	35 308	25 160	6 534	20 917	58 436	18 234	79 364	199 906	41 456	12 640	48 946	27 694	25 175	25 648
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	221 855	25 574	34 606	8 740	5 948	1 730	6 177	16 205	4 205	19 213	50 234	11 367	3 514	14 712	6 665	6 091	6 874
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	412 641	47 918	59 155	22 226	13 183	4 121	8 494	29 353	8 559	35 953	95 973	20 300	5 660	23 160	13 503	12 698	12 385
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	946 407	122 205	145 708	47 095	22 059	11 597	26 508	71 605	18 962	84 345	213 182	45 833	11 014	47 912	25 893	26 825	25 664
17	15 Neugeborene	703 758	95 477	114 326	37 161	15 083	8 755	22 409	51 620	12 905	62 239	153 515	32 671	7 928	35 685	17 203	19 771	17 010
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	148 896	16 847	19 803	6 331	4 753	1 773	3 420	10 048	3 656	13 604	36 236	6 694	2 073	8 914	5 208	4 412	5 124
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	192 806	21 871	27 871	10 082	6 866	2 847	4 763	11 710	4 577	14 188	45 424	7 832	3 216	12 662	5 872	4 985	8 040
20	18A HIV	4 548	467	457	682	34	99	221	576	47	262	1 158	132	53	195	56	69	40
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	227 255	25 199	38 975	8 765	6 622	2 254	5 254	15 369	5 842	20 392	48 662	12 137	3 577	12 863	7 250	6 339	7 755
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	96 267	9 813	16 735	3 406	4 187	722	1 962	5 085	1 881	7 795	23 049	5 097	2 119	5 754	2 349	2 729	3 584
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	164 786	21 298	34 050	4 266	2 348	949	2 402	10 483	3 599	19 701	36 602	7 939	2 682	5 777	4 434	4 196	4 060
24	21A Polytrauma	12 692	1 943	2 429	566	323	150	351	751	272	1 151	2 157	632	171	675	364	342	415
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	223 070	26 332	38 043	7 606	6 009	2 788	5 036	16 084	4 854	21 020	50 216	11 315	2 962	11 065	6 790	6 979	5 971
26	22 Verbrennungen	14 096	1 591	2 194	690	322	224	591	718	357	1 368	2 905	959	125	755	539	459	299
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	99 721	10 870	16 891	4 159	3 870	1 114	2 311	6 660	2 322	8 880	20 984	3 488	1 888	5 899	4 334	2 525	3 526
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	48 215	5 483	7 726	2 059	1 198	387	1 319	3 126	1 005	3 912	11 747	2 331	681	2 607	1 462	1 379	1 793
29	Insgesamt.....	17 417 061	1 968 446	2 559 122	752 753	521 316	198 452	447 088	1 167 330	386 171	1 548 859	4 163 555	844 663	256 237	953 941	568 870	522 245	558 013
30	Prä-MDC	143 801	15 777	20 359	9 198	3 068	1 548	5 302	9 708	3 146	13 136	33 899	5 298	2 190	8 275	4 100	4 636	4 161
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 488 010	172 895	226 514	59 021	45 465	17 075	39 066	100 315	34 229	134 256	339 152	70 258	26 881	79 965	47 534	44 903	50 481
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	323 654	38 618	33 873	20 107	8 586	5 090	15 018	21 471	7 528	17 622	70 728	11 773	7 932	23 481	10 375	19 376	12 076
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	701 800	80 911	91 782	30 349	24 981	12 957	24 594	46 183	19 096	60 779	159 348	30 555	11 555	39 180	29 854	14 850	24 826
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 378 607	151 428	185 544	58 436	38 441	15 929	31 136	93 409	33 089	117 573	362 595	71 612	18 954	70 315	43 259	44 085	42 802
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 762 301	301 030	409 411	108 974	89 902	27 788	66 050	175 468	62 265	254 901	659 518	144 463	43 117	147 366	95 300	86 910	89 838
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 093 337	221 024	311 587	82 290	61 214	22 404	45 916	142 483	43 632	192 260	521 494	110 678	29 812	110 771	70 198	59 575	67 999
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	548 114	61 940	79 467	26 266	18 498	5 888	12 999	35 771	14 553	47 963	121 587	26 556	8 393	33 356	19 220	15 049	20 608
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 602 040	282 778	423 711	106 280	77 914	29 289	65 460	180 229	48 902	225 040	625 089	126 710	33 541	137 156	76 196	84 197	79 548
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	796 801	89 505	122 108	34 778	21 866	9 771	18 834	53 898	16 452	70 485	194 027	38 386	10 736	42 455	26 794	24 002	22 704
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	463 600	53 120	68 066	18 808	14 147	4 672	11 511	33 323	12 962	42 261	106 248	20 411	6 087	26 674	17 127	12 644	15 539
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	790 358	89 586	105 261	35 148	24 855	6 534	20 613	50 148	17 605	75 654	194 369	34 931	11 737	47 949	27 387	23 360	25 221
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	199 154	23 329	27 084	8 651	5 824	1 730	6 128	12 914	3 951	17 693	47 801	8 465	3 133	14 002	6 523	5 237	6 689
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	382 955	44 888	47 769														

DRG-Statistik 2013 - 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.....	8 526 429	971 224	1 322 766	352 952	250 350	93 366	212 468	593 921	188 947	755 489	1 975 511	418 776	125 145	464 556	273 172	256 731	271 055
2	Prä-MDC	90 244	10 097	12 948	5 766	2 096	959	3 241	6 066	2 218	8 034	20 582	3 335	1 369	5 300	2 562	2 875	2 796
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	751 029	90 886	117 774	28 781	23 342	8 543	19 375	51 796	17 647	66 603	164 826	35 409	12 907	41 179	23 415	22 489	26 057
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	170 914	19 677	22 472	9 008	3 924	2 577	7 083	10 662	3 725	10 708	38 990	6 839	3 909	10 605	5 403	10 032	5 300
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	447 601	52 660	65 768	18 837	13 833	7 108	13 572	32 214	10 963	40 211	100 512	20 431	6 991	22 605	16 565	10 712	14 619
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	800 694	87 943	105 987	33 052	22 617	9 186	18 064	56 133	19 768	66 436	209 387	43 132	11 012	41 852	25 316	25 056	25 753
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 512 698	167 695	227 334	61 221	48 736	15 690	36 278	107 106	33 553	139 109	352 656	75 520	22 813	80 309	50 189	46 765	47 724
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 083 338	117 275	168 423	43 893	31 489	11 612	23 611	77 691	22 638	96 750	258 398	56 453	15 198	58 615	35 702	30 566	35 024
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	269 905	30 511	40 630	13 254	9 375	2 802	6 464	17 807	7 607	22 478	57 420	12 831	3 974	17 326	9 674	7 192	10 560
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 171 050	129 900	207 761	45 316	33 810	12 468	28 455	79 305	21 765	101 943	268 593	58 493	15 418	61 423	34 062	37 231	35 107
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	330 064	36 587	53 768	13 872	9 007	3 849	7 981	23 400	6 842	29 123	75 680	16 333	4 230	17 850	11 642	10 016	9 884
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	185 444	21 907	27 624	7 144	5 847	1 862	4 204	13 820	5 621	16 705	41 919	7 950	2 312	10 624	6 785	5 059	6 061
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	477 408	54 971	69 641	19 393	13 762	3 490	12 145	33 475	10 306	45 863	111 382	23 196	7 323	27 510	15 291	14 724	14 936
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	221 855	25 574	34 606	8 740	5 948	1 730	6 177	16 205	4 205	19 213	50 234	11 367	3 514	14 712	6 665	6 091	6 874
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	15 Neugeborene	362 371	49 306	58 499	19 213	7 704	4 490	11 444	26 503	6 598	32 031	79 424	16 819	4 115	18 632	8 761	10 173	8 659
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	64 979	7 654	8 741	2 788	2 108	791	1 487	4 242	1 669	5 805	15 391	2 740	914	4 090	2 309	1 885	2 365
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	106 219	12 332	15 264	5 553	3 852	1 674	2 707	6 438	2 343	8 056	25 028	4 092	1 614	7 019	3 278	2 637	4 332
20	18A HIV	3 715	372	394	569	31	87	185	438	36	213	923	105	45	176	51	59	31
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	120 950	13 490	20 984	4 711	3 464	1 157	2 824	7 990	3 143	10 896	25 419	6 410	1 929	6 972	3 895	3 489	4 177
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	36 385	3 630	6 196	1 252	1 386	250	729	1 813	734	2 782	8 981	1 982	826	2 361	968	1 095	1 400
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	115 280	14 738	23 258	2 985	1 729	642	1 582	7 112	2 831	14 025	25 443	5 618	1 819	4 280	3 391	2 814	3 013
24	21A Polytrauma	7 976	1 251	1 525	349	204	92	211	486	176	700	1 287	399	116	455	241	217	267
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	116 406	13 993	20 120	3 922	3 276	1 471	2 539	8 234	2 634	10 860	25 710	5 896	1 544	5 913	3 654	3 453	3 187
26	22 Verbrennungen	8 417	980	1 309	378	194	117	370	405	223	848	1 714	561	78	448	349	263	180
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	46 693	4 922	7 596	1 913	2 009	525	1 042	2 989	1 190	4 129	9 779	1 677	821	2 930	2 232	1 134	1 805
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	24 794	2 873	4 144	1 042	607	194	698	1 591	512	1 968	5 833	1 188	354	1 370	772	704	944
29	Insgesamt.....	8 203 647	938 881	1 222 075	347 871	248 414	93 204	209 783	541 835	186 953	727 033	1 931 232	394 812	122 131	457 652	270 810	243 004	267 957
30	Prä-MDC	89 020	9 899	12 798	5 765	1 956	959	3 230	5 939	2 020	8 016	20 483	3 230	1 367	5 240	2 561	2 872	2 685
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	732 637	87 898	113 418	28 758	22 199	8 542	18 990	49 518	17 152	66 090	162 265	34 587	12 899	39 653	23 351	22 160	25 157
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	151 923	18 766	16 944	8 996	3 897	2 417	7 007	10 469	3 568	8 534	32 850	5 798	3 908	10 290	4 801	8 397	5 281
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	379 691	44 455	49 638	16 799	13 803	7 108	13 226	25 085	10 685	32 208	84 755	16 381	6 120	21 647	16 010	7 824	13 947
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	790 411	87 319	102 918	32 986	22 614	9 186	17 913	53 513	19 749	65 959	208 060	41 655	11 010	41 825	25 255	24 700	25 749
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 485 997	166 381	220 876	61 207	48 723	15 690	36 226	93 962	33 546	136 469	351 856	74 403	22 803	79 284	50 176	46 679	47 716
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 058 500	114 890	159 268	43 145	31 484	11 612	23 392	71 826	22 583	95 391	256 936	54 855	15 095	58 076	35 671	29 263	35 013
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	267 095	30 344	39 494	13 251	9 375	2 802	6 442	17 243	7 606	22 403	56 972	12 540	3 973	17 285	9 674	7 131	10 560
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 123 369	125 953	189 441	43 559	33 646	12 468	27 492	75 325	21 737	96 686	263 666	55 453	14 759	60 545	33 386	34 631	34 622
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	322 311	35 788	51 538	13 767	9 005	3 849	7 891	21 738	6 828	28 458	74 902	15 837	4 197	17 777	11 629	9 618	9 489
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	182 393	21 681	26 679	7 141	5 807	1 862	4 199	12 987	5 618	16 403	41 493	7 778	2 309	10 605	6 785	4 986	6 060
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	444 571	51 404	59 126	19 290	13 565	3 490	11 940	28 246	9 863	43 538	107 891	19 152	6 736	26 891	15 117	13 657	14 665
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	199 154	23 329	27 084	8 651	5 824	1 730	6 128	12 914	3 951	17 693	47 801	8 465	3 133	14 002	6 523	5 237	6 689
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	15 Neugeborene	337 211	45 774	47 713	19 130	7 704	4 490	11 443	23 757	6 597	29 574	77 520	15 101	3 797	18 632	8 761	8 559	8 659
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	63 910	7 578	8 347	2 784	2 106	791	1 459	3 955	1 660	5 760	15 283	2 644	913	4 087	2 309	1 872	2 362
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	104 210	12 269	14 580	5 550	3 851	1 674	2 696	5 748	2 341	7 940	24 768	3 990	1 608	7 004	3 263	2 602	4 326
48	18A HIV	3 685	370	385	569	30	87	185	434	36	212	910	105	45	176	51	59	31
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	119 395	13 354	20 435	4 704	3 459	1 157	2 823	7 638	3 141	10 758	25 265	6 260	1 921	6 955	3 891	3 458	4 176
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	34 426	3 345	5 524	1 251	1 371	250	728	1 757	734	2 779	8 457	1 832	826	2 337	968	867	1 400
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	113 998	14 711	22 635	2 984	1 729	642	1 580	6 755	2 830	14 005	25 290	5 529	1 819	4 280	3 391	2 806	3 012
52	21A Polytrauma	7 822	1 191	1 497	349	192	92	211	484	164	700	1 284	388	116	443	241	213	257
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	114 265	13 710	19 409	3 906	3 274	1 470	2 510	7 903	2 631	10 648	25 456	5 746	1 532	5 890	3 648	3 351	3 181
54	22 Verbrennungen	7 908	926	1 180	378	194	117	344	384	220	848	1 674	338	78	439	349	262	177
55	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	45 598	4 731	7 222	1 911	2 005	525	1 035	2 780	1 187	4 026	9 647	1 633	814	2 927	2 230	1 121	1 804
56	Fehler DRGs und sonstige DRGs	24 147	2 815	3 926	1 040	601	194	693	1 475	506	1 935	5 748	1 112	353	1 362	769	679	939

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

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)
4.2 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Behandlungsort)
4.2.3 Weiblich
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.....	9 606 949	1 069 939	1 471 035	410 289	274 589	105 413	241 773	681 157	200 419	859 248	2 283 725	476 243	137 612	502 520	300 804	299 162	293 021
2	Prä-MDC	55 451	5 972	7 664	3 433	1 190	589	2 080	3 855	1 232	5 133	13 478	2 115	824	3 057	1 539	1 768	1 522
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	772 281	88 117	117 786	30 307	24 233	8 533	20 243	52 553	17 394	68 664	179 310	36 409	14 018	41 501	24 264	22 999	25 950
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	199 484	20 944	24 414	11 126	4 716	2 836	8 194	11 223	4 177	12 415	47 741	7 206	4 025	13 808	6 558	13 241	6 860
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	383 267	43 971	55 397	15 569	11 213	5 849	11 648	28 173	8 661	36 032	88 730	17 862	6 188	18 409	14 332	9 790	11 443
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	595 417	64 478	85 157	25 471	15 831	6 743	13 335	42 087	13 347	51 863	155 311	30 756	7 946	28 502	18 021	19 514	17 055
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 299 977	136 704	195 383	47 789	41 192	12 098	29 960	91 579	28 720	120 163	308 499	71 239	20 325	68 650	45 153	40 393	42 130
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 053 852	107 659	159 336	39 404	29 730	10 792	22 620	75 805	21 084	97 924	266 031	57 223	14 766	52 902	34 539	31 031	33 006
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	284 818	31 914	41 390	13 019	9 123	3 086	6 580	19 387	6 948	25 713	65 150	14 253	4 422	16 167	9 549	8 069	10 048
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 539 358	161 726	255 868	65 046	44 388	16 820	38 983	111 069	27 198	135 797	368 144	74 614	19 433	77 954	43 542	53 092	45 684
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	490 010	54 877	76 389	21 107	12 862	5 922	12 812	34 136	9 633	42 900	120 309	23 486	6 593	24 725	15 206	15 229	13 824
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	286 624	31 814	43 042	11 686	8 421	2 811	7 323	21 383	7 349	26 648	65 653	12 947	3 781	16 134	10 344	7 805	9 483
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	365 485	39 998	52 884	15 915	11 398	3 044	8 772	24 961	7 928	33 501	88 506	18 260	5 317	21 436	12 403	10 450	10 712
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	412 641	47 918	59 155	22 226	13 183	4 121	8 494	29 353	8 559	35 953	95 973	20 300	5 660	23 160	13 503	12 698	12 385
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	946 407	122 205	145 708	47 095	22 059	11 597	26 508	71 605	18 962	84 345	213 182	45 833	11 014	47 912	25 893	26 825	25 664
17	15 Neugeborene	341 364	46 166	55 825	17 946	7 379	4 265	10 965	25 117	6 306	30 207	74 088	15 852	3 813	17 051	8 440	9 595	8 349
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	83 914	9 192	11 061	3 543	2 645	982	1 933	5 806	1 987	7 799	20 844	3 954	1 159	4 824	2 899	2 527	2 759
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	86 577	9 539	12 603	4 529	3 014	1 173	2 056	5 271	2 234	6 132	20 391	3 740	1 602	5 643	2 594	2 348	3 708
20	18A HIV	833	95	63	113	3	12	36	138	11	49	235	27	8	19	5	10	9
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	106 301	11 709	17 990	4 054	3 158	1 097	2 430	7 379	2 699	9 495	23 241	5 727	1 648	5 891	3 355	2 850	3 578
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	59 881	6 183	10 539	2 154	2 800	472	1 233	3 272	1 147	5 013	14 068	3 115	1 293	3 393	1 381	1 634	2 184
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	49 505	6 560	10 792	1 281	619	307	820	3 371	768	5 676	11 158	2 321	863	1 497	1 043	1 382	1 047
24	21A Polytrauma	4 716	692	904	217	119	58	140	265	96	451	870	233	55	220	123	125	148
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	106 659	12 337	17 923	3 684	2 733	1 317	2 497	7 850	2 220	10 160	24 503	5 419	1 418	5 152	3 136	3 526	2 784
26	22 Verbrennungen	5 679	611	885	312	128	107	221	313	134	520	1 191	398	47	307	190	196	119
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	53 027	5 948	9 295	2 246	1 861	589	1 269	3 671	1 132	4 751	11 205	1 811	1 067	2 969	2 102	1 390	1 721
28	Fehler DRG's und sonstige DRG's	23 421	2 610	3 582	1 017	591	193	621	1 535	493	1 944	5 914	1 143	327	1 237	690	675	849
			darunter in Hauptabteilungen															
29	Insgesamt.....	9 213 097	1 029 526	1 337 001	404 877	272 892	105 247	237 304	625 485	199 216	821 809	2 232 183	449 845	134 103	496 285	298 056	279 217	290 051
30	Prä-MDC	54 777	5 878	7 561	3 433	1 112	589	2 072	3 769	1 126	5 119	13 413	2 068	823	3 035	1 539	1 764	1 476
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	755 340	84 992	113 095	30 262	23 260	8 533	20 076	50 797	17 076	68 163	176 875	35 671	13 982	40 312	24 183	22 739	25 324
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	171 725	19 848	16 928	11 111	4 689	2 673	8 011	11 002	3 960	9 088	37 878	5 975	4 024	13 190	5 574	10 979	6 795
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	322 098	36 456	42 141	13 550	11 177	5 849	11 368	21 098	8 411	28 571	74 588	14 173	5 435	17 533	13 843	7 026	10 879
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	588 159	64 104	82 623	25 450	15 827	6 743	13 223	39 895	13 340	51 612	154 514	29 956	7 944	28 490	18 004	19 381	17 053
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 276 259	134 646	188 528	47 765	41 179	12 098	29 824	81 506	28 719	118 429	307 634	70 060	20 314	68 082	45 124	40 229	42 122
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 034 805	106 132	152 313	39 145	29 729	10 792	22 524	70 655	21 049	96 866	264 548	55 822	14 716	52 695	34 527	30 306	32 986
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	280 990	31 596	39 961	13 015	9 123	3 086	6 557	18 528	6 947	25 560	64 602	14 015	4 420	16 071	9 546	7 915	10 048
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 478 629	156 818	234 267	62 721	44 267	16 820	37 967	104 898	27 165	128 352	361 411	71 255	18 780	76 610	42 809	49 566	44 923
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	474 484	53 716	70 568	21 011	12 861	5 922	10 943	32 160	9 624	42 026	119 123	22 549	6 539	24 678	15 165	14 384	13 215
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	281 204	31 438	41 387	11 667	8 340	2 810	7 312	20 336	7 344	25 858	64 753	12 633	3 778	16 069	10 342	7 658	9 479
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	345 765	38 179	46 135	15 858	11 290	3 044	8 673	21 902	7 742	32 116	86 460	15 779	5 001	21 058	12 270	9 702	10 556
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	382 955	44 888	47 769	21 981	13 028	4 121	8 209	26 115	8 554	33 184	93 384	17 777	5 276	22 584	13 324	10 437	12 324
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	880 814	113 748	117 749	46 931	22 033	11 597	26 470	63 884	18 961	77 806	208 431	40 962	10 102	47 798	25 880	22 799	25 663
45	15 Neugeborene	316 736	42 797	45 214	17 866	7 379	4 265	10 965	22 310	6 306	27 823							

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

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	18 133 711	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	550 131	3,0
2	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestina- le Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC	458 120	2,5
3	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	323 555	1,8
4	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.	311 912	1,7
5	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose	307 931	1,7
6	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	271 577	1,5
7	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	262 616	1,4
8	B80Z Andere Kopfverletzungen	212 635	1,2
9	F67D Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	204 740	1,1
10	F73Z Synkope und Kollaps	189 942	1,0
11	E77I Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	175 720	1,0
12	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthro- dese, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	158 016	0,9
13	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	147 839	0,8
14	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	141 890	0,8
15	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	139 433	0,8
16	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	132 947	0,7
17	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	129 595	0,7
18	V60B Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankheit	126 935	0,7
19	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC	126 107	0,7
20	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	124 041	0,7
21	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC	123 800	0,7
22	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	119 632	0,7
23	F74Z Thoraxschmerz	118 818	0,7
24	E77F Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit bestimmter Diagnose oder äußerst schweren CC	117 867	0,6
25	I10D Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne komplexen Eingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne Halotraktion, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne Wirbelfraktur, mit mäßig komplexem Eingriff	115 858	0,6
26	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesen- implantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	114 370	0,6
27	E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	114 019	0,6
28	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	113 897	0,6
29	F49E Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne komplexen Eingriff	106 952	0,6
30	G26Z Andere Eingriffe am Anus	101 878	0,6

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
31	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	101 746	0,6
32	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	99 903	0,6
33	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	99 566	0,5
34	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastrikturen, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Belegtag oder Beschwerd. und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	98 454	0,5
35	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	97 677	0,5
36	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 25 oder mehr als 33 vollendete Wochen	96 931	0,5
37	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre, ohne bestimmten Eingriff	90 719	0,5
38	E69B Bronchitis und Asthma bronchiale, mehr als ein Belegungstag u. Alter > 55 Jahre oder mit äußerst schweren od. schw. CC, Alt. > 0 J., außer b. Para- / Tetraplegie od. ein Belegungstag od. ohne äußerst schw. od. schw. CC, Alt. < 1 J., m. RS-Virus-Infektion	89 224	0,5
39	D62Z Blutung aus Nase und Rachen oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	85 243	0,5
40	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	84 550	0,5
41	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	84 021	0,5
42	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	83 594	0,5
43	I29Z Komplexe Eingriffe am Schultergelenk oder bestimmte Osteosynthesen an der Klavikula	83 036	0,5
44	C08B Extrakapsuläre Exzision der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse	80 496	0,4
45	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose	80 181	0,4
46	B76F Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	78 601	0,4
47	I66B Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	78 473	0,4
48	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	78 381	0,4
49	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	76 700	0,4
50	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	76 375	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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.2 Männlich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	8 526 429	100
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	278 558	3,3
2	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC	190 416	2,2
3	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose	140 565	1,6
4	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. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn.	131 421	1,5
5	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	128 507	1,5
6	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	120 268	1,4
7	B80Z Andere Kopfverletzungen	111 110	1,3
8	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	107 003	1,3
9	E77I Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	96 172	1,1
10	V60B Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankheit	89 327	1,0
11	F73Z Synkope und Kollaps	85 273	1,0
12	E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	82 383	1,0
13	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	78 997	0,9
14	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	73 436	0,9
15	E77F Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit bestimmter Diagnose oder äußerst schweren CC	67 957	0,8
16	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC	66 142	0,8
17	F74Z Thoraxschmerz	66 087	0,8
18	F67D Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	66 009	0,8
19	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	65 798	0,8
20	G26Z Andere Eingriffe am Anus	65 053	0,8
21	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastriktor, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Beleg.tag oder Beschw. und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	61 962	0,7
22	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesse, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	61 187	0,7
23	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	60 991	0,7
24	I10D Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne komplexen Eingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne Halotraktion, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne Wirbelfraktur, mit mäßig komplexem Eingriff	60 837	0,7
25	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	60 507	0,7
26	F49E Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne komplexen Eingriff	58 728	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	56 391	0,7
28	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre, ohne bestimmten Eingriff	55 226	0,6
29	I29Z Komplexe Eingriffe am Schultergelenk oder bestimmte Osteosynthesen an der Klavikula	52 597	0,6
30	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	50 021	0,6
31	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	49 874	0,6

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.2 Männlich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
32	H62B Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung mit akuter Pankreatitis, Alter > 15 Jahre oder Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden ohne äußerst schwere CC	47 393	0,6
33	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	47 286	0,6
34	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	46 296	0,5
35	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose	46 112	0,5
36	F66B Koronararteriosklerose ohne äußerst schwere CC	45 804	0,5
37	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	44 981	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	43 962	0,5
39	D62Z Blutung aus Nase und Rachen oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	43 723	0,5
40	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC	43 440	0,5
41	G25Z Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre oder Eingriffe bei Hernien, Alter < 1 Jahr	43 370	0,5
42	F59C Mäßig komplexe Gefäßeingriffe ohne mehrfache Gefäßeingriffe, ohne äußerst schwere CC, ohne Rotationsthrombektomie, ohne komplizierende Diagnose	42 098	0,5
43	M02B Transurethrale Prostataresektion ohne äußerst schwere CC	41 953	0,5
44	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	40 712	0,5
45	L64B Harnsteine und Harnwegsobstruktion ohne äußerst schwere oder schwere CC	39 542	0,5
46	E69B Bronchitis und Asthma bronchiale, mehr als ein Belegungstag u. Alter > 55 Jahre oder mit äußerst schweren od. schw. CC, Alt. > 0 J., außer b. Para- / Tetraplegie od. ein Belegungstag od. ohne äußerst schw. od. schw. CC, Alt. < 1 J., m. RS-Virus-Infektion	39 221	0,5
47	F56B Perkutane Koronarangioplastie mit hochkomplexer Intervention, ohne äußerst schwere CC, oder Kryoplastie	39 134	0,5
48	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	38 910	0,5
49	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	37 882	0,4
50	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	37 442	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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	9 606 949	100
1	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	323 555	3,4
2	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	271 554	2,8
3	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC	267 694	2,8
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. infekt. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn.	180 483	1,9
5	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose	167 358	1,7
6	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	151 302	1,6
7	F67D Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	138 728	1,4
8	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	134 108	1,4
9	F73Z Synkope und Kollaps	104 665	1,1
10	B80Z Andere Kopfverletzungen	101 518	1,1
11	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	97 818	1,0
12	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 25 oder mehr als 33 vollendete Wochen	96 931	1,0
13	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	96 827	1,0
14	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	94 451	1,0
15	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	84 550	0,9
16	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC	82 665	0,9
17	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	82 307	0,9
18	E77I Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	79 545	0,8
19	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	76 086	0,8
20	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	73 657	0,8
21	N21Z Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder komplexe Myomenukleation	70 388	0,7
22	O01F Primäre Sectio caesarea ohne auß. 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	69 470	0,7
23	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	68 792	0,7
24	O01H Primäre Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	68 303	0,7
25	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	63 240	0,7
26	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	59 795	0,6
27	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC	57 658	0,6
28	I10D Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne komplexen Eingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne Halotraktion, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne Wirbelfraktur, mit mäßig komplexem Eingriff	55 019	0,6
29	I66B Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	54 503	0,6
30	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	53 269	0,6

DRG-Statistik 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.3 Weiblich

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
31	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	52 902	0,6
32	F74Z Thoraxschmerz	52 729	0,5
33	C08B Extrakapsuläre Exzision der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse	50 266	0,5
34	E69B Bronchitis und Asthma bronchiale, mehr als ein Belegungstag u. Alter > 55 Jahre oder mit äußerst schweren od. schw. CC, Alt. > 0 J., außer b. Para- / Tetraplegie od. ein Belegungstag od. ohne äußerst schw. od. schw. CC, Alt. < 1 J., m. RS-Virus-Infektion	50 002	0,5
35	E77F Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit bestimmter Diagnose oder äußerst schweren CC	49 903	0,5
36	F49E Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne komplexen Eingriff	48 224	0,5
37	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)	47 460	0,5
38	B77Z Kopfschmerzen	47 255	0,5
39	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	45 040	0,5
40	I69B Knochenkrankheiten und spezifische Arthropathien ohne komplexe Diagnose	44 060	0,5
41	B81B Andere Erkrankungen des Nervensystems ohne komplexe Diagnose	43 739	0,5
42	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	42 516	0,4
43	D62Z Blutung aus Nase und Rachen oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	41 520	0,4
44	K06D Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, außer bei bösartiger Neubildung, ohne Parathyreoidektomie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	41 508	0,4
45	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	40 938	0,4
46	I41Z Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	40 445	0,4
47	H41C Komplexe therapeutische ERCP ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne photodynamische Therapie, Alter > 15 Jahre, ohne komplexen Eingriff, oder andere ERCP	40 379	0,4
48	F39B F39B Unterbindung und Stripping von Venen ohne beidseitigen Eingriff, ohne bestimmte Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC	40 103	0,4
49	G23C Appendektomie oder laparoskopische Adhäsiolektomie außer bei Peritonitis, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 13 Jahre	38 044	0,4
50	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	37 867	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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾
5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen
5.1 Case Mix (CM)
5.1.1 Nach Sitz des Krankenhauses und Wohnort der Patientinnen und Patienten

Lfd.Nr.	Wohnort der Patienten	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
		CM																
1	Insgesamt.....	19 613 824	2 240 478	2 927 722	933 086	550 187	216 628	565 577	1 374 349	419 531	1 708 646	4 608 007	898 509	283 674	1 075 636	601 788	588 239	621 766
2	Baden-Württemberg	2 150 881	2 043 465	63 102	1 804	352	103	967	9 765	379	1 785	4 870	19 137	1 551	1 182	498	1 150	772
3	Bayern	2 869 633	59 991	2 763 880	1 993	353	148	1 092	16 953	474	1 512	4 254	1 797	474	5 191	591	873	10 058
4	Berlin	805 440	1 275	2 659	765 559	22 127	112	1 274	744	2 670	1 133	2 058	272	53	2 656	1 199	1 060	589
5	Brandenburg	668 620	639	931	124 193	504 990	57	771	381	11 924	852	854	181	127	17 421	4 186	493	618
6	Bremen	146 057	209	261	317	19	128 858	2 686	352	295	10 707	1 398	64	5	77	67	695	49
7	Hamburg	394 720	507	707	768	148	273	365 017	356	1 067	3 482	1 144	145	33	147	119	20 699	109
8	Hessen	1 417 149	46 888	22 687	1 492	243	146	1 482	1 254 393	368	19 848	20 991	41 731	830	1 285	411	1 003	3 351
9	Mecklenburg-Vorpommern	424 364	439	538	6 132	3 395	107	5 375	291	391 771	2 300	707	81	13	510	482	11 916	307
10	Niedersachsen	1 831 382	2 838	4 314	4 501	965	84 695	63 419	8 659	3 047	1 563 963	67 230	885	200	2 096	9 891	11 002	3 679
11	Nordrhein-Westfalen	4 576 510	10 071	11 707	3 672	643	920	5 713	30 066	1 241	69 686	4 418 056	14 570	1 123	2 146	1 104	4 076	1 717
12	Rheinland-Pfalz	981 406	53 715	4 541	843	105	66	650	35 304	153	1 280	54 823	798 702	29 552	669	170	502	331
13	Saarland	269 332	3 346	916	305	13	10	139	1 081	25	171	1 257	15 640	246 134	102	18	95	83
14	Sachsen	1 037 435	1 375	5 747	4 560	5 827	70	567	937	1 257	845	1 364	336	168	992 365	5 144	354	16 519
15	Sachsen-Anhalt	651 126	726	1 488	5 883	8 775	94	1 128	613	1 209	11 480	1 169	153	59	30 236	569 961	364	17 786
16	Schleswig-Holstein	657 403	764	1 185	1 113	304	304	111 937	642	2 454	4 200	2 074	191	44	235	195	531 502	259
17	Thüringen	631 924	1 203	19 998	1 408	546	48	396	7 597	535	10 168	1 072	221	53	17 294	6 666	229	564 492
18	Wohnort unbekannt oder Ausland	100 442	13 027	23 060	8 546	1 382	616	2 967	6 216	663	5 234	24 688	4 404	3 256	2 023	1 086	2 228	1 047

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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾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	Nieder-sachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			CM															
1	Insgesamt.....	19 613 824	2 240 478	2 927 722	933 086	550 187	216 628	565 577	1 374 349	419 531	1 708 646	4 608 007	898 509	283 674	1 075 636	601 788	588 239	621 766
2	Prä-MDC	1 747 507	172 109	244 915	120 173	39 676	18 523	67 642	123 855	46 951	146 413	409 976	65 650	25 541	105 119	51 702	58 496	50 766
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 553 608	176 733	223 117	68 315	48 398	17 782	45 821	109 259	34 169	133 637	369 040	68 217	28 214	83 953	48 281	46 332	52 340
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	212 831	26 186	27 594	12 409	4 396	3 753	8 740	14 338	4 696	13 229	50 461	8 383	5 520	13 224	6 459	7 030	6 412
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	601 025	73 899	81 977	28 475	17 884	9 952	20 460	41 973	15 425	52 032	135 276	27 283	9 191	31 399	22 416	13 827	19 556
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 274 461	146 841	171 581	61 346	35 923	14 885	30 196	86 825	27 913	108 905	327 320	60 684	16 904	64 247	39 725	41 773	39 393
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 451 221	385 061	507 688	147 165	111 234	37 175	99 805	242 605	74 567	304 935	801 238	166 243	54 771	192 541	108 808	107 275	110 110
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 859 420	207 607	274 759	82 011	50 870	20 000	44 282	130 613	36 773	166 929	457 686	91 220	25 059	98 752	58 035	55 241	59 583
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	634 588	75 155	91 726	31 159	18 870	6 384	16 040	40 213	15 837	55 293	142 509	29 638	9 331	38 483	21 224	17 752	24 974
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	3 608 530	414 214	607 508	153 879	99 570	38 498	104 421	262 535	64 626	314 104	821 393	167 741	44 609	188 566	102 137	110 491	114 239
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	667 960	76 973	102 709	31 276	17 320	7 931	17 452	46 089	12 924	57 901	161 705	30 047	8 410	35 326	20 917	20 324	20 655
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	425 348	47 857	61 400	20 253	12 337	4 148	11 648	32 065	11 095	38 441	99 436	17 761	5 329	23 467	15 185	11 110	13 816
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	742 884	84 616	102 976	35 268	22 267	6 072	19 907	49 003	15 996	69 355	179 848	33 816	10 581	43 390	24 710	21 176	23 902
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	219 893	27 201	34 561	9 135	5 450	1 522	6 169	15 557	4 204	19 276	50 558	10 014	3 429	13 372	6 325	5 852	7 268
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	408 786	49 333	57 329	23 094	12 080	4 132	9 068	28 791	8 506	36 503	94 617	18 854	5 777	22 821	12 651	12 358	12 873
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	548 772	72 462	80 587	27 876	12 579	6 924	16 367	41 841	10 706	48 807	126 970	26 307	6 427	27 386	14 526	14 449	14 559
17	15 Neugeborene	488 391	67 716	74 288	26 905	8 935	5 838	17 682	34 310	8 626	40 896	113 859	21 728	6 753	24 971	11 725	13 354	10 804
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	125 879	14 572	16 237	5 563	3 905	1 465	2 820	8 324	2 979	11 296	31 230	5 604	1 725	7 734	4 351	3 608	4 466
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	281 862	35 204	38 922	15 316	8 251	3 962	8 116	16 934	6 351	20 925	66 757	11 428	4 581	18 943	8 307	7 160	10 706
20	18A HIV	7 883	814	764	1 218	59	157	390	882	89	462	2 069	259	90	375	85	107	61
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	280 575	29 837	47 974	12 363	8 007	2 554	6 445	18 437	7 161	24 575	60 682	14 668	4 452	16 784	8 741	7 787	10 107
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	46 033	4 601	7 186	1 738	2 039	370	1 059	2 312	888	3 725	11 318	2 609	1 058	3 054	1 245	1 030	1 803
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	56 803	7 114	10 512	1 819	807	243	1 062	4 064	1 239	7 399	12 582	2 375	813	1 948	2 037	1 106	1 681
24	21A Polytrauma	68 116	9 728	12 612	2 979	1 430	948	1 929	4 419	1 415	6 471	11 948	3 651	944	3 709	1 909	1 871	2 153
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	128 943	15 212	20 586	4 938	3 395	1 669	3 084	8 783	2 726	12 177	29 856	6 196	1 687	6 926	4 138	3 811	3 760
26	22 Verbrennungen	19 725	2 166	2 725	1 654	360	398	1 062	691	449	1 777	4 148	1 288	124	841	943	851	249
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																	
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	47 443	5 323	8 436	2 356	1 530	486	1 095	2 955	1 063	4 519	9 930	1 661	805	2 661	1 925	1 134	1 565
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	105 339	11 946	17 053	4 405	2 616	858	2 816	6 674	2 157	8 664	25 594	5 184	1 548	5 643	3 282	2 933	3 964

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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾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	1,09	1,26	1,08	1,08	1,06	1,09	1,01	1,08	1,12	1,05	1,10	1,11
2	Prä-MDC	12,04	10,78	11,94	13,07	12,43	11,98	12,75	12,56	13,61	11,15	12,05	12,10	11,72	12,61	12,68	12,64	11,79
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1,05	1,02	0,98	1,19	1,09	1,05	1,23	1,09	1,02	1,01	1,09	0,97	1,07	1,04	1,04	1,06	1,04
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	0,59	0,64	0,59	0,62	0,54	0,69	0,57	0,66	0,59	0,57	0,58	0,60	0,70	0,54	0,54	0,51	0,53
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	0,72	0,77	0,68	0,83	0,72	0,77	0,81	0,70	0,79	0,69	0,72	0,71	0,70	0,77	0,73	0,68	0,75
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	0,92	0,97	0,90	1,05	0,95	0,94	0,96	0,89	0,84	0,92	0,90	0,82	0,89	0,92	0,92	0,94	0,92
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1,23	1,27	1,20	1,35	1,26	1,34	1,53	1,22	1,20	1,18	1,22	1,13	1,27	1,30	1,14	1,23	1,23
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	0,87	0,92	0,84	0,99	0,85	0,89	0,96	0,85	0,84	0,86	0,87	0,80	0,84	0,89	0,83	0,90	0,88
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1,15	1,20	1,12	1,19	1,05	1,08	1,23	1,08	1,09	1,15	1,16	1,09	1,11	1,15	1,10	1,16	1,21
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1,34	1,42	1,31	1,40	1,30	1,32	1,55	1,38	1,32	1,32	1,29	1,26	1,28	1,35	1,32	1,34	1,42
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	0,82	0,84	0,79	0,89	0,81	0,81	0,84	0,80	0,78	0,80	0,83	0,75	0,78	0,83	0,78	0,81	0,87
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	0,90	0,89	0,87	1,08	0,89	0,89	1,02	0,91	0,86	0,89	0,93	0,85	0,88	0,88	0,89	0,86	0,89
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	0,88	0,89	0,84	1,00	0,90	0,93	0,95	0,84	0,88	0,87	0,90	0,82	0,84	0,89	0,89	0,84	0,93
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	0,99	1,06	1,00	1,05	0,94	0,88	1,02	0,96	1,00	1,00	1,01	0,88	0,98	0,91	0,95	0,96	1,06
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	0,99	1,03	0,97	1,04	0,94	1,00	1,07	0,98	0,99	1,02	0,99	0,93	1,02	0,99	0,94	0,97	1,04
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	0,58	0,59	0,55	0,60	0,58	0,60	0,62	0,58	0,56	0,58	0,60	0,57	0,58	0,57	0,56	0,55	0,57
17	15 Neugeborene	0,69	0,71	0,65	0,73	0,60	0,67	0,79	0,66	0,67	0,66	0,74	0,67	0,85	0,70	0,68	0,69	0,64
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	0,85	0,86	0,82	0,88	0,83	0,83	0,82	0,83	0,82	0,83	0,86	0,84	0,83	0,87	0,84	0,82	0,87
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	1,46	1,61	1,40	1,52	1,23	1,39	1,70	1,45	1,39	1,47	1,47	1,46	1,42	1,50	1,41	1,44	1,33
20	18A HIV	1,73	1,74	1,67	1,79	1,74	1,58	1,76	1,53	1,89	1,76	1,79	1,96	1,70	1,92	1,52	1,55	1,53
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	1,24	1,18	1,23	1,41	1,23	1,13	1,23	1,20	1,23	1,21	1,25	1,21	1,24	1,30	1,21	1,23	1,30
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	0,56	0,53	0,53	0,61	0,71	0,53	0,57	0,52	0,50	0,50	0,57	0,61	0,67	0,58	0,55	0,48	0,55
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	0,34	0,33	0,31	0,43	0,35	0,26	0,44	0,39	0,34	0,38	0,34	0,30	0,30	0,34	0,46	0,26	0,41
24	21A Polytrauma	5,53	5,17	5,42	5,49	4,67	6,32	6,05	6,05	5,42	5,75	5,57	5,96	5,59	5,50	5,48	5,58	5,42
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	0,58	0,58	0,54	0,65	0,57	0,60	0,61	0,55	0,56	0,58	0,59	0,55	0,57	0,63	0,61	0,55	0,63
26	22 Verbrennungen	1,45	1,41	1,28	2,55	1,14	1,78	1,89	0,97	1,26	1,33	1,48	1,40	1,01	1,14	1,86	1,85	0,85
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	0,48	0,49	0,50	0,57	0,40	0,44	0,48	0,45	0,46	0,51	0,48	0,48	0,43	0,46	0,44	0,45	0,45
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	2,20	2,19	2,22	2,15	2,25	2,24	2,17	2,15	2,16	2,25	2,20	2,24	2,28	2,17	2,25	2,16	2,22

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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾
5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen

5.3 Erlösvolumen

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

Lfd.Nr.	Wohnort der Patienten	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			EURO															
1	Insgesamt.....	60 080 475 717	6 992 622 843	9 046 659 973	2 815 588 109	1 657 713 910	672 630 067	1 758 378 837	4 212 943 033	1 266 941 703	5 153 275 525	13 996 820 691	2 920 784 455	891 139 997	3 244 785 034	1 813 187 729	1 771 799 795	1 865 204 015
2	Baden-Württemberg	6 711 729 600	6 377 736 082	194 986 011	5 442 375	1 060 730	319 983	3 005 834	29 934 955	1 143 361	5 384 664	14 791 097	62 208 984	4 871 058	3 565 189	1 501 040	3 462 638	2 315 599
3	Bayern	8 867 007 449	187 235 375	8 540 388 356	6 014 336	1 064 225	458 276	3 394 092	51 968 889	1 430 859	4 559 860	12 920 571	5 842 389	1 487 934	15 660 457	1 780 891	2 629 125	30 171 813
4	Berlin	2 430 894 087	3 979 763	8 216 220	2 310 075 242	66 669 462	348 828	3 959 902	2 279 706	8 061 925	3 416 745	6 250 109	885 065	165 597	8 013 524	3 611 647	3 193 597	1 766 756
5	Brandenburg	2 015 570 536	1 993 452	2 878 060	374 752 640	1 521 535 913	178 444	2 397 294	1 168 580	36 009 487	2 568 869	2 594 253	589 336	400 041	52 553 134	12 612 707	1 484 719	1 853 607
6	Bremen	452 329 400	652 063	807 123	955 368	58 160	400 104 969	8 350 867	1 077 737	889 992	32 291 694	4 245 483	207 463	15 940	230 910	201 512	2 092 305	147 815
7	Hamburg	1 224 552 619	1 582 127	2 183 215	2 317 585	445 797	849 146	1 134 836 491	1 089 744	3 223 520	10 502 143	3 473 682	470 311	103 645	442 921	359 713	62 346 809	325 769
8	Hessen	4 353 149 736	146 340 450	70 102 206	4 500 704	730 659	452 302	4 607 025	3 845 228 840	1 110 526	59 862 247	63 760 235	135 656 379	2 608 478	3 877 542	1 238 210	3 020 868	10 053 064
9	Mecklenburg-Vorpommern	1 282 001 223	1 369 256	1 663 712	18 503 401	10 228 734	333 375	16 709 638	892 813	1 183 110 535	6 936 200	2 147 868	263 050	39 415	1 538 612	1 452 061	35 891 173	921 380
10	Niedersachsen	5 539 492 378	8 856 475	13 331 524	13 580 313	2 906 765	262 979 068	197 168 552	26 544 038	9 202 131	4 716 910 975	204 209 603	2 876 310	628 045	6 323 650	29 801 237	33 137 265	11 036 427
11	Nordrhein-Westfalen	13 905 289 112	31 432 100	36 174 998	11 079 675	1 937 492	2 855 482	17 760 703	92 163 958	3 746 908	210 172 699	13 419 845 550	47 363 424	3 529 056	6 473 534	3 326 238	12 276 129	5 151 168
12	Rheinland-Pfalz	3 160 043 398	167 647 859	14 030 803	2 542 684	315 048	204 188	2 022 280	108 221 265	461 106	3 860 272	166 524 698	2 596 339 912	92 833 846	2 019 024	513 376	1 513 273	993 763
13	Saarland	847 358 719	10 441 783	2 830 032	919 001	38 096	29 510	430 640	3 313 736	74 133	516 035	3 818 338	50 841 455	773 209 956	307 360	53 300	285 397	249 948
14	Sachsen	3 130 033 112	4 292 163	17 759 247	13 758 493	17 557 167	217 903	1 762 607	2 872 446	3 796 377	2 547 860	4 143 824	1 091 149	527 265	2 993 588 737	15 498 297	1 065 488	49 554 090
15	Sachsen-Anhalt	1 962 201 682	2 266 418	4 599 375	17 752 444	26 439 150	291 795	3 507 732	1 877 858	3 652 433	34 625 091	3 551 825	496 262	185 372	91 210 133	1 717 292 713	1 097 672	53 355 407
16	Schleswig-Holstein	1 991 358 774	2 384 846	3 660 337	3 359 111	915 265	944 954	348 011 667	1 967 460	7 410 826	12 667 879	6 298 870	621 193	138 521	709 922	586 538	1 600 904 564	776 823
17	Thüringen	1 898 861 838	3 755 597	61 793 585	4 247 412	1 646 541	148 155	1 230 452	23 286 687	1 614 556	30 667 418	3 254 955	717 212	167 174	52 168 286	20 085 330	688 531	1 693 389 946
18	Wohnort unbekannt oder Ausland	308 602 054	40 657 033	71 255 168	25 787 326	4 164 707	1 913 689	9 223 060	19 054 322	2 003 030	15 784 875	74 989 730	14 314 561	10 228 655	6 102 097	3 272 919	6 710 241	3 140 639

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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾
5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen

5.3 Erlösvolumen
5.3.2 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)
5.3.2.1 Insgesamt in EURO

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	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.....	60 080 475 717	6 992 622 843	9 046 659 973	2 815 588 109	1 657 713 910	672 630 067	1 758 378 837	4 212 943 033	1 266 941 703	5 153 275 525	13 996 820 691	2 920 784 455	891 139 997	3 244 785 034	1 813 187 729	1 771 799 795	1 865 204 015
2	Prä-MDC	5 347 270 180	537 159 819	756 786 995	362 621 391	119 544 300	57 513 334	210 298 257	379 667 603	141 788 279	441 580 866	1 245 303 029	213 407 386	80 233 953	317 105 128	155 777 780	176 192 786	152 289 275
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	4 758 450 408	551 591 527	689 432 590	206 141 943	145 822 159	55 212 604	142 456 793	334 924 603	103 186 999	403 048 010	1 120 958 380	221 751 741	88 633 573	253 254 700	145 470 017	139 553 497	157 011 273
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	652 172 138	81 727 067	85 264 681	37 443 660	13 244 491	11 654 177	27 172 977	43 952 646	14 182 924	39 897 415	153 276 086	27 251 454	17 341 254	39 890 558	19 461 045	21 175 201	19 236 502
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	1 841 476 644	230 640 580	253 309 134	85 922 268	53 884 558	30 901 708	63 610 258	128 663 013	46 581 559	156 928 461	410 900 738	88 689 323	28 873 021	94 718 393	67 540 848	41 646 278	58 666 504
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	3 902 930 194	458 296 029	530 184 026	185 110 668	108 237 349	46 218 943	93 879 495	266 152 908	84 293 952	328 456 880	994 235 833	197 265 901	53 102 162	193 809 974	119 692 100	125 822 155	118 171 819
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	10 572 356 090	1 201 792 019	1 568 754 826	444 071 465	335 148 084	115 428 583	310 292 707	743 683 116	225 184 581	919 684 967	2 433 758 997	540 404 927	172 058 966	580 823 583	327 839 146	323 117 290	330 312 833
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5 695 714 845	647 950 672	849 005 644	247 469 282	153 269 975	62 098 559	137 672 949	400 382 911	111 050 786	503 456 736	1 390 221 829	296 528 168	78 720 699	297 895 741	174 860 723	166 389 078	178 741 092
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1 943 376 402	234 561 424	283 432 960	94 021 190	56 856 630	19 820 876	49 869 510	123 269 863	47 824 734	166 764 261	432 872 454	96 345 524	29 312 477	116 090 029	63 946 788	53 469 373	74 918 308
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	11 058 235 363	1 292 777 036	1 877 199 637	464 329 409	300 005 371	119 535 750	324 644 379	804 778 052	195 164 257	947 337 724	2 494 980 594	545 275 197	140 135 614	568 831 240	307 739 613	332 802 098	342 699 393
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	2 046 032 085	240 235 063	317 372 052	94 374 687	52 186 025	24 627 224	54 256 779	141 281 954	39 030 383	174 629 687	491 180 119	97 672 583	26 418 324	106 566 277	63 023 026	61 215 945	61 961 956
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	1 302 170 863	149 365 019	189 724 752	61 113 759	37 171 529	12 879 906	36 214 014	98 292 154	33 506 044	115 939 392	302 036 069	57 735 260	16 740 910	70 790 536	45 752 577	33 462 834	41 446 108
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	2 274 521 612	264 090 195	318 195 469	106 422 349	67 091 149	18 853 038	61 890 537	150 215 233	48 305 810	209 173 884	546 286 796	109 926 377	33 239 858	130 890 973	74 452 489	63 784 167	71 703 288
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	673 819 041	84 894 320	106 792 838	27 564 947	16 422 134	4 725 512	19 180 447	47 687 339	12 694 470	58 137 803	153 570 423	32 553 943	10 770 566	40 339 627	19 057 258	17 625 567	21 801 848
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	1 251 891 586	153 971 490	177 146 731	69 686 048	36 395 808	12 829 282	28 192 340	88 256 293	25 686 886	110 094 450	287 398 636	61 289 865	18 147 430	68 841 277	38 116 219	37 222 579	38 616 250
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 682 312 896	226 155 502	249 012 665	84 115 353	37 899 331	21 499 660	50 886 097	128 259 452	32 331 052	147 200 856	385 671 141	85 517 345	20 188 392	82 612 519	43 766 597	43 520 698	43 676 235
17	15 Neugeborene	1 497 650 788	211 344 872	229 549 466	81 185 644	26 920 899	18 127 564	54 972 216	105 173 972	26 050 545	123 343 096	345 847 812	70 631 840	21 214 870	75 327 237	35 326 979	40 222 526	32 411 249
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	385 304 168	45 478 493	50 171 524	16 786 772	11 766 624	4 547 841	8 768 676	25 517 040	8 996 321	34 069 161	94 860 527	18 217 258	5 419 926	23 329 634	13 108 734	10 868 817	13 396 820
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	863 119 407	109 872 000	120 269 851	46 215 261	24 859 127	12 301 467	25 232 022	51 908 948	19 178 207	63 109 664	202 773 012	37 148 278	14 392 246	57 145 079	25 029 844	21 566 649	32 117 753
20	18A HIV	24 127 064	2 541 316	2 361 879	3 674 265	178 156	486 557	1 211 325	2 705 068	267 998	1 392 967	6 286 015	842 907	283 793	1 131 187	257 205	322 782	183 645
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	859 753 026	93 122 533	148 240 154	37 306 276	24 124 555	7 930 195	20 037 275	56 517 344	21 626 845	74 117 497	184 321 599	47 681 687	13 985 514	50 631 059	26 335 883	23 455 897	30 318 713
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	141 048 235	14 358 479	22 205 132	5 243 564	6 142 507	1 147 350	3 292 002	7 087 688	2 680 557	11 235 357	34 378 625	8 480 335	3 322 177	9 213 497	3 749 672	3 103 651	5 407 641
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	174 061 991	22 202 976	32 483 066	5 487 764	2 432 769	753 531	3 302 122	12 459 221	3 740 907	22 315 345	38 219 134	7 721 914	2 553 532	5 876 409	6 137 948	3 331 509	5 043 846
24	21A Polytrauma	209 067 811	30 362 282	38 970 252	8 988 140	4 307 933	2 943 922	5 996 903	13 546 111	4 274 270	19 516 283	36 292 676	11 868 491	2 965 915	11 189 892	5 750 455	5 634 879	6 459 406
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	395 115 700	47 475 887	63 611 689	14 900 439	10 228 391	5 181 351	9 588 911	26 923 159	8 232 528	36 725 235	90 687 670	20 141 844	5 300 311	20 894 600	12 466 550	11 478 770	11 278 365
26	22 Verbrennungen	60 489 540	6 760 032	8 421 251	4 991 708	1 083 366	1 236 324	3 300 238	2 119 437	1 355 225	5 360 485	12 598 827	4 185 267	390 724	2 535 569	2 839 858	2 563 394	747 836
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	145 234 822	16 611 954	26 065 720	7 108 144	4 609 022	1 509 250	3 404 871	9 058 192	3 211 099	13 628 125	30 162 302	5 398 057	2 529 418	8 027 386	5 800 634	3 416 906	4 693 742
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	322 772 819	37 284 256	52 694 991	13 291 713	7 881 671	2 665 559	8 754 736	20 459 714	6 514 483	26 130 917	77 741 365	16 851 583	4 864 373	17 022 931	9 887 741	8 834 470	11 892 317

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 2013 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

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

5.3 Erlösvolumen

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

5.3.2.2 Je Fall in EURO

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			EURO															
1	Insgesamt.....	3 333	3 439	3 254	3 711	3 243	3 390	3 905	3 320	3 271	3 202	3 298	3 273	3 407	3 366	3 169	3 314	3 323
2	Prä-MDC	36 846	33 659	36 904	39 441	37 451	37 201	39 649	38 506	41 110	33 634	36 590	39 345	36 805	38 036	38 200	38 063	35 383
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	3 220	3 189	3 029	3 602	3 283	3 274	3 829	3 350	3 088	3 051	3 314	3 154	3 350	3 132	3 146	3 197	3 134
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	1 811	2 012	1 826	1 860	1 612	2 153	1 779	2 008	1 795	1 725	1 770	1 940	2 189	1 634	1 627	1 531	1 582
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	2 221	2 388	2 093	2 519	2 181	2 385	2 524	2 132	2 375	2 067	2 174	2 319	2 193	2 312	2 189	2 034	2 252
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	2 804	3 014	2 780	3 175	2 865	2 909	2 996	2 720	2 550	2 788	2 733	2 674	2 805	2 761	2 767	2 832	2 767
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 768	3 948	3 714	4 078	3 808	4 154	4 744	3 746	3 616	3 551	3 693	3 682	3 993	3 915	3 439	3 718	3 677
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 667	2 881	2 590	2 972	2 552	2 772	2 978	2 609	2 540	2 586	2 652	2 609	2 630	2 671	2 489	2 701	2 627
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	3 507	3 758	3 455	3 580	3 162	3 366	3 823	3 314	3 286	3 461	3 533	3 557	3 492	3 466	3 327	3 503	3 635
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	4 101	4 433	4 056	4 235	3 914	4 090	4 824	4 231	3 999	3 992	3 929	4 098	4 026	4 081	3 966	4 039	4 259
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	2 497	2 627	2 438	2 699	2 434	2 520	2 610	2 456	2 370	2 425	2 507	2 453	2 441	2 503	2 347	2 429	2 614
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	2 763	2 783	2 686	3 249	2 673	2 760	3 161	2 794	2 585	2 675	2 810	2 763	2 750	2 646	2 671	2 603	2 670
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	2 701	2 781	2 597	3 015	2 712	2 885	2 959	2 575	2 649	2 636	2 734	2 652	2 630	2 674	2 688	2 534	2 796
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	3 041	3 320	3 086	3 154	2 822	2 732	3 168	2 943	3 019	3 026	3 059	2 864	3 066	2 742	2 860	2 894	3 172
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	3 036	3 213	2 995	3 139	2 819	3 113	3 319	3 007	3 001	3 062	2 996	3 019	3 209	2 972	2 823	2 932	3 118
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 780	1 851	1 709	1 798	1 742	1 854	1 921	1 791	1 705	1 745	1 809	1 866	1 833	1 724	1 690	1 656	1 702
17	15 Neugeborene	2 130	2 214	2 008	2 192	1 794	2 071	2 455	2 037	2 019	1 982	2 253	2 162	2 676	2 111	2 054	2 076	1 905
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	2 589	2 700	2 534	2 652	2 513	2 565	2 564	2 540	2 462	2 504	2 619	2 721	2 615	2 617	2 517	2 463	2 615
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	4 482	5 024	4 315	4 584	3 716	4 321	5 298	4 433	4 190	4 448	4 467	4 743	4 475	4 513	4 263	4 348	3 995
20	18A HIV	5 306	5 442	5 168	5 387	5 240	4 915	5 481	4 704	5 702	5 317	5 428	6 386	5 355	5 801	4 593	4 678	4 591
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	3 785	3 696	3 804	4 256	3 703	3 518	3 815	3 678	3 702	3 635	3 788	3 929	3 910	3 936	3 633	3 703	3 910
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	1 702	1 665	1 626	1 831	2 133	1 634	1 779	1 605	1 500	1 516	1 730	1 971	2 111	1 750	1 659	1 433	1 663
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	1 056	1 042	954	1 286	1 043	794	1 375	1 189	1 039	1 133	1 044	973	952	1 017	1 384	794	1 242
24	21A Polytrauma	16 964	16 150	16 740	16 553	14 078	19 626	18 799	18 556	16 377	17 332	16 928	19 361	17 550	16 578	16 524	16 821	16 271
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	1 772	1 803	1 672	1 959	1 732	1 858	1 904	1 674	1 696	1 747	1 806	1 780	1 790	1 888	1 836	1 647	1 889
26	22 Verbrennungen	4 433	4 413	3 970	7 703	3 428	5 519	5 883	2 977	3 818	3 997	4 498	4 564	3 177	3 450	5 612	5 585	2 544
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	1 466	1 535	1 558	1 724	1 208	1 360	1 490	1 366	1 389	1 544	1 444	1 555	1 343	1 377	1 339	1 361	1 342
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	6 748	6 824	6 863	6 481	6 777	6 942	6 740	6 594	6 528	6 789	6 670	7 273	7 153	6 552	6 786	6 520	6 670

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

²⁾ Ohne Fälle der Integrierten Versorgung.

Anhang

modifizierte Europäische Kurzliste

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10	Diagnose
1	A00-T98, Z00-Z99, U00-U99, Unbek.	Insgesamt
2	A00-T98	Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen
3	A00-B99	Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten
4	A15-A19,B90	Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände
5	A39	Meningokokkeninfektion
6	B15-B19	Virushepatitis
7	B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)
8	C00-D48	Neubildungen
9	C00-C97	Bösartige Neubildungen
10	C00-C14	Bösartige Neubildungen der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx
11	C15	Bösartige Neubildung des Ösophagus
12	C16	Bösartige Neubildung des Magens
13	C18	Bösartige Neubildung des Dickdarms
14	C19-C21	Bösartige Neubildung des Rektums und des Anus
15	C22	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
16	C25	Bösartige Neubildung des Pankreas
17	C32-C34	Bösartige Neubildung des Larynx, der Trachea, der Bronchien u. der Lunge
18	C43	Bösartiges Melanom der Haut
19	C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)
20	C53	Bösartige Neubildung der Cervix uteri
21	C54-C55	Bösartige Neubildung des Corpus uteri und des Uterus, Teil nicht n.bez.
22	C61	Bösartige Neubildung der Prostata
23	C67	Bösartige Neubildung der Harnblase
24	C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes, als primär festgestellt oder vermutet
25	D50-D90	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems
26	E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
27	E10-E14	Diabetes mellitus
28	F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen
29	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol
30	F11-F16,F18-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere psychotrope Substanzen
31	G00-G99	Krankheiten des Nervensystems
32	G00-G03	Meningitis
33	H00-H59	Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde
34	H60-H95	Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes
35	I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems
36	I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten
37	I30-I33,I39-I52	Sonstige Herzkrankheiten
38	I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten
39	J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems
40	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	Polyarthrit 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



2014

Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen am 22. Oktober 2014

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2014

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Kurzfassung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik	Seite 3
<ul style="list-style-type: none">• Erhebungsgesamtheit: Krankenhäuser im Anwendungsbereich des § 1 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG)• Räumliche Abdeckung: Deutschland, Bundesländer, Regierungsbezirke, Kreise• Erhebungszeitraum: 1. Januar bis 31. Dezember• Periodizität: Jährlich• Rechtsgrundlagen: Krankenhausentgeltgesetz	
2 Inhalte und Nutzerbedarf	Seite 4
<ul style="list-style-type: none">• <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 16d des Gesetzes vom 21. Juli 2014 (BGBl. I S. 1133) 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 („Fehlerverfahren“) bei der Datenannahme durch die DRG-Datenstelle sowie von aufwändigen Plausibilitäts- und Konformitätsprüfungen bei der Datenaufbereitung mit einer entsprechenden regelmäßigen Anpassung und Weiterentwicklung der Verfahren.

1.8.2 Qualitätsbewertung

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

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

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

2.1.2 Klassifikationssysteme

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

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

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

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

Die statistischen Hauptmerkmale der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik sind:

Vollstationäre Patientinnen und Patienten (Fälle)

Alter

Geschlecht

Wohnort

Behandlungsort

Erkrankungsart (Haupt- und Nebendiagnosen)

Operationen und Prozeduren

Verweildauer

Fachabteilung

Art und Umfang der abgerechneten Fallpauschalen

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 krankenhausbefugten 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 Prozedurangaben für die Krankenhäuser entgeltrelevant sind, kann davon ausgegangen werden, dass die Qualität der Angaben sehr hoch ist. Sollten dennoch Unstimmigkeiten auftreten, werden diese - falls möglich - in der Datenaufbereitungsphase bei der Plausibilisierung der Angaben berichtigt, z. B. wenn Diagnose- und Geschlechtsangabe der Patientin/des Patienten nicht übereinstimmen.

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.3 Nicht-Stichprobenbedingte Fehler

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

Durch die Verpflichtung zur Datenlieferung sind Ausfälle ganzer Einheiten gering einzuschätzen. Sofern es jedoch zu Antwortausfällen auf Ebene der Krankenhäuser kommt und diese ein spezifisches Behandlungsspektrum aufweisen, können bestimmte Diagnosen und Prozeduren unterrepräsentiert sein. In diesem Fall wäre durch die Unvollständigkeit der Daten die Vergleichbarkeit beeinträchtigt. Exakte Informationen liegen dem Statistischen Bundesamt hierzu nicht vor.

• Verzerrungen durch Antwortausfälle auf Ebene wichtiger Merkmale (Item-Non-Response)

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

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

Vorläufige Ergebnisse werden nicht veröffentlicht. Dadurch entsteht kein Revisionsbedarf.

4.4.2 Revisionsverfahren

s. 4.4.1

4.4.3 Revisionsanalysen

s. 4.4.1

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

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

5.2 Pünktlichkeit

Die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgte jeweils pünktlich zu den vorab geplanten und ggf. 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 2013 gilt die Version ICD-10-GM 2013. 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 stehen unter der Datenbank Genesis-Online (<https://www-genesis.destatis.de/genesis/online>) 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 2013, Klassifikation, Katalog und Bewertungsrelationen, Siegburg 2012.

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 2014, Stuttgart 2014, S. 357-387.

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.