

Gesundheit

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



2012

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 24. Oktober 2013, korrigiert am 15.01.2014
Artikelnummer: 2120640127004

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

© **Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2013**
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Erläuterungen zu den DRG-Daten 2012 und zu den Erhebungsmerkmalen 2012
Allgemeiner Überblick 2012

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern

1 Eckdaten

- 1.1 Eckdaten
- 1.2 Zeitreihe 2005-2012

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 2012)

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 2012, 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 2012

Rechtsgrundlage

Rechtsgrundlage für die Veröffentlichung der dem Statistischen Bundesamt von der DRG-Datenstelle nach § 21 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) übermittelten Daten ist § 28 Abs. 4 des Krankenhausfinanzierungsgesetzes (KHG), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 21. Juli 2012 (BGBl. I S. 1613) i.V.m. dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246).

Art, Umfang und Zweck der Erhebung

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

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

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

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

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

Abgrenzung des Erhebungsbereichs

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

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

Grundgesamtheit

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

Aufbereitung und Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden ab dem Berichtsjahr 2005 jährlich zusammengestellt und in der Fachserie 12 Gesundheit Reihe 6.4 veröffentlicht. Die Fachserie wird ausschließlich digital und kostenlos im Publikationsservice des Statistischen Bundesamtes unter www.destatis.de, Pfad: Zahlen & Fakten > Gesellschaft & Staat > Gesundheit > Krankenhäuser veröffentlicht.

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

Erhebungsmerkmale im Einzelnen

Fachabteilungen

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

Belegungstage

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

Einrichtungsbezogene Verweildauer

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

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

Fachabteilungsbezogene Verweildauer

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

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

Fallzahl

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

Stundenfälle innerhalb eines Tages

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

Kurzlieger

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

Haupt- und Nebendiagnose

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

Exkurs: ICD

Die Abkürzung ICD steht für „International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems“. Die Ziffer 10 bezeichnet deren 10. Revision. Diese Klassifikation wurde von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) herausgegeben und wird weltweit eingesetzt. Die deutschsprachige Ausgabe (GM=German Modification) wurde vom Deutschen Institut für Medizinische Dokumentation und Information (DIMDI) erstellt. In der ambulanten und stationären Versorgung werden Diagnosen seit dem 1. Januar 2000 nach der ICD-10 in der SGB V-Ausgabe (Sozialgesetzbuch V) verschlüsselt. In der vorliegenden Fachserie werden aus Gründen der Vergleichbarkeit die Ergebnisse in Anlehnung an die Europäische Kurzliste (European Shortlist) dargestellt.

Die ausführliche Systematik der ICD umfasst über 13 200 kodierbare Endpunkte, die zu 238 Gruppen und diese wiederum zu 20 Kapiteln zusammengefasst sind. Die Ergebnisse der vorliegenden Veröffentlichung werden zum einen nach dem dreistelligen Diagnoseschlüssel, und zum anderen nach der Europäischen Kurzliste (s. u.) abgebildet.

Erkrankungen werden durch die ICD-10-Systematik mit den Schlüsseln A00 bis T98 und U00-U99 kodiert. Neben diesen Diagnoseschlüsseln weist die Diagnosestatistik den Bereich Z00 bis Z99 aus, der die nichtkranken Zustände beschreibt, d. h. Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen. Hierzu gehören z. B. Krankenhausaufnahmen von Personen, die wegen Vorsorgemaßnahmen (Impfung, Schwangerschaftsüberwachung u. a.), der Abklärung von Verdachtsfällen oder als Organspender behandelt werden sowie Begleitpersonen.

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

Europäische Kurzliste

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

Operationen und Prozeduren

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

Exkurs: OPS

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

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

Diagnosebezogene Fallgruppen (DRGs)

Diagnosis Related Groups (DRGs), für diagnosebezogene Fallgruppen, stellen ein ökonomisch-medizinisches Patienten-

tenklassifikationssystem dar, bei dem die Krankenhausfälle 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 Krankenhausfälle 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 Fallpauschalenverordnung. Zusatzentgelte sowie nicht mit dem Fallpauschalenkatalog bewertete und vergütete vollstationäre Leistungen sind in der Berechnung nicht eingeschlossen.

Case Mix Index (CMI)

Der Case Mix Index (CMI), für Fallschwere-Index im DRG-System, beschreibt die durchschnittliche Schwere der behandelten Krankenhausfälle 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 Krankenhausfälle. Zusatzentgelte und nicht mit dem Fallpauschalenkatalog vergütete vollstationäre Leistungen sind in der Berechnung nicht eingeschlossen.

Alter der Patientin/des Patienten

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

Wohnort der Patientin/des Patienten

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

Behandlungsort

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

Allgemeiner Überblick 2012

Auf Basis der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) wurden im Jahr 2012 knapp 18 Mill. Patientinnen und Patienten¹ aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassen. Dies waren 1,5 % 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 6,6 Tagen und nahm im Vergleich zum Vorjahr weiter um 0,1 Tage ab. Bei 51,4 % der Fälle erfolgte der Krankenhausaufenthalt aufgrund der Einweisung durch einen Arzt und bei 41,5 % aufgrund eines Notfalls. Im Hinblick auf den Entlassungs-/Verlegungsgrund wurde die Behandlung bei 87,8 % der Patientinnen und Patienten regulär (davon auch z. T. mit nachstationärer Behandlung) beendet. In 2,2 % 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 (5,4 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 6,2 Tagen, in der Allgemeinen Chirurgie bei 6,4 Tagen sowie in der Frauenheilkunde und Geburtshilfe bei 4,1 Tagen.

Wie im Vorjahr wurden die Patientinnen und Patienten am häufigsten aufgrund von Krankheiten des Kreislaufsystems (2,8 Mill. Fälle), von Verletzungen, Vergiftungen und anderen Folgen äußerer Ursachen (1,9 Mill. Fälle) und von Neubildungen (1,8 Mill. Fälle) behandelt.

Die bei den Behandelten am häufigsten gestellte Hauptdiagnose war – mit Ausnahme der gesunden Neugeborenen – die Herzinsuffizienz (I50) mit 386 779 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 2,8 Operationen und medizinische Prozeduren je Krankenhausfall

Im Berichtsjahr 2012 wurden bei den vollstationär in Krankenhäusern versorgten Patientinnen und Patienten insgesamt knapp 51 Mill. Operationen und medizinische Prozeduren durchgeführt. Im Vergleich zum Vorjahr entspricht dies einer Zunahme um 3,3 %. Auf einen Krankenhausfall entfielen damit im Durchschnitt 2,8 Operationen und Prozeduren.

Nach OPS-Kapiteln betrachtet lagen mit 30,8 % die Operationen (15,7 Mill.) an erster Stelle, an zweiter Stelle folgten mit 26,4 % nichtoperative therapeutische Maßnahmen (13,4 Mill.) und an dritter Stelle mit 19,5 % diagnostische Maßnahmen (9,9 Mill.).

Spitzenreiter unter den durchgeführten Operationen auf Ebene der sogenannten Bereichsüberschriften waren auch im Jahr 2012 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 (261 454 Fälle) durchgeführt, gefolgt vom sonstigen Kaiserschnitt (204 491 Fälle) und anderen Operationen am Darm (199 191 Fälle).

Im Hinblick auf die operativen Eingriffe bei Männern lag der Verschluss einer Hernia inguinalis (Leistenbruch – 159 719 Fälle) im Jahr 2012 an erster Stelle. Auf den weiteren Plätzen folgten die anderen Operationen am Darm (157 856) sowie die arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken (150 725 Fälle).

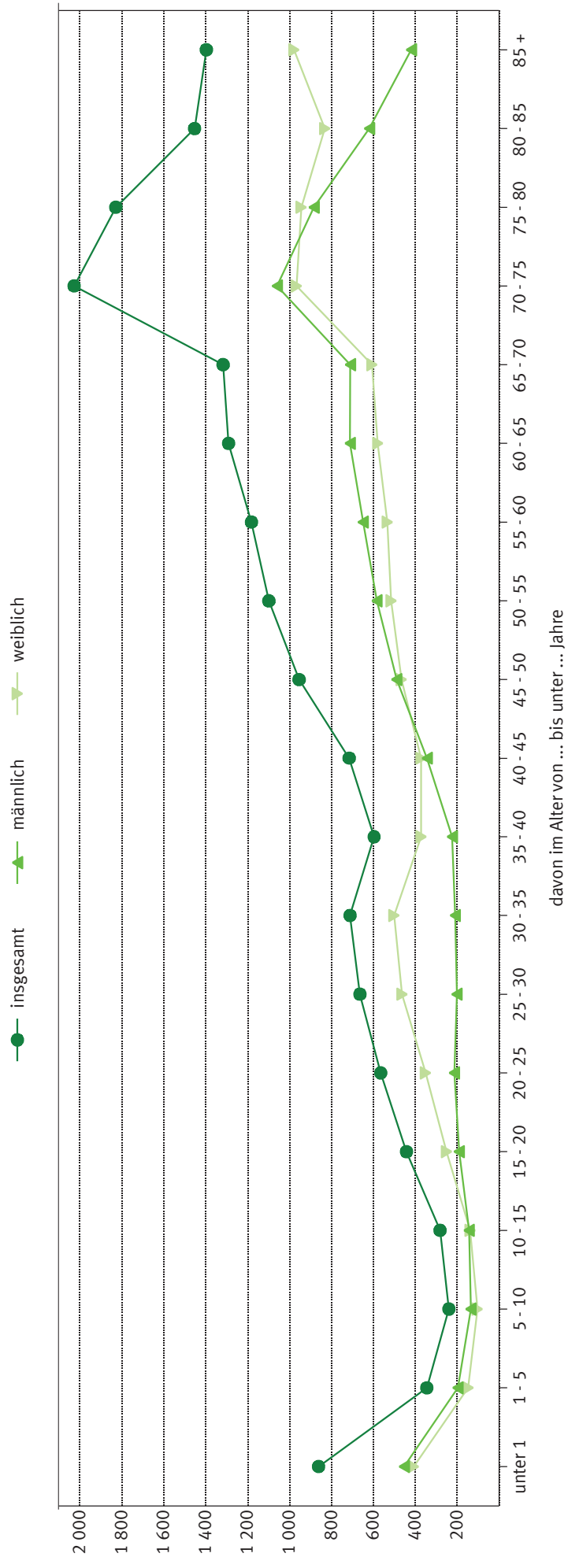
Zwei Prozent aller DRGs machen rund ein Viertel des gesamten vollstationären Leistungsspektrums aus

Die Versorgung gesunder Neugeborener (540 814 Fälle), die Speiseröhrentzündung, Magen-Darm-Entzündung oder verschiedene Krankheiten der Verdauungsorgane (453 233 Fälle) und die Entbindungen ohne komplizierende Diagnose (319 986 Fälle) waren im Jahr 2012 die insgesamt am häufigsten abgerechneten Fallpauschalen (DRGs). Von den knapp 1 200 abrechenbaren DRGs machten dabei die zwanzig häufigsten 24 % und die fünfzig häufigsten DRGs 40 % des gesamten DRG-Leistungsspektrums aus.

In Bezug auf die Hauptdiagnosegruppen MDCs (Major Diagnostic Categories) erfolgten die größten Zuwächse gegenüber dem Vorjahr im Kapitel infektiöse und parasitäre Krankheiten (8 %). Danach folgten Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und die andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens (6 %) sowie Verbrennungen (4,8 %). Die größten Rückgänge zeigten sich bei den MDCs Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten (8,3 %), Politrauma (6,5 %) und HIV (5,6 %).

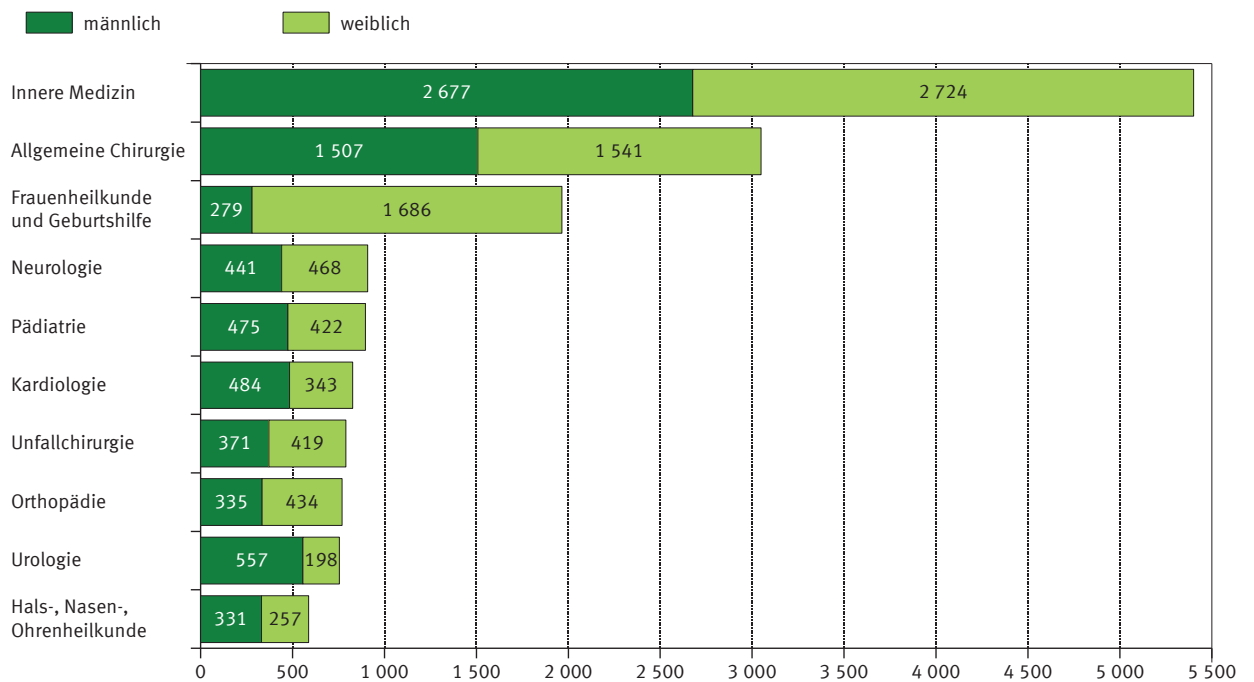
¹ Im Berichtsjahr aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassene Patientinnen und Patienten einschl. Sterbe- und Stundenfälle. Diese werden im Folgenden Fälle bzw. Patientinnen und Patienten genannt.
In die Statistik einbezogen sind ausschließlich Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem 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 2012 nach Altersgruppen in 1 000



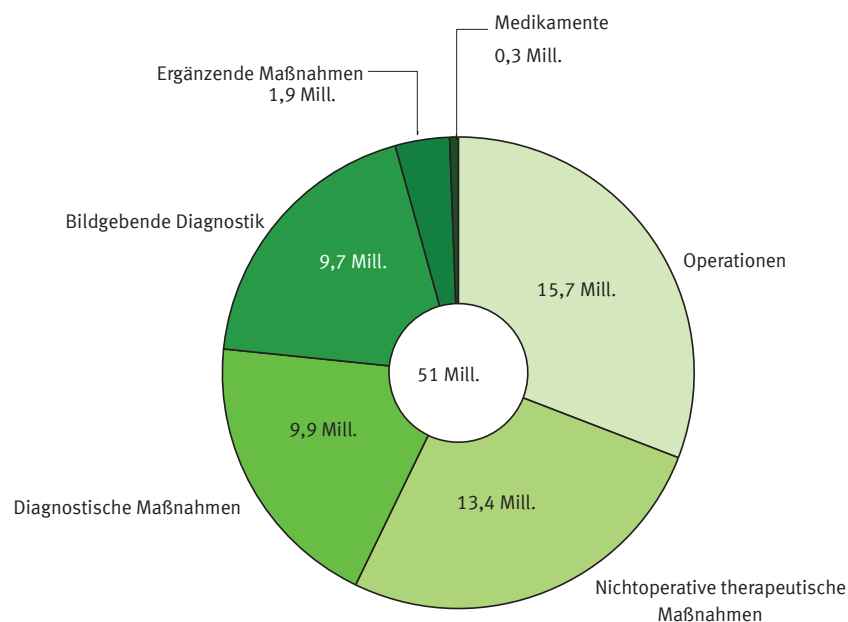
Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2012

Abbildung 2: Behandlungsfälle 2012 nach den 10 größten Fachabteilungen und Geschlecht in 1 000



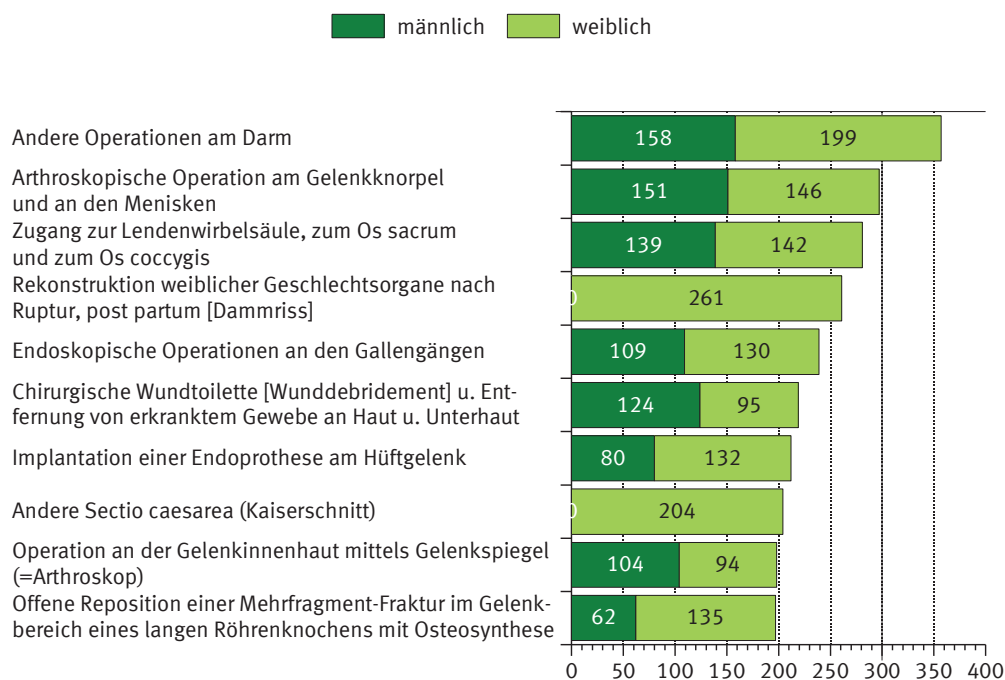
Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2012

Abbildung 3: Operationen und Prozeduren der Patientinnen und Patienten 2012 nach OPS-Kapiteln



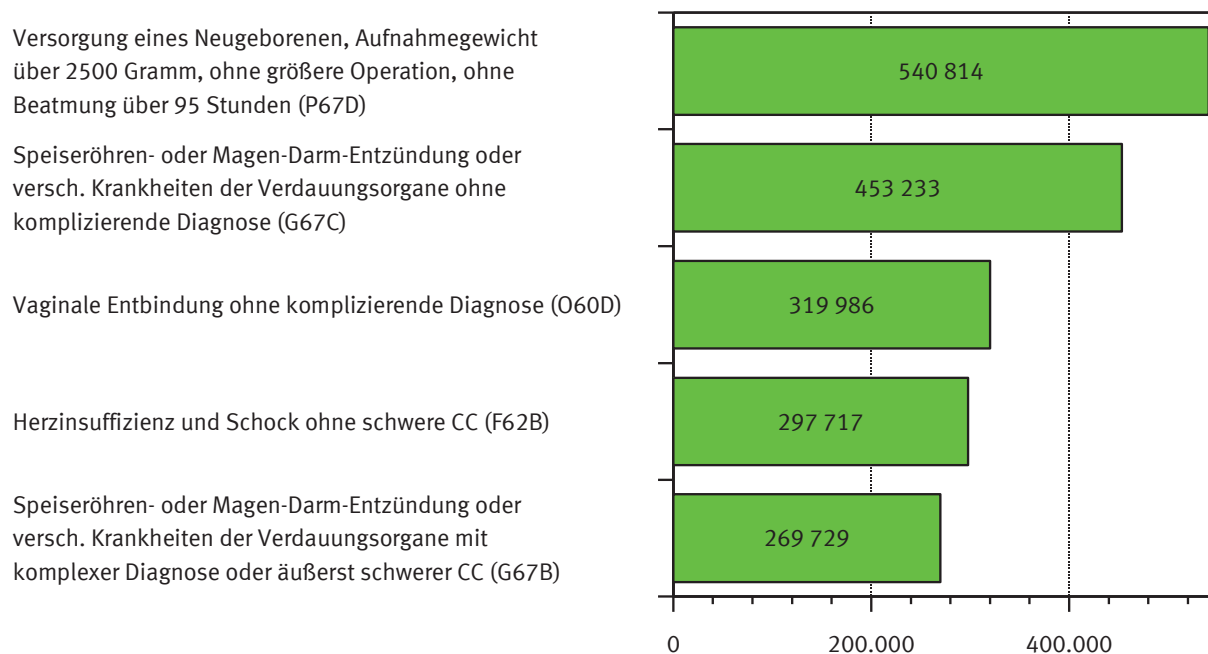
Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2012

Abbildung 4: Die 10 häufigsten Operationen der Patientinnen und Patienten 2012 nach Geschlecht in 1 000



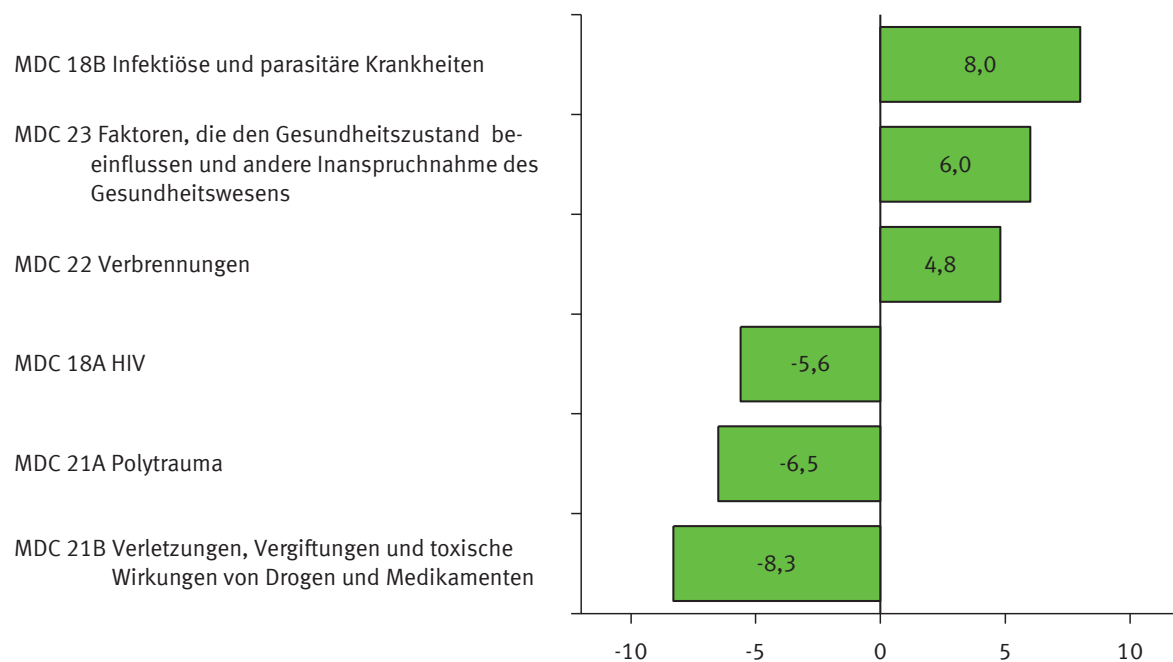
Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2012

Abbildung 5: Die fünf häufigsten Fallpauschalen (DRGs) der Patientinnen und Patienten 2012



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2012

Abbildung 6: Die größten Zuwächse/Rückgänge nach Hauptdiagnosegruppen (MDCs) 2012 in Prozent



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2012

DRG-Statistik 2012

1.1 Eckdaten der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Berichtsjahr	2012	2011
--------------	------	------

Anzahl der nachgewiesenen Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich²⁾: 1 566 1 601

Gegenstand der Nachweisung	2012			Veränderungsrate 2012 zu 2011 in Prozent		
	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen
Vollstationäre⁴⁾ Patientinnen und Patienten	17 976 447	8 444 303	9 530 699	1,5	1,7	1,3
Vollstationäre Patientinnen und Patienten ohne ausländischen oder unbekannten Wohnort oder unbekannten Alters	17 887 897	8 396 850	9 491 047	1,6	1,8	1,4
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt ⁵⁾	21 873	20 849	22 791	1,6	1,5	1,4
unter 15 Jahre ⁵⁾	15 930	16 709	15 109	0,6	0,5	0,7
15 bis unter 45 Jahre ⁵⁾	12 234	8 962	15 641	1,8	0,8	2,4
45 bis unter 65 Jahre ⁵⁾	18 580	19 889	17 260	0,1	0,3	-0,1
65 Jahre und älter ⁵⁾	47 245	50 518	44 772	1,7	1,7	1,6
Fälle mit Operationen oder Prozeduren	14 848 006	7 084 862	7 761 994	1,6	1,9	1,4
Fälle mit Operationen nach Kapitel 5, OPS	6 983 073	3 161 203	3 821 408	0,3	0,7	0,0
Kurzlager (1 bis 3 Tage)	7 255 597	3 534 303	3 720 725	4,0	3,6	4,3
Stundenfälle	513 774	263 869	249 867	2,0	2,1	1,9
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,6	6,6	6,6	-1,8	-1,5	-2,0
Operationen und Prozeduren⁶⁾	50 958 292	25 791 655	25 162 631	3,3	3,5	3,0
darunter: Operationen nach Kapitel 5, OPS	15 714 665	7 387 816	8 325 745	2,2	2,5	2,0
Aufnahmeanlass⁷⁾						
Einweisung durch einen Arzt	9 245 824	4 286 995	4 958 152	-0,5	-0,1	-0,9
Notfall	7 464 171	3 510 360	3 953 165	4,2	4,1	4,3
Geburt (Neugeborene)	631 595	323 322	308 189	2,0	2,1	1,8
Verlegung aus einem anderen Krankenhaus	632 433	322 284	310 111	0,6	0,5	0,8
Aufnahme nach Reha(vor)behandlung	2 424	1 342	1 082	-3,2	-6,4	1,1
Entlassungs-/Verlegungsgrund						
Behandlung regulär beendet ⁸⁾	15 777 886	7 390 807	8 385 827	1,7	1,9	1,5
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	392 635	213 445	179 150	2,5	2,2	2,9
Tod	404 146	208 925	195 149	1,0	1,6	0,4
Verlegung in ein anderes Krankenhaus/zur psychiatrischen Behandlung	599 827	313 335	286 459	2,3	2,4	2,2
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	397 255	167 928	229 302	-3,6	-3,3	-3,8
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	315 888	105 442	210 429	7,7	9,8	6,6
Entlassung in ein Hospiz	10 181	4 829	5 352	2,6	6,6	-0,8
Sonstiger Entlassungs-/Verlegungsgrund ⁹⁾	78 629	39 592	39 031	-27,6	-25,1	-29,9

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⁾ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Geschlecht.

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

⁵⁾ Berechnet mit der Durchschnittsbevölkerung auf Basis vorheriger Zählungen. Für 2012 liegen noch keine endgültigen Ergebnisse aus Basis des Zensus 2011 vor. Die Daten werden zu einem späteren Zeitpunkt ergänzt.

⁶⁾ Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

⁷⁾ Der Aufnahmeanlass 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 - 2012

1.2 Zeitreihe der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Gegenstand der Nachweisung	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005
Anzahl der Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²⁾	1 566	1 601	1 618	1 638	1 658	1 684	1 701	1 725
Vollstationäre³⁾ Patientinnen und Patienten	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	17 887 897	17 604 619	17 230 726	16 987 550	16 742 246	16 439 984	16 055 723	15 870 718
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt ⁴⁾	21 873	21 527	21 075	20 748	20 388	19 985	19 493	19 246
unter 15 Jahre	15 930	15 833	15 810	15 585	15 679	15 560	15 263	15 040
15 bis unter 45 Jahre	12 234	12 021	11 729	11 563	11 342	11 164	10 933	10 856
45 bis unter 65 Jahre	18 580	18 563	18 132	17 948	17 872	17 770	17 767	17 889
65 Jahre und älter	47 245	46 469	45 596	45 067	44 379	43 556	42 504	42 336
Durchschnittliches Alter	54,9	54,6	54,3	54,0	53,6	53,2	52,8	52,5
Kurzlieger (1 bis 3 Tage)	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	513 774	503 524	494 893	481 526	470 480	462 899	453 165	457 917
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,6	6,7	6,8	7,0	7,1	7,3	7,5	7,7
Operationen und Prozeduren⁵⁾	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	15 714 665	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	2,8	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	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Nebendiagnosen	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	5,0	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 oder stationärer Aufnahme zur Organentnahme.

⁴⁾ Berechnet mit der Durchschnittsbevölkerung auf Basis vorheriger Zählungen. Für 2012 liegen noch keine endgültigen Ergebnisse aus Basis des Zensus 2011 vor. Die Daten werden zu einem späteren Zeitpunkt ergänzt.

⁵⁾ Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

DRG-Statistik 2012 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

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.....	6,6	4,9	3,3	3,5	3,6	3,6	3,7	4,0	4,2	4,5	4,9	5,3	5,8	6,4	6,8	7,4	7,9	8,5	9,1	9,2	8,9	8,0
2	Krankheiten, Infektionen und Vergiftungen	6,7	7,0	3,3	3,5	3,7	3,6	3,7	4,0	4,2	4,5	4,9	5,3	5,8	6,4	6,9	7,4	7,9	8,6	9,1	9,3	8,9	8,0
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,4	3,8	3,1	3,1	3,3	3,7	3,6	4,0	5,2	6,0	6,6	7,3	8,1	8,8	9,4	9,9	10,2	10,5	10,4	10,0	9,4	8,5
4	A15-I19, B90 Tuberkulose einschli. ihrer Folgezustände	24,3	12,9	11,2	7,8	12,0	29,5	26,5	24,4	26,2	27,9	24,4	26,3	25,8	26,7	21,1	22,1	24,5	24,2	26,1	26,0	21,4	13,6
5	A39 Meningokokkeninfektion	12,7	14,1	11,2	8,9	8,7	9,1	13,1	13,3	10,8	8,0	22,4	10,1	15,8	12,5	19,0	18,4	13,1	18,3	13,8	14,4	17,7	8,0
6	B15-B19 Virushepatitis	4,9	6,6	5,5	3,6	4,1	4,3	3,8	4,4	3,7	4,4	3,9	4,4	4,5	4,8	5,2	7,0	6,8	8,6	10,3	11,7	21,2	8,0
7	B20-B24 HIV-Krankheit	12,0	15,8	6,3	12,5	5,6	5,7	11,5	12,7	12,7	11,8	11,4	11,9	13,1	13,2	12,1	9,9	14,0	8,6	10,7	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	7,9	4,6	5,2	5,3	5,2	5,5	5,9	5,3	5,5	5,8	6,1	6,5	7,1	7,6	7,9	8,1	8,4	8,8	9,4	9,6	9,2	8,3
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,6	8,4	5,9	5,9	5,9	5,9	6,7	7,9	6,8	7,1	7,2	7,4	7,6	7,8	8,1	8,3	8,5	8,8	9,2	9,8	10,1	9,7
10	C00-C14 Bösartige Neubildungen und des Pharynx	9,1	19,3	7,3	1,8	7,7	4,9	9,2	6,9	7,6	7,4	8,3	8,3	8,7	8,5	8,8	9,4	9,9	10,6	10,9	10,9	9,2	9,2
11	C15 des Ösophagus	9,0	-	-	-	-	-	-	10,4	5,0	6,4	8,2	9,4	8,8	8,5	8,7	9,1	9,5	9,2	9,4	9,0	8,4	7,3
12	C16 des Magens	9,3	-	-	-	-	-	8,0	7,0	9,1	6,6	8,8	7,3	7,8	8,0	8,5	8,6	9,1	10,2	12,0	12,9	11,1	8,8
13	C18 des Dickdammes	11,5	-	-	6,0	4,8	6,1	8,1	8,8	8,6	8,7	9,0	8,0	8,7	8,9	9,4	10,0	10,5	12,2	15,0	17,3	16,8	15,7
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,3	-	-	-	9,0	7,0	9,1	8,2	7,2	7,7	8,7	8,4	9,0	9,1	9,2	9,5	10,4	11,3	13,3	14,4	13,2	11,1
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8,0	7,8	6,4	7,9	9,2	7,4	7,0	10,5	10,8	8,5	8,9	8,6	8,3	7,4	7,8	7,8	8,1	8,0	8,6	9,0	9,1	8,4
16	C25 des Pankreas	9,9	-	-	3,7	8,6	9,7	9,6	10,2	9,2	8,4	9,4	9,0	9,1	9,3	8,8	9,6	10,1	10,9	11,0	10,5	10,4	9,5
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,6	-	13,7	5,2	7,3	5,6	8,6	6,9	7,3	6,1	7,2	6,9	6,7	7,0	7,2	7,5	7,8	8,3	9,0	9,6	10,2	10,0
18	C35-C39 Bösartige Neubildung der Haut	5,0	1,0	3,5	4,2	4,4	3,8	4,0	3,6	3,9	4,0	4,4	4,6	4,4	4,5	4,6	4,9	5,1	5,5	6,1	6,4	6,6	7,0
19	C40 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	6,3	-	-	-	-	4,1	3,8	4,3	4,7	5,0	5,0	5,3	5,4	5,6	5,9	6,2	6,9	7,9	8,9	9,4	9,1	8,1
20	C50 der Cervix uteri	8,0	-	-	-	4,3	8,0	5,5	4,8	7,1	6,8	7,4	7,1	7,5	8,0	8,4	9,4	9,1	9,6	9,9	10,3	11,4	7,5
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.bez.	9,1	-	2,0	-	-	11,8	5,9	6,1	11,4	6,9	7,5	8,0	7,9	8,4	8,9	9,0	9,2	10,0	10,1	10,0	9,9	7,4
22	C61 der Prostata	7,7	-	-	3,0	18,0	45,0	4,7	-	8,0	7,4	7,9	7,8	7,9	7,8	7,8	7,9	7,7	7,1	7,5	8,1	8,2	7,9
23	C67 der Harnblase	6,7	-	7,2	11,9	8,8	4,0	3,6	7,8	4,0	5,0	5,7	5,9	6,2	6,5	6,4	6,7	7,0	7,3	7,3	7,5	7,6	6,4
24	C83-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ³⁾	10,6	16,0	5,9	6,2	6,3	7,7	12,2	10,9	12,2	13,0	13,2	12,9	12,5	12,5	12,2	11,3	10,3	9,6	9,4	9,1	8,2	8,5
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe ³⁾	6,8	7,2	4,8	4,7	4,2	4,5	5,6	5,6	5,4	5,6	5,7	5,7	6,2	6,5	7,0	7,2	7,4	7,7	7,6	7,2	6,1	4,9
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,9	7,6	5,5	5,3	5,7	5,5	5,9	5,8	5,6	5,5	5,7	6,2	6,8	7,7	8,3	8,7	9,2	9,4	9,1	8,4	7,5	6,7
27	E10-E14 Diabetes mellitus	10,6	14,6	9,5	7,6	6,8	5,9	6,5	7,0	7,5	7,9	8,5	9,3	10,1	11,0	11,6	11,8	11,9	11,8	11,3	10,8	9,5	8,3
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	5,1	6,5	6,7	9,6	7,6	2,8	2,2	3,0	3,5	4,0	4,3	4,6	4,9	5,2	5,4	5,9	6,6	7,6	8,5	9,0	8,9	8,6
29	F10 durch Alkohol	3,2	-	1,0	1,4	1,1	1,2	2,0	2,8	3,4	3,8	4,1	4,3	4,4	4,5	4,7	4,7	4,7	4,6	4,5	4,1	3,4	1,3
30	F11-F16, I18-I19 durch andere psychotrope Substanzen	3,6	6,1	2,4	3,7	1,7	2,0	2,7	3,4	3,9	4,4	4,7	4,9	5,2	5,4	5,7	6,1	7,1	7,6	8,2	8,3	7,9	7,2
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,4	8,8	5,0	4,5	4,3	4,5	4,8	4,8	4,9	4,9	5,2	5,4	5,7	6,1	7,1	7,6	8,2	9,1	8,5	7,2	5,9	5,9
32	G00-G03 Meningitis	11,5	13,3	8,1	6,6	7,2	7,1	8,3	8,5	9,1	10,2	9,7	12,0	12,6	13,7	14,8	13,5	16,0	19,7	15,7	15,9	10,2	15,0
33	H00-H09 Krankheiten des Auges und der Augenhangsgebilde	3,1	3,7	2,2	2,0	2,6	3,1	3,5	3,5	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	3,0	3,1	3,3
34	H60-H69 Krankheiten des Ohrs und des Innenohrs	4,4	3,5	3,5	3,3	3,6	3,7	3,6	3,7	3,6	3,9	4,0	4,1	4,2	4,4	4,4	4,5	4,8	5,2	5,7	6,0	6,4	6,4
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,7	9,5	4,9	3,8	3,3	4,0	4,1	4,5	4,6	4,8	4,1	5,5	5,8	6,2	6,6	7,1	7,8	8,7	9,4	9,7	9,3	8,4
36	I20-I25 Ischämische Herzerkrankheiten	5,8	36,9	4,1	3,0	4,0	3,0	3,0	3,3	3,9	4,1	4,5	4,6	4,8	5,1	5,4	5,8	5,4	6,5	7,2	7,8	7,9	7,3
37	I30-I33, I39-I52 Sonstige Herzerkrankheiten	7,9	9,3	6,9	5,3	4,3	4,4	4,0	4,4	4,8	4,8	5,0	5,2	5,7	6,1	6,5	6,9	7,6	8,7	9,5	9,7	9,3	8,5
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	11,9	10,3	8,4	9,5	10,9	10,7	10,4	10,7	10,2	10,9	11,3	12,0	11,4	11,5	11,7	11,7	12,1	12,4	12,4	11,9	10,9	9,4
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,0	4,6	3,3	3,6	4,2	4,4	4,4	4,3	4,4	4,6	4,9	5,5	6,4	7,4	8,2	9,0	9,5	9,8	10,0	9,8	9,3	8,5
40	J09-J11 Grippe	4,5	3,7	3,7	3,3	3,7	3,4	3,2	3,1	3,9	3,9	4,4	5,0	4,8	5,5	6,7	6,8	7,1	7,6	8,2	9,1	8,5	7,2
41	J12-J18 Pneumonie	9,5	6,4	4,9	5,0	5,6	6,1	6,5	6,4	6,7	7,0	7,7	8,6	9,1	9,9	10,4	10,8	11,0	11,1	11,1	10,6	10,0	9,2
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	8,5	3,9	3,1	3,2	3,2	3,0	3,1	3,7	3,7	4,7	5,4	6,2	7,3	8,1	8,7	9,2	9,4	9,6	9,6	9,4	9,1	8,3
43	J45-J46 Asthma	4,3	3,4	3,1	3,2	3,1	2,8	2,8	3,0	3,4	3,9	4,2	4,5	4,8	5,3	5,7	6,4	6,7	7,2	7,5	7,7	7,9	8,9
44	K00-K03 Krankheiten des Verdauungssystems	6,0	3,7	3,2	3,2	3,5	3,6	3,7	3,8	4,1	4,4	4,8	5,2	5,7	6,1	6,3	6,6	7,0	7,6	8,0	8,1	7,6	6,7
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejunii	8,6	12,8	6,2	9,9	3,5	4,0	3,9	4,3	4,5	4,7	5,9	6,6	7,3	7,8	8,5	8,7	9,3	9,5	10,2	9,9	9,8	8,8
46	K70-K73, I74 Alkohol- u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	10,5	34,3	23,3	6,4	5,4	6,7	5,8	8,2	9,3	10,0	10,1	10,4	10,4	10,7	10,5	10,5	10,4	10,5	10,9	11,3	10,4	8,3
47	L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut	7,3	5,5	4,2	4,0	4,1	3,6	3,7	4,0	4,5	5,2	6,0	6,8	7,7	8,6	9,3	9,7	10,4	11,0	11,4	11,5	11,0	10,5
48	M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes	7,5	6,9	4,8	5,3	5,5	4,6	4,1	4,5	4,9	5,1	5,3	5,6	6,1	6,6	7,3	8,1	8,9	10,0	10,9	11,2	10,9	9,5
49	M05-M65, I51-19 Polyarthritiden und Arthrose	10,3	-	4,3	4,4	4,0	5,6	5,4	5,8	5,9	6,4	6,7	7,4	8,1	8,9	9,7	10,3	10,9	11,7	12,5	12,8	12,0	9,0
50	N00-N99 Krankheiten des Urogenitalsystems	5,3	5,6	4,2	3,5	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2	3,4	3,7	3,9	4,2	4,7	5,2	5,8	6,3	7,1	7,7	8,0	7,8	7,0
51	N00-N29 Krankheiten der Niere	5,7	6,2	5,5	5,3	5,1	4,0	3,5	3,5	3,3	3,3	3,6	3,8	4,2	4,8	5,3	6,3	7,1	8,0	8,6	8,7	8,3	7,1
52	O00-O99 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	4,2	-	-	-	-	4,4	3,9	3,9	4,1	4,2	4,4	5,0	5,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	P00-P96 Bestimmte Zustände, mit Ursprung in der Perinatalperiode	9,4	9,4	2,2	7,9	7,6	5,0	6,0	1,0	-	-	3,0	-	-	2,5	-	-	-	4,5	-	-	23,0	-
54	Q00-Q99 Angeb. Fehlbildungen, Deformitäten, Chromosomenanomalien	5,6	7,6	4,2	3,9	4,3	4,9	5,1	5,0	5,0	5,3	5,0	5,1	5,3	5,9	5,8	6,4	6,5	7,0	7,0	6,0	6,9	10,2
55	Q00-Q07 des Nervensystems	7,4	9,9	3,4	3,9	6,9	7,2	11,1	9,3	13,7	7,3	9,2	9,0	9,2	10,3	9,7	10,6	11,3	14,2	16,0	11,0	11,0	-
56	Q25-Q28 des Kreislaufsystems	7,8	12,5	7,4	5,3	5,1	4,8	5,5	5,0	4,6	4,8	5,8	4										

DRG-Statistik 2012 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins-gesamt ²⁾	Davon im Alter von...bis unter...Jahre																				
			Tage																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
1	Insgesamt.....	6,6	5,0	3,3	3,4	3,5	3,6	3,8	4,0	4,3	4,6	5,0	5,4	6,0	6,5	7,0	7,4	7,9	8,4	8,8	8,9	8,6	8,0
2	Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,7	6,9	3,3	3,5	3,5	3,6	3,8	4,0	4,3	4,6	5,0	5,4	6,0	6,5	7,0	7,5	7,9	8,4	8,8	8,9	8,6	8,0
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,6	3,8	3,1	3,2	3,3	3,9	4,3	4,9	5,7	6,7	7,2	7,8	8,7	9,4	10,0	10,4	10,5	10,8	10,7	10,2	9,7	9,2
4	A15-I19 B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	25,2	12,9	10,4	9,0	12,5	24,8	23,6	25,4	28,7	29,6	28,8	28,0	26,2	26,5	22,1	22,4	24,6	24,0	26,8	25,6	19,4	11,8
5	A39 Meningokokkeninfektion	12,2	12,8	12,4	9,6	7,6	9,5	9,6	13,3	12,6	5,5	30,3	11,2	14,8	15,5	4,0	18,6	10,5	27,0	14,0	-	15,0	-
6	B15-B19 Virushepatitis	4,9	4,8	3,8	3,6	4,3	4,8	3,8	4,8	3,7	4,6	4,0	4,2	4,6	5,0	5,9	8,6	8,2	7,6	10,7	9,1	32,0	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit	11,9	35,5	7,3	8,0	8,0	6,4	12,8	11,5	14,3	12,2	11,4	10,9	12,1	13,1	11,9	9,0	14,5	8,4	10,7	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	8,1	4,7	5,3	5,5	5,2	6,4	7,1	6,4	6,8	7,1	7,4	7,6	7,8	7,9	8,1	8,2	8,3	8,5	8,8	8,9	8,7	8,0
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,5	7,5	5,9	6,0	5,8	7,0	8,0	7,0	7,6	8,0	8,2	8,3	8,3	8,3	8,4	8,5	8,5	8,8	9,2	9,2	9,0	8,4
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	9,0	-	17,3	6,0	7,8	4,3	9,9	-	10,6	4,2	6,7	7,6	9,3	8,7	8,4	8,7	9,2	9,9	10,5	10,1	10,1	9,2
11	C15 des Oesophagus	8,7	-	-	-	-	-	-	-	10,6	4,2	6,7	7,6	9,3	8,7	8,4	8,7	9,2	9,9	10,5	10,1	10,1	9,2
12	C16 des Magens	8,9	-	-	-	-	-	7,2	6,2	8,4	5,0	9,5	7,1	7,8	7,6	8,3	8,7	8,7	9,8	11,5	11,8	7,3	8,5
13	C18 des Dickdarmes	11,0	-	-	-	4,5	7,0	5,3	9,2	8,9	10,2	9,4	9,2	8,6	8,8	9,6	10,1	10,4	12,0	14,4	16,6	16,2	16,9
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,1	-	-	-	-	7,0	10,2	9,5	7,3	8,4	9,1	8,4	9,5	9,3	9,3	10,2	11,0	12,9	13,4	14,1	11,1	11,1
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	7,7	8,6	5,8	7,2	20,0	5,8	6,1	12,1	11,3	8,4	9,1	8,2	8,0	7,2	7,9	7,7	7,7	7,6	7,9	8,4	8,0	6,5
16	C25 des Pankreas	9,7	-	2,0	-	-	5,4	3,0	11,5	6,2	7,9	10,4	9,4	9,1	9,4	8,7	9,1	10,0	10,6	10,5	10,3	9,6	8,3
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,6	-	2,8	5,2	6,0	4,7	5,3	6,4	8,2	5,5	7,1	7,1	6,7	7,0	7,1	7,4	7,7	8,2	8,8	9,2	9,7	11,8
18	C33 Bösartiges Melanom der Haut	4,8	-	4,5	7,2	5,3	4,7	4,1	4,3	4,0	4,1	4,4	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	4,9	5,1	5,6	5,5	6,4	11,1
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	7,1	-	-	-	-	4,5	-	1,8	6,0	7,2	8,4	6,0	4,7	6,8	5,8	6,5	7,5	7,5	8,9	7,7	14,3	1,0
20	C53 der Cervix uteri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.h.bez.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	C61 der Prostata	7,7	-	-	3,0	18,0	45,0	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C62 der Harnblase	6,6	-	7,2	16,8	12,5	5,5	3,9	5,9	3,9	4,5	5,5	5,3	5,9	6,2	6,5	6,3	6,6	6,8	7,1	7,2	7,5	7,7
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ³⁾	10,5	10,8	5,8	6,4	6,0	8,2	12,9	10,8	12,5	13,1	12,9	12,5	12,5	12,4	12,1	11,0	10,1	9,5	9,0	8,7	8,3	7,8
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe ³⁾	6,7	6,7	4,7	4,5	4,2	4,7	6,0	5,8	5,7	6,0	6,2	6,2	6,7	6,6	7,1	7,4	7,2	7,5	7,4	7,0	6,1	4,4
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	8,9	8,2	5,4	5,3	5,8	5,5	6,3	6,3	6,7	6,4	6,8	7,3	8,2	9,1	9,7	9,9	10,3	10,3	9,6	8,7	7,6	6,9
27	F10-F14 Diabetes mellitus	11,1	16,2	9,2	7,7	7,0	5,9	6,4	6,9	7,5	7,8	8,7	9,4	10,5	11,5	12,2	12,3	12,5	12,4	12,0	11,4	9,8	8,9
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	4,5	6,7	6,8	9,7	7,4	1,8	2,0	2,8	3,4	3,9	4,1	4,4	4,6	4,9	5,1	5,7	6,3	7,4	8,4	8,6	8,6	8,5
29	F10 durch Alkohol	3,3	-	1,0	1,5	1,2	1,1	1,3	2,0	2,9	3,5	3,8	4,1	4,3	4,4	4,5	4,6	4,5	4,6	4,4	3,8	4,6	1,0
30	F11-F16, I18-I19 durch andere psychotrope Substanzen	3,8	4,9	2,7	2,0	1,6	2,1	2,8	3,4	4,0	4,8	4,1	4,4	4,5	5,3	5,4	5,3	5,9	6,2	5,8	6,3	13,3	5,2
31	G00-G09 Krankheiten des Nervensystems	6,2	8,8	4,9	4,4	4,2	4,5	4,8	4,8	4,8	4,6	4,8	4,8	5,1	5,3	5,9	6,9	7,5	8,2	8,4	8,2	7,6	5,8
32	G00-G03 Meningitis	11,3	12,7	7,4	6,5	7,1	7,4	8,5	9,2	10,0	11,2	10,2	12,0	11,2	14,2	14,2	10,9	16,5	18,8	16,5	23,6	17,0	-
33	G00-G03 Krankheiten des Auges und der Augenfortsätze	3,2	3,7	2,2	3,0	2,7	3,1	3,6	3,7	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,5	3,5	3,3	3,2	3,1	3,0	3,1	3,1	3,0
34	H00-H59 Krankheiten des Ohres und des Innenohrs	4,2	3,5	3,2	3,3	3,6	3,7	3,6	3,7	3,8	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,4	4,5	4,7	5,0	5,5	5,9	6,1	7,6
35	H60-H99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,6	9,3	5,1	3,7	3,4	4,0	4,1	4,5	4,7	5,0	5,2	5,6	6,0	6,4	6,9	7,4	8,0	8,7	9,3	9,5	9,3	8,5
36	I20-I25 Ischämische Herzerkrankheiten	5,7	20,6	4,2	2,2	4,7	2,9	3,0	3,3	4,0	4,3	4,6	4,7	4,9	5,2	5,5	5,9	6,5	7,1	7,4	7,5	7,0	7,0
37	I30-I33, I39-I52 Sonstige Herzerkrankheiten	7,7	8,6	7,4	5,3	4,8	5,0	4,5	4,9	5,1	5,1	5,3	5,4	5,9	6,3	6,6	7,1	7,7	8,7	9,3	9,4	9,2	8,8
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	11,8	11,3	10,3	10,4	11,1	10,4	10,5	11,4	10,6	11,1	11,2	11,9	11,4	11,4	11,3	11,6	11,9	12,1	12,1	11,8	11,0	9,5
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,1	4,6	3,3	3,5	4,0	4,5	4,5	4,4	4,5	4,7	5,0	5,6	6,5	7,6	8,4	9,0	9,5	9,8	10,0	9,8	9,5	8,8
40	J09-J11 Grippe	4,4	3,6	3,6	3,2	3,4	3,6	3,7	3,2	4,0	3,9	4,8	4,9	4,9	5,9	6,7	7,7	7,3	7,5	7,8	9,6	8,0	8,0
41	J12-J18 Pneumonie	9,5	6,4	4,9	5,0	5,5	6,3	6,8	6,8	7,0	7,3	7,9	8,7	9,3	10,2	10,5	10,8	11,0	11,0	10,9	10,6	10,0	9,4
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	8,4	3,9	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,6	3,8	4,8	5,4	6,0	7,3	8,1	8,7	9,0	9,2	9,4	9,4	9,2	8,9	8,4
43	J45-J46 Asthma	3,8	3,3	3,1	3,1	3,1	2,7	2,7	2,8	3,4	3,7	4,1	4,2	4,5	5,1	5,4	5,6	6,2	6,2	6,7	6,9	10,0	5,0
44	K00-K03 Krankheiten des Verdauungssystems	5,8	3,5	3,1	3,2	3,5	3,7	3,6	3,8	4,1	4,4	4,8	5,2	5,6	6,0	6,1	6,3	6,7	7,2	7,6	7,7	7,5	7,1
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, peritum, peritum jejuni	8,3	12,8	5,5	4,8	3,3	4,2	4,0	4,4	4,8	5,0	6,1	6,6	7,5	8,0	8,5	8,7	9,3	9,9	9,8	9,2	9,4	9,4
46	K70-K73, I74 Alkohol- u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	10,3	36,5	24,3	6,4	5,0	7,8	5,8	8,2	9,3	9,6	9,8	10,2	10,3	10,5	10,3	10,4	10,3	10,4	10,8	11,0	10,7	6,8
47	L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut	6,8	5,5	4,2	4,0	4,1	3,5	3,5	3,8	4,3	5,2	6,0	6,9	7,9	8,8	9,5	9,6	10,2	10,6	10,4	10,6	10,0	10,4
48	M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes	7,1	6,3	4,7	5,3	5,5	4,6	4,1	4,4	4,8	5,0	5,2	5,5	6,0	6,6	7,2	8,0	8,8	9,7	10,5	10,7	10,8	9,6
49	M05-M06, I55-I59 Polyarthritiden und Arthrose	9,9	-	4,8	4,5	4,9	5,9	5,1	5,4	5,9	6,4	7,2	8,1	8,9	9,6	10,2	10,8	11,5	12,2	12,5	12,2	9,2	9,2
50	N00-N99 Krankheiten des Urogenitalsystems	5,5	3,5	3,0	2,7	3,1	3,1	3,1	3,3	3,2	3,5	3,8	3,5	3,8	4,3	4,8	5,3	5,9	6,4	7,1	7,6	7,9	6,9
51	N00-N29 Krankheiten der Niere	5,3	6,4	5,7	5,6	5,1	4,1	3,3	3,3	3,1	3,1	3,1	3,3	3,9	4,5	5,1	6,1	6,8	7,7	8,3	8,5	8,6	7,2
52	O00-O99 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	P00-P96 Bestimmte Zustände, mit Ursprung in der Perinatalperiode	9,3	9,3	2,0	6,7	2,0	-	1,0	-	-	-	3,0	-	-	2,5	-	-	-	4,5	-	-	-	-
54	Q00-Q99 Angeb. Fehlbildungen, Deformitäten, Chromosomenanomalien	5,6	7,6	4,1	3,7	4,3	5,1	5,3	5,5	5,3	5,7	5,0	5,0	5,5	6,1	6,1	7,2	6,8	8,2	6,9	5,1	8,7	-
55	Q00-Q07 des Nervensystems	7,1	10,3	3,3	3,5	7,7	7,2	9,3	9,4	9,6	7,5	7,7	8,5	7,7	8,4	11,2	11,8	11,2	24,5	9,0	-	-	-
56	Q20-Q28 des Kreislaufsystems	8,1	12,9	7,6	5,8	5,2	5,2	5,4	5,6	5,4	6,3	4,6	4,2	5,0	5,2	5,9	6,2	7,3	6,7	8,1	6,6	6,6	19,0
57	R00-R99 Symptome u. abnorme klinische u. Laborbefunde, a.n.k.	3,8	2,8	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,3	2,4	2,6	2,9	3,2	3,5	3,8	4,4						

DRG-Statistik 2012 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.1 Anzahl

Urd.	Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																95 u. älter				
				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	
Anzahl																								
1	2	Insgesamt.....	9 530 699	408 483	147 959	104 375	137 750	251 004	351 253	463 134	501 417	372 210	372 360	465 702	515 040	532 521	578 724	606 501	967 387	943 882	832 288	646 484	276 196	56 026
3	A00-T98	Krankheiten.....	9 237 631	162 638	145 754	103 451	136 669	249 644	349 517	460 755	498 703	369 896	369 578	462 218	511 358	528 914	575 025	603 008	962 624	939 723	838 659	643 650	275 015	55 829
3	A00-B99	Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	291 628	12 849	25 657	10 620	9 411	12 196	10 953	8 958	7 541	6 457	7 499	9 423	10 430	11 361	12 773	13 661	24 394	27 915	29 159	25 961	11 964	2 446
4	A1-A19, B90	Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	2 127	15	65	52	37	67	130	173	184	133	111	126	132	112	135	118	165	145	133	79	11	4
5	A39	Meningokokkeninfektion	186	19	28	7	6	19	14	6	3	4	10	4	7	11	6	4	3	10	13	7	2	
6	B11-B19	Virushepatitis	1 877	3	14	28	36	76	78	114	123	119	146	167	243	231	138	100	113	64	47	32	3	2
7	B20-B24	HIV-Krankheit	263	4	1	5	5	2	6	10	13	36	40	39	32	15	11	7	2	1	-	-	-	
8	C00-D48	Neubildungen	905 490	2 670	4 615	3 716	4 131	5 717	7 175	10 545	16 188	24 682	49 823	78 550	84 177	82 547	93 112	93 724	125 460	100 081	66 494	37 841	12 300	1 942
9	C00-C37	Bösartige Neubildungen	665 715	504	3 417	2 809	2 645	2 754	2 667	4 394	6 903	11 134	22 538	40 357	55 722	64 248	75 994	77 749	105 879	85 138	56 790	32 100	10 420	1 653
10	C00-C14	der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	14 042	3	7	5	7	15	27	56	92	108	302	872	1 609	2 095	2 141	1 951	1 962	1 366	794	462	166	22
11	C15	des Ösophagus	5 783	-	-	-	-	1	-	1	5	26	53	173	426	682	822	1 018	978	740	435	334	74	15
12	C16	des Magens	17 648	-	-	-	-	2	18	36	156	191	548	745	1 160	1 375	1 901	1 808	3 080	2 954	1 973	1 141	430	71
13	C18	des Dickdammes	38 154	-	-	2	37	38	41	65	142	285	573	1 029	1 800	2 552	3 731	4 171	7 275	6 756	5 258	3 378	1 230	151
14	C19-C21	des Rektums und des Anus	28 607	-	-	4	-	4	19	66	101	245	565	1 307	2 107	2 733	3 081	3 387	5 179	4 337	2 942	1 809	609	116
15	C22	der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	7 913	43	75	21	9	20	5	11	23	67	130	258	419	664	869	943	1 617	1 357	879	385	112	7
16	C25	des Pankreas	21 786	-	1	5	8	8	5	10	47	83	238	1	109	162	2 458	2 951	4 610	3 680	2 498	1 340	402	54
17	C32-C34	des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	67 482	-	6	-	4	5	20	59	96	279	1 011	3 312	6 723	9 366	11 301	10 944	13 340	7 340	3 691	1 384	275	32
18	C33	Bösartige Melanome der Haut	11 582	2	2	10	9	23	150	281	292	417	643	956	946	896	1 153	1 043	1 671	1 338	972	543	201	34
19	C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	133 767	-	-	-	-	6	93	595	1 749	3 461	8 236	13 792	16 655	15 071	16 497	15 651	16 959	12 662	7 205	3 852	1 128	195
20	C53	der Cervix uteri	14 633	-	-	-	11	1	46	336	681	1 021	1 518	1 969	1 930	1 822	1 463	970	1 288	793	464	201	106	13
21	C54-C55	des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.h.bez.	20 674	-	2	-	-	8	16	37	65	134	352	867	1 530	2 172	2 718	2 561	4 039	2 995	1 831	1 015	293	39
22	C61	der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C67	der Harnblase	22 456	-	-	3	11	3	10	24	73	123	219	584	1 054	1 586	2 074	2 435	4 115	4 028	3 197	2 116	706	95
24	C81-C96	des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes ³⁾	60 939	72	1 608	1 451	1 352	1 265	866	816	836	1 010	1 440	2 342	3 192	4 234	5 626	6 227	9 981	8 587	6 151	3 080	716	67
25	D50-D90	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe ³⁾	475 34	375	1 303	1 188	1 060	1 276	1 070	1 165	1 343	1 514	2 275	3 087	3 213	3 346	3 965	4 591	8 503	10 074	11 031	9 654	4 464	987
26	E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	284 436	921	1 740	2 932	5 125	4 652	4 289	5 107	6 465	7 725	11 921	15 739	17 482	17 535	18 048	17 392	28 053	32 174	34 342	32 888	16 245	3 661
27	E10-E14	Diabetes mellitus	94 702	12	443	1 368	2 916	2 280	1 574	1 305	1 255	1 306	2 093	3 066	4 172	5 221	6 204	6 407	11 982	14 275	13 435	10 479	4 206	703
28	F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen	132 382	373	1 445	2 245	6 673	14 455	7 829	5 909	5 587	5 716	8 284	10 877	10 195	7 822	6 359	5 373	7 895	7 965	7 878	6 531	2 540	430
29	F10	durch Alkohol	42 647	-	3	1	2 204	8 181	3 927	2 221	1 975	2 132	3 529	4 898	4 511	3 087	2 209	1 460	1 271	626	277	107	32	4
30	F11-F16, I8-19	durch andere psychotrope Substanzen	8 047	7	6	5	186	882	977	944	811	590	695	722	552	371	239	202	252	227	180	127	66	6
31	G00-G99	Krankheiten des Nervensystems	342 116	1 950	4 729	5 572	7 208	10 246	11 277	11 602	11 478	11 438	17 209	22 921	24 799	23 166	23 157	23 123	36 839	35 328	29 930	21 192	7 785	1 167
32	G00-G03	Meningitis	1 880	100	86	94	81	97	112	113	121	107	92	109	109	98	107	148	105	57	54	10	1	1
33	H00-H59	Krankheiten des Auges und der augenärztlichen Bildgebild.	183 797	522	1 296	2 267	1 428	1 493	1 859	1 915	1 965	2 127	3 470	5 349	7 277	9 646	13 988	18 043	32 595	32 821	26 027	15 256	4 341	512
34	H60-H95	Krankheiten des Ohrs und des Warzenfortsatzes	81 264	846	2 433	1 633	1 462	1 649	2 152	2 595	2 856	3 322	4 924	6 314	6 991	7 194	6 861	6 542	8 835	6 752	4 684	2 483	664	72
35	I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	1 330 695	673	780	1 554	3 453	5 590	6 225	7 323	9 563	13 329	24 990	40 897	54 045	69 335	91 387	112 196	203 476	223 256	210 741	167 788	70 951	13 141
36	I20-I25	ischämische Herzerkrankungen	219 198	3	6	5	7	42	96	203	420	933	2 822	6 312	9 923	14 330	18 970	22 948	41 074	41 445	31 701	19 805	6 886	1 276
37	I30-I33, I39-52	Sonstige Herzerkrankungen	422 353	432	282	371	628	1 413	2 014	1 982	2 353	2 891	4 751	7 429	10 422	15 027	22 842	32 228	62 765	74 469	77 054	67 015	30 371	5 874
38	I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	177 119	62	32	71	53	222	447	751	945	1 238	2 838	4 901	6 414	7 752	9 706	12 145	23 854	29 371	32 176	28 687	12 983	2 470
39	J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems	526 914	18 078	44 489	18 233	11 890	23 262	22 646	17 894	16 111	13 927	16 051	19 093	22 768	23 398	28 589	29 816	43 683	43 751	44 534	40 817	20 669	5 215
40	J09-J11	Grippe	2 270	162	406	216	138	112	93	82	94	95	97	103	98	68	82	70	109	89	70	50	25	11
41	J12-J18	Pneumonie	124 801	4 082	11 592	3 405	1 824	1 370	1 124	1 317	1 639	1 702	2 178	2 584	3 425	4 277	5 267	6 303	11 317	13 636	16 721	17 968	10 258	2 812
42	J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	115 929	181	1 005	994	1 131	1 378	1 163	1 063	1 184	1 319	2 232	3 782	6 416	8 833	11 415	12 677	16 986	15 657	13 907	10 065	3 738	603
43	J45-J46	Asthma	14 836	26	492	831	996	1 152	894	727	778	728	999	1 060	1 052	907	784	681	1 011	770	533	306	100	9
44	K00-K03	Krankheiten des Verdauungssystems	905 198	3 743	6 180	8 861	19 410	33 776	33 937	30 228	29 892	30 630	42 120	54 805	60 554	61 368	63 039	61 436	94 710	91 003	81 776	64 325	27 839	5 566
45	K25-K28	Ulcerus ventriculi, duodeni, peritum, peritum (jejuni)	33 182	-	7	11	48	182	295	323	397	495	723	1 150	1 468	1 622	1 769	2 154	4 024	5 193	5 687	4 940	2 240	454
46	K70-K73-74	Alkohol- u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	20 701	19	12	23	24	37	75	124	268	389	947	1 939	2 531	2 798	2 942	2 181	2 745	1 887	1 091	538	115	16
47	L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut	127 064	1 592	3 555	2 713	3 015	6 367	6 994	6 270	5 643	5 091	6 950	8 473	8 622	7 936	7 324	6 371	10 044	9 746	8 817	7 314	3 441	786
48	M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes	978 969	232	2 439	4 076	9 539	13 690	13 854	15 128	18 647	25 694	45 544	69 629	85 656	91 315	92 530	93 433	146 308	122 483	77 162	39 051	10 964	1 595
49	M05-M06, I5-19	Polyarthritiden und Arthrose	267 440	-	11	16	52	251	506	688	1 003	1 800	4 729	9 731	17 179	24 416	30 831	34 150	55 597	48 086	26 125	10 042	2	

DRG-Statistik 2012 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos. Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																	95 u. älter			
			Tage																				
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80		80-85	85-90	90-95
1	Insgesamt.....	6,6	4,8	3,3	3,5	3,8	3,6	3,7	4,0	4,2	4,4	4,8	5,2	5,7	6,2	6,7	7,2	7,9	8,7	9,3	9,4	9,0	8,0
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,7	7,1	3,4	3,5	3,8	3,6	3,7	4,0	4,2	4,4	4,8	5,2	5,7	6,2	6,7	7,3	7,9	8,7	9,3	9,4	9,0	8,1
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,2	3,8	3,1	3,1	3,3	3,6	3,8	4,1	4,6	5,2	5,8	6,6	7,4	8,2	8,7	9,3	9,9	10,2	10,2	9,9	9,3	8,3
4	A15-19, B90 Tuberkulose e. einsch. ihrer Folgezustände	23,0	12,9	12,0	6,1	11,5	35,4	30,5	23,3	23,3	24,2	14,9	22,2	24,7	27,1	19,1	21,7	24,4	24,5	25,2	26,4	25,1	15,8
5	A39 Meningokokkeninfektion	13,4	16,2	9,3	8,0	12,2	8,4	21,4	13,3	6,0	10,5	14,5	14,5	8,4	16,6	10,9	24,0	18,3	16,7	17,4	13,7	14,4	19,0
6	B15-B19 Virushepatitis	4,8	9,0	3,7	3,6	3,9	3,7	3,9	3,7	3,7	3,9	3,6	4,8	4,4	4,6	4,3	5,2	5,8	9,2	10,1	12,3	14,0	8,0
7	B20-B24 HIV-Krankheit	12,5	6,0	3,0	13,4	2,0	5,2	8,1	15,5	9,5	10,0	11,5	16,8	17,0	14,0	13,2	14,9	7,5	10,0	-	-	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	7,7	4,5	5,1	5,0	5,3	4,7	4,9	4,6	4,9	5,2	5,6	6,0	6,5	7,3	7,6	8,1	8,7	9,3	10,0	10,2	9,6	8,4
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,6	9,3	5,9	5,6	6,1	6,3	7,6	6,4	6,6	6,7	6,9	7,1	7,4	7,9	8,2	8,6	9,1	9,7	10,5	10,8	10,1	9,7
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	9,3	19,3	3,0	1,0	7,3	5,7	8,4	7,9	8,0	7,1	8,1	7,2	8,5	9,0	8,8	9,7	10,1	10,3	10,6	11,6	8,6	9,1
11	C15 des Oesophagus	10,1	-	-	-	-	1,0	-	9,0	9,8	5,7	11,4	9,7	9,4	9,4	9,5	10,6	11,2	10,0	10,3	9,4	11,0	8,3
12	C16 des Magens	10,0	-	-	-	-	13,0	8,2	10,3	8,0	8,0	7,5	7,9	7,8	8,7	8,8	9,4	9,8	10,9	12,6	13,9	11,0	9,0
13	C18 des Dickdammes	12,0	-	-	6,0	4,9	5,5	9,1	8,2	8,3	7,5	8,6	8,9	8,8	9,1	9,3	9,9	10,7	12,5	15,6	17,7	17,0	15,4
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,6	-	-	-	9,0	-	8,1	7,0	6,9	8,7	8,0	8,3	8,2	8,7	8,9	9,8	10,8	11,6	13,8	15,0	12,7	11,1
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8,7	6,9	7,2	8,6	4,4	9,2	10,2	7,8	10,2	8,6	8,8	9,3	8,8	8,1	7,4	8,2	8,9	9,0	9,6	9,6	9,8	10,0
16	C25 des Pankreas	10,2	-	-	7,0	8,6	13,4	12,9	7,5	12,5	9,1	8,2	8,6	9,0	9,1	8,9	10,2	10,4	11,1	11,4	10,5	10,7	9,7
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,8	-	21,0	-	8,0	8,0	14,7	7,4	6,5	6,9	7,3	6,6	6,7	7,1	7,4	7,7	8,2	8,8	9,6	10,5	11,0	8,5
18	C43 Bösartige Melanome der Haut	5,1	1,0	2,5	2,7	3,1	2,7	3,9	3,4	3,9	3,9	4,5	4,7	4,2	4,4	4,7	5,2	5,4	6,2	6,7	7,1	6,7	5,9
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	6,3	-	-	-	-	4,0	3,8	4,3	4,7	5,0	5,0	5,2	5,4	5,6	5,9	6,2	6,9	7,9	8,9	9,4	9,1	8,1
20	C53 des Cervix uteri	8,0	-	-	-	4,3	8,0	5,5	4,8	7,1	6,8	7,4	7,1	7,5	8,0	8,4	9,4	9,1	9,6	9,9	10,3	11,4	7,5
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.b.bez.	9,1	-	2,0	-	-	11,8	5,9	6,1	11,4	6,9	7,5	8,0	7,9	8,4	8,9	9,0	9,2	10,0	10,1	10,0	9,9	7,4
22	C61 der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C67 der Harnblase	7,1	-	3,7	7,5	2,0	2,9	10,7	-	4,1	6,6	7,5	6,7	6,0	6,5	6,6	6,5	7,1	7,6	7,9	7,7	7,3	7,4
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes 3)	10,7	21,8	6,0	5,9	6,6	6,9	11,1	11,1	11,9	12,8	13,7	13,5	12,5	12,7	13,2	11,7	10,5	9,8	9,8	9,4	8,2	8,9
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	6,8	7,9	4,9	5,0	4,1	4,4	5,3	5,4	5,2	5,3	5,4	5,4	5,7	6,3	6,9	7,0	7,6	7,8	7,8	7,3	6,2	5,0
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7,2	6,9	5,6	5,2	5,7	5,4	5,6	5,4	5,1	5,0	5,0	5,3	5,7	6,3	6,7	7,4	8,1	8,8	8,7	8,3	7,5	6,6
27	F10-F14 Diabetes mellitus	10,0	10,8	9,9	7,5	6,6	5,9	6,7	7,1	7,6	8,0	8,1	9,2	9,5	9,9	10,3	10,8	11,0	11,0	10,8	10,5	9,4	8,1
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	5,7	6,2	6,5	9,6	7,8	3,9	2,5	3,3	3,8	4,1	4,6	4,9	5,4	5,7	5,8	6,2	6,9	7,8	8,6	9,2	9,0	8,7
29	F10 durch andere psychotrope Substanzen	2,9	-	1,0	1,0	1,2	1,1	1,2	1,7	2,5	3,2	3,7	4,0	4,3	4,4	4,6	4,9	5,1	4,6	4,8	4,4	2,5	1,8
30	F11-F16, I18-I19 durch andere psychotrope Substanzen	3,5	7,3	2,0	5,4	1,8	1,7	2,4	3,5	3,5	3,4	3,5	3,5	3,8	3,9	4,1	5,1	5,0	6,3	6,8	6,0	5,2	5,8
31	G00-G09 Krankheiten des Nervensystems	6,6	8,8	5,1	4,7	4,3	4,4	4,7	4,7	5,0	5,1	5,6	5,6	5,9	6,1	6,5	7,3	7,8	8,3	8,2	7,8	7,1	5,9
32	G00-G03 Meningitis	11,7	14,3	9,0	6,9	7,5	6,8	8,1	7,8	8,2	9,2	9,1	11,9	14,4	13,0	15,6	15,7	15,5	20,5	15,1	13,2	8,8	15,0
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenlinsengeilde	3,0	3,8	2,2	2,0	2,6	3,0	3,4	3,4	3,5	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,2	3,1	3,0	2,8	2,9	3,0	3,1	3,4
34	H60-H99 Krankheiten des Ohrs und des Innenohrs	4,4	3,4	3,3	3,2	3,6	3,8	3,7	3,6	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,4	4,4	4,6	4,9	5,4	5,8	6,1	6,5	6,1
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,8	9,8	4,6	3,9	3,2	3,9	4,1	4,4	4,4	4,6	4,9	5,2	5,4	5,8	6,3	6,7	7,5	8,6	9,5	9,7	9,3	8,3
36	I20-I25 Ischämische Herzerkrankungen	6,1	75,0	3,8	3,8	2,4	3,1	3,3	3,5	3,7	4,3	4,4	4,2	4,3	4,5	4,9	5,2	5,7	6,5	7,4	8,1	8,0	7,4
37	I30-I33, I39-I42 Sonstige Herzerkrankungen	8,2	10,2	6,2	5,2	3,8	3,7	3,4	3,7	4,4	4,3	4,4	4,6	5,3	5,7	6,2	6,7	7,5	8,7	9,7	9,8	9,4	8,4
38	I40-I49 Zerebrovaskuläre Krankheiten	12,1	8,4	4,9	8,8	10,5	10,9	10,3	10,2	9,9	10,7	11,5	12,1	11,3	11,7	11,8	11,9	12,3	12,8	12,6	12,0	10,9	9,3
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,0	4,6	3,4	3,8	4,3	4,4	4,2	4,3	4,4	4,5	4,8	5,4	6,2	7,1	8,1	8,9	9,4	9,8	10,0	9,8	9,3	8,4
40	J09-J11 Grippe	4,6	3,8	4,0	3,3	4,1	3,3	2,8	3,0	3,8	3,9	4,0	5,1	4,8	5,0	6,0	6,7	6,0	6,9	7,8	8,6	8,7	7,1
41	J12-J18 Pneumonie	9,4	6,5	4,9	5,1	5,6	6,0	6,1	6,0	6,5	6,7	7,4	8,4	8,9	9,4	10,2	10,9	11,2	11,2	11,2	10,7	10,0	9,0
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	8,6	3,7	3,2	3,2	3,1	3,0	3,0	3,7	3,7	4,6	5,4	6,3	7,3	8,0	8,8	9,4	9,6	9,9	9,9	9,6	9,1	8,3
43	J45-J46 Asthma	4,7	3,4	3,2	3,2	3,1	2,9	2,8	3,2	3,4	4,0	4,3	4,7	4,9	5,5	5,8	6,8	6,9	7,5	7,7	7,8	7,6	9,8
44	K00-K03 Krankheiten des Verdauungssystems	6,3	4,1	3,2	3,3	3,5	3,5	3,7	3,9	4,1	4,3	4,8	5,3	5,8	6,2	6,6	6,9	7,4	8,0	8,4	8,3	7,7	6,6
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, peritricum, pepticum jejuni	8,9	-	7,1	14,1	3,6	3,6	3,7	4,2	3,9	4,3	5,6	6,7	6,9	7,4	8,3	8,6	9,2	9,6	10,4	10,0	10,0	8,7
46	K70-K73, 74 Alkohol- u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose	10,8	32,1	21,0	6,3	5,7	5,4	5,7	8,0	9,4	10,9	10,6	10,9	10,6	11,0	11,0	10,7	10,5	10,6	11,1	11,5	10,2	8,8
47	L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut	7,8	5,4	4,2	4,0	4,1	3,7	3,9	4,3	4,9	5,3	6,0	6,7	7,4	8,4	8,9	9,8	10,6	11,3	12,0	11,9	11,3	10,6
48	M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes	7,9	7,7	5,0	5,3	5,6	4,6	4,2	4,7	4,9	5,2	5,4											

DRG-Statistik 2012 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		89 888 847	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	6 027 203	6,7
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	2 559 073	2,8
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	2 479 842	2,8
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	2 392 598	2,7
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	2 065 408	2,3
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	2 065 194	2,3
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 747 858	1,9
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	1 700 432	1,9
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	1 565 752	1,7
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	1 560 645	1,7
11	I50 Herzinsuffizienz	1 553 577	1,7
12	E03 Sonstige Hypothyreose	1 071 118	1,2
13	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	1 015 047	1,1
14	E66 Adipositas	979 975	1,1
15	O09 Schwangerschaftsdauer	920 026	1,0
16	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	891 289	1,0
17	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	854 266	1,0
18	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	800 895	0,9
19	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	779 091	0,9
20	E86 Volumenmangel	760 913	0,8
21	D62 Akute Blutungsanämie	755 812	0,8
22	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	733 567	0,8
23	I11 Hypertensive Herzkrankheit	668 450	0,7
24	Z37 Resultat der Entbindung	648 016	0,7
25	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	607 487	0,7
26	R15 Stuhlinkontinenz	606 684	0,7
27	K29 Gastritis und Duodenitis	599 960	0,7
28	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	599 147	0,7
29	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	580 894	0,6
30	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	568 432	0,6
31	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	539 636	0,6
32	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	531 632	0,6
33	F32 Depressive Episode	511 960	0,6
34	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	501 124	0,6
35	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	499 428	0,6
36	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	491 099	0,5
37	R11 Übelkeit und Erbrechen	486 823	0,5
38	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	481 343	0,5
39	I70 Atherosklerose	473 849	0,5
40	D68 Sonstige Koagulopathien	463 031	0,5
41	U50 Motorische Funktionseinschränkung	453 369	0,5
42	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	445 261	0,5
43	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	433 267	0,5
44	G81 Hemiparese und Hemiplegie	424 921	0,5
45	G47 Schlafstörungen	415 984	0,5
46	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	388 984	0,4
47	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	387 897	0,4
48	N40 Prostatahyperplasie	362 309	0,4
49	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	359 748	0,4
50	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	356 137	0,4

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

DRG-Statistik 2012 - 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		42 706 797	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	2 939 707	6,9
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	1 670 642	3,9
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 285 187	3,0
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 266 763	3,0
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 159 620	2,7
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 124 367	2,6
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	900 778	2,1
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	861 329	2,0
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	788 311	1,8
10	I50 Herzinsuffizienz	775 568	1,8
11	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	664 269	1,6
12	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	470 294	1,1
13	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	466 134	1,1
14	E66 Adipositas	443 369	1,0
15	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	404 333	0,9
16	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	373 742	0,9
17	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	363 941	0,9
18	N40 Prostatahyperplasie	362 309	0,8
19	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	360 236	0,8
20	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	359 508	0,8
21	E86 Volumenmangel	332 178	0,8
22	I11 Hypertensive Herzkrankheit	329 577	0,8
23	D62 Akute Blutungsanämie	305 486	0,7
24	I70 Atherosklerose	297 024	0,7
25	K29 Gastritis und Duodenitis	285 289	0,7
26	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	284 704	0,7
27	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	275 623	0,6
28	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	261 191	0,6
29	E03 Sonstige Hypothyreose	260 375	0,6
30	R15 Stuhlinkontinenz	259 775	0,6
31	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	256 326	0,6
32	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	250 260	0,6
33	D68 Sonstige Koagulopathien	247 683	0,6
34	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	245 925	0,6
35	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	236 789	0,6
36	G47 Schlafstörungen	235 020	0,6
37	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	227 814	0,5
38	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	227 149	0,5
39	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	220 976	0,5
40	Z43 Versorgung künstlicher Körperöffnungen	217 779	0,5
41	G81 Hemiparese und Hemiplegie	214 054	0,5
42	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	201 768	0,5
43	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	200 053	0,5
44	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	184 695	0,4
45	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	181 539	0,4
46	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	180 904	0,4
47	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	179 772	0,4
48	U50 Motorische Funktionseinschränkung	173 305	0,4
49	U80 Erreger mit best. Antibiotikaresistenzen, die besondere therap. oder hygienische Maßnahmen erfordern	169 709	0,4
50	R11 Übelkeit und Erbrechen	168 854	0,4

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

DRG-Statistik 2012 - 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		47 175 072	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	3 087 085	6,5
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 194 453	2,5
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 164 263	2,5
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 125 651	2,4
5	O09 Schwangerschaftsdauer	920 010	2,0
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	905 651	1,9
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	901 415	1,9
8	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	888 228	1,9
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	838 941	1,8
10	E03 Sonstige Hypothyreose	810 659	1,7
11	I50 Herzinsuffizienz	777 860	1,6
12	N18 Chronische Nierenkrankheit	772 215	1,6
13	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	651 039	1,4
14	Z37 Resultat der Entbindung	647 975	1,4
15	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	623 326	1,3
16	E66 Adipositas	536 532	1,1
17	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	517 487	1,1
18	D62 Akute Blutungsanämie	450 275	1,0
19	E86 Volumenmangel	428 626	0,9
20	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	383 895	0,8
21	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	374 700	0,8
22	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	373 999	0,8
23	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	370 656	0,8
24	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	353 713	0,7
25	F32 Depressive Episode	349 423	0,7
26	R15 Stuhlinkontinenz	346 878	0,7
27	I11 Hypertensive Herzkrankheit	338 813	0,7
28	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	334 704	0,7
29	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	318 616	0,7
30	R11 Übelkeit und Erbrechen	317 925	0,7
31	K29 Gastritis und Duodenitis	314 629	0,7
32	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	314 396	0,7
33	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	299 169	0,6
34	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	291 010	0,6
35	M81 Osteoporose ohne pathologische Fraktur	285 912	0,6
36	U50 Motorische Funktionseinschränkung	280 025	0,6
37	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	279 537	0,6
38	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	275 251	0,6
39	O99 Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	257 018	0,5
40	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	249 139	0,5
41	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	239 898	0,5
42	F03 Nicht näher bezeichnete Demenz	228 921	0,5
43	D50 Eisenmangelanämie	217 464	0,5
44	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	217 433	0,5
45	D68 Sonstige Koagulopathien	215 310	0,5
46	G81 Hemiparese und Hemiplegie	210 830	0,4
47	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	208 161	0,4
48	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	204 656	0,4
49	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	204 253	0,4
50	M54 Rückenschmerzen	190 361	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 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.1 Anzahl

Ifd. 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	5 401 063	897	1 790	1 217	4 262	62 275	103 824	96 837	102 576	112 441	173 156	254 801	316 132	364 293	419 417	453 535	754 010	762 019	688 077	492 237	199 862	37 401		
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	14 947	-	-	-	-	31	64	72	97	102	166	273	336	285	445	553	1 721	2 669	3 510	2 982	1 382	259		
3	Schwerp. Kardiologie	351 509	2	20	41	139	2 080	4 099	4 023	4 451	5 406	9 420	15 087	20 813	25 804	30 950	35 455	57 074	54 712	43 785	27 046	9 567	1 535		
4	Schwerp. Nephrologie	52 693	133	359	133	102	400	913	1 054	1 099	1 297	1 862	2 723	3 226	3 623	4 307	4 872	7 711	7 153	5 959	3 969	1 523	275		
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	79 759	-	11	7	14	455	1 360	1 396	1 595	1 766	2 651	4 349	6 098	7 704	9 215	9 917	13 541	10 119	5 872	2 692	842	155		
6	Schwerp. Endokrinologie	17 882	-	-	-	-	179	513	621	630	571	842	1 102	1 233	1 526	1 573	1 536	2 232	2 067	1 603	1 125	439	90		
7	Schwerp. Gastroenterologie	193 665	17	65	68	170	2 496	4 853	4 559	4 692	4 847	7 121	10 018	12 223	14 071	16 012	16 936	25 985	25 162	21 516	15 342	6 309	1 203		
8	Schwerp. Pneumologie	47 409	-	-	-	1	6	207	499	556	712	830	1 442	2 382	3 541	4 797	5 525	5 712	8 003	6 334	4 039	2 006	679	138	
9	Schwerp. Rheumatologie	27 039	-	29	56	290	416	554	620	731	915	1 406	2 162	2 495	2 578	2 487	2 395	3 357	2 777	1 957	1 293	441	80		
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	4 441	-	-	-	-	12	61	54	50	66	118	220	362	383	481	470	671	679	481	254	63	16		
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	12 250	-	-	-	2	112	489	512	525	459	603	734	746	796	830	908	1 399	1 303	1 234	1 001	488	109		
12	Schwerp. Diabetes	13 935	-	5	35	122	317	406	361	387	433	678	1 024	1 299	1 532	1 828	1 335	1 771	1 232	689	359	104	18		
13	Schwerp. Naturheilkunde	3 881	-	-	1	5	25	51	72	86	129	254	422	590	564	466	330	388	265	137	68	25	3		
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	3 125	-	-	-	-	18	32	31	46	51	90	150	150	172	230	224	463	521	471	348	106	22		
15	Geriatrie	255 958	-	-	-	-	256	410	330	281	269	385	755	1 094	1 762	4 509	10 243	28 981	48 071	64 749	60 371	27 864	5 628		
16	Kardiologie	826 682	12	26	42	109	3 558	7 348	7 424	9 016	11 895	21 757	37 411	51 462	65 375	79 864	89 948	143 234	129 853	95 517	53 309	17 010	2 512		
17	Nephrologie	83 043	-	1	2	13	637	1 477	1 667	1 757	2 021	2 932	3 969	4 887	5 878	6 985	8 304	12 535	11 730	9 616	6 173	2 120	338		
18	Hämatologie und internistische Onkologie	188 279	54	357	321	332	1 067	2 578	2 458	2 917	3 281	5 522	9 920	14 861	18 815	23 580	25 147	33 870	23 381	12 961	5 223	1 420	214		
19	dar.: Schwerpunkt Pädiatrie	1 328	54	355	316	326	238	25	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20	Endokrinologie	21 749	-	1	-	4	278	668	688	754	678	958	1 231	1 429	1 574	1 782	1 836	2 706	2 474	2 127	1 725	708	128		
21	Gastroenterologie	312 574	-	2	56	4 016	8 339	7 889	8 074	8 074	8 676	12 353	17 090	21 004	22 908	26 187	27 549	41 716	39 679	33 218	22 777	9 317	1 722		
22	Pneumologie	157 342	-	13	19	59	585	1 362	1 746	2 249	2 819	4 984	8 404	13 222	16 963	20 586	21 256	27 257	19 391	10 417	4 475	1 303	232		
23	Rheumatologie	41 027	-	2	9	343	737	939	1 114	1 458	2 475	3 847	4 636	4 968	4 237	3 718	5 352	3 814	2 118	932	280	48			
24	Pädiatrie	896 945	227 295	258 001	146 795	157 096	102 395	2843	1 205	599	298	185	91	57	20	21	16	9	10	5	2	1	1		
25	dar.: Schwerpunkt Nephrologie	2 881	671	684	498	607	408	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	15 503	1 045	3 982	3 588	3 390	2 989	346	103	21	20	11	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
27	Schwerp. Rheumatologie	2 447	119	487	494	718	617	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28	Schwerp. Kinderkardiologie	1 657	419	409	222	250	232	50	27	19	14	6	5	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-		
29	Schwerp. Neonatologie	12 355	6 484	2 138	1 227	1 398	985	25	35	38	19	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	1 380	244	506	225	206	154	9	6	2	8	1	-	2	-	3	6	3	3	1	-	-	-		
31	Schwerp. Kinderneurologie	8 892	852	2 696	2 185	1 870	1 221	50	11	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
32	Kinderkardiologie	18 209	5 211	3 696	2 395	2 412	2 032	650	395	299	246	245	153	111	81	72	48	73	50	29	11	-	-		
33	dar.: Schwerpunkt Intensivmedizin	167	-	8	29	71	34	5	5	6	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
34	Neonatologie	52 046	47 878	1 579	897	871	711	32	11	26	5	4	7	7	8	4	1	3	-	2	-	-	-		
35	Kinderchirurgie	114 272	18 374	31 244	27 222	28 249	8 269	423	180	81	41	50	44	19	18	17	11	11	14	4	1	-	-		
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	71 068	-	5	9	53	313	618	678	858	1 109	2 076	3 676	5 698	7 697	9 271	9 834	12 793	9 186	4 877	1 809	439	69		
37	Allgemeine Chirurgie	3 048 438	-	2 335	7 450	16 540	41 491	95 670	112 966	99 641	100 291	106 744	160 250	216 333	241 292	249 730	255 719	240 398	352 427	299 346	227 217	149 103	60 547	12 947	
38	dar.: Schwerpunkt Kinderchirurgie	3 601	419	885	903	1 076	306	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
39	Schwerp. Unfallchirurgie	82 121	37	432	750	1 193	2 464	3 245	2 950	2 811	2 635	3 882	5 269	5 850	6 003	5 778	5 489	8 570	8 091	7 587	5 750	2 718	617		
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	26 873	1	-	2	7	82	190	286	298	371	720	1 141	1 900	2 523	2 896	3 043	4 739	3 911	2 824	1 413	461	65		
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	3 323	1	1	6	13	137	213	203	204	188	274	307	334	293	252	247	240	168	111	77	44	10		
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	5 422	-	-	-	3	115	266	237	260	199	337	418	473	454	487	458	640	458	268	138	69	9		
43	Schwerp. Orthopädie	35 477	26	80	222	493	869	903	885	992	1 058	1 737	2 502	3 028	3 398	3 426	3 151	4 665	3 986	2 381	1 225	358	92		
44	Schwerp. Intensivmedizin	1 457	-	3	4	4	18	25	19	27	17	27	55	77	75	105	124	242	249	220	122	34	10		
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	24 085	2	16	97	342	894	929	843	900	925	1 297	1 624	1 779	1 774	2 057	1 981	2 885	2 359	1 807	1 094	427	53		
46	Schwerp. Handchirurgie	13 766	21	60	78	153	454	750	647	609	586	937	1 280	1 504	1 471	1 295	1 012	1 341	834	454	211	61	8		
47	Unfallchirurgie	789 504	453	4 303	8 034	13 242	28 322	33 092	27 199	25 440	25 699	38 579	51 914	56 680	57 167	56 305	53 892	81 062	75 728	67 934	53 937	24 659	5 863		
48	Neurochirurgie	216 993	350	578	543	740	2 171	3 842	5 140	7 145	8 817	14 435	19 925	21 947	20 126	19 738	28 732	21 852	12 418	7 852	5 425	1 354	224		
49	Gefäßchirurgie	171 986	1	2	11	47	337	840	1 282	1 819	2 688	4 872	8 231	11 515	15 749	19 520	20 583	29 981	24 396	16 952	9 457	3 154	549		
50	Plastische Chirurgie	63 540	46	456	504	843	2 811	3 886	3 478	3 250	3 374	4 467	5 918	5 868	5 248	4 913	4 198	5 359	3 966	2 696	1 591	573	95		
51	Thoraxchirurgie	40 875	238	134	103	112	455	685	671	643	814	1 344	2 352	3 377	4 276	5 189	5 351	6 999	4 846	2 317	797	155	17		
52	dar.: Schwerpunkt Herzchirurgie	3 756	236	115	78	40	42	24	19	30	41	61	109	199	269	380	418	658	600	321	98	18	-		
53	Herzchirurgie	121 596	334	125	73	77	274	528	719	816	1 144	2 343	4 653	7 550	10 742	13 793	15 861	25 474	21 350	11 489	3 613	597	41		
54	dar.: Schwerpunkt Gefäßchirurgie	856	-	-	-	1	1	7	4	7	7	16	28	46	56	97	112	148	141	89	71	21	4		
55	dar.: Intensivmedizin	6 338	-	-	-																				

DRG-Statistik 2012 - 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																						
			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		
59	dar.: Schwep. Rheumatologie	20 043	1	2	11	93	282	346	302	380	464	913	1 433	1 898	2 281	2 380	2 323	3 262	2 225	1 048	336	59	4		
60	Schwep. Chirurgie	17 532	-	19	59	262	567	639	519	461	507	867	1 150	1 249	1 440	1 713	1 582	2 466	1 769	1 164	748	284	67		
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	35 329	-	66	211	493	899	1 289	1 152	1 086	1 078	1 658	2 531	3 110	3 414	3 182	2 614	4 055	3 533	2 606	1 591	621	140		
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1 965 891	541 567	14	44	1 664	40 290	148 619	268 096	300 473	171 763	92 949	81 801	64 896	45 393	45 409	41 489	51 603	36 591	20 004	9 999	2 746	481		
63	dar.: Schwep. Geriatrie	42	-	-	-	-	1	-	3	5	3	6	6	3	3	3	3	1	2	3	-	-	-		
64	Schwep. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 302	-	-	-	-	11	16	18	27	40	74	114	119	144	148	157	204	107	56	57	9	1		
65	Schwep. Endokrinologie	89	-	-	3	-	3	1	7	18	24	26	5	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-		
66	Frauenheilkunde	55 091	35	1	4	97	1 158	3 008	4 477	4 893	4 386	5 255	6 423	5 207	3 699	3 714	3 608	4 230	2 654	1 386	629	203	24		
67	Geburtshilfe	167 106	75 104	6	-	35	2 736	13 024	25 375	29 980	16 539	4 035	231	18	3	2	4	6	2	3	3	-	-		
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	587 726	725	31 125	24 501	15 513	37 834	44 243	37 395	34 612	31 098	37 579	44 024	46 198	44 488	40 325	32 614	37 741	24 331	13 973	6 852	2 177	378		
69	Augenheilkunde	348 811	671	2 445	3 993	2 321	3 023	3 815	4 178	4 445	4 875	8 176	12 814	16 943	21 674	29 107	35 889	62 024	58 724	43 509	23 099	6 368	718		
70	Neurologie	908 675	152	994	1 373	1 428	12 650	26 173	27 269	28 889	30 336	45 336	61 645	68 003	67 776	70 834	73 349	118 345	110 720	87 337	54 132	18 989	2 944		
71	dar.: Schwep. Pädiatrie	1 122	84	310	258	254	186	24	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
72	Schwep. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	43 670	-	-	-	3	214	581	664	790	751	1 351	2 044	2 628	2 959	3 644	4 031	6 559	6 519	5 617	3 727	1 340	248		
73	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
75	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	/	/	/	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
76	Nuklearmedizin	43 077	-	11	14	67	235	565	928	1 184	1 583	2 642	3 914	4 570	4 629	4 981	4 560	5 821	4 309	2 243	709	103	9		
77	dar.: Schwep. Strahlenheilkunde	163	-	-	-	-	2	-	4	3	7	9	18	17	16	19	18	18	21	8	3	-	-		
78	Strahlenheilkunde	74 181	-	8	10	50	96	196	419	589	1 056	2 176	4 373	7 409	9 564	10 751	9 973	12 474	8 546	4 324	1 708	401	58		
79	dar.: Schwep. Hämatologie u. internist. Onkologie	885	-	-	-	-	-	2	10	9	16	24	79	123	121	125	136	125	74	25	11	4	1		
80	Schwep. Radiologie	2 140	-	5	8	33	23	40	25	67	50	79	124	210	186	242	282	322	277	115	47	4	1		
81	Dermatologie	206 465	670	1 214	879	1 435	3 521	5 852	6 376	6 430	6 822	10 517	13 468	14 688	15 190	16 598	16 876	26 763	23 490	18 511	11 846	4 503	816		
82	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	103 746	762	1 832	1 899	1 697	5 698	7 433	5 943	4 716	3 905	5 166	6 530	7 307	7 293	7 217	6 679	9 513	8 323	6 270	3 840	1 416	307		
83	Intensivmedizin	575 286	6 766	3 026	2 169	2 797	8 163	10 222	10 384	11 114	11 135	17 403	27 329	36 019	43 242	51 338	54 526	86 225	79 429	61 601	37 076	13 084	2 235		
84	dar.: Schwep. Innere Medizin	34 678	-	-	8	355	634	592	614	707	1 045	1 718	2 275	2 541	3 162	3 288	5 212	5 031	4 149	2 523	729	95	-		
85	Schwep. Kardiologie	2 623	-	-	-	9	17	13	30	31	62	139	145	199	276	276	448	399	334	194	46	5	-		
86	Schwep. Pädiatrie	7 670	4 105	1 326	698	780	618	77	42	10	6	1	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
87	Schwep. Neurochirurgie	1 117	-	-	1	12	28	28	41	47	50	91	108	97	116	119	109	143	106	54	13	4	-		
88	Schwep. Chirurgie	17 723	7	27	79	98	320	471	465	463	507	663	1 027	1 192	1 400	1 571	1 671	2 565	2 225	1 572	970	351	79		
89	Schwep. Herzchirurgie	3 923	-	1	-	5	4	14	18	38	68	135	228	326	435	476	870	730	388	160	25	2	-		
90	Schwep. Urologie	221	-	-	-	-	2	7	5	8	9	18	25	20	27	11	22	36	19	18	14	3	2		
91	Schwep. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	316	-	-	-	-	2	9	8	9	10	20	31	40	27	45	42	42	22	6	2	-	1		
92	Schwep. Neurologie	3 201	-	1	-	7	24	92	79	76	72	106	166	214	248	248	324	503	447	336	182	68	8		
93	Operative Intensivmed./Schwep. Chirurgie	15 612	-	2	5	15	175	243	278	286	309	445	726	1 032	1 152	1 397	1 580	2 474	2 179	1 801	1 063	376	74		
94	Herz-Thoraxchirurgie	719	-	-	-	-	-	-	2	2	4	8	19	25	47	73	119	176	149	83	11	1	-		
95	Sonstige Fachabteilung	510 029	5 284	3 920	3 149	4 168	8 289	10 898	11 068	12 321	13 107	20 228	29 208	35 433	39 350	43 846	46 150	72 050	64 492	48 183	27 764	9 525	1 596		
96	dar.: Angiologie	11 155	-	1	5	28	57	75	75	93	141	218	444	679	1 002	1 189	1 286	1 940	1 691	1 260	739	250	57		
97	Radiologie	3 402	-	-	1	1	4	20	12	23	32	73	160	302	373	472	477	643	499	219	77	14	-		
98	Palliativmedizin	29 715	-	-	-	-	13	34	83	130	209	535	1 141	1 805	2 380	3 009	3 578	5 288	4 628	3 574	2 309	857	142		
99	Schmerztherapie	10 381	-	-	1	33	82	115	209	327	652	1 144	1 323	1 316	953	910	1 232	1 019	668	315	79	3	-		
100	Wirbelsäulenchirurgie	10 663	-	11	19	72	113	184	231	288	371	622	868	971	1 003	940	1 058	1 651	1 255	635	278	81	12		
101	Suchtmedizin	1 059	-	-	5	18	38	72	108	120	146	204	163	105	49	20	4	7	-	-	-	-	-		
102	Viszeralchirurgie	2 635	-	1	5	46	142	141	93	91	98	165	197	200	221	204	223	280	242	163	88	33	2		
103	Unbekannt Fachabteilungen	34	1	2	2	2	1	-	1	2	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	2	1	1		

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.2 Verweildauer

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

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			Tage																				
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
59	dar.: Schwerg. Rheumatologie	8,4	3,0	3,5	2,8	3,4	3,6	4,3	4,6	5,5	5,5	6,1	6,7	7,2	8,0	8,2	8,9	10,0	10,6	12,0	10,9	9,3	17,3
60	Schwerg. Chirurgie	7,9	-	4,8	2,9	4,2	3,8	4,6	5,1	5,4	5,4	5,7	6,2	6,5	7,9	8,2	9,1	9,8	10,1	9,9	9,5	8,3	9,0
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	7,1	-	1,8	2,2	2,8	3,5	3,7	4,3	4,8	5,0	5,0	5,3	6,0	6,6	7,2	8,0	8,8	9,7	10,1	10,1	9,0	8,6
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	4,1	3,3	1,7	1,4	2,9	3,5	3,7	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,6	5,0	5,3	5,5	5,9	6,4	6,8	7,0	6,7	5,8
63	dar.: Schwerg. Geriatrie	1,2	-	-	-	-	-	1,0	1,2	1,3	1,3	1,3	1,2	1,0	1,7	1,3	1,0	1,0	1,5	1,3	-	-	-
64	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	7,2	-	-	-	-	2,1	2,9	3,6	5,5	5,9	5,8	6,3	5,8	6,9	6,8	7,1	7,7	9,1	11,5	9,6	12,9	1,0
65	Schwerg. Endokrinologie	2,4	-	-	-	-	1,7	2,0	2,0	1,7	3,8	2,2	1,2	1,0	-	2,0	1,0	-	-	-	-	-	-
66	Frauenheilkunde	4,6	2,4	2,0	1,8	3,1	2,9	3,1	3,2	3,4	3,6	4,2	4,5	4,9	5,2	5,4	5,6	6,0	6,5	6,8	6,9	6,2	5,0
67	Geburtshilfe	3,8	3,1	2,0	-	5,1	4,2	4,0	4,2	4,4	4,6	4,8	5,8	6,8	5,3	4,5	1,0	1,8	4,0	1,7	1,0	-	-
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,1	2,7	2,5	3,4	3,9	4,2	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,2	4,4	4,5	4,6	4,7	4,7	4,8	4,8	4,8	4,3
69	Augenheilkunde	3,1	2,0	1,7	1,9	2,4	3,1	3,4	3,4	3,6	3,5	3,6	3,5	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	3,0	3,0	3,2	3,2
70	Neurologie	7,6	15,3	12,7	13,7	11,0	5,4	4,9	4,8	5,1	5,3	5,9	6,4	6,9	7,5	7,9	8,6	8,9	9,1	8,8	8,1	7,1	6,0
71	dar.: Schwerg. Pädiatrie	7,2	12,4	6,3	5,8	4,8	7,6	34,5	31,3	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,6	-	-	-	3,3	3,8	3,8	3,9	3,9	4,1	4,8	5,3	5,8	6,3	6,3	6,5	6,2	6,2	5,3	4,5	3,7	3,6
73	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	Nuklearmedizin	3,7	-	4,1	4,4	3,4	3,3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,6	3,6	3,8	3,8	4,1	4,3	4,8	4,9	3,3
77	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	3,2	-	-	-	-	2,0	-	2,5	3,0	2,9	3,1	2,4	3,9	2,3	3,3	3,4	3,7	3,7	2,9	3,0	-	-
78	Strahlenheilkunde	9,7	-	3,3	3,9	3,4	6,7	6,7	5,1	5,6	6,2	7,1	7,8	8,3	8,6	9,3	9,9	10,5	11,3	13,0	13,5	15,6	14,3
79	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	10,3	-	-	-	-	-	2,0	11,2	8,7	8,7	9,5	7,1	8,5	11,5	9,0	9,8	13,0	11,3	18,3	18,8	15,3	4,0
80	Schwerg. Radiologie	2,7	-	3,6	4,3	4,0	3,5	3,6	3,4	3,5	2,7	2,5	2,8	2,7	2,4	2,6	2,6	2,6	2,5	3,0	3,1	2,0	2,0
81	Dermatologie	6,6	11,3	7,2	5,9	5,0	5,6	5,7	5,6	5,7	5,9	6,1	6,4	6,7	6,8	6,6	6,4	6,6	6,9	7,2	7,4	7,3	7,1
82	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	4,9	4,9	2,2	2,6	3,3	3,8	3,9	4,0	4,1	4,3	4,6	5,0	5,7	5,8	6,0	5,9	5,7	5,4	5,3	5,1	4,9	4,8
83	Intensivmedizin	4,1	11,9	4,8	3,8	3,3	2,7	2,9	2,9	3,0	3,2	3,6	3,8	3,9	4,2	4,3	4,4	4,4	4,4	4,1	3,3	2,6	2,3
84	dar.: Schwerg. Innere Medizin	3,1	-	-	-	3,3	1,7	2,1	2,5	2,4	2,6	2,9	3,0	3,3	3,4	3,3	3,8	3,4	3,2	2,9	2,4	1,8	2,1
85	Schwerg. Kardiologie	3,2	-	-	-	-	2,3	3,6	2,5	2,2	3,3	2,8	2,8	3,4	2,8	3,7	2,8	3,7	3,6	3,3	2,8	1,8	3,0
86	Schwerg. Pädiatrie	8,9	13,1	4,3	3,7	3,7	3,8	3,8	9,5	4,0	6,0	9,0	2,0	4,5	33,7	-	2,0	-	-	-	-	-	-
87	Schwerg. Neurochirurgie	6,0	-	-	1,0	10,7	2,8	2,8	4,6	4,6	4,6	5,1	5,2	3,8	7,7	6,4	6,7	6,4	7,3	7,5	3,7	9,0	-
88	Schwerg. Chirurgie	3,6	1,3	1,8	1,7	1,7	2,3	2,9	2,9	3,0	3,3	3,2	3,3	3,6	3,4	3,8	3,9	4,0	4,3	4,0	3,5	2,7	2,4
89	Schwerg. Herzchirurgie	4,8	-	-	1,0	-	5,6	2,3	9,3	3,7	4,1	6,6	4,1	4,6	4,8	4,7	4,6	5,0	5,1	4,8	3,9	4,4	10,5
90	Schwerg. Urologie	5,4	-	-	-	-	1,0	1,0	1,1	2,4	3,1	5,9	4,5	6,6	8,6	2,4	4,2	7,3	3,5	4,2	2,7	1,0	16,5
91	Schwerg. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	26,1	-	-	-	-	76,0	28,4	31,0	25,2	51,2	32,0	48,5	23,2	27,9	24,6	18,7	21,9	7,8	4,5	5,0	-	1,0
92	Schwerg. Neurologie	10,0	-	4,0	-	5,1	7,1	6,2	5,9	7,2	8,1	9,4	8,7	9,3	12,7	11,3	10,7	11,7	13,0	9,1	4,9	4,0	2,8
93	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie	4,3	-	1,5	1,6	2,9	3,2	3,6	3,3	3,4	3,1	5,0	5,1	4,2	4,2	4,2	4,5	4,9	4,7	4,3	3,6	3,2	2,4
94	Herz-Thoraxchirurgie	4,1	-	-	-	-	-	-	2,0	7,5	2,5	2,5	3,9	4,1	3,9	4,0	4,3	3,9	4,5	4,4	2,5	5,0	-
95	Sonstige Fachabteilung	7,5	4,6	5,6	7,7	5,6	5,6	5,8	6,3	6,5	7,0	7,5	7,8	8,0	8,1	8,0	8,0	8,0	7,8	7,1	6,4	5,4	5,0
96	dar.: Angiologie	6,6	-	-	10,0	10,2	5,5	5,0	6,8	7,0	5,6	6,1	5,4	4,7	5,5	6,0	5,9	6,3	7,2	8,7	8,7	8,3	7,8
97	Radiologie	3,4	-	-	1,0	1,0	1,8	2,1	3,9	2,1	2,5	3,3	3,1	3,0	3,3	3,4	3,7	3,6	4,3	2,6	3,0	-	-
98	Palliativmedizin	9,8	-	-	-	-	11,8	10,2	10,6	9,4	11,6	10,7	10,1	10,9	10,4	10,2	10,4	10,1	9,6	8,9	8,9	7,5	6,6
99	Schmerztherapie	12,6	-	-	-	13,0	11,6	13,4	12,6	13,3	13,1	13,0	13,3	13,4	13,4	12,8	12,4	11,8	11,5	11,3	10,5	10,4	3,0
100	Wirbelsäulenchirurgie	11,6	-	7,1	8,6	14,8	15,7	14,1	13,8	9,1	10,0	10,4	10,4	11,6	11,4	11,9	13,6	12,5	11,0	11,0	11,2	7,7	7,8
101	Suchtmedizin	11,9	-	-	-	1,0	7,1	10,3	11,8	11,6	13,6	12,4	12,2	12,0	10,9	11,7	11,3	11,3	11,0	11,7	-	-	-
102	Visceralchirurgie	7,9	-	1,0	1,8	3,4	3,3	3,4	4,1	4,2	3,9	6,3	6,3	6,8	8,3	8,2	10,4	11,3	10,4	12,5	13,3	8,4	7,0
103	Unbekannt Fachabteilungen	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	5,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3	1,0	1,0	-

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

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	2 676 569	499	968	686	1 899	29 025	50 682	49 247	55 029	61 768	97 728	146 144	183 783	212 756	241 659	254 142	403 807	373 156	294 235	158 832	52 346	8 175
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	5 645	-	-	-	-	18	31	34	56	57	110	168	205	165	260	298	813	1 063	1 213	790	303	61
3	Schwerp. Kardiologie	198 306	1	12	25	77	1 052	2 102	2 203	2 621	3 391	5 994	9 850	13 852	17 331	20 047	22 002	33 546	29 782	21 243	9 976	2 896	401
4	Schwerp. Nephrologie	27 515	74	204	73	50	179	419	520	501	716	1 026	1 584	1 905	2 096	2 538	2 821	4 255	3 779	2 773	1 492	443	67
5	Schwerp. Hämatologie u. Internist. Onkologie	44 193	-	5	6	9	255	812	751	968	1 017	1 530	2 408	3 420	4 313	5 276	5 775	7 713	5 560	2 973	1 085	282	35
6	Schwerp. Endokrinologie	8 620	-	-	-	-	77	195	256	256	400	586	683	867	871	832	1 176	976	696	360	116	22	22
7	Schwerp. Gastroenterologie	98 513	13	29	31	75	1 137	2 289	2 296	2 497	2 634	3 903	5 580	7 047	8 232	9 312	9 489	12 788	9 540	5 132	1 735	260	31
8	Schwerp. Pneumologie	27 935	-	-	1	3	105	281	287	371	506	865	1 420	2 130	3 034	3 367	3 487	5 054	3 700	2 250	832	211	31
9	Schwerp. Rheumatologie	9 501	-	9	28	120	125	194	216	301	320	472	805	853	882	925	959	1 173	958	665	352	119	25
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	2 775	-	-	-	-	6	26	35	28	43	78	154	229	245	297	302	445	447	291	127	21	1
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	6 409	-	-	-	-	1	46	234	258	299	391	488	451	501	491	491	824	680	498	289	116	29
12	Schwerp. Diabetes	8 217	-	4	20	59	160	196	171	180	248	414	651	840	960	1 201	839	1 117	697	314	125	18	3
13	Schwerp. Naturheilkunde	7 444	-	-	1	1	8	12	23	12	26	46	74	90	95	85	76	80	66	33	12	3	1
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 528	-	-	-	-	5	12	12	23	21	40	92	78	99	154	143	248	255	206	105	29	6
15	Geriatrie	84 476	-	-	-	-	159	289	216	167	164	245	498	652	1 004	2 349	5 069	12 694	18 302	20 874	14 969	5 821	1 004
16	Kardiologie	484 014	7	13	25	63	1 850	4 104	4 262	5 402	7 430	14 201	25 518	35 303	44 498	52 671	56 759	86 213	71 679	47 419	20 669	5 307	621
17	Nephrologie	44 551	-	1	1	2	319	717	877	936	1 102	1 627	2 272	2 877	3 420	4 179	5 066	7 049	6 256	4 738	2 357	662	92
18	Hämatologie und internistische Onkologie	104 883	17	178	221	177	640	1 516	1 409	1 650	1 754	2 951	5 313	8 234	10 576	13 571	14 799	19 540	12 973	6 617	2 215	477	55
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	756	17	176	217	175	150	7	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	10 686	-	1	-	-	1	120	311	420	368	546	707	824	909	992	992	1 426	1 143	865	498	197	25
21	Gastroenterologie	155 792	-	1	1	24	1 817	3 748	3 855	4 111	4 530	6 841	9 585	11 906	12 888	14 767	15 406	22 144	19 511	14 202	7 598	2 506	351
22	Pneumologie	97 276	-	7	11	38	331	704	970	1 334	1 796	3 252	5 233	8 147	10 391	12 690	13 317	17 882	12 378	6 138	2 106	484	67
23	Rheumatologie	12 848	-	-	1	4	116	266	313	371	470	845	1 340	1 435	1 568	1 340	1 178	1 637	1 100	570	232	56	6
24	Pädiatrie	474 505	126 496	144 276	81 462	76 897	42 826	1 395	557	276	121	84	50	33	8	9	5	3	3	3	1	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 591	402	386	284	318	194	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	8 654	563	2 106	2 068	1 792	1 791	230	63	10	17	7	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	827	68	187	187	242	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	871	254	208	117	127	119	23	14	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	6 591	3 611	1 203	685	656	416	9	9	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	765	137	301	126	107	78	1	4	-	5	-	-	1	-	1	-	2	1	1	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	4 903	456	1 575	1 279	1 012	545	26	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	9 925	2 932	2 023	1 266	1 324	1 121	369	209	150	114	107	69	55	41	30	24	46	27	14	4	-	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	92	-	5	15	38	20	1	4	3	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	28 964	26 637	910	522	471	375	14	4	6	4	3	5	5	1	3	1	3	5	7	2	-	-
35	Kinderchirurgie	68 683	11 668	19 439	16 322	16 567	4 150	251	114	44	28	21	24	24	9	11	15	6	5	7	-	-	
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	44 456	5	6	33	182	337	337	359	501	691	1 240	2 238	3 511	4 700	5 704	6 164	8 549	6 003	3 087	962	160	24
37	Allgemeine Chirurgie	1506 974	1 526	4 563	9 448	21 704	46 435	61 435	55 584	55 254	57 798	87 315	118 148	130 769	135 959	137 887	124 825	175 048	136 317	88 948	42 550	13 236	2 224
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	2 123	279	563	528	621	129	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	38 525	30	254	459	693	1 574	2 205	2 078	1 960	1 770	2 544	3 228	3 342	3 190	2 816	2 413	3 362	2 721	2 151	1 210	444	81
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	15 870	-	-	1	2	40	114	160	138	181	354	597	1 150	1 652	1 903	1 997	2 982	2 345	1 539	562	137	16
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	1 535	1	-	4	5	96	119	109	93	101	130	127	120	130	108	120	111	76	41	30	11	3
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	3 030	-	-	-	1	45	112	120	132	104	190	213	273	307	364	300	386	272	136	49	23	3
43	Schwerp. Orthopädie	16 195	9	48	116	271	474	553	535	583	610	961	1 306	1 511	1 740	1 577	1 359	1 845	1 454	791	348	82	22
44	Schwerp. Intensivmedizin	787	3	2	1	11	15	12	15	7	15	28	48	47	62	75	143	142	105	49	7	-	-
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	12 655	2	9	48	152	385	423	421	441	496	666	924	980	1 064	1 209	1 183	1 629	1 275	848	366	118	16
46	Schwerp. Handchirurgie	7 562	11	36	51	73	304	557	446	434	401	587	759	821	726	707	458	611	328	169	66	14	3
47	Unfallchirurgie	370 871	250	2 526	4 801	8 266	18 377	22 548	18 712	17 211	16 681	24 275	31 465	31 907	29 681	27 141	22 983	31 667	25 927	19 540	11 613	4 405	895
48	Neurochirurgie	4 468	477	1 408	4 649	8 266	13 121	2 126	2 813	3 955	4 649	7 408	10 206	11 500	11 680	10 805	10 206	14 446	10 458	5 776	2 125	481	65
49	Gefäßchirurgie	97 135	1	7	19	179	396	610	705	1 066	1 984	3 989	6 593	9 762	12 320	12 856	18 653	14 345	9 899	3 666	880	114	65
50	Plastische Chirurgie	31 704	30	260	274	460	1 661	2 390	2 049	1 756	1 645	2 099	2 809	2 703	2 516	2 378	2 035	2 650	2 016	1 210	557	193	13
51	Thoraxchirurgie	25 786	146	76	63	332	458	429	386	446	784	1 369	2 403	2 642	3 311	3 497	4 627	3 184	1 425	436	60	9	3
52	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	2 549	144	66	54	24	32	16	11	20	24	40	86	147	195	292	300	455	388	197	54	4	-
53	Herzchirurgie	83 709	195	60	47	45	213	348	463	521	748	1 732	3 543	5 877	8 380	10 580	11 620	17 580	13 997	6 570	1 661	217	12
54	dar.: Schwerp. Gefäßchirurgie	558	-	-	-	-	1	3	-	1	1	7	22	29	43	73	84	113	92	49	31	6	3
55	dar.: Intensivmedizin	4 240	-	-	-	-	4	14	16	29	39	84	187	291	439	502	588	881	707	355	95	8	1
56	Schwerp. Thoraxchirurgie	414	-	-	-	1	11	20	14	15	11	12	12	19	52	51	48	66	60	15	7	-	-
57	Urologie	556 680	354	2 566	2 226	3 044	5 450	9 754	11 463	12 835	14 112	20 199	28 144	34 678	42 654	55 875	63 113	97 415	74 340	48 819	22 516	6 268	855
58	Orthopädie	334 893	618	1 210	3 081	6 477																	

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.2 Verweildauer

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

DRG-Statistik 2012 - 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																				
			Tage																				
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
59	dar.: Schwep. Rheumatologie	7,7	3,0	3,5	2,6	3,4	3,6	3,7	4,2	5,2	4,8	5,6	6,1	6,7	7,9	8,1	8,4	9,9	10,1	11,6	10,6	12,0	-
60	Schwep. Chirurgie	7,4	-	6,6	3,6	4,1	3,7	5,0	5,4	5,3	5,6	5,5	6,1	6,5	8,0	8,0	9,3	9,5	10,1	10,2	8,9	6,9	3,3
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	6,5	-	1,7	2,1	2,6	3,6	3,9	4,5	4,8	5,1	4,8	5,5	6,0	6,7	7,4	8,0	8,7	8,9	9,5	9,4	9,4	7,1
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	3,3	3,3	3,5	1,5	2,6	3,1	3,0	3,8	3,4	3,9	3,2	3,0	3,2	3,7	4,3	4,0	4,6	4,7	4,9	4,9	5,2	1,0
63	dar.: Schwep. Geriatrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Schwep. Hämatologie u. Internist. Onkologie	6,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0	3,0	11,0	-	4,0	-	-	-	-	-	7,0	-
65	Schwep. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Frauenheilkunde	3,4	1,6	-	-	4,3	2,9	3,2	3,6	2,3	3,8	3,2	2,3	2,9	2,7	3,6	4,0	4,5	3,8	5,9	7,7	-	-
67	Geburtshilfe	3,1	3,1	-	-	-	-	1,0	-	-	1,0	-	-	-	1,0	-	-	1,0	-	-	-	-	-
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,1	2,8	2,5	3,4	3,7	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,3	4,5	4,7	4,7	4,8	4,7	4,9	5,0	5,2	4,7
69	Augenheilkunde	3,3	1,9	1,7	2,0	2,6	3,3	3,5	3,6	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,7	3,6	3,5	3,3	3,2	3,1	3,1	3,2	2,9
70	Neurologie	7,9	14,1	13,3	13,6	11,3	5,9	5,3	5,1	5,3	5,5	6,1	6,5	7,2	7,7	8,1	8,8	9,1	9,3	8,9	8,3	7,3	6,0
71	dar.: Schwep. Pädiatrie	7,5	11,9	5,6	5,4	5,4	8,8	44,8	31,3	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Schwep. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	6,0	-	-	-	1,5	5,2	5,0	4,2	4,0	4,7	4,9	5,5	6,5	6,3	6,4	7,0	6,3	6,4	5,4	4,6	3,9	3,4
73	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	/	-	/	-	/	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	Nuklearmedizin	3,8	-	3,5	5,1	3,5	3,6	3,1	3,4	3,5	3,5	3,3	3,6	3,6	3,8	3,8	4,0	3,9	4,1	4,2	4,6	5,1	3,3
77	dar.: Schwep. Strahlenheilkunde	3,7	-	-	-	-	-	-	2,0	-	4,0	3,8	3,7	4,5	2,3	4,3	4,0	3,9	2,8	3,5	3,0	-	-
78	Strahlenheilkunde	9,4	-	3,2	4,2	3,7	8,7	8,4	6,9	6,3	7,1	8,2	8,3	8,6	8,5	9,2	9,5	9,8	10,5	11,9	12,1	13,9	16,9
79	dar.: Schwep. Hämatologie u. Internist. Onkologie	9,9	-	-	-	-	-	2,0	28,0	18,7	7,0	11,9	6,0	7,5	12,7	8,8	8,6	13,5	9,4	16,8	19,7	14,0	-
80	Schwep. Radiologie	2,7	-	3,6	4,4	4,0	3,7	3,8	5,0	3,5	2,9	3,1	2,6	2,8	2,2	2,8	2,6	2,5	2,3	3,2	3,3	2,3	-
81	Dermatologie	6,5	11,4	7,3	6,0	5,0	5,7	5,9	5,6	5,8	6,2	6,5	6,9	7,0	7,1	6,6	6,3	6,1	6,4	6,6	6,8	6,9	7,0
82	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	5,0	4,9	2,3	2,5	3,3	3,8	4,0	4,0	4,2	4,4	4,7	5,2	6,0	6,1	6,2	6,0	5,7	5,3	5,3	5,3	5,2	4,5
83	Intensivmedizin	4,4	11,4	5,0	3,7	2,9	2,7	3,0	3,1	3,2	3,5	3,8	4,0	4,1	4,3	4,4	4,7	4,6	4,9	4,6	3,8	3,0	3,0
84	dar.: Schwep. Innere Medizin	3,3	-	-	6,0	1,5	1,7	2,4	2,5	2,5	2,6	2,8	2,9	3,2	3,5	3,3	4,0	3,5	3,5	3,1	2,9	2,0	2,4
85	Schwep. Kardiologie	3,4	-	-	-	-	2,5	2,2	1,5	2,2	1,9	2,5	3,0	2,8	3,0	4,0	2,8	3,9	3,6	4,7	3,2	1,6	3,5
86	Schwep. Pädiatrie	8,7	12,6	4,3	3,1	3,5	3,7	8,9	5,2	7,8	4,0	2,0	2,0	1,0	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-
87	Schwep. Neurochirurgie	6,6	-	-	-	1,0	2,5	3,2	6,4	4,3	6,3	7,0	4,8	3,3	10,3	8,1	4,8	6,6	8,2	8,9	3,4	-	-
88	Schwep. Chirurgie	4,0	1,0	1,4	1,8	1,7	2,7	3,2	3,2	3,4	3,8	3,8	3,7	3,8	3,7	3,9	4,2	4,2	4,7	4,4	3,8	3,2	3,4
89	Schwep. Herzchirurgie	4,9	-	-	-	-	2,0	1,7	10,3	4,2	4,1	8,2	4,2	4,2	4,8	4,5	4,8	5,0	5,3	5,2	4,6	5,8	20,0
90	Schwep. Urologie	5,5	-	-	-	-	-	-	32,5	2,5	3,3	4,8	4,4	10,2	3,9	2,4	3,2	7,3	3,0	4,2	3,1	1,0	14,0
91	Schwep. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	26,5	-	-	-	-	39,0	10,9	31,0	38,0	64,4	34,1	45,6	35,3	13,0	24,3	27,4	20,7	9,9	3,3	8,0	-	1,0
92	Schwep. Neurologie	11,3	-	4,0	-	3,0	6,5	6,1	5,8	6,8	11,3	11,6	10,6	9,1	14,0	11,0	10,7	13,5	13,7	10,9	6,5	4,9	2,0
93	Operative Intensivmed./Schwep. Chirurgie	4,7	-	1,3	2,9	3,5	3,5	3,7	3,5	3,4	3,5	5,8	5,5	4,5	4,3	4,4	4,7	5,0	5,3	5,0	4,3	4,0	3,7
94	Herz-Thoraxchirurgie	4,1	-	-	-	-	-	-	3,0	7,5	1,5	3,0	4,3	4,5	4,1	3,9	3,7	3,4	5,0	4,4	3,7	5,0	-
95	Sonstige Fachabteilung	7,6	4,8	5,6	8,2	5,6	6,1	6,0	6,6	6,6	7,2	7,7	7,9	7,9	8,1	8,0	8,0	8,0	7,8	7,2	6,4	5,5	5,0
96	dar.: Angiologie	6,3	-	-	-	-	5,7	6,3	6,8	8,7	4,8	6,5	5,8	4,8	5,5	6,2	6,0	5,9	6,8	8,2	8,9	8,5	5,6
97	Radiologie	3,4	-	-	1,0	1,5	2,8	9,3	3,0	2,0	2,0	2,2	2,8	3,0	2,7	3,6	3,2	3,6	3,6	3,8	3,3	4,3	-
98	Palliativmedizin	9,4	-	-	-	-	6,0	11,0	9,9	9,1	10,9	10,5	9,9	10,5	9,9	9,7	9,8	9,4	9,3	8,4	8,4	7,5	5,4
99	Schmerztherapie	12,0	-	-	-	-	9,6	12,8	12,2	12,7	13,7	12,7	12,2	13,0	12,8	11,9	11,8	10,9	10,7	10,7	9,5	9,3	-
100	Wirbelsäulenchirurgie	13,2	-	8,0	8,1	19,0	20,1	16,8	18,9	10,4	12,9	12,3	11,4	13,2	12,0	12,9	16,0	14,5	11,6	10,1	14,2	5,4	6,5
101	Suchtmedizin	12,0	-	-	-	1,0	8,2	9,0	11,8	12,3	14,0	12,9	12,1	11,6	10,7	11,7	11,2	10,0	11,8	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie	7,9	-	-	2,0	4,0	2,7	3,6	4,6	4,4	3,6	6,8	5,8	7,2	8,7	8,5	10,8	10,6	10,5	12,2	12,8	4,5	4,0
103	Unbekannt Fachabteilungen	1,2	-	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	1,0	1,0	1,0	5,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	1,0	2,0	1,0	-	-

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2012 - 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	
1	Innere Medizin	2 724 084	398	822	531	2 363	33 241	53 135	47 584	47 542	50 662	75 412	108 639	132 334	151 511	177 715	199 363	350 148	388 811	393 794	333 362	147 496	29 220	
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	9 301	-	-	-	-	13	33	38	41	45	56	105	131	120	185	255	908	1 606	2 297	2 191	1 079	198	
3	Schwerp. Kardiologie	153 167	1	8	16	62	1 028	1 997	1 820	1 828	2 111	3 425	5 237	6 961	8 468	10 896	13 448	23 520	24 926	22 542	17 069	6 670	1 134	
4	Schwerp. Nephrologie	25 176	59	155	60	52	221	494	534	598	581	836	1 139	1 321	1 527	1 767	2 051	3 456	3 374	3 186	2 477	1 080	208	
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	35 552	-	6	1	5	200	548	645	627	749	1 121	1 941	2 678	3 388	3 928	4 142	5 828	4 559	2 899	1 607	560	120	
6	Schwerp. Endokrinologie	9 262	-	-	-	-	102	318	373	371	315	442	516	550	659	702	704	1 056	1 091	907	765	323	68	
7	Schwerp. Gastroenterologie	95 139	4	36	37	95	1 358	2 564	2 263	2 195	2 151	3 217	4 437	5 176	5 838	6 700	7 106	11 838	12 373	11 976	10 209	4 573	943	
8	Schwerp. Pneumologie	19 474	-	-	-	3	102	218	269	341	324	577	962	1 411	1 763	2 158	2 225	2 949	2 634	1 789	1 174	468	107	
9	Schwerp. Rheumatologie	17 538	-	20	28	170	291	360	404	430	595	934	1 357	1 642	1 696	1 562	1 436	2 184	1 819	1 292	941	322	55	
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	1 666	-	-	-	-	6	35	19	22	23	40	66	133	138	184	226	232	190	127	42	15	15	
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	5 841	-	-	-	1	66	255	254	226	187	212	246	295	295	339	367	575	623	736	712	372	80	
12	Schwerp. Diabetes	5 715	-	1	15	63	157	210	190	207	185	264	373	459	572	627	496	653	533	375	234	86	15	
13	Schwerp. Naturheilkunde	3 137	-	-	-	4	17	39	49	74	103	208	348	500	469	381	254	308	199	104	56	22	2	
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 597	-	-	-	-	13	20	19	23	30	50	58	72	73	76	81	215	266	265	243	77	16	
15	Geriatrie	171 445	-	-	-	-	97	121	114	105	114	105	140	257	442	758	2 160	5 174	16 284	29 764	43 860	45 396	22 035	4 624
16	Kardiologie	342 607	5	13	17	46	1 706	3 241	3 161	3 614	4 465	7 555	11 888	16 152	20 876	27 191	33 185	57 011	58 169	48 089	32 633	11 699	1 891	
17	Nephrologie	38 488	-	1	11	318	760	790	821	919	1 305	1 697	2 009	2 457	2 805	3 238	5 485	5 474	4 878	3 816	1 458	246	1	
18	Hämatologie und internistische Onkologie	83 372	37	179	100	155	427	1 042	1 049	1 267	1 527	2 571	4 607	6 627	8 238	10 009	10 347	14 330	10 408	6 344	3 007	943	158	
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	572	37	179	99	151	88	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Endokrinologie	11 063	-	-	-	3	158	357	347	334	310	412	524	605	665	790	844	1 280	1 331	1 262	1 227	511	103	
21	Gastroenterologie	156 748	-	1	1	32	2 198	4 587	4 032	3 963	4 145	5 511	7 502	9 097	10 020	11 418	12 139	19 572	20 158	19 013	15 179	6 809	1 371	
22	Pneumologie	60 061	-	6	8	21	254	658	776	915	1 023	1 732	3 171	5 075	6 572	7 895	7 939	9 373	7 011	4 279	2 369	819	165	
23	Rheumatologie	28 176	-	1	5	227	471	626	743	987	1 630	2 507	3 201	3 399	2 896	2 540	3 715	2 714	1 548	700	224	42	1	
24	Pädiatrie	422 254	100 748	113 652	65 313	80 176	59 550	1 448	648	323	177	101	41	24	12	12	11	6	7	2	1	1	1	
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 290	269	298	214	289	214	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6 849	482	1 876	1 520	1 598	1 198	116	40	11	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	Schwerp. Rheumatologie	1 620	51	300	307	476	474	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	Schwerp. Kardiologie	786	165	201	105	123	113	27	13	12	13	6	4	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	
29	Schwerp. Neonatologie	5 764	2 873	935	542	742	569	16	35	29	18	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	615	107	205	99	76	8	2	3	1	-	1	-	1	-	2	6	1	2	-	-	1	-	
31	Schwerp. Kinderneurologie	3 989	396	1 121	906	858	676	24	5	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	Kinderkardiologie	8 284	2 279	1 673	1 129	1 088	911	281	186	149	132	138	84	56	40	42	24	27	23	15	7	-	-	
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	75	-	3	14	33	14	4	1	3	1	2	2	2	7	1	-	-	-	2	2	-	-	
34	Neonatalogie	23 075	21 234	669	375	400	336	18	7	20	1	1	2	2	7	1	-	5	6	7	2	1	-	
35	Kinderchirurgie	45 572	6 704	11 797	10 895	11 681	4 118	172	66	37	13	29	20	10	7	2	-	6	7	2	1	-	-	
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	26 610	-	3	20	131	281	319	357	417	417	836	1 437	2 187	2 997	3 567	3 670	4 244	3 183	1 790	847	279	45	
37	Allgemeine Chirurgie	1 541 215	809	2 886	7 089	19 783	49 221	51 524	44 049	45 028	48 934	72 919	98 173	110 502	113 754	117 812	115 551	177 341	163 016	138 254	106 545	47 305	10 720	
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	1 477	140	321	375	455	177	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39	Schwerp. Unfallchirurgie	43 592	7	178	291	500	889	1 040	871	851	865	1 338	2 041	2 508	2 813	2 962	3 076	5 208	5 369	5 436	4 539	2 274	536	
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	11 003	1	-	1	5	42	76	126	160	190	366	544	750	871	993	1 046	1 757	1 566	1 285	851	324	49	
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	1 788	-	1	2	8	41	94	94	111	87	144	180	214	163	144	127	129	92	70	47	33	7	
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	2 392	-	-	-	2	70	154	117	128	95	147	205	200	184	190	187	254	186	132	89	46	6	
43	Schwerp. Orthopädie	19 281	17	32	106	222	395	350	350	409	448	776	1 196	1 517	1 658	1 848	1 792	2 820	2 532	1 590	877	276	70	
44	Schwerp. Intensivmedizin	670	-	-	2	3	7	10	7	12	10	12	27	29	28	43	49	99	107	115	73	27	10	
45	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	11 426	-	7	49	190	509	506	422	459	429	630	699	798	710	848	798	1 256	1 083	959	728	309	37	
46	Schwerp. Handchirurgie	6 204	10	24	27	80	150	193	201	175	185	350	521	683	745	588	554	730	506	285	145	47	5	
47	Unfallchirurgie	418 583	203	1 777	3 232	4 974	9 941	10 541	8 487	8 229	9 015	14 303	20 446	24 769	27 479	29 163	30 955	49 395	49 795	48 392	42 319	20 250	4 968	
48	Neurochirurgie	105 800	126	229	257	327	959	1 716	2 327	3 190	4 168	7 023	9 715	10 447	9 809	9 321	9 532	14 286	11 394	6 642	3 300	873	159	
49	Gefäßchirurgie	74 831	-	1	4	28	158	444	672	1 114	1 622	2 888	4 242	4 919	5 987	7 197	7 722	11 322	10 050	7 961	5 791	2 274	435	
50	Plastische Chirurgie	31 832	16	196	230	383	1 150	1 496	1 429	1 694	1 729	2 368	3 108	3 165	2 732	2 535	2 161	2 709	1 949	1 486	1 034	380	82	
51	Thoraxchirurgie	15 085	92	58	40	49	123	226	242	257	368	560	983	1 334	1 634	1 877	1 854	2 370	1 662	892	361	95	8	
52	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	1 207	92	49	24	16	10	8	8	10	17	21	23	52	74	88	118	203	212	124	44	14	-	
53	Herzchirurgie	37 883	139	65	26	32	61	180	256	295	396	611	1 110	1 672	2 361	3 212	4 240	7 894	8 053	4 919	1 952	380	29	
54	dar.: Schwerp. Gefäßchirurgie	298	-	-	-	1	-	4	4	6	6	9	6	17	13	24	28	35	49	40	15	1	1	
55	dar.: Intensivmedizin	2 098	-	-	-	-	2	4	7	13	16	26	63	82	124	168	217	436	495	301	127	16	1	
56	Schwerp. Thoraxchirurgie	243	-	-	-	-	1	4	7	11	9	8	16	22	35	29	33	36	20	7	5	-	-	
57	Urologie	198 486	68	272	442	416	4 418	7 488	6 563	6 578	6 804	9 711	13 063	14 830	15 184	16 085	16 009	25 247	22 484	16 713	11 152	4 243	716	
58	Orthopädie	434 148	914	1 157	2 410	6 071	7 874	7 446	7 002	7 631	9 990	18 438	28 499	35 450	40 264	41 926	42 990	66 290	54 620	32 913	16 384	4 976	903	

DRG-Statistik 2012 - 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																						
			unter1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter		
Anzahl																									
59	dar.: Schwerm. Rheumatologie	13 131	-	-	6	42	143	160	154	201	274	550	832	1 166	1 469	1 563	1 588	2 287	1 609	773	264	46	4		
60	Schwerm. Chirurgie	9 494	-	11	31	113	240	234	172	161	210	392	531	591	732	905	903	1 448	1 150	809	579	218	64		
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	18 791	-	30	93	221	349	424	355	339	407	729	1 056	1 431	1 637	1 606	1 482	2 500	2 386	1 861	1 258	504	123		
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1 686 442	264 597	12	42	1 646	40 130	148 399	267 933	300 350	171 670	92 833	81 637	64 722	45 211	45 207	41 308	51 310	36 371	19 906	9 946	2 732	480		
63	dar.: Schwerm. Geriatrie	42	-	-	-	-	-	-	-	3	5	3	6	6	3	3	3	1	2	3	-	-	-		
64	Schwerm. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 295	-	-	-	-	11	16	18	27	40	73	112	117	144	147	157	204	107	56	57	8	1		
65	Schwerm. Endokrinologie	89	-	-	-	3	1	7	18	24	26	5	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-		
66	Frauenheilkunde	54 829	22	1	4	93	1 140	2 986	4 459	4 881	4 375	5 238	6 403	5 191	3 671	3 697	3 594	4 209	2 638	1 374	626	203	24		
67	Geburtshilfe	128 656	36 658	6	-	35	2 736	13 023	25 375	29 980	16 538	4 035	231	17	3	2	4	5	2	3	3	-	-		
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	256 874	294	12 605	11 129	8 330	21 875	22 873	17 837	15 424	13 426	15 402	17 478	18 366	17 282	15 165	12 701	14 711	10 092	6 390	3 818	1 402	274		
69	Augenheilkunde	188 458	315	1 070	1 825	1 023	1 286	1 673	1 719	1 859	2 068	3 450	5 454	7 666	10 019	14 163	18 701	33 850	34 095	27 013	15 983	4 670	556		
70	Neurologie	467 914	72	406	563	671	7 387	15 412	15 896	16 096	16 487	23 749	31 053	32 457	30 299	30 698	32 840	54 970	55 738	49 496	36 842	14 384	2 397		
71	dar.: Schwerm. Pädiatrie	506	36	126	119	113	101	9	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
72	Schwerm. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	21 203	-	-	-	1	128	341	382	402	359	642	897	1 070	1 141	1 394	1 587	2 863	3 209	3 133	2 472	990	192		
73	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
75	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
76	Nuklearmedizin	29 202	-	3	6	48	177	420	710	917	1 209	1 920	2 768	3 146	3 082	3 107	2 827	3 697	2 920	1 605	545	89	6		
77	dar.: Schwerm. Strahlenheilkunde	110	-	-	-	-	2	-	-	3	3	4	5	15	9	10	12	15	9	15	6	2	-		
78	Strahlenheilkunde	31 259	-	2	4	15	45	100	302	356	710	1 303	2 075	3 239	3 799	4 004	3 636	4 833	3 558	1 947	1 034	248	49		
79	dar.: Schwerm. Hämatologie u. internist. Onkologie	355	-	-	-	-	-	-	8	6	15	14	21	53	71	45	38	45	21	10	4	3	1		
80	Schwerm. Radiologie	920	-	-	3	3	7	22	19	26	32	40	44	97	89	102	103	119	136	55	21	1	1		
81	Dermatologie	104 773	261	546	436	751	1 980	3 113	3 343	3 246	3 545	5 463	7 155	7 667	7 821	8 160	8 063	12 384	11 028	9 214	7 009	2 985	603		
82	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	44 818	301	819	823	759	2 480	2 657	2 176	1 802	1 590	2 095	2 646	2 820	2 868	2 899	2 748	4 153	3 955	3 476	2 486	1 028	237		
83	Intensivmedizin	253 390	2 870	1 310	987	1 265	3 278	4 154	4 675	5 027	4 855	7 004	10 548	13 196	15 397	18 492	20 646	35 278	36 535	32 785	23 951	9 359	1 777		
84	dar.: Schwerm. Innere Medizin	13 991	-	-	-	5	150	266	238	211	274	355	553	682	782	1 044	1 117	1 996	2 135	2 071	1 561	486	65		
85	Schwerm. Kardiologie	969	-	-	-	-	5	7	9	13	11	18	44	36	41	87	83	147	157	171	112	25	3		
86	Schwerm. Pädiatrie	3 387	1 734	588	333	368	301	33	17	6	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
87	Schwerm. Neurochirurgie	549	-	-	-	8	15	12	12	12	24	46	67	49	56	62	49	66	49	24	6	4	-		
88	Schwerm. Chirurgie	8 236	5	9	38	44	121	206	210	234	256	320	470	492	573	626	705	1 142	1 048	805	610	256	66		
89	Schwerm. Herzchirurgie	1 239	-	-	1	-	3	1	4	7	12	20	27	50	74	110	134	258	276	156	85	20	1		
90	Schwerm. Urologie	89	-	-	-	2	2	5	5	3	5	5	12	3	1	11	11	9	11	7	5	2	1		
91	Schwerm. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	133	-	-	-	1	2	-	-	5	5	6	17	22	18	10	21	15	7	3	1	-	-		
92	Schwerm. Neurologie	1 445	-	-	-	4	10	36	50	33	33	50	62	88	92	87	146	206	192	176	120	54	6		
93	Operative Intensivmed./Schwerm. Chirurgie	7 060	-	2	1	6	60	89	136	156	148	193	291	429	452	548	632	1 011	991	914	677	269	55		
94	Herz-Thoraxchirurgie	224	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	3	7	16	25	63	60	35	5	-	-		
95	Sonstige Fachabteilung	237 932	2 378	1 653	1 375	2 136	4 572	5 518	5 526	6 018	6 161	9 233	12 899	15 066	15 932	17 406	19 074	31 206	30 562	25 597	17 653	6 771	1 196		
96	dar.: Angiologie	4 705	-	-	5	22	39	43	53	79	113	189	229	298	330	425	738	723	696	494	182	47	-		
97	Radiologie	1 496	-	-	-	-	2	16	6	11	23	49	94	149	161	181	168	257	206	116	46	10	-		
98	Palliativmedizin	15 064	-	-	-	-	8	12	54	80	127	307	639	984	1 180	1 356	1 684	2 481	2 205	1 842	1 409	590	106		
99	Schmerztherapie	6 641	-	-	-	1	26	54	75	143	212	432	699	847	765	548	553	810	683	491	236	63	3		
100	Wirbelsäulenchirurgie	5 650	-	4	10	50	52	62	96	132	167	272	402	474	480	469	582	965	757	410	197	61	8		
101	Suchtmedizin	318	-	-	-	4	4	12	23	34	28	50	72	44	22	12	7	3	3	-	-	-	-		
102	Viscerachirurgie	1 344	-	1	3	27	89	77	50	47	38	94	85	100	106	78	110	130	143	86	54	25	1		
103	Unbekannt Fachabteilungen	11	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-		

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.2 Verweildauer

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

DRG-Statistik 2012 - 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																				
			Tage																				
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
59	dar.: Schwep. Rheumatologie	8,8	-	-	3,0	3,4	3,5	5,0	4,9	5,8	6,0	6,4	7,0	7,5	8,1	8,3	9,1	10,1	10,9	12,2	11,0	8,6	17,3
60	Schwep. Chirurgie	8,2	-	3,5	2,2	4,2	4,0	3,8	4,3	5,6	5,2	5,8	6,3	6,4	7,8	8,4	9,0	9,9	10,1	9,8	9,7	8,7	9,2
61	Orthopädie und Unfallchirurgie	7,7	-	2,0	2,2	2,9	3,2	3,4	4,0	4,7	4,6	5,2	5,2	5,9	6,4	7,1	8,1	8,9	10,1	10,3	10,3	8,9	8,8
62	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	4,2	3,3	1,4	1,4	2,9	3,5	3,7	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,6	5,0	5,3	5,5	5,9	6,4	6,8	7,0	6,7	5,8
63	dar.: Schwep. Geriatrie	1,2	-	-	-	-	1,0	-	1,0	1,2	1,3	1,3	1,2	1,0	1,7	1,3	1,0	1,0	1,5	1,3	-	-	-
64	Schwep. Hämatologie u. Internist. Onkologie	7,2	-	-	-	-	2,1	2,9	3,6	5,5	5,9	5,9	6,4	5,8	6,9	6,9	7,1	7,7	9,1	11,5	9,6	13,6	1,0
65	Schwep. Endokrinologie	2,4	-	-	-	1,7	2,0	2,0	1,7	3,8	2,2	1,2	1,0	-	2,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
66	Frauenheilkunde	4,6	2,8	2,0	1,8	3,0	2,9	3,1	3,2	3,4	3,6	4,2	4,5	4,9	5,2	5,4	5,6	6,0	6,5	6,8	6,9	6,2	5,0
67	Geburtshilfe	4,0	3,1	2,0	-	5,1	4,2	4,0	4,2	4,4	4,6	4,8	5,8	7,1	5,3	4,5	4,0	2,0	4,0	1,7	1,0	-	-
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,1	2,6	2,5	3,4	4,0	4,3	4,1	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,2	4,3	4,5	4,5	4,6	4,7	4,7	4,7	4,2
69	Augenheilkunde	3,0	2,1	1,6	1,9	2,2	2,8	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	3,0	3,2	3,3
70	Neurologie	7,4	16,6	11,9	13,8	10,7	5,0	4,5	4,6	4,9	5,1	5,9	6,2	6,6	7,2	7,7	8,3	8,7	9,0	8,7	8,0	7,0	6,0
71	dar.: Schwep. Pädiatrie	6,7	13,1	7,2	6,2	4,1	6,6	17,3	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Schwep. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,3	-	-	-	7,0	2,8	3,0	3,6	3,8	3,5	4,7	5,0	4,9	6,3	6,0	5,7	6,1	6,0	5,2	4,5	3,7	3,7
73	Allgemeine Psychiatrie	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie	/	-	-	-	/	/	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Psychosomatik/Psychotherapie	/	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	Nuklearmedizin	3,6	-	5,7	3,3	3,4	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,4	3,4	3,5	3,7	3,8	4,1	4,4	4,9	4,9	3,3
77	dar.: Schwep. Strahlenheilkunde	2,9	-	-	-	-	2,0	-	2,7	3,0	2,0	2,6	2,2	3,4	2,2	2,8	3,3	3,4	4,0	2,7	3,0	-	-
78	Strahlenheilkunde	10,1	-	3,5	3,5	2,7	4,5	5,1	4,3	5,1	5,8	6,4	7,2	7,9	8,8	9,6	10,7	11,7	12,4	14,3	14,5	16,7	13,8
79	dar.: Schwep. Hämatologie u. Internist. Onkologie	10,9	-	-	-	-	-	-	7,0	3,7	5,7	7,8	10,1	9,8	10,7	9,4	12,9	12,2	16,0	20,5	17,3	15,7	4,0
80	Schwep. Radiologie	2,7	-	-	4,0	3,7	3,1	3,4	2,9	3,5	2,6	1,9	3,1	2,6	2,5	2,4	2,8	2,9	2,7	2,8	2,9	1,0	2,0
81	Dermatologie	6,7	11,0	7,1	5,8	4,9	5,5	5,6	5,6	5,7	5,5	5,8	6,1	6,5	6,5	6,6	6,6	7,1	7,4	7,7	7,8	7,4	7,2
82	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	4,8	4,9	2,1	2,6	3,2	3,8	3,9	4,0	4,1	4,1	4,5	4,8	5,4	5,4	5,7	5,7	5,7	5,5	5,2	5,1	4,8	4,9
83	Intensivmedizin	3,7	12,6	4,5	3,9	3,7	2,6	2,7	2,6	2,7	2,8	3,3	3,6	3,6	3,8	4,1	3,9	4,1	3,9	3,7	3,1	2,4	2,2
84	dar.: Schwep. Innere Medizin	2,9	-	-	1,6	2,0	2,6	2,6	2,2	2,2	2,6	3,1	3,3	3,4	3,1	3,4	3,3	3,1	2,9	2,8	2,1	1,7	2,0
85	Schwep. Kardiologie	2,9	-	-	-	-	2,2	5,7	2,9	2,1	5,8	3,7	2,4	4,9	2,0	3,0	2,9	3,3	3,5	2,0	2,5	2,0	2,7
86	Schwep. Pädiatrie	9,1	13,7	4,3	4,3	3,9	3,9	10,2	2,3	4,8	11,5	-	7,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87	Schwep. Neurochirurgie	5,4	-	-	-	-	14,8	2,5	2,2	5,5	3,0	3,3	5,4	4,4	5,0	4,8	9,0	6,3	6,3	5,8	4,0	9,0	-
88	Schwep. Chirurgie	3,3	1,4	2,6	1,6	1,7	1,8	2,5	2,4	2,6	2,8	2,5	2,8	3,4	3,0	3,6	3,3	3,8	3,9	3,5	3,3	2,5	2,2
89	Schwep. Herzchirurgie	4,6	-	-	1,0	-	8,0	4,0	6,8	3,0	4,2	2,9	3,7	6,1	5,0	5,1	4,3	5,0	4,7	4,3	3,2	4,1	1,0
90	Schwep. Urologie	5,2	-	-	-	-	-	1,0	1,0	3,4	2,3	3,0	6,8	4,8	2,6	35,0	2,0	5,3	7,2	3,9	4,3	2,0	1,0
91	Schwep. Frauenheilkunde und Geburtshilfe	25,5	-	-	-	-	113,0	90,0	-	15,0	38,0	27,0	50,9	13,3	35,3	26,0	9,9	24,1	3,3	5,7	2,0	-	-
92	Schwep. Neurologie	8,5	-	-	-	6,8	8,0	6,3	5,9	7,7	4,4	6,9	5,6	9,6	10,4	11,9	10,6	9,2	12,0	7,5	4,1	3,7	3,0
93	Operative Intensivmed./Schwep. Chirurgie	3,8	-	1,5	3,0	3,0	2,7	3,7	2,9	3,3	2,8	4,0	4,5	3,6	4,0	4,0	4,2	4,8	3,9	3,6	3,2	2,9	1,9
94	Herz-Thoraxchirurgie	4,2	-	-	-	-	-	-	1,0	-	3,5	1,7	2,5	1,7	2,4	4,1	6,4	4,7	3,8	4,4	1,2	-	-
95	Sonstige Fachabteilung	7,3	4,4	5,6	7,2	5,6	5,1	5,5	5,9	6,3	6,9	7,3	7,7	8,0	8,2	7,9	7,9	7,9	7,7	7,1	6,5	5,4	5,1
96	dar.: Angiologie	7,0	-	-	-	10,2	5,4	4,3	6,8	5,8	6,2	5,8	4,9	4,4	5,5	5,5	5,8	7,0	7,6	9,0	8,6	8,3	8,3
97	Radiologie	3,5	-	-	1,0	-	-	2,0	1,9	2,7	4,8	2,1	2,7	3,6	3,2	3,2	2,9	3,6	4,0	3,6	4,8	2,2	2,5
98	Palliativmedizin	10,3	-	-	-	-	15,4	8,9	11,0	9,7	12,1	10,8	10,3	11,3	11,0	10,8	11,1	10,8	9,9	9,4	9,3	7,5	7,0
99	Schmerztherapie	12,9	-	-	-	13,0	12,2	13,7	12,9	13,6	12,9	13,1	14,0	13,6	13,8	13,5	12,7	12,2	11,9	11,6	10,8	10,7	3,0
100	Wirbelsäulenchirurgie	10,3	-	5,5	9,0	13,0	10,6	8,8	6,8	7,7	6,4	7,9	9,4	10,0	10,7	10,9	11,6	11,0	10,5	11,5	10,0	8,5	8,4
101	Suchtmedizin	11,8	-	-	-	1,0	3,3	13,0	11,8	10,3	12,3	11,6	12,5	13,1	11,8	11,6	11,3	11,3	11,7	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie	7,9	-	1,0	1,7	3,0	3,8	3,3	3,7	4,0	4,5	5,9	6,9	6,4	7,9	7,5	10,0	12,2	10,3	12,6	13,6	9,6	10,0
103	Unbekannt Fachabteilungen	1,0	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 den Anwendungsbereich des § 1 KHnStG unterliegen.

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 386.779) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		3 984 683	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	211 496	5,3
2	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	203 692	5,1
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	183 831	4,6
4	N18 Chronische Nierenkrankheit	164 721	4,1
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	155 243	3,9
6	I50 ²⁾ Herzinsuffizienz	148 193	3,7
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	144 776	3,6
8	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	134 536	3,4
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	130 025	3,3
10	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	99 081	2,5

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 276.467) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 401 624	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	156 243	11,1
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	103 840	7,4
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	75 206	5,4
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	70 135	5,0
5	I50 Herzinsuffizienz	64 817	4,6
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	51 551	3,7
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	49 668	3,5
8	I11 Hypertensive Herzkrankheit	38 911	2,8
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	36 244	2,6
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	30 945	2,2

Intrakranielle Verletzungen (ICD-10 S06, Fallzahl: 252.640) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 084 698	100
1	S06 ²⁾ Intrakranielle Verletzung	93 243	8,6
2	S01 Offene Wunde des Kopfes	68 499	6,3
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	49 177	4,5
4	S00 Oberflächliche Verletzung des Kopfes	46 339	4,3
5	S02 Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen	30 002	2,8
6	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	28 128	2,6
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	22 580	2,1
8	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	18 679	1,7
9	S13 Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern in Halshöhe	18 350	1,7
10	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	18 193	1,7

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 248.024) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 489 071	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	266 344	17,9
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	151 899	10,2
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	123 352	8,3
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	87 907	5,9
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	63 431	4,3
6	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	52 339	3,5
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	51 417	3,5
8	I50 Herzinsuffizienz	46 052	3,1
9	I11 Hypertensive Herzkrankheit	40 800	2,7
10	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	35 836	2,4

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 239.410) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		2 313 166	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	164 226	7,1
2	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	133 749	5,8
3	G81 Hemiparese und Hemiplegie	128 827	5,6
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	89 274	3,9
5	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	72 885	3,2
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	67 773	2,9
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	57 898	2,5
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	49 520	2,1
9	G51 Krankheiten des N. facialis [VII. Hirnnerv]	47 449	2,1
10	R13 Dysphagie	44 631	1,9

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 228.473) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	923 010	100
1	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	54 221	5,9
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	46 674	5,1
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	43 653	4,7
4	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	42 700	4,6
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	33 668	3,6
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	26 664	2,9
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	25 007	2,7
8	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	23 559	2,6
9	E03 Sonstige Hypothyreose	23 162	2,5
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	21 902	2,4

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 227.476) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 773 168	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	89 180	5,0
2	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	74 803	4,2
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	68 632	3,9
4	I50 Herzinsuffizienz	58 106	3,3
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	51 422	2,9
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	50 010	2,8
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	47 186	2,7
8	E86 Volumenmangel	42 656	2,4
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	41 997	2,4
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	41 963	2,4

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 222.432) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 769 840	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	240 583	13,6
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	128 959	7,3
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	98 689	5,6
4	I50 Herzinsuffizienz	87 627	5,0
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	64 982	3,7
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	54 238	3,1
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	53 750	3,0
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	45 601	2,6
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	43 975	2,5
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	40 131	2,3

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 220.841) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	818 413	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	84 728	10,4
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	27 915	3,4
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	25 348	3,1
4	K29 Gastritis und Duodenitis	22 925	2,8
5	E66 Adipositas	22 850	2,8
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	22 336	2,7
7	K80 ²⁾ Cholelithiasis	20 311	2,5
8	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	18 939	2,3
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	18 703	2,3
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	17 710	2,2

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 201.744) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 462 254	100
1	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	123 627	8,5
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	103 834	7,1
3	I50 Herzinsuffizienz	62 033	4,2
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	50 291	3,4
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	49 560	3,4
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	46 658	3,2
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	39 451	2,7
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	38 236	2,6
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	33 756	2,3
10	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	31 292	2,1

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Bösartige Neubildungen der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 191.324) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 328 178	100
1	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	80 588	6,1
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	78 711	5,9
3	C79 Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	78 316	5,9
4	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	72 434	5,5
5	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	51 251	3,9
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	44 928	3,4
7	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	32 285	2,4
8	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	32 046	2,4
9	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	31 685	2,4
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	29 729	2,2

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 189.914) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	860 160	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	75 724	8,8
2	M47 Spondylose	31 470	3,7
3	M51 Sonstige Bandscheibenschäden	27 471	3,2
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	25 380	3,0
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	23 144	2,7
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	21 949	2,6
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	20 271	2,4
8	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	18 788	2,2
9	M54 ²⁾ Rückenschmerzen	17 870	2,1
10	M48 Sonstige Spondylopathien	17 835	2,1

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes] (ICD-10 M17, Fallzahl: 189.313) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	868 459	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	109 106	12,6
2	D62 Akute Blutungsanämie	43 534	5,0
3	E66 Adipositas	37 749	4,3
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	31 710	3,7
5	M23 Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]	29 189	3,4
6	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	28 868	3,3
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	25 230	2,9
8	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	24 181	2,8
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	23 857	2,7
10	E03 Sonstige Hypothyreose	20 325	2,3

Chronisch ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 188.258) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 111 083	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	121 265	10,9
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	103 275	9,3
3	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	80 535	7,2
4	I25 ²⁾ Chronische ischämische Herzkrankheit	76 418	6,9
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	55 375	5,0
6	I50 Herzinsuffizienz	44 702	4,0
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	43 132	3,9
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	35 832	3,2
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	29 952	2,7
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	26 437	2,4

Artherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 187.377) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 317 898	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	120 454	9,1
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	66 427	5,0
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	62 976	4,8
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	62 183	4,7
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	59 756	4,5
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	58 716	4,5
7	N18 Chronische Nierenkrankheit	44 558	3,4
8	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	31 660	2,4
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	28 384	2,2
10	I50 Herzinsuffizienz	25 472	1,9

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 170.646) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	375 891	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	51 199	13,6
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	20 249	5,4
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	15 665	4,2
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	12 104	3,2
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	11 437	3,0
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	11 435	3,0
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	9 390	2,5
8	K42 Hernia umbilicalis	9 194	2,4
9	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	8 923	2,4
10	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	6 114	1,6

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes] (ICD-10 E11, Fallzahl: 170.151) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 499 971	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	105 330	7,0
2	G63 Polyneuropathie bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	58 369	3,9
3	N18 Chronische Nierenkrankheit	52 050	3,5
4	I79 Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	51 377	3,4
5	I70 Atherosklerose	50 945	3,4
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	49 614	3,3
7	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	46 295	3,1
8	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	39 800	2,7
9	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	38 250	2,6
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	38 085	2,5

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72 , Fallzahl: 165.787) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 474 256	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	90 338	6,1
2	D62 Akute Blutungsanämie	72 782	4,9
3	S71 Offene Wunde der Hüfte und des Oberschenkels	72 101	4,9
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	53 070	3,6
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	44 478	3,0
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	33 307	2,3
7	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	32 761	2,2
8	U50 Motorische Funktionseinschränkung	31 907	2,2
9	I50 Herzinsuffizienz	31 886	2,2
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	31 879	2,2

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55 , Fallzahl: 158.004) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	723 887	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	67 326	9,3
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	26 301	3,6
3	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	25 311	3,5
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	24 623	3,4
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	24 422	3,4
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	21 107	2,9
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	19 861	2,7
8	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	18 894	2,6
9	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	17 652	2,4
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	15 688	2,2

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16 , Fallzahl: 157.479) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	743 701	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	86 983	11,7
2	D62 Akute Blutungsanämie	58 717	7,9
3	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	28 620	3,8
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	22 635	3,0
5	E66 Adipositas	21 202	2,9
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	21 179	2,8
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	21 156	2,8
8	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	20 267	2,7
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	16 441	2,2
10	E03 Sonstige Hypothyreose	15 740	2,1

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Sonstige nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09 , Fallzahl: 153.556) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	622 848	100
1	E86 Volumenmangel	69 825	11,2
2	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	36 715	5,9
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	33 492	5,4
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	28 270	4,5
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	15 282	2,5
6	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	15 183	2,4
7	R11 Übelkeit und Erbrechen	12 076	1,9
8	N18 Chronische Nierenkrankheit	11 175	1,8
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	10 744	1,7
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	10 652	1,7

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 153.546) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	555 623	100
1	G55 Kompression von Nervenwurzeln und Nervenplexus bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	105 927	19,1
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	45 689	8,2
3	M54 Rückenschmerzen	27 624	5,0
4	M48 Sonstige Spondylopathien	23 750	4,3
5	M47 Spondylose	18 374	3,3
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	16 107	2,9
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	14 520	2,6
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	12 035	2,2
9	E66 Adipositas	11 766	2,1
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	10 706	1,9

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl: 147.659) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	344 308	100
1	F10 ²⁾ Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	58 543	17,0
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	19 440	5,6
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	17 173	5,0
4	K70 Alkoholische Leberkrankheit	10 096	2,9
5	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	7 945	2,3
6	F32 Depressive Episode	7 158	2,1
7	R40 Somnolenz, Sopor und Koma	6 696	1,9
8	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	5 960	1,7
9	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	5 928	1,7
10	E86 Volumenmangel	5 209	1,5

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 141.053) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	677 098	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	42 922	6,3
2	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	21 771	3,2
3	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	21 563	3,2
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	19 284	2,8
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	15 837	2,3
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	14 867	2,2
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	14 666	2,2
8	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	14 170	2,1
9	G81 Hemiparese und Hemiplegie	14 154	2,1
10	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	12 801	1,9

Hals- und Brustschmerzen (ICD-10 R07, Fallzahl: 134.767) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	473 792	100
1	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	81 515	17,2
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	56 686	12,0
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	27 733	5,9
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	27 131	5,7
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	15 690	3,3
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	15 083	3,2
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	14 837	3,1
8	E03 Sonstige Hypothyreose	9 361	2,0
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	8 972	1,9
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	8 579	1,8

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

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

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

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

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 386.779) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		42 178	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	10650	25,3
2	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	2751	6,5
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2320	5,5
4	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	1993	4,7
5	5-469 Andere Operationen am Darm	1957	4,6

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 276.467) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		20 644	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	10 609	51,4
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 118	5,4
3	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 094	5,3
4	5-469 Andere Operationen am Darm	727	3,5
5	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	359	1,7

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 252.640) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		79 228	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	27 467	34,7
2	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	9 727	12,3
3	5-013 Inzision von Gehirn und Hirnhäuten	7 434	9,4
4	5-021 Rekonstruktion der Hirnhäute	2 538	3,2
5	5-029 Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten	2 487	3,1

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 248.024) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		35 931	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	16 341	45,5
2	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 744	7,6
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 679	4,7
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	1 019	2,8
5	5-351 Ersatz von Herzklappen durch Prothese	887	2,5

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 239.410) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		39 338	100
1	5-431 Gastrostomie	7 925	20,1
2	5-381 Endarteriektomie	6 879	17,5
3	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	1 752	4,5
4	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 373	3,5
5	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	1 303	3,3

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 228.473) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		5 084	100
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	776	15,3
2	5-210 Operative Behandlung einer Nasenblutung	625	12,3
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	424	8,3
4	5-469 Andere Operationen am Darm	359	7,1
5	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	222	4,4

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 227.476) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		11 498	100
1	5-431 Gastrostomie	1 276	11,1
2	5-311 Temporäre Tracheostomie	846	7,4
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	836	7,3
4	5-469 Andere Operationen am Darm	784	6,8
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	641	5,6

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

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

Insgesamt

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 222.432) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		52 456	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	18 544	35,4
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	3 766	7,2
3	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 200	4,2
4	5-311 Temporäre Tracheostomie	2 057	3,9
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	1 007	1,9

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 220.841) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		313035	100
1	5-511 Cholezystektomie	150 817	48,2
2	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	111 109	35,5
3	5-469 Andere Operationen am Darm	20 387	6,5
4	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	4 662	1,5
5	5-526 Endoskopische Operationen am Pankreasgang	2 331	0,7

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 201.744) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		12 203	100
1	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 578	12,9
2	5-339 Andere Operationen an Lunge und Bronchien	1 255	10,3
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 175	9,6
4	5-469 Andere Operationen am Darm	870	7,1
5	5-312 Permanente Tracheostomie	513	4,2

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 191.324) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		60 472	100
1	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	8 790	14,5
2	5-324 Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge	7 175	11,9
3	5-320 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus	4 002	6,6
4	5-322 Atypische Lungenresektion	3 370	5,6
5	5-333 Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand	3 216	5,3

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 189.914) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		27 459	100
1	5-83a Minimal-invasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie)	5 417	19,7
2	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	4 569	16,6
3	5-039 Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen	1 855	6,8
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	1 850	6,7
5	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	1 766	6,4

Gonarthrose (Arthrose des Kniegelenkes) (ICD-10 M17, Fallzahl: 189.313) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		341 306	100
1	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	146 956	43,1
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	43 630	12,8
3	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	26 222	7,7
4	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	20 010	5,9
5	5-804 Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat	13 477	3,9

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 188.258) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		72 298	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	33 454	46,3
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	7 483	10,4
3	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	4 334	6,0
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	1 981	2,7
5	5-38b Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation	1 686	2,3

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

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

Insgesamt

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 187.377)			
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	Anzahl	in %	
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	256 468	100	
1 5-381 Endarteriektomie	42 599	16,6	
2 5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	27 106	10,6	
3 5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	16 842	6,6	
4 5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	16 246	6,3	
5 5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	14 845	5,8	

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 170.646)			
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	Anzahl	in %	
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	336 279	100	
1 5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	169 345	50,4	
2 5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	8 951	2,7	
3 5-469 Andere Operationen am Darm	8 709	2,6	
4 5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	3 204	1,0	
5 5-531 Verschluss einer Hernia femoralis	1 922	0,6	

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus (Typ-2-Diabetes) (ICD-10 E11, Fallzahl: 170.151)			
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	Anzahl	in %	
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	103 480	100	
1 5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	18 228	17,6	
2 5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	16 378	15,8	
3 5-916 Temporäre Weichteildeckung	5 657	5,5	
4 5-864 Amputation und Exartikulation untere Extremität	3 551	3,4	
5 5-381 Endarteriektomie	3 478	3,4	

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 165.787)			
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	Anzahl	in %	
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	226 672	100	
1 5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	62 091	27,4	
2 5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	48 196	21,3	
3 5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	21 427	9,5	
4 5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	14 368	6,3	
5 5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	10 105	4,5	

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 158.004)			
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	Anzahl	in %	
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	13 981	100	
1 5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	7 364	52,7	
2 5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	2 305	16,5	
3 5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	682	4,9	
4 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	499	3,6	
5 5-469 Andere Operationen am Darm	282	2,0	

Koxarthrose (Arthrose des Hüftgelenkes) (ICD-10 M16, Fallzahl: 157.479)			
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	Anzahl	in %	
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	267 734	100	
1 5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	146 976	54,9	
2 5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	20 740	7,7	
3 5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	20 699	7,7	
4 5-784 Knochentransplantation und -transposition	15 256	5,7	
5 5-783 Entnahme eines Knochentransplantates	7 440	2,8	

Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 153.556)			
mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	Anzahl	in %	
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)	5 774	100	
1 5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 904	33,0	
2 5-469 Andere Operationen am Darm	1 008	17,5	
3 5-482 Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	145	2,5	
4 5-470 Appendektomie	126	2,2	
5 5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	121	2,1	

DRG-Statistik 2012 - 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: 153.546) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		373 819	100
1	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	110 402	29,5
2	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	95 546	25,6
3	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	27 371	7,3
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	25 560	6,8
5	5-830 Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	9 671	2,6

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl: 147.659) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		2 946	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	1 443	49,0
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	288	9,8
3	5-469 Andere Operationen am Darm	164	5,6
4	5-429 Andere Operationen am Ösophagus	62	2,1
5	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	59	2,0

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 141.053) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		7 011	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	922	13,2
2	5-431 Gastrostomie	521	7,4
3	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	509	7,3
4	5-015 Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniell Gewebe	363	5,2
5	5-059 Andere Operationen an Nerven und Ganglien	345	4,9

Hals- und Brustschmerzen (ICD-10 R07, Fallzahl: 134.767) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang		Anzahl	in %
Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)		1 072	100
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	183	17,1
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	89	8,3
3	5-469 Andere Operationen am Darm	89	8,3
4	5-449 Andere Operationen am Magen	49	4,6
5	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	42	3,9

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 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2012)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.1 Insgesamt

Urf.	Nr.	Schlüssel	OPS- Prozedur ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	unter1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	Dauer im Alter von... Jahren	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95+ alter
1	1		Insgesamt	50.958.292	1.639.227	441.607	365.689	424.288	729.063	1.053.821	1.335.587	1.523.783	1.414.437	1.397.366	2.815.714	3.471.077	3.937.237	4.433.107	4.604.065	4.999.868	6.072.646	4.404.782	2.460.782	1.460.716	781.966	118.755
2	1		Diagnostische Maßnahmen	9.813.372	435.096	81.279	97.892	142.268	169.885	179.420	198.679	198.679	223.945	235.677	583.578	673.502	775.061	873.348	918.701	1.409.476	1.238.422	900.078	473.524	131.255	15.034	
3	1		Klinische Untersuchung	414.638	806	1.284	478	340	367	361	400	384	394	565	769	830	884	1.006	983	1.460	1.262	989	587	190	23	
4	1	1-10	Untersuchung einzelner Körpersysteme	4.338.882	45.923	46.153	48.431	57.438	60.044	62.227	66.158	71.971	71.018	169.496	206.834	231.331	257.142	276.000	432.572	373.830	250.622	114.184	26.942	2.766	176	
5	1	1-10	Blutprobe ohne Nüchtern	1.470.269	1.109	4.156	5.126	10.161	20.099	27.326	28.260	31.246	33.527	55.156	102.036	131.768	140.329	151.684	193.299	218.904	153.733	85.169	23.864	2.600	2	
6	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	3.914.278	625	634	1.359	786	1.275	2.918	3.424	3.688	4.703	7.968	10.516	12.908	14.545	19.084	21.928	19.751	5.907	2.468	610	75		
7	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
8	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
9	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
10	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
11	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
12	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
13	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
14	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
15	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
16	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
17	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
18	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
19	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
20	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
21	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
22	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
23	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
24	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
25	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
26	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
27	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
28	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
29	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
30	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
31	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
32	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
33	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
34	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
35	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
36	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
37	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
38	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
39	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
40	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
41	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
42	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
43	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
44	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
45	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
46	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
47	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
48	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
49	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
50	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
51	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	
52	1	1-10	Blutprobe für die Ursubstanz	1.911.159	163	163	163	163	16																	

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2012)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.2 Mächtig

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	25 791 655	878 548	260 582	210 137	222 493	353 031	454 364	462 706	511 034	580 922	960 969	1 480 136	1 914 672	2 261 072	2 563 344	2 609 227	3 841 875	3 104 465	2 018 769	864 185	218 325	26 797		
2		Klinische Untersuchung	5 223 138	227 301	48 674	46 166	48 085	58 885	73 244	79 480	91 615	108 122	181 516	286 646	379 287	453 943	518 282	532 643	795 728	651 424	425 081	173 822	39 081	4 113		
3	1-10 - 1-10	Klinische Untersuchung	6 744	406	724	371	260	165	166	146	155	145	204	305	375	415	483	503	724	582	380	184	41	3		
4	1-20 - 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	18 330 580	216 192	29 911	26 336	24 590	24 216	25 580	27 274	30 381	35 285	60 437	95 843	123 447	144 031	160 976	165 741	252 528	207 119	126 215	45 399	8 662	817		
5	1-40 - 1-49	Biopsie ohne Inzision	7 112 740	642	2 293	2 833	4 972	7 889	11 351	12 078	13 536	15 845	25 518	39 172	51 719	62 370	72 736	76 530	115 995	95 589	66 021	28 315	6 578	638		
6	1-50 - 1-59	Biopsie durch Inzision	1 406 673	399	385	327	406	573	777	907	1 111	1 200	1 861	2 874	3 477	4 051	4 443	4 441	6 023	4 124	2 337	796	143	18		
7	1-61 - 1-69	Diagnostische Endoskopie	17 406 735	3 370	9 333	7 460	9 056	17 902	27 205	29 542	39 738	59 738	131 466	156 006	178 310	181 029	270 479	228 624	416 224	160 837	73 861	18 486	2 092	331		
8	1-70 - 1-79	Endoskopische Diagnostik	7 029 273	4 094	3 822	5 316	6 066	6 346	7 880	8 653	9 245	10 683	16 777	24 018	30 930	35 013	39 683	81 508	115 640	91 129	53 229	18 647	3 567	331		
9	1-80 - 1-89	Endoskopische diagnostische Maßnahmen	13 335 352	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349	3 349		
10	1-90 - 1-99	Endoskopische diagnostische Maßnahmen	55 902	904	1 806	3 324	2 827	1 872	1 057	1 094	1 290	1 408	2 439	3 550	4 577	4 954	4 753	4 522	6 282	4 956	2 995	1 051	219	22		
11	3	Bildgebende Diagnostik	5 021 442	16 340	20 634	20 511	26 275	57 054	83 976	87 929	99 389	113 324	186 010	285 080	374 784	445 373	512 465	534 318	800 965	662 461	446 216	194 152	48 363	5 823		
12	3-03 - 3-05	Ultraschalluntersuchungen	410 260	3 887	11 229	608	592	1 238	2 369	3 310	4 485	6 338	8 265	12 616	15 140	17 575	20 776	24 826	26 049	60 309	36 614	12 268	2 203	118		
13	3-10 - 3-13	Projektionsradiographie	187 010	2 500	1 228	864	627	1 306	2 832	3 847	4 827	5 828	8 641	12 610	15 140	17 575	20 776	24 826	26 049	60 309	36 614	12 268	2 203	118		
14	3-20 - 3-26	Computertomographie (CT)	2 452 539	963	2 973	3 771	6 529	27 878	45 669	45 536	49 401	55 391	89 773	135 916	177 478	207 599	237 932	250 844	384 635	335 246	243 247	116 134	31 426	4 038		
15	3-30 - 3-30	Optische Verfahren	6	33	75	93	82	101	130	136	158	182	216	250	284	318	352	386	420	454	488	522	556	590		
16	3-40 - 3-49	Darstellung des Gefäßsystems	355 822	409	398	363	515	946	1 196	1 528	2 011	2 855	4 232	6 147	8 650	11 784	16 442	22 023	28 060	31 048	48 675	11 413	2 738	283		
17	3-50 - 3-59	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	18 279 716	1 173	962	549	748	1 085	1 228	1 461	1 651	2 135	4 026	7 210	10 966	14 509	18 981	20 598	29 131	22 810	13 928	5 069	925	71		
18	3-60 - 3-69	Magnetresonanztomographie (MRT)	8 333 238	5 373	11 056	13 699	17 280	19 557	20 493	23 258	25 747	40 232	56 812	68 462	75 796	80 911	80 351	116 147	90 139	53 514	18 763	3 559	363	3		
19	3-70 - 3-79	Andere bildgebende Verfahren	9 169	2	7	22	33	52	77	102	158	182	376	629	813	962	998	1 026	1 461	1 117	710	335	99	8		
20	3-80 - 3-89	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	6 066 642	2 032	2 875	2 865	3 691	7 513	11 109	11 784	13 188	14 712	24 207	35 538	46 126	53 449	60 306	63 107	93 832	77 418	52 357	23 549	6 203	801		
21	5	Operationen	37 387 816	39 491	102 075	81 473	86 564	160 173	216 981	213 244	222 018	239 031	371 776	525 307	614 705	676 981	726 504	693 788	982 550	746 090	469 864	186 046	47 224	5 931		
22	5-01 - 5-05	Operationen am Nervensystem	5 066 642	2 032	2 875	2 865	3 691	7 513	11 109	11 784	13 188	14 712	24 207	35 538	46 126	53 449	60 306	63 107	93 832	77 418	52 357	23 549	6 203	801		
23	5-06 - 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	54 263	109	240	134	122	333	546	823	1 409	2 651	4 885	6 759	7 500	7 038	7 256	5 613	5 238	2 617	870	210	10	1		
24	5-08 - 5-16	Operationen an den Augen	27 952 727	1 873	3 622	3 622	1 762	2 602	3 269	3 794	4 142	4 582	7 823	12 514	16 644	22 023	28 060	31 048	48 675	41 052	27 247	11 492	2 738	283		
25	5-18 - 5-21	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	86 793 918	16 290	8 533	3 844	2 804	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601	2 601		
26	5-23 - 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	182 397	3 359	28 796	213	385	239	287	213	385	239	287	213	385	239	287	213	385	239	287	213	385	239		
27	5-29 - 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	101 809	611	2 533	1 689	560	2 390	2 492	2 187	1 811	1 938	3 125	5 106	7 592	10 321	12 397	13 383	17 753	12 128	5 742	1 626	293	22		
28	5-32 - 5-34	Operationen an Lunge und Bronchien	101 809	611	2 533	1 689	560	2 390	2 492	2 187	1 811	1 938	3 125	5 106	7 592	10 321	12 397	13 383	17 753	12 128	5 742	1 626	293	22		
29	5-35 - 5-37	Operationen am Herzen	252 428	3 281	961	846	719	1 433	2 163	2 855	3 462	4 577	8 938	17 209	28 629	42 537	52 642	54 336	77 520	56 684	32 717	11 807	2 295	233		
30	5-38 - 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	403 862	1 197	991	846	719	1 433	2 163	2 855	3 462	4 577	8 938	17 209	28 629	42 537	52 642	54 336	77 520	56 684	32 717	11 807	2 295	233		
31	5-40 - 5-41	Operationen am hämatopoetischen und lymphatischen System	38 807	120	413	300	467	661	705	800	1 076	1 651	3 583	7 708	12 874	19 211	25 609	30 987	53 397	47 836	22 910	987	234	22		
32	5-42 - 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 243 166	13 171	5 767	5 809	10 697	14 467	20 268	23 365	28 422	34 022	56 801	84 316	100 638	113 789	128 173	128 081	183 467	145 964	93 791	40 705	10 286	1 167		
33	5-55 - 5-59	Operationen an den Harnorganen	370 414	1 570	2 864	1 744	1 073	1 347	3 285	4 638	5 838	6 995	11 230	16 711	22 430	27 571	36 128	41 325	68 677	58 278	38 973	18 022	4 745	560		
34	5-60 - 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	202 383	1 450	2 864	1 744	1 073	1 347	3 285	4 638	5 838	6 995	11 230	16 711	22 430	27 571	36 128	41 325	68 677	58 278	38 973	18 022	4 745	560		
35	5-65 - 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	370 414	1 570	2 864	1 744	1 073	1 347	3 285	4 638	5 838	6 995	11 230	16 711	22 430	27 571	36 128	41 325	68 677	58 278	38 973	18 022	4 745	560		
36	5-72 - 5-75	Operationen an Gefäß- und Gesichtschädeldrüsen	46 894	106	353	295	580	4 370	6 688																	

Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ³⁾	Ins-gesamt ^{a)}	Davon im Alter von... bis unter... Jahre												95 u. älter								
				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	25 623 631	740 438	180 964	155 006	203 744	375 927	599 362	878 845	1 012 697	833 403	976 781	1 338 387	1 556 619	1 675 886	1 869 278	2 005 500	3 151 559	2 964 870	2 385 681	1 595 729	563 556	91 927
2		Diagnostische Maßnahmen	4 691 348	207 722	38 720	35 102	49 793	83 356	99 362	99 930	107 056	115 791	174 154	248 890	294 173	321 074	355 946	385 979	613 666	586 932	475 088	299 442	92 190	11 319
3	1-10 - 1-10	Klinische Untersuchung	7 893	400	560	299	211	175	201	215	245	239	361	464	455	469	523	480	735	680	609	403	149	20
4	1-20 - 1-33	1 508 018	199 361	22 981	19 810	24 370	33 214	34 460	34 952	35 574	35 574	36 671	54 379	73 640	82 382	87 287	96 146	110 233	180 208	168 689	124 385	68 781	18 339	1 958
5	1-40 - 1-49	1 292	467	1 863	2 292	1 971	16 179	17 409	19 379	29 636	43 032	50 314	52 780	62 430	50 314	52 780	62 430	67 771	102 488	102 105	87 240	56 842	17 278	1 962
6	1-50 - 1-58	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
7	1-60 - 1-69	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
8	1-70 - 1-79	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
9	1-80 - 1-89	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
10	1-90 - 1-99	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
11	2-00 - 2-09	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
12	2-10 - 2-19	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
13	2-20 - 2-29	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
14	2-30 - 2-39	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
15	2-40 - 2-49	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
16	2-50 - 2-59	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
17	2-60 - 2-69	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
18	2-70 - 2-79	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
19	2-80 - 2-89	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
20	2-90 - 2-99	1 697 602	214	679	632	3 280	4 249	3 968	702	1 428	1 428	2 458	3 469	4 479	3 469	4 479	5 489	6 499	7 509	8 519	9 529	10 539	11 549	598
21	3-00 - 3-09	8 325 745	21 923	59 014	55 802	67 726	67 726	152 306	269 396	418 066	498 437	403 622	444 244	572 717	613 713	615 185	654 341	663 637	971 277	808 178	557 218	339 482	118 225	30 362
22	3-10 - 3-19	554 019	1 621	2 232	2 175	3 362	6 402	8 772	9 484	10 826	11 954	18 855	27 791	33 713	37 353	42 114	46 710	76 472	76 424	67 453	49 088	18 225	3 043	
23	3-20 - 3-29	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
24	3-30 - 3-39	289 708	662	1 136	1 326	1 326	2 931	3 970	1 907	3 810	6 196	8 790	13 981	17 624	17 624	17 624	17 624	17 624	17 624	17 624	17 624	17 624	17 624	17 624
25	3-40 - 3-49	154 706	211	567	1 088	2 493	13 797	19 754	13 797	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699
26	3-50 - 3-59	176 659	211	567	1 088	2 493	13 797	19 754	13 797	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699
27	3-60 - 3-69	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
28	3-70 - 3-79	154 706	211	567	1 088	2 493	13 797	19 754	13 797	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699
29	3-80 - 3-89	154 706	211	567	1 088	2 493	13 797	19 754	13 797	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699
30	3-90 - 3-99	154 706	211	567	1 088	2 493	13 797	19 754	13 797	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699	15 699
31	4-00 - 4-09	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
32	4-10 - 4-19	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
33	4-20 - 4-29	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
34	4-30 - 4-39	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
35	4-40 - 4-49	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
36	4-50 - 4-59	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
37	4-60 - 4-69	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
38	4-70 - 4-79	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
39	4-80 - 4-89	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
40	4-90 - 4-99	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
41	5-00 - 5-09	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
42	5-10 - 5-19	132 607	1 883	1 571	2 840	3 901	5 333	7 044	9 589	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046	13 046
43	5-20 - 5-29																							

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2012)

3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

3.2.1 Insgesamt

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins. gesamt	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Suchten	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
1		Insgesamt	50 598 292	6 078 946	7 734 501	2 337 924	1 460 569	524 586	1 442 070	3 453 469	1 106 998	4 242 222	11 914 956	2 313 024	774 357	2 788 541	1 550 592	1 547 267	1 689 688
2	1	Klinische Untersuchung	9 915 372	1 085 897	1 435 372	418 761	296 510	100 084	239 535	682 287	226 522	789 282	2 066 105	451 673	160 138	590 101	344 680	265 789	338 456
3	1-10 – 1-10	Untersuchung einzelner Körpersysteme	14 638	954	3 182	328	122	192	234	2 107	127	1 042	3 659	245	335	245	255	615	112
4	1-20 – 1-133	Biopsie ohne Inzision	3 338 882	385 010	489 781	150 525	97 914	32 376	89 282	225 050	90 533	279 414	778 563	137 013	70 198	196 189	111 576	97 768	112 690
5	1-40 – 1-149	Biopsie durch Inzision	1 470 269	147 961	214 661	66 426	38 966	13 949	31 197	102 524	28 809	119 274	386 618	71 944	19 927	92 062	50 458	48 568	48 568
6	1-50 – 1-158	Diagnostische Endoskopie	9 423 728	1 339 9	11 615	6 174	2 289	1 020	3 365	6 666	1 459	7 550	29 454	4 072	1 412	2 615	2 987	2 395	2 395
7	1-60 – 1-169	Funktionstests	3 433 350	395 309	484 984	134 006	106 092	33 552	77 389	252 529	64 289	278 498	879 250	166 099	46 886	192 248	121 949	85 697	114 569
8	1-70 – 1-179	Explorative diagnostische Maßnahmen	1 047 717	139 816	179 631	38 916	17 589	38 916	13 203	71 023	33 611	78 204	344 772	58 487	16 593	82 229	43 170	37 361	47 622
9	1-84 – 1-185	Andere diagnostische Maßnahmen	229 508	26 554	35 748	11 670	5 789	4 211	6 183	13 868	5 689	20 547	50 088	8 543	2 751	12 585	9 973	7 066	8 243
10	1-90 – 1-199	Biologische Diagnostik	1 155 579	130 001	15 750	4 453	6 422	1 581	2 868	8 620	2 005	4 753	27 661	5 270	2 468	9 514	4 684	2 273	4 257
11	3	Ultraschalluntersuchungen	9 728 437	1 191 691	1 519 535	459 915	319 075	90 020	268 670	591 230	229 550	744 945	2 248 669	419 940	159 390	549 072	281 443	282 067	363 479
12	3-03 – 3-05	Proktoskopiendagnostik	765 218	70 840	116 085	34 775	26 305	6 902	20 579	44 551	14 516	66 024	199 597	32 518	10 438	50 438	21 651	22 784	28 003
13	3-10 – 3-13	Computertomographie	4 709 286	573 423	753 512	228 850	152 321	48 037	112 933	296 110	111 980	372 548	1 052 205	202 080	75 558	279 123	154 361	119 792	179 283
14	3-20 – 3-26	Operationen am Nervengewebe	18 306	3 000	3 672	61	308	67	3 406	43 871	27	664	803	1 201	969	3	1 554	452	452
15	3-30 – 3-30	Operationen des Gefäßsystems	5 980 717	732 24	88 167	31 318	15 660	4 374	15 106	42 871	11 560	41 313	144 758	32 706	13 999	32 706	16 033	13 510	18 212
16	3-40 – 3-69	Umstellung des Gefäßsystems	370 – 376	71 621	16 977	11 312	5 946	3 841	5 946	19 240	8 304	23 515	109 752	36 701	13 999	32 706	16 033	13 510	18 212
17	3-70 – 3-76	Operationen am Gefäßsystem	399 388	41 634	16 977	11 312	5 946	3 841	5 946	19 240	8 304	23 515	109 752	36 701	13 999	32 706	16 033	13 510	18 212
18	3-80 – 3-84	Operationen am Gefäßsystem (MRT)	1 160 717	139 816	179 631	38 916	17 589	4 211	6 183	13 868	5 689	20 547	50 088	8 543	2 751	12 585	9 973	7 066	8 243
19	3-90 – 3-90	Ausere bildgebende Verfahren	3 433 350	395 309	484 984	134 006	106 092	33 552	77 389	252 529	64 289	278 498	879 250	166 099	46 886	192 248	121 949	85 697	114 569
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	1 160 717	139 816	179 631	38 916	17 589	4 211	6 183	13 868	5 689	20 547	50 088	8 543	2 751	12 585	9 973	7 066	8 243
21	5	Operationen	15 716 765	1 904 478	2 517 538	716 974	376 714	166 608	475 167	1 127 731	285 902	1 380 935	3 618 796	747 090	217 724	765 267	438 416	525 699	449 893
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	717 752	87 532	119 571	33 498	13 811	6 719	25 371	58 685	12 961	65 950	158 578	31 090	10 469	28 168	18 547	25 668	21 134
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	186 882	21 690	36 564	8 152	3 781	1 599	4 208	15 567	3 191	14 341	41 304	7 973	2 454	8 988	8 128	3 490	5 651
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen	565 697	67 937	77 082	27 529	10 860	8 529	21 854	33 840	11 911	33 176	137 009	22 617	16 991	30 831	14 845	34 370	16 316
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	152 983	19 598	17 658	7 129	3 903	2 568	5 685	10 518	3 812	12 785	36 393	7 192	2 107	6 055	8 222	7 006	3 025
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	448 205	61 242	66 038	22 261	11 550	8 119	15 301	34 140	8 666	41 650	106 596	20 305	6 055	14 827	11 070	9 320	11 065
27	5-23 – 5-28	Operationen am Mundhöhle und Gesicht	337 130	40 911	37 989	12 568	6 038	3 695	5 657	11 733	22 738	9 203	34 532	82 601	14 723	6 939	16 254	11 652	10 551
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	118 027	13 362	15 019	6 298	3 695	1 954	4 197	7 255	3 334	10 282	28 319	5 115	1 738	6 395	4 243	3 332	3 679
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	160 704	21 198	21 530	9 515	12 284	4 306	12 508	29 708	8 947	35 360	84 400	17 076	6 990	25 430	11 583	12 815	11 323
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	386 291	44 817	53 853	15 051	12 284	4 306	12 508	29 708	8 947	35 360	84 400	17 076	6 990	25 430	11 583	12 815	11 323
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	171 069	82 838	108 338	29 005	18 555	5 874	19 700	53 020	12 189	63 707	191 955	44 829	10 747	31 820	18 707	18 495	21 300
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und lymphatisches System	197 662	26 086	29 288	10 091	4 857	2 638	6 001	13 965	3 684	17 445	44 998	8 650	2 805	10 064	5 629	6 257	5 484
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	2 377 132	365 965	112 390	59 567	24 451	64 405	169 294	42 603	215 291	560 586	115 096	31 729	122 679	122 679	71 628	78 499	78 499
34	5-55 – 5-54	Operationen an den Harnorganen	67 104	66 704	33 121	13 721	4 027	39 408	9 983	55 133	14 200	27 128	10 674	3 973	8 737	29 252	16 349	16 396	16 396
35	5-56 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	221 224	26 535	35 311	8 921	5 214	1 360	5 726	17 120	3 634	19 129	51 603	10 674	3 973	34 668	21 679	20 262	18 103
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	653 886	78 951	95 349	31 569	19 284	6 323	13 956	47 094	12 623	61 425	148 453	30 712	9 473	34 668	21 679	20 262	18 103
37	5-72 – 5-77	Geburthilfliche Operationen	777 882	108 661	129 702	40 307	16 294	8 963	22 601	57 382	14 079	68 775	166 838	35 172	8 702	38 206	19 352	24 947	17 910
38	5-78 – 5-77	Operationen am Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	4 452 756	529 806	810 741	193 538	105 214	41 456	136 257	324 023	78 899	386 844	996 476	203 125	46 284	204 906	107 548	164 205	123 434
39	5-78 – 5-86	Operationen an der Bewegungsorgane	1 171 122	22 990	22 992	8 214	3 810	1 935	5 171	12 130	2 983	14 784	44 345	7 204	2 425	8 532	4 404	5 523	3 750
40	5-87 – 5-88	Operationen an der Mama	1 201 677	14 628	182 780	60 985	30 303	13 949	35 787	81 609	22 495	99 264	278 644	60 480	16 535	68 828	37 037	37 328	34 015
41	5-89 – 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	1 208 667	160 255	195 375	48 780	24 733	13 018	40 805	82 542	15 914	110 152	259 995	69 588	20 598	52 911	36 025	43 022	33 758
42	5-93 – 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	34 405	50 840	14 764	12 518	12 518	3 253	7 829	14 700	6 317	19 603	60 916	10 059	4 400	21 114	8 699	8 112	12 299
43	6	Medikamente	289 828	34 405	50 840	14 764	12 518	3 253	7 829	14 700	6 317	19 603	60 916	10 059	4 400	21 114	8 699	8 112	12 299
44	6-00 – 6-00	Applikation von Medikamenten	1 582 351	193 112	232 304	407 955	141 020	41 819	89 263	325 390	114 387	307 001	608 998	210 068	75 178	423 859	412 335	464 258	464 258
45	8	Notoperative therapeutische Maßnahmen	13 434 626	1 582 351	1 937 112	638 234	407 955	141 020	41 819	89 263	325 390	1 141 387	3 078 001	608 998	210 068	75 178	423 859	412 335	464 258
46	8-01 – 8-02	Applikation von Medikamenten u. Nahrung u. therapeutische Injektion	47 852	30 852	48 692	13 680	10 801	5 090	12 866	17 890	15 960	28 042	101 355	17 346	7 446	27 415	17 484	18 330	15 443
47	8-03 – 8-03	Pharmakotherapie	1 179	117	1 270	31	278	117	31	278	117	31	278	117	31	278	117	31	278
48	8-10 – 8-13	Entfernung von Fremdmaterial und Konkrementen	5 653	61 999	7 406	1 16	1 16	483	5 653	61 999	7 406	1 16	1 16	483	5 653	61 999	7 406	1 16	1 16
49	8-14 – 8-17	Manipulation an Gelenkflächen und Hartnarr	565 558	61 999	85 146	16 744	14 093	5 683	14 429	39 625	9 988	55 400	130 040	24 62	9 729	30 572	24 629	18 913	16 979
50	8-18 – 8-19	Therapeutische Katheterisierung, Aspiration, Punktion und Spülung	399 024	42 111	61 481	17 580	10 958	4 150	11 631	24 778	10 270	33 837	87 853	19 726	5 719	21 576	12 225	14 481	11 348
51	8-19 – 8-19	Verbande	316 294	43 272	55 719	19 671	10 562	2 729	8 533	19 779	7 540	23 164	61 702	14 972	4 016	21 587	9 640	10 487	12 951
52	8-20 – 8-22	Geschlossene Reposition und Korrektur von																	

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2012)

3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

3.2.2 Männlich

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins- gesamt	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
1		Insgesamt	25 791 051	3 104 285	3 945 920	1 163 121	749 803	264 235	734 826	1 739 192	585 077	2 135 909	5 908 851	1 166 146	397 163	1 447 154	800 454	779 918	875 641
2	1	Klinische Maßnahmen	5 223 138	580 687	764 596	221 113	156 646	52 853	124 933	362 136	126 109	411 142	1 281 437	236 582	84 124	319 602	181 468	139 644	180 066
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	6 744	338	1 514	176	56	95	112	960	60	458	1 755	85	144	433	120	396	46
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 830 880	213 181	273 111	83 768	53 908	17 548	48 796	125 462	50 811	151 522	419 677	76 213	37 547	107 285	59 873	50 729	61 119
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	712 740	72 952	104 411	31 729	19 395	6 877	15 371	48 702	14 904	57 660	181 552	34 358	9 923	47 625	25 139	24 033	24 033
6	1-50 – 1-58	Diagnostische Endoskopie	1 740 674	207 852	248 779	68 044	55 501	17 052	40 336	129 279	34 498	138 308	430 245	81 875	23 687	100 929	62 082	43 562	58 445
7	1-61 – 1-69	Funktionstests	170 247,3	59 635	103 021	26 136	20 926	7 538	13 431	42 181	20 697	45 402	159 774	35 094	9 678	49 311	28 859	20 392	28 398
8	1-70 – 1-79	Explorative diagnostische Maßnahmen	133 352	14 810	21 346	6 134	3 388	2 563	3 372	8 137	3 408	11 957	28 647	4 840	1 639	7 557	6 123	4 004	4 907
9	1-84 – 1-85	Andere diagnostische Maßnahmen	55 902	6 434	7 393	2 244	1 548	757	1 543	4 612	1 121	2 574	13 071	2 429	1 083	4 692	2 123	1 276	2 002
10	1-90 – 1-99	Blutgebende Diagnostik	5 021 442	623 251	791 496	239 602	167 117	45 567	137 415	304 302	122 171	386 478	1 129 980	216 008	80 434	294 261	147 902	145 100	190 358
11	3	Ultraschalluntersuchungen	147 060	39 925	62 837	18 776	13 733	3 359	11 779	24 572	8 265	35 622	102 703	18 222	4 933	27 931	11 369	12 646	14 188
12	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie (CT)	187 010	21 907	31 205	11 449	4 040	1 149	4 185	12 046	3 228	16 627	51 139	7 847	3 385	8 640	6 456	3 992	5 913
13	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	2 452 539	303 429	395 034	121 335	80 852	24 865	57 963	152 766	60 485	191 113	531 954	104 139	38 827	149 671	81 306	62 527	96 273
14	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	8 479	1 438	1 743	38	147	35	1 503	19	269	386	595	112	841	418	3	749	183
15	3-40 – 3-49	Kardiale des Gefäßsystems	355 822	48 815	51 924	18 621	10 094	2 956	8 734	25 855	7 411	25 086	88 120	13 487	8 004	21 055	10 126	10 999	11 535
16	3-50 – 3-59	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	158 279	18 849	31 564	6 501	4 835	1 367	2 278	7 629	3 717	9 348	44 670	6 444	2 228	5 805	2 119	4 385	6 440
17	3-60 – 3-64	Magnetresonanztomographie (MRT)	833 238	106 589	122 106	34 760	26 746	8 855	23 649	52 549	23 685	65 188	151 639	36 685	15 460	45 718	22 496	21 391	38 134
18	3-80 – 3-84	Zentrale bildgebende Verfahren	9 169	870	957	304	125	49	1 257	2 887	288	421	1 247	492	35	638	128	298	418
19	3-90 – 3-99	Zentrale bildgebende Verfahren	84 654	9 474	12 344	3 144	2 043	544	20 436	28 137	11 245	32 177	111 602	38 580	6 211	34 585	13 688	29 133	17 478
20	5-00 – 5-04	Operationen am Nervengewebe	7 382 816	899 951	1 201 818	321 718	180 598	78 904	236 129	528 131	130 591	646 091	1 621 009	355 530	106 270	362 533	213 838	290 292	270 292
21	5-01 – 5-05	Operationen an endokrinen Drüsen	36 1805	44 463	60 743	16 212	7 965	3 027	12 529	28 887	6 705	33 610	78 938	15 726	5 300	14 908	6 630	12 747	11 106
22	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	54 263	6 641	11 204	2 123	965	431	1 172	4 418	817	4 003	11 876	2 135	684	2 237	884	1 613	1 613
23	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen	34 850	39 046	13 131	5 017	3 464	1 032	16 988	5 934	16 482	65 431	11 760	8 616	13 959	6 798	15 654	7 330	6 730
24	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	275 962	11 288	10 128	4 046	2 761	1 468	3 159	5 946	2 109	7 262	20 203	4 110	1 324	4 759	4 063	1 698	2 539
25	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	271 905	37 892	41 184	13 053	6 959	4 945	9 062	20 493	5 327	25 004	62 774	12 559	3 732	9 194	6 784	5 548	6 995
26	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	182 397	22 410	20 668	6 905	5 498	3 000	6 320	12 076	5 402	18 149	43 421	7 789	3 732	9 295	6 554	5 622	5 556
27	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	77 663	8 948	10 238	3 982	2 541	1 275	2 778	4 700	2 253	6 637	17 890	3 355	1 135	4 418	2 842	2 182	2 469
28	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchien	101 809	13 339	13 480	6 167	2 362	1 393	3 202	6 912	1 679	8 981	24 990	3 480	1 045	5 265	2 978	7 637	3 231
29	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	252 028	29 493	35 685	9 646	8 042	2 950	8 243	19 383	5 639	23 371	54 941	11 146	4 810	16 308	7 713	8 492	7 266
30	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	40 867	48 262	58 320	16 632	11 164	3 544	10 646	29 425	7 621	36 031	103 292	21 320	5 812	19 039	11 258	10 707	12 784
31	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	513 862	62 467	86 333	2 972	1 577	856	1 913	3 638	1 185	5 175	13 286	2 648	683	3 380	1 904	1 636	1 806
32	5-42 – 5-44	Operationen am Verdauungstrakt	1 243 166	144 844	196 690	58 233	31 348	12 675	34 118	87 805	22 749	110 140	285 715	60 255	16 477	68 828	38 132	36 834	41 323
33	5-45 – 5-54	Operationen an den Harnorganen	1 371 610	42 910	56 586	13 321	8 776	2 477	10 848	25 630	6 407	35 762	93 098	18 181	4 999	19 071	10 863	10 873	10 863
34	5-55 – 5-59	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	220 383	26 457	35 243	8 846	5 209	1 359	5 703	17 057	3 615	19 080	51 409	10 659	3 822	12 442	6 346	6 695	6 695
35	5-60 – 5-64	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	5-65 – 5-71	Geburtshilfliche Operationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	5-72 – 5-75	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	46 894	5 682	6 038	2 036	1 003	883	1 650	3 999	1 445	4 046	10 479	1 705	874	2 484	1 309	1 621	1 640
38	5-76 – 5-77	Operationen an den Bewegungsorganen	2 052 689	240 593	389 083	84 509	49 202	18 680	61 444	145 683	37 459	176 311	443 420	96 583	22 606	95 391	51 701	72 113	58 911
39	5-78 – 5-86	Operationen an der Hand und Unterarm	4 928	663	810	277	98	56	178	340	68	411	1 189	203	67	207	139	117	105
40	5-87 – 5-88	Operationen an Haut und Unterhaut	665 710	103 600	133 280	33 280	16 994	7 318	19 888	44 714	12 820	54 940	149 275	33 861	9 223	39 323	21 182	20 300	19 521
41	5-89 – 5-92	Zusatzinformationen zu Operationen	656 868	86 745	104 866	26 357	14 018	7 693	22 334	44 410	9 166	60 765	140 102	37 474	11 429	29 622	20 177	22 480	18 530
42	5-93 – 5-99	Medikamente	20 160	28 158	7 010	1 953	4 590	1 953	4 590	8 674	3 660	11 387	33 491	5 676	2 541	11 915	5 312	4 634	7 227
43	6	Anklytation von Medikamenten	164 892	20 160	28 158	8 504	7 010	1 953	4 590	8 674	3 660	11 387	33 491	5 676	2 541	11 915	5 312	4 634	7 227
44	6-00 – 6-00	Nichtoperative therapeutische Maßnahmen	875 823	1 064 043	344 573	221 510	77 253	225 176	490 447	184 230	625 272	1 442 298	326 049	115 049	417 968	233 838	225 616	255 659	255 659
45	8	Anklytation von Medikamenten u. Nahrung u. therapeutische Injektion	207 513	16 219	25 113	6 661	5 026	2 606	23 104	9 455	7 658	12 811	48 062	8 131	3 327	13 334	9 522	8 779	7 525
46	8-01 – 8-02	Immuntherapie	3 100	614	649	54	104	30	147	437	171	437	743	53	53	266	86	46	178
47	8-03 – 8-03	Entfernung von Fremdmaterial und Konkrementen	33 843	3 806	4 729	1 158	941	315	604	2 569	774	2 966	843	2 292	343	1 730	843	742	910
48	8-10 – 8-11	Therapeutische Verengungsreaktion und Hämorrhoiden	36 877	41 673	58 807	10 379	9 903	3 392	9 734	26 984	6 188	40 036	85 036	16 572	6 605	19 230	16 807	11 906	11 179
49	8-14 – 8-17	Therapeutische Katheterisierung, Aspiration, Punktion und Spülung	27 110	6 353	8 211	2 126	1 216	649	6 459	10 855	4 311	12 463	39 529	10 685	2 834	12 311	7 069	7 224	7 311
50	8-18 – 8-20	Verfahren	30 293	30 293	5 295	1 331	592	131	454	1 094	281	12 463	39 529	10 685	2 834	12 311	7 069	7 224	7 311
51	8-21 – 8-22	Geschlossene Reposition und Korrektur von Deformitäten	27 114	2 453	5 448	755	891	372	1 335	2 567	629	2 878	5 696	1 486	360	1 590	977	766	941
52	8-31 – 8-39	Immobilisation und spezielle Lagerung	120 021	14 031	16 548	4 610	3 993	1 829	2 081	7 461	5 847	10 400	22 016	6 960	797	9170	3 658	2 292	6 728
53	8-40 – 8-41	Knochenextension und andere Extensioverfahren	3 186	343	265	49	95	13	178	440	27	398	584	117	97	164	59	37	370
54	8-50 – 8-51	Tamponade von Blutungen und Manipulation an Feus oder Uterus	23 769	3 081	2 970	459	468	599	1 370	1 409	443	2 599	4 361	1 177	394	1 396	1 345	810	564
55	8-52 – 8-54	Strahlentherapie, nuklearmedizinische Therapie u. Chemotherapie	512 183	60 079	72 332	32 165	18 553	6 367	13 070										

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2012)
3.2 Nach Bereichsbuchstaben und Bundesländern
3.2.3 Weiblich

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Insgesamt	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
1		Insgesamt	25.162.631	2.974.083	3.788.067	1.174.434	710.633	260.345	207.638	1.714.176	519.861	2.105.931	6.004.969	1.146.625	377.295	1.341.369	750.038	773.133	814.014
2	1	Klinische Untersuchungen	4.091.348	505.058	670.708	197.565	139.857	47.228	108.601	320.127	100.402	378.059	1.214.357	215.046	76.172	270.495	163.183	126.110	158.980
3	1-10 – 1-10	Diagnostische Maßnahmen	7.893	616	1.668	151	66	97	122	1.147	67	584	1.904	160	191	699	135	216	70
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1.908.018	171.893	216.651	66.719	44.002	14.826	40.485	99.582	39.719	127.855	358.775	60.780	32.645	88.903	51.696	42.907	51.570
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	757.420	74.992	110.241	34.685	19.570	7.072	10.836	53.717	13.903	61.604	205.032	7.583	10.001	44.436	25.317	18.016	24.525
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	54.602	6.914	6.594	3.570	1.365	597	1.673	3.863	849	4.289	14.773	2.384	737	2.372	1.666	1.875	1.281
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	1.092.310	187.361	236.172	65.940	50.589	16.500	36.853	123.241	29.785	140.648	448.896	84.212	23.188	91.317	59.857	42.110	56.121
8	1-70 – 1-79	Endoskopistats	9.515.312	45.063	76.624	19.041	17.990	5.664	9.706	28.840	12.914	32.792	146.968	12.918	32.918	18.304	16.969	19.233	33.535
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	96.134	11.744	14.401	5.526	2.401	1.648	2.611	5.731	2.281	8.589	21.427	3.703	6.112	5.028	3.847	3.020	2.255
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357	8.357
11	3	Blutbildende Diagnostik	4.706.257	568.299	727.949	220.235	151.942	84.453	131.261	286.913	107.365	368.404	1.118.496	203.886	78.671	254.809	133.526	136.933	173.117
12	3-03 – 3-13	Ultraschalluntersuchungen	354.930	30.813	53.245	12.571	3.643	9.300	19.451	19.451	6.251	30.395	96.886	14.295	5.241	22.507	10.282	10.336	13.815
13	3-10 – 3-15	Projektionsradiographie	175.825	20.942	27.970	5.903	1.432	4.002	9.302	12.505	2.615	14.458	47.529	7.886	3.017	8.723	5.758	4.240	4.752
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	2.256.377	267.953	358.420	107.476	71.463	23.172	54.230	143.334	51.489	181.410	520.137	97.918	36.624	129.450	73.047	57.245	83.009
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	9.826	1.562	1.929	27	161	32	1.993	8	395	417	606	146	929	551	-	805	269
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	234.838	29.388	36.329	12.697	5.565	1.798	6.372	17.016	4.250	16.242	58.630	8.909	5.991	11.651	5.906	7.509	6.675
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	231.061	30.768	40.048	9.992	6.674	2.474	3.668	11.610	4.785	15.961	64.828	10.257	3.479	7.828	3.636	7.206	8.247
18	3-80 – 3-84	Magnetenanzonographie (MRT)	862.869	104.973	122.546	36.201	26.754	9.010	24.241	55.410	23.719	68.689	208.793	37.650	16.332	44.107	22.379	23.067	38.988
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren	26.477	2.467	2.770	2.993	1.396	406	536	1.672	553	634	7.698	1.804	187	1.436	531	676	1.118
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	554.019	79.433	84.781	29.751	23.185	2.486	26.899	25.898	13.306	40.191	113.372	25.021	6.871	397.705	11.987	26.049	229.984
21	5	Operationen	8.325.745	1.004.371	1.315.529	395.166	196.059	88.212	249.036	605.516	147.448	734.716	1.947.423	391.567	111.233	397.705	225.807	286.359	259.988
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	355.409	43.060	58.805	17.783	6.747	3.192	12.692	29.826	6.216	32.335	79.611	15.349	5.169	13.260	8.917	12.919	10.028
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	132.607	15.045	25.356	6.027	2.816	1.168	3.036	11.149	2.375	20.336	29.428	5.438	1.770	6.328	5.891	2.606	3.838
24	5-18 – 5-16	Operationen an den Augen	289.708	33.075	38.032	14.395	5.843	4.165	11.262	16.852	5.977	16.692	71.574	10.854	8.368	16.872	8.045	18.716	8.966
25	5-18 – 5-20	Operationen an der Nase	66.173	8.365	7.438	3.083	2.142	1.100	2.526	4.570	1.703	5.520	16.185	5.082	883	3.463	2.943	1.327	1.843
26	5-21 – 5-22	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	176.659	23.350	24.845	9.002	4.591	3.174	6.239	13.645	3.339	16.634	48.817	7.739	2.323	5.633	4.286	3.772	4.070
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	334.706	18.494	17.319	5.662	3.967	2.657	5.413	10.660	3.801	16.759	39.172	6.934	3.206	6.959	5.097	4.928	4.058
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	40.366	4.413	4.781	2.314	1.154	679	1.419	2.555	1.041	3.643	10.242	1.760	601	1.977	1.398	1.139	1.210
29	5-32 – 5-34	Operationen an Kehlkopf und Larynx	38.874	8.050	8.316	3.848	1.208	719	1.638	1.985	851	3.177	5.522	1.860	574	1.749	1.519	1.723	1.723
30	5-35 – 5-39	Operationen an Kehlkopf und Larynx	15.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365	1.365
31	5-40 – 5-41	Operationen an den Blutgefäßen	327.116	34.517	48.997	12.717	7.312	3.905	9.057	23.591	3.207	21.643	88.627	23.629	4.932	12.783	9.348	7.782	8.674
32	5-42 – 5-43	Operationen am hämatopoetischen und lymphatisches System	118.827	18.559	20.564	7.117	3.000	1.792	4.088	12.720	2.498	12.720	31.703	4.001	2.122	6.684	3.723	4.631	3.628
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1.133.798	126.275	169.249	54.659	28.219	11.774	30.287	81.846	105.143	274.822	54.836	14.801	56.849	33.493	34.881	37.176	55.724
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen	199.747	23.792	29.673	9.908	4.945	1.550	5.374	13.778	3.576	19.364	48.935	8.947	2.838	10.181	5.846	5.976	7.514
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	841	78	252	75	5	1	33	63	63	19	194	15	3	25	5	14	10
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	653.886	78.951	95.311	35.649	19.284	6.323	13.956	47.094	12.623	61.425	148.453	30.712	9.473	34.668	21.679	20.262	18.103
37	5-72 – 5-75	Geburthshilfliche Operationen	777.882	108.661	129.702	40.307	16.294	8.963	22.601	57.382	14.070	68.775	166.838	35.172	8.702	38.206	19.352	24.947	17.910
38	5-76 – 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022	4.022
39	5-78 – 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	2.939.689	280.172	421.564	109.011	55.991	22.776	74.812	178.325	41.438	210.490	550.007	106.479	23.674	109.508	55.840	92.081	64.521
40	5-87 – 5-88	Operationen an der Mamma	1.666.178	22.318	22.112	7.937	3.712	1.879	4.993	11.790	2.912	14.372	43.153	7.001	2.358	8.325	4.265	5.406	5.406
41	5-89 – 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	535.883	62.613	79.707	27.699	13.305	6.721	15.898	36.890	9.675	44.314	129.344	26.611	7.310	29.505	15.854	16.934	14.693
42	5-93 – 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	552.219	73.619	90.495	22.415	10.709	6.225	18.271	38.130	6.748	49.379	119.879	32.105	9.468	23.289	15.846	20.539	15.238
43	6	Medikamente	124.907	14.233	22.672	6.254	5.508	1.300	3.239	6.026	2.657	8.216	27.424	4.383	1.859	9.199	3.387	3.478	5.072
44	6-00 – 6-00	Ankulation von Medikamenten	124.907	14.233	22.672	6.254	5.508	1.300	3.239	6.026	2.657	8.216	27.424	4.383	1.859	9.199	3.387	3.478	5.072
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen	6.108.407	706.383	872.930	293.371	186.435	64.566	186.342	404.789	141.681	516.018	1.343.345	282.897	95.007	337.208	189.991	186.656	208.888
46	8-01 – 8-02	Ankulation von Medikamenten u. Nahrung u. therapeutische Injektion	210.299	14.631	23.571	7.018	5.775	2.484	19.102	8.454	8.302	15.227	53.272	9.213	3.719	14.081	7.961	9.571	7.918
47	8-03 – 8-03	Immuntherapie	3.203	565	621	63	104	27	88	117	193	193	517	72	59	317	91	48	197
48	8-10 – 8-11	Entfernung von Fremdmaterial und Konkrementen	19.174	2.163	2.717	568	503	167	329	1.298	393	1.498	4.779	2.084	200	962	482	398	489
49	8-12 – 8-13	Manipulationen an Verdauungstrakt und Harntrakt	190.679	20.312	28.338	6.162	4.576	2.096	4.675	12.691	3.800	17.934	44.998	8.395	3.124	11.342	9.442	7.003	5.791
50	8-14 – 8-17	Therapeutische Katheterisierung, Aspiration, Punktion und Spülung	177.107	20.897	27.984	8.794	4.307	1.994	5.222	10.832	4.427	14.867	41.305	8.740	2.365	8.845	5.149	6.542	4.837
51	8-19 – 8-19	Verbinden	145.570	19.890	25.436	4.372	4.638	1.348	3.979	8.864	3.409	10.700	29.335	6.953	1.902	9.749	4.373	4.820	5.803
52	8-20 – 8-22	Geschlossene Reposition und Korrektur von Deformitäten	34.791	3.312	6.310	1.013	1.062	394	826	1.837	741	3.760	7.561	1.789	349	2.233	1.243	1.271	1.090
53	8-31 – 8-39	Immobilisation und spezielle Lagerung	129.479	17.008	17.999	4.720	4.437	2.171	2.169	6.817	5.683	10.776	24.933	8.649	881	9.062	3.987	2.760	7.327
54	8-40 – 8-41	Knochenextension und andere Extensionsverfahren	4.153	442	414	54	145	23	115	566	23	458	749	165	79	262	104	34	520
55	8-50 – 8-51	Tamponade von Blutungen und Manipulation an Feus oder Uterus	32.552	4															

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2012)

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⁾	15 714 665	100
1	5-469 Andere Operationen am Darm	357 066	2,3
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	297 128	1,9
3	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	280 506	1,8
4	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	261 454	1,7
5	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	238 875	1,5
6	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	218 486	1,4
7	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	212 304	1,4
8	5-749 Andere Sectio caesarea	204 491	1,3
9	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	198 257	1,3
10	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	196 976	1,3
11	5-511 Cholezystektomie	195 301	1,2
12	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	182 003	1,2
13	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	180 861	1,2
14	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	170 839	1,1
15	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	170 534	1,1
16	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	163 517	1,0
17	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	162 593	1,0
18	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	162 505	1,0
19	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	155 628	1,0
20	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	154 792	1,0
21	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	153 092	1,0
22	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	152 845	1,0
23	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	149 796	1,0
24	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	146 466	0,9
25	5-916 Temporäre Weichteildeckung	143 746	0,9
26	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	141 954	0,9
27	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	140 764	0,9
28	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	137 384	0,9
29	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	134 189	0,9
30	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	122 736	0,8
31	5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	122 463	0,8
32	5-470 Appendektomie	120 939	0,8
33	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	120 422	0,8
34	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	120 081	0,8
35	5-786 Osteosyntheseverfahren	118 327	0,8
36	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	112 732	0,7
37	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	109 927	0,7
38	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	109 156	0,7
39	5-381 Endarteriektomie	106 887	0,7
40	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	104 879	0,7
41	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	101 980	0,6
42	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	101 795	0,6
43	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	98 013	0,6
44	5-738 Episiotomie und Naht	91 208	0,6
45	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	90 633	0,6
46	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	89 437	0,6
47	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	88 151	0,6
48	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	85 100	0,5
49	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	82 724	0,5
50	5-784 Knochentransplantation und -transposition	82 177	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 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2012)

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⁾	7 387 816	100
1	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	159 719	2,2
2	5-469 Andere Operationen am Darm	157 856	2,1
3	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	150 725	2,0
4	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	138 784	1,9
5	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	123 856	1,7
6	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	108 645	1,5
7	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	103 773	1,4
8	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	92 922	1,3
9	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	91 577	1,2
10	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	91 494	1,2
11	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	89 670	1,2
12	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	88 534	1,2
13	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	86 302	1,2
14	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	82 249	1,1
15	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	80 309	1,1
16	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	80 275	1,1
17	5-916 Temporäre Weichteildeckung	79 995	1,1
18	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	76 301	1,0
19	5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	75 279	1,0
20	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	74 951	1,0
21	5-511 Cholezystektomie	74 708	1,0
22	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	74 313	1,0
23	5-381 Endarteriektomie	72 872	1,0
24	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	72 423	1,0
25	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	70 768	1,0
26	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	68 311	0,9
27	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	66 044	0,9
28	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	65 116	0,9
29	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	62 890	0,9
30	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	62 103	0,8
31	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	56 138	0,8
32	5-470 Appendektomie	55 719	0,8
33	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	55 540	0,8
34	5-572 Zystostomie	54 877	0,7
35	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	54 236	0,7
36	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	51 779	0,7
37	5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	48 249	0,7
38	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	48 159	0,7
39	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	47 197	0,6
40	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	44 099	0,6
41	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	42 896	0,6
42	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	41 427	0,6
43	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	40 695	0,6
44	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	40 459	0,5
45	5-562 Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung	40 274	0,5
46	5-786 Osteosyntheseverfahren	39 902	0,5
47	5-784 Knochentransplantation und -transposition	37 112	0,5
48	5-780 Inzision am Knochen, septisch und aseptisch	36 329	0,5
49	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	35 999	0,5
50	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	35 979	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 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2012)

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⁾		8 325 745	100
1	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	261 454	3,1
2	5-749 Andere Sectio caesarea	204 491	2,5
3	5-469 Andere Operationen am Darm	199 191	2,4
4	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	146 378	1,8
5	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	141 711	1,7
6	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	134 860	1,6
7	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	131 985	1,6
8	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	130 610	1,6
9	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	130 219	1,6
10	5-511 Cholezystektomie	120 583	1,4
11	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	104 879	1,3
12	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	99 742	1,2
13	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	99 235	1,2
14	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	98 282	1,2
15	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	98 013	1,2
16	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	95 882	1,2
17	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	94 612	1,1
18	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	94 471	1,1
19	5-738 Episiotomie und Naht	91 208	1,1
20	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	91 084	1,1
21	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	90 148	1,1
22	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	87 299	1,0
23	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	83 253	1,0
24	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	80 853	1,0
25	5-786 Osteosyntheseverfahren	78 402	0,9
26	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	75 975	0,9
27	5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	74 207	0,9
28	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	73 961	0,9
29	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	71 092	0,9
30	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	68 140	0,8
31	5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	67 281	0,8
32	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	66 781	0,8
33	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	66 606	0,8
34	5-470 Appendektomie	65 209	0,8
35	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	64 454	0,8
36	5-916 Temporäre Weichteildeckung	63 738	0,8
37	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	61 670	0,7
38	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	60 939	0,7
39	5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	58 412	0,7
40	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	58 209	0,7
41	5-069 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	58 116	0,7
42	5-690 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]	57 473	0,7
43	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	54 915	0,7
44	5-740 Klassische Sectio caesarea	54 425	0,7
45	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	53 780	0,6
46	5-657 Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	49 689	0,6
47	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	48 395	0,6
48	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	47 445	0,6
49	5-653 Salpingoovariektomie	46 692	0,6
50	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	46 535	0,6

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

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

DRG-Statistik 2012 - 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⁾

Icd	Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins. gesamt ³⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																	95 u. älter					
				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			
Anzahl																										
alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung und Besondere Einrichtungen)																										
1	Insgesamt.....	17 976 447	861 800	345 434	239 547	282 287	442 265	565 433	665 307	711 462	596 715	715 953	954 969	1 098 626	1 182 341	1 290 882	1 317 323	2 027 058	1 828 485	1 452 741	954 676	372 054	70 680			
2	Priä-MDC.....	140 453	1 203	1 152	38 667	41 992	1 166	46 692	40 593	2 201	2 022	4 755	7 600	10 415	13 633	15 522	16 313	21 925	18 736	12 196	5 066	960	93			
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	1 498 381	18 066	47 463	38 867	41 992	1 166	46 692	40 593	2 201	2 022	38 667	78 819	87 855	88 558	93 995	98 612	163 609	164 217	146 030	104 788	91 825	7 785			
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	3 397 983	1 676	4 397	5 655	35 401	3 777	4 958	4 884	5 112	5 356	9 058	13 883	17 874	22 976	30 283	37 166	63 970	60 266	44 593	23 794	6 614	776			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses.....	16 008	72 843	38 127	23 871	12 035	14 506	51 884	44 164	40 473	36 623	44 970	54 248	57 666	56 477	52 811	43 994	54 224	39 931	26 727	14 835	4 789	676			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	1 315 288	37 065	53 858	16 712	12 035	14 506	51 884	44 164	40 473	36 623	44 970	54 248	57 666	56 477	52 811	43 994	54 224	39 931	26 727	14 835	4 789	676			
7	05 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	2 806 199	3 700	4 106	5 689	12 336	21 550	21 052	21 684	17 717	20 725	33 487	53 598	77 065	98 385	118 563	126 574	183 707	159 516	129 560	87 066	36 950	8 278			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	2 148 963	33 902	60 688	43 318	68 073	81 363	77 812	66 996	65 111	65 394	92 159	123 034	135 654	145 076	154 193	155 555	236 151	210 616	169 927	112 890	44 243	8 348			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	548 900	563	603	727	1 495	4 675	8 820	12 355	15 881	18 338	29 013	41 716	49 437	51 718	55 908	52 433	73 314	58 036	39 627	22 129	7 782	1 119			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	2 701 181	3 900	14 881	28 912	47 352	62 702	68 208	68 328	67 067	69 961	81 351	132 393	189 233	221 427	235 433	222 734	337 641	288 878	212 227	136 211	53 588	11 663			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma.....	801 151	14 192	18 948	13 281	15 091	26 502	32 302	27 166	26 074	26 707	40 453	54 481	59 727	54 481	56 594	54 935	77 566	71 487	61 213	46 133	20 443	4 685			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten.....	462 809	3 933	5 309	5 476	7 797	7 074	8 741	10 775	13 238	11 166	28 835	32 463	32 330	34 365	31 819	47 579	49 611	48 614	41 866	19 809	4 339	4 045			
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane.....	836 807	8 436	9 722	7 299	5 506	13 974	18 662	18 457	20 123	22 489	33 106	45 206	52 339	56 029	64 142	68 082	112 720	106 411	88 525	59 518	22 666	6 405			
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	233 116	2 128	8 879	5 060	5 493	4 297	5 038	4 483	4 606	4 299	5 202	7 225	9 988	15 235	23 410	29 236	43 157	29 317	16 558	6 861	1 672	182			
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	427 457	145	358	403	2 651	10 576	17 056	21 181	25 539	30 382	49 466	62 463	44 348	28 394	27 238	24 314	35 039	24 598	13 688	6 479	1 832	287			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	931 785	-	-	-	329	31 176	140 855	268 763	299 913	152 011	36 594	2 023	116	5	-	-	-	-	-	-	-	-			
17	15 Neugeborene.....	697 088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems.....	146 763	1 275	4 922	4 081	3 141	3 236	2 807	2 457	2 512	2 633	4 116	5 537	6 306	7 132	8 830	10 122	17 895	19 157	18 595	14 117	6 119	1 273			
19	17 Hämatologische und solide Neoplasmen.....	191 127	224	3 700	3 461	2 972	3 129	2 398	2 224	2 456	2 295	4 818	7 922	11 367	14 715	17 772	20 313	32 213	27 773	19 114	9 590	2 680	331			
20	18A HIV.....	4 326	6	5	7	8	20	101	224	400	504	703	781	575	395	236	175	127	43	16	-	-	-			
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten.....	210 757	6 602	10 976	5 846	4 768	6 804	5 001	4 606	4 423	4 355	6 048	7 950	9 462	11 029	13 342	14 778	24 666	25 235	21 864	15 283	6 344	1 095			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen.....	97 431	1 385	4 250	6 557	7 011	6 841	4 230	4 078	4 204	4 399	5 809	7 411	7 057	6 063	4 989	4 298	6 248	5 468	4 210	2 460	693	70			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen.....	169 091	16	28	14	4 407	24 797	14 934	11 005	11 251	11 109	16 067	20 303	19 560	13 868	8 727	4 920	4 289	2 217	992	427	136	19			
24	21A Polytrauma.....	12 399	8	80	119	193	826	1 059	771	614	503	685	912	997	709	627	548	820	796	906	771	371	84			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten.....	231 392	2 128	10 816	6 998	7 621	13 840	15 173	13 179	12 242	10 789	13 411	16 021	15 568	13 601	12 851	11 932	17 001	14 598	11 697	7 917	3 776	733			
26	22 Verbrennungen.....	13 921	951	3 600	837	671	689	840	668	632	507	610	782	683	482	426	304	369	298	268	206	84	14			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens.....	99 953	6 945	4 500	1 980	2 239	2 499	2 267	2 454	2 758	3 129	5 059	7 008	8 042	8 329	8 357	7 706	10 114	7 423	4 958	2 984	1 027	175			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs.....	48 398	455	420	277	284	482	707	836	1 013	969	1 428	2 147	2 768	3 124	3 724	4 183	7 096	7 047	6 141	3 668	1 255	174			
29	Insgesamt.....	18 187 700	804 128	330 845	225 500	270 778	416 069	527 241	619 354	662 807	559 203	676 955	908 962	1 030 840	1 134 367	1 239 785	1 267 556	1 952 235	1 766 880	1 409 845	930 773	364 402	69 486			
30	Priä-MDC.....	1 452 728	17 884	46 526	37 494	40 657	1 146	47 678	45 529	39 562	38 022	37 600	55 884	76 213	84 888	85 538	90 812	158 512	159 652	142 706	103 062	50 177	92			
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	3 321 847	1 675	4 311	5 395	3 379	3 045	4 294	4 662	4 851	5 244	8 524	12 992	16 096	20 812	27 008	32 477	53 559	50 068	36 633	19 557	5 530	665			
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	681 314	15 845	62 835	28 967	18 007	32 097	36 238	31 872	29 747	27 453	34 969	44 249	49 164	49 220	47 951	40 093	50 150	37 485	25 389	14 118	4 800	745			
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses.....	1 296 389	36 854	53 264	15 915	11 866	14 324	54 411	15 303	17 309	20 354	32 833	52 689	75 853	97 075	116 676	124 720	181 144	157 352	127 857	85 829	36 449	8 182			
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	2 750 030	3 314	3 937	5 521	12 130	21 182	20 461	21 167	26 424	35 417	65 887	112 372	156 433	199 321	243 568	269 957	446 834	429 058	349 689	226 707	85 390	14 629			
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems.....	2 102 159	33 692	59 540	42 832	67 221	80 173	76 342	65 531	63 362	63 398	89 351	119 351	131 207	141 202	150 210	152 041	230 934	206 440	165 970	111 042	43 387	8 233			
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	2 597 602	563	602	725	1 489	4 628	8 704	12 212	15 646	18 279	28 640	41 150	48 916	50 982	55 145	51 432	72 238	277 629	206 245	133 703	52 883	11 071			
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	537 480	563	602	725	1 489	4 628	8 704	12 212	15 646	18 279	28 640	41 150	48 916	50 982	55 145	51 432	72 238	277 629	206 245	133 703	52 883	11 071			
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	2 597 602	563	602	725	1 489	4 628	8 704	12 212	15 646	18 279	28 640	41 150	48 916	50 982	55 145	51 432	72 238	277 629	206 245	133 703	52 883	11 071			
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma.....	776 216	13 929	18 625	13 077	14 824	25 460	30 155	26 180	25 165	25 707	38 889	52 422	57 468	52 711	54 632	53 043	75 065	69 416	59 624	44 968	20 091	4 585			
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten.....	454 040	3 929	5 528	5 443	8 522	7 407	6 981	8 098	10 081	12 955	20 681	28 185	31 924	31 929	33 623	31 062	46 546	48 661	47 797	40 933	19 549	4 276			
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane.....	780 410	8 394	9 201	7 189	5 397	13 352	17 997	17 358	18 816	20 395	30 595	41 612	47 955	51 676	59 170	63 880	104 402	99 176	82 879	55 889	21 741	3 876			
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	208 011	2 078	8 631	4 861	5 247	3 973	4 686	4 597	4 289	3 953	4 731	6 456	8 852	13 510	20 441	25 774	37 867	25 563	14 807	6 041	1 494	160			
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	399 514	144	355	401	2 558	10 018	15 940	19 494	23 200	27 182	44 330	57 109	40 463	26 393	25 457	32 369	32 031	23 031	12 864	6 091	1 738	276			
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	857 913	-	-	-	315	29 076	130 274	247 005	275 477	139 944	33 834	1 874	110	4	-	-	-	-	-	-	-	-			
45	15 Neugeborene.....	640 923	-	-	-	-</																				

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.1 Insgesamt

4.1.1.2 Verweildauer²⁾

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

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Faltpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.2 Männlich

4.1.2.2 Verweildauer²⁾

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

DRG-Statistik 2012 - 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⁾

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
			Anzahl																				
			Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen																				
1	Insgesamt.....	9 530 699	408 483	147 959	104 375	137 750	251 004	351 253	463 134	501 417	372 210	373 360	465 702	515 004	532 521	578 724	606 501	967 387	943 882	832 288	646 484	276 196	56 026
2	Pre-MDC	53 203	544	533	289	307	427	600	685	834	977	1 763	2 787	3 637	4 831	5 389	5 736	7 934	7 341	5 282	2 673	582	51
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	735 718	8 382	21 274	16 118	19 090	24 909	22 502	20 275	19 424	18 899	38 536	41 031	38 966	40 122	43 018	42 018	74 980	82 676	84 832	72 861	32 069	6 322
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	199 354	736	1 983	2 605	1 633	1 742	2 106	2 152	2 230	2 454	3 914	5 973	8 059	10 593	14 756	19 271	34 738	34 834	27 628	16 467	4 856	604
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohrs, der Nase, des Mundes und des Halses	377 851	6 894	30 002	16 924	12 362	26 506	26 303	21 030	18 593	16 448	19 494	22 852	23 989	23 101	21 227	18 662	24 405	19 875	15 238	9 848	3 492	606
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 551 965	14 689	22 304	6 824	5 795	7 049	6 600	6 821	7 604	8 412	12 821	20 716	30 254	38 062	43 416	47 438	67 689	63 141	58 722	50 845	24 701	6 062
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 304 111	1 551	1 967	2 878	6 894	12 045	9 873	11 686	15 269	27 073	42 577	56 020	71 136	91 605	110 222	196 630	211 787	195 997	153 592	93 524	63 669	11 701
8	06 Krankheiten und Störungen des Verdauungssystems	1 057 812	13 811	27 568	20 219	36 118	51 472	44 460	35 005	38 140	40 392	52 189	57 139	60 243	63 798	67 209	108 108	105 744	96 211	76 617	33 076	6 713	
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	280 698	244	269	363	833	3 183	6 299	8 224	9 814	10 672	15 201	20 521	23 998	24 593	26 386	24 426	28 783	21 743	14 292	5 673	882	
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel/Skelett-System und Bindegewebe	1 544 399	18 444	6 889	12 873	20 667	24 816	23 797	24 011	27 010	34 647	59 524	89 478	111 590	123 958	129 263	133 204	212 430	193 978	152 810	107 795	44 426	9 589
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	483 394	6 934	8 463	5 902	6 622	12 435	13 086	12 039	12 773	14 765	24 548	35 698	39 824	35 365	36 726	35 560	47 171	43 836	39 111	33 322	15 832	3 846
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	282 856	20 14	2 464	2 603	4 396	4 175	4 177	5 352	6 934	8 621	13 331	17 339	18 814	18 200	17 331	26 451	29 933	32 140	31 170	15 652	3 571	
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	363 559	3 978	5 701	4 380	3 250	10 778	12 105	9 585	9 219	9 589	13 790	18 625	20 906	21 609	23 324	24 321	41 122	42 292	39 293	32 576	14 391	2 725
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	427 456	145	358	403	2 651	10 576	17 056	21 181	25 539	30 301	49 466	62 963	44 348	28 394	27 238	24 914	35 039	24 598	13 688	6 479	1 832	287
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	931 785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	337 569	-	-	-	329	31 176	140 855	268 763	299 913	152 011	36 594	2 023	116	5	-	-	-	-	-	-	-	-
17	15 Neugeborene	82 216	523	2 008	1 732	1 436	1 743	1 492	1 448	1 537	1 631	2 533	3 353	3 415	3 565	4 360	4 956	9 054	10 574	11 393	9 912	4 547	1 004
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	86 725	111	1 629	1 470	1 406	1 348	965	980	1 023	1 341	2 074	3 451	4 742	5 960	7 801	8 609	14 055	12 656	9 580	5 634	1 664	226
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	809	5	2	6	5	13	29	79	88	123	125	133	88	59	25	14	9	4	2	-	-	-
20	18A HIV	99 511	2 996	4 959	2 538	2 332	3 626	2 543	2 092	2 004	2 051	2 733	3 727	4 187	4 679	5 622	6 111	10 499	11 488	10 970	9 326	4 210	828
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	60 808	629	1 587	2 153	3 949	4 891	2 594	2 436	2 487	2 708	3 654	4 757	5 489	3 832	3 342	2 903	4 435	4 038	3 215	1 985	570	54
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	50 638	8	12	5	2 402	9 108	4 924	3 185	2 791	2 728	4 226	5 618	5 042	3 432	2 401	1 621	1 486	848	455	232	102	11
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	4 396	3	33	40	75	193	263	157	130	101	160	223	256	202	193	183	321	391	525	575	299	73
24	21A Polytrauma	111 644	965	4 348	2 719	3 418	6 865	6 629	5 866	5 702	5 065	6 205	7 480	7 154	6 144	5 736	5 534	8 260	7 707	7 087	5 640	2 524	596
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	5 608	431	1 451	414	256	272	283	222	216	180	215	275	249	155	166	137	151	148	169	148	57	13
26	22 Verbrennungen	52 639	3268	1965	811	1063	1420	1346	1481	1679	1860	2975	4009	4357	4163	4085	3710	4884	3770	2839	2026	784	144
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere	23 775	189	190	106	141	226	366	427	577	534	706	1 028	1 236	1 374	1 455	1 827	3 110	3 440	3 358	2 469	888	118
28	fehlender DRGs und sonstige DRGs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Insgesamt.....	9 093 517	380 654	141 957	97 885	131 619	234 924	326 088	429 112	464 600	346 797	350 337	441 315	490 716	509 632	554 728	582 788	931 378	912 406	808 836	631 576	271 007	55 159
30	Pre-MDC	52 405	531	524	284	307	420	587	675	818	977	1 746	2 741	3 601	4 754	5 301	5 631	7 802	7 211	5 223	2 646	580	51
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	735 532	8 287	20 855	15 510	18 468	24 276	21 964	19 750	18 943	18 896	28 033	37 233	39 603	37 573	38 717	41 614	72 758	80 497	82 933	71 722	31 639	6 261
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	170 941	755	1 946	2 490	1 565	1 672	2 019	2 058	2 105	2 319	3 692	5 586	7 421	9 197	13 079	16 486	29 030	28 583	22 466	13 484	4 069	519
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohrs, der Nase, des Mundes und des Halses	310 982	6 832	25 898	12 638	9 129	17 764	17 714	14 962	13 693	12 429	15 386	18 774	20 377	20 195	18 993	17 013	22 653	18 714	14 517	9 367	3 344	590
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	544 024	14 596	22 048	6 697	5 728	6 958	6 495	6 722	7 505	8 302	12 621	20 426	29 808	37 472	44 649	46 714	66 691	62 225	57 961	50 078	24 342	5 986
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 277 193	14 882	1 895	2 790	6 792	11 863	9 680	9 373	11 272	14 710	26 079	41 240	54 418	69 263	89 255	107 686	192 639	208 066	192 837	151 306	63 018	11 528
36	06 Krankheiten und Störungen des Verdauungssystems	1 036 885	13 742	27 332	20 006	35 668	50 688	43 630	34 287	30 925	29 454	39 275	50 804	55 771	58 782	62 254	65 535	105 888	103 708	94 581	75 460	32 602	6 626
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1 475 626	244	269	361	831	3 143	6 207	8 112	9 646	10 482	14 989	20 176	23 653	24 205	25 939	23 957	33 875	28 356	21 387	14 079	5 606	875
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel/Skelett-System und Bindegewebe	276 392	1 830	6 559	12 384	19 734	23 339	22 526	22 864	25 772	32 824	56 118	84 450	105 152	116 887	122 038	126 296	202 480	186 387	148 629	105 917	43 907	9 513
39	09 Krankheiten und Störungen an Muskel/Skelett-System und Bindegewebe	1 466 457	6 844	8 315	5 809	6 824	12 033	12 549	11 581	12 256	14 130	23 347	33 506	38 225	33 953	33 227	34 179	45 460	42 426	38 049	32 481	15 480	3 763
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	277 198	2 011	2 443	2 591	4 374	4 135	4 115	5 243	6 788	8 403	12 972	16 906	18 331	17 770	17 839	16 810	25 848	29 357	31 588	30 704	15 445	3 525
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	342 068	3 963	5 657	4 324	3 180	10 329	11 479	9 068	8 622	8 917	12 730	17 194	19 221	20 011	21 595	22 625	38 350	39 909	37 272	31 113	13 865	2 644
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	393 513	144	355	401	2 558	10 018	15 940	19 494	23 200	27 181	44 530	57 109	40 563	26 393	25 457	23 369	32 801	23 031	12 864	6 091	1 738	276
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	857 913	-	-	-	315	29 076	130 274	247 005	275 477	139 944	33 834	1 874	110	4	-	-	-	-	-	-	-	-
44</																							

DRG-Statistik 2012 - 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⁾

Urd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt	Sitz des Krankenhauses																Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
			Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen						
1	Insgesamt.....	17 976 447	2 023 498	2 761 506	753 044	524 447	196 132	448 084	1 270 245	391 968	1 591 227	4 223 440	880 113	258 610	966 456	574 995	552 781	559 901			
2	Prä-MDC.....	140 453	15 998	20 211	8 990	3 211	1 530	5 078	9 516	3 315	12 301	32 072	5 179	2 049	8 209	4 071	4 501	4 222			
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	1 494 381	175 778	229 225	57 030	47 168	16 703	38 127	104 924	34 615	132 693	337 216	70 452	25 430	81 548	47 432	44 775	51 265			
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	369 983	40 020	47 843	19 374	8 249	4 268	15 254	22 561	9 082	23 020	86 050	13 928	7 718	25 061	12 074	22 016	12 482			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohrs, der Nase, des Mundes und des Halses.....	821 728	94 987	118 173	33 143	18 735	13 373	25 344	60 206	19 735	76 716	188 189	37 292	12 840	40 074	30 979	20 385	25 240			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	1 315 388	142 908	186 295	55 507	36 502	14 951	30 768	91 546	31 185	109 108	343 033	67 035	18 135	65 416	40 591	42 584	39 906			
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems.....	2 806 199	307 653	416 176	107 779	107 779	91 369	27 375	65 230	64 301	254 692	662 241	145 569	43 216	150 210	95 204	85 545	89 507			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	2 148 963	225 715	327 992	83 164	61 193	22 124	45 737	155 872	44 208	195 529	525 532	115 400	29 938	113 585	71 635	62 164	69 175			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	544 900	60 527	80 620	26 069	17 650	12 428	12 660	36 397	14 063	48 153	120 521	26 537	8 116	33 314	19 027	15 301	20 079			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	2 719 281	293 708	463 140	110 208	80 491	29 348	68 207	189 147	50 524	238 628	636 321	132 385	35 244	138 897	79 131	92 530	81 372			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamme.....	801 151	89 159	126 429	34 277	21 445	9 395	20 095	57 001	16 036	70 122	191 393	39 062	10 328	42 868	24 272	24 272	22 895			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten.....	462 809	52 847	70 162	18 418	14 147	4 551	10 878	34 282	17 880	77 454	202 981	40 875	12 056	25 966	16 908	12 460	15 688			
13	11 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	836 807	94 201	120 971	35 046	24 067	6 002	20 304	57 922	17 880	77 454	202 981	40 875	12 056	25 966	16 908	12 460	15 688			
14	12 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	233 116	26 358	35 668	9 263	6 386	1 645	6 054	16 663	4 629	19 685	53 834	11 697	3 739	16 094	7 508	6 510	7 383			
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	427 457	48 271	61 854	23 008	14 179	4 582	8 876	30 655	9 019	37 105	97 434	20 764	5 848	24 925	14 624	12 833	13 480			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	931 785	118 386	142 882	46 176	22 090	11 306	25 807	70 993	19 181	82 611	210 919	44 826	10 828	47 924	25 591	26 984	25 281			
17	15 Neugeborene.....	93 294	112 303	37 916	14 675	8 680	21 826	51 259	13 091	60 939	152 999	321 777	7 930	35 852	17 359	20 008	16 780	16 780			
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems.....	146 263	17 016	19 552	6 110	4 744	1 839	3 311	9 925	3 716	13 502	35 008	6 599	1 947	8 716	5 183	4 203	4 892			
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen.....	191 127	22 223	27 669	9 998	6 466	2 709	4 680	11 992	4 651	13 925	44 637	6 955	3 090	13 192	6 000	5 155	7 785			
20	18A HIV.....	4326	417	474	69	44	99	235	438	48	218	1 235	110	38	151	57	71	42			
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten.....	210 757	24 104	35 696	7 720	6 294	2 185	5 004	14 424	5 103	18 569	45 186	10 972	3 236	11 792	6 983	6 152	7 337			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen.....	97 931	10 013	16 498	3 334	4 224	723	1 910	5 338	1 823	8 313	23 475	5 256	2 303	5 761	2 287	2 576	3 597			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen.....	169 091	22 501	33 881	4 304	2 470	992	2 443	10 877	3 542	19 473	38 750	8 411	2 640	5 914	4 899	4 040	3 954			
24	21A Polytrauma.....	12 399	1 835	2 386	541	288	152	330	794	271	1 245	2 055	551	144	644	378	327	458			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten.....	231 392	27 603	38 176	8 243	6 653	3 131	5 498	16 618	5 368	21 786	51 273	11 564	2 946	11 745	7 100	7 917	5 971			
26	22 Verbrennungen.....	13 921	1 685	2 025	576	350	244	596	725	378	1 357	2 988	857	159	718	534	440	289			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens.....	99 953	10 802	17 239	4 219	4 171	988	2 334	6 812	2 191	8 417	21 008	3 369	1 813	6 174	4 111	2 371	3 934			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs.....	48 398	5 489	7 984	1 982	1 251	370	1 498	3 226	1 016	3 707	11 800	2 280	634	2 609	1 427	1 420	1 705			
29	Insgesamt.....	17 187 700	1 939 255	2 496 939	741 277	520 607	195 672	441 081	1 153 515	348 713	1 520 573	4 128 853	818 018	251 578	952 689	568 928	516 884	553 118			
30	Prä-MDC.....	138 178	15 649	19 552	8 990	3 041	1 530	5 068	9 319	3 042	12 263	31 958	5 013	2 044	8 083	4 071	4 493	4 062			
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	1 452 728	169 436	215 070	56 962	45 029	16 703	37 587	100 110	33 740	131 457	332 781	68 602	25 374	78 925	47 294	44 188	49 470			
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	321 867	37 762	35 011	18 495	8 157	4 791	15 253	22 138	8 970	17 230	70 113	11 634	7 717	24 001	10 306	17 889	12 380			
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohrs, der Nase, des Mundes und des Halses.....	681 314	77 708	87 360	29 265	24 964	13 373	24 757	44 993	19 141	59 510	154 639	28 656	10 951	37 965	29 717	14 562	23 753			
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	1 296 389	141 658	179 411	55 484	36 307	14 951	30 547	86 838	31 148	108 293	341 457	64 334	18 129	65 359	40 516	42 068	39 889			
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems.....	2 750 030	302 381	400 230	107 750	91 340	27 375	65 166	175 776	64 286	250 538	661 650	141 844	43 202	148 538	95 139	85 336	89 479			
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	2 102 159	221 065	310 764	82 092	61 190	22 124	25 737	155 872	44 149	193 081	523 822	111 021	29 751	112 881	71 583	59 976	69 155			
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	537 480	59 748	77 470	26 060	17 649	5 884	12 633	34 835	14 060	47 926	119 908	25 882	8 113	33 162	19 022	15 049	20 079			
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	2 597 602	284 985	414 476	105 875	80 138	29 348	65 685	176 757	50 472	225 445	626 505	123 732	33 927	136 629	77 406	86 197	80 027			
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamme.....	776 216	86 941	117 862	34 062	21 444	9 395	18 310	52 819	16 009	68 504	189 483	37 313	10 234	42 717	26 280	22 939	21 904			
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten.....	454 940	52 098	67 317	18 402	13 965	4 551	10 862	32 468	12 994	40 865	104 322	19 240	6 238	25 877	16 905	12 522	15 684			
41	11 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	780 410	88 717	102 745	34 854	23 758	6 002	19 959	49 568	17 112	73 365	197 549	33 504	11 102	48 048	27 125	22 720	24 782			
42	12 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	208 011	23 688	27 634	9 156	6 230	1 645	6 002	13 156	4 304	18 047	51 260	8 416	3 331	15 305	7 280	5 394	7 163			
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	393 514	44 503	48 860	22 666	13 993	4 582	8 620	26 956	9 000	33 923	94 576	17 614	5 384	24 380	14 467	10 591	13 389			
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	857 913	107 651	112 630	45 905	22 079	11 306	25 763	62 342	19 081	75 502	205 436	38 818	9 902	47 789	25 565	22 764	25 280			
45	15 Neugeborene.....	640 923	84 800	88 799	37 651	14 675	8 680	21 826	45 123	13 087	55 644	148 706	27 964	7 731	35 852	17 359	16 662	16 780			
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems.....	143 200	16 810	18 528	6 104	4 744	1 839	3 263	9 155	3 707	13 311	34 766	6 352	1 934	8 701	5 127	4 148	4 881			
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen.....	187 245	22 092	26 725	9 982	6 462	2 709	4 637	10 833	4 469	13 654	44 152	6 712	3 076	13 162	5 979	5 092				

DRG-Statistik 2012 - 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)	Stir des Krankenhauses												Sachsen-Anhalt	Sachsen	Saarland	Rheinland-Pfalz	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Thüringen
		Insgesamt	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Heissen	Anzahl	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen									
1	Insgesamt	8.444.303	962.575	1.308.434	346.844	249.101	91.373	209.376	590.681	189.655	740.985	1.958.398	410.772	122.476	462.569	273.327	255.133	268.604				
2	Pre-MDC	87.237	9.991	11.585	5.589	2.071	958	3.169	5.781	2.097	7.595	19.494	3.151	1.232	5.288	2.556	2.646					
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	738.543	89.530	115.185	27.668	23.145	8.515	18.728	51.851	17.509	65.784	162.189	34.556	12.313	40.848	23.262	21.921					
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	170.609	19.305	23.118	8.718	3.734	2.537	6.962	10.864	4.309	10.654	38.893	6.743	3.773	10.838	5.311	9.632					
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohrs, der Nase, des Mundes und des Halses	443.777	52.306	64.392	18.294	13.871	7.311	13.565	32.272	10.924	40.420	99.841	18.876	6.815	22.481	10.596	14.077					
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	763.189	82.623	105.707	31.796	21.394	8.693	17.821	53.364	18.609	61.878	199.491	39.260	39.516	27.781	24.410	24.499					
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1.501.860	167.772	222.416	60.302	48.756	15.207	35.597	107.325	34.674	136.356	351.591	75.305	22.897	80.700	49.708	47.378					
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1.090.958	118.007	168.565	43.367	31.630	11.411	23.319	78.551	22.770	97.573	259.915	57.699	15.066	59.665	36.736	35.934					
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	264.161	29.732	39.919	12.835	8.963	2.711	6.419	17.776	7.198	22.606	56.396	12.403	3.879	16.881	9.637	10.207					
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1.174.463	130.431	207.946	44.922	35.026	12.287	28.843	79.161	22.790	102.910	57.958	15.487	60.835	34.710	38.320	35.442					
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	317.685	35.379	51.582	13.491	8.569	3.693	7.540	22.740	6.586	28.243	72.650	15.346	3.909	17.245	11.611	9.445					
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	179.910	21.192	27.051	6.964	5.749	4.008	13.393	5.510	16.056	40.413	7.511	3.230	10.363	4.885	6.257	9.445					
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	473.202	54.465	68.603	19.231	13.284	3.168	11.857	33.021	10.052	44.521	113.606	22.924	6.870	27.360	15.147	14.605					
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	233.116	26.358	35.668	9.263	6.386	6.054	16.663	4.629	19.685	53.834	11.697	3.739	7.508	6.510	7.383	7.383					
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
17	15 Neugeborene	359.425	48.085	57.982	19.679	7.455	4.507	11.347	26.598	6.733	31.485	78.667	16.576	4.055	18.445	8.886	8.572					
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	64.037	7.597	8.747	2.733	2.203	774	1.386	4.287	1.665	5.864	14.803	2.730	854	4.060	2.279	2.273					
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	104.373	12.418	15.249	5.429	3.630	1.511	2.665	6.483	2.442	7.670	24.176	1.633	7.116	3.233	2.779	4.220					
20	18A HIV	3.514	341	388	546	36	75	185	334	42	177	984	90	34	139	52	35					
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	111.220	13.061	18.963	3.986	3.280	1.109	2.648	7.568	2.703	9.876	23.292	5.716	1.766	6.381	3.787	3.174					
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	36.617	3.695	6.038	1.194	1.483	291	698	1.913	643	3.057	8.969	2.017	866	2.444	901	1.431					
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	118.432	15.711	23.146	2.973	1.831	657	1.690	7.228	2.764	13.869	27.119	5.895	4.368	3.671	2.751	2.937					
24	21A Polytrauma	8.003	1.212	1.641	341	189	93	197	491	165	772	1.280	349	423	241	200	322					
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	119.735	14.456	20.144	4.258	3.303	1.679	2.761	8.262	2.932	11.273	25.602	6.000	1.513	6.218	3.871	4.022					
26	22 Verbrennungen	8.312	1.015	1.244	318	200	143	369	407	224	832	1.745	523	93	449	322	246					
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	47.303	5.034	7.885	2.080	478	1.082	3.204	1.125	4.033	9.782	1.567	786	3.046	2.148	1.058	2.007					
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	24.622	2.859	4.088	959	633	183	826	1.644	560	1.846	5.821	1.161	320	1.366	732	911					
29	Insgesamt	8.092.767	926.516	1.195.209	341.155	247.122	91.141	206.717	534.781	187.563	710.964	1.914.993	382.168	119.305	453.300	270.445	240.287	265.101				
30	Pre-MDC	85.760	9.769	12.326	5.589	1.961	958	3.163	5.672	1.902	7.567	19.437	3.035	1.229	5.203	2.556	2.847					
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	717.076	86.449	108.169	27.644	22.017	18.349	49.175	16.974	65.260	159.888	33.641	12.294	39.390	23.201	21.627	24.483					
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	150.888	18.285	17.659	8.301	3.697	2.305	6.962	10.673	4.266	8.351	32.702	3.772	10.489	4.596	7.938	5.181					
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohrs, der Nase, des Mundes und des Halses	370.245	43.098	47.615	16.252	13.825	7.311	13.232	24.597	10.652	31.565	82.345	15.478	5.854	21.385	16.064	13.296					
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	752.231	81.899	101.937	31.783	21.384	8.693	17.694	50.736	18.583	61.391	198.477	37.581	39.481	23.728	24.034	24.487					
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1.472.611	165.899	214.726	60.290	48.742	15.207	35.574	93.551	34.662	133.874	53.273	22.888	79.555	49.689	47.366	47.366					
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1.065.081	115.414	159.139	42.578	31.628	11.411	23.132	72.177	22.729	96.197	259.027	55.528	59.161	36.695	29.404	35.928					
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	261.048	29.408	38.519	12.833	8.962	2.711	6.409	16.656	7.196	22.540	12.094	3.877	16.848	9.634	7.036	10.207					
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1.121.760	126.581	186.126	43.065	34.857	12.287	27.320	74.336	22.752	97.666	263.694	53.927	59.918	33.907	35.520	34.919					
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	309.691	34.603	49.183	13.375	8.568	3.693	7.474	20.868	6.575	27.605	14.795	3.864	17.174	11.595	9.935	9.935					
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	176.799	20.957	26.035	6.962	5.689	3.999	12.600	5.509	15.744	40.098	7.224	2.317	10.344	4.699	4.829	6.256					
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	438.297	50.717	57.531	19.098	13.092	3.168	11.637	27.871	9.518	41.922	110.189	18.421	26.720	14.910	13.035	14.223					
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	208.011	23.688	27.634	9.156	6.230	6.002	13.156	4.304	18.047	51.260	8.416	3.331	15.305	7.280	5.394	7.163					
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
45	15 Neugeborene	330.403	43.754	45.862	19.338	7.455	4.507	11.347	23.395	6.731	28.767	76.488	14.380	3.747	18.445	8.886	8.572					
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	62.856	7.308	8.530	2.730	2.203	774	1.375	3.978	1.661	5.776	14.698	2.621	846	4.052	2.274	1.763					
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	102.314	12.343	14.530	5.420	3.629	1.511	2.655	5.844	2.441	7.722	23.909	3.598	1.626	7.097	3.225	2.747					
48	18A HIV	3.466	340	373	546	35	75	185	334	42	176	975	90	34	139	52	35					
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	109.639	12.935	18.376	3.980	3.274	1.109	2.647	7.219	2.695	9.665	23.196	5.551	1.761	6.364	3.781	3.136					
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	34.618	3.373	5.378	1.193	1.466	291	698	1.819	643	3.050	8.512	1.830	865	2.426	901	744					
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	116.874	15.650	22.482	2.973	1.830	657	1.689	6.857	2.763	13.847	26.924	5.672	4.368	3.671	2.733	2.936					
52	21A Polytrauma	7.806	1.166	1.567	341	182	93	197	488	135	771	1.278	340	87	412	241	193					
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	117.328	14.102	19.380	4.247	3.497	1.679	7.872	2.917	11.104	25.322	5.772	1.495	6.193	3.920	3.229	3.229					
54	22 Verbrennungen	7.880	962	1.125	318	200	143	344	387	223	830	1.717	359	92	433	322	245					
55	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	46.128	4.818	7.413	1.987	2.075	1.072	3.008	1.122	3.919	9.721	1.501	782	3.039	2.147	1.040	2.006					
56	Fehler DRGs und sonstige DRGs	23.837	2.798	3.794	956	624	823	1.512	548	1.808	5.713	1.084	316	1.359	730	694	895					

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

DRG-Statistik 2012 - 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)	Stütz des Krankenhauses																	Thüringen
		Ins- gesamt	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein		
1	Insgesamt.....	9 530 699	1 060 733	1 452 863	406 046	275 309	104 753	238 702	679 510	202 290	846 103	2 264 628	469 253	136 107	503 872	301 635	297 612	291 283	
2	Prä-MDC	53 203	6 006	7 442	3 401	1 140	572	1 909	3 735	1 218	4 705	12 571	2 038	816	2 921	1 515	1 648	1 576	
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	755 718	86 232	114 028	29 349	24 021	8 188	19 398	53 664	17 105	66 906	174 980	35 885	13 117	40 699	24 170	22 852	23 724	
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	199 354	20 709	24 723	10 654	4 515	1 898	8 292	11 697	4 773	12 364	47 154	7 184	3 942	14 223	6 762	12 384	7 264	
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	377 851	42 657	53 770	12 028	10 654	6 061	11 779	27 978	8 811	36 287	88 315	17 414	6 023	17 593	8 821	9 787	11 613	
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	551 965	60 270	80 566	23 701	14 926	6 257	12 946	38 175	12 576	42 221	143 495	27 679	7 787	25 899	16 804	18 172	15 406	
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 304 111	139 850	193 734	47 462	42 600	12 167	29 633	92 800	49 616	118 305	310 596	70 248	20 315	69 507	45 484	39 666	42 128	
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 057 812	107 690	159 388	39 779	29 561	12 712	22 417	77 314	21 436	97 943	265 563	57 690	14 868	63 916	34 897	31 399	33 239	
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	280 698	30 793	40 672	13 227	8 687	3 173	6 241	19 121	8 684	25 543	64 115	14 134	4 237	16 433	9 390	8 196	9 872	
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 544 599	163 246	255 154	65 274	45 453	17 061	39 723	109 982	27 730	135 691	368 436	74 403	19 747	78 058	44 417	54 296	49 282	
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	483 394	53 769	74 838	20 777	12 874	5 702	12 555	34 258	9 447	21 901	68 870	23 714	6 419	25 622	14 763	14 616	13 450	
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	282 856	31 644	43 105	11 450	8 397	2 814	6 870	20 888	7 487	25 901	64 860	12 500	3 925	15 603	10 406	7 575	9 431	
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	363 559	39 727	52 366	15 807	10 782	2 833	8 447	24 897	7 828	32 929	17 950	5 185	21 737	12 381	10 636	10 693	10 693	
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	427 456	48 271	61 854	23 007	14 179	4 582	8 876	30 655	9 019	37 105	97 434	20 764	5 848	24 925	14 624	12 833	13 480	
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	431 785	48 271	61 854	23 007	14 179	4 582	8 876	30 655	9 019	37 105	97 434	20 764	5 848	24 925	14 624	12 833	13 480	
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	37 569	45 207	54 310	18 215	7 219	4 173	10 477	24 661	6 358	29 443	74 300	15 597	3 875	17 406	8 471	9 654	25 281	
17	15 Neugeborene	82 216	9 417	10 805	3 375	2 541	1 065	1 925	5 637	2 051	7 637	20 201	3 869	1 093	4 656	2 904	2 421	8 203	
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	86 725	9 803	12 411	4 556	2 836	1 198	2 015	5 509	2 208	6 255	20 457	3 236	1 457	6 076	2 767	2 376	3 565	
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	184 HV	76	86	100	8	24	50	104	6	41	251	20	4	12	5	15	7	
20	18 Infektive und parasitäre Krankheiten	99 511	11 041	16 729	3 729	3 013	1 076	2 356	6 856	2 400	8 742	21 884	5 253	1 470	5 411	3 196	2 978	3 377	
21	19 Psychische Krankheiten und Störungen	60 808	6 318	10 460	2 140	2 741	431	1 212	3 425	1 180	5 255	14 502	3 239	1 437	3 317	1 386	1 599	2 166	
22	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	50 638	6 788	10 734	1 330	639	335	753	3 646	778	5 597	11 625	2 516	818	1 546	1 127	1 289	1 017	
23	21A Polytrauma	4 396	623	745	200	99	59	133	303	106	473	775	202	57	221	137	127	136	
24	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	111 644	13 144	18 032	3 985	2 950	1 452	2 737	8 354	2 436	10 511	25 669	5 562	1 432	5 527	3 228	3 895	2 730	
25	22 Verbrennungen	5 608	670	781	258	150	101	227	318	154	525	1 243	354	66	269	211	194	107	
26	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	52 639	5 767	9 352	2 229	2 090	510	1 252	3 608	1 066	4 382	11 223	1 802	1 027	3 128	1 963	1 313	1 927	
27	Fehler DRG's und sonstige DRG's	23 775	2 629	3 896	1 023	618	187	672	1 582	456	1 861	5 979	1 119	314	1 243	695	707	794	
28																			
29	Insgesamt.....	9 093 517	1 012 551	1 301 528	399 969	273 448	104 525	234 358	618 689	201 127	805 473	2 213 450	435 763	132 246	497 374	298 450	276 562	288 004	
30	Prä-MDC	52 405	5 879	7 224	3 401	1 080	572	1 905	3 647	1 140	4 695	12 514	1 978	814	2 880	1 515	1 645	1 516	
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	735 532	82 971	106 889	29 305	23 010	8 188	19 237	50 926	16 765	66 194	172 846	34 950	13 080	39 534	24 093	22 559	24 985	
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	170 941	19 471	17 351	10 192	4 460	2 486	8 291	11 465	4 704	8 877	37 408	5 923	3 942	13 512	5 709	9 951	7 199	
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	310 982	34 587	39 738	13 006	11 138	6 061	11 525	20 395	8 489	27 936	72 263	13 176	5 095	16 580	13 651	6 885	10 457	
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	544 024	59 744	77 452	23 691	14 923	6 257	12 852	36 095	12 565	46 893	142 933	26 742	7 785	25 877	16 782	18 032	15 401	
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 277 193	136 451	185 478	47 445	42 585	12 167	29 592	92 200	49 613	116 633	310 323	68 309	20 310	68 980	45 438	39 537	42 112	
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 036 885	105 633	151 586	39 496	29 560	12 712	22 316	71 872	21 418	96 871	264 741	55 482	14 814	53 716	34 886	30 557	33 225	
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	276 392	30 338	38 940	13 220	8 687	3 173	6 224	18 179	8 683	25 382	63 781	13 788	4 236	16 314	9 388	8 007	9 872	
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 475 626	158 374	228 310	62 799	45 269	17 061	38 364	102 417	27 716	127 752	362 769	69 781	19 032	76 707	43 495	50 673	45 107	
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	466 457	52 327	68 670	20 678	12 874	5 702	10 836	31 949	9 431	40 892	117 429	22 516	6 370	25 542	14 685	13 687	12 869	
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	277 198	31 130	41 276	11 436	8 275	2 814	6 863	19 867	7 485	25 119	64 207	12 016	3 921	15 533	10 405	7 423	9 428	
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	342 068	37 491	45 212	15 748	10 665	2 833	8 322	21 694	7 594	31 439	87 346	15 082	4 856	21 328	12 215	9 685	10 558	
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane																		
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	393 513	44 503	48 860	22 665	13 993	4 582	8 620	26 956	9 000	33 933	94 576	17 614	5 384	24 380	14 467	10 591	13 889	
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	887 913	107 651	112 630	45 905	22 079	11 306	25 763	62 342	19 181	75 502	205 436	38 818	9 902	47 789	28 565	22 764	26 280	
45	15 Neugeborene	310 329	41 044	42 928	18 091	7 219	4 173	10 477	21 728	6 356	24 867	72 186	13 580	3 568	17 406	8 471	8 032	8 203	
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	80 554	9 300	10 198	3 372	2 541	1 065	1 888	5 176	2 046	7 334	20 084	3 731	1 088	4 649	2 903	2 385	2 614	
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	84 902	9 747	11 736	4 549	2 833	1 198	1 982	4 969	2 207	6 132	20 239	3 114	1 450	6 065	2 345	2 345	3 562	
48	18A HV	801	76	86	100	7	24	50	102	6	41	246	20	4	12	5	15	7	
49	18B Infektive und parasitäre Krankheiten	98 070	10 904	16 194	3 724	3 013	1 076	2 333	6 555	2 388	8 627	21 886	5 104	1 464	5 400	3 192	2 936	3 374	
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	58 954	6 052	9 616	2 140	2 704	431	1 210	3 432	1 179	5 242	14 292	3 125	1 437	1 386	1 546	1 484	2 165	
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	50 052	6 758	10 445	1 330	639	335	753	3 552	778	5 576	11 584	2 437	818	1 546	1 227	1 277	1 017	
52	21A Polytrauma	4 326	609	720	200	98	59	133	301	101	471	774	196	57	217	137	120	133	
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	109 154	12 802	17 152	3 977	2 949	1 452	2 708	7 987	2 432	10 254	25 441	5 319	1 421	5 512	3 219	3 819	2 710	
54	22 Verbrennungen</																		

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

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.1 Insgesamt

Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	17 976 447	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	540 814	3,0
2	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC	453 233	2,5
3	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	319 986	1,8
4	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	297 717	1,7
5	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC oder Alter < 3 Jahre oder > 74 Jahre oder schweren CC bei bestimmter Diagnose	269 729	1,5
6	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	260 931	1,5
7	B80Z Andere Kopfverletzungen	212 163	1,2
8	F67D Hypertonie ohne bestimmte Erkrankung der endokrinen Drüsen, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	205 049	1,1
9	F73Z Synkope und Kollaps	186 363	1,0
10	E77G Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	163 219	0,9
11	I68D Nicht operativ behandelte Erkr. und Verl. im Wirbelsäulenbereich, > ein Belegungstag, b. and. Femurfraktur, Alt. > 55 J. u. < 65 J., mit schw. CC, oh. auß. schw. CC, auß. b. Para-/ Tetrapl., auß. b. Diszitis od. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn.	162 578	0,9
12	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthro- dese, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	151 211	0,8
13	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	146 443	0,8
14	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	137 131	0,8
15	G24B Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien u. and. Hernien, Alt. > 0 J. od. beidseit. Eing. bei Leisten- und Schenkelhernien, Alt. > 0 J. u. < 56 J. oder Eingr. bei Leisten- u. Schenkelhernien, Alt. > 55 J., oh. plastische Rekonstruktion d. Bauchwand	135 783	0,8
16	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	133 430	0,7
17	V60B Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankheit	132 446	0,7
18	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter > 65 Jahre, mit auß. schw. CC, außer b. Diszitis od. infektiöser Spondylopathie, ohne kompl. Diagnose, außer bei Para- / Tetraplegie	132 300	0,7
19	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 Jahre oder ohne CC, Alter > 2 Jahre	131 908	0,7
20	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	130 836	0,7
21	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	125 960	0,7
22	E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	122 524	0,7
23	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	121 729	0,7
24	F74Z Thoraxschmerz	117 913	0,7
25	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	117 818	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	109 910	0,6
27	E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit kompl. Diagn. od. auß. schw. CC, oh. intensivm. Komplexbeh. im Kindesalter > 196 P., oh. Komplexb. bei multires. Erregern, oh. angeb. Fehl.b.syndr., oh. sehr kompl. Diagn., außer b. Z. n. Transpl.	109 688	0,6
28	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	107 564	0,6
29	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	107 161	0,6

DRG-Statistik 2012 - 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 %
30	L20C Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien ohne ESWL, ohne komplexen Eingriff, ohne fluoreszenzgestützte TUR der Harnblase oder andere Eingriffe an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere CC	102 159	0,6
31	G26Z Andere Eingriffe am Anus	100 412	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	99 962	0,6
33	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	98 769	0,5
34	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	95 061	0,5
35	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	93 695	0,5
36	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre, ohne bestimmten Eingriff	93 022	0,5
37	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 26 oder mehr als 33 vollendete Wochen	91 887	0,5
38	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	91 683	0,5
39	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Tympanoplastik, ohne bestimmte Mastoidektomie, ohne komplexe Diagnose	88 645	0,5
40	C08B Extrakapsuläre Exzision der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse	83 796	0,5
41	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	82 820	0,5
42	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	82 017	0,5
43	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	81 541	0,5
44	I29Z Komplexe Eingriffe am Schultergelenk oder bestimmte Osteosynthesen an der Klavikula	80 322	0,4
45	I66B Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	77 218	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	76 873	0,4
47	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	76 759	0,4
48	F66B Koronararteriosklerose ohne äußerst schwere CC	75 510	0,4
49	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	74 646	0,4
50	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	74 180	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 2012 - 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	8 444 303	100
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	274 143	3,2
2	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC	188 754	2,2
3	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	134 705	1,6
4	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	127 104	1,5
5	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	119 290	1,4
6	B08Z Andere Kopfverletzungen	112 806	1,3
7	G24B Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien u. and. Hernien, Alt. > 0 J. od. beidseit. Eing. bei Leisten- und Schenkelhernien, Alt. > 0 J. u. < 56 J. oder Eingr. bei Leisten- u. Schenkelhernien, Alt. > 55 J., oh. plastische Rekonstruktion d. Bauchwand	108 751	1,3
8	V60B Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankheit	93 474	1,1
9	E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	89 214	1,1
10	E77G Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	89 187	1,1
11	F73Z Synkope und Kollaps	83 085	1,0
12	I68D Nicht operativ behandelte Erkr. und Verl. im Wirbelsäulenbereich, > ein Belegungstag, b. and. Femurfraktur, Alt. > 55 J. u. < 65 J., mit schw. CC, oh. äuß. schw. CC, auß. b. Para-/Tetrapl., auß. b. Diszitis od. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn.	80 456	1,0
13	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	76 384	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	73 333	0,9
15	F67D Hypertonie ohne bestimmte Erkrankung der endokrinen Drüsen, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	65 595	0,8
16	F74Z Thoraxschmerz	65 410	0,8
17	G26Z Andere Eingriffe am Anus	64 331	0,8
18	E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit kompl. Diagn. od. äuß. schw. CC, oh. intensivm. Komplexbeh. im Kindesalter > 196 P., oh. Komplexb. bei multires. Erregern, oh. angeb. Fehl.b.syndr., oh. sehr kompl. Diagn., außer b. Z. n. Transpl.	63 767	0,8
19	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	63 625	0,8
20	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	60 158	0,7
21	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	59 382	0,7
22	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastrikturen, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Beleg.tag oder Beschw. und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	59 118	0,7
23	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedenen Eingriffen an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	59 010	0,7
24	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	58 802	0,7
25	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	58 119	0,7
26	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre, ohne bestimmten Eingriff	56 318	0,7
27	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	54 793	0,6
28	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	53 220	0,6
29	I29Z Komplexe Eingriffe am Schultergelenk oder bestimmte Osteosynthesen an der Klavikula	50 738	0,6

DRG-Statistik 2012 - 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 %
30	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Tympanoplastik, ohne bestimmte Mastoidektomie, ohne komplexe Diagnose	50 664	0,6
31	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	49 185	0,6
32	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	49 115	0,6
33	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 Jahre oder ohne CC, Alter > 2 Jahre	48 783	0,6
34	F66B Koronararteriosklerose ohne äußerst schwere CC	47 622	0,6
35	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	45 749	0,5
36	M02B Transurethrale Prostataresektion ohne äußerst schwere CC	44 837	0,5
37	G25Z Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre oder Eingriffe bei Hernien, Alter < 1 Jahr	44 404	0,5
38	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter > 65 Jahre, mit auß. schw. CC, außer b. Diszitis od. infektiöser Spondylopathie, ohne kompl. Diagnose, außer bei Para- / Tetraplegie	44 028	0,5
39	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	43 178	0,5
40	B76F Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	43 083	0,5
41	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	42 785	0,5
42	H62B Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung mit akuter Pankreatitis, Alter > 15 Jahre oder Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden ohne äußerst schwere CC	41 194	0,5
43	L64B Harnsteine und Harnwegsobstruktion ohne äußerst schwere oder schwere CC	39 244	0,5
44	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	39 036	0,5
45	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	38 886	0,5
46	I16Z Andere Eingriffe am Schultergelenk oder an der Klavikula	38 282	0,5
47	D62Z Blutung aus Nase und Rachen oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	38 192	0,5
48	E71A Neubildungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren CC oder starrer Bronchoskopie oder mit komplexer Biopsie der Lunge	37 468	0,4
49	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	36 648	0,4
50	I30Z Komplexe Eingriffe am Kniegelenk oder arthroskopische Eingriffe am Hüftgelenk	36 645	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 2012 - 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	9 530 699	100
1	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	319 986	3,4
2	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmege- wicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	266 603	2,8
3	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC	264 442	2,8
4	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	162 980	1,7
5	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	150 399	1,6
6	F67D Hypertonie ohne bestimmte Erkrankung der endokrinen Drüsen, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	139 443	1,5
7	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	133 809	1,4
8	F73Z Synkope und Kollaps	103 262	1,1
9	B80Z Andere Kopfverletzungen	99 335	1,0
10	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	97 321	1,0
11	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	92 404	1,0
12	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 26 oder mehr als 33 vollendete Wochen	91 887	1,0
13	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	90 244	0,9
14	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter > 65 Jahre, mit auß. schw. CC, außer b. Diszitis od. infektiöser Spondylopathie, ohne kompl. Diagnose, außer bei Para- / Tetraplegie	88 262	0,9
15	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	85 081	0,9
16	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 Jahre oder ohne CC, Alter > 2 Jahre	83 112	0,9
17	I68D Nicht operativ behandelte Erkr. und Verl. im Wirbelsäulenbereich, > ein Belegungstag, b. and. Femurfraktur, Alt. > 55 J. u. < 65 J., mit schw. CC, oh. auß. schw. CC, auß. b. Para-/ Tetrapl., auß. b. Diszitis od. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn.	82 108	0,9
18	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	82 017	0,9
19	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	78 930	0,8
20	E77G Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	74 011	0,8
21	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	73 488	0,8
22	N21Z Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder komplexe Myomenukulation	73 485	0,8
23	O01H Primäre Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	69 023	0,7
24	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	68 677	0,7
25	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	67 921	0,7
26	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	66 933	0,7
27	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	58 371	0,6
28	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexer Gleichgewichtsstörung, Hörverlust, Tinnitus	57 043	0,6
29	I66B Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	53 891	0,6
30	C08B Extrakapsuläre Extraktion der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse	52 563	0,6
31	F74Z Thoraxschmerz	52 496	0,6

DRG-Statistik 2012 - 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 %
32	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	49 746	0,5
33	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	49 030	0,5
34	E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit kompl. Diagn. od. äuß. schw. CC, oh. intensiv. Komplexbeh. im Kindesalter > 196 P., oh. Komplexb. bei multires. Erregern, oh. angeb. Fehlb.syndr., oh. sehr kompl. Diagn., außer b. Z. n. Transpl.	45 906	0,5
35	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	45 541	0,5
36	K06D Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, außer bei bösartiger Neubildung, ohne Parathyreoidektomie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	45 416	0,5
37	B77Z Kopfschmerzen	44 206	0,5
38	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk	42 648	0,4
39	I69B Knochenkrankheiten und spezifische Arthropathien ohne komplexe Diagnose	42 264	0,4
40	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	41 778	0,4
41	B81B Andere Erkrankungen des Nervensystems ohne komplexe Diagnose	41 445	0,4
42	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	41 428	0,4
43	E69B Bronchitis und Asthma bronchiale, mehr als ein Belegungstag u. Alter > 55 Jahre oder mit äußerst schweren od. schw. CC, Alt. > 0 J., außer b. Para- / Tetraplegie od. ein Belegungstag od. ohne äußerst schw. od. schw. CC, Alt. < 1 J., m. RS-Virus-Infektion	40 398	0,4
44	F39B Unterbindung und Stripping von Venen ohne beidseitigen Eingriff, ohne Ulzeration, ohne äußerst schwere oder schwere CC	39 888	0,4
45	V60B Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankhe	38 958	0,4
46	O65B Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit auß. schw. oder schw. CC oder komplexer Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 19 oder mehr als 33 vollendete Wochen, oder ohne auß. schw. oder schw. CC, ohne komplexe Diagnose, 26 bis 33 vollendete Wochen (SSW)	38 676	0,4
47	I41Z Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	38 372	0,4
48	G23C Appendektomie oder laparoskopische Adhäsiolektomie außer bei Peritonitis, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 13 Jahre	38 286	0,4
49	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	38 160	0,4
50	H41C Komplexe therapeutische ERCP ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne photodynamische Therapie, Alter > 2 Jahre, ohne komplexen Eingriff, oder andere ERCP	38 094	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 2012 - 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	Sitz des Krankenhauses																
		Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
		19 326 288	2 209 990	2 871 577	910 983	549 436	212 448	555 468	1 355 527	421 360	1 673 970	4 532 637	875 776	277 728	1 073 095	604 988	585 000	616 905
1	Insgesamt.....																	
2	Baden-Württemberg	2 116 214	2 014 614	58 737	1 705	330	127	911	9 783	398	1 775	4 564	19 016	1 074	1 158	395	1 053	573
3	Bayern	2 816 611	58 960	2 711 307	2 032	323	161	1 133	17 412	394	1 787	4 210	1 697	471	5 103	635	806	10 181
4	Berlin		998	2 329	747 751	21 352	82	1 361	676	2 516	1 105	1 702	313	69	1 997	839	906	415
5	Brandenburg	665 978	500	1 110	121 660	505 872	43	1 018	372	11 304	674	801	149	66	17 698	3 534	562	615
6	Bremen	144 274	342	281	575	29	127 464	2 384	237	228	10 203	1 337	55	13	268	121	669	68
7	Hamburg	389 491	485	890	868	165	248	359 466	471	1 310	3 400	1 060	98	41	207	169	20 479	133
8	Hessen	1 394 531	44 900	21 770	1 839	356	130	1 860	1 237 672	400	19 154	19 838	39 440	775	1 249	521	1 180	3 445
9	Mecklenburg-Vorpommern	422 606	356	405	6 078	3175	99	4 622	258	393 046	2 432	624	98	13	516	446	10 228	211
10	Niedersachsen	1 793 169	2 832	4 285	4 884	910	81 886	63 044	9 190	3 385	1 530 618	65 319	1 022	198	2 238	9 722	10 288	3 348
11	Nordrhein-Westfalen	4 506 056	10 572	11 087	4 140	712	853	6 273	29 201	1 398	68 552	4 348 999	14 617	1 075	2 279	934	3 711	1 651
12	Rheinland-Pfalz	957 970	54 856	4 376	832	121	60	574	33 875	205	1 748	52 152	778 466	29 288	504	145	457	311
13	Saarland	263 580	3 245	929	265	22	10	94	1 038	77	267	1 140	15 275	240 982	50	23	86	76
14	Sachsen	1 034 582	1 477	5 275	4 702	5 242	46	471	742	1 196	901	1 283	304	312	989 811	5 597	425	16 797
15	Sachsen-Anhalt	656 558	738	1 279	5 588	8 931	78	1 024	812	1 396	11 208	1 081	162	57	31 679	574 392	356	17 777
16	Schleswig-Holstein	653 534	808	1 347	1 495	252	362	107 947	663	2 672	3 806	2 224	218	35	338	185	531 018	165
17	Thüringen	625 618	1 345	19 726	1 510	575	25	449	7 423	636	10 730	1 163	278	53	15 735	6 442	251	559 278
18	Wohnort unbekannt oder Ausland	101 105	12 962	26 443	5 060	1 069	772	2 836	5 702	798	5 610	25 141	3 968	3 206	2 264	887	2 525	1 860

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 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾²⁾

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

5.1 Case Mix (CM)

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

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Sitz des Krankenhauses										Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen				
		Deutschland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen				Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen
CM																		
1	Insgesamt.....	19 326 288	2 209 990	2 871 577	910 983	549 436	212 448	555 468	1 355 527	421 360	1 673 970	4 532 637	875 176	277 728	1 073 095	604 988	585 000	616 905
2	Prä-MDC	1 683 806	171 788	235 754	114 253	39 131	18 386	66 144	115 652	45 917	137 942	388 094	60 726	24 135	106 388	52 280	56 554	50 564
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 531 846	173 254	218 458	67 243	49 078	16 944	45 036	109 006	34 986	131 291	361 340	66 864	27 287	84 240	48 136	46 344	52 377
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	211 821	25 829	27 771	11 649	4 376	3 643	8 667	14 783	5 427	12 949	49 792	8 223	5 207	13 421	6 390	6 909	6 786
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohrs, der Nase, des Mundes und des Halses	602 279	72 033	81 384	28 213	18 168	10 524	21 241	43 059	15 669	52 602	136 034	26 714	9 174	31 051	22 525	14 545	19 342
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 178 796	135 756	160 121	57 275	33 600	13 754	27 754	79 096	26 277	99 816	304 619	54 096	16 004	58 903	36 786	38 723	36 215
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 385 279	379 010	494 087	142 705	109 503	35 700	95 516	241 291	75 813	295 098	788 516	162 348	53 209	192 075	108 259	103 132	109 017
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 858 246	207 073	273 820	80 704	50 774	20 330	44 106	130 756	36 813	167 165	455 735	91 718	24 482	99 700	59 143	56 008	59 918
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	613 233	71 717	88 717	30 841	18 503	6 312	15 404	39 047	15 177	54 242	136 879	28 725	8 529	37 731	20 746	17 024	23 639
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	3 635 605	418 697	606 762	153 476	103 387	38 648	106 307	261 704	67 022	317 771	824 484	167 680	45 730	188 465	105 999	115 773	113 500
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	651 924	74 786	98 538	31 034	17 518	7 668	17 102	45 858	12 614	55 954	157 814	29 496	8 518	35 091	20 522	19 586	19 824
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	416 619	46 890	61 184	19 044	12 163	3 944	10 899	31 297	11 125	37 318	96 761	17 084	5 626	23 158	15 261	10 918	13 947
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	723 728	81 887	100 106	33 966	20 756	5 355	18 931	47 740	15 259	65 926	179 456	32 785	9 929	42 739	24 445	20 911	23 540
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	233 870	28 827	35 255	9 608	5 794	1 425	6 244	15 984	4 466	20 264	55 829	10 353	3 796	14 747	7 064	6 295	7 919
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	426 801	49 647	59 733	24 317	13 130	4 509	9 495	30 451	8 977	37 997	97 579	19 482	6 091	24 697	13 761	12 874	14 062
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	543 871	70 827	79 433	27 601	12 598	6 842	15 992	41 787	10 991	47 910	126 069	25 918	6 324	27 553	14 751	14 873	14 403
17	15 Neugeborene	476 817	67 041	72 316	26 069	8 054	5 144	16 469	33 393	9 030	39 643	112 163	21 316	6 435	24 804	11 857	12 464	10 620
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	125 023	14 829	16 346	5 445	3 946	1 574	2 801	8 112	3 085	11 349	30 396	5 588	1 625	7 637	4 456	3 497	4 338
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	280 734	34 589	38 702	15 319	8 076	3 895	8 156	17 717	6 341	20 531	65 686	10 536	4 578	19 144	8 705	7 611	11 148
20	18A HIV	7 468	727	777	1 124	68	186	476	754	72	361	2 112	205	72	237	94	139	65
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	261 450	27 984	43 774	10 843	7 815	2 507	6 339	17 160	6 112	22 738	56 762	13 063	4 015	15 753	8 646	7 877	10 062
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	46 278	4 659	6 733	1 789	1 975	361	977	2 567	880	3 941	11 441	2 595	1 266	3 032	1 237	1 021	1 804
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	57 357	7 283	10 272	1 906	854	271	1 072	4 106	1 257	7 101	13 018	2 438	802	2 039	2 219	1 064	1 657
24	21A Polytrauma	65 872	9 397	12 128	3 040	1 382	1 011	1 566	4 322	1 492	6 905	11 060	3 043	820	3 833	1 758	1 812	2 304
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	134 539	15 878	21 302	5 420	3 712	1 879	3 332	9 150	2 971	12 758	30 592	6 375	1 721	7 259	4 255	4 202	3 730
26	22 Verbrennungen	20 500	2 372	2 447	1 507	482	425	1 213	851	414	2 029	4 706	1 196	159	1 046	738	629	286
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	47 034	5 256	8 615	2 286	1 674	414	1 018	3 014	959	4 026	9 868	1 592	753	2 763	1 790	1 051	1 956
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	105 492	11 957	17 040	4 308	2 719	795	3 210	6 871	2 215	8 344	25 832	5 019	1 441	5 630	3 165	3 062	3 884

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

²⁾ Ohne Fälle der integrierten Versorgung.

DRG-Statistik 2012 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

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

5.2 Case Mix Index (CMI)

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

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Sitz des Krankenhauses																Sachsen-Anhalt	Sachsen	Saarland	Rheinland-Pfalz	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen	Mecklenburg-Vorpommern	Hessen	Hamburg	Bremen	Brandenburg	Berlin	Bayern	Baden-Württemberg	Deutschland
		Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Schleswig-Holstein	Thüringen																	
1	Insgesamt.....	1.08	1.10	1.04	1.22	1.08	1.09	1.25	1.07	1.08	1.06	1.00	1.08	1.11	1.06	1.10	1.11	1.11	1.08	1.07	1.25	1.09	1.22	1.08	1.10	1.11	1.06	1.10	1.11	1.11		
2	Prä-MDC.....	12.05	10.84	11.75	12.72	12.48	12.05	13.09	12.27	13.88	11.25	11.79	11.88	13.01	12.92	12.64	12.09	11.88	13.01	12.27	13.88	11.25	11.79	11.88	13.01	12.92	12.64	12.09	11.88	13.01		
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	1.06	1.02	0.98	1.22	1.11	1.03	1.25	1.08	1.05	1.01	1.09	0.97	1.09	1.05	1.05	1.08	1.06	1.09	1.05	1.25	1.03	1.22	1.11	1.09	1.05	1.05	1.08	1.06	1.09		
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	0.59	0.65	0.58	0.60	0.55	0.69	0.57	0.66	0.60	0.56	0.58	0.59	0.68	0.54	0.53	0.50	0.54	0.69	0.57	0.66	0.60	0.58	0.59	0.68	0.54	0.53	0.50	0.54			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses.....	0.73	0.76	0.69	0.85	0.74	0.79	0.84	0.72	0.79	0.69	0.72	0.72	0.72	0.72	0.73	0.71	0.72	0.72	0.72	0.84	0.79	0.72	0.72	0.72	0.73	0.71	0.72	0.77			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	0.90	0.95	0.86	1.04	0.94	0.92	0.90	0.87	0.84	0.92	0.81	0.88	0.90	0.91	0.91	0.91	0.91	0.88	0.92	0.90	0.88	0.92	0.89	0.88	0.90	0.91	0.91	0.91			
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems.....	1.21	1.24	1.19	1.33	1.22	1.30	1.47	1.21	1.18	1.16	1.20	1.12	1.24	1.28	1.14	1.22	1.22	1.18	1.47	1.21	1.16	1.20	1.12	1.24	1.28	1.14	1.22	1.22			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	0.87	0.92	0.83	0.97	0.85	0.92	0.96	0.84	0.83	0.85	0.87	0.79	0.82	0.88	0.83	0.90	0.87	0.84	0.96	0.84	0.83	0.85	0.87	0.79	0.82	0.88	0.83	0.90			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	1.13	1.18	1.10	1.18	1.07	1.18	1.22	1.07	1.08	1.13	1.14	1.08	1.05	1.13	1.09	1.11	1.18	1.08	1.22	1.07	1.18	1.07	1.14	1.08	1.05	1.13	1.09	1.11			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	1.34	1.43	1.31	1.40	1.32	1.32	1.56	1.39	1.33	1.34	1.30	1.27	1.30	1.36	1.34	1.37	1.40	1.34	1.56	1.39	1.33	1.34	1.30	1.27	1.30	1.36	1.34	1.37			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma.....	0.81	0.84	0.78	0.91	0.83	0.82	0.85	0.80	0.79	0.80	0.82	0.76	0.83	0.82	0.78	0.81	0.87	0.80	0.85	0.80	0.79	0.80	0.82	0.76	0.83	0.82	0.78	0.81			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten.....	0.90	0.89	0.87	1.04	0.89	0.87	1.00	0.91	0.86	0.89	0.92	0.85	0.90	0.89	0.90	0.89	0.89	0.86	0.91	1.00	0.87	0.92	0.85	0.90	0.89	0.90	0.88	0.89			
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane.....	0.87	0.87	0.83	0.97	0.88	0.89	0.93	0.82	0.85	0.85	0.88	0.80	0.82	0.87	0.89	0.83	0.93	0.82	0.85	0.93	0.82	0.85	0.88	0.80	0.82	0.87	0.89	0.83			
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	1.00	1.09	0.99	1.04	0.93	0.87	1.03	0.96	0.96	1.03	1.04	0.89	1.02	0.92	0.94	1.07	1.07	0.96	1.03	1.03	0.96	1.04	0.89	1.02	0.92	0.92	0.94	0.97			
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	1.00	1.03	0.97	1.06	0.95	0.98	1.07	0.99	1.00	1.02	1.00	0.94	1.04	0.99	0.94	1.04	1.04	1.00	1.07	1.07	1.00	1.02	1.00	0.94	1.04	0.99	0.94	1.00			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	0.58	0.60	0.56	0.60	0.58	0.61	0.62	0.59	0.57	0.58	0.60	0.58	0.57	0.58	0.56	0.57	0.57	0.62	0.59	0.57	0.58	0.60	0.58	0.58	0.57	0.58	0.56	0.57			
17	15 Neugeborene.....	0.68	0.72	0.64	0.69	0.55	0.72	0.75	0.65	0.69	0.65	0.73	0.66	0.81	0.69	0.68	0.63	0.63	0.69	0.75	0.65	0.69	0.65	0.73	0.66	0.81	0.69	0.68	0.63			
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems.....	0.86	0.87	0.84	0.89	0.85	0.86	0.85	0.82	0.83	0.84	0.87	0.85	0.84	0.88	0.86	0.83	0.89	0.82	0.85	0.85	0.84	0.87	0.85	0.84	0.88	0.86	0.83	0.89			
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen.....	1.47	1.56	1.40	1.53	1.28	1.44	1.74	1.53	1.36	1.47	1.47	1.52	1.48	1.45	1.45	1.48	1.43	1.47	1.74	1.53	1.36	1.47	1.47	1.52	1.48	1.45	1.48	1.43			
20	18A HIV.....	1.73	1.74	1.64	1.73	1.59	1.88	2.03	1.72	1.49	1.66	1.71	1.86	1.89	1.57	1.65	1.96	1.54	1.86	2.03	1.72	1.49	1.66	1.71	1.86	1.89	1.57	1.65	1.96			
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten.....	1.24	1.16	1.23	1.40	1.26	1.15	1.27	1.19	1.20	1.22	1.26	1.19	1.24	1.24	1.28	1.37	1.20	1.27	1.19	1.20	1.22	1.26	1.19	1.24	1.24	1.28	1.37	1.20			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen.....	0.55	0.52	0.49	0.61	0.67	0.51	0.54	0.61	0.50	0.52	0.56	0.58	0.71	0.52	0.54	0.49	0.54	0.49	0.61	0.54	0.50	0.52	0.56	0.58	0.71	0.52	0.54	0.49			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen.....	0.34	0.32	0.30	0.44	0.35	0.27	0.44	0.38	0.35	0.36	0.34	0.29	0.30	0.34	0.45	0.26	0.42	0.38	0.44	0.38	0.35	0.36	0.34	0.29	0.30	0.34	0.45	0.26			
24	21A Polytrauma.....	5.48	5.27	5.38	5.71	5.06	6.70	5.29	5.51	5.76	5.70	5.42	5.66	5.99	6.01	4.86	5.81	5.20	5.42	5.51	5.29	5.76	5.70	5.42	5.66	5.99	6.01	4.86	5.81			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten.....	0.58	0.58	0.56	0.66	0.58	0.60	0.61	0.55	0.55	0.59	0.60	0.55	0.58	0.62	0.60	0.53	0.62	0.55	0.61	0.55	0.59	0.60	0.55	0.58	0.62	0.60	0.53	0.62			
26	22 Verbrennungen.....	1.53	1.46	1.26	2.78	1.40	1.78	2.13	1.18	1.10	1.53	1.65	1.47	1.02	1.51	1.49	1.43	1.00	1.47	2.13	1.18	1.10	1.53	1.65	1.47	1.02	1.51	1.49	1.43			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens.....	0.47	0.49	0.50	0.55	0.41	0.42	0.44	0.44	0.44	0.48	0.47	0.47	0.42	0.45	0.44	0.45	0.50	0.44	0.44	0.44	0.44	0.48	0.47	0.47	0.42	0.45	0.44	0.45			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs.....	2.21	2.19	2.20	2.18	2.28	2.16	2.17	2.14	2.19	2.27	2.22	2.22	2.29	2.17	2.22	2.21	2.29	2.22	2.17	2.14	2.19	2.27	2.22	2.22	2.29	2.17	2.22	2.21			

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 2012 - 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	Sitz des Krankenhauses																
		Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
EURO																		
1	Insgesamt.....	58 023 777 005	6 709 816 617	8 762 617 267	2 705 683 392	1 620 819 325	646 973 485	1 690 549 345	4 072 952 863	1 245 118 369	4 931 483 219	13 487 858 246	2 793 482 774	863 108 008	3 173 410 381	1 792 276 725	1 723 258 798	1 804 368 191
2	Baden-Württemberg.....	6 427 855 430	6 116 631 419	179 236 279	5 062 963	973 517	387 951	2 772 735	29 394 950	1 177 098	5 227 798	13 579 990	60 698 194	3 337 832	3 425 882	1 171 467	3 102 883	1 674 473
3	Bayern.....	8 590 766 837	179 009 344	8 273 554 513	6 034 695	951 625	490 313	3 447 652	52 317 455	1 163 567	5 265 064	12 528 879	5 416 601	1 464 101	15 089 723	1 881 522	2 372 844	29 778 938
4	Berlin.....	2 329 661 578	3 030 610	7 106 077	2 220 873 632	62 987 535	248 307	4 143 210	2 030 811	7 435 838	3 254 489	5 065 134	997 992	214 000	5 904 782	2 485 143	2 669 589	1 214 429
5	Brandenburg.....	1 967 612 211	1 517 816	3 387 507	361 338 247	1 492 307 233	131 418	3 099 671	1 116 796	33 402 611	1 986 784	2 384 186	476 677	204 810	52 337 549	10 468 077	1 655 294	1 797 537
6	Bremen.....	438 074 044	1 037 163	858 076	1 706 662	85 723	388 170 741	7 254 452	712 958	673 548	30 057 071	3 979 166	175 817	41 777	791 582	358 620	1 970 912	199 777
7	Hamburg.....	1 182 759 477	1 472 896	2 714 559	2 578 505	487 196	756 353	1 094 022 687	1 416 668	3 871 266	10 015 551	3 152 811	314 049	126 302	613 277	502 061	60 324 911	390 382
8	Hessen.....	4 197 889 347	136 323 272	66 432 647	5 461 879	1 049 555	395 996	5 659 692	3 718 833 918	1 182 901	56 428 088	59 032 042	125 890 472	2 409 221	3 692 777	1 543 907	3 475 472	10 077 508
9	Mecklenburg-Vorpommern.....	1 249 293 719	1 081 321	1 236 633	18 052 103	9 365 205	300 187	14 067 268	776 634	1 161 450 821	7 164 847	1 855 599	312 089	39 813	1 526 281	1 319 800	30 127 733	617 384
10	Niedersachsen.....	5 300 659 055	8 597 318	13 074 182	14 505 189	2 683 983	249 371 056	191 872 818	27 612 598	10 002 908	4 509 170 935	194 370 236	3 261 867	616 559	6 617 846	28 802 483	30 306 872	9 792 204
11	Nordrhein-Westfalen.....	13 412 513 281	32 099 415	33 833 146	12 294 848	2 101 346	2 597 755	19 092 686	87 739 989	4 131 019	201 952 965	12 941 403 084	46 655 481	3 341 680	6 739 886	2 767 606	10 932 531	4 829 844
12	Rheinland-Pfalz.....	3 027 378 369	166 549 987	13 353 941	2 470 956	355 867	183 490	1 747 475	101 785 039	605 843	5 150 592	155 188 413	2 484 792 312	91 018 346	1 490 590	429 314	1 345 976	910 228
13	Saarland.....	819 744 830	9 850 800	2 835 255	788 426	65 430	30 709	286 491	3 118 091	228 368	785 495	3 395 556	48 755 851	748 912 873	148 176	69 580	253 516	222 211
14	Sachsen.....	3 059 841 701	4 483 742	16 097 682	13 964 628	15 464 970	140 847	1 433 840	2 230 112	3 532 809	2 654 602	3 817 545	969 514	970 386	2 927 118 668	16 580 167	1 252 514	49 129 676
15	Sachsen-Anhalt.....	1 944 299 217	2 242 003	3 901 843	16 596 264	26 345 807	238 102	3 117 332	2 439 032	4 124 701	33 018 579	3 217 714	517 945	176 598	93 683 196	1 701 636 398	1 047 788	51 995 914
16	Schleswig-Holstein.....	1 936 173 563	2 452 376	4 108 918	4 439 233	744 496	1 102 885	328 532 099	1 991 344	7 896 856	11 213 799	6 616 856	695 198	107 820	1 000 248	548 151	1 564 240 689	482 595
17	Thüringen.....	1 834 377 417	4 082 960	60 194 100	4 485 328	1 694 967	74 927	1 366 746	22 304 134	1 879 478	31 610 451	3 460 301	886 422	163 688	46 533 618	19 084 902	740 376	1 635 815 017
18	Wohnort unbekannt oder Ausland.....	304 876 927	39 354 174	80 691 910	15 029 834	3 154 869	2 352 447	8 632 492	17 132 334	2 358 737	16 526 108	74 812 734	12 666 294	9 962 200	6 696 296	2 627 527	7 438 898	5 440 071

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

²⁾Ohne Fälle der integrierten Versorgung.

DRG-Statistik 2012 - 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)	Sitz des Krankenhauses																
		Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen-Anhalt	Sachsen	Schleswig-Holstein	Thüringen
EURO																		
1	Insgesamt.....	3 247	3 334	3 188	3 611	3 173	3 305	3 800	3 221	3 192	3 111	3 207	3 183	3 355	3 292	3 126	3 236	3 238
2	Prä-MDC	36 154	32 915	35 866	37 771	36 821	36 692	39 847	36 854	41 005	33 146	36 059	37 637	36 930	38 485	38 261	37 244	35 347
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	3 169	3 092	3 003	3 615	3 279	3 126	3 811	3 254	3 117	2 983	3 248	3 094	3 400	3 115	3 096	3 179	3 096
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	1 762	1 959	1 779	1 786	1 633	2 113	1 729	1 969	1 766	1 657	1 725	1 884	2 104	1 584	1 568	1 469	1 590
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	2 205	2 304	2 103	2 535	2 172	2 397	2 554	2 150	2 347	2 030	2 154	2 288	2 222	2 293	2 155	2 106	2 242
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	2 698	2 891	2 630	3 076	2 773	2 812	2 751	2 603	2 496	2 706	2 649	2 581	2 746	2 669	2 691	2 689	2 665
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 635	3 772	3 626	3 939	3 612	3 972	4 485	3 624	3 485	3 419	3 562	3 560	3 834	3 782	3 369	3 571	3 563
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 598	2 785	2 548	2 883	2 496	2 799	2 936	2 521	2 461	2 519	2 582	2 537	2 545	2 596	2 446	2 655	2 533
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	3 381	3 597	3 359	3 515	3 170	3 267	3 703	3 224	3 189	3 319	3 381	3 455	3 271	3 349	3 230	3 278	3 443
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	4 040	4 337	4 006	4 163	3 880	4 020	4 757	4 162	3 936	3 934	3 867	4 044	4 038	4 013	3 968	4 049	4 098
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	2 445	2 547	2 378	2 690	2 453	2 486	2 590	2 417	2 325	2 351	2 454	2 410	2 566	2 421	2 305	2 380	2 533
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	2 705	2 694	2 662	3 076	2 618	2 643	3 059	2 744	2 531	2 621	2 737	2 726	2 802	2 638	2 674	2 585	2 603
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	2 597	2 640	2 525	2 879	2 593	2 717	2 838	2 478	2 522	2 508	2 633	2 560	2 562	2 574	2 631	2 441	2 734
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	3 015	3 320	3 016	3 081	2 738	2 638	3 139	2 882	2 851	3 033	3 088	2 825	3 155	2 710	2 787	2 849	3 137
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	2 999	3 123	2 947	3 140	2 794	2 998	3 256	2 985	2 941	3 017	2 982	2 995	3 241	2 930	2 788	2 955	3 051
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 755	1 817	1 696	1 778	1 706	1 843	1 886	1 769	1 694	1 708	1 781	1 846	1 816	1 700	1 708	1 646	1 666
17	15 Neugeborene	2 057	2 182	1 965	2 046	1 621	1 805	2 297	1 957	2 039	1 916	2 184	2 114	2 522	2 046	2 024	1 860	1 851
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	2 566	2 646	2 551	2 647	2 493	2 606	2 575	2 456	2 453	2 476	2 586	2 703	2 597	2 591	2 547	2 452	2 594
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	4 412	4 726	4 269	4 551	3 782	4 379	5 304	4 439	4 029	4 343	4 381	4 836	4 609	4 291	4 298	4 373	4 189
20	18A HIV	5 182	5 293	5 002	5 142	4 677	5 735	6 166	5 175	4 403	4 879	5 089	5 936	5 883	4 636	4 898	5 775	4 510
21	18B Infektöse und parasitäre Krankheiten	3 728	3 525	3 742	4 172	3 708	3 494	3 855	3 575	3 539	3 608	3 739	3 801	3 864	3 951	3 668	3 775	4 012
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	1 639	1 593	1 502	1 822	1 975	1 544	1 630	1 635	1 491	1 523	1 660	1 842	2 194	1 702	1 612	1 429	1 589
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	1 019	983	925	1 315	1 026	831	1 335	1 134	1 048	1 074	1 000	925	945	1 020	1 342	776	1 226
24	21A Polytrauma	16 482	16 010	16 426	16 973	14 932	20 389	16 100	16 543	17 019	16 797	16 118	18 055	18 606	17 767	14 383	17 110	15 211
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	1 747	1 746	1 703	1 953	1 722	1 828	1 844	1 654	1 636	1 725	1 776	1 760	1 817	1 828	1 775	1 566	1 827
26	22 Verbrennungen	4 588	4 447	3 833	8 255	4 133	5 412	6 479	3 551	3 256	4 515	4 901	4 676	3 165	4 465	4 408	4 214	2 934
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	1 422	1 486	1 536	1 622	1 202	1 285	1 352	1 337	1 298	1 418	1 405	1 515	1 294	1 337	1 291	1 315	1 466
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	6 629	6 657	6 723	6 488	6 735	6 565	6 596	6 444	6 474	6 674	6 563	7 089	7 131	6 413	6 581	6 503	6 703

¹⁾ Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KfEntgC 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	Polyarthritis und Arthrose
50	N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems
51	N00-N29	Krankheiten der Niere
52	O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett
53	P00-P96	Bestimmte Zustände die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben
54	Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien
55	Q00-Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems
56	Q20-Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems
57	R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die a.n.k. sind
58	R95-R99	Ungenau bezeichnete und unbekannte Diagnosen
59	S00-T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen
60	Z00-Z99	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Beanspruchung des Gesundheitswesens führen
61	Z38	Gesunde Neugeborene
62	U00-U99	Schlüsselnummern für besondere Zwecke
63	Unbekannt	Ohne Diagnoseangabe

Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik

DRG-Statistik



Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen am 22.10.2013

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2013

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Kurzfassung

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

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Grundgesamtheit

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

1.2 Statistische Einheiten (Erhebungs- und Darstellungseinheiten)

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

1.3 Räumliche Abdeckung

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

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

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

1.5 Periodizität

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

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

Rechtsgrundlage ist § 21 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) vom 23. April 2002 (BGBl. I S. 1412, 1422), zuletzt geändert durch Artikel 5a des Gesetzes vom 15. Juli 2013 (BGBl. I S. 2423) i. V. m. § 28 Abs. 4 Krankenhausfinanzierungsgesetz (KHG), zuletzt geändert durch Artikel 5c des Gesetzes vom 15. Juli 2013 (BGBl. I S. 2423) 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 diese entsprechend geheim gehalten.

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

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

1.8.2 Qualitätsbewertung

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

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

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

2.1.2 Klassifikationssysteme

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

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

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

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

Die statistischen Hauptmerkmale der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik sind:

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

2.2 Nutzerbedarf

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

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

2.3 Nutzerkonsultation

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

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

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

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

3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

Die Zuordnung von Krankenhausfällen zu Fallpauschalen (DRGs) wird anhand von Datensätzen mittels eines lizenzierten Computerprogramms (sog. „Grouper“) aus den Diagnose- und Prozedurenkatalogen (ICD-10-GM und OPS) sowie zusätzlichen fallbezogenen Merkmalen (z. B. Alter und Geschlecht der Patientinnen und Patienten, Verweildauer, Dauer der maschinellen Beatmung usw.) generiert. Die Krankenhäuser übermitteln nach dem Datenexport die maschinenlesbaren und verschlüsselten Dateien mit den DRG-Daten nach § 21 KHEntgG per E-Mail an die DRG-Datenstelle. Die Datenübermittlung an das Statistische Bundesamt erfolgt jeweils jährlich bis zum 1. Juli.

3.3 Datenaufbereitung (einschließlich Hochrechnung)

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

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

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

3.5 Beantwortungsaufwand

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

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

Der Statistik liegt zur Verschlüsselung der Diagnosen der Patientinnen und Patienten die Internationale Statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme (ICD) zu Grunde. Eine Erfassung der Operationen und Prozeduren erfolgt auf Basis des Operationen- und Prozedurenschlüssels (OPS). Das Deutsche Institut für Medizinische Dokumentation und Information (DIMDI) gibt jeweils eine deutsche Version dieser Klassifikationen heraus. Daneben stellt das DIMDI Metadaten für Diagnosen bereit, in denen eine entsprechende Beschreibung der Plausibilitäten erfolgt, so z. B. welcher Diagnoseschlüssel bei welcher Geschlechts- und/oder Altersgruppe vorkommen kann bzw. darf. An diesen Vorgaben orientiert sich u. a. die statistische Aufbereitung der Daten. Dabei ist zu bedenken, dass die Vergabe der Schlüssel im Krankenhaus erfolgt und bereits dort Fehler auftreten können. Da die Diagnose- und Prozedurangaben für die Krankenhäuser entgeltrelevant sind, kann davon ausgegangen werden, dass die Qualität der Angaben sehr hoch ist. Sollten dennoch Unstimmigkeiten auftreten, werden diese – falls möglich – in der Datenaufbereitungsphase bei der Plausibilisierung der Angaben berichtigt, z. B. wenn Diagnose- und Geschlechtsangabe der Patientin/des Patienten nicht übereinstimmen.

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.3 Nicht-stichprobenbedingte Fehler

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

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

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

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

Antwortausfälle kommen zum einen durch fehlende Angaben, zum anderen durch unplausible Daten zustande.

Antwortausfälle auf Ebene wichtiger Merkmale vor allem bei Diagnosen, Operationen und Prozeduren sowie Fallpauschalen fallen durchweg gering aus und stellen keine Beeinträchtigung für die Nutzung der Daten dar.

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

Vorläufige Ergebnisse werden nicht veröffentlicht. Dadurch entsteht kein Revisionsbedarf.

4.4.2 Revisionsverfahren

s. 4.4.1

4.4.3 Revisionsanalysen

s. 4.4.1

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

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

5.2 Pünktlichkeit

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

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

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

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

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

Die ICD wird permanent weiterentwickelt, so dass auch die zehnte Revision der ICD unterschiedliche Versionen mit meist nur geringfügigen Änderungen aufweist. Mit der verpflichtenden Einführung des fallpauschalierten Entgeltsystems (DRG-System) für alle Krankenhäuser wurde die angepasste Version ICD-10-GM 2004 eingeführt (GM = German Modification). Für 2010 gilt die Version ICD-10-GM 2010. Einer kontinuierlichen Weiterentwicklung und Anpassung ist ebenfalls der OPS- und Fallpauschalenkatalog unterworfen. Die Daten stehen seit dem Berichtsjahr 2005 zur Verfügung.

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

Verschiedene Merkmale der Krankenhäuser und der Krankenhauspatienten werden sowohl in den Grunddaten der Krankenhäuser als auch in den Diagnosedaten erfasst (vgl. Fachserie 12 Reihen 6.1.1 und 6.2.1). Zum Teil weisen diese erhebliche Abweichungen zur DRG-Statistik (z. B. bei der Fallzahl und Verweildauer) auf. Dies ist vor allem darauf zurückzuführen, dass bei der DRG-Statistik im Unterschied zu den Grund- und Diagnosedaten der amtlichen

Krankenhausstatistik keine Einrichtungen und Patienten enthalten sind, die außerhalb des Geltungsbereichs des DRG-Entgeltsystems liegen. Dies sind vor allem psychiatrische und psychosomatische Einrichtungen bzw. psychiatrisch und psychosomatisch behandelte Patientinnen und Patienten. Insofern sind diese Statistiken nur bedingt vergleichbar und vielmehr als gegenseitige Ergänzung zu betrachten.

7.2 Statistikinterne Kohärenz

Die Statistik ist intern kohärent.

7.3 Input für andere Statistiken

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Krankheitskostenrechnung.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

Die wichtigsten Ergebnisse der Erhebung werden jährlich in der Fachserie 12 Reihe 6.4 im Publikationsservice des Statistischen Bundesamtes veröffentlicht. Die [Publikation](#) kann kostenlos im Internet herunter geladen werden. Ebenfalls steht dort kostenlos eine ausführliche Darstellung der Operationen und Prozeduren auf Ebene der 4-Steller zur Verfügung. Ergebnisse zu den Operationen und Prozeduren bis auf Ebene der kodierbaren Endpunkte (6-Steller) können auf Anfrage zum Preis von 120 € direkt bei der Fachabteilung bezogen werden. Auch sind Sonderauswertungen (je nach Umfang und Aufwand u. U. kostenpflichtig) erhältlich. Weiterhin bietet das Forschungsdatenzentrum des Bundes die Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik in ihrem Datenangebot an.

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

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Jährliche Veröffentlichung, zuletzt: Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus gGmbH (InEK): Abschlussbericht zur Weiterentwicklung des G-DRG-Systems für das Jahr 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 2013, Stuttgart 2013, S. 385-415.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Ein Veröffentlichungskalender liegt nicht vor.

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Liegen nicht vor.