

Gesundheit

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



2010

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 12.10.2011
Artikelnummer: 2120640107004

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

© **Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2011**

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Erläuterungen zu den DRG-Daten 2010 und zu den Erhebungsmerkmalen 2010
Allgemeiner Überblick 2010

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern

1 Eckdaten

- 1.1 Eckdaten
- 1.2 Zeitreihe 2005-2010

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 2010)

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 2010, 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)
- 5.1.3 Nach Hauptfachabteilungen und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

5.2 Case Mix Index

- 5.2.1 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)
- 5.2.2 Nach Hauptfachabteilungen 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
- 5.3.3 Nach Hauptfachabteilungen und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)
 - 5.3.3.1 Insgesamt
 - 5.3.3.2 Je Fall

Inhaltsverzeichnis

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.	=	andemorts nicht klassifiziert
o.n.A.	=	ohne nähere Angabe
OPS	=	Operationen- und Prozedurenschlüssel
DRGs	=	Diagnosis Related Groups
MDCs	=	Major Diagnostic Categories
CM	=	Case Mix
CMI	=	Case Mix Index

Legende

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

Rechtsgrundlage

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

Art, Umfang und Zweck der Erhebung

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

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

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

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

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

Abgrenzung des Erhebungsbereichs

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

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

Grundgesamtheit

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

Aufbereitung und Veröffentlichung

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

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

Erhebungsmerkmale im Einzelnen

Fachabteilungen

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

Belegungstage

Belegungstage sind nach § 1 Abs. 7 der Vereinbarung zum Fallpauschalensystem für Krankenhäuser (FPV) der Aufnahmetag 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 Aufnahmetag und wird als ein Belegungstag berücksichtigt.

Einrichtungsbezogene Verweildauer

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

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

Fachabteilungsbezogene Verweildauer

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

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

Fallzahl

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

Stundenfälle innerhalb eines Tages

Stundenfälle sind Patientinnen und Patienten, die vollstationär in ein Krankenhaus aufgenommen, jedoch am gleichen Tag wieder entlassen bzw. in ein anderes Krankenhaus verlegt werden, oder am Aufnahmetag 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, U00-U99 kodiert. Neben diesen Diagnoseschlüsseln weist die Diagnosestatistik den Bereich Z00 bis Z99 aus, der die nichtkranken Zustände beschreibt, d.h. Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen. Hierzu gehören z. B. Krankenhausaufnahmen von Personen, die wegen Vorsor-

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

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

Europäische Kurzliste

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

Operationen und Prozeduren

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

Exkurs: OPS

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

Die Klassifikation wird seit 1993 vom Deutschen Institut für medizinische Dokumentation und Information (DIMDI) nach den §§ 295 und 301 SGB V im Auftrag des Bundesministeriums für Gesundheit herausgegeben und bereitgestellt. Der OPS ist überwiegend numerisch-hierarchisch strukturiert und weist eine topographisch-anatomische Gliederung auf. Auf eine fachgebietsbezogene Gliederung wurde verzichtet. Die Hierarchieklassen umfassen Kapitel, Bereichsüberschriften, 3-Steller, 4-Steller, 5-Steller und 6-Steller. In einigen Bereichen wird eine alphanumerische Angabe

bzw. Gliederungsstruktur verwendet, u. a. auch für die Bezeichnung der Restklassen „Sonstige Operationen“ (ergänzt um Kennung „x“) und „Nicht näher bezeichnete Operationen“ (ergänzt um Kennung „y“).

Diagnosebezogene Fallgruppen (DRGs)

Diagnosis Related Groups (DRGs), für Diagnosebezogene Fallgruppen, stellen ein ökonomisch-medizinisches Patientenklassifikationssystem dar, bei dem die 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 Abschläge 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 Krankheitsfälle zu einer regionalen Ebene sowie die Erstellung einer Krankenhauseinzugsgebietsstatistik.

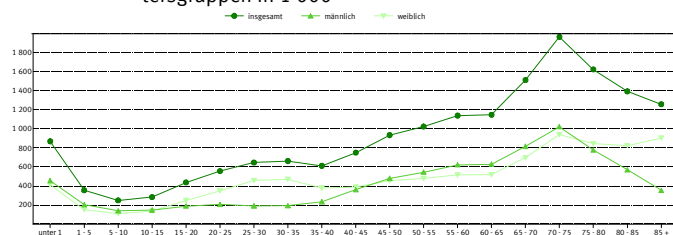
Behandlungsort

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 2010

Auf Basis der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) wurden im Jahr 2010 insgesamt 17,4 Mill. Patientinnen und Patienten¹ aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassen. Dies waren 1,4 % mehr als im Jahr zuvor. 53,3 % der Behandelten waren weiblich 46,7 % männlich. Im Durchschnitt waren die Patientinnen und Patienten 54 Jahre alt (Frauen 55 Jahre, Männer 54 Jahre). Die durchschnittliche Verweildauer in den Einrichtungen lag bei 6,8 Tagen und nahm im Vergleich zum Vorjahr weiter um 0,2 Tage ab. Bei 53,2 % der Fälle erfolgte der Krankenhausaufenthalt aufgrund der Einweisung durch einen Arzt und bei 39,3 % aufgrund eines Notfalls. Im Hinblick auf den Entlassungs-/Verlegungsgrund wurde die Behandlung bei 88,0 % der Patientinnen und Patienten regulär (davon auch z. T. mit nachstationärer Behandlung) beendet. In 2,0 % der Fälle wurde die Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet.

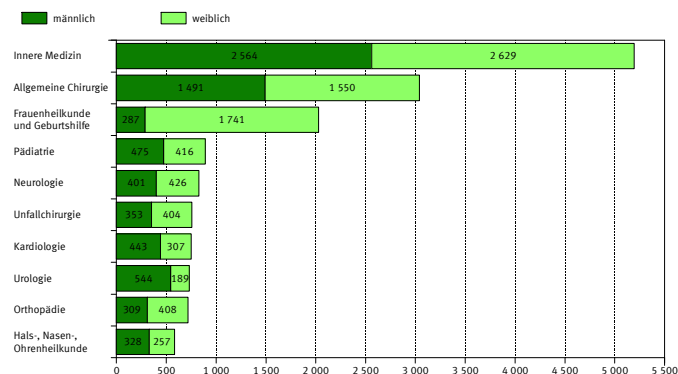
Abbildung 1: Krankenhauspatientinnen und -patienten 2010 nach Altersgruppen in 1 000



Die meisten Behandlungsfälle in der Fachabteilung für Innere Medizin

Der größte Teil der Patientinnen und Patienten wurde in den Fachabteilungen Innere Medizin (5,2 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 6,6 Tagen, in der Allgemeinen Chirurgie bei 6,8 Tagen sowie in der Frauenheilkunde und Geburtshilfe bei 4,3 Tagen.

Abbildung 2: Behandlungsfälle 2010 nach den 10 größten Fachabteilungen und Geschlecht in 1 000



Wie im Vorjahr wurden die Patientinnen und Patienten am häufigsten aufgrund von Krankheiten des Kreislaufsystems (2,7 Mill. Fälle), von Verletzungen, Vergiftungen und anderen Folgen äußerer Ursachen (1,9 Mill. Fälle) und von Neubildungen (1,8 Mill. Fälle) behandelt.

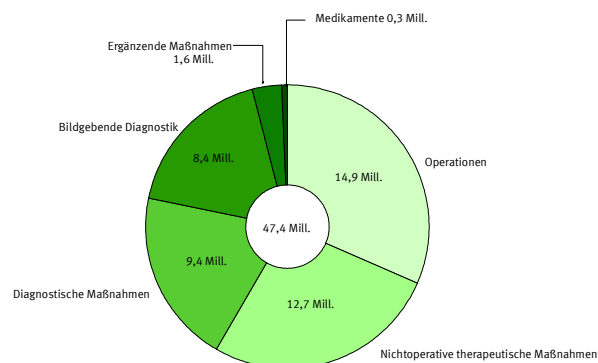
Die bei den Behandelten am häufigsten gestellte Hauptdiagnose war – mit Ausnahme der gesunden Neugeborenen – die Herzinsuffizienz (I50) mit 370 465 Fällen. Die entsprechenden zu diesem Krankheitsbild gestellten wichtigsten Nebendiagnosen waren die chronische ischämische Herzkrankheit (I25), Vorhofflattern und Vorhofflimmern (I48) und die essentielle (primäre) Hypertonie (I10).

Durchschnittlich 2,7 Operationen und medizinische Prozeduren je Krankenhausfall

Im Berichtsjahr 2010 wurden bei den vollstationär in Krankenhäusern versorgten Patientinnen und Patienten insgesamt rund 47 Mill. Operationen und medizinische Prozeduren durchgeführt. Im Vergleich zum Vorjahr entspricht dies einer Zunahme um 5,2 %. Auf einen Krankenhausfall entfielen damit im Durchschnitt 2,7 Operationen und Prozeduren.

Nach OPS-Kapiteln betrachtet lagen mit 31,5 % die Operationen (14,9 Mill.) an erster Stelle, an zweiter Stelle folgten mit 26,8 % nichtoperative therapeutische Maßnahmen (12,7 Mill.) und an dritter Stelle mit 19,9 % diagnostische Maßnahmen (9,4 Mill.).

Abbildung 3: Operationen und Prozeduren der Patientinnen und Patienten 2010 nach OPS-Kapiteln



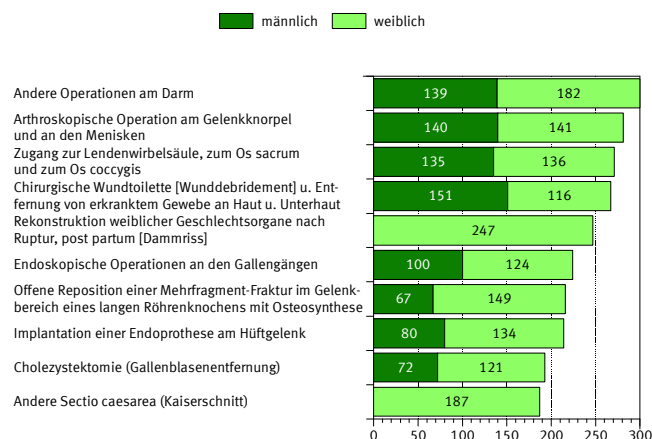
Spitzenreiter unter den durchgeführten Operationen auf Ebene der sogenannten Bereichsüberschriften waren auch im Jahr 2010 Operationen an den Bewegungsorganen (4,2 Mill.), gefolgt von Operationen am Verdauungstrakt (2,3 Mill.) sowie Operationen an Haut und Unterhaut (1,2 Mill.).

Bei Frauen wurde auf Basis der 4-Steller am häufigsten die Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur/Dammriss (246 817 Fälle) durchgeführt, gefolgt vom sonstigen Kaiserschnitt (187 065 Fälle) und andere Operationen am Darm (182 295 Fälle).

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

Im Hinblick auf die operativen Eingriffe bei Männern lag der Verschluss einer Hernia inguinalis (Leistenbruch – 155 568 Fälle) im Jahr 2010 an erster Stelle. Auf den weiteren Plätzen folgte die chirurgische Wundtoilette und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut (151 461 Fälle) sowie die arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken (140 412 Fälle).

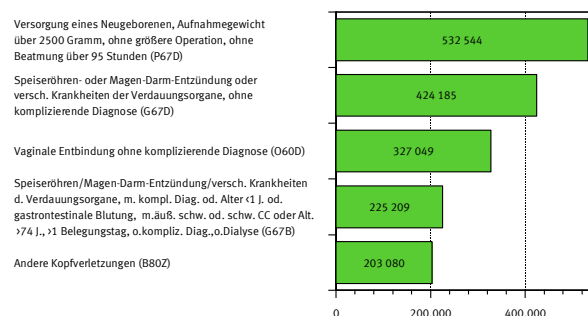
Abbildung 4: Die 10 häufigsten Operationen der Patientinnen und Patienten 2010 nach Geschlecht in 1 000



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

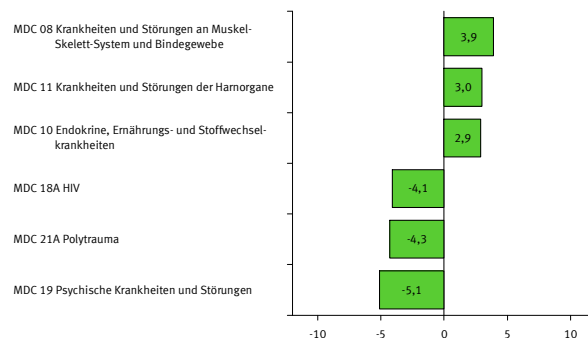
Die Versorgung gesunder Neugeborener (532 544 Fälle), die Speiseröhrenentzündung, Magen-Darm-Entzündung oder verschiedene Krankheiten der Verdauungsorgane (424 185 Fälle) und die Entbindungen ohne komplizierende Diagnose (327 049 Fälle) waren im Jahr 2010 die insgesamt am häufigsten abgerechneten Fallpauschalen (DRGs). Von den knapp 1 200 abrechenbaren DRGs machten dabei die zwanzig häufigsten 23 % und die fünfzig häufigsten DRGs 39 % des gesamten DRG-Leistungsspektrums aus.

Abbildung 5: Die fünf häufigsten Fallpauschalen (DRGs) der Patientinnen und Patienten 2010



In Bezug auf die Hauptdiagnosegruppen MDCs (Major Diagnostic Categories) erfolgten die größten Zuwächse gegenüber dem Vorjahr im Kapitel Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe (3,9 %), gefolgt von der MDC Krankheiten und Störungen der Harnorgane (3,0 %) sowie der MDC Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (2,9 %). Die größten Rückgänge zeigten sich bei den MDCs Psychische Krankheiten und Störungen (5,1 %), Polytrauma (4,3 %) und HIV (4,1 %).

Abbildung 6: Die größten Zu- und Rückgänge nach MDC 2010



DRG-Statistik 2010

1.1 Eckdaten der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Berichtsjahr	2010	2009
--------------	------	------

Anzahl der nachgewiesenen Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²⁾: 1 618 1 638

Gegenstand der Nachweisung	2010			Veränderungsrate 2010 zu 2009 in Prozent		
	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen	Insgesamt ³⁾	Männer	Frauen
Vollstationäre ⁴⁾ Patientinnen und Patienten	17 434 400	8 138 799	9 295 047	1,4	1,6	1,2
Vollstationäre Patientinnen und Patienten ohne ausländischen oder unbekannten Wohnort oder unbekannten Alters	17 230 726	8 033 571	9 197 155	1,4	1,6	1,3
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt	21 075	20 034	22 078	1,6	1,7	1,5
unter 15 Jahre	15 810	16 591	14 987	1,4	1,1	1,9
15 bis unter 45 Jahre	11 729	8 590	14 985	1,4	0,4	2,0
45 bis unter 65 Jahre	18 132	19 369	16 888	1,0	1,2	0,9
65 Jahre und älter	45 596	48 720	43 270	1,2	1,2	1,1
Fälle mit Operationen nach Kapitel 5, OPS	6 943 453	3 101 713	3 841 538	1,7	1,8	1,5
Kurzlager (1 bis 3 Tage)	6 663 642	3 247 657	3 415 777	4,1	3,9	4,2
Stundenfälle	494 893	251 623	243 244	2,8	3,7	1,9
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,8	6,8	6,8	-2,1	-1,9	-2,4
Operationen und Prozeduren ⁵⁾	47 368 372	23 896 193	23 469 746	5,2	5,4	5,0
darunter: Operationen nach Kapitel 5, OPS	14 937 120	6 959 812	7 976 794	4,0	4,2	3,9
Aufnahmeanlass ⁶⁾						
Einweisung durch einen Arzt	9 274 072	4 253 058	5 020 735	-1,4	-1,2	-1,6
Notfall	6 844 022	3 215 000	3 628 801	3,4	3,3	3,4
Geburt (Neugeborene)	634 372	323 785	310 565	2,9	2,6	3,1
Verlegung aus einem anderen Krankenhaus	678 919	345 273	333 614	25,4	25,2	25,5
Aufnahme nach Reha(vor)behandlung	3 015	1 683	1 332	5,1	10,7	-1,3
Entlassungs-/Verlegungsgrund						
Behandlung regulär beendet ⁷⁾	15 339 221	7 137 978	8 200 860	1,0	1,2	0,9
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	351 219	192 169	159 035	5,2	5,3	5,1
Tod	405 627	206 896	198 594	-0,2	0,7	-1,2
Verlegung in ein anderes Krankenhaus/zur psychiatrischen Behandlung	577 443	302 651	274 782	3,0	2,8	3,1
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	398 213	166 924	231 284	4,0	4,7	3,5
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	271 324	87 381	183 940	10,7	13,1	9,6
Entlassung in ein Hospiz	9 168	4 236	4 932	-0,1	5,4	-4,3
Sonstiger Entlassungs-/Verlegungsgrund ⁸⁾	82 185	40 564	41 620	15,8	15,3	16,4

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

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

³⁾ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Geschlecht.

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

⁵⁾ Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

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

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

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

[Zum Inhalt](#)

DRG-Statistik 2005 - 2010

1.2 Zeitreihe der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Gegenstand der Nachweisung	2010	2009	2008	2007	2006	2005
Anzahl der Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich ²⁾	1 618	1 638	1 658	1 684	1 701	1 725
Vollstationäre³⁾ Patientinnen und Patienten	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	17 231 264	16 987 550	16 742 246	16 439 984	16 055 723	15 870 718
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt	21 075	20 748	20 388	19 985	19 493	19 246
unter 15 Jahre	15 810	15 585	15 679	15 560	15 263	15 040
15 bis unter 45 Jahre	11 729	11 563	11 342	11 164	10 933	10 856
45 bis unter 65 Jahre	18 132	17 948	17 872	17 770	17 767	17 889
65 Jahre und älter	45 596	45 067	44 379	43 556	42 504	42 336
Durchschnittliches Alter	54,3	54,0	53,6	53,2	52,8	52,5
Kurzlieger (1 bis 3 Tage)	6 663 642	6 404 071	6 108 545	5 790 409	5 482 556	5 230 948
Stundenfälle	494 893	481 526	470 480	462 899	453 165	457 917
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,8	7,0	7,1	7,3	7,5	7,7
Operationen und Prozeduren⁴⁾	47 368 372	45 026 389	41 792 830	39 744 183	37 645 520	36 126 037
darunter: Operationen aus Kapitel 5, OPS	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	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2
durchschnittliche Anzahl der Operationen je Fall (nur Kapitel 5 des OPS)	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Nebendiagnosen	81 608 409	76 951 883	72 299 873	68 328 393	64 834 274	62 453 887
durchschnittliche Anzahl der Nebendiagnosen je Fall	4,7	4,5	4,3	4,1	4,0	3,9

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

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

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

⁴⁾ Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.1 Insgesamt

2.1.1.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
1	Insgesamt.....	17 434 400	869 652	355 084	249 050	283 727	436 602	556 684	647 999	663 086	613 115	751 278	934 820	1 024 577	1 139 567	1 149 130	1 513 913	1 966 712	1 625 371	1 394 614	907 913	266 435	85 071
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	16 824 089	369 856	349 663	246 389	281 304	434 046	553 900	644 526	659 528	609 234	745 965	928 105	1 017 318	1 131 351	1 141 114	1 503 576	1 954 374	1 615 609	1 385 946	902 817	264 843	84 625
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	527 762	29 776	59 005	23 869	18 662	19 558	18 613	15 291	13 390	13 422	16 743	19 507	20 204	22 007	22 608	32 118	46 247	43 853	45 176	33 737	10 551	3 425
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	5 809	27	166	95	67	176	275	390	380	341	392	518	461	408	357	384	474	381	318	162	33	4
5	A39 Meningokokkeninfektion	4 779	60	78	33	29	96	44	13	12	10	9	6	12	12	11	16	18	10	6	2	2	-
6	B15-B19 Virushepatitis	5 057	8	35	60	94	156	207	361	462	485	513	566	587	490	305	250	225	124	88	35	5	1
7	B20-B24 HIV-Krankheit	1 385	10	5	6	7	25	37	95	120	172	237	239	166	97	68	43	44	10	3	1	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	1 825 341	4 688	9 566	8 076	8 175	11 258	12 989	17 596	23 646	38 259	77 719	120 821	142 984	171 278	191 671	259 408	297 885	206 273	139 505	65 500	14 585	3 459
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	1 465 277	955	7 192	6 134	5 242	6 656	7 018	9 603	12 628	20 064	41 407	73 820	107 358	142 645	164 713	225 965	260 621	180 164	121 398	56 383	12 391	2 920
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	54 740	-	2	9	29	77	90	132	207	499	1 620	4 628	8 025	10 046	8 674	8 202	6 576	3 129	1 761	797	205	32
11	C15 des Ösophagus	27 025	-	-	-	-	16	9	8	53	100	439	1 425	2 317	3 591	3 985	5 063	4 995	2 719	1 541	630	111	23
12	C16 des Magens	47 264	-	-	-	2	3	31	109	222	513	1 046	2 000	3 341	4 370	5 125	6 931	8 953	6 963	4 636	2 269	584	166
13	C18 des Dickdammes	86 471	-	-	5	14	54	65	134	227	468	1 214	2 607	3 956	6 331	8 118	13 067	18 032	14 511	10 623	5 543	1 226	276
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	79 460	-	-	-	-	4	45	142	190	540	1 664	3 355	5 543	8 197	9 458	12 669	16 659	10 727	6 504	2 874	716	173
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	26 529	27	148	6	28	26	41	83	83	151	357	700	1 590	2 490	3 077	4 543	5 827	3 870	2 373	935	150	24
16	C25 des Pankreas	42 279	-	-	-	2	22	8	35	63	194	562	1 346	2 263	3 919	4 734	6 928	9 151	6 326	4 317	1 920	401	88
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	203 333	-	39	-	5	35	43	134	248	687	2 907	8 421	17 547	25 426	29 687	38 086	38 822	24 481	12 568	3 623	498	76
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	25 462	2	6	7	34	98	207	449	527	802	1 471	1 944	1 961	2 202	2 514	3 345	4 105	2 810	1 894	858	175	51
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	138 266	-	-	-	-	12	76	538	1 543	3 883	8 551	14 046	16 107	16 245	16 847	19 727	17 476	11 131	7 178	3 898	799	209
20	C53 der Cervix uteri	15 167	-	-	-	-	-	60	321	614	1 072	1 825	2 147	2 084	1 737	1 391	1 229	1 138	636	529	282	80	22
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 568	-	-	-	16	9	7	25	55	158	321	818	1 454	2 121	2 449	3 159	4 028	2 706	1 928	1 049	226	39
22	C61 der Prostata	80 881	-	7	-	2	-	3	2	1	6	123	813	2 500	6 133	10 474	18 332	20 905	11 311	6 756	2 848	557	108
23	C67 der Harnblase	96 302	2	21	6	3	16	34	91	124	337	950	2 428	4 224	6 627	8 742	14 281	19 679	16 379	13 975	6 653	1 435	295
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes	133 876	192	3 678	3 325	2 604	2 775	2 222	1 950	1 892	2 442	4 241	6 015	7 844	10 206	12 032	17 548	21 367	15 989	11 497	5 012	879	166
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	126 995	987	3 373	3 030	2 247	2 481	1 900	1 948	2 064	2 625	3 985	5 268	5 417	6 165	6 802	10 204	15 760	16 242	17 303	13 332	4 407	1 455
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	496 031	1 874	3 913	6 193	9 553	8 292	7 122	7 992	9 746	13 189	21 355	28 258	32 007	35 207	36 141	43 162	58 662	54 236	54 132	43 984	15 619	5 394
27	E10-E14 Diabetes mellitus	213 930	28	966	2 669	5 287	4 497	3 011	2 714	2 889	3 553	6 012	9 207	12 423	15 739	17 344	21 692	31 863	28 819	24 255	15 492	4 384	1 086
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	293 547	898	4 018	7 113	12 053	30 542	18 528	15 055	14 461	16 269	24 204	28 961	26 057	19 286	12 911	12 463	14 070	12 317	12 081	8 942	2 534	784
29	F10 durch Alkohol	143 416	3	9	6	4 106	21 535	10 907	7 411	7 385	9 199	15 190	19 416	17 264	11 889	7 121	5 263	3 987	1 682	722	268	44	9
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	20 451	13	11	5	203	1 859	2 929	3 146	2 660	2 097	2 089	1 620	1 100	684	374	364	420	319	271	203	64	20
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	683 783	4 428	10 690	12 822	14 468	17 212	18 671	19 556	20 211	25 451	38 888	50 793	53 059	54 360	49 553	61 052	78 259	63 755	51 044	30 103	7 577	1 831
32	G00-G03 Meningitis	4 149	252	260	344	226	234	186	206	223	193	248	250	234	230	201	261	232	171	119	66	12	1
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenannhangsgebilde	331 740	1 136	2 985	5 162	2 883	2 763	3 472	3 745	3 988	4 705	8 025	11 531	14 612	19 837	23 956	39 762	58 947	52 188	43 643	23 045	4 481	874
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	146 139	2 277	6 926	4 170	3 588	3 342	3 999	4 541	5 034	6 504	9 682	11 770	12 624	12 668	11 444	12 963	14 491	9 607	6 600	3 203	606	100
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	2 739 768	1 488	1 835	3 298	6 776	10 811	12 992	15 291	20 044	32 012	64 439	107 173	147 034	195 936	223 387	326 709	463 778	412 520	366 169	239 351	68 352	20 373
36	I20-I25 Ischämische Herzerkrankheiten	660 633	11	13	19	23	124	356	704	1 577	4 678	13 735	29 701	45 552	60 706	67 851	93 610	127 290	100 087	70 462	33 972	8 025	2 137
37	I30-33,I39-352 Sonstige Herzerkrankheiten	816 047	904	539	700	1 306	3 382	4 647	4 789	5 439	7 555	13 821	21 701	29 944	43 127	54 128	88 400	135 810	133 108	131 836	96 001	29 519	9 391
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	356 262	185	140	132	179	414	840	1 037	1 569	2 685	6 185	11 070	15 185	20 721	24 471	38 403	57 448	57 861	58 754	42 448	12 727	3 808
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	1 123 097	46 117	115 442	47 866	26 076	42 355	42 412	35 376	32 575	32 754	39 312	44 080	47 485	55 134	58 112	78 138	101 808	92 740	90 388	64 509	21 866	8 552
40	J10-J11 Grippe	3 158	228	519	228	172	211	181	169	154	162	160	139	186	138	114	106	103	83	53	43	5	4
41	J12-J18 Pneumonie	279 079	11 880	30 444	8 329	4 000	2 575	2 177	2 381	2 916	3 798	5 353	6 694	8 253	10 614	12 480	20 175	30 676	32 382	36 969	30 627	11 472	4 884
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	231 600	691	3 299	3 781	3 021	2 355	2 101	1 935	1 917													

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.1 Insgesamt

2.1.1.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter		
			Anzahl																						
1	Insgesamt.....	8 138 799	456 560	202 826	140 475	146 104	188 786	206 467	189 952	192 963	233 910	361 364	479 933	544 132	622 836	630 489	816 043	1 023 588	778 582	570 024	270 289	66 488	16 988		
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	7 831 619	205 145	199 810	138 933	144 797	187 716	205 445	188 944	191 906	232 497	359 045	476 718	540 395	618 290	625 906	809 994	1 016 333	772 975	565 641	268 269	65 995	16 865		
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	255 207	15 993	31 545	12 847	9 489	8 397	8 449	7 335	6 808	7 138	9 267	10 787	10 829	11 882	12 345	17 057	23 572	20 511	17 793	9 828	2 647	688		
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	3 456	13	97	53	33	92	148	197	219	194	229	336	317	291	239	264	291	205	154	70	12	2		
5	A39 Meningokokkeninfektion	257	29	49	18	12	64	23	9	4	4	2	3	4	7	7	4	10	6	2	-	-	-		
6	B15-B19 Virushepatitis	2 964	5	15	31	48	82	118	233	312	339	333	370	346	277	157	109	101	44	31	11	2	-		
7	B20-B24 HIV-Krankheit	1 042	7	2	4	-	19	23	58	76	121	186	183	139	80	59	37	38	6	3	1	-	-		
8	C00-D48 Neubildungen	913 733	1 909	4 938	4 622	4 212	5 441	5 911	7 121	8 184	10 953	21 491	39 679	61 593	88 415	104 327	148 139	174 575	116 035	72 261	27 526	5 357	1 044		
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	799 011	499	3 849	3 646	2 828	3 874	4 308	5 279	6 055	8 087	16 790	32 858	53 319	78 043	93 236	132 956	156 472	103 224	63 876	24 226	4 669	917		
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	41 163	-	2	9	15	56	49	63	171	313	1 275	3 668	6 371	7 879	6 813	6 128	4 831	2 114	965	335	95	11		
11	C15 des Ösophagus	21 756	-	-	-	-	16	9	8	45	75	403	1 214	1 876	3 047	3 246	4 085	4 090	2 154	1 062	358	58	10		
12	C16 des Magens	29 334	-	-	-	2	1	16	39	109	300	605	1 253	2 141	2 967	3 401	4 610	5 749	4 302	2 545	1 025	227	42		
13	C18 des Dickdammes	46 175	-	-	3	6	33	34	66	116	234	595	1 418	2 140	3 574	4 708	7 853	10 534	7 694	4 879	1 895	337	56		
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	48 231	-	-	-	-	-	25	95	97	274	919	1 964	3 241	5 240	6 300	8 389	10 871	6 336	3 117	1 106	215	42		
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	18 375	16	53	5	18	6	29	39	42	93	224	476	1 156	1 892	2 357	3 285	4 134	2 653	1 426	410	57	4		
16	C25 des Pankreas	21 622	-	-	-	-	1	2	21	36	115	299	771	1 280	2 286	2 881	3 762	4 802	2 860	1 810	569	105	22		
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	139 739	-	39	-	2	29	15	71	140	312	1 617	4 958	11 044	16 691	19 595	27 026	28 665	17 871	8 971	2 360	301	32		
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	13 948	1	4	6	14	37	72	160	231	362	675	923	1 108	1 178	1 540	2 055	2 511	1 674	987	344	55	11		
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	978	-	-	-	-	1	-	-	2	13	41	30	71	99	124	171	186	134	69	29	6	2		
20	C53 der Cervix uteri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22	C61 der Prostata	80 881	-	7	-	2	-	3	2	1	6	123	813	2 500	6 133	10 474	18 332	20 905	11 311	6 756	2 848	557	108		
23	C67 der Harnblase	73 697	2	6	4	-	11	27	50	81	250	663	1 836	3 208	5 231	6 796	11 244	15 470	12 833	10 510	4 398	914	163		
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes	74 420	123	2 141	2 062	1 485	1 629	1 296	1 147	1 094	1 481	2 455	3 817	4 834	6 097	6 817	9 951	11 975	8 324	5 350	2 017	263	62		
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	52 980	605	1 879	1 723	1 136	1 093	771	795	931	1 091	1 627	2 102	2 346	2 938	3 291	5 053	7 421	7 084	6 273	3 532	1 042	247		
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	206 266	1 026	2 032	3 015	4 814	3 693	2 959	2 943	3 391	4 840	8 229	11 911	14 614	17 119	18 671	22 024	28 381	23 522	18 572	10 484	3 152	874		
27	E10-E14 Diabetes mellitus	116 771	15	514	1 235	2 689	2 182	1 569	1 502	1 728	2 303	3 926	6 213	8 310	10 437	11 656	14 093	18 589	14 704	9 803	4 157	960	186		
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	166 060	476	2 538	4 641	5 489	17 088	11 204	9 417	9 353	10 435	15 496	18 548	16 661	11 986	7 530	6 483	6 540	5 006	4 170	2 278	567	154		
29	F10 durch Alkohol	102 831	3	7	6	1 951	13 946	7 433	5 359	5 563	7 017	11 489	14 547	13 100	9 038	5 271	3 667	2 698	1 135	436	145	18	-		
30	F11-16, 18-19 durch andere psychotrope Substanzen	13 075	10	7	4	100	1 165	1 991	2 207	1 999	1 520	1 376	1 017	620	360	167	146	143	94	80	56	12	1		
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	360 167	2 538	6 136	7 240	7 285	7 819	8 386	9 264	10 200	13 461	21 618	28 677	30 989	32 464	29 674	35 040	43 565	32 670	21 777	9 111	1 886	367		
32	G00-G03 Meningitis	2 288	161	178	224	140	126	106	109	114	93	152	129	107	112	116	120	128	94	57	16	5	1		
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	145 970	645	1 577	2 769	1 472	1 360	1 703	1 857	2 094	2 394	4 426	6 278	7 818	10 286	11 912	18 720	26 376	21 101	15 415	6 351	1 228	188		
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	68 296	1 281	4 008	2 383	1 945	1 642	1 930	2 199	2 420	3 112	4 680	5 764	6 057	6 021	5 447	5 889	6 335	3 819	2 264	921	159	20		
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	1 454 968	828	1 078	1 777	3 372	5 347	7 054	8 369	10 939	18 302	38 552	67 999	96 731	129 146	142 584	198 857	264 898	211 169	155 725	71 579	16 659	4 003		
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	438 849	8	10	16	16	85	271	544	1 226	3 679	10 837	23 356	35 695	46 599	50 151	65 997	84 691	61 006	37 885	13 608	2 609	560		
37	I30-I33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	416 578	477	292	374	702	1 977	2 722	2 865	3 199	4 717	9 050	14 617	20 477	29 152	34 998	53 256	76 405	67 060	55 667	29 142	7 480	1 949		
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	178 872	116	83	72	86	191	384	456	744	1 364	3 215	6 379	9 409	13 540	15 853	24 101	33 447	29 554	24 312	12 019	2 881	666		
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	618 619	27 682	68 463	26 871	12 545	17 597	20 489	18 256	17 469	18 401	22 503	25 473	26 965	31 439	34 476	47 950	62 748	55 387	48 246	25 948	7 457	2 254		
40	J10-J11 Grippe	1 578	124	268	129	87	96	86	78	75	86	82	68	91	68	55	57	50	39	24	13	2	-		
41	J12-J18 Pneumonie	157 364	7 115	16 851	4 541	2 094	1 397	1 171	1 266	1 474	2 115	3 171	4 056	4 992	6 560	7 851	13 067	19 868	20 488	20 560	13 076	4 213	1 438		
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	125 746	458	2 181	2 492	1 781	947	939	829	863	1 106	2 017	3 666	5 849	9 185	12 216	17 692	22 231	18 794	14 831	6 080	1 335	254		
43	J45-J46 Asthma	11 976	121	1 296	2 247	1 639	760	654	552	478	496	538	651	527	456	371	363	386	246	138	42	11	4		
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	899 399	8 728	8 840	11 721	19 451	22 091	26 707	26 604	28 738	35 774	55 485	71 338	74 134	76 661	71 860	85 795	103 538	77 667	57 560	28 142	6 845	1 720		
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni	38 654	3	19	23	76	248																		

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

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.....	6,8	5,2	3,4	3,6	3,7	3,7	4,0	4,3	4,6	4,9	5,3	5,8	6,3	6,8	7,2	7,8	8,2	8,8	9,1	9,3	8,8	8,4
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	6,9	7,2	3,4	3,6	3,7	3,8	4,0	4,3	4,6	4,9	5,3	5,8	6,3	6,8	7,3	7,8	8,3	8,8	9,2	9,3	8,8	8,4
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	7,5	3,9	3,2	3,3	3,3	4,0	4,4	5,2	5,9	6,5	7,4	8,4	9,2	10,1	10,3	11,0	10,7	11,0	10,7	10,3	9,8	9,2
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	26,8	12,5	14,0	10,0	6,5	26,0	27,7	30,3	30,8	26,2	30,4	29,6	29,0	28,2	25,3	26,2	25,5	25,7	27,8	23,2	18,5	4,0
5	A39 Meningokokkeninfektion	11,4	11,8	8,3	7,7	7,5	11,1	10,3	9,1	7,8	9,8	82,0	11,3	7,0	13,7	23,0	19,0	14,8	16,3	20,0	-	-	-
6	B15-B19 Virushepatitis	4,7	4,4	3,8	4,1	3,5	3,5	4,3	3,7	3,5	3,6	4,4	4,7	5,7	5,5	6,1	7,5	8,7	13,5	7,8	2,0	-	
7	B20-B24 HIV-Krankheit	12,6	15,0	2,0	3,3	-	4,0	6,2	11,6	12,5	13,3	11,6	11,2	14,0	16,5	15,0	12,9	10,1	44,7	8,3	23,0	-	-
8	C00-D48 Neubildungen	8,3	5,0	5,6	5,1	5,8	6,5	7,2	7,2	7,0	7,2	7,5	7,7	8,0	8,1	8,2	8,4	8,5	8,8	9,1	9,3	8,7	8,1
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	8,7	8,9	6,2	5,5	6,6	7,3	8,1	8,0	7,8	7,9	8,2	8,2	8,4	8,4	8,5	8,7	8,8	9,0	9,4	9,7	9,1	8,5
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	9,1	-	10,0	5,1	9,7	9,1	5,3	9,4	5,6	8,0	8,9	8,9	8,8	8,6	8,7	9,5	9,8	9,8	10,3	10,2	8,5	7,4
11	C15 des Ösophagus	9,2	-	-	-	-	2,7	12,9	12,0	5,9	10,8	8,6	8,2	9,0	9,2	9,0	9,0	9,8	9,6	9,1	9,4	8,6	9,1
12	C16 des Magens	9,1	-	-	-	7,0	5,0	6,1	13,1	6,4	8,2	9,2	8,1	7,2	7,8	8,8	8,4	9,2	10,2	11,6	12,2	10,0	7,8
13	C18 des Dickdarms	11,0	-	-	3,3	5,0	5,8	8,3	12,1	10,2	10,7	9,3	8,2	8,8	9,2	9,1	9,9	10,3	12,3	14,8	16,8	17,6	16,2
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	10,1	-	-	-	-	10,5	6,2	10,6	8,5	7,6	8,0	9,0	9,0	9,4	9,6	10,2	11,5	13,6	14,3	14,6	11,6	-
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8,1	7,7	9,2	24,8	6,4	2,5	5,1	8,5	8,5	8,7	8,3	9,0	7,9	8,1	8,3	8,0	8,0	8,5	8,8	7,3	9,0	-
16	C25 des Pankreas	10,0	-	-	-	-	9,0	28,5	10,0	13,9	7,9	8,0	9,7	9,1	8,9	9,0	10,0	10,2	11,3	10,8	11,2	10,9	9,7
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	7,8	-	5,4	-	5,5	5,8	9,7	6,4	6,5	8,6	6,9	6,9	7,1	7,1	7,4	7,7	8,1	8,5	9,0	9,4	8,8	6,9
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	4,8	1,0	2,3	3,7	3,6	3,4	4,8	3,8	3,9	4,3	4,0	4,2	4,3	4,6	4,5	4,8	5,1	5,3	5,6	5,8	6,9	12,5
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	7,0	-	-	-	-	3,0	-	-	7,0	11,8	5,1	5,7	5,7	5,7	6,4	6,3	8,0	7,4	8,6	10,1	9,8	6,0
20	C53 der Cervix uteri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	C61 der Prostata	7,9	-	7,0	-	9,0	-	24,0	7,5	21,0	7,8	7,0	7,7	8,1	8,3	8,2	8,0	7,8	7,1	7,6	8,3	8,1	8,9
23	C67 der Harnblase	6,8	2,0	2,7	6,0	-	4,4	3,6	4,0	5,8	4,5	5,5	5,6	6,1	6,4	6,4	6,8	6,9	7,1	7,2	7,5	7,3	7,7
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes	10,7	13,7	5,9	5,6	7,5	8,8	12,1	12,1	13,6	11,9	12,9	12,0	12,6	11,9	12,0	11,1	10,5	9,4	9,5	9,1	9,0	7,6
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	7,1	7,9	4,8	4,4	4,6	4,5	6,4	6,3	6,2	6,7	6,5	7,0	7,7	7,5	7,4	7,6	7,7	7,6	7,7	7,2	6,2	5,4
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	9,3	8,1	5,8	5,0	5,5	5,8	6,5	6,8	6,7	6,6	7,1	7,8	8,7	9,6	10,0	10,7	11,0	10,9	10,1	9,2	8,2	7,3
27	E10-E14 Diabetes mellitus	11,9	7,7	10,0	7,6	7,0	6,2	6,7	7,2	8,0	8,1	9,4	10,3	11,2	12,3	12,7	13,2	13,4	13,1	12,6	12,1	10,9	10,5
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	4,7	6,2	6,4	10,1	7,3	1,8	2,2	3,0	3,7	4,1	4,4	4,5	4,8	5,1	5,3	6,1	6,6	7,7	8,3	8,7	9,0	9,1
29	F10 durch Alkohol	3,5	1,0	1,1	1,2	1,2	1,1	1,4	2,3	3,1	3,7	4,1	4,4	4,5	4,7	4,8	5,0	5,0	4,7	4,5	3,9	2,6	1,5
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen	4,1	14,7	2,7	1,5	1,4	2,0	3,1	3,8	4,5	5,0	4,7	4,2	4,7	4,8	5,3	6,4	6,0	7,6	6,7	5,6	7,2	27,0
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	6,2	8,8	5,3	4,7	4,8	4,8	5,0	5,1	5,0	4,8	4,9	5,0	5,1	5,4	5,8	6,7	7,5	8,3	8,6	8,4	7,6	7,0
32	G00-G03 Meningitis	11,1	12,4	7,3	6,1	6,4	7,1	8,9	8,5	10,2	9,5	11,3	13,8	11,1	13,8	15,2	15,7	16,2	19,0	17,4	14,1	16,6	8,0
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	3,4	4,2	2,5	2,1	2,8	3,3	3,7	3,8	3,8	4,0	3,9	3,9	3,8	3,6	3,4	3,3	3,3	3,1	3,1	2,9	3,1	-
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	4,5	3,5	3,5	3,5	3,8	4,0	4,1	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,6	4,6	4,7	4,9	5,2	5,4	5,7	6,4	6,8	10,0
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	7,9	9,4	5,6	4,4	3,4	4,2	4,6	4,7	4,9	5,0	5,5	5,9	6,2	6,7	7,1	7,7	8,3	9,1	9,7	9,9	9,5	8,9
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	5,8	2,0	6,6	4,1	4,6	3,6	3,3	3,4	4,0	4,2	4,4	4,7	4,8	5,1	5,3	5,6	6,1	6,8	7,3	7,8	7,5	7,7
37	I30-I33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	8,0	8,7	9,6	7,3	4,7	4,9	5,1	4,9	4,9	5,0	5,3	5,8	6,2	6,6	6,9	7,5	8,3	9,1	9,7	9,9	9,5	9,1
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	11,8	12,4	6,5	11,9	9,2	10,6	11,7	11,3	11,0	10,6	11,5	11,9	11,5	11,3	11,3	11,8	11,9	12,2	12,2	12,0	11,3	10,1
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	7,3	4,9	3,5	3,8	4,3	4,7	4,7	4,7	4,7	4,9	5,4	6,0	7,0	7,9	8,7	9,5	9,9	10,4	10,4	10,2	9,5	9,3
40	J10-J11 Grippe	6,7	4,2	4,4	3,7	4,0	5,0	5,0	4,8	5,3	5,8	6,3	8,1	18,4	10,3	10,6	12,6	8,8	7,8	8,2	8,5	9,0	-
41	J12-J18 Pneumonie	9,7	6,7	5,1	5,2	5,8	6,7	7,1	7,0	7,1	7,7	8,4	9,4	9,8	10,3	11,1	11,2	11,4	11,6	11,3	10,9	10,2	9,7
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	8,8	3,9	3,4	3,4	3,5	3,0	3,3	3,7	4,1	4,8	6,0	6,6	7,8	8,6	9,1	9,7	9,8	9,8	9,7	9,7	8,7	8,4
43	J45-J46 Asthma	3,9	3,7	3,2	3,4	3,3	2,7	2,8	3,3	3,4	3,6	4,0	4,5	4,9	5,1	5,5	6,2	6,6	6,6	6,3	8,4	7,1	9,8
44	K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems	6,1	3,7	3,2	3,3	3,6	3,7	3,8	4,0	4,3	4,7	5,2	5,6	6,0	6,3	6,4	6,7	7,2	7,6	8,0	8,1	7,8	7,1
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni	8,8	5,7	<																			

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins- gesamt ²⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter		
			Anzahl																						
1	Insgesamt.....	9 295 047	413 055	152 242	108 563	137 606	247 796	350 209	458 040	470 111	379 195	389 891	454 869	480 419	516 690	518 601	697 824	943 065	846 727	824 541	637 591	199 929	68 083		
2	A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen	8 991 931	164 688	149 837	107 445	136 490	246 310	348 447	455 575	467 610	376 727	386 897	451 369	476 897	513 020	515 168	693 536	937 982	842 572	820 256	634 515	198 830	67 760		
3	A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten	272 531	13 783	27 456	11 022	9 173	11 161	10 163	7 955	6 582	6 284	7 473	8 719	9 375	10 125	10 263	15 059	22 672	23 337	27 382	23 907	7 903	2 737		
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	2 353	14	69	42	34	84	127	193	161	147	163	182	144	117	118	120	183	176	164	92	21	2		
5	A39 Meningokokkeninfektion	222	31	29	15	17	32	21	4	8	6	7	3	8	5	4	12	8	4	4	2	2	-		
6	B15-B19 Virushepatitis	2 093	3	20	29	46	74	89	128	150	146	180	196	241	213	148	141	124	80	57	24	3	1		
7	B20-B24 HIV-Krankheit	343	3	3	2	7	6	14	37	44	51	51	56	27	17	9	6	6	-	-	-	-	-		
8	C00-D48 Neubildungen	911 486	2 779	4 628	3 452	3 963	5 816	7 078	10 475	15 462	27 306	56 223	81 132	81 384	82 850	87 325	111 252	123 282	90 226	67 242	37 972	9 224	2 415		
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen	666 152	456	3 343	2 486	2 414	2 782	2 710	4 324	6 573	11 977	24 612	40 953	54 034	64 589	71 461	92 992	104 121	76 928	57 520	32 156	7 718	2 003		
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	13 568	-	-	-	14	21	41	69	36	186	345	960	1 654	2 165	1 860	2 074	1 741	1 013	796	462	110	21		
11	C15 des Ösophagus	5 265	-	-	-	-	-	-	-	8	25	36	211	441	544	735	978	905	565	479	272	53	13		
12	C16 des Magens	17 921	-	-	-	-	2	15	70	113	213	441	747	1 200	1 403	1 721	2 321	3 198	2 661	2 091	1 244	357	124		
13	C18 des Dickdarmes	40 292	-	-	2	8	21	31	68	111	234	619	1 189	1 816	2 756	3 410	5 214	7 496	6 816	5 744	3 648	889	220		
14	C19-C21 des Rektums und des Anus	31 222	-	-	-	-	4	20	47	93	266	745	1 391	2 302	2 954	3 158	4 280	5 785	4 391	3 387	1 768	500	131		
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	8 142	11	95	1	10	20	12	44	41	58	133	224	431	598	720	1 249	1 693	1 217	947	525	93	20		
16	C25 des Pankreas	20 655	-	-	-	2	21	6	14	27	79	263	575	983	1 631	1 853	3 166	4 349	3 466	2 507	1 351	296	66		
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	63 582	-	-	-	3	6	28	63	108	375	1 290	3 463	6 503	8 733	10 088	11 058	10 155	6 608	3 597	1 263	197	44		
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut	11 510	1	2	1	20	61	135	289	296	440	796	1 017	853	1 024	974	1 290	1 594	1 136	907	514	120	40		
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	137 280	-	-	-	-	11	76	538	1 541	3 870	8 508	14 013	16 036	16 146	16 723	19 556	17 288	10 996	7 109	3 869	793	207		
20	C53 der Cervix uteri	15 167	-	-	-	-	-	60	321	614	1 072	1 825	2 147	2 084	1 737	1 391	1 229	1 138	636	529	282	80	22		
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	20 568	-	-	-	16	9	7	25	55	158	321	818	1 454	2 121	2 449	3 159	4 028	2 706	1 928	1 049	226	39		
22	C61 der Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23	C67 der Harnblase	22 603	-	15	2	3	5	7	41	43	87	287	592	1 016	1 396	1 944	3 037	4 209	3 546	3 465	2 255	521	132		
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes	59 441	69	1 537	1 263	1 119	1 146	926	803	798	961	1 786	2 198	3 008	4 109	5 214	7 597	9 390	7 660	6 146	2 994	613	104		
25	D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe 3)	74 013	382	1 494	1 307	1 111	1 388	1 129	1 153	1 133	1 534	2 358	3 166	3 071	3 227	3 510	5 151	8 339	9 158	11 029	9 800	3 365	1 208		
26	E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	289 753	848	1 881	3 177	4 738	4 594	4 163	5 049	6 355	8 349	13 126	16 347	17 393	18 087	17 468	21 138	30 281	30 714	35 560	33 499	12 466	4 520		
27	E10-E14 Diabetes mellitus	97 158	13	452	1 434	2 597	2 315	1 442	1 212	1 161	1 250	2 086	2 994	4 113	5 302	5 688	7 599	13 274	14 115	14 452	11 335	3 424	900		
28	F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen	127 483	422	1 480	2 472	6 564	13 452	7 324	5 638	5 107	5 833	8 708	10 413	9 396	7 300	5 381	5 980	7 530	7 311	7 911	6 664	1 967	630		
29	F10 durch Alkohol	40 582	-	2	-	2 155	7 587	3 474	2 052	1 821	2 182	3 701	4 869	4 164	2 851	1 850	1 596	1 289	547	286	123	26	7		
30	F11-16, 18-19 durch andere psychotrope Substanzen	7 376	3	4	1	103	694	938	939	661	577	713	603	480	324	207	218	277	225	191	147	52	19		
31	G00-G99 Krankheiten des Nervensystems	323 598	1 890	4 554	5 582	7 182	9 393	10 284	10 290	10 011	11 989	17 268	22 115	22 068	21 896	19 877	26 011	34 693	31 084	29 266	20 991	5 690	1 464		
32	G00-G03 Meningitis	1 861	91	82	120	86	108	80	97	109	100	96	121	127	118	85	141	104	77	62	50	7	-		
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde	185 765	491	1 408	2 393	1 411	1 403	1 769	1 888	1 893	2 311	3 599	5 253	6 794	9 548	12 044	21 041	32 571	31 087	28 228	16 694	3 253	686		
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	77 839	996	2 918	1 787	1 643	1 700	2 069	2 342	2 614	3 390	5 001	6 006	6 567	6 646	5 997	7 074	8 156	5 788	4 336	2 282	447	80		
35	I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems	1 284 707	660	757	1 521	3 404	5 464	5 938	6 922	9 105	13 710	25 886	39 173	50 300	66 784	80 797	127 841	198 869	201 334	210 425	167 762	51 685	16 370		
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten	221 759	3	3	3	7	39	85	160	351	999	2 898	6 345	9 857	14 105	17 700	27 608	42 592	39 076	32 574	20 361	5 416	1 577		
37	I30-33, I39-52 Sonstige Herzkrankheiten	399 454	427	247	326	604	1 405	1 925	1 924	2 240	2 838	4 771	7 084	9 467	13 974	19 128	35 144	59 405	66 043	76 164	66 859	22 037	7 442		
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten	177 377	69	57	60	93	223	456	581	825	1 321	2 970	4 690	5 775	7 180	8 618	14 301	23 999	28 304	34 441	30 427	9 845	3 142		
39	J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems	504 411	18 430	46 976	20 991	13 524	24 756	21 922	17 119	15 103	14 351	16 807	18 606	20 519	23 694	23 633	30 187	39 054	37 339	42 136	38 557	14 409	6 298		
40	J10-J11 Grippe	1 580	104	251	99	85	115	95	91	79	76	78	71	95	70	59	49	53	44	29	30	3	4		
41	J12-J18 Pneumonie	121 698	4 763	13 592	3 788	1																			

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

2.2.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
Insgesamt		81 608 409	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	5 501 183	6,7
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	2 395 260	2,9
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	2 297 904	2,8
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 879 631	2,3
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 846 199	2,3
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 821 566	2,2
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 489 460	1,8
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	1 475 256	1,8
9	I50 Herzinsuffizienz	1 431 489	1,8
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	1 419 840	1,7
11	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	1 348 746	1,7
12	E66 Adipositas	988 651	1,2
13	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	935 254	1,1
14	O09 Schwangerschaftsdauer	917 922	1,1
15	E03 Sonstige Hypothyreose	815 932	1,0
16	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	741 235	0,9
17	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	735 327	0,9
18	D62 Akute Blutungsanämie	717 483	0,9
19	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	696 863	0,9
20	E86 Volumenmangel	677 870	0,8
21	Z37 Resultat der Entbindung	650 982	0,8
22	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	643 278	0,8
23	I11 Hypertensive Herzkrankheit	621 494	0,8
24	R15 Stuhlinkontinenz	610 445	0,7
25	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	589 422	0,7
26	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	563 586	0,7
27	K29 Gastritis und Duodenitis	562 866	0,7
28	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	517 953	0,6
29	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	503 835	0,6
30	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	488 323	0,6
31	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	482 185	0,6
32	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	454 512	0,6
33	F32 Depressive Episode	451 332	0,6
34	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	449 168	0,6
35	I70 Atherosklerose	444 524	0,5
36	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	440 638	0,5
37	G81 Hemiparese und Hemiplegie	424 778	0,5
38	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	408 258	0,5
39	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	406 714	0,5
40	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	406 430	0,5
41	R11 Übelkeit und Erbrechen	404 395	0,5
42	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	403 917	0,5
43	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	392 184	0,5
44	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	360 679	0,4
45	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	356 290	0,4
46	G47 Schlafstörungen	349 247	0,4
47	D68 Sonstige Koagulopathien	342 793	0,4
48	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	340 403	0,4
49	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	336 608	0,4
50	M81 Osteoporose ohne pathologische Fraktur	335 972	0,4

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

2.2.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
Insgesamt		38 476 964	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	2 661 355	6,9
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	1 541 351	4,0
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 172 763	3,0
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 021 119	2,7
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	996 012	2,6
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	957 445	2,5
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	795 217	2,1
8	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	737 576	1,9
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	725 682	1,9
10	I50 Herzinsuffizienz	699 927	1,8
11	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	569 317	1,5
12	E66 Adipositas	441 594	1,1
13	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	437 092	1,1
14	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	385 891	1,0
15	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	332 201	0,9
16	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	324 991	0,8
17	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	318 182	0,8
18	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	302 811	0,8
19	N40 Prostatahyperplasie	302 321	0,8
20	I11 Hypertensive Herzkrankheit	299 665	0,8
21	E86 Volumenmangel	292 636	0,8
22	D62 Akute Blutungsanämie	287 671	0,7
23	I70 Atherosklerose	278 715	0,7
24	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	276 811	0,7
25	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	276 169	0,7
26	K29 Gastritis und Duodenitis	264 964	0,7
27	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	261 131	0,7
28	R15 Stuhlinkontinenz	255 064	0,7
29	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	248 278	0,6
30	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	231 239	0,6
31	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	230 078	0,6
32	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	226 659	0,6
33	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	212 401	0,6
34	G81 Hemiparese und Hemiplegie	212 381	0,6
35	Z43 Versorgung künstlicher Körperöffnungen	203 977	0,5
36	G47 Schlafstörungen	199 848	0,5
37	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	199 444	0,5
38	E03 Sonstige Hypothyreose	196 297	0,5
39	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	195 561	0,5
40	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	185 755	0,5
41	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	185 108	0,5
42	D68 Sonstige Koagulopathien	183 920	0,5
43	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	176 280	0,5
44	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	170 117	0,4
45	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	167 715	0,4
46	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	167 555	0,4
47	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	165 627	0,4
48	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	157 907	0,4
49	Z99 Langzeitige Abhängigkeit von unterstützenden Apparaten, medizinischen Geräten oder Hilfsmitteln, a.n.k.	153 497	0,4
50	D63 Anämie bei chronischen, anderenorts klassifizierten Krankheiten	153 006	0,4

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

2.2.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
Insgesamt		43 127 726	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	2 839 666	6,6
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	1 125 068	2,6
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 050 883	2,4
4	O09 Schwangerschaftsdauer	917 905	2,1
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	883 562	2,0
6	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	853 831	2,0
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	800 402	1,9
8	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	779 306	1,8
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	737 627	1,7
10	I50 Herzinsuffizienz	731 500	1,7
11	N18 Chronische Nierenkrankheit	694 086	1,6
12	Z37 Resultat der Entbindung	650 937	1,5
13	E03 Sonstige Hypothyreose	619 606	1,4
14	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	610 235	1,4
15	E66 Adipositas	547 032	1,3
16	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	531 946	1,2
17	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	432 478	1,0
18	D62 Akute Blutungsanämie	429 761	1,0
19	E86 Volumenmangel	385 198	0,9
20	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	362 748	0,8
21	R15 Stuhlinkontinenz	355 363	0,8
22	I11 Hypertensive Herzkrankheit	321 823	0,7
23	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	318 498	0,7
24	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	311 047	0,7
25	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	310 912	0,7
26	F32 Depressive Episode	310 674	0,7
27	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	304 115	0,7
28	K29 Gastritis und Duodenitis	297 884	0,7
29	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	287 412	0,7
30	M81 Osteoporose ohne pathologische Fraktur	282 349	0,7
31	R11 Übelkeit und Erbrechen	262 087	0,6
32	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	257 060	0,6
33	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	255 515	0,6
34	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	247 343	0,6
35	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	242 613	0,6
36	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	236 749	0,5
37	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	236 583	0,5
38	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	233 879	0,5
39	O99 Sonstige Krankheiten der Mutter, die anderenorts klassifizierbar sind, die jedoch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren	227 612	0,5
40	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	224 381	0,5
41	L89 Dekubitalgeschwür und Druckzone	218 125	0,5
42	D50 Eisenmangelanämie	217 506	0,5
43	G81 Hemiparese und Hemiplegie	212 382	0,5
44	F03 Nicht näher bezeichnete Demenz	210 363	0,5
45	U50 Motorische Funktionseinschränkung	208 678	0,5
46	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	196 612	0,5
47	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	185 642	0,4
48	M54 Rückenschmerzen	179 042	0,4
49	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	175 653	0,4
50	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	169 044	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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ¹⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
1	Innere Medizin	5 192 829	1 023	1 755	1 362	5 105	63 026	96 827	89 754	91 753	113 672	178 971	249 463	296 073	348 398	369 123	518 911	739 836	687 649	669 525	477 682	146 162	46 759
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	17 380	-	-	-	6	50	89	116	131	136	192	345	379	477	546	1 096	2 235	2 842	3 719	3 347	1 215	459
3	Schwerp. Kardiologie	331 295	3	16	37	152	1 821	3 611	3 516	4 053	5 334	9 342	14 981	19 741	25 067	28 203	41 196	55 321	47 150	39 588	23 789	6 510	1 864
4	Schwerp. Nephrologie	45 424	-	3	-	5	273	850	930	930	1 106	1 760	2 352	2 757	3 312	3 554	5 158	6 740	5 887	5 288	3 232	1 001	286
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	83 883	4	13	11	16	523	1 695	1 706	1 663	1 915	3 265	5 180	6 666	8 530	9 296	12 631	13 479	8 425	5 517	2 505	681	162
6	Schwerp. Endokrinologie	16 880	-	-	1	4	207	470	523	530	571	760	1 093	1 159	1 330	1 292	1 686	2 282	1 862	1 630	1 020	343	117
7	Schwerp. Gastroenterologie	182 937	6	7	6	83	2 162	4 469	4 387	4 121	4 991	7 332	9 939	11 517	13 487	13 787	18 861	24 791	21 720	20 654	14 557	4 556	1 504
8	Schwerp. Pneumologie	35 492	-	-	3	10	189	345	440	431	625	1 066	1 890	2 504	3 558	3 519	5 205	5 964	4 547	3 080	1 546	442	128
9	Schwerp. Rheumatologie	23 519	1	19	58	131	327	512	536	611	796	1 343	1 819	2 154	2 319	1 959	2 473	3 019	2 225	1 728	1 070	321	98
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	4 049	-	-	-	-	9	35	53	69	78	139	233	312	365	370	515	766	506	364	176	42	17
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	12 766	1	-	2	2	167	499	561	525	554	667	793	798	803	723	1 163	1 358	1 309	1 302	996	396	147
12	Schwerp. Diabetes	14 316	-	10	42	154	369	407	352	408	455	678	981	1 336	1 538	1 555	1 586	1 968	1 244	751	365	89	28
13	Schwerp. Naturheilkunde	4 890	-	2	-	-	20	67	82	131	170	333	529	696	716	490	516	518	307	180	105	23	5
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	2 578	-	-	-	-	16	56	50	40	61	72	125	149	173	176	209	391	366	388	214	74	18
15	Geriatrie	216 783	-	-	-	1	98	152	168	143	206	296	505	862	1 735	3 838	10 300	25 238	39 323	57 237	52 471	18 202	6 008
16	Kardiologie	750 211	9	10	35	124	3 396	6 381	6 543	7 486	11 033	21 330	34 747	46 686	60 554	68 929	97 371	132 187	108 994	85 183	45 438	11 063	2 712
17	Nephrologie	78 392	-	1	1	14	732	1 482	1 540	1 582	1 940	3 137	3 803	4 595	5 347	6 344	9 072	11 738	10 323	9 226	5 640	1 481	394
18	Hämatologie und internistische Onkologie	183 011	50	175	151	256	1 208	2 482	2 478	2 599	3 384	5 802	9 958	14 260	18 823	21 329	28 238	31 295	20 730	12 769	5 553	1 187	284
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	792	50	172	147	244	123	49	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	26 042	-	-	-	8	452	764	785	802	874	1 128	1 504	1 594	1 964	2 074	2 581	3 198	2 775	2 672	1 967	650	250
21	Gastroenterologie	269 030	2	-	4	87	3 823	6 981	6 619	6 490	7 523	11 422	15 145	17 419	19 751	20 986	27 454	36 272	31 689	29 083	20 039	6 156	2 085
22	Pneumologie	146 873	1	9	45	81	638	1 378	1 515	1 845	2 808	5 103	8 220	12 171	15 966	17 941	22 915	25 021	16 380	9 607	4 022	942	265
23	Rheumatologie	37 675	-	-	1	12	274	709	892	961	1 470	2 468	3 376	4 335	4 504	3 522	4 210	4 883	3 200	1 844	790	173	51
24	Pädiatrie	891 720	236 165	266 076	149 721	149 519	84 857	2 963	1 073	563	277	161	83	42	51	43	44	59	10	6	6	1	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	3 357	586	1 057	571	653	460	14	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	14 211	827	4 218	3 258	2 872	2 521	383	77	25	16	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	2 302	90	397	505	714	579	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	2 003	566	543	294	293	214	47	24	11	5	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	13 622	7 707	2 315	1 337	1 356	817	29	21	25	9	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	1 199	183	439	206	211	111	16	8	3	7	2	1	4	-	4	1	2	1	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	9 082	743	2 775	2 354	2 021	1 018	93	15	4	4	10	7	9	9	10	4	3	3	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	17 204	5 224	3 391	2 299	2 350	1 882	605	353	210	231	212	125	88	66	53	52	42	17	4	-	-	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	215	-	6	42	75	75	4	2	-	5	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	51 073	47 365	1 585	818	756	489	24	21	7	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	111 480	18 506	30 499	26 829	27 471	7 212	456	163	92	46	38	39	30	8	9	24	26	16	10	6	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	70 198	1	5	18	43	347	596	673	788	1 233	2 295	3 856	5 771	7 920	8 695	11 034	12 157	8 315	4 518	1 558	306	69
37	Allgemeine Chirurgie	3 041 912	2 493	7 600	19 311	47 685	101 148	113 073	96 233	95 173	114 280	171 109	215 109	228 998	246 875	233 587	286 403	355 255	275 689	224 735	146 732	44 839	15 585
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	3 531	471	820	932	1 068	232	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	81 022	12	369	677	1 207	2 546	3 550	2 986	2 559	2 930	4 362	5 529	5 798	6 122	5 226	6 642	8 340	7 195	6 888	5 435	1 922	727
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	25 267	-	-	1	1	99	195	245	273	403	734	1 211	1 814	2 379	2 525	3 466	4 291	3 439	2 472	1 274	350	95
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	4 290	1	8	11	35	155	247	199	207	210	311	361	375	348	331	402	406	276	210	133	51	13
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	6 752	-	3	-	5	123	244	256	242	219	377	457	564	673	606	810	842	585	425	245	63	13
43	Schwerp. Orthopädie	29 332	47	99	213	402	725	838	750	783	979	1 613	2 187	2 571	2 771	2 450	3 112	3 782	2 886	1 925	898	230	71
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	19 167	4	13	104	348	781	759	675	664	790	1 166	1 286	1 391	1 384	1 520	1 826	2 261	1 685	1 359	880	217	54
45	Schwerp. Handchirurgie	13 405	3	67	70	168	484	740	596	527	623	971	1 200	1 379	1 481	1 220	1 288	1 227	679	416	212	40	14
46	Unfallchirurgie	757 220	542	4 201	7 737	13 787	27 696	30 950	25 398	23 320	27 302	41 051	50 083	52 661	55 314	51 432	62 342	78 712	67 700	64 156	49 531	16 927	6 378
47	Neurochirurgie	218 387	334	642	630	796	2 271	3 841	5 131	7 049	10 272	16 374	20 646	21 455	21 478	18 981	23 568	28 545	19 162	11 500	4 619	884	209
48	Gefäßchirurgie	161 320	-	6	14	35	361	748	1 134	1 682	2 731	5 195	7 656	10 859	14 848	16 689	22 732	28 353	21 262	15 819	8 494	2 087	615
49	Plastische Chirurgie	61 732	61	446	572	865	2 933	3 863	3 193	2 998	3 294	4 850	5 449	5 346	5 188	4 724	4 95						

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	2 027 385	556 935	21	72	1 915	45 273	160 166	278 984	291 387	178 566	101 954	84 776	63 535	47 648	43 715	52 109	52 622	33 744	20 713	10 490	2 187	573
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	37	-	-	-	-	1	9	4	3	1	4	6	3	-	1	2	-	-	-	1	1	-
61	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 114	-	-	-	-	11	8	7	19	21	43	98	89	94	165	199	150	118	66	14	9	3
62	Schwerp. Endokrinologie	79	-	-	-	1	2	4	18	27	23	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Frauenheilkunde	45 063	553	-	5	67	969	2 480	3 577	3 831	3 692	4 646	5 302	3 970	2 903	2 672	3 305	3 321	1 990	1 086	541	123	30
64	Geburtshilfe	134 263	61 191	3	2	20	2 342	11 190	21 158	22 482	12 598	3 076	150	11	7	2	8	9	7	1	4	2	-
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	585 100	934	33 360	28 729	18 335	41 371	43 734	36 090	33 017	33 129	39 858	43 683	43 168	42 518	35 445	36 078	34 152	20 318	12 850	6 341	1 560	430
66	Augenheilkunde	349 014	727	2 725	4 417	2 572	3 022	3 956	4 184	4 442	5 241	8 730	12 573	15 779	21 280	25 532	41 901	61 932	54 502	45 574	24 195	4 794	936
67	Neurologie	826 784	96	643	1 062	1 262	12 261	23 148	24 306	25 150	30 235	45 924	58 369	59 609	61 837	59 369	79 937	107 128	93 133	78 992	48 620	12 441	3 262
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	58	-	12	10	19	13	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
69	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	37 871	1	-	-	10	192	390	502	530	728	1 214	1 763	2 126	2 611	2 982	4 143	5 773	5 516	5 026	3 299	851	214
70	Allgemeine Psychiatrie	1 559	470	-	1	-	50	145	238	210	117	66	61	28	37	27	20	50	17	13	8	1	-
71	Psychosomatik/Psychotherapie	37	-	-	6	13	4	1	2	2	2	2	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1
72	Nuklearmedizin	47 890	-	13	26	67	234	560	884	1 274	1 815	3 244	4 290	4 818	5 043	5 077	5 802	6 814	4 434	2 533	863	84	15
73	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	1 103	-	-	-	-	1	5	20	12	19	55	80	99	116	137	132	182	131	77	32	4	1
74	Strahlenheilkunde	81 993	1	1	9	38	118	236	510	736	1 121	2 585	5 110	7 950	10 532	11 274	12 636	14 129	8 290	4 633	1 758	271	55
75	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	827	-	-	-	-	-	2	9	16	18	27	53	87	111	110	127	135	73	44	12	3	-
76	Schwerp. Radiologie	1 654	1	-	7	13	18	20	37	51	37	59	111	113	183	199	229	288	191	80	17	-	-
77	Dermatologie	193 390	605	1 156	945	1 327	3 675	5 624	6 146	6 068	7 148	10 694	12 899	13 666	14 523	14 444	19 317	24 463	19 222	16 773	10 656	3 080	959
78	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	99 411	813	1 909	1 784	1 835	6 004	7 331	5 467	4 301	4 046	5 324	6 594	6 994	7 015	6 248	7 709	8 865	6 873	5 495	3 521	980	303
79	Intensivmedizin	575 976	6 118	2 965	2 160	2 898	8 041	9 827	9 853	9 666	11 716	18 750	28 483	35 060	42 830	45 720	66 298	87 690	75 900	62 407	36 905	9 817	2 872
80	dar.: Schwerg. Innere Medizin	41 429	2	2	3	15	458	664	696	658	861	1 356	2 254	2 586	3 101	3 265	4 696	6 380	5 808	5 069	2 812	619	124
81	Schwerp. Kardiologie	1 417	-	-	-	-	4	12	10	19	28	51	80	93	118	116	193	248	210	160	63	8	4
82	Schwerp. Pädiatrie	6 090	3 308	1 050	589	591	454	72	15	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83	Schwerp. Neurochirurgie	558	-	-	-	-	7	11	12	13	12	33	44	40	57	52	71	64	75	49	17	1	-
84	Schwerp. Chirurgie	15 690	11	33	60	91	307	429	418	421	469	674	869	1 017	1 151	1 321	1 803	2 252	1 826	1 412	796	251	79
85	Schwerp. Herzchirurgie	4 506	-	-	-	-	4	4	15	13	24	71	142	244	437	447	698	950	862	429	134	31	1
86	Schwerp. Neurologie	2 526	-	-	2	3	25	60	59	49	48	98	142	179	205	171	280	363	367	280	155	33	7
87	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	16 253	2	19	59	75	216	326	359	320	380	506	785	933	1 090	1 369	1 854	2 471	2 166	1 872	1 086	274	91
88	Sonstige Fachabteilung	459 885	6 063	4 049	3 131	4 387	7 493	8 868	9 541	10 158	12 501	19 976	27 207	31 182	35 768	37 239	50 254	66 135	53 301	41 948	23 363	5 740	1 581
89	dar.: Angiologie	10 300	-	-	-	5	32	52	78	84	98	255	409	627	833	985	1 364	1 792	1 457	1 179	723	245	82
90	Radiologie	3 540	-	-	-	1	6	7	13	36	37	102	180	338	418	432	491	659	412	289	96	22	1
91	Palliativmedizin	25 447	-	-	-	-	14	23	71	123	230	529	968	1 509	2 075	2 483	3 508	4 611	3 754	3 045	1 837	521	146
92	Schmerztherapie	10 027	-	-	1	6	26	64	125	179	350	722	1 101	1 282	1 327	890	983	1 239	834	555	295	41	7
93	Wirbelsäulenchirurgie	9 467	-	11	29	73	136	189	220	277	437	648	833	801	874	766	1 286	1 362	845	469	168	39	4
94	Suchtmedizin	1 150	-	-	-	1	31	44	92	138	126	206	201	114	114	46	25	8	3	1	-	-	-
95	Visceralchirurgie	2 524	-	-	6	43	98	107	118	109	123	150	181	203	216	195	210	278	212	168	81	22	4
96	Unbekannt Fachabteilungen	62	3	2	1	-	2	3	2	2	5	4	3	7	5	5	2	6	5	2	2	1	-

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
Tage																							
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	4,3	3,4	1,2	1,5	2,9	3,7	3,9	4,1	4,3	4,5	4,6	4,9	5,0	5,4	5,6	6,0	6,4	6,8	7,3	7,5	6,9	5,9
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	1,5	-	-	-	-	2,0	1,3	1,5	1,7	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	1,0	1,0	-	-	2,0	10,0	-
61	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	7,6	-	-	-	-	2,5	2,3	4,4	6,2	7,2	6,0	5,9	7,7	8,1	5,9	8,2	9,8	6,1	8,7	15,8	13,7	20,3
62	Schwerp. Endokrinologie	3,4	-	-	-	2,0	2,5	1,5	3,1	3,2	4,3	4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Frauenheilkunde	4,8	4,6	-	1,6	2,6	3,2	3,2	3,4	3,6	3,9	4,5	4,9	5,0	5,4	5,7	6,0	6,3	6,4	7,0	7,3	7,1	6,8
64	Geburtshilfe	3,9	3,3	1,0	6,5	5,2	4,2	4,1	4,4	4,5	4,6	4,9	5,7	2,4	2,0	1,0	2,5	3,8	1,7	7,0	6,0	8,0	-
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,3	2,2	2,7	3,6	4,1	4,4	4,3	4,2	4,1	4,1	4,3	4,5	4,7	4,8	5,0	4,9	5,1	5,0	5,0	4,9	4,5	4,5
66	Augenheilkunde	3,3	2,3	1,9	1,9	2,5	3,3	3,5	3,6	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	3,5	3,3	3,2	3,1	3,0	3,0	3,1	3,5
67	Neurologie	7,8	25,3	15,9	16,6	12,1	5,5	5,1	5,2	5,3	5,7	6,2	6,7	7,1	7,6	8,0	8,6	9,0	9,3	9,0	8,3	7,3	6,4
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	29,7	-	25,3	20,0	19,8	57,0	1,0	51,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-
69	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,6	2,0	-	-	1,7	2,8	3,1	3,6	4,3	4,9	4,9	5,8	5,7	6,0	5,8	6,5	6,1	6,1	5,2	4,6	3,8	3,1
70	Allgemeine Psychiatrie	3,8	3,6	-	1,0	-	3,0	3,1	3,6	3,7	4,2	3,9	3,9	4,2	3,4	3,8	4,2	6,6	5,1	8,0	5,3	5,0	-
71	Psychosomatik/Psychotherapie	33,1	-	-	48,0	40,3	42,0	36,0	1,0	8,5	28,5	1,0	-	75,0	45,0	8,0	-	-	1,0	-	-	-	1,0
72	Nuklearmedizin	3,8	-	4,2	4,3	3,0	3,4	3,3	3,4	3,3	3,4	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,3	4,5	4,8	4,9	5,7
73	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	7,7	-	-	-	-	2,0	6,0	3,8	6,9	5,2	4,8	5,6	5,3	7,7	7,2	9,2	8,4	9,8	8,4	9,8	19,8	29,0
74	Strahlenheilkunde	9,1	2,0	4,0	3,4	2,6	4,1	5,3	5,3	5,2	5,8	6,8	7,4	8,0	8,2	8,1	9,3	9,9	10,7	12,3	13,6	16,2	17,7
75	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	10,4	-	-	-	-	-	27,0	8,9	8,3	4,8	6,9	8,7	7,0	8,8	8,3	11,5	12,4	12,9	14,3	25,3	18,7	-
76	Schwerp. Radiologie	2,6	2,0	-	3,6	3,5	3,8	3,3	3,1	3,5	2,8	3,0	2,8	2,3	2,7	2,6	2,4	2,5	2,4	2,7	4,3	-	-
77	Dermatologie	7,0	10,1	7,3	6,5	5,5	5,9	5,8	6,0	6,1	6,3	6,4	6,8	7,0	7,2	6,9	6,8	7,1	7,4	7,7	8,1	7,8	7,3
78	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	5,1	4,8	2,2	2,8	3,5	4,0	4,1	4,1	4,3	4,3	4,7	5,3	6,0	6,1	6,3	6,2	5,9	5,6	5,5	5,3	4,9	4,8
79	Intensivmedizin	4,1	12,5	4,9	3,9	3,6	2,8	2,8	3,0	3,0	3,3	3,6	3,9	4,0	4,0	4,2	4,4	4,4	4,5	4,0	3,3	2,6	2,3
80	dar.: Schwerg. Innere Medizin	3,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,7	2,1	2,5	2,6	2,8	3,0	3,0	3,2	3,2	3,2	3,4	3,3	3,2	2,9	2,4	1,9	1,4
81	Schwerp. Kardiologie	3,6	-	-	-	-	1,5	2,0	1,7	1,6	2,0	2,5	2,8	2,3	3,3	2,4	3,5	5,0	5,3	3,3	2,7	1,6	2,3
82	Schwerp. Pädiatrie	8,9	13,0	4,5	3,2	4,0	3,5	4,4	7,5	3,8	8,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83	Schwerp. Neurochirurgie	5,8	-	-	-	-	12,9	9,1	3,9	2,9	2,1	5,5	5,0	5,0	5,4	4,7	7,5	5,6	6,8	5,3	7,4	6,0	-
84	Schwerp. Chirurgie	3,5	1,0	1,2	1,8	1,5	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,7	3,2	3,4	3,2	3,4	3,6	4,2	4,3	4,1	3,8	3,0	2,5
85	Schwerp. Herzchirurgie	4,1	-	-	-	-	1,0	1,8	2,1	2,8	2,5	3,6	2,8	2,8	3,4	4,6	3,7	4,6	4,6	4,7	4,7	3,3	2,0
86	Schwerp. Neurologie	10,2	-	-	5,0	9,7	3,5	6,8	6,8	6,2	9,6	8,0	9,1	10,5	9,8	12,0	10,5	12,5	12,0	10,5	6,6	4,4	3,6
87	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	3,9	1,0	1,0	1,1	2,0	2,6	2,5	2,1	2,6	3,0	3,6	4,0	3,7	3,9	3,9	4,4	3,9	4,4	4,3	3,6	2,9	2,4
88	Sonstige Fachabteilung	7,8	4,4	5,9	8,1	6,3	6,3	6,4	7,0	7,4	7,5	7,9	8,1	8,2	8,4	8,1	8,4	8,4	8,1	7,5	6,9	6,1	5,5
89	dar.: Angiologie	7,7	-	-	-	7,0	5,4	6,6	5,6	5,8	6,7	7,5	6,3	6,9	6,2	6,4	7,2	7,5	8,8	9,6	9,5	9,2	9,1
90	Radiologie	3,6	-	-	-	1,0	2,2	2,4	2,9	5,0	5,2	3,5	3,4	3,6	3,5	3,7	3,6	3,5	3,8	3,5	4,3	3,6	1,0
91	Palliativmedizin	9,7	-	-	-	-	11,6	15,1	9,8	11,4	10,8	10,7	10,9	10,2	10,0	10,1	10,2	10,0	9,4	9,2	8,4	7,9	6,5
92	Schmerztherapie	12,6	-	-	1,0	6,7	11,7	12,4	14,3	13,0	13,4	13,3	13,3	13,5	13,4	12,6	12,4	11,7	11,9	10,4	11,0	10,0	6,3
93	Wirbelsäulenchirurgie	12,4	-	3,8	7,7	12,1	16,3	15,4	10,6	13,0	10,2	10,8	12,0	12,9	11,8	12,0	13,0	12,9	13,9	12,8	10,0	9,5	6,0
94	Suchtmedizin	11,7	-	-	-	1,0	3,6	12,8	12,2	12,8	13,4	11,9	11,2	11,5	11,4	10,5	10,6	8,8	13,0	10,0	-	-	-
95	Visceralchirurgie	8,9	-	-	2,5	3,7	5,4	4,1	4,4	4,8	4,6	5,6	7,3	8,4	7,9	9,0	13,2	11,5	13,0	13,5	15,3	10,5	9,3
96	Unbekannt Fachabteilungen	3,2	1,7	10,0	1,0	-	1,0	12,0	2,5	1,0	8,4	1,5	6,0	2,4	1,6	3,2	1,0	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ¹⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter			
			Anzahl																							
1	Innere Medizin	2 563 949	586	1 007	760	2 310	29 552	47 163	46 368	49 494	63 240	102 226	145 017	173 688	204 044	214 118	292 993	395 964	333 512	272 789	142 568	36 935	9 615			
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	6 376	-	-	-	4	22	39	52	60	78	127	231	232	241	325	590	1 007	1 144	1 136	756	251	81			
3	Schwerp. Kardiologie	188 462	3	10	20	86	958	1 899	1 986	2 410	3 284	6 038	9 987	13 333	16 610	18 358	25 910	32 774	25 725	18 416	8 287	1 944	424			
4	Schwerp. Nephrologie	23 380	-	1	-	2	110	392	430	486	594	972	1 362	1 571	1 897	2 087	2 964	3 684	3 022	2 380	1 063	301	62			
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	45 539	1	10	4	10	267	943	992	973	1 050	1 709	2 753	3 720	4 857	5 195	7 178	7 637	4 529	2 573	914	177	47			
6	Schwerp. Endokrinologie	8 040	-	-	-	3	97	202	185	208	269	396	571	646	738	699	921	1 169	871	643	305	94	23			
7	Schwerp. Gastroenterologie	92 108	5	2	3	33	946	2 038	2 163	2 117	2 678	4 129	5 778	6 693	7 809	8 055	10 812	13 496	10 725	8 622	4 510	1 195	299			
8	Schwerp. Pneumologie	21 525	-	-	1	7	114	200	255	251	366	667	1 233	1 560	2 221	2 236	3 323	3 790	2 810	1 727	598	132	34			
9	Schwerp. Rheumatologie	7 906	1	2	22	35	99	182	183	224	290	475	663	725	778	669	870	1 076	726	516	294	62	14			
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	2 483	-	-	-	-	6	14	24	43	50	79	138	193	214	225	334	521	334	214	79	13	2			
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	6 602	-	-	-	2	81	223	271	264	353	445	516	489	501	439	704	744	672	498	272	102	26			
12	Schwerp. Diabetes	8 185	-	4	22	84	165	184	164	221	256	394	628	848	964	996	996	1 137	632	332	133	22	3			
13	Schwerp. Naturheilkunde	1 092	-	2	-	-	9	14	17	26	40	82	97	135	144	104	115	138	89	47	27	5	1			
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 300	-	-	-	-	7	24	24	18	33	38	74	89	101	117	130	205	183	169	62	18	8			
15	Geriatrie	69 077	-	-	-	-	53	74	77	79	87	158	263	502	959	1 952	5 119	10 882	14 536	17 489	12 064	3 656	1 127			
16	Kardiologie	443 334	4	5	21	66	1 765	3 450	3 645	4 376	6 932	14 179	23 979	32 522	41 690	45 951	62 156	79 911	60 857	41 436	16 374	3 367	648			
17	Nephrologie	41 634	-	-	-	9	358	722	732	813	1 029	1 802	2 217	2 722	3 153	3 767	5 516	6 671	5 463	4 079	2 017	465	99			
18	Hämatologie und internistische Onkologie	100 045	42	65	92	116	715	1 485	1 404	1 503	1 747	3 102	5 376	7 682	10 543	11 959	15 963	17 999	11 378	6 283	2 129	379	83			
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	397	42	63	90	110	61	24	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20	Endokrinologie	12 996	-	-	-	3	212	357	412	456	487	649	877	940	1 116	1 198	1 440	1 632	1 314	1 086	605	177	35			
21	Gastroenterologie	133 681	-	-	2	35	1 703	3 170	3 222	3 383	4 001	6 289	8 656	9 966	11 128	11 895	15 180	19 311	15 536	12 143	6 084	1 565	412			
22	Pneumologie	92 361	1	5	28	52	355	761	914	1 148	1 831	3 279	5 283	7 634	10 023	11 415	14 787	16 603	10 411	5 665	1 744	354	68			
23	Rheumatologie	11 767	-	-	-	6	86	246	302	311	536	842	1 147	1 344	1 394	1 098	1 367	1 511	895	474	155	40	13			
24	Pädiatrie	475 306	130 978	148 621	82 995	74 219	35 786	1 547	519	267	129	63	43	21	36	20	8	46	4	4	-	-	-			
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 828	321	608	327	326	239	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	7 902	456	2 330	1 780	1 620	1 418	233	38	14	5	1	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
27	Schwerp. Rheumatologie	792	39	136	200	253	160	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
28	Schwerp. Kinderkardiologie	1 082	333	297	161	141	95	25	16	8	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
29	Schwerp. Neonatologie	7 228	4 177	1 313	740	641	331	12	5	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	646	108	260	112	98	46	8	4	3	2	-	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-			
31	Schwerp. Kinderneurologie	5 053	424	1 562	1 383	1 087	486	58	11	1	2	6	3	5	7	10	4	3	1	-	-	-	-			
32	Kinderkardiologie	9 306	2 855	1 878	1 217	1 235	1 036	348	181	97	117	100	63	53	44	27	22	22	9	2	-	-	-			
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	127	-	4	23	41	48	3	1	-	2	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
34	Neonatologie	28 214	26 217	880	465	407	226	13	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
35	Kinderchirurgie	67 214	11 787	19 060	16 119	16 001	3 679	291	86	51	26	20	21	20	6	7	11	17	6	3	3	-	-			
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	45 107	-	3	7	24	175	345	395	508	779	1 490	2 367	3 681	4 959	5 472	7 380	8 138	5 559	2 861	817	119	28			
37	Allgemeine Chirurgie	1 491 435	1 544	4 656	11 182	24 821	49 881	62 375	53 580	52 233	62 106	93 577	117 465	122 994	132 559	124 440	147 079	174 050	122 805	83 818	38 289	9 384	2 597			
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	2 039	320	519	544	557	94	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
39	Schwerp. Unfallchirurgie	37 765	7	209	396	726	1 641	2 455	2 103	1 721	1 909	2 758	3 357	3 231	3 068	2 474	2 838	3 200	2 433	1 818	994	320	107			
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	14 893	-	-	1	1	46	100	144	137	198	360	666	1 169	1 565	1 665	2 274	2 776	2 010	1 211	456	87	27			
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	1 994	-	7	5	18	99	149	99	111	104	124	144	155	168	152	185	189	132	88	50	14	1			
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	3 868	-	1	-	-	47	113	113	127	105	202	251	338	421	416	529	516	348	237	80	22	2			
43	Schwerp. Orthopädie	13 665	17	60	126	217	428	553	462	455	589	910	1 179	1 315	1 401	1 162	1 360	1 479	1 043	638	223	38	10			
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	9 748	4	5	51	167	312	373	316	306	373	593	691	748	747	866	1 039	1 200	929	654	298	62	14			
45	Schwerp. Handchirurgie	7 321	2	37	48	103	346	567	432	366	412	588	709	699	723	601	623	580	280	149	43	8	5			
46	Unfallchirurgie	353 104	321	2 416	4 535	8 541	18 228	21 202	17 403	15 675	17 822	25 909	30 054	28 977	27 807	24 008	26 391	30 142	22 619	17 540	9 659	2 920	935			
47	Neurochirurgie	112 484	208	339	357	428	1 255	2 162	2 807	3 873	5 435	8 437	10 819	11 477	11 682	10 269	12 243	14 263	9 184	5 156	1 698	332	60			
48	Gefäßchirurgie	90 569	-	4	7	19	178	341	469	612	1 061	2 086	3 808	6 238	9 183	10 320	14 304	17 571	12 620	8 046	3 036	563	103			
49	Plastische Chirurgie	31 137	43	262	324	491	1 699	2 438	1 913	1 675	1 644	2 367	2 697	2 507	2 485	2 229	2 333	2 492	1 729	1 156	500	112	41			
50	Thoraxchirurgie	24 236	146	86	55	63	334	441	399	364	430	806	1 295	1 847	2 533	2 898	3 883	4 384	2 741	1 162	331	34	4			
51	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	2 273	144	75	35	15	32	15	9	12	18	44	73													

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
			Anzahl																				
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	286 513	284 168	10	6	25	160	155	132	111	81	158	162	176	194	176	262	233	166	99	33	5	1
60	dar.: Schwerp. Geriatrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	10	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-
62	Schwerp. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Frauenheilkunde	435	279	-	2	-	10	13	7	4	7	10	9	10	9	10	14	23	18	9	-	1	-
64	Geburtshilfe	31 136	31 122	2	1	-	1	1	-	2	-	2	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	328 290	550	19 894	15 524	8 385	17 374	21 431	18 871	18 135	18 847	23 409	26 367	26 340	25 985	22 254	22 323	20 857	11 795	6 646	2 636	561	106
66	Augenheilkunde	156 900	388	1 423	2 425	1 474	1 700	2 279	2 339	2 606	2 982	5 079	7 095	8 623	11 172	12 874	19 887	27 956	22 223	16 156	6 702	1 319	198
67	Neurologie	401 124	50	369	655	698	5 214	9 715	10 486	11 392	13 982	22 089	29 178	31 081	34 245	33 569	44 070	57 117	45 972	33 087	14 535	3 014	606
68	dar.: Schwerp. Pädiatrie	32	-	5	6	12	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
69	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	19 463	1	-	-	3	72	157	207	235	374	666	988	1 285	1 635	1 868	2 503	3 253	2 733	2 198	1 001	232	52
70	Allgemeine Psychiatrie	246	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-
71	Psychosomatik/Psychotherapie	18	-	-	5	6	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
72	Nuklearmedizin	14 762	-	9	15	23	45	130	200	262	455	809	1 192	1 472	1 646	1 874	2 066	2 305	1 470	628	142	17	2
73	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	410	-	-	-	-	-	1	4	2	6	14	33	46	52	56	54	67	46	22	7	-	-
74	Strahlenheilkunde	47 789	1	-	7	24	61	101	221	288	381	1 198	2 648	4 505	6 453	6 665	8 049	9 005	5 047	2 345	686	86	18
75	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	524	-	-	-	-	-	2	3	1	6	11	27	57	77	80	84	101	50	22	3	-	-
76	Schwerp. Radiologie	947	1	-	6	2	7	9	14	29	11	25	62	45	112	119	154	179	118	44	10	-	-
77	Dermatologie	94 676	392	663	476	664	1 572	2 545	2 930	2 936	3 435	5 075	6 238	6 678	7 123	7 332	10 152	13 124	9 996	8 145	4 012	941	247
78	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	57 659	471	1 102	1 036	1 030	3 521	4 817	3 460	2 700	2 410	3 201	4 083	4 382	4 387	3 833	4 636	4 995	3 644	2 431	1 168	279	73
79	Intensivmedizin	320 625	3 561	1 687	1 284	1 670	4 756	5 759	5 320	5 193	6 629	11 226	17 810	22 198	27 589	29 373	41 222	51 666	40 556	27 924	11 971	2 579	652
80	dar.: Schwerp. Innere Medizin	24 638	2	1	1	9	263	356	392	406	544	880	1 574	1 748	2 108	2 215	3 033	3 980	3 307	2 517	1 063	197	42
81	Schwerp. Kardiologie	873	-	-	-	-	4	6	7	10	21	30	60	69	82	77	113	159	121	78	33	2	1
82	Schwerp. Pädiatrie	3 475	1 895	616	346	305	252	45	9	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83	Schwerp. Neurochirurgie	293	-	-	-	-	6	6	7	7	7	15	20	19	36	22	39	40	38	27	4	-	-
84	Schwerp. Chirurgie	8 393	7	17	44	59	169	255	246	220	270	340	476	586	654	787	1 065	1 299	942	624	253	63	17
85	Schwerp. Herzchirurgie	3 101	-	-	-	-	3	3	11	7	15	55	116	197	356	344	531	651	519	228	52	13	-
86	Schwerp. Neurologie	1 417	-	-	1	1	16	31	26	28	34	49	95	105	132	116	175	228	203	116	53	8	-
87	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	8 886	2	12	30	52	134	190	162	143	183	299	472	559	672	876	1 125	1 444	1 201	856	373	75	26
88	Sonstige Fachabteilung	244 822	3 372	2 310	1 741	2 031	3 481	4 383	4 757	5 252	6 600	10 775	15 254	17 853	21 202	22 197	29 394	37 376	27 920	18 946	7 919	1 683	376
89	dar.: Angiologie	5 984	-	-	-	4	12	19	27	36	53	144	259	432	601	687	921	1 122	809	542	243	56	17
90	Radiologie	1 950	-	-	-	-	3	5	6	10	15	45	66	179	242	250	298	409	233	144	30	15	-
91	Palliativmedizin	12 509	-	-	-	-	8	14	27	65	101	218	470	741	1 038	1 290	1 828	2 445	1 984	1 423	660	165	32
92	Schmerztherapie	3 765	-	-	1	-	9	27	42	75	143	316	439	534	527	365	342	449	252	152	84	6	2
93	Wirbelsäulenchirurgie	4 707	-	6	9	26	72	128	142	164	245	349	450	448	464	393	618	622	347	168	48	7	1
94	Suchtmedizin	810	-	-	-	-	20	36	65	89	101	140	137	83	83	32	16	6	1	1	-	-	-
95	Visceralchirurgie	1 207	-	-	3	12	27	43	49	48	51	84	89	100	119	115	122	155	104	67	16	3	-
96	Unbekannt Fachabteilungen	39	3	2	1	-	2	2	1	1	3	2	1	3	4	5	1	3	3	1	1	-	-

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

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
1	Innere Medizin	6,4	4,2	3,4	3,4	2,6	2,6	3,1	3,6	3,9	4,2	4,6	5,0	5,4	5,8	6,2	6,6	7,0	7,5	7,9	8,0	7,6	7,3
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	12,6	-	-	-	1,0	1,5	3,8	4,6	5,0	5,7	6,2	5,9	7,8	9,1	10,6	13,7	14,0	13,8	14,2	14,5	14,3	13,6
3	Schwerp. Kardiologie	5,4	1,0	1,0	1,0	1,2	2,6	2,7	3,2	3,3	3,5	3,7	4,2	4,3	4,7	5,0	5,4	5,8	6,4	6,8	6,8	6,4	5,9
4	Schwerp. Nephrologie	7,5	-	1,0	-	1,0	6,0	4,4	4,7	5,3	6,0	5,4	6,0	6,3	7,0	7,1	8,4	8,4	8,4	8,7	8,6	8,0	8,0
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	9,0	32,0	15,5	24,0	13,0	9,5	10,6	10,2	10,5	10,2	10,2	9,6	9,6	8,7	8,9	8,9	8,4	8,1	8,5	8,2	7,6	6,7
6	Schwerp. Endokrinologie	7,6	-	-	-	1,3	3,4	5,0	4,8	4,5	5,8	6,1	6,3	6,7	7,5	7,9	8,3	9,0	8,4	9,2	8,7	7,5	6,2
7	Schwerp. Gastroenterologie	6,2	1,6	1,0	1,0	2,7	3,0	3,6	4,1	4,6	4,9	5,3	5,6	5,9	6,0	6,3	6,4	6,5	6,9	7,1	7,3	7,0	6,6
8	Schwerp. Pneumologie	6,4	-	-	2,0	2,1	5,6	6,7	5,4	5,3	4,3	5,0	5,0	5,3	5,6	6,1	6,3	6,9	7,4	7,8	8,0	7,2	6,1
9	Schwerp. Rheumatologie	8,9	7,0	18,5	14,5	12,9	5,9	5,4	6,3	7,2	7,7	7,6	8,8	9,1	8,8	9,5	9,1	9,9	9,9	9,2	9,8	8,4	7,3
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	7,9	-	-	-	9,2	6,1	6,2	6,0	4,5	7,2	6,5	8,0	7,9	8,1	7,4	8,2	8,1	8,7	10,4	9,5	4,0	4,0
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	8,0	-	-	-	2,5	4,1	4,8	6,2	6,5	6,9	7,8	7,4	8,6	7,9	8,2	8,0	8,6	9,0	9,7	9,9	8,4	11,5
12	Schwerp. Diabetes	12,3	-	10,0	10,7	9,7	9,7	9,4	10,0	10,4	10,5	11,4	11,0	11,5	12,6	13,3	14,7	14,7	13,1	14,4	13,5	6,3	-
13	Schwerp. Naturheilkunde	13,9	-	14,5	-	-	14,4	13,7	12,2	12,1	11,5	13,2	13,0	13,3	14,0	13,0	15,0	15,1	14,9	15,0	15,6	14,2	9,0
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	2,9	-	-	-	-	2,4	2,0	1,7	1,9	2,2	2,8	2,4	2,6	2,9	2,8	3,0	3,0	3,3	3,4	3,2	3,2	2,4
15	Geriatrie	16,5	-	-	-	-	1,2	3,1	3,0	3,9	3,8	4,3	7,4	10,8	12,9	15,7	17,0	16,8	16,7	16,8	16,8	16,0	15,4
16	Kardiologie	5,2	2,8	1,8	1,5	2,0	3,0	3,2	3,2	3,5	3,7	3,9	4,0	4,2	4,4	4,7	5,1	5,5	6,2	6,7	7,1	6,7	6,2
17	Nephrologie	8,0	-	-	-	3,6	3,7	4,5	4,8	5,1	5,4	5,5	6,3	6,9	7,6	8,1	8,7	9,0	9,4	9,3	9,0	7,4	7,7
18	Hämatologie und internistische Onkologie	7,8	9,5	8,2	3,8	5,5	9,5	8,5	8,3	8,4	9,1	8,9	8,3	8,1	8,1	7,9	7,7	7,4	7,1	7,3	7,0	7,1	6,0
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	5,7	9,5	7,6	3,5	5,2	6,4	3,8	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	7,6	-	-	-	6,3	2,9	3,5	4,5	5,1	5,6	5,1	6,2	6,6	8,1	8,4	8,6	9,2	8,9	9,0	8,6	7,9	9,0
21	Gastroenterologie	6,3	-	-	2,5	2,3	3,3	3,5	3,9	4,1	4,8	5,2	5,7	6,1	6,3	6,5	6,6	6,8	7,2	7,3	7,5	7,3	6,3
22	Pneumologie	6,5	2,0	1,6	1,5	2,2	5,3	6,0	6,5	5,6	5,1	4,7	5,1	5,4	5,6	5,9	6,5	6,9	7,8	8,4	9,3	8,5	9,1
23	Rheumatologie	9,1	-	-	-	4,2	6,6	7,4	7,5	8,1	7,7	8,4	8,6	8,9	9,2	9,4	9,2	9,9	10,3	9,8	9,6	8,5	6,9
24	Pädiatrie	4,4	6,5	3,4	3,6	3,8	3,6	7,3	7,3	7,5	10,8	8,4	5,6	6,4	1,3	2,0	1,0	1,2	1,0	1,0	-	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	4,4	5,3	4,4	3,2	4,2	4,5	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6,3	8,0	5,7	5,9	6,8	6,7	7,4	5,1	8,4	12,4	4,0	21,0	13,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	6,9	4,2	5,4	5,1	8,5	8,6	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	4,7	7,9	3,5	2,9	3,4	3,0	2,5	2,6	4,8	1,5	1,0	2,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	7,3	10,3	3,1	3,0	3,1	3,8	7,4	6,8	9,6	1,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	3,2	3,8	3,1	2,6	2,6	3,0	9,9	10,3	3,3	10,0	-	9,0	12,0	-	14,0	-	1,0	-	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	7,5	5,8	6,5	8,8	9,0	5,7	6,3	5,0	1,0	1,0	1,2	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	7,6	12,8	5,6	5,2	4,6	5,1	5,8	6,8	9,3	6,3	6,5	4,8	5,2	5,6	2,7	4,1	2,8	2,9	1,0	-	-	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	2,0	-	2,0	2,0	2,0	2,3	2,0	-	2,0	-	3,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	11,2	11,8	2,6	2,3	2,6	2,6	4,3	1,3	9,5	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	3,5	4,3	3,2	3,1	3,4	4,0	5,9	5,6	8,0	7,1	5,9	5,2	4,5	2,3	1,3	1,9	1,1	1,0	1,0	1,7	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	7,2	-	67,3	4,0	2,6	8,8	8,8	8,9	8,3	5,7	5,5	6,0	5,9	6,1	6,6	7,2	7,7	8,3	9,6	9,8	8,8	7,8
37	Allgemeine Chirurgie	6,5	2,8	2,3	2,3	2,7	3,2	3,3	3,7	4,0	4,3	4,7	5,3	5,9	6,7	7,2	7,9	8,5	9,0	9,2	9,1	8,6	7,7
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	2,8	3,0	2,8	2,6	2,9	3,2	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	6,5	4,3	1,6	2,2	2,7	3,7	4,0	4,4	4,8	5,3	5,5	6,1	6,3	7,2	7,9	8,1	8,9	9,4	9,3	8,7	9,1	7,1
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	9,4	-	-	1,0	2,0	3,9	5,1	4,3	5,6	5,6	8,2	7,3	8,6	8,9	9,8	9,6	10,0	10,2	10,2	11,1	8,4	8,6
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	6,9	-	2,9	6,2	4,7	3,5	4,2	4,4	4,8	4,5	4,5	7,7	6,7	8,3	9,7	9,2	8,5	8,3	7,8	9,4	11,1	2,0
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	9,9	-	1,0	-	-	3,9	4,9	4,2	6,3	6,7	8,5	9,6	9,3	10,0	10,1	11,1	11,4	12,3	11,4	11,1	12,0	5,0
43	Schwerp. Orthopädie	7,0	7,2	3,7	3,7	4,0	4,0	4,1	4,5	4,8	5,0	5,5	6,0	6,3	7,1	7,9	8,2	8,6	10,0	9,8	9,4	8,9	8,5
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	6,6	1,3	1,0	2,1	2,9	3,3	3,2	3,6	3,8	4,2	4,6	5,2	5,6	6,6	7,3	7,9	8,4	8,9	9,1	9,8	8,9	8,1
45	Schwerp. Handchirurgie	3,8	3,5	2,4	2,3	2,6	3,4	3,2	3,2	3,7	3,8	4,0	3,8	3,7	4,0	3,5	4,0	4,0	4,3	4,8	4,4	6,6	5,8
46	Unfallchirurgie	6,6	2,1	1,9	2,1	2,6	3,6	3,9	4,3	4,6	5,1	5,5	5,9	6,5	6,9	7,7	8,4	9,0	9,6	9,8	9,3	8,7	8,2
47	Neurochirurgie	8,7	6,9	5,2	5,3	5,9	7,0	7,8	7,6	7,2	7,4	7,6	7,8	8,1	8,6	9,0	9,4	9,8	10,1	10,1	9,5	9,7	7,0
48	Gefäßchirurgie	9,5	-	2,3	2,9	3,3	5,2	4,5	4,4	5,4	5,2	5,4	6,6	7,8	8,8	9,1	10,0	10,3	10,7	10,6	11,4	11,1	8,9
49	Plastische Chirurgie	6,6	3,8	2,9	3,6	3,9	4,6	4,6	5,0	5,5	6,0	6,2	6,5	6,9	7,7	7,7	7,6	8,3	8,0	8,7	8,5	9,2	6,7
50	Thoraxchirurgie	10,0	21,3	14,0	8,9	6,3	7,7	8,2	8,1	8,1	8,2	8,3	8,4	10,3	9,6	9,9	10,2	10,4	10,8	10,7	9,9	7,7	5,8
51	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	12,4	21,6	15,9	11,9	10,5	10,8	8,9	10,8	5,8	5,9	8,3	9,4	10,5	11,0	11,1	11,9	12,1	13,3	12,4	12,1	12,0	-
52	Herzchirurgie	11,2	6,7	4,5	2,6	3,6	7,4	10,2	10,6	11,0	10,3	10,9	10,4	11,0	11,1	10,9	11,2	11,4	11,7	11,6	10,8	8,1	6,3
53	dar.: Intensivmedizin	4,5	1,0	-	-	1,0	7,3	22,0	13,6	3,1	8,1	7,1	4,3	4,6	3,8	4,6	4,4	3,9	4,3	5,1	6,4	8,3	4,0
54	Schwerp. Thoraxchirurgie	7,7	-	-	-	-	6,0	7,0	5,0	4,4	5,1	4,0											

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
Tage																							
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	3,4	3,4	1,0	1,2	2,2	3,2	3,4	3,3	3,3	4,0	3,3	3,0	3,5	3,8	4,0	4,1	4,7	4,8	4,2	5,3	3,8	1,0
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	3,0	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	5,5	1,0	2,0	-	1,0	3,0	5,0	-	-	-	-	-
62	Schwerp. Endokrinologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Frauenheilkunde	4,3	4,6	-	1,5	-	3,2	2,9	2,9	2,3	3,7	1,7	3,8	2,8	4,1	5,4	3,9	4,4	6,2	3,8	-	1,0	-
64	Geburtshilfe	3,3	3,3	1,0	1,0	-	4,0	2,0	-	3,0	-	2,5	-	2,0	-	1,0	1,0	1,0	-	-	-	-	-
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,4	2,2	2,7	3,6	3,9	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4,3	4,6	4,8	4,9	5,1	5,0	5,1	5,1	5,2	5,3	4,2
66	Augenheilkunde	3,4	2,2	2,0	2,0	2,6	3,4	3,6	3,8	3,9	3,9	4,0	3,9	3,9	3,8	3,6	3,4	3,4	3,3	3,1	3,1	3,0	3,2
67	Neurologie	8,0	27,6	15,1	16,3	12,9	6,1	5,5	5,5	5,5	5,8	6,3	6,8	7,3	7,9	8,2	8,7	9,2	9,4	9,0	8,4	7,6	6,3
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	30,6	-	22,4	25,7	20,1	67,3	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-
69	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,9	2,0	-	-	1,3	3,3	3,4	4,1	4,6	5,1	5,1	6,5	5,8	6,0	6,1	6,8	6,2	6,1	5,1	4,8	3,8	2,8
70	Allgemeine Psychiatrie	3,6	3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	1,0	1,0	1,0	-	-	-	-
71	Psychosomatik/Psychotherapie	31,6	-	-	57,4	41,5	13,0	-	1,0	1,0	2,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
72	Nuklearmedizin	3,9	-	4,1	5,0	3,2	3,7	3,3	3,9	3,4	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	3,9	4,1	4,1	4,3	4,3	4,4	3,9	2,0
73	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	8,2	-	-	-	-	-	15,0	4,3	3,0	4,8	4,6	6,4	5,9	8,6	8,8	10,4	9,6	8,2	8,4	7,9	-	-
74	Strahlenheilkunde	8,9	2,0	-	3,3	1,8	5,4	4,8	6,4	5,5	6,8	7,4	8,2	8,4	8,2	8,3	9,1	9,2	9,6	11,2	12,2	15,1	14,6
75	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	10,1	-	-	-	-	-	27,0	11,3	22,0	4,3	3,0	10,4	8,1	8,4	8,5	12,0	10,5	13,3	10,8	26,0	-	-
76	Schwerp. Radiologie	2,6	2,0	-	3,5	4,0	4,6	3,8	2,9	4,0	3,1	2,4	2,7	2,3	2,7	2,6	2,4	2,5	2,2	2,6	4,1	-	-
77	Dermatologie	6,8	10,5	8,0	5,9	5,4	6,0	5,9	6,0	6,3	6,7	7,0	7,2	7,2	7,4	6,8	6,6	6,7	6,8	7,0	7,4	7,2	7,8
78	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	5,2	4,9	2,2	2,7	3,6	4,0	4,2	4,2	4,3	4,4	5,0	5,6	6,5	6,3	6,4	6,3	5,9	5,5	5,6	5,5	6,4	-
79	Intensivmedizin	4,4	11,9	4,9	3,9	3,6	2,8	2,9	3,1	3,2	3,6	3,8	4,1	4,1	4,2	4,3	4,6	4,6	4,9	4,4	3,9	3,0	2,6
80	dar.: Schwerg. Innere Medizin	3,2	1,0	1,0	1,0	1,0	1,6	1,7	2,1	2,4	3,0	3,0	3,0	3,1	3,3	3,2	3,5	3,6	3,4	3,0	2,6	2,0	1,5
81	Schwerp. Kardiologie	3,8	-	-	-	-	1,5	1,3	1,7	1,6	1,8	2,1	3,1	2,0	3,6	2,1	4,0	5,0	6,2	3,5	3,0	2,5	1,0
82	Schwerp. Pädiatrie	8,8	12,7	4,5	3,4	3,9	3,5	3,6	10,8	3,7	9,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83	Schwerp. Neurochirurgie	5,9	-	-	-	-	14,8	12,3	3,1	3,6	2,7	6,8	4,6	5,5	6,0	4,1	7,5	4,9	6,6	4,4	6,8	-	-
84	Schwerp. Chirurgie	3,9	1,0	1,2	1,3	1,4	2,9	2,8	2,7	2,9	2,5	2,8	3,7	3,6	3,6	3,7	3,8	4,5	5,0	5,1	5,1	3,2	1,9
85	Schwerp. Herzchirurgie	4,2	-	-	-	-	1,0	2,0	2,5	1,7	2,7	3,8	2,9	2,8	3,1	5,0	3,6	4,5	5,0	5,1	6,0	2,5	-
86	Schwerp. Neurologie	12,1	-	-	7,0	11,0	3,2	5,5	6,7	5,9	11,2	9,6	9,1	12,6	10,3	12,5	11,5	15,2	15,3	13,6	9,3	5,0	-
87	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	4,2	1,0	1,0	1,0	2,0	2,2	2,9	2,4	3,1	3,3	4,2	4,4	3,7	4,2	4,2	4,7	4,2	4,8	4,5	3,8	3,7	2,7
88	Sonstige Fachabteilung	8,0	4,6	6,1	8,6	6,8	6,7	6,7	7,3	8,0	7,8	8,1	8,3	8,2	8,4	8,2	8,4	8,3	8,1	7,5	6,9	5,9	5,6
89	dar.: Angiologie	7,4	-	-	-	8,5	4,0	5,8	5,8	4,4	7,3	7,0	6,2	6,2	6,1	6,4	7,3	7,7	8,5	9,1	8,8	10,6	8,2
90	Radiologie	3,4	-	-	-	-	1,0	2,8	2,7	6,1	6,5	4,1	3,0	3,2	3,6	3,3	3,0	3,4	3,7	3,4	5,2	1,9	-
91	Palliativmedizin	9,2	-	-	-	-	11,5	9,8	11,7	9,9	10,0	10,2	10,1	9,1	9,4	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	7,8	7,3	7,0
92	Schmerztherapie	12,5	-	-	1,0	-	13,8	12,4	14,2	12,6	13,2	13,6	13,2	13,3	13,2	12,2	12,2	10,7	11,5	9,9	11,1	9,8	3,0
93	Wirbelsäulenchirurgie	13,9	-	4,2	3,1	12,4	22,4	18,1	11,1	16,2	12,1	13,1	14,5	15,1	12,3	13,4	14,2	13,7	14,8	13,6	12,2	8,3	5,0
94	Suchtmedizin	11,6	-	-	-	-	3,9	11,6	11,7	12,9	13,2	12,0	11,0	11,7	11,3	10,5	9,8	8,5	10,0	10,0	-	-	-
95	Visceralchirurgie	8,6	-	-	2,0	3,5	4,5	4,0	3,6	5,4	3,9	5,3	6,7	8,0	8,1	9,2	12,3	11,3	12,4	11,1	17,3	11,3	-
96	Unbekannt Fachabteilungen	3,2	1,7	10,0	1,0	-	1,0	11,5	1,0	1,0	9,7	1,5	3,0	2,0	1,3	3,2	1,0	1,7	1,0	1,0	1,0	-	-

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

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	2 628 710	437	748	602	2 795	33 470	49 662	43 384	42 259	50 432	76 740	104 444	122 378	144 344	154 986	225 902	343 847	354 102	396 716	335 099	109 219	37 144
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie	11 004	-	-	-	2	28	50	64	71	58	65	114	147	236	221	506	1 228	1 698	2 583	2 591	964	378
3	Schwerp. Kardiologie	142 831	-	6	17	66	863	1 712	1 530	1 643	2 050	3 304	4 993	6 408	8 457	9 845	15 286	22 547	21 424	21 172	15 502	4 566	1 440
4	Schwerp. Nephrologie	22 044	-	2	-	3	163	458	500	444	512	788	990	1 186	1 415	1 467	2 194	3 056	2 865	2 908	2 169	700	224
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	38 317	3	3	7	6	256	752	714	690	865	1 556	2 427	2 946	3 669	4 094	5 448	5 833	3 894	2 944	1 591	504	115
6	Schwerp. Endokrinologie	8 840	-	-	1	1	110	268	338	322	302	364	522	513	592	593	765	1 113	991	987	715	249	94
7	Schwerp. Gastroenterologie	90 826	1	5	3	50	1 216	2 431	2 224	2 004	2 313	3 203	4 161	4 823	5 678	5 731	8 049	11 295	10 995	12 032	10 047	3 360	1 205
8	Schwerp. Pneumologie	13 967	-	-	2	3	75	145	185	180	259	399	657	944	1 337	1 283	1 882	2 174	1 737	1 353	948	310	94
9	Schwerp. Rheumatologie	15 613	-	17	36	96	228	330	353	387	506	868	1 156	1 429	1 541	1 290	1 603	1 943	1 499	1 212	776	259	84
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde	1 566	-	-	-	-	3	21	29	26	28	60	95	119	151	145	181	245	172	150	97	29	15
11	Schwerp. Infektionskrankheiten	6 164	1	-	2	-	86	276	290	261	201	222	277	309	302	284	459	614	637	804	724	294	121
12	Schwerp. Diabetes	6 131	-	6	20	70	204	223	188	187	199	284	353	488	574	559	590	831	612	419	232	67	25
13	Schwerp. Naturheilkunde	3 798	-	-	-	-	11	53	65	105	130	251	432	561	572	386	401	380	218	133	78	18	4
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten	1 278	-	-	-	-	9	32	26	22	28	34	51	60	72	59	79	186	183	219	152	56	10
15	Geriatrie	147 690	-	-	-	1	45	78	91	64	119	138	242	360	776	1 885	5 181	14 353	24 786	39 743	40 403	14 544	4 881
16	Kardiologie	306 861	5	5	14	58	1 631	2 931	2 898	3 110	4 101	7 151	10 768	14 163	18 862	22 978	35 214	52 273	48 134	43 745	29 062	7 694	2 064
17	Nephrologie	36 743	-	1	1	5	374	760	808	769	911	1 335	1 586	1 872	2 194	2 577	3 556	5 065	4 856	5 141	3 621	1 016	295
18	Hämatologie und internistische Onkologie	82 962	8	110	59	140	493	997	1 074	1 096	1 637	2 700	4 582	6 576	8 280	9 369	12 275	13 296	9 351	6 486	3 424	808	201
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie	395	8	109	57	134	62	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie	13 045	-	-	-	5	240	407	373	345	387	479	627	654	848	876	1 141	1 566	1 461	1 586	1 362	473	215
21	Gastroenterologie	135 341	2	-	2	52	2 120	3 811	3 397	3 107	3 522	5 133	6 489	7 452	8 622	9 089	12 274	16 960	16 151	16 940	13 954	4 591	1 673
22	Pneumologie	54 512	-	4	17	29	283	617	601	697	977	1 824	2 937	4 537	5 943	6 526	8 128	8 418	5 969	3 942	2 278	588	197
23	Rheumatologie	25 908	-	-	1	6	188	463	590	650	934	1 626	2 229	2 991	3 110	2 424	2 843	3 372	2 305	1 370	635	133	38
24	Pädiatrie	416 359	105 169	117 444	66 718	75 289	49 064	1 416	554	296	148	98	40	21	15	23	36	13	6	2	6	1	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie	1 529	265	449	244	327	221	7	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie	6 309	371	1 888	1 478	1 252	1 103	150	39	11	11	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Rheumatologie	1 510	51	261	305	461	419	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Kinderkardiologie	921	233	246	133	152	119	22	8	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Neonatologie	6 394	3 530	1 002	597	715	486	17	16	18	8	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde	552	75	179	94	112	65	8	4	-	5	2	-	3	-	3	1	-	1	-	-	-	-
31	Schwerp. Kinderneurologie	4 029	319	1 213	971	934	532	35	4	3	2	4	4	4	2	-	-	-	2	-	-	-	-
32	Kinderkardiologie	7 898	2 369	1 513	1 082	1 115	846	257	172	113	114	112	62	35	22	26	30	20	8	2	-	-	-
33	dar.: Schwerp. Intensivmedizin	88	-	2	19	34	27	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Neonatologie	22 854	21 143	705	353	349	263	11	18	5	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Kinderchirurgie	44 264	6 719	11 438	10 709	11 470	3 533	165	77	41	20	18	18	10	2	2	13	9	10	7	3	-	-
36	Lungen- und Bronchialheilkunde	25 082	1	2	11	19	172	251	278	280	453	803	1 489	2 089	2 961	3 223	3 654	4 019	2 753	1 655	741	187	41
37	Allgemeine Chirurgie	1 550 405	949	2 944	8 129	22 862	51 263	50 695	42 653	42 940	52 173	77 530	97 638	105 996	114 312	109 143	139 309	181 196	152 880	140 911	108 440	35 454	12 988
38	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie	1 492	151	301	388	511	138	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
39	Schwerp. Unfallchirurgie	43 256	5	160	281	481	905	1 095	883	838	1 021	1 604	2 172	2 567	3 054	2 752	3 804	5 139	4 762	5 070	4 441	1 602	620
40	Schwerp. Gefäßchirurgie	10 374	-	-	-	-	53	95	101	136	205	374	545	645	814	860	1 192	1 515	1 429	1 261	818	263	68
41	Schwerp. Plastische Chirurgie	2 296	1	1	6	17	56	98	100	96	106	187	217	220	180	179	217	217	144	122	83	37	12
42	Schwerp. Thoraxchirurgie	2 884	-	2	-	5	76	131	143	115	114	175	206	226	252	190	281	326	237	188	165	41	11
43	Schwerp. Orthopädie	15 667	30	39	87	185	297	285	288	328	390	703	1 008	1 256	1 370	1 288	1 752	2 303	1 843	1 287	675	192	61
44	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie	9 419	-	8	53	181	469	386	359	358	417	573	595	643	637	654	787	1 061	756	705	582	155	40
45	Schwerp. Handchirurgie	6 084	1	30	22	65	138	173	164	161	211	383	491	680	758	619	665	647	399	267	169	32	9
46	Unfallchirurgie	404 071	221	1 783	3 202	5 245	9 466	9 747	7 994	7 643	9 478	15 138	20 029	23 682	27 501	27 420	35 944	48 567	45 080	46 614	39 868	14 006	5 443
47	Neurochirurgie	105 886	126	303	273	368	1 016	1 679	2 323	3 176	4 837	7 937	9 825	9 977	9 796	8 711	11 322	14 278	9 976	6 342	2 920	552	149
48	Gefäßchirurgie	70 750	-	2	7	16	183	407	665	1 070	1 670	3 109	3 848	4 621	5 665	6 369	8 428	10 782	8 641	7 773	5 458	1 524	512
49	Plastische Chirurgie	30 594	18	184	248	374	1 234	1 425	1 280	1 322	1 650	2 483	2 752	2 839	2 703	2 495	2 619	2 603	1 723	1 418	906	239	79
50	Thoraxchirurgie	14 040	100	68	39	61	136	186	213	268	357	597	947	1 244	1 494	1 529	2 103	2 125	1 381	795	331	59	7
51	dar.: Schwerp. Herzchirurgie	1 170	99	58	25	17	14	9	11	19	10	19</											

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter			
			Anzahl																							
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1 740 849	272 753	11	66	1 890	45 113	160 011	278 852	291 275	178 485	101 794	84 611	63 359	47 454	43 539	51 847	52 386	33 578	20 614	10 457	2 182	572			
60	dar.: Schwerp. Geriatrie	37	-	-	-	-	1	9	4	3	1	4	6	3	-	1	1	2	-	-	1	1	-			
61	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	1 104	-	-	-	-	9	8	7	19	21	41	97	88	94	164	198	148	118	66	14	9	3			
62	Schwerp. Endokrinologie	79	-	-	-	1	2	4	18	27	23	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
63	Frauenheilkunde	44 628	274	-	3	67	959	2 467	3 570	3 827	3 685	4 636	5 293	3 960	2 894	2 662	3 291	3 298	1 972	1 077	541	122	30			
64	Geburtshilfe	103 119	30 061	1	1	20	2 341	11 189	21 158	22 480	12 598	3 074	150	10	7	2	7	8	5	1	4	2	-			
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	256 778	384	13 465	13 202	9 946	23 994	22 302	17 218	14 878	14 277	16 446	17 315	16 828	16 530	13 189	13 755	13 295	8 523	6 203	3 705	999	324			
66	Augenheilkunde	192 109	339	1 302	1 992	1 098	1 322	1 677	1 845	1 835	2 259	3 651	5 478	7 156	10 105	12 658	22 013	33 976	32 279	29 418	17 493	3 475	738			
67	Neurologie	425 644	46	274	407	564	7 047	13 433	13 818	13 758	16 252	23 833	29 191	28 528	27 591	25 799	35 864	50 008	47 161	45 905	34 083	9 426	2 656			
68	dar.: Schwerp. Pädiatrie	26	-	7	4	7	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
69	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	18 408	-	-	-	7	120	233	295	295	354	548	775	841	976	1 114	1 640	2 520	2 783	2 828	2 298	619	162			
70	Allgemeine Psychiatrie	1 313	229	-	1	-	50	145	238	210	117	66	61	27	37	26	18	49	17	13	8	1	-			
71	Psychosomatik/Psychotherapie	19	-	-	1	7	2	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-			
72	Nuklearmedizin	33 127	-	4	11	44	189	430	684	1 012	1 360	2 435	3 098	3 346	3 396	3 203	3 736	4 509	2 964	1 905	721	67	13			
73	dar.: Schwerp. Strahlenheilkunde	693	-	-	-	-	1	4	16	10	13	41	47	53	64	81	78	115	85	55	25	4	1			
74	Strahlenheilkunde	34 186	-	1	2	14	57	135	289	448	740	1 387	2 462	3 445	4 076	4 604	4 584	5 119	3 241	2 288	1 072	185	37			
75	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	303	-	-	-	-	-	-	6	15	12	16	26	30	34	30	43	34	23	22	9	3	-			
76	Schwerp. Radiologie	707	-	-	1	11	11	11	23	22	26	34	49	68	71	80	75	109	73	36	7	-	-			
77	Dermatologie	98 706	213	493	469	663	2 103	3 079	3 216	3 132	3 713	5 619	6 657	6 987	7 400	7 112	9 165	11 339	9 225	8 627	6 644	2 138	712			
78	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	41 741	342	806	748	805	2 483	2 514	2 007	1 601	1 636	2 123	2 511	2 612	2 626	2 415	3 073	3 866	3 227	3 063	2 353	700	230			
79	Intensivmedizin	255 322	2 556	1 278	876	1 228	3 285	4 068	4 533	4 473	5 087	7 524	10 671	12 860	15 238	16 344	25 073	36 018	35 339	34 479	24 934	7 238	2 220			
80	dar.: Schwerp. Innere Medizin	16 791	-	1	2	6	195	308	304	252	317	476	680	838	993	1 050	1 663	2 400	2 501	2 552	1 749	422	82			
81	Schwerp. Kardiologie	544	-	-	-	-	-	6	3	9	7	21	20	24	36	39	80	89	89	82	30	6	3			
82	Schwerp. Pädiatrie	2 614	1 412	434	243	286	202	27	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
83	Schwerp. Neurochirurgie	265	-	-	-	-	1	5	5	6	5	18	24	21	21	30	32	24	37	22	13	1	-			
84	Schwerp. Chirurgie	7 297	4	16	16	32	138	174	172	201	199	334	393	431	497	534	738	953	884	788	543	188	62			
85	Schwerp. Herzchirurgie	1 405	-	-	-	-	1	1	4	6	9	16	26	47	81	103	167	299	343	201	82	18	1			
86	Schwerp. Neurologie	1 109	-	-	1	2	9	29	33	21	14	49	47	74	73	55	105	135	164	164	102	25	7			
87	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	7 367	-	7	29	23	82	136	197	177	197	207	313	374	418	493	729	1 027	965	1 016	713	199	65			
88	Sonstige Fachabteilung	215 051	2 691	1 739	1 390	2 356	4 012	4 485	4 784	4 906	5 901	9 201	11 953	13 328	14 564	15 041	20 858	28 759	25 379	23 001	15 444	4 054	1 205			
89	dar.: Angiologie	4 315	-	-	-	1	20	33	51	48	45	111	150	195	232	297	443	670	648	637	480	189	65			
90	Radiologie	1 590	-	-	-	1	3	2	7	26	22	57	114	159	176	182	193	250	179	145	66	7	1			
91	Palliativmedizin	12 936	-	-	-	-	6	9	44	58	129	311	498	768	1 037	1 193	1 680	2 166	1 770	1 622	1 177	354	114			
92	Schmerztherapie	6 262	-	-	-	6	17	37	83	104	207	406	662	748	800	525	641	790	582	403	211	35	5			
93	Wirbelsäulenchirurgie	4 760	-	5	20	47	64	61	78	113	192	299	383	353	410	373	668	740	498	301	120	32	3			
94	Suchtmedizin	340	-	-	-	1	11	8	27	49	25	66	64	31	31	14	9	2	2	-	-	-	-			
95	Visceralchirurgie	1 317	-	-	3	31	71	64	69	61	72	66	92	103	97	80	88	123	108	101	65	19	4			
96	Unbekannt Fachabteilungen	23	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	2	4	1	-	1	3	2	1	1	1	1			

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

2.3 Patienten²⁾ nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter			
Tage																										
59	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	4,4	3,4	1,5	1,5	2,9	3,7	3,9	4,1	4,3	4,5	4,6	4,9	5,0	5,4	5,6	6,0	6,4	6,8	7,3	7,5	6,9	5,9			
60	dar.: Schwerg. Geriatrie	1,5	-	-	-	-	2,0	1,3	1,5	1,7	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	1,0	1,0	-	-	2,0	10,0	-			
61	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie	7,6	-	-	-	-	2,8	2,3	4,4	6,2	7,2	6,0	6,0	7,8	8,1	6,0	8,2	9,9	6,1	8,7	15,8	13,7	20,3			
62	Schwerp. Endokrinologie	3,4	-	-	-	2,0	2,5	1,5	3,1	3,2	4,3	4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
63	Frauenheilkunde	4,8	4,6	-	1,7	2,6	3,2	3,2	3,4	3,6	3,9	4,5	4,9	5,0	5,4	5,7	6,0	6,3	6,4	7,0	7,3	7,2	6,8			
64	Geburtshilfe	4,1	3,3	1,0	12,0	5,2	4,2	4,1	4,4	4,5	4,6	4,9	5,7	2,4	2,0	1,0	2,7	4,1	2,0	7,0	6,0	8,0	-			
65	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	4,3	2,3	2,7	3,6	4,2	4,5	4,3	4,2	4,2	4,1	4,1	4,2	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	5,0	4,9	4,9	4,7	4,5			
66	Augenheilkunde	3,1	2,3	1,8	1,9	2,4	3,1	3,4	3,4	3,4	3,5	3,4	3,5	3,5	3,4	3,4	3,2	3,1	3,0	2,9	3,0	3,2	3,5			
67	Neurologie	7,6	22,8	16,9	17,1	11,1	5,0	4,8	5,0	5,1	5,7	6,1	6,6	6,9	7,3	7,8	8,5	8,9	9,2	9,0	8,2	7,2	6,4			
68	dar.: Schwerg. Pädiatrie	28,7	-	27,4	11,5	19,3	45,0	-	51,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
69	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units)	5,3	-	-	-	1,9	2,5	3,0	3,3	4,1	4,8	4,6	4,8	5,5	5,9	5,2	6,0	6,0	6,0	5,3	4,5	3,8	3,2			
70	Allgemeine Psychiatrie	3,8	3,5	-	1,0	-	3,0	3,1	3,6	3,7	4,2	3,9	3,9	4,3	3,4	3,9	4,5	6,7	5,1	8,0	5,3	5,0	-			
71	Psychosomatik/Psychotherapie	34,5	-	-	1,0	39,3	71,0	36,0	1,0	16,0	55,0	1,0	-	75,0	45,0	8,0	-	-	1,0	-	-	-	-			
72	Nuklearmedizin	3,8	-	4,3	3,4	2,9	3,3	3,2	3,2	3,3	3,4	3,4	3,4	3,6	3,6	3,7	3,8	4,0	4,4	4,6	4,9	5,1	6,3			
73	dar.: Schwerg. Strahlenheilkunde	7,4	-	-	-	-	2,0	3,8	3,7	7,7	5,4	4,9	5,0	4,8	7,0	6,1	8,3	7,7	10,7	8,4	10,3	19,8	29,0			
74	Strahlenheilkunde	9,4	-	4,0	4,0	3,9	2,8	5,6	4,4	5,1	5,3	6,2	6,5	7,5	8,3	7,8	9,8	11,1	12,4	13,3	14,5	16,8	19,2			
75	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie	10,8	-	-	-	-	-	-	7,7	7,4	5,0	9,5	7,0	4,9	9,6	8,0	10,5	18,0	12,0	17,9	25,0	18,7	-			
76	Schwerp. Radiologie	2,7	-	-	4,0	3,5	3,4	2,9	3,2	2,9	2,6	3,4	2,9	2,2	2,7	2,5	2,3	2,5	2,9	2,9	4,6	-	-			
77	Dermatologie	7,1	9,4	6,5	7,1	5,5	5,7	5,7	6,0	5,8	5,9	5,9	6,3	6,8	7,0	7,0	7,1	7,5	8,1	8,5	8,6	8,0	7,2			
78	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie	5,0	4,6	2,1	2,8	3,3	4,0	3,9	4,0	4,3	4,2	4,3	5,0	5,3	5,8	6,0	6,0	5,8	5,6	5,5	5,2	4,7	4,3			
79	Intensivmedizin	3,7	13,3	4,9	3,9	3,5	2,8	2,7	2,9	2,7	2,9	3,3	3,5	3,8	3,8	3,9	4,0	4,0	4,0	3,7	3,1	2,5	2,2			
80	dar.: Schwerg. Innere Medizin	2,8	-	1,0	1,0	1,0	1,8	2,5	2,9	2,9	2,5	3,1	3,1	3,4	2,9	3,1	3,2	3,0	2,9	2,7	2,2	1,9	1,3			
81	Schwerp. Kardiologie	3,3	-	-	-	-	-	2,7	1,7	1,6	2,4	3,0	2,0	3,1	2,6	2,8	2,7	5,0	4,0	3,1	2,3	1,3	2,7			
82	Schwerp. Pädiatrie	9,0	13,4	4,4	2,9	4,0	3,6	5,7	2,7	4,0	7,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
83	Schwerp. Neurochirurgie	5,7	-	-	-	-	1,0	5,2	5,0	2,2	1,2	4,3	5,4	4,6	4,2	5,1	7,5	6,7	7,0	6,3	7,5	6,0	-			
84	Schwerp. Chirurgie	3,0	1,0	1,3	3,1	1,5	1,8	1,7	2,0	1,8	2,3	2,5	2,6	3,3	2,8	2,9	3,2	3,9	3,5	3,3	3,2	3,0	2,6			
85	Schwerp. Herzchirurgie	4,1	-	-	-	-	1,0	1,0	1,0	4,2	2,1	3,1	2,2	2,7	4,7	3,4	4,1	4,8	4,0	4,2	3,8	3,9	2,0			
86	Schwerp. Neurologie	7,7	-	-	3,0	9,0	4,1	8,1	6,9	6,6	5,6	6,4	9,0	7,4	8,9	11,0	8,8	8,0	7,8	8,3	5,1	4,2	3,6			
87	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie	3,5	-	1,0	1,1	1,9	3,1	1,9	1,9	2,2	2,7	2,8	3,5	3,8	3,5	3,4	3,9	3,4	4,0	4,1	3,5	2,6	2,3			
88	Sonstige Fachabteilung	7,7	4,1	5,6	7,5	5,9	5,9	6,1	6,7	6,7	7,2	7,7	7,8	8,1	8,3	8,0	8,4	8,4	8,1	7,5	6,8	6,2	5,5			
89	dar.: Angiologie	8,2	-	-	-	1,0	6,2	7,1	5,4	6,8	6,0	8,2	6,4	8,3	6,5	6,3	7,1	7,1	9,2	10,0	9,9	8,7	9,3			
90	Radiologie	3,9	-	-	-	1,0	3,3	1,5	3,1	4,6	4,4	3,0	3,6	3,9	3,3	4,4	4,5	3,7	3,8	3,6	3,9	7,1	1,0			
91	Palliativmedizin	10,3	-	-	-	-	11,7	23,3	8,6	13,1	11,5	11,0	11,6	11,2	10,5	10,5	11,0	10,8	9,9	9,6	8,8	8,1	6,4			
92	Schmerztherapie	12,7	-	-	-	6,7	10,6	12,5	14,3	13,3	13,5	13,1	13,3	13,7	13,5	12,9	12,5	12,3	12,1	10,6	10,9	10,1	7,6			
93	Wirbelsäulenchirurgie	10,9	-	3,4	9,8	11,9	9,4	9,8	9,8	8,2	7,9	8,3	8,9	10,2	11,3	10,5	11,9	12,2	13,3	12,4	9,2	9,8	6,3			
94	Suchtmedizin	11,8	-	-	-	1,0	3,0	17,9	13,3	12,8	14,0	11,6	11,5	10,8	11,7	10,6	12,1	9,5	14,5	-	-	-	-			
95	Visceralchirurgie	9,2	-	-	3,0	3,8	5,7	4,1	5,0	4,3	5,0	6,1	7,8	8,7	7,6	8,8	14,5	11,8	13,5	15,1	14,9	10,3	9,3			
96	Unbekannt Fachabteilungen	3,2	-	-	-	-	-	13,0	4,0	1,0	6,5	1,5	7,5	2,8	3,0	-	1,0	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	-			

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

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

3) Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Zum Inhalt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 370 465) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		3 588 551	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	191 248	5,3
2	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	184 210	5,1
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	167 484	4,7
4	N18 Chronische Nierenkrankheit	153 954	4,3
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	148 652	4,1
6	I50 Herzinsuffizienz ²⁾	128 260	3,6
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	123 476	3,4
8	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	121 918	3,4
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	101 715	2,8
10	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	83 588	2,3

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 254 619) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 459 828	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	271 706	18,6
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	155 356	10,6
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	123 993	8,5
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	80 940	5,5
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	64 371	4,4
6	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	45 745	3,1
7	I50 Herzinsuffizienz	43 757	3,0
8	I11 Hypertensive Herzkrankheit	39 239	2,7
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	39 146	2,7
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	35 676	2,4

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 249 742) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		1 199 988	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	136 823	11,4
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	85 577	7,1
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	66 530	5,5
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	61 011	5,1
5	I50 Herzinsuffizienz	54 652	4,6
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	46 235	3,9
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	41 014	3,4
8	I11 Hypertensive Herzkrankheit	34 462	2,9
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	31 008	2,6
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	26 560	2,2

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 239 195) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		942 974	100
1	S06 Intrakranielle Verletzung ²⁾	91 218	9,7
2	S01 Offene Wunde des Kopfes	61 388	6,5
3	S00 Oberflächliche Verletzung des Kopfes	42 783	4,5
4	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	40 945	4,3
5	S02 Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen	27 019	2,9
6	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	26 378	2,8
7	S13 Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern in Halshöhe	16 854	1,8
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	16 403	1,7
9	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	15 942	1,7
10	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	15 464	1,6

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 229 798) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
Insgesamt		2 096 266	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	153 649	7,3
2	G81 Hemiparese und Hemiplegie	126 369	6,0
3	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	120 728	5,8
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	78 020	3,7
5	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	67 566	3,2
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	65 578	3,1
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	51 272	2,4
8	R13 Dysphagie	40 944	2,0
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	40 746	1,9
10	G51 Krankheiten des N. facialis [VII. Hirnnerv]	38 313	1,8

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 221 124) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 575 516	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	77 325	4,9
2	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	61 677	3,9
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	59 775	3,8
4	I50 Herzinsuffizienz	50 289	3,2
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	45 510	2,9
6	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	44 332	2,8
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	40 177	2,6
8	E86 Volumenmangel	39 962	2,5
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	36 987	2,3
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	36 560	2,3

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 214 776) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	737 341	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	77 093	10,5
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	25 614	3,5
3	E66 Adipositas	23 053	3,1
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	22 640	3,1
5	K29 Gastritis und Duodenitis	21 601	2,9
6	K80 Cholelithiasis ²⁾	20 292	2,8
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	18 621	2,5
8	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	18 007	2,4
9	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	17 645	2,4
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	15 282	2,1

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 211 772)			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 600 030	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	222 862	13,9
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	120 415	7,5
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	90 604	5,7
4	I50 Herzinsuffizienz	80 846	5,1
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	61 638	3,9
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	46 471	2,9
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	45 834	2,9
8	N18 Chronische Nierenkrankheit	44 279	2,8
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	41 106	2,6
10	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	27 954	1,7

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 207 424) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	821 889	100
1	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	49 642	6,0
2	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	42 756	5,2
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	38 947	4,7
4	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	33 629	4,1
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	24 819	3,0
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	23 415	2,8
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	21 386	2,6
8	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	19 152	2,3
9	E66 Adipositas	18 723	2,3
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	18 545	2,3

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenks] (ICD-10 M17, Fallzahl: 195 812) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	848 536	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	108 856	12,8
2	D62 Akute Blutungsanämie	44 648	5,3
3	E66 Adipositas	39 715	4,7
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	31 081	3,7
5	M23 Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]	30 319	3,6
6	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	29 749	3,5
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	23 460	2,8
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	20 757	2,4
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	19 855	2,3
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	19 195	2,3

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 191 057) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 076 854	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	123 079	11,4
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	104 506	9,7
3	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	78 214	7,3
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit ²⁾	74 593	6,9
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	54 797	5,1
6	I50 Herzinsuffizienz	40 674	3,8
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	33 522	3,1
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	32 469	3,0
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	30 998	2,9
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	25 121	2,3

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 187 743) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 220 727	100
1	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	75 751	6,2
2	C79 Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	75 659	6,2
3	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	73 911	6,1
4	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	72 496	5,9
5	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	49 347	4,0
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	35 986	2,9
7	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	30 188	2,5
8	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	29 805	2,4
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	28 738	2,4
10	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	26 939	2,2

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 181 885) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 226 012	100
1	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	93 513	7,6
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	90 088	7,3
3	I50 Herzinsuffizienz	52 924	4,3
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	43 632	3,6
5	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	43 271	3,5
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	37 880	3,1
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	32 231	2,6
8	N18 Chronische Nierenkrankheit	28 544	2,3
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	28 211	2,3
10	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	26 600	2,2

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 177 512) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 187 013	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	110 720	9,3
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	58 179	4,9
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	57 721	4,9
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	57 293	4,8
5	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	49 338	4,2
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	45 785	3,9
7	N18 Chronische Nierenkrankheit	41 376	3,5
8	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	25 943	2,2
9	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	24 815	2,1
10	I50 Herzinsuffizienz	23 970	2,0

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes] (ICD-10 E11, Fallzahl: 173 152) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 471 597	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	103 972	7,1
2	G63 Polyneuropathie bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	58 740	4,0
3	I79 Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	53 767	3,7
4	I70 Atherosklerose	52 799	3,6
5	N18 Chronische Nierenkrankheit	51 549	3,5
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	47 102	3,2
7	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	46 862	3,2
8	N08 Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	40 059	2,7
9	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	35 800	2,4
10	I50 Herzinsuffizienz	34 572	2,3

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 166 014) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 340 935	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	84 024	6,3
2	S71 Offene Wunde der Hüfte und des Oberschenkels	69 601	5,2
3	D62 Akute Blutungsanämie	69 298	5,2
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	44 255	3,3
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	39 772	3,0
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	32 278	2,4
7	I50 Herzinsuffizienz	31 741	2,4
8	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	29 438	2,2
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	26 819	2,0
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	26 346	2,0

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 165 429) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	340 218	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	45 685	13,4
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	17 061	5,0
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	14 718	4,3
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	10 134	3,0
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	9 991	2,9
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	9 555	2,8
7	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	7 937	2,3
8	K42 Hernia umbilicalis	7 752	2,3
9	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	7 321	2,2
10	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	5 707	1,7

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 160 594) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	662 886	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	59 897	9,0
2	M47 Spondylose	23 515	3,5
3	M51 Sonstige Bandscheibenschäden	21 139	3,2
4	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	20 071	3,0
5	M54 Rückenschmerzen ²⁾	15 813	2,4
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	15 709	2,4
7	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	15 304	2,3
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	15 147	2,3
9	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	14 854	2,2
10	E66 Adipositas	14 240	2,1

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 160 311) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	527 830	100
1	G55 Kompression von Nervenwurzeln und Nervenplexus bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	106 204	20,1
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	43 053	8,2
3	M54 Rückenschmerzen	27 831	5,3
4	M48 Sonstige Spondylopathien	20 449	3,9
5	M47 Spondylose	16 022	3,0
6	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	14 869	2,8
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	13 227	2,5
8	E66 Adipositas	12 044	2,3
9	M51 Sonstige Bandscheibenschäden ²⁾	11 167	2,1
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	9 938	1,9

Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenks (ICD-10 S82, Fallzahl: 158 896) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	535 746	100
1	S81 Offene Wunde des Unterschenkels	80 900	15,1
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	41 300	7,7
3	Z47 Andere orthopädische Nachbehandlung	29 873	5,6
4	S93 Luxation, Verstauchung und Zerrung der Gelenke und Bänder in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes	20 072	3,7
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	15 886	3,0
6	S82 Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes ²⁾	15 782	2,9
7	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	13 345	2,5
8	E66 Adipositas	10 223	1,9
9	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	9 133	1,7
10	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	8 092	1,5

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16, Fallzahl: 157 911) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	686 842	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	82 860	12,1
2	D62 Akute Blutungsanämie	57 486	8,4
3	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	28 405	4,1
4	E66 Adipositas	21 322	3,1
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	20 146	2,9
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	19 092	2,8
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	18 085	2,6
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	16 738	2,4
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	16 430	2,4
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	12 831	1,9

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 151 257) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	659 863	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	63 270	9,6
2	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	24 594	3,7
3	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	23 189	3,5
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	21 631	3,3
5	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	19 212	2,9
6	I48 Vorhofflattern und Vorhofflimmern	17 672	2,7
7	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	17 450	2,6
8	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	16 207	2,5
9	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	15 576	2,4
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	14 532	2,2

Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 147 398) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	554 773	100
1	E86 Volumenmangel	63 616	11,5
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	29 907	5,4
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	26 701	4,8
4	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	24 200	4,4
5	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	14 247	2,6
6	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	13 771	2,5
7	R11 Übelkeit und Erbrechen	11 075	2,0
8	N18 Chronische Nierenkrankheit	10 257	1,8
9	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	9 996	1,8
10	R10 Bauch- und Beckenschmerzen	8 700	1,6

Fraktur des Unterarmes (ICD-10 S52, Fallzahl: 146 195) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	407 420	100
1	S51 Offene Wunde des Unterarmes	75 582	18,6
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	41 367	10,2
3	S52 Fraktur des Unterarmes ²⁾	13 564	3,3
4	Z47 Andere orthopädische Nachbehandlung	11 400	2,8
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	10 525	2,6
6	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	9 733	2,4
7	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	9 565	2,3
8	E03 Sonstige Hypothyreose	7 887	1,9
9	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	7 630	1,9
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	6 730	1,7

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl 143 416) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	325 373	100
1	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol ²⁾	56 144	17,3
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	17 931	5,5
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	15 712	4,8
4	K70 Alkoholische Leberkrankheit	9 760	3,0
5	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	8 865	2,7
6	F32 Depressive Episode	6 639	2,0
7	R40 Somnolenz, Sopor und Koma	6 560	2,0
8	E11 Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes]	5 618	1,7
9	K29 Gastritis und Duodenitis	5 035	1,5
10	S00 Oberflächliche Verletzung des Kopfes	4 491	1,4

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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

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

Insgesamt

Zum Inhalt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 370 465) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		38 770	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	9 244	23,8
2	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	2 453	6,3
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2 307	6,0
4	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	2 163	5,6
5	5-469 Andere Operationen am Darm	1 700	4,4

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 254 619) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		37 930	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	18 619	49,1
2	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 794	7,4
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 542	4,1
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	1 199	3,2
5	5-351 Ersatz von Herzklappen durch Prothese	854	2,3

Vorhofflattern und Vorhofflimmern (ICD-10 I48, Fallzahl: 249 742) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		18 789	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	9 856	52,5
2	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 072	5,7
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	977	5,2
4	5-469 Andere Operationen am Darm	542	2,9
5	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	320	1,7

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 239 195) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		73 461	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	24 042	32,7
2	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	9 407	12,8
3	5-013 Inzision von Gehirn und Hirnhäuten	7 108	9,7
4	5-021 Rekonstruktion der Hirnhäute	2 391	3,3
5	5-012 Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]	2 354	3,2

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 229 798) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		37 462	100
1	5-431 Gastrostomie	8 695	23,2
2	5-381 Endarteriektomie	5 755	15,4
3	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	1 805	4,8
4	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 315	3,5
5	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	1 055	2,8

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 221 124) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		11 374	100
1	5-431 Gastrostomie	1 544	13,6
2	5-311 Temporäre Tracheostomie	849	7,5
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	773	6,8
4	5-469 Andere Operationen am Darm	626	5,5
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	604	5,3

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 214 776) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		297 386	100
1	5-511 Cholezystektomie	150 476	50,6
2	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	100 380	33,8
3	5-469 Andere Operationen am Darm	18 585	6,2
4	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	4 229	1,4
5	5-514 Andere Operationen an den Gallengängen	2 198	0,7

DRG-Statistik 2010 - 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: 211 772) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		47 477	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	17 303	36,4
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	3 123	6,6
3	5-311 Temporäre Tracheostomie	2 052	4,3
4	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 045	4,3
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	1 052	2,2

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 207 424) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		7 694	100
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	713	9,3
2	5-210 Operative Behandlung einer Nasenblutung	545	7,1
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	422	5,5
4	5-469 Andere Operationen am Darm	351	4,6
5	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	227	3,0

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenks] (ICD-10 M17, Fallzahl: 195 812) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		365 001	100
1	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	150 401	41,2
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	47 279	13,0
3	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	29 027	8,0
4	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	19 554	5,4
5	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	14 555	4,0

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 191 057) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		71 137	100
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	35 211	49,5
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	6 364	8,9
3	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	4 096	5,8
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	1 993	2,8
5	5-351 Ersatz von Herzklappen durch Prothese	1 545	2,2

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 187 743) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		51 929	100
1	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	7 462	14,4
2	5-324 Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge	6 950	13,4
3	5-340 Inzision von Brustwand und Pleura	4 113	7,9
4	5-320 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus	3 709	7,1
5	5-322 Atypische Lungenresektion	2 994	5,8

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 181 885) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		10 652	100
1	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 664	15,6
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 072	10,1
3	5-469 Andere Operationen am Darm	689	6,5
4	5-431 Gastrostomie	541	5,1
5	5-312 Permanente Tracheostomie	508	4,8

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 177 512) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		244 317	100
1	5-381 Endarteriektomie	38 152	15,6
2	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	28 237	11,6
3	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	19 674	8,1
4	5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	15 505	6,3
5	5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	15 025	6,1

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

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

Insgesamt

Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes] (ICD-10 E11, Fallzahl: 173 152) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		117 533	100
1	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	25 060	21,3
2	5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	18 828	16,0
3	5-916 Temporäre Weichteildeckung	5 446	4,6
4	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	4 125	3,5
5	5-864 Amputation und Exartikulation untere Extremität	3 937	3,3

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 166 014) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		221 855	100
1	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	63 645	28,7
2	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	48 603	21,9
3	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	19 230	8,7
4	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	14 501	6,5
5	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	10 190	4,6

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 165 429) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		293 050	100
1	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	164 418	56,1
2	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	7 446	2,5
3	5-469 Andere Operationen am Darm	7 368	2,5
4	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	3 225	1,1
5	5-531 Verschluss einer Hernia femoralis	1 774	0,6

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 160 594) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		22 492	100
1	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	4 286	19,1
2	5-83a Minimal-invasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie)	3 959	17,6
3	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	1 746	7,8
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	1 499	6,7
5	5-039 Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen	844	3,8

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 160 311) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		388 198	100
1	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	114 479	29,5
2	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	102 201	26,3
3	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	27 053	7,0
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	24 543	6,3
5	5-830 Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	9 625	2,5

Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenks (ICD-10 S82, Fallzahl: 158 896) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		324 738	100
1	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	74 437	22,9
2	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	72 767	22,4
3	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	52 342	16,1
4	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	26 261	8,1
5	5-806 Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des oberen Sprunggelenks	14 401	4,4

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16, Fallzahl: 157 911) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
Insgesamt		269 986	100
1	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	147 859	54,8
2	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	20 652	7,6
3	5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	18 066	6,7
4	5-784 Knochentransplantation und -transposition	15 877	5,9
5	5-783 Entnahme eines Knochentransplantates	7 783	2,9

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

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

Insgesamt

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 151 257) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
	Insgesamt	11 071	100
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	5 056	45,7
2	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	2 134	19,3
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	458	4,1
4	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	422	3,8
5	5-469 Andere Operationen am Darm	234	2,1

Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 147 398) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
	Insgesamt	5 099	100
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 668	32,7
2	5-469 Andere Operationen am Darm	831	16,3
3	5-482 Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	147	2,9
4	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	135	2,6
5	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	124	2,4

Fraktur des Unterarmes (ICD-10 S52, Fallzahl: 146 195) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
	Insgesamt	206 387	100
1	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	77 493	37,5
2	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	32 230	15,6
3	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	29 298	14,2
4	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	16 016	7,8
5	5-791 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens	4 796	2,3

Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (ICD-10 F10, Fallzahl 143 416) mit den 5 häufigsten Operationen ²⁾			
Rang	OPS 2010	Anzahl	in %
	Insgesamt	3 100	100
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	1 354	43,7
2	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	305	9,8
3	5-469 Andere Operationen am Darm	138	4,5
4	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	124	4,0
5	5-311 Temporäre Tracheostomie	81	2,6

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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2010)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
				unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
1		Insgesamt	47 368 372	1 631 373	465 474	384 452	429 478	718 289	998 568	1 236 461	1 346 585	1 408 446	1 971 813	2 670 639	3 114 567	3 631 120	3 768 764	5 073 015	6 476 817	5 176 579	4 004 194	2 205 736	521 230	134 772
2	1-10 – 1-10	Diagnostische Maßnahmen	9 442 318	399 672	86 532	82 958	95 802	135 092	159 795	166 239	179 689	229 260	370 809	523 892	625 523	737 056	760 266	1 036 633	1 342 582	1 094 643	852 693	449 107	93 847	20 228
3	1-10 – 1-33	Klinische Untersuchung	14 868	881	1 302	719	486	428	381	375	406	436	627	759	795	853	976	1 107	1 415	1 216	963	593	116	34
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 145 603	378 914	54 290	47 474	48 971	54 632	55 595	56 594	59 173	74 205	119 872	165 522	191 449	221 264	224 483	314 106	410 595	323 634	224 414	99 019	17 495	3 178
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 432 516	1 246	4 277	5 164	9 406	18 280	24 942	26 226	28 235	35 572	56 871	80 416	94 769	110 532	116 176	161 346	214 446	182 023	153 616	87 144	18 192	3 637
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	92 835	642	743	601	812	1 340	2 090	2 807	3 241	3 763	5 638	7 016	7 523	8 387	8 377	10 723	12 084	8 468	5 542	2 492	453	93
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 336 561	5 611	16 324	14 467	18 740	43 729	61 079	62 443	68 618	85 924	135 678	190 448	225 423	261 908	270 930	363 505	479 640	411 074	354 267	208 044	47 646	11 063
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	1 111 419	9 870	5 815	9 043	11 426	11 620	11 730	13 296	15 356	22 794	40 588	62 330	83 574	107 551	111 925	148 917	179 557	132 292	87 427	37 873	6 875	1 460
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	214 248	1 012	843	517	520	1 039	1 740	2 127	2 583	3 683	6 854	10 778	14 703	18 754	20 670	28 667	35 426	28 507	21 249	11 321	2 572	683
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	94 268	1 496	2 838	4 973	5 441	4 024	1 874	2 011	2 077	2 883	4 681	6 623	7 287	7 807	6 729	8 262	9 419	7 429	5 215	2 621	498	80
11	3	Bildgebende Diagnostik	8 417 123	22 681	34 342	35 508	48 728	99 479	137 945	144 623	157 022	202 041	332 356	473 137	565 775	669 888	703 602	979 192	1 273 687	1 056 498	857 066	484 537	112 014	27 002
12	3-03 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	594 072	1 210	764	631	782	4 124	8 879	11 334	12 126	13 345	21 148	31 223	37 935	47 735	53 371	79 206	103 819	82 235	56 853	23 514	3 389	449
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie	314 612	4 388	2 494	1 758	1 283	2 889	5 143	5 981	7 329	9 904	16 512	22 534	26 353	28 805	29 650	39 056	44 628	30 554	21 506	10 901	2 435	509
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	4 183 728	1 792	5 620	7 074	12 175	42 120	64 186	63 622	68 183	89 642	150 312	218 031	262 499	313 648	332 016	466 956	633 330	558 036	492 039	305 259	77 164	20 024
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	11 787	-	7	42	75	105	116	117	120	217	326	498	693	877	1 079	1 589	2 401	1 668	1 209	567	76	5
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	535 487	533	579	541	894	1 672	2 238	2 635	3 501	5 559	11 857	22 438	34 437	48 032	53 561	76 945	98 364	76 972	58 164	29 224	6 136	1 205
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	382 417	1 969	1 724	1 222	1 278	1 893	2 683	3 585	4 790	7 411	15 166	22 925	30 620	35 898	39 782	53 523	61 707	46 886	32 065	14 492	2 401	397
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	1 518 625	9 664	18 996	19 962	26 347	35 688	39 798	41 536	44 172	54 368	81 180	104 767	113 108	124 146	121 006	161 146	200 291	153 689	108 557	50 309	8 379	1 516
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren	28 923	9	18	41	80	117	204	295	348	541	1 104	1 756	2 470	2 951	3 499	4 358	3 636	2 850	1 533	299	43	
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	847 472	3 116	4 140	4 237	5 814	10 871	14 698	15 518	16 453	21 054	34 751	48 965	57 660	67 796	70 366	97 272	124 789	102 822	83 823	48 738	11 735	2 854
21	5	Operationen	14 937 120	62 480	162 977	144 406	157 448	317 312	476 019	606 221	664 795	655 779	841 373	1 039 148	1 103 805	1 206 029	1 199 990	1 526 487	1 839 186	1 343 325	948 088	494 105	116 882	31 265
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	680 975	4 384	3 641	3 874	5 324	9 264	12 536	15 845	20 922	29 759	47 959	61 118	63 294	64 955	59 280	74 847	91 363	61 793	35 299	13 016	2 157	345
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	192 649	184	380	312	423	1 212	2 505	4 735	8 103	12 633	20 448	25 075	24 248	22 779	20 638	20 153	16 720	8 508	2 823	678	83	9
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen	548 202	1 548	3 699	7 559	3 584	4 114	5 214	6 103	6 663	7 913	13 780	20 015	26 547	36 190	43 748	68 003	98 179	83 471	67 569	35 627	7 256	1 420
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	149 723	1 743	27 995	16 304	7 456	5 190	4 884	4 824	4 939	5 563	7 640	8 854	9 029	8 762	7 435	8 646	8 764	5 384	3 624	1 997	540	150
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	444 991	553	1 981	3 080	6 524	32 416	44 755	41 140	38 313	39 355	46 484	45 133	36 425	29 471	21 951	19 835	17 272	9 680	6 362	3 288	760	213
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	339 926	5 080	49 242	35 850	16 865	28 352	24 663	17 654	14 955	13 091	14 180	15 440	15 641	16 025	13 990	15 538	16 541	11 899	8 518	4 911	1 200	291
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	117 080	391	713	448	381	893	1 467	1 711	1 983	2 954	5 244	8 590	10 958	13 606	13 154	15 753	16 868	12 042	7 216	2 354	299	55
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	147 042	1 051	415	393	1 121	3 106	3 314	2 802	2 690	3 134	5 552	8 339	11 075	14 313	15 830	21 575	24 326	16 101	8 492	2 863	468	82
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	361 649	5 963	1 820	1 038	864	1 046	1 109	1 297	1 561	2 327	5 024	9 643	15 059	22 965	29 388	48 085	74 924	66 360	46 839	20 968	4 424	945
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	686 557	2 348	1 842	1 280	1 259	2 384	3 457	5 555	7 724	12 782	23 844	35 752	48 821	66 718	73 856	101 314	120 131	84 855	57 702	27 676	5 865	1 492
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	174 221	190	767	668	801	1 483	2 015	2 515	3 027	4 862	9 383	14 582	18 201	20 048	20 502	25 243	23 295	14 405	8 264	3 325	556	89
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	2 273 439	19 694	8 891	10 762	22 795	37 583	46 530	51 109	58 556	74 739	115 993	152 792	166 288	185 504	190 399	246 776	311 004	243 000	191 877	107 834	25 086	6 227
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen	555 821	2 148	4 239	3 266	1 735	2 921	5 576	7 294	9 363	12 913	22 301	31 836	36 370	43 763	49 337	71 258	93 371	71 691	54 125	25 489	5 639	1 186
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	225 968	3 756	14 907	8 192	6 704	4 937	4 921	4 176	3 972	3 975	5 302	6 585	8 472	13 613	19 668	31 613	38 811	24 385	15 073	5 651		

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2010)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																								
				unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter				
				Anzahl																								
1		Insgesamt	23 896 193	872 256	273 288	220 328	225 987	346 299	426 951	424 230	453 780	592 514	983 764	1 416 763	1 720 126	2 077 066	2 165 860	2 871 295	3 550 129	2 626 716	1 760 590	715 786	142 486	29 979				
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 970 154	208 166	49 197	46 718	47 091	56 462	69 741	74 175	83 197	111 877	190 955	284 362	356 037	433 598	453 148	606 087	759 040	573 475	384 002	150 663	27 243	4 920				
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	6 837	454	722	381	262	204	161	140	127	162	248	292	331	421	494	603	718	546	361	168	31	11				
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 729 642	196 261	30 558	27 014	24 180	23 488	24 527	25 270	27 868	36 895	63 663	94 842	115 426	138 183	140 935	189 331	240 555	178 162	109 621	36 609	5 446	808				
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	693 262	745	2 393	2 742	4 604	7 248	10 407	11 394	12 526	16 391	26 522	39 178	48 768	60 061	64 828	89 179	113 669	87 809	62 498	26 603	4 852	845				
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	40 364	396	437	359	441	565	731	963	1 083	1 315	2 141	2 742	3 369	4 211	4 206	5 166	5 682	3 712	2 015	705	103	22				
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 678 453	3 462	9 437	7 747	8 947	17 673	26 288	27 436	30 695	40 443	67 617	99 667	124 734	149 611	157 518	207 696	261 801	205 375	150 158	66 100	13 409	2 639				
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	651 273	5 488	3 614	5 076	5 765	5 187	5 803	6 902	8 616	13 300	24 624	38 326	51 232	65 746	69 038	92 005	109 806	77 329	45 737	14 985	2 324	370				
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	124 355	520	409	278	252	525	895	1 091	1 294	1 969	3 855	6 069	8 637	11 403	12 625	17 941	22 110	17 021	11 562	4 735	958	206				
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	45 968	840	1 627	3 121	2 640	1 572	929	979	988	1 402	2 285	3 246	3 540	3 962	3 504	4 166	4 699	3 521	2 050	758	120	19				
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 356 194	13 062	18 948	19 981	24 899	52 131	72 937	74 230	81 341	105 860	176 804	258 028	317 238	388 376	409 452	559 904	701 679	531 152	365 986	149 730	28 896	5 560				
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	319 275	684	393	279	333	954	1 814	2 397	3 329	5 374	10 645	17 485	23 174	30 241	33 807	48 134	60 380	43 719	26 512	8 321	1 168	132				
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	160 334	2 618	1 226	859	684	1 219	2 431	3 077	3 897	5 172	8 098	10 927	12 414	14 964	16 161	21 701	24 871	15 328	9 793	3 952	802	140				
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	2 180 788	1 064	3 270	4 186	6 871	26 589	40 716	39 706	41 447	53 100	88 006	127 266	153 667	184 931	195 390	268 629	346 866	277 925	205 604	92 180	19 336	4 039				
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	5 467	-	6	23	36	53	54	60	69	134	194	271	355	423	486	727	1 145	735	495	180	20	1				
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	324 392	308	310	267	458	884	1 180	1 276	1 789	2 798	6 259	13 312	22 521	33 378	36 758	51 960	64 033	45 417	29 032	10 465	1 720	267				
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	158 562	1 306	937	669	652	836	1 113	1 311	1 546	2 270	4 619	7 401	11 396	14 893	17 266	24 210	29 121	20 975	13 011	4 283	643	104				
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	750 376	5 314	10 491	11 252	12 751	15 506	17 252	17 790	20 046	25 302	39 116	52 617	59 487	68 443	67 197	87 246	104 747	73 970	44 826	14 953	2 121	309				
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	7 715	7	11	30	42	60	91	109	105	185	340	580	729	846	813	956	1 160	807	557	237	44	6				
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	448 925	1 761	2 304	2 416	3 072	6 030	8 286	8 504	9 113	11 525	19 527	28 169	33 495	40 257	41 574	56 341	69 356	52 276	36 156	15 159	3 042	562				
21	5	Operationen	6 959 812	39 750	103 833	85 327	87 886	160 588	207 932	197 299	201 810	248 805	384 605	501 238	550 471	624 374	622 091	778 168	922 158	637 040	406 304	160 499	32 615	7 019				
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	344 974	2 626	2 203	2 155	2 712	5 288	7 709	9 007	11 626	15 917	25 161	32 256	33 379	34 363	31 108	37 027	43 719	28 257	15 362	4 366	810	123				
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	53 819	106	221	166	118	292	556	843	1 411	2 785	4 929	6 934	7 105	6 854	6 688	6 293	5 090	2 529	755	127	16	1				
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	262 554	819	1 930	4 149	2 134	2 563	3 308	3 762	4 092	4 555	8 309	11 939	15 352	20 397	23 315	34 529	46 933	36 129	25 436	10 475	2 092	336				
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	85 282	972	16 981	9 124	4 039	2 811	2 669	2 658	2 646	2 954	4 141	4 902	4 840	4 720	4 146	4 911	5 273	3 392	2 380	1 323	317	83				
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	270 731	314	1 186	1 838	3 658	17 955	25 555	24 492	23 713	24 717	29 766	29 241	23 088	18 096	14 026	12 344	10 480	5 475	3 247	1 261	220	59				
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	183 584	3 100	29 651	19 562	7 349	10 168	10 978	8 531	7 780	7 421	8 629	9 768	9 996	10 084	8 918	9 627	9 771	6 444	3 805	1 621	324	57				
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	77 379	222	404	245	204	480	886	1 093	1 330	1 853	3 311	5 587	7 306	9 352	9 207	10 984	11 510	7 819	4 250	1 169	150	17				
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	93 562	571	247	212	586	2 319	2 516	2 021	1 740	1 857	3 215	4 891	6 743	9 074	10 182	14 293	16 020	10 375	5 112	1 372	179	37				
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	236 271	3 266	1 030	576	515	643	702	782	933	1 608	3 649	7 435	12 014	18 125	22 497	35 032	51 094	40 896	24 916	8 641	1 583	334				
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	374 557	1 352	1 018	756	718	1 398	1 922	2 544	3 039	4 892	9 502	16 810	26 467	39 173	43 959	60 656	71 599	48 067	29 019	9 896	1 556	214				
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	56 344	110	416	406	424	755	986	1 071	1 055	1 440	2 499	4 077	5 146	6 460	6 517	8 116	8 565	4 804	2 558	792	125	22				
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 180 155	13 835	6 346	6 522	11 673	15 032	19 688	22 018	25 816	35 030	58 523	80 909	92 112	106 527	111 361	142 437	173 818	126 634	86 902	36 448	7 094	1 430				
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Hamorganen	358 499	1 539	2 879	1 988	1 155	1 555	3 076	3 989	4 999	6 877	11 244	16 230	20 007	26 554	32 041	48 896	65 696	50 968	38 205	16 374	3 511	716				
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	225 233	3 755	14 907	8 192	6 678	4 883	4 852	4 107	3 872	3 889	5 186	6 484	8 404	13 597	19 655	31 605	38 810	24 381	15 071	5 651	1 042	212				
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
37	5-72 — 5-75	Geburtschirurgische Operationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen																										

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2010)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

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	23 469 746	759 033	192 173	164 110	203 465	371 939	571 596	812 218	892 766	815 916	987 995	1 253 761	1 394 277	1 553 926	1 602 681	2 201 426	2 926 317	2 549 545	2 243 286	1 489 823	378 700	104 793
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 471 788	191 493	37 330	36 239	48 699	78 625	90 050	92 061	96 488	117 380	179 846	239 522	269 459	303 432	307 077	430 508	583 484	521 116	468 656	298 416	66 599	15 308
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	8 030	427	580	338	224	224	220	235	279	274	379	467	464	432	482	504	696	670	602	425	85	23
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 415 867	182 640	23 727	20 460	24 787	31 143	31 430	31 681	31 305	37 308	56 208	70 676	76 020	83 076	83 539	124 765	170 028	145 459	114 789	62 408	12 048	2 370
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	739 209	501	1 884	2 422	4 801	11 031	14 535	14 832	15 709	19 181	30 348	41 238	45 995	50 467	51 341	72 163	100 773	94 204	91 115	60 537	13 340	2 792
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	52 463	246	306	242	371	775	1 359	1 844	2 158	2 448	3 497	4 274	4 154	4 174	4 171	5 557	6 399	4 754	3 526	1 787	350	71
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 657 959	2 149	6 887	6 719	9 790	26 056	34 790	35 007	37 919	45 481	68 059	90 780	100 682	112 284	113 392	155 791	217 811	205 682	204 093	141 928	34 235	8 424
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	460 098	4 382	2 301	3 967	5 657	6 431	5 927	6 394	6 740	9 493	15 961	24 001	32 340	41 803	42 882	56 907	69 747	54 955	41 686	22 885	4 549	1 090
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	89 872	492	434	239	268	514	844	1 036	1 289	1 714	2 998	4 709	6 065	7 351	8 045	10 725	13 311	11 484	9 680	6 583	1 614	477
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	48 290	656	1 211	1 852	2 801	2 451	945	1 032	1 089	1 481	2 396	3 377	3 739	3 845	3 225	4 096	4 719	3 908	3 165	1 863	378	61
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 060 378	9 612	15 394	15 526	23 829	47 339	65 004	70 391	75 679	96 179	155 537	215 058	248 498	281 492	294 107	419 206	571 936	525 265	491 000	334 779	83 105	21 442
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	274 785	526	371	352	449	3 169	7 065	8 937	8 797	7 971	10 502	13 738	14 761	17 492	19 564	31 068	43 438	38 516	30 339	15 193	2 220	317
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	154 266	1 769	1 268	899	599	1 669	2 712	2 904	3 432	4 732	8 413	11 607	13 939	13 840	13 487	17 352	19 756	15 225	11 713	6 948	1 633	369
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	2 002 675	728	2 350	2 888	5 304	15 525	23 468	23 916	26 735	36 541	62 298	90 748	108 803	128 707	136 609	198 285	286 447	280 063	286 393	213 060	57 822	15 985
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	6 320	-	1	19	39	52	62	57	51	83	132	227	338	454	593	862	1 256	933	714	387	56	4
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	211 071	225	269	274	436	788	1 058	1 359	1 712	2 761	5 598	9 126	11 915	14 652	16 803	24 973	34 329	31 553	29 128	18 759	4 415	938
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	123 822	662	787	553	626	1 057	1 570	2 274	3 244	5 141	10 543	15 517	19 224	21 004	22 511	29 311	32 577	25 907	19 054	10 209	1 758	293
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	767 807	4 345	8 505	8 709	13 596	20 182	22 545	23 744	24 126	29 065	42 063	52 135	53 620	55 702	53 804	73 892	95 522	79 710	63 721	35 356	6 258	1 207
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	21 208	2	7	11	38	57	113	186	243	356	764	1 176	1 741	2 105	1 958	2 543	3 198	2 829	2 293	1 296	255	37
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	398 424	1 355	1 837	1 821	2 742	4 840	6 411	7 014	7 339	9 529	15 224	20 784	24 157	27 536	28 778	40 920	55 413	50 529	47 645	33 571	8 688	2 292
21	5	Operationen am Nervensystem	7 976 794	22 725	59 139	59 073	69 551	156 706	268 075	408 915	462 952	406 964	456 744	537 877	553 305	581 619	577 860	748 257	916 943	706 253	541 733	333 592	84 265	24 246
22	5-01 — 5-05	Operationen am Verdauungsstrakt	335 956	1 758	1 638	1 719	2 612	3 976	4 827	6 837	9 295	13 842	22 796	28 851	29 903	30 592	28 171	37 817	47 636	33 530	19 937	8 650	1 347	222
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	138 828	78	159	146	305	920	1 949	3 892	6 692	9 848	15 519	18 141	17 143	15 925	13 948	13 860	11 630	5 979	2 068	551	67	
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	285 639	729	1 769	3 410	1 450	1 551	1 906	2 341	2 566	3 358	5 471	8 076	11 195	15 790	20 433	33 473	51 246	47 342	42 133	25 152	5 164	1 084
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	64 437	771	11 013	7 178	3 417	2 379	2 215	2 166	2 293	2 609	3 499	3 952	4 189	4 041	3 289	3 735	3 491	1 992	1 244	674	223	67
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	174 233	239	795	1 242	2 863	14 458	19 200	16 643	14 592	14 633	16 716	15 891	13 337	11 375	7 925	7 491	6 792	4 205	3 115	2 027	540	154
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	156 318	1 980	19 588	16 284	9 512	18 184	13 684	9 123	7 175	5 670	5 550	5 672	5 645	5 939	5 072	5 911	6 767	5 453	4 710	3 290	875	234
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	39 691	169	309	203	177	413	581	618	652	1 100	1 933	3 003	3 652	4 254	3 944	4 768	5 356	4 221	2 966	1 185	149	38
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	53 466	480	168	181	535	787	798	781	950	1 277	2 336	3 448	4 332	5 239	5 647	7 280	8 301	5 726	3 376	1 490	289	45
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	125 361	2 697	790	462	349	403	407	515	628	719	1 375	2 208	3 045	4 840	6 891	13 046	23 827	25 461	21 920	12 326	2 841	611
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	311 963	996	824	524	541	986	1 535	2 911	4 685	7 890	14 342	18 942	22 354	27 543	29 894	40 651	48 525	36 782	28 671	17 780	4 309	1 278
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	117 868	80	351	262	377	727	1 029	1 444	1 972	3 422	6 884	10 501	13 055	13 588	13 985	17 127	14 727	9 600	5 706	2 533	431	67
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungsstrakt	1 093 195	5 855	2 545	4 240	11 122	22 550	26 841	29 091	32 738	39 709	57 469	71 880	74 171	78 972	79 023	104 317	137 165	116 366	104 971	71 381	17 992	4 797
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Harnorganen	197 313	609	1 360	1 278	580	1 366	2 500	3 305	4 364	6 036	11 056	15 606	16 363	17 208	17 293	22 362	27 673	20 722	15 919	9 115	2 128	470
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	735	1	-	-	26	54	69	69	100	86	116	101	68	16	13	8	1	4	2	-	-	1
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	642 913	228	183	302	1 884	9 311	23 344	39 355	51 603	61 008	85 877	93 770	58 427	38 427	34 076	42 010	47 592	30 072	16 996	7 087	1 162	199
37	5-72 — 5-75	Geburtshilfliche Operationen	775 450	-	-	-	189	21 051	106 220	226 879	252 762	135 348	31 591	1 321	67	17	5	-	-	-	-	-	-	-
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	188 035	48	257	288	488	2 803	3 177	2 905	2 121	1 651	1 616	1 857	2									

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2010)
3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern
3.2.1 Insgesamt
[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins-gesamt	Sitz des Krankenhauses																
				Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	
				Anzahl																
1		Insgesamt	47 368 372	5 713 164	7 218 407	2 125 710	1 396 383	513 093	1 302 154	3 205 627	1 042 757	3 954 776	10 918 544	2 150 872	717 134	2 621 602	1 454 750	1 457 274	1 576 125	
2	1	Diagnostische Maßnahmen	9 442 318	1 046 182	1 381 157	398 324	293 722	94 768	223 334	641 756	223 615	745 326	2 332 762	416 068	157 152	581 446	323 389	254 268	329 049	
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	14 868	1 056	4 413	333	156	152	235	1 881	137	952	3 355	322	119	487	267	869	134	
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 145 603	365 424	451 054	143 260	99 826	32 046	86 244	212 921	91 637	263 928	724 385	116 388	69 072	192 873	103 296	88 497	104 752	
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 432 516	148 169	212 661	63 788	39 248	13 726	30 663	98 882	28 254	113 615	369 068	71 033	19 424	89 619	50 175	36 060	48 131	
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	92 835	11 347	11 543	5 830	2 205	899	2 948	6 209	1 290	8 329	25 472	3 816	1 211	4 350	2 604	2 509	2 273	
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 336 561	389 515	477 235	128 642	104 846	31 869	74 398	246 433	64 417	265 728	840 154	163 345	46 583	194 904	112 873	82 716	112 903	
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	1 111 419	95 053	176 597	41 780	38 345	11 360	20 089	55 972	30 744	68 722	303 717	49 723	15 665	78 661	40 942	34 887	49 162	
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	214 248	24 127	35 012	10 375	5 634	3 440	5 825	12 609	5 297	19 381	46 156	7 726	2 946	12 317	9 310	6 525	7 568	
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	94 268	11 491	12 642	4 316	3 462	1 276	2 932	6 849	1 839	4 671	20 455	3 715	2 132	8 235	3 922	2 205	4 126	
11	3	Bildgebende Diagnostik	8 417 123	1 049 080	1 312 483	384 693	291 569	81 970	208 619	508 014	206 928	648 128	1 928 460	358 133	129 849	489 001	248 859	250 086	321 251	
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	594 072	59 379	87 002	28 216	18 689	5 868	14 535	35 106	10 656	52 480	158 498	22 295	7 870	36 688	16 428	17 930	22 432	
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	314 612	36 843	48 921	9 734	8 044	2 341	6 608	20 475	5 465	27 085	85 305	13 800	5 721	16 443	11 564	7 163	9 100	
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	4 183 728	512 526	660 693	203 021	140 709	44 347	102 844	251 460	102 423	327 174	933 122	177 172	65 958	254 453	138 683	105 758	163 385	
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	11 787	1 468	1 940	19	9	147	2 614	17	450	511	964	76	1 837	606	2	735	392	
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	535 487	64 571	78 977	31 061	14 787	5 007	13 345	39 067	11 573	36 806	130 359	19 765	13 012	30 599	15 552	16 677	14 329	
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	382 417	49 656	73 997	15 071	12 783	3 012	7 340	19 009	8 930	24 887	100 763	16 621	6 267	12 586	5 746	12 209	13 550	
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	1 518 625	192 900	225 534	58 008	50 213	15 793	38 240	99 661	44 282	119 842	353 528	61 942	23 106	82 608	39 596	42 722	70 650	
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	28 923	2 752	2 933	2 933	1 587	140	487	1 510	483	698	8 258	1 903	32	2 038	668	1 127	1 374	
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	847 472	128 985	132 486	36 630	44 748	5 315	22 606	41 709	22 676	58 645	157 663	44 559	6 046	52 980	20 620	45 765	26 039	
21	5	Operationen	14 937 120	1 797 188	2 388 662	667 589	375 283	162 913	446 262	1 070 426	279 198	1 331 830	3 407 624	720 721	203 093	732 095	426 274	499 710	428 252	
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	680 975	84 687	114 737	30 299	14 234	6 588	25 021	53 581	12 869	63 579	147 182	29 430	8 793	26 441	17 003	25 393	21 138	
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	192 649	22 537	38 266	8 548	4 134	1 751	4 120	14 376	3 416	14 496	41 905	7 991	2 699	9 955	8 911	3 597	5 947	
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	548 202	60 958	76 126	27 750	9 740	8 385	20 936	31 965	11 988	37 153	132 996	22 153	13 288	29 334	15 870	34 020	15 540	
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	149 723	19 332	17 364	7 242	4 996	2 586	4 793	10 276	3 914	12 370	35 625	7 380	2 041	8 395	6 456	2 523	4 430	
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	444 991	60 057	66 220	21 728	12 358	7 988	15 068	34 343	8 324	41 672	104 971	21 050	6 908	14 884	11 175	7 676	10 569	
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	339 926	42 064	40 786	12 323	10 465	6 154	11 032	22 359	9 359	35 331	81 966	14 909	6 480	16 461	11 963	8 754	9 520	
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	117 080	12 468	15 099	6 376	3 684	1 952	4 330	7 336	3 326	10 308	27 328	5 174	1 861	6 344	4 345	3 201	3 948	
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	147 042	20 186	19 503	9 059	3 344	2 064	4 686	9 348	2 489	12 702	35 727	4 809	1 499	6 885	3 996	5 838	4 907	
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	361 649	40 834	51 399	14 134	11 384	4 385	11 856	28 463	8 038	34 511	76 337	16 346	6 173	24 576	11 012	11 355	10 846	
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	686 557	76 170	106 653	27 808	18 905	5 968	17 100	50 704	11 656	56 960	175 909	43 383	10 031	30 489	18 245	17 915	18 661	
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	174 221	23 053	25 876	8 737	4 002	2 325	5 558	12 636	3 168	15 078	39 337	7 314	2 522	8 705	4 943	5 978	4 989	
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	2 273 439	261 043	351 392	106 445	58 619	23 194	58 417	164 538	42 183	202 541	533 521	111 740	30 279	117 329	69 912	68 108	74 172	
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Harnorganen	555 821	66 326	86 127	22 476	13 379	4 047	16 013	39 548	9 717	51 126	137 836	26 534	8 079	27 923	14 849	15 646	16 195	
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	225 968	27 774	35 601	9 289	5 458	1 538	6 439	16 384	4 052	19 234	52 718	10 932	3 988	13 047	6 343	6 420	6 751	
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	642 913	77 062	93 312	33 933	18 984	6 847	13 891	47 518	13 365	61 200	144 713	31 209	8 350	34 759	21 467	18 288	18 015	
37	5-72 — 5-75	Geburtshilfliche Operationen	775 450	108 101	124 601	38 301	17 872	9 081	23 279	56 870	14 751	69 252	166 940	37 027	8 828	38 105	19 644	25 287	17 511	
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	72 482	9 192	9 405	3 256	1 404	1 240	2 812	6 059	2 479	6 351	16 248	2 404	1 096	3 890	1 844	2 085	2 717	
39	5-78 — 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	4 191 688	492 602	751 235	176 661	105 554	39 313	126 288	302 687	75 219	377 939	927 950	192 736	42 971	195 189	104 204	163 444	117 696	
40	5-87 — 5-88	Operationen an der Mamma	190 588	25 655	25 956	8 568	4 480	2 254	5 957	13 405	2 997	16 996	47 997	9 981	2 655	9 981	5 153	6 576	4 216	
41	5-89 — 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	1 161 972	136 490	177 595	55 674	31 659	12 048	32 987	82 179	22 391	99 573	265 102	58 833	16 632	65 593	37 500	33 968	33 748	
42	5-93 — 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	1 003 784	130 597	161 409	38 982	20 628	13 205	35 679	65 851	13 497	93 458	215 310	61 462	17 920	43 973	31 439	33 638	26 736	
43	6	Medikamente	287 148	34 726	49 561	12 317	11 809	2 433	7 474	14 795	6 846	19 536	60 140	9 868	5 203	21 647	10 169	7 993	12 631	
44	6-00 — 6-00	Applikation von Medikamenten	287 148	34 726	49 561	12 317	11 809	2 433	7 474	14 795	6 846	19 536	60 140	9 868	5 203	21 647	10 169	7 993	12 631	
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen	12 697 169	1 542 825	1 861 480	589 041	384 556	147 208	376 387	847 424	297 981	1 077 668	2 840 871	580 522	201 381	711 577	399 244	402 064</		

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2010)
3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern
3.2.2 Männlich
[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins-gesamt	Sitz des Krankenhauses																
				Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	
1		Insgesamt	23 896 193	2 917 975	3 676 354	1 061 539	714 273	259 088	657 994	1 607 029	548 107	1 975 809	5 402 473	1 078 935	373 484	1 349 837	742 412	720 140	810 744	
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 970 154	558 535	736 802	211 215	154 433	49 940	120 272	339 196	123 597	386 497	1 200 088	217 954	83 661	312 565	168 915	133 108	173 376	
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	6 837	401	2 138	172	76	69	93	808	63	437	1 541	123	62	127	129	543	55	
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 729 642	202 730	251 772	81 037	54 375	17 719	47 651	117 696	51 181	143 124	394 050	64 731	37 098	105 299	55 875	48 319	56 985	
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	693 262	72 417	103 711	30 470	19 695	6 638	15 166	47 373	14 707	54 248	174 034	33 532	9 854	45 780	24 760	17 499	23 378	
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	40 364	5 039	5 240	2 390	970	430	1 406	2 652	594	3 761	10 623	1 716	541	1 894	1 137	945	1 026	
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 678 453	203 248	243 625	64 432	53 579	16 009	39 002	125 910	33 738	130 379	409 059	81 267	23 869	100 477	56 049	41 613	56 197	
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	651 273	55 455	103 853	24 488	20 822	6 396	12 212	33 495	19 059	40 688	175 104	30 591	9 425	47 484	23 498	19 308	29 395	
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	124 355	13 315	20 662	5 982	3 363	2 124	3 317	7 336	3 215	11 366	26 362	4 329	1 837	7 443	5 683	3 627	4 394	
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	45 968	5 930	5 801	2 244	1 553	555	1 425	3 926	1 040	2 494	9 315	1 665	975	4 061	1 784	1 254	1 946	
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 356 194	551 813	684 953	202 950	153 819	42 342	106 706	261 912	110 065	331 622	973 767	183 923	66 959	259 934	129 656	128 334	167 439	
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	319 275	33 390	47 133	15 213	9 893	2 893	8 179	19 146	6 022	28 535	82 026	12 083	4 112	20 557	8 246	10 057	11 790	
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	160 334	18 732	25 318	4 721	3 949	1 094	3 314	10 407	3 141	14 041	43 851	6 508	3 264	7 923	5 807	3 433	4 829	
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	2 180 788	273 030	346 411	108 205	75 085	23 078	53 408	129 462	55 211	167 768	473 606	91 333	34 307	135 188	72 760	55 356	86 580	
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	5 467	695	910	12	5	70	1 144	7	188	242	460	34	948	245	2	351	154	
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	324 392	38 744	47 363	18 741	9 366	3 086	7 783	23 935	7 399	21 990	78 054	12 009	7 606	19 723	9 680	9 879	9 034	
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	158 562	20 122	33 401	6 321	5 664	1 010	3 041	7 498	4 003	9 353	40 794	6 499	2 458	5 620	2 231	4 440	6 107	
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	750 736	97 813	113 170	28 796	25 255	8 198	17 962	49 072	22 013	58 673	170 485	30 705	11 257	41 422	19 759	20 844	35 312	
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	7 715	809	866	864	434	40	125	391	156	470	1 916	452	10	661	192	320	309	
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	448 925	68 478	70 381	20 077	24 168	2 871	11 750	21 994	11 932	30 850	82 575	24 300	2 997	28 595	10 979	23 654	13 324	
21	5	Operationen	6 959 812	845 228	1 130 116	299 278	177 357	76 245	209 786	493 211	133 762	615 216	1 560 757	338 470	100 159	347 762	203 688	221 664	207 113	
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	344 974	43 288	58 674	14 945	7 007	3 408	12 538	26 942	6 744	32 388	73 217	14 771	4 540	14 345	8 905	12 210	11 052	
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	53 819	6 701	11 336	2 113	1 164	440	1 208	3 949	859	3 870	11 413	2 308	684	2 693	2 431	921	1 729	
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	262 554	31 040	37 933	12 991	4 436	4 208	10 567	15 789	5 731	17 573	62 723	11 214	6 758	12 806	7 100	14 718	6 967	
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	85 282	10 990	9 988	4 144	2 903	1 484	2 638	5 961	2 277	6 891	19 924	4 185	1 119	4 880	3 865	1 412	2 621	
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	270 731	37 677	41 351	12 544	7 559	4 831	8 966	20 590	5 098	25 033	61 970	13 409	4 212	9 195	6 778	4 753	6 765	
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	183 584	23 026	21 938	6 718	5 920	3 265	5 938	11 726	5 443	18 657	43 196	7 957	3 583	9 270	6 790	4 740	5 417	
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	77 379	8 353	10 220	4 067	2 504	1 298	2 866	4 809	2 253	6 840	17 447	3 461	1 232	4 309	2 926	2 143	2 651	
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	93 562	12 762	12 369	5 940	2 196	1 417	2 815	5 939	1 605	8 246	22 502	2 939	985	4 524	2 645	3 449	3 229	
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	236 271	26 495	33 869	9 252	7 384	2 977	7 898	18 637	5 121	22 998	49 515	7 384	4 156	15 456	7 156	7 491	7 029	
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	374 557	42 473	56 897	15 595	11 273	3 561	9 211	27 487	7 141	31 675	94 102	20 025	5 590	17 740	10 781	10 166	10 840	
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	56 344	7 410	8 223	2 902	1 504	724	1 801	3 555	1 213	4 854	12 178	2 468	749	3 147	1 702	1 597	1 777	
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 180 155	138 537	187 219	55 113	30 803	11 763	30 575	85 138	22 186	102 874	269 447	57 944	16 190	62 573	36 466	34 726	38 601	
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Harnorganen	358 499	42 311	55 190	13 067	8 381	2 503	10 832	25 311	6 457	32 853	90 208	17 639	5 390	18 094	9 661	9 868	10 734	
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	225 233	27 686	35 399	9 261	5 453	1 538	6 431	16 326	4 039	19 185	52 500	10 917	3 979	13 025	6 336	6 415	6 743	
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37	5-72 — 5-75	Geburtshilfliche Operationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	44 441	5 602	5 696	1 888	967	704	1 765	3 511	1 678	3 933	9 793	1 481	732	2 488	1 199	1 318	1 686	
39	5-78 — 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	1 923 589	233 475	357 568	76 617	48 361	18 150	56 333	136 235	34 939	171 595	411 424	91 457	21 024	90 629	50 064	70 540	55 178	
40	5-87 — 5-88	Operationen an der Mamma	5 264	691	895	248	123	52	194	396	99	457	1 191	238	79	217	109	139	136	
41	5-89 — 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	644 390	76 568	100 037	30 407	18 068	6 604	17 874	45 191	13 083	54 751	143 158	32 849	9 383	37 795	21 566	17 761	19 295	
42	5-93 — 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	539 184	70 143	85 314	21 466	11 351	7 318	19 336	35 719	7 796	50 543	114 309	32 371	9 774	24 576	17 208	17 297	14 663	
43	6	Medikamente	164 921	21 039	28 209	7 171	6 856	1 382	3 951	8 725	3 989	11 434	33 731	5 672	3 191	11 933	6 196	4 377	7 065	
44	6-00 — 6-00	Applikation von Medikamenten	164 921	21 039	28 209	7 171	6 856	1 382	3 951	8 725	3 989	11 434	33 731	5 672	3 191	11 933	6 196	4 377	7 065	
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen	6 864 049	846 214	1 016 116	315 782	207 251	80 304	202 825	457 494	167 060	583 782	1 506 692	310 123	111 552	387 792	216 507	216 772	237 783	
46	8-01 — 8-02	Applikation von Medikamenten u. Nahrung u. therapeutische Injektion	191 781	16 552	24 693	6 250	4 438	3 043	20 103	8 553	7 886	11 134	42 926	8 100	2 088	11 873	9 302	8 242	6 598	
47	8-03 — 8-03	Immuntherapie	2 752	473	457	59	99	36	54	146	161	162	466	64	31	251	85	52	156	
48	8-10 — 8-11	Entfernung von Fremdmaterial und Konkrementen	37 361	3 694	5 596	1 222	1 074	433	944	3 000	884	3 514</								

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2010)

3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

3.2.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins- gesamt	Sitz des Krankenhauses															
				Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
				Anzahl															
1		Insgesamt	23 469 746	2 795 049	3 541 804	1 064 157	682 107	254 005	644 148	1 598 572	494 642	1 978 824	5 515 687	1 071 931	343 629	1 271 755	712 332	735 725	765 379
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 471 788	487 622	644 310	187 109	139 288	44 828	103 060	302 551	100 017	358 810	1 132 564	198 110	73 487	268 881	154 471	121 007	155 673
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	8 030	655	2 275	161	80	83	142	1 073	74	515	1 814	199	57	360	138	325	79
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 415 867	162 690	199 266	62 223	45 450	14 327	38 591	95 225	40 455	120 792	330 321	51 656	31 973	87 574	47 418	40 139	47 767
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	739 209	75 747	108 946	33 318	19 553	7 088	15 497	51 506	13 547	59 366	195 016	37 501	9 569	43 839	25 415	18 548	24 753
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	52 463	6 308	6 302	3 440	1 235	469	1 542	3 557	696	4 568	14 848	2 100	670	2 456	1 467	1 558	1 247
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 657 959	186 252	233 597	64 210	51 267	15 860	35 396	120 517	30 679	135 345	431 048	82 078	22 712	94 427	56 824	41 041	56 706
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	460 098	39 597	72 736	17 292	17 523	4 964	7 877	22 477	11 685	28 032	128 596	19 129	6 240	31 177	17 444	15 562	19 767
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	89 872	10 812	14 348	4 393	2 271	1 316	2 508	5 273	2 082	8 015	19 781	3 397	1 109	4 874	3 627	2 892	3 174
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	48 290	5 561	6 840	2 072	1 909	721	1 507	2 923	799	2 177	11 140	2 050	1 157	4 174	2 138	942	2 180
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 060 378	497 244	627 480	181 741	137 750	39 628	101 912	246 100	96 857	316 486	954 628	174 210	62 887	229 064	119 202	121 377	153 812
12	3-03 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	274 785	25 987	39 866	13 003	8 796	2 975	6 356	15 960	4 633	23 945	76 469	10 212	3 758	16 131	8 182	7 870	10 642
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	154 266	18 109	23 600	5 013	4 095	1 245	3 294	10 068	2 324	13 043	41 451	7 292	2 457	8 520	5 757	3 727	4 271
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	2 002 675	239 487	314 259	94 814	65 624	21 269	49 436	121 996	47 209	159 395	459 472	85 839	31 649	119 262	65 923	50 236	76 805
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	6 320	773	1 030	7	4	77	1 470	10	262	269	504	42	889	361	-	384	238
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	211 071	25 824	31 614	12 320	5 421	1 921	5 562	15 132	4 174	14 816	52 302	7 756	5 406	10 876	5 872	6 780	5 295
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	223 822	29 534	40 589	8 750	7 119	2 002	4 299	11 511	4 917	15 534	59 362	10 122	3 809	6 966	3 515	7 750	7 443
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	767 807	95 086	112 357	29 212	24 958	7 595	20 277	50 589	22 268	61 164	183 040	31 237	11 848	41 186	19 836	21 816	35 338
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	21 208	1 943	2 067	2 069	1 153	100	362	1 119	327	528	6 342	1 451	22	1 377	476	807	1 065
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	398 424	60 501	62 098	16 553	20 580	2 444	10 856	19 715	10 743	27 792	75 086	20 259	3 049	24 385	9 641	22 007	12 715
21	5	Operationen	7 976 794	951 912	1 258 473	368 301	197 926	86 668	236 473	577 202	145 436	716 532	1 846 814	382 251	102 925	384 328	222 586	277 828	221 139
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	335 956	41 395	56 061	15 354	7 227	3 180	12 483	26 639	6 125	31 182	73 963	14 659	4 253	12 096	8 098	13 155	10 086
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	138 828	15 836	26 930	6 435	2 970	1 311	2 912	10 427	2 557	10 626	30 490	5 683	2 015	7 262	6 480	2 676	4 218
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	285 639	29 917	38 192	14 759	5 304	4 177	10 369	16 176	6 257	19 580	70 273	10 939	6 525	16 526	8 770	19 302	8 573
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	64 437	8 342	7 374	3 098	2 093	1 102	2 155	4 314	1 637	5 478	15 701	3 195	922	3 515	2 591	1 111	1 809
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	174 233	22 378	24 857	9 176	4 799	3 157	6 102	13 751	3 226	16 636	43 001	7 641	2 696	5 689	4 397	2 923	3 804
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	156 318	19 038	18 846	5 604	4 545	2 889	5 094	10 631	3 916	16 672	38 766	6 952	2 897	7 191	5 173	4 001	4 103
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	39 691	4 113	4 878	2 309	1 180	654	1 464	2 527	1 073	3 468	9 881	1 713	629	2 035	1 419	1 051	1 297
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	53 466	7 424	7 132	3 119	1 148	647	1 871	3 409	884	4 456	13 222	1 870	514	2 361	1 351	2 380	1 678
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	125 361	14 339	17 530	4 882	4 000	1 408	3 958	9 826	2 917	11 513	26 822	5 509	2 017	9 120	3 856	3 847	3 817
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	311 963	33 694	49 749	12 213	7 632	2 407	7 889	23 217	4 515	25 285	81 804	23 358	4 441	12 749	7 464	7 725	7 821
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	117 868	15 643	17 651	5 835	2 498	1 601	3 757	9 081	1 955	10 224	26 618	4 846	1 773	5 558	3 241	4 375	3 212
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 093 195	122 501	164 165	51 332	27 816	11 431	27 842	79 399	19 997	99 665	264 063	53 796	14 087	54 756	33 446	33 328	35 571
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Harnorganen	197 313	24 015	30 934	9 409	4 998	1 544	5 181	14 237	3 260	18 273	47 628	8 895	2 689	9 828	5 188	5 773	5 461
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	735	88	202	28	5	-	8	58	13	49	218	15	9	22	7	5	8
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	642 913	77 062	93 312	33 933	18 984	6 847	13 891	47 518	13 365	61 200	144 713	31 209	8 350	34 759	21 467	18 288	18 015
37	5-72 — 5-75	Geburtschirurgische Operationen	775 450	108 101	124 601	38 301	17 872	9 081	23 279	56 870	14 751	69 252	166 940	37 027	8 828	38 105	19 644	25 287	17 511
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	28 035	3 590	3 709	1 368	437	536	1 047	2 546	801	2 418	6 455	923	364	1 402	645	763	1 031
39	5-78 — 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	2 267 966	259 103	393 653	100 043	57 193	21 163	69 952	166 451	40 280	206 290	516 509	101 279	21 947	104 559	54 140	92 886	62 518
40	5-87 — 5-88	Operationen an der Mamma	185 319	24 964	25 057	8 320	4 357	2 202	5 763	13 009	2 898	16 539	46 805	7 667	2 576	9 601	5 044	6 437	4 080
41	5-89 — 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	517 537	59 920	77 547	25 267	13 591	5 444	15 113	36 984	9 308	44 819	121 942	25 984	7 249	27 797	15 934	16 185	14 453
42	5-93 — 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	464 571	60 449	76 093	17 516	9 277	5 887	16 343	30 132	5 701	42 907	101 000	29 091	8 144	19 397	14 231	16 330	12 073
43	6	Medikamente	122 204	13 687	21 348	5 146	4 953	1 051	3 523	6 070	2 857	8 102	26 409	4 196	2 012	9 714	3 973	3 597	5 566
44	6-00 — 6-00	Applikation von Medikamenten	122 204	13 687	21 348	5 146	4 953	1 051	3 523	6 070	2 857	8 102	26 409	4 196	2 012	9 714	3 973	3 597	5 566
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen	5 832 199	696 574	845 298	273 258	177 303	66 904											

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2010)

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

3.3.1 Insgesamt

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
Operationen insgesamt²⁾		14 937 120	100
1	5-469 Andere Operationen am Darm	321 734	2,2
2	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	281 177	1,9
3	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	271 236	1,8
4	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	267 374	1,8
5	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	246 817	1,7
6	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	224 260	1,5
7	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	215 683	1,4
8	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	213 697	1,4
9	5-511 Cholezystektomie	192 825	1,3
10	5-749 Andere Sectio caesarea	187 065	1,3
11	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	178 098	1,2
12	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	176 693	1,2
13	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	174 481	1,2
14	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	171 729	1,1
15	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	170 910	1,1
16	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	160 496	1,1
17	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	158 100	1,1
18	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	157 462	1,1
19	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	153 884	1,0
20	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	147 179	1,0
21	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	146 279	1,0
22	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	138 521	0,9
23	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	134 956	0,9
24	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	130 368	0,9
25	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	128 475	0,9
26	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	127 071	0,9
27	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	125 790	0,8
28	5-916 Temporäre Weichteildeckung	125 450	0,8
29	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	125 108	0,8
30	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	123 255	0,8
31	5-470 Appendektomie	123 134	0,8
32	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	120 154	0,8
33	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	119 360	0,8
34	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	117 739	0,8
35	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	111 643	0,7
36	5-738 Episiotomie und Naht	107 763	0,7
37	5-835 Osteosynthese und Knochenersatz an der Wirbelsäule	107 217	0,7
38	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	103 427	0,7
39	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	102 916	0,7
40	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	100 249	0,7
41	5-381 Endarteriektomie	99 107	0,7
42	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	98 344	0,7
43	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	97 988	0,7
44	5-786 Osteosyntheseverfahren	93 522	0,6
45	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	92 594	0,6
46	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	91 351	0,6
47	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	84 424	0,6
48	5-572 Zystostomie	84 182	0,6
49	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	83 943	0,6
50	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	80 892	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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2010)

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

3.3.2 Männlich

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
Operationen insgesamt²⁾		6 959 812	100
1	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	155 568	2,2
2	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	151 461	2,2
3	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	140 412	2,0
4	5-469 Andere Operationen am Darm	139 431	2,0
5	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	135 415	1,9
6	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	100 434	1,4
7	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	92 319	1,3
8	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	91 155	1,3
9	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	90 514	1,3
10	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	90 476	1,3
11	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	90 386	1,3
12	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	80 403	1,2
13	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	79 957	1,1
14	5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	78 908	1,1
15	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	78 280	1,1
16	5-511 Cholezystektomie	71 895	1,0
17	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	71 194	1,0
18	5-916 Temporäre Weichteildeckung	69 918	1,0
19	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	69 162	1,0
20	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	68 909	1,0
21	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	67 508	1,0
22	5-381 Endarteriektomie	67 418	1,0
23	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	67 386	1,0
24	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	67 330	1,0
25	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	66 771	1,0
26	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	66 395	1,0
27	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	66 038	0,9
28	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	65 013	0,9
29	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	64 565	0,9
30	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	62 352	0,9
31	5-572 Zystostomie	58 101	0,8
32	5-470 Appendektomie	56 615	0,8
33	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	54 841	0,8
34	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	53 000	0,8
35	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	50 154	0,7
36	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	49 642	0,7
37	5-835 Osteosynthese und Knochenersatz an der Wirbelsäule	48 874	0,7
38	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	48 825	0,7
39	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	47 396	0,7
40	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	43 532	0,6
41	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	43 376	0,6
42	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	42 682	0,6
43	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	41 986	0,6
44	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	39 224	0,6
45	5-585 Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra	38 037	0,5
46	5-784 Knochentransplantation und -transposition	35 296	0,5
47	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	34 467	0,5
48	5-562 Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung	34 354	0,5
49	5-010 Schädeleroöffnung über die Kalotte	34 346	0,5
50	5-158 Pars-plana-Vitrektomie	34 242	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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2010)

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

3.3.3 Weiblich

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
Operationen insgesamt²⁾		7 976 794	100
1	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	246 817	3,1
2	5-749 Andere Sectio caesarea	187 065	2,3
3	5-469 Andere Operationen am Darm	182 295	2,3
4	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	148 907	1,9
5	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	140 762	1,8
6	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	135 812	1,7
7	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	133 734	1,7
8	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	123 813	1,6
9	5-511 Cholezystektomie	120 927	1,5
10	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	119 360	1,5
11	5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	115 901	1,5
12	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	108 132	1,4
13	5-738 Episiotomie und Naht	107 763	1,4
14	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	103 257	1,3
15	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	98 881	1,2
16	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	98 344	1,2
17	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	97 692	1,2
18	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	91 583	1,1
19	5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	88 296	1,1
20	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	86 494	1,1
21	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	86 128	1,1
22	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	83 960	1,1
23	5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	80 722	1,0
24	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	80 567	1,0
25	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	79 734	1,0
26	5-810 Arthroskopische Gelenkrevision	78 580	1,0
27	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe ohne axilläre Lymphadenektomie	76 553	1,0
28	5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	68 152	0,9
29	5-470 Appendektomie	66 517	0,8
30	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	63 461	0,8
31	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	63 426	0,8
32	5-690 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]	60 440	0,8
33	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	60 239	0,8
34	5-786 Osteosyntheseverfahren	60 021	0,8
35	5-069 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	58 739	0,7
36	5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	58 718	0,7
37	5-835 Osteosynthese und Knochenersatz an der Wirbelsäule	58 341	0,7
38	5-740 Klassische Sectio caesarea	58 312	0,7
39	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	56 858	0,7
40	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	56 695	0,7
41	5-916 Temporäre Weichteildeckung	55 525	0,7
42	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	53 905	0,7
43	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	52 820	0,7
44	5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	50 602	0,6
45	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	50 420	0,6
46	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	50 092	0,6
47	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	47 815	0,6
48	5-657 Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	46 816	0,6
49	5-653 Salpingoovariektomie	45 279	0,6
50	5-784 Knochentransplantation und -transposition	44 592	0,6

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.

[Zum Inhalt](#)

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.1 Insgesamt

4.1.1.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.2 Männlich

4.1.2.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter			
		Anzahl																								
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																								
1	Insgesamt.....	8 138 799	456 560	202 826	140 475	146 104	188 786	206 467	189 952	192 963	233 910	361 364	479 933	544 132	622 836	630 489	816 043	1 023 588	778 582	570 024	270 289	66 488	16 988			
2	Prä-MDC	84 396	680	607	435	431	768	1 018	1 155	1 170	1 751	3 103	5 259	6 576	8 410	8 707	11 508	13 380	10 525	6 483	2 098	290	42			
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	696 766	9 395	24 794	22 248	22 636	23 051	22 568	18 889	17 304	19 713	29 555	38 998	41 988	46 316	46 348	62 902	84 540	71 298	57 218	28 446	6 889	1 670			
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	166 707	906	2 517	3 375	2 082	1 991	2 517	2 588	2 847	3 251	5 442	7 558	9 090	11 768	13 462	20 650	28 839	22 806	16 566	6 884	1 356	212			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	434 357	8 738	43 955	23 374	12 530	20 947	25 388	21 717	20 468	21 110	26 513	30 925	31 863	32 277	27 765	28 097	27 187	16 352	9 898	4 177	915	161			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	736 039	24 539	35 738	10 901	6 782	7 205	7 878	8 271	9 182	12 440	21 652	33 061	45 506	58 499	64 875	88 636	108 788	85 323	64 409	31 340	8 508	2 506			
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 407 047	1 833	2 180	2 713	5 098	8 672	10 061	10 828	13 435	21 043	41 562	69 736	96 294	125 415	136 412	187 060	248 709	196 266	144 102	66 346	15 510	3 772			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 057 764	21 833	35 852	24 910	32 683	29 600	32 162	29 634	30 017	35 159	52 817	67 603	72 022	80 606	80 534	101 970	125 924	93 591	67 826	32 972	8 051	1 998			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	252 746	249	271	318	666	1 451	2 559	4 014	5 542	8 423	14 733	21 045	24 099	26 331	25 572	31 059	37 120	24 735	16 200	6 571	1 446	342			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 152 119	2 062	7 684	15 753	26 720	38 427	43 453	40 232	40 932	51 776	79 725	98 652	102 681	107 694	95 107	105 815	122 682	84 630	55 147	24 795	6 326	1 826			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	293 071	6 721	9 587	7 043	7 572	12 929	17 097	13 778	12 100	12 240	16 303	18 637	18 017	18 039	17 184	21 400	28 349	22 633	19 060	10 450	3 010	922			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	196 165	1 821	2 718	2 923	4 233	3 256	2 640	2 732	3 353	4 967	8 512	12 158	14 478	16 343	17 301	20 349	25 556	21 529	17 256	10 108	3 080	852			
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	442 500	4 470	3 604	3 021	2 195	3 305	6 190	8 119	10 131	13 103	19 892	25 402	28 116	32 696	35 128	49 345	67 026	55 242	45 137	23 089	5 787	1 502			
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	244 473	1 960	9 106	5 411	5 209	4 273	5 227	4 891	4 518	4 426	5 823	7 430	9 744	15 889	23 410	38 175	46 127	28 235	16 734	6 390	1 248	247			
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
17	15 Neugeborene	361 934	361 934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	60 045	705	2 961	2 401	1 640	1 550	1 164	917	936	1 014	1 627	2 144	2 617	3 345	3 857	5 861	8 254	7 545	6 557	3 633	1 065	252			
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	100 117	175	2 276	2 138	1 596	1 764	1 438	1 321	1 263	1 745	3 038	4 700	6 334	8 158	9 087	13 513	16 826	12 026	8 330	3 618	639	132			
20	18A HIV	3 713	8	5	6	-	30	63	177	305	457	681	682	486	289	200	153	139	23	8	1	-	-			
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	96 454	3 161	5 475	3 235	2 444	2 966	2 640	2 184	2 142	2 374	3 357	4 034	4 523	5 597	6 169	9 038	12 145	10 571	8 504	4 482	1 151	262			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	33 965	692	2 460	4 142	3 042	1 593	1 421	1 537	1 508	1 588	2 181	2 473	2 325	1 920	1 378	1 507	1 625	1 176	891	398	88	20			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	115 238	10	18	10	2 056	15 150	9 439	7 580	7 562	8 539	12 854	15 485	13 608	9 285	5 328	3 678	2 741	1 161	502	200	29	3			
24	21A Polytrauma	7 698	6	40	100	147	645	871	617	429	423	578	729	558	477	408	361	424	360	291	162	58	14			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	121 125	1 216	6 332	4 309	4 591	7 535	8 870	7 090	6 147	6 314	8 119	8 799	8 078	7 544	6 551	7 656	8 747	6 189	4 367	2 013	521	137			
26	22 Verbrennungen	8 304	533	2 046	363	395	436	559	448	385	375	505	510	410	336	249	201	231	144	98	54	17	9			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	42326	2674	2346	1151	1185	993	869	867	899	1228	2012	2730	3306	3776	3586	4299	4458	3010	1913	781	199	44			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	23 730	239	254	195	171	249	375	366	388	451	780	1 183	1 413	1 826	1 871	2 810	3 771	3 212	2 527	1 281	305	63			
		darunter in Hauptabteilungen																								
29	Insgesamt.....	7 752 905	421 751	191 814	130 273	138 913	177 232	192 817	177 408	180 515	219 574	341 624	456 598	519 967	596 563	603 267	782 677	982 234	748 416	549 105	261 101	64 511	16 545			
30	Prä-MDC	82 948	646	591	426	425	740	992	1 134	1 150	1 731	3 056	5 189	6 472	8 285	8 558	11 311	13 128	10 333	6 378	2 073	288	42			
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	673 906	9 259	24 158	21 375	21 778	22 325	21 934	18 253	16 755	18 972	28 473	37 550	40 359	44 606	44 556	60 671	81 777	69 063	55 734	27 873	6 784	1 651			
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	147 302	896	2 463	3 245	1 992	1 885	2 418	2 488	2 721	3 130	5 132	7 050	8 372	10 731	12 011	18 177	24 958	19 149	13 588	5 629	1 097	170			
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	352 651	8 559	36 634	16 813	9 237	14 480	17 909	15 257	14 429	15 101	19 897	24 671	26 873	28 306	24 746	25 435	24 905	15 124	9 291	3 966	869	149			
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	724 614	24 278	35 203	10 686	6 644	7 129	7 741	8 134	8 972	12 172	21 167	32 430	44 746	57 631	63 885	87 417	107 210	84 054	63 462	30 801	8 382	2 470			
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 376 535	1 726	2 033	2 586	4 934	8 451	9 846	10 559	13 130	20 547	40 595	68 179	94 199	122 578	133 211	182 737	243 544	192 316	141 290	65 109	15 258	3 707			
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 029 352	21 515	35 294	24 424	32 107	29 110	31 528	28 895	29 019	33 940	50 825	65 229	69 681	78 117	78 084	99 105	122 581	91 420	66 332	32 273	7 911	1 962			
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	249 359	249	271	318	655	1 437	2 538	3 976	5 465	8 312	14 546	20 784	23 836	26 043	25 192	30 601	36 593	24 369	15 938	6 473	1 422	341			
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 092 555	2 010	7 358	15 350	25 864	36 725	41 168	38 068	38 839	48 921	75 272	93 125	96 870	101 349	89 258	99 929	116 163	80 848	53 202	24 215	6 220	1 801			
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	284 643	6 553	9 363	6 905	7 387	12 467	16 478	13 300	11 706	11 872	15 823	18 128	17 527	17 554	16 721	20 825	27 560	22 011	18 503	10 131	2 929	900			
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	192 333	1 809	2 692	2 887	4 191	3 208	2 607	2 705	3 309	4 873	8 319	11 891	14 138	16 010	16 932	19 907	25 014	21 094	16 952	9 919	3 036	840			
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	404 699	4 401	3 548	2 956	2 137	3 112	5 783	7 523	9 375	12 005	18 246	23 083	25 578	29 781	31 881	45 021	61 131	50 276	41 103	21 063	5 313	1 383			
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	215 099	1 907	8 682	5 095	4 891	3 882	4 843	4 527	4 166	4 033	5 255	6 643	8 544	13 892	20 440	33 508	39 690	24 082	14 278	5 476	1 054	211			
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
45	15 Neugeborene	328 639	328 639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.2 Männlich

4.1.2.2 Verweildauer

[Zum Inhalt](#)

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.3 Weiblich

4.1.3.1 Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt ²⁾	davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																							
			unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter			
			Anzahl																							
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																								
1	Insgesamt.....	9 295 047	413 055	152 242	108 563	137 606	247 796	350 209	458 040	470 111	379 195	389 891	454 869	480 419	516 690	518 601	697 824	943 065	846 727	824 541	637 591	199 929	68 083			
2	Prä-MDC	51 799	540	487	314	348	497	608	633	725	1 037	1 877	2 946	3 674	4 372	4 622	6 158	7 305	6 819	5 589	2 751	420	77			
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	716 086	8 131	21 114	16 229	18 788	22 420	19 998	17 474	16 733	19 399	28 660	36 135	36 297	36 383	34 664	48 925	71 624	74 734	84 738	72 769	23 308	7 563			
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	202 320	701	2 192	2 766	1 686	1 685	2 019	2 172	2 161	2 613	4 089	5 923	7 649	10 576	13 179	22 759	34 829	33 036	29 988	17 861	3 649	787			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	364 944	6 726	30 481	18 957	13 862	27 768	25 308	20 050	17 381	17 069	20 200	21 704	21 878	21 625	18 021	19 826	21 838	16 264	13 949	9 092	2 286	659			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	518 537	16 372	24 994	7 825	6 118	6 942	6 372	6 278	6 596	8 351	13 413	20 158	27 476	35 463	38 519	49 364	61 277	54 545	55 850	47 890	17 415	7 319			
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 237 587	1 632	1 922	2 740	6 731	11 310	9 101	8 807	10 621	15 221	27 296	40 431	51 718	67 886	79 790	123 388	189 421	186 741	191 831	150 368	46 127	14 505			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 024 047	15 045	29 793	21 628	35 908	48 844	41 940	31 859	28 188	29 668	40 368	49 026	52 296	56 642	56 103	76 099	105 670	95 944	98 069	77 619	24 751	8 587			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	275 615	194	317	261	896	3 350	6 207	8 254	9 218	11 208	15 722	20 375	22 532	24 507	22 920	27 709	34 193	25 990	21 748	14 610	4 102	1 302			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 533 253	1 922	6 665	12 359	20 303	24 399	22 984	23 551	26 317	37 432	64 245	88 056	106 386	123 712	121 377	160 735	213 876	177 881	151 205	106 357	32 244	11 247			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	462 624	6 622	7 814	5 422	6 338	11 509	12 418	11 035	11 239	15 227	25 432	33 821	36 717	35 588	34 798	42 323	46 030	37 318	36 614	31 401	10 783	4 175			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	295 968	1 990	2 518	2 875	4 101	4 252	4 115	5 309	7 088	9 477	14 903	18 194	18 818	19 238	18 091	21 447	29 677	29 605	34 551	32 855	12 346	4 518			
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	343 894	3 677	6 005	4 725	3 325	10 254	11 145	8 986	8 262	9 470	14 131	17 906	19 140	20 652	20 804	27 591	39 226	36 745	37 987	9 839	3 337				
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	439 745	127	337	455	2 645	10 984	17 308	20 692	24 585	32 811	55 311	65 460	43 195	28 556	25 316	31 065	35 168	22 892	14 183	6 872	1 445	338			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	934 195	-	-	-	352	34 889	149 780	275 024	283 934	151 303	36 989	1 829	81	11	3	-	-	-	-	-	-	-			
17	15 Neugeborene	341 518	341 518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	79 815	528	2 202	1 761	1 491	1 788	1 505	1 366	1 306	1 694	2 597	3 326	3 167	3 409	3 772	5 585	8 868	9 563	11 296	9 947	3 421	1 223			
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	84 772	1 064	1 643	1 314	1 204	1 269	1 002	937	1 020	1 265	2 418	3 294	4 456	5 780	7 080	10 353	13 076	11 289	9 851	5 693	1 397	325			
20	18A HIV	994	3	7	5	7	10	33	84	132	153	178	191	62	58	33	17	10	5	5	-	1	-			
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	85 965	2 695	4 520	2 558	2 298	3 360	2 318	1 829	1 751	1 948	2 519	3 154	3 799	4 101	4 365	6 275	9 892	9 025	9 458	7 730	2 470	810			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	56 332	621	1 469	2 183	3 861	4 512	2 478	2 275	2 225	2 630	3 691	4 308	4 087	3 467	2 693	3 209	3 976	3 415	2 937	1 830	383	82			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	47 998	3	8	1	2 273	8 321	4 436	3 008	2 202	2 774	4 439	5 468	6 425	3 140	2 035	1 793	1 538	768	478	280	80	28			
24	21A Polytrauma	4 567	4	37	54	95	237	268	175	132	135	180	213	216	197	165	200	335	411	585	609	227	92			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	116 086	946	4 342	2 794	3 631	7 305	6 966	6 219	5 816	5 763	7 387	8 123	7 076	6 129	5 407	6 715	8 425	7 188	7 126	5 996	1 978	754			
26	22 Verbrennungen	5 222	394	1 383	360	237	255	286	202	206	173	214	196	189	147	142	130	165	150	191	125	59	18			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	48 030	2370	1858	848	990	1380	1259	1364	1475	1790	2885	3607	3774	3743	3356	4082	4452	3244	2979	1853	554	167			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	23 134	188	134	129	118	256	355	457	498	584	747	1 025	1 111	1 308	1 346	2 076	3 104	3 155	3 333	2 396	644	170			
		darunter in Hauptabteilungen																								
29	Insgesamt.....	8 799 168	380 121	144 528	99 901	129 654	228 492	322 220	418 713	429 552	349 261	363 500	427 544	454 657	491 562	493 679	667 079	903 198	814 693	797 711	620 651	195 505	66 947			
30	Prä-MDC	50 958	519	477	304	342	483	596	622	709	1 027	1 856	2 894	3 612	4 305	4 549	6 049	7 166	6 722	5 512	2 719	419	76			
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	695 293	8 011	20 600	15 622	18 166	21 747	19 435	16 963	16 239	18 734	27 600	34 670	34 920	35 062	33 445	47 268	69 389	72 609	82 846	71 518	22 975	7 474			
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	171 532	695	2 146	2 632	1 591	1 595	1 922	2 064	2 039	2 454	3 816	5 541	7 064	9 578	11 613	19 536	28 825	26 681	23 806	14 311	2 962	661			
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	289 686	6 612	25 426	13 047	9 478	17 435	16 469	13 653	12 305	12 265	15 471	17 355	18 211	18 562	15 820	17 836	20 010	15 121	13 194	8 624	2 161	631			
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	510 426	16 194	24 590	7 668	5 996	6 858	6 274	6 169	6 486	8 229	13 198	19 813	27 056	34 931	37 865	48 612	60 275	53 718	54 966	47 130	17 162	7 236			
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 207 961	1 527	1 781	2 627	6 562	11 083	8 853	8 507	10 179	14 552	26 134	38 965	50 099	65 787	77 424	120 183	185 004	182 980	188 237	147 774	45 406	14 297			
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 000 800	14 887	29 262	21 229	35 212	47 921	41 099	31 043	27 324	28 780	39 112	47 551	50 747	55 256	54 623	74 287	103 241	93 991	96 144	76 279	24 331	8 481			
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	270 969	193	315	261	889	3 300	6 107	8 126	9 039	10 966	15 422	20 058	22 112	24 081	22 476	27 206	33 661	25 589	21 443	14 402	4 034	1 289			
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 453 744	1 885	6 312	11 784	19 329	22 781	21 633	22 226	24 798	35 129	60 089	82 385	99 481	115 620	113 464	151 262	202 243	169 914	146 386	104 106	31 777	11 140			
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	443 725	6 528	7 681	5 291	6 181	11 096	11 901	10 564	10 704	14 510	24 251	32 237	34 987	34 014	33 108	40 360	44 102	35 945	35 320	30 412	10 459	4 074			
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	288 734	1 977	2 486	2 821	4 049	4 202	4 043	5 195	6 913	9 192	14 416	17 604	18 206	18 670	17 511	20 807	28 917	28 915	33 889	32 305	12 164	4 452			
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	319 716	3 644	5 920	4 623	3 252	9 744	10 515	8 414	7 657	8 685	12 877	16 311	17 358	18 789	18 856	25 327	36 160	34 231	35 701	29 071	9 360	3 221			
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	399 676	124	336	443	2 539	10 187	16 072	18 846	21 977	29 069	48 988	58 418	39 057	26 230	23 347	28 911	32 552	21 293	13 193	6 419	1 356	319			
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	847 835	-	-	-	334	32 124	136 935	248 925	256 718	137 323	33 709	1 678	75	11	3	-	-	-	-						

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.3.2 Verweildauer

[zum Inhalt](#)

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

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

4.2.1 Insgesamt

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt	Sitz des Krankenhauses															
			Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
			Anzahl															
		alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																
1	Insgesamt.....	17 434 400	1 974 782	2 675 918	726 078	517 302	193 123	427 158	1 222 530	389 913	1 550 349	4 055 644	852 840	250 414	948 750	564 971	537 079	547 549
2	Prä-MDC	136 213	15 247	19 399	8 613	3 049	1 492	4 674	9 003	3 016	12 047	30 990	5 295	2 151	8 526	3 948	4 468	4 295
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 412 902	167 498	213 175	52 628	45 546	16 371	36 540	97 646	34 083	125 941	321 452	64 968	23 828	78 022	45 716	42 586	46 902
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	369 032	38 602	48 969	19 982	7 354	5 159	14 461	21 946	9 371	25 871	83 453	14 470	7 077	26 123	12 177	22 307	11 710
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	799 346	93 163	114 647	31 524	25 486	13 005	23 260	57 523	19 956	76 689	182 058	36 529	12 754	40 066	30 119	18 052	24 515
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 254 649	137 189	184 819	53 584	36 224	14 384	28 756	84 936	30 592	103 372	316 561	62 744	17 048	63 455	39 255	40 461	41 269
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 644 706	288 744	393 953	104 370	87 269	26 754	57 693	191 103	62 203	237 179	618 349	137 751	40 895	142 805	89 422	80 663	85 553
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 081 876	222 383	317 890	78 915	60 436	21 507	44 018	148 982	44 121	190 040	501 613	111 682	29 606	111 453	70 498	60 569	68 163
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	528 381	59 205	78 485	25 239	17 194	5 484	12 490	35 436	13 950	45 301	115 460	26 672	7 623	32 318	19 451	14 779	19 294
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 685 449	289 836	454 419	107 339	81 843	29 810	66 802	183 717	50 508	242 211	622 786	129 535	34 098	138 687	78 138	92 397	83 323
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	755 721	85 478	120 745	31 463	20 570	8 875	18 589	54 644	15 510	65 198	176 994	36 532	9 576	41 262	24 995	24 043	21 247
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	492 139	56 405	75 967	19 918	15 994	4 513	11 228	34 442	13 533	44 345	110 144	21 381	6 726	28 405	19 513	12 243	17 382
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	786 414	87 479	114 269	33 029	23 115	6 074	19 225	54 208	17 449	71 257	190 741	38 147	11 362	46 268	26 320	23 926	23 545
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	244 473	29 070	36 643	9 298	7 073	1 739	6 798	16 460	5 324	20 088	55 493	12 374	3 747	17 224	8 441	7 090	7 611
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	439 745	49 749	63 561	22 772	14 387	4 965	9 549	31 246	9 868	39 241	98 661	21 843	5 779	25 751	15 483	12 877	14 013
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	934 195	120 615	139 338	45 120	22 918	11 205	25 171	71 242	19 578	83 625	211 222	45 784	11 069	48 737	25 767	27 631	25 173
17	15 Neugeborene	703 477	94 680	110 152	37 146	15 814	8 620	21 627	51 892	13 486	61 917	155 123	32 819	8 152	36 435	17 801	20 862	16 951
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	139 862	16 673	18 794	5 896	4 557	1 652	3 182	9 701	3 547	12 982	32 116	6 373	1 979	8 562	5 032	4 151	4 665
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	184 905	22 388	26 392	8 937	5 876	2 771	4 455	11 617	4 448	13 965	43 266	6 715	3 357	12 024	6 375	4 678	7 641
20	18A HIV	4 707	456	493	791	40	104	245	546	53	281	1 217	118	45	164	53	64	37
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	182 432	21 102	30 115	7 074	5 360	1 845	4 466	12 514	4 782	16 538	39 254	9 436	2 897	10 073	5 842	5 140	5 994
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	90 298	9 430	15 236	2 955	3 232	863	1 731	4 936	1 690	7 872	22 647	4 807	2 225	5 351	2 093	2 429	2 801
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	163 239	22 662	31 596	3 972	2 453	1 280	2 658	10 552	3 937	17 758	37 608	8 046	2 379	5 848	5 129	3 466	3 895
24	21A Polytrauma	12 268	1 803	2 343	506	314	143	335	810	272	1 145	2 106	537	161	671	375	321	426
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	237 221	27 776	39 662	8 307	6 652	3 008	5 475	16 956	5 290	22 772	52 409	12 227	3 055	12 018	7 306	7 821	6 487
26	22 Verbrennungen	13 527	1 546	2 063	637	334	208	565	782	320	1 362	2 890	760	134	712	520	408	286
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																	
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	90 358	10 613	14 919	3 962	3 035	867	1 854	6 411	2 052	7 865	19 668	2 976	1 975	5 184	3 772	2 338	2 867
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	46 865	4 990	7 874	2 101	1 177	425	1 311	3 279	974	3 487	11 363	2 319	716	2 606	1 430	1 309	1 504
			darunter in Hauptabteilungen															
29	Insgesamt.....	16 552 597	1 880 065	2 380 947	714 039	513 526	192 511	417 815	1 095 918	385 878	1 466 462	3 947 972	783 238	244 340	933 784	557 615	496 986	541 501
30	Prä-MDC	133 924	14 887	18 657	8 612	2 997	1 492	4 670	8 745	2 773	11 987	30 817	5 136	2 149	8 401	3 945	4 447	4 209
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 369 249	161 641	199 335	52 556	43 494	16 371	35 606	93 610	32 253	124 247	315 649	62 004	23 782	75 536	45 539	41 760	45 866
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	318 836	36 633	38 221	19 079	7 253	4 552	14 122	21 607	9 278	16 915	67 631	11 662	7 077	24 765	10 558	17 921	11 562
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	642 371	73 323	78 074	27 945	25 314	13 005	22 203	41 178	19 489	57 320	143 888	27 117	10 624	37 836	28 866	13 404	22 785
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 235 113	136 191	177 623	53 548	36 195	14 384	28 450	80 393	30 524	102 311	314 243	60 402	17 040	63 419	39 210	39 933	41 247
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	2 584 567	283 776	376 982	104 285	87 241	26 753	57 455	166 221	62 017	231 902	617 380	133 387	40 872	141 250	89 363	80 153	85 530
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 030 217	217 798	298 887	78 010	60 394	21 507	43 704	136 572	44 029	187 484	498 479	107 131	29 437	110 718	70 040	57 877	68 150
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	520 348	58 651	75 034	25 230	17 176	5 484	12 461	33 702	13 933	45 024	114 876	25 938	7 616	32 192	19 255	14 483	19 293
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	2 546 366	279 888	397 344	102 757	81 447	29 809	63 790	170 258	50 441	226 988	610 929	121 108	32 650	136 548	76 146	84 365	81 898
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	728 392	82 549	110 913	31 240	20 508	8 875	16 704	50 273	15 473	63 568	175 162	34 657	9 433	41 117	24 908	22 635	20 377
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	481 073	55 444	72 393	19 898	15 754	4 513	11 205	32 291	13 523	43 144	108 902	20 723	6 709	28 277	19 047	11 872	17 378
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	724 433	80 208	93 083	32 640	23 035	6 074	18 905	45 743	17 002	67 209	184 473	30 405	10 515	45 385	25 925	20 533	23 298
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	215 099	25 445	26 853	9 149	6 999	1 739	6 691	13 080	5 042	18 284	52 475	8 802	3 371	16 279	8 112	5 339	7 439
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	399 676	44 731	48 231	22 407	14 103	4 965	9 285	26 340	9 819	35 386	95 738	18 016	5 502	25 147	15 322	10 833	13 851
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	847 835	107 920	105 836	44 785	22 892	11 205	25 053	59 469	19 578	74 775	205 784	37 927	10 713	47 963	25 750	23 017	25 168
45	15 Neugeborene	638 219	84 275	84 081	36 838	15 814	8 620	21 625	43 527	13 486	55 814	150 894	27 295	8 044	35 922	17 801	17 232	16 951
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	136 666	16 494	17 709	5 882	4 557	1 652	3 125	8 897	3 536	12 742	31 724	6 074	1 963	8 550	5 015	4 095	4 651
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	180 696	22 141	24 909	8 929	5 851	2 771	4 444	10 411	4 440	13 610	42 789	6 471	3 338	12 008	6 340	4 611	7 633
48	18A HIV	4 662	452	480	791	38	104	245	539	53	281	1 200	117	44	164	53	64	37
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	179 139	20 839	28 913	7 065	5 355	1 845	4 453	11 867	4 749	16 242	38 864	9 134	2 884	10 050	5 835	5 061	5 983
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	86 534	8 809	14 034	2 950	3 173	863	1 730	4 591	1 688	7 839	21 792	4 461	2 224	5 344	2 093	2 143	2 80

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

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

4.2.2 Männlich

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt	Sitz des Krankenhauses															
			Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
			Anzahl															
			alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)															
1	Insgesamt.....	8 138 799	933 557	1 261 860	332 374	243 522	89 542	197 930	565 043	188 406	717 500	1 873 478	396 539	119 399	447 660	266 337	245 687	259 965
2	Prä-MDC	84 396	9 520	12 249	5 259	1 951	980	2 939	5 409	1 927	7 412	18 795	3 285	1 335	5 391	2 421	2 806	2 717
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	696 766	84 692	107 022	25 485	22 026	8 226	17 989	48 328	17 267	62 326	155 134	31 843	11 752	38 638	22 029	20 929	23 080
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	166 707	18 443	22 887	8 809	3 204	2 395	6 752	10 388	4 346	11 498	37 304	6 822	3 446	10 876	5 209	9 332	4 996
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	434 357	51 887	62 603	17 162	14 173	7 129	12 512	30 998	11 101	40 763	97 140	19 763	6 914	22 410	16 468	9 512	13 822
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	736 039	80 396	107 174	30 621	21 664	8 405	16 860	49 516	18 481	59 636	185 823	37 147	10 020	38 372	23 230	23 518	25 176
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 407 047	156 470	210 154	58 356	45 855	14 688	31 152	102 005	33 259	125 923	327 577	70 350	21 675	75 487	46 096	43 283	44 717
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 057 764	115 783	164 190	40 695	31 140	10 907	22 450	75 488	22 919	94 420	248 667	56 113	15 198	58 064	36 118	30 393	35 219
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	252 746	28 885	38 166	12 614	8 558	2 502	6 128	16 838	7 059	20 646	53 045	12 568	3 617	16 123	9 651	6 727	9 619
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 152 119	128 846	201 502	43 591	35 339	12 685	27 734	76 042	22 531	103 203	260 936	56 928	14 952	59 976	34 281	37 774	35 799
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	293 071	32 614	48 034	12 055	8 009	3 393	6 449	21 806	6 481	25 583	66 672	14 447	3 707	16 071	10 522	8 665	8 563
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	196 165	23 279	30 331	7 442	6 717	1 782	4 377	13 589	5 844	17 317	43 056	8 389	2 691	11 645	7 859	4 809	7 038
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	442 500	50 211	64 023	17 968	12 578	3 341	10 981	31 120	9 916	40 751	106 565	21 380	6 420	25 588	14 285	13 933	13 440
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	244 473	29 070	36 643	9 298	7 073	1 739	6 798	16 460	5 324	20 088	55 493	12 374	3 747	17 224	8 441	7 090	7 611
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	15 Neugeborene	361 934	48 845	56 342	19 166	8 173	4 464	11 151	26 688	6 919	32 002	80 019	16 864	4 127	18 708	9 097	10 687	8 682
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	60 045	7 232	8 228	2 618	2 008	711	1 414	4 006	1 618	5 370	13 532	2 622	892	3 770	2 225	1 753	2 046
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	100 117	12 295	14 435	4 949	3 259	1 548	2 448	6 174	2 233	7 668	23 490	3 547	1 861	6 261	3 359	2 449	4 141
20	18A HIV	3 713	350	366	664	28	74	205	402	40	224	968	92	41	143	40	50	26
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	96 454	11 324	16 164	3 775	2 812	968	2 374	6 613	2 498	8 726	20 324	4 959	1 583	5 302	3 107	2 763	3 162
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	33 965	3 439	5 545	1 079	1 095	315	637	1 758	652	2 799	8 709	1 879	913	2 264	834	918	1 129
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	115 238	15 916	21 491	2 709	1 826	872	1 828	7 233	3 130	12 777	26 658	5 565	1 586	4 391	3 959	2 350	2 947
24	21A Polytrauma	7 698	1 168	1 465	303	196	88	183	507	182	731	1 267	328	105	463	251	188	273
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	121 125	14 378	20 590	4 246	3 485	1 573	2 660	8 528	2 871	11 419	26 164	6 295	1 597	6 178	3 872	3 832	3 437
26	22 Verbrennungen	8 304	961	1 286	370	229	120	338	483	211	833	1 719	456	79	449	333	253	184
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	42 326	4 963	6 884	2 057	1 541	433	838	3 018	1 065	3 648	8 895	1 380	758	2 573	1 910	999	1 364
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	23 730	2 590	4 086	1 083	583	204	733	1 646	532	1 737	5 526	1 143	383	1 293	740	674	777
			darunter in Hauptabteilungen															
29	Insgesamt.....	7 752 905	893 366	1 137 635	326 703	241 742	89 296	194 006	507 083	185 907	683 123	1 823 552	365 384	116 361	440 118	262 950	228 622	257 057
30	Prä-MDC	82 948	9 274	11 767	5 258	1 921	980	2 936	5 263	1 767	7 378	18 694	3 189	1 334	5 306	2 420	2 793	2 668
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	673 906	81 811	100 027	25 462	20 917	8 226	17 306	46 054	16 158	61 512	152 196	30 372	11 726	37 208	21 967	20 483	22 481
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	147 302	17 610	18 719	8 399	3 159	2 151	6 640	10 237	4 317	8 209	31 304	5 655	3 446	10 454	4 591	7 450	4 961
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	352 651	41 341	42 991	15 340	14 092	7 129	11 966	22 790	10 879	30 898	77 544	14 785	5 776	21 254	15 828	7 130	12 908
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	724 614	79 777	103 170	30 594	21 646	8 405	16 650	46 961	18 436	58 971	184 409	35 726	10 015	38 346	23 195	23 155	25 158
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 376 535	154 743	202 196	58 327	45 840	14 688	31 090	88 155	33 117	122 954	327 117	68 295	21 657	74 457	46 076	43 114	44 709
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 029 352	113 083	154 012	40 036	31 122	10 907	22 235	68 824	22 863	92 980	247 063	53 812	15 083	57 555	35 811	28 751	35 215
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	249 359	28 662	36 645	12 613	8 551	2 502	6 109	16 096	7 050	20 559	52 777	12 226	3 613	16 088	9 600	6 650	9 618
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 092 555	124 428	176 248	41 568	35 136	12 685	26 303	70 896	22 497	97 215	255 787	53 175	14 335	59 117	33 362	34 575	35 228
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	284 643	31 665	45 515	11 957	8 005	3 393	6 328	19 881	6 464	25 016	65 967	13 864	3 647	15 992	10 503	8 228	8 218
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	192 333	22 952	29 059	7 438	6 654	1 782	4 372	12 661	5 840	17 013	42 645	8 147	2 684	11 599	7 751	4 700	7 036
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	404 699	45 767	51 446	17 742	12 522	3 341	10 790	25 924	9 614	38 228	102 718	16 648	5 870	25 028	14 058	11 701	13 302
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	215 099	25 445	26 853	9 149	6 999	1 739	6 691	13 080	5 042	18 284	52 475	8 802	3 371	16 279	8 112	5 339	7 439
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	15 Neugeborene	328 639	43 602	43 140	19 003	8 173	4 464	11 149	22 397	6 919	28 891	77 809	13 956	4 072	18 444	9 097	8 841	8 682
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	58 768	7 156	7 839	2 610	2 008	711	1 398	3 687	1 612	5 251	13 359	2 497	885	3 763	2 213	1 737	2 042
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	98 006	12 175	13 719	4 948	3 245	1 548	2 447	5 580	2 226	7 474	23 219	3 418	1 848	6 258	3 344	2 423	4 134
48	18A HIV	3 679	348	353	664	27	74	205	396	40	224	957	91	41	143	40	50	26
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	94 750	11 168	15 567	3 769	2 810	968	2 367	6 278	2 480	8 586	20 135	4 784	1 574	5 287	3 101	2 719	3 157
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	32 129	3 101	5 138	1 074	1 074	315	636	1 660	651	2 791	8 161	1 676	913	2 262	834	715	1 128
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	113 641	15 865	20 884	2 709	1 826	872	1 824	6 837	3 125	12 726	26 450	5 314	1 586	4 391	3 959	2 328	2 945
52	21A Polytrauma	7 508	1 130	1 369	302	184	88	183	504	178	730	1 264	320	105	455	250	182	264
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	118 225	14 026	19 660	4 237	3 480	1 573	2 627	8 133	2 854	11 163	25 734	5 990	1 581	6 156	3 858	3 729	3 424
54	22 Verbrennungen	7 717	902	1 126	370	229	120	224	449	208	833	1 667	319	79	429	333	248	181
55	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	41 141	4 820	6 512	2 054	1 539	433	800	2 829	1								

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

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

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

4.2.3 Weiblich

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins- gesamt	Sitz des Krankenhauses																
			Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	
			Anzahl																
			alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)																
1	Insgesamt.....	9 295 047	1 041 178	1 413 963	393 695	273 779	103 581	229 224	657 475	201 506	832 789	2 182 051	456 299	131 009	501 081	298 630	291 207	287 580	
2	Prä-MDC	51 799	5 727	7 150	3 354	1 098	512	1 735	3 594	1 089	4 635	12 192	2 010	816	3 135	1 527	1 647	1 578	
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	716 086	82 803	106 145	27 143	23 520	8 145	18 551	49 316	16 815	63 604	166 308	33 125	12 075	39 383	23 687	21 645	23 821	
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	202 320	20 158	26 081	11 173	4 150	2 764	7 709	11 558	5 025	14 373	46 149	7 648	3 630	15 245	6 968	12 975	6 714	
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	364 944	41 272	52 032	14 359	11 313	5 876	10 748	26 521	8 855	35 922	84 913	16 766	5 840	17 655	13 650	8 529	10 693	
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	518 537	56 790	77 636	22 963	14 560	5 979	11 896	35 420	12 111	43 731	130 711	25 595	7 028	25 082	16 025	16 917	16 093	
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 237 587	132 268	183 794	46 013	41 413	12 066	26 541	89 098	28 944	111 255	290 760	67 401	19 219	67 318	43 325	37 336	40 836	
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 024 047	106 592	153 682	38 220	29 296	10 600	21 568	73 492	21 202	95 618	252 935	55 569	14 407	53 388	34 380	30 154	32 944	
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	275 615	30 320	40 317	12 624	8 636	2 982	6 362	18 598	6 891	24 655	62 412	14 104	4 005	16 195	9 800	8 039	9 675	
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 533 253	160 980	252 910	63 747	46 504	17 125	39 066	107 673	27 977	138 979	361 839	72 607	19 146	78 710	43 857	54 610	47 523	
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	462 624	52 863	72 705	19 408	12 561	5 482	12 140	32 837	9 029	39 612	110 313	22 085	5 869	25 191	14 473	15 372	12 684	
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	295 968	33 125	45 636	12 476	9 277	2 731	6 851	20 853	7 689	27 028	67 084	12 992	4 035	16 760	11 654	7 434	10 343	
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	343 894	37 266	50 243	15 060	10 537	2 733	8 244	23 088	7 533	30 504	84 171	16 767	4 942	20 679	12 035	9 987	10 105	
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	439 745	49 749	63 561	22 772	14 387	4 965	9 549	31 246	9 868	39 241	98 661	21 843	5 779	25 751	15 483	12 877	14 013	
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	934 195	120 615	139 338	45 120	22 918	11 205	25 171	71 242	19 578	83 625	211 222	45 784	11 069	48 737	25 767	27 631	25 173	
17	15 Neugeborene	341 518	45 831	53 799	17 980	7 641	4 156	10 474	25 204	6 567	29 914	75 102	15 955	4 024	17 727	8 702	10 174	8 268	
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	79 815	9 441	10 566	3 278	2 549	941	1 768	5 695	1 929	7 612	18 584	3 751	1 087	4 792	2 807	2 396	2 619	
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	84 772	10 091	11 954	3 988	2 617	1 223	2 007	5 443	2 215	6 297	19 771	3 168	1 496	5 763	3 016	2 223	3 500	
20	18A HIV	994	106	127	127	12	30	40	144	13	57	249	26	4	21	13	14	11	
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	85 965	9 777	13 947	3 299	2 548	877	2 092	5 901	2 284	7 812	18 927	4 477	1 314	4 771	2 735	2 372	2 832	
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	56 332	5 991	9 691	1 876	2 137	548	1 094	3 178	1 038	5 073	13 937	2 928	1 312	3 087	1 259	1 511	1 672	
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	47 998	6 746	10 103	1 263	627	408	830	3 319	807	4 981	10 949	2 481	793	1 457	1 170	1 116	948	
24	21A Polytrauma	4 567	635	878	203	118	55	152	303	90	412	839	209	56	208	124	132	153	
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	116 086	13 397	19 068	4 060	3 167	1 435	2 815	8 428	2 419	11 353	26 243	5 932	1 458	5 839	3 434	3 988	3 050	
26	22 Verbrennungen	5 222	585	777	267	105	88	227	298	109	529	1 171	304	55	263	187	155	102	
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	48 030	5 650	8 035	1 905	1 494	434	1 016	3 393	987	4 217	10 772	1 596	1 217	2 611	1 862	1 338	1 503	
28	Fehler DRG's und sonstige DRG's	23134	2400	3788	1017	594	221	578	1633	442	1750	5837	1176	333	1313	690	635	727	
			darunter in Hauptabteilungen																
29	Insgesamt.....	8 799 168	986 660	1 243 227	387 327	271 783	103 215	223 805	588 826	199 970	783 286	2 124 305	417 852	127 973	493 659	294 661	268 179	284 440	
30	Prä-MDC	50 958	5 613	6 890	3 354	1 076	512	1 734	3 482	1 006	4 609	12 120	1 947	815	3 095	1 525	1 639	1 541	
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	695 293	79 827	99 300	27 094	22 577	8 145	18 300	47 554	16 094	62 724	163 443	31 632	12 055	38 327	23 572	21 265	23 384	
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges	171 532	19 022	19 502	10 680	4 094	2 401	7 482	11 370	4 961	8 706	36 327	6 007	3 630	14 311	5 967	10 471	6 601	
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	289 686	31 979	35 077	12 602	11 222	5 876	10 237	18 386	8 610	26 420	66 339	12 332	4 848	16 581	13 037	6 263	9 877	
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	510 426	56 411	74 444	22 954	14 549	5 979	11 800	33 432	12 088	43 335	129 807	24 674	7 025	25 072	16 015	16 752	16 089	
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1 207 961	129 027	174 782	45 957	41 400	12 065	26 365	78 066	28 900	108 947	290 251	65 092	19 214	66 793	43 286	36 995	40 821	
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 000 800	104 707	144 857	37 974	29 272	10 600	21 469	67 746	21 166	94 502	251 405	53 319	14 353	53 162	34 229	29 104	32 935	
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	270 969	29 989	38 387	12 616	8 625	2 982	6 352	17 606	6 883	24 465	62 096	13 712	4 002	16 104	9 655	7 820	9 675	
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1 453 744	155 454	221 089	61 188	46 311	17 124	37 485	99 361	27 944	129 749	355 131	67 933	18 315	77 430	42 784	49 777	46 669	
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	443 725	50 884	65 393	19 283	12 503	5 482	10 376	30 391	9 009	38 549	109 186	20 793	5 786	25 125	14 405	14 401	12 159	
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	288 734	32 491	43 334	12 460	9 100	2 731	6 833	19 630	7 683	26 131	66 253	12 576	4 025	16 678	11 296	7 172	10 341	
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	319 716	34 441	41 634	14 897	10 513	2 733	8 115	19 819	7 388	28 979	81 750	13 757	4 645	20 356	11 867	8 826	9 996	
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	399 676	44 731	48 231	22 407	14 103	4 965	9 285	26 340	9 819	35 386	95 738	18 016	5 502	25 147	15 322	10 833	13 851	
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	847 835	107 920	105 836	44 785	22 892	11 205	25 053	59 469	19 578	74 775	205 784	37 927	10 713	47 963	25 750	23 017	25 168	
45	15 Neugeborene	309 556	40 669	40 931	17 835	7 641	4 156	10 474	21 130	6 567	26 922	73 083	13 339	3 971	17 478	8 702	8 390	8 268	
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	77 896	9 338	9 870	3 272	2 549	941	1 727	5 210	1 924	7 491	18 365	3 577	1 078	4 787	2 802	2 356	2 609	
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen	82 674	9 964	11 187	3 981	2 606	1 223	1 997	4 831	2 214	6 136	19 565	3 053	1 490	5 750	2 996	2 182	3 499	
48	18A HIV	983	104	127	127	11	30	40	143	13	57	243	26	3	21	13	14	11	
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	84 376	9 670	13 342	3 296	2 545	877	2 086	5 589	2 269	7 656	18 726	4 350	1 310	4 763	2 734	2 337	2 826	
50	19 Psychische Krankheiten und Störungen	54 404	5 708	8 896	1 876	2 099	548	1 094	2 931	1 037	5 048	13 630	2 785	1 311	3 082	1 259	1 428	1 672	
51	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	47 324	6 730	9 783	1 263	627	408	829	3 189	804	4 951	10 878	2 388	793	1 457	1 170	1 106	948	
52	21A Polytrauma	4 486	616	840	203	113	55	152	301	87	412	837	205	56	206	124	129	150	
53	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	113 061	13 036	18 087	4 051	3 164	1 1												

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.1 Insgesamt

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	17 434 400	100
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmege­wicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	532 544	3,1
2	G67D Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. ohne kompl. od. kompliz. Diagn./Dial./kompl. Eingr., Alt. > 2 J., oh. äuß. schw. CC od. gastroint. Blutung od. Ulkuserkr., oh. äuß. schw. od. schw. CC, Alt. < 75 J., außer bei Para- / Tetraplegie	424 185	2,4
3	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	327 049	1,9
4	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. m. kompl. Diag. od. Alt. <1 J. od. gastroint. Blutung, m. äuß. schw. od. schw. CC od. Alt. >74 J. od. Ulkuserkr. m. schw. CC od. Alt. >74 J., >1 Beleg.tag, oh. kompliz. Diag./Dial./kompl. Eingr.	225 209	1,3
5	B80Z Andere Kopfverletzungen	203 080	1,2
6	F71C Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere oder schwere CC	202 770	1,2
7	F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC	199 970	1,1
8	F67D Hypertonie ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	186 127	1,1
9	F73Z Synkope und Kollaps	181 333	1,0
10	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbels.ber., mehr als ein Bel.tag, Alt. > 55 J. od. m. äuß. schw. od. schw. CC od. m. Para- / Tetrapl., auß. b. Diszitis od. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn. od. and. Frakturen am Femur	167 259	1,0
11	E77G Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	160 674	0,9
12	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	150 247	0,9
13	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne kompl. Diagnose	143 512	0,8
14	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff	137 291	0,8
15	E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	133 312	0,8
16	G24Z Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien und anderen Hernien, Alter > 0 Jahre oder beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre und < 56 Jahre oder Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 55 Jahre	131 152	0,8
17	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	127 129	0,7
18	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	120 558	0,7
19	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	117 921	0,7
20	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 Jahre oder ohne CC, Alter > 2 Jahre	116 179	0,7
21	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	115 860	0,7
22	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	114 523	0,7
23	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 Jahre, ohne Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	111 127	0,6
24	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk und Femur oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm	108 922	0,6
25	F49E Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne komplexen Eingriff	107 807	0,6
26	E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit kompl. Diagn. od. äuß. schw. CC, oh. intensivm. Komplexbeh. im Kindesalter > 72 Std., oh. Komplexb. bei multires. Erregern, oh. angeb. Fehlb.syndr., oh. sehr kompl. Diagn., außer b. Z. n. Transpl.	107 601	0,6
27	V60C Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne Entzugssyndrom	104 744	0,6
28	F74Z Thoraxschmerz	102 685	0,6
29	G26Z Andere Eingriffe am Anus	99 938	0,6
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	98 921	0,6
31	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	97 041	0,6

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.1 Insgesamt

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Rang	DRG	Anzahl	in %
32	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	95 888	0,5
33	F62B Herzinsuffizienz und Schock mit äußerst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	94 761	0,5
34	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	94 284	0,5
35	C08B Extrakapsuläre Exzision der Linse (ECCE)	91 701	0,5
36	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 26 oder mehr als 33 vollendete Wochen	90 660	0,5
37	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre, ohne bestimmten Eingriff	90 626	0,5
38	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion, Alter > 75 Jahre od. mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastraktur, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Beleg.tag oder Beschw. und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	90 031	0,5
39	I10D Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion, ohne Wirbelfraktur, außer bei Para- / Tetraplegie	89 662	0,5
40	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Tympanoplastik, ohne komplexe Diagnose	88 555	0,5
41	I13D Bestimmte Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, ohne Mehrfacheingriff, ohne komplexe Diagnose, ohne komplexe Prozedur, mit mäßig komplexem Eingriff	80 400	0,5
42	G18B Eingriffe an Dünn- und Dickdarm außer bei angeborener Fehlbildung oder Alter > 1 Jahr, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne komplizierende Diagnose, mit komplexem Eingriff	80 223	0,5
43	D61C Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexe Gleichgewichtsstörung, ohne Hörverlust oder Tinnitus	80 060	0,5
44	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff	79 430	0,5
45	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	79 428	0,5
46	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	79 360	0,5
47	B70F Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne komplexen zerebrovas-kulären Vasospasmus, ohne komplizierende Diagnose, ohne systemische Thrombolyse	78 864	0,5
48	N21Z Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder komplexe Myomenukleation	78 864	0,5
49	F66B Koronararteriosklerose ohne äußerst schwere CC	76 060	0,4
50	B76G Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplizierende Diagn., ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne kompl. Diagnose	74 199	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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.2 Männlich

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	8 138 799	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	269 509	3,3
2	G67D Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. ohne kompl. od. kompliz. Diagn./Dial./ kompl. Eingr., Alt. > 2 J., oh. auß. schw. CC od. gastroint. Blutung od. Ulkuserkr., oh. auß. schw. od. schw. CC, Alt. < 75 J., außer bei Para- / Tetraplegie	179 070	2,2
3	B80Z Andere Kopfverletzungen	108 297	1,3
4	G24Z Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien und anderen Hernien, Alter > 0 Jahre oder beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre und < 56 Jahre oder Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 55 Jahre	104 348	1,3
5	F71C Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere oder schwere CC	101 561	1,2
6	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. m. kompl. Diag. od. Alt. < 1 J. od. gastroint. Blutung, m. auß. schw. od. schw. CC od. Alt. > 74 J. od. Ulkuserkr. m. schw. CC od. Alt. > 74 J., > 1 Beleg.tag, oh. kompliz. Diag./Dial./kompl. Eingr.	99 989	1,2
7	E63Z Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	97 352	1,196
8	E77G Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	87 997	1,1
9	F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC	87 357	1,1
10	F73Z Synkope und Kollaps	79 984	1,0
11	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	77 781	1,0
12	V60C Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholab- hängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne Entzugssyndrom	73 270	0,9
13	L20C Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien ohne ESWL, ohne komplexen Eingriff, ohne fluoreszenzgestützte TUR der Harnblase oder andere Eingriffe an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere CC	70 552	0,9
14	G26Z Andere Eingriffe am Anus	63 822	0,8
15	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff	63 678	0,8
16	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbels.ber., mehr als ein Bel.tag, Alt. > 55 J. od. m. auß. schw. od. schw. CC od. m. Para- / Tetrapl., auß. b. Diszitis od. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn. od. and. Frakturen am Femur	61 937	0,8
17	E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit kompl. Diagn. od. auß. schw. CC, oh. intensivm. Komplexbeh. im Kindesalter > 72 Std., oh. Komplexb. bei multires. Erregern, oh. angeb. Fehl.b.syndr., oh. sehr kompl. Diagn., außer b. Z. n. Transpl.	61 784	0,8
18	F67D Hypertonie ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	60 049	0,7
19	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	59 282	0,7
20	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	57 893	0,7
21	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	57 766	0,7
22	F74Z Thoraxschmerz	56 814	0,7
23	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 Jahre, ohne Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	56 704	0,7
24	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre, ohne bestimmten Eingriff	55 370	0,7
25	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion, Alter > 75 Jahre od. mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastraktur, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Beleg.tag oder Beschwerd. und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	54 822	0,7
26	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	52 615	0,6
27	F57Z Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Intervention ohne äußerst schwere CC	52 402	0,6
28	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	51 826	0,6
29	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	51 020	0,6
30	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Tympanoplastik, ohne komplexe Diagnose	50 619	0,6

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.2 Männlich

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Rang	DRG	Anzahl	in %
31	M02B Transurethrale Prostataresektion ohne äußerst schwere CC	48 819	0,6
32	F66B Koronararteriosklerose ohne äußerst schwere CC	47 690	0,6
33	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	46 720	0,6
34	I10D Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion, ohne Wirbelfraktur, außer bei Para- / Tetraplegie	46 065	0,6
35	G25Z Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre oder Eingriffe bei Hernien, Alter < 1 Jahr	44 304	0,5
36	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	43 703	0,5
37	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 Jahre oder ohne CC, Alter > 2 Jahre	43 430	0,5
38	F62B Herzinsuffizienz und Schock mit äußerst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	42 980	0,5
39	B76G Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplizierende Diagnose, ohne EEG, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	41 944	0,5
40	J65B Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma, Alter < 71 Jahre, ohne schwere CC	41 309	0,5
41	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- /Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	41 156	0,5
42	I27D Eingriffe am Weichteilgewebe ohne äußerst schwere oder schwere CC, außer bei bösartiger Neubildung, ohne bestimmte Eingriffe am Weichteilgewebe	40 429	0,5
43	H62B Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung mit akuter Pankreatitis, Alter > 15 Jahre oder Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden ohne äußerst schwere CC	39 765	0,5
44	I29Z Komplexe Eingriffe am Schultergelenk	39 600	0,5
45	E71A Neubildungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren CC oder starrer Bronchoskopie oder mit komplexer Biopsie der Lung	38 095	0,5
46	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	37 894	0,5
47	G18B Eingriffe an Dünn- und Dickdarm außer bei angeborener Fehlbildung oder Alter > 1 Jahr, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne komplizierende Diagnose, mit komplexem Eingriff	37 863	0,5
48	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff	37 645	0,5
49	M04C Eingriffe am Hoden ohne äußerst schwere CC, Alter > 2 Jahre	37 381	0,5
50	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	36 111	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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.3 Weiblich

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	9 295 047	100
1	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	327 049	3,5
2	P67D Neugeborener Einling, Aufnahme-gewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	263 020	2,8
3	G67D Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. ohne kompl. od. kompliz. Diagn./Dial./kompl. Eingr., Alt. > 2 J., oh. äuß. schw. CC od. gastroint. Blutung od. Ulkuserkr., oh. äuß. schw. od. schw. CC, Alt. < 75 J., außer bei Para- / Tetraplegie	245 106	2,6
4	F67D Hypertonie ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	126 077	1,4
5	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis u. versch. Erkr. d. Verd.org. m. kompl. Diag. od. Alt. < 1 J. od. gastroint. Blutung, m. äuß. schw. od. schw. CC od. Alt. > 74 J. od. Ulkuserkr. m. schw. CC od. Alt. > 74 J., > 1 Beleg.tag, oh. kompliz. Diag./Dial./kompl. Eingr.	125 214	1,3
6	F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC	112 612	1,2
7	I68C Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbels.ber., mehr als ein Bel.tag, Alt. > 55 J. od. m. äuß. schw. od. schw. CC od. m. Para- / Tetrapl., auß. b. Diszitis od. infek. Spondylopathie, oh. kompl. Diagn. od. and. Frakturen am Femur	105 322	1,1
8	F73Z Synkope und Kollaps	101 347	1,1
9	F71C Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere oder schwere CC	101 209	1,1
10	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose	96 791	1,0
11	B80Z Andere Kopfverletzungen	94 770	1,0
12	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthro-dese, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	92 351	1,0
13	O65C Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 26 oder mehr als 33 vollendete Wochen	90 660	1,0
14	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC	83 424	0,9
15	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose	79 428	0,9
16	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	79 400	0,9
17	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre	79 212	0,9
18	N21Z Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder komplexe Myomenuk-leation	78 864	0,8
19	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk und Femur oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm	77 949	0,8
20	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwändigen Eingriff	73 604	0,8
21	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 56 Jahre oder ohne CC, Alter > 2 Jahre	72 748	0,8
22	E77G Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie	72 671	0,8
23	O01H Primäre Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	70 614	0,8
24	O01F Primäre Sectio caesarea ohne äuß. schwere CC, mit komplizierender oder komplexer Diagnose oder Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen (SSW) oder sekundäre Sectio caesarea, ohne komplizierende oder komplexe Diagnose, SSW > 33 vollendete Wochen	68 971	0,7
25	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	63 243	0,7
26	C08B Extrakapsuläre Extraktion der Linse (ECCE)	58 764	0,6
27	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 Jahre, ohne Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	54 423	0,6
28	F62B Herzinsuffizienz und Schock mit äußerst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	51 776	0,6
29	K06D Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, außer bei bösartiger Neubildung, ohne zusätzliche Parathyreoidektomie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	50 019	0,5
30	D61C Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexe Gleichgewichtsstörung, ohne Hörverlust oder Tinnitus	49 231	0,5
31	F49E Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne komplexen Eingriff	48 524	0,5

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

4.3.3 Weiblich

Anzahl

[Zum Inhalt](#)

Rang	DRG	Anzahl	in %
32	I13D Bestimmte Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, ohne Mehrfacheingriff, ohne komplexe Diagnose, ohne komplexe Prozedur, mit mäßig komplexem Eingriff	48 161	0,5
33	I66D Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne hochkomplexe Diagnose, ohne mehrere komplexe Diagnosen, ohne komplexe Diagnose oder ohne Dialyse, ohne äußerst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	46 313	0,5
34	F74Z Thoraxschmerz	45 870	0,5
35	E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit kompl. Diagn. od. äuß. schw. CC, oh. intensivm. Komplexbeh. im Kindesalter > 72 Std., oh. Komplexb. bei multires. Erregern, oh. angeb. Fehlb.syndr., oh. sehr kompl. Diagn., außer b. Z. n. Transpl.	45 806	0,5
36	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äußerst schwere CC	44 060	0,5
37	I10D Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion, ohne Wirbelfraktur, außer bei Para- / Tetraplegie	43 596	0,5
38	I69B Knochenkrankheiten und spezifische Arthropathien ohne komplexe Diagnose	43 456	0,5
39	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35%, Alter > 0 Jahre	43 262	0,5
40	B70F Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne komplexen zerebrovaskulären Vasospasmus, ohne komplizierende Diagnose, ohne systemische Thrombolyse	43 051	0,5
41	G18B Eingriffe an Dünn- und Dickdarm außer bei angeborener Fehlbildung oder Alter > 1 Jahr, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne komplizierende Diagnose, mit komplexem Eingriff	42 358	0,5
42	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	42 009	0,5
43	J23Z Große Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung ohne komplexen Eingriff	41 845	0,5
44	I18B Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff	41 785	0,4
45	I24Z Arthroskopie einschließlich Biopsie oder andere Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	41 464	0,4
46	E71B Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie oder ohne komplexe Biopsie der Lunge	40 136	0,4
47	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	39 268	0,4
48	F39B Unterbindung und Stripping von Venen ohne beidseitigen Eingriff, ohne Ulzeration, ohne äußerst schwere oder schwere CC	38 270	0,4
49	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Tympanoplastik, ohne komplexe Diagnose	37 933	0,4
50	G23C Appendektomie außer bei Peritonitis, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 13 Jahre	37 730	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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾²⁾

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

5.1 Case Mix (CM)

5.1.1 Nach Sitz des Krankenhauses und Wohnort der Patientinnen und Patienten

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	Wohnort der Patienten	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			CM															
1	Insgesamt.....	18 708 468	2 145 907	2 789 149	875 707	544 706	208 421	524 974	1 305 177	413 425	1 636 360	4 331 707	854 474	270 405	1 049 898	591 706	565 214	601 237
2	Baden-Württemberg	2 057 252	1 958 431	57 057	1 672	357	141	760	8 624	478	1 885	4 680	18 572	1 123	995	564	1 153	760
3	Bayern	2 678 817	58 052	2 577 863	1 969	425	169	760	16 079	427	1 524	3 764	1 689	440	4 788	664	900	9 304
4	Berlin	758 985	1 164	2 229	724 597	19 086	98	1 014	708	2 146	1 154	1 706	289	128	2 420	726	981	538
5	Brandenburg	649 817	605	989	110 584	502 984	47	699	422	10 275	845	806	170	51	16 745	3 563	463	570
6	Bremen	138 037	252	292	369	35	124 178	851	240	459	8 976	1 181	119	13	103	104	806	57
7	Hamburg	337 612	602	808	704	190	249	306 684	361	1 318	3 541	1 195	115	17	213	184	21 296	136
8	Hessen	1 345 301	43 116	20 602	2 042	280	133	1 132	1 192 532	390	18 377	19 347	40 747	803	1 190	401	946	3 265
9	Mecklenburg-Vorpommern	414 889	444	389	6 127	3 043	86	3 067	275	386 621	2 312	642	104	13	372	325	10 734	335
10	Niedersachsen	1 730 551	2 761	4 160	4 244	944	81 018	41 103	8 561	2 907	1 497 101	60 386	974	129	2 048	10 090	10 424	3 702
11	Nordrhein-Westfalen	4 311 270	9 957	10 930	3 876	849	1 030	4 528	27 905	1 292	68 479	4 157 759	14 681	1 297	2 296	947	3 940	1 504
12	Rheinland-Pfalz	927 904	52 075	4 440	938	92	81	492	32 924	172	1 198	48 916	757 077	27 887	641	151	456	364
13	Saarland	256 030	2 235	866	289	23	9	93	1 066	68	120	932	14 921	235 120	71	20	77	120
14	Sachsen	1 009 746	1 467	5 191	5 167	5 361	46	399	1 251	1 043	843	1 284	326	172	964 769	5 246	366	16 813
15	Sachsen-Anhalt	629 087	806	1 373	5 442	7 568	98	427	624	1 625	10 158	1 125	214	37	26 761	555 484	343	17 003
16	Schleswig-Holstein	600 636	871	1 055	1 731	259	370	78 792	656	2 043	3 940	1 664	242	26	195	199	508 454	137
17	Thüringen	607 105	1 157	18 299	1 401	423	27	171	6 980	627	9 821	1 101	225	60	16 394	6 382	283	543 752
18	Wohnort unbekannt oder Ausland	255 428	11 911	82 608	4 556	2 787	640	84 002	5 968	1 533	6 088	25 219	4 007	3 089	9 897	6 657	3 591	2 875

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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾
5 Case Mix (CM), Case Mix Index (CMI) und Erlösvolumen
5.1 Case Mix (CM)
5.1.2 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			CM															
1	Insgesamt.....	18 708 468	2 145 907	2 789 149	875 707	544 706	208 421	524 974	1 305 177	413 425	1 636 360	4 331 707	854 474	270 405	1 049 898	591 706	565 214	601 237
2	Prä-MDC	1 630 692	167 291	233 279	109 853	37 052	17 157	61 373	110 711	38 237	138 183	365 436	61 770	24 977	111 784	47 222	55 232	51 136
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1 435 289	165 624	202 206	62 668	46 526	16 591	42 512	99 851	33 878	122 293	339 252	61 763	24 955	78 890	46 034	43 817	48 429
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	213 902	25 911	29 325	12 158	4 211	3 524	8 516	14 784	5 694	13 565	48 965	8 584	4 763	13 168	6 952	7 151	6 633
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	578 231	69 374	76 827	26 060	18 856	10 389	18 950	40 317	15 884	52 962	129 649	25 776	8 963	30 449	22 206	13 080	18 488
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	1 122 358	129 663	155 594	55 166	33 515	13 129	26 134	73 875	26 062	95 324	282 304	50 716	14 868	57 540	35 962	37 026	35 481
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 153 994	349 733	468 679	136 557	101 939	34 596	84 582	225 969	73 357	275 136	724 668	152 228	49 139	178 786	100 877	95 748	102 000
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	1 780 010	201 281	262 638	75 496	50 508	18 667	40 655	125 569	37 087	161 346	429 905	88 943	24 303	96 042	57 971	52 321	57 278
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	592 980	70 495	85 573	29 329	18 204	6 004	14 889	38 420	15 218	51 162	131 660	28 524	8 340	35 715	20 979	16 520	21 950
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	3 625 082	414 255	598 732	150 012	107 990	39 168	104 735	257 993	67 134	326 652	814 042	167 971	45 841	188 545	106 636	117 416	117 961
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	622 111	72 746	96 480	27 715	17 054	7 206	15 413	44 864	12 485	53 808	146 286	28 522	8 081	34 176	20 005	18 807	18 464
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	490 168	55 294	73 966	21 824	16 632	4 140	12 565	33 876	12 418	42 243	111 719	21 792	6 958	28 441	19 632	11 200	17 468
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	672 752	75 266	94 321	32 459	20 038	5 365	17 513	44 462	15 120	59 703	166 291	30 131	9 238	39 741	22 544	18 844	21 716
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	243 030	30 141	35 649	10 118	6 708	1 551	7 269	15 820	5 287	20 642	56 810	11 031	3 774	15 719	7 460	6 854	8 197
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	439 922	51 280	61 288	24 155	13 532	5 042	10 586	30 863	9 789	40 246	98 997	20 428	6 060	25 533	14 651	13 002	14 470
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	537 496	71 382	76 340	26 435	13 029	6 764	15 609	40 619	11 101	47 602	124 969	25 794	6 336	27 439	14 632	15 203	14 240
17	15 Neugeborene	491 378	68 725	72 800	25 776	9 115	6 687	15 457	34 719	10 312	40 706	115 609	21 856	6 358	25 479	12 705	14 489	10 584
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	117 725	14 003	15 436	5 245	3 787	1 402	2 714	7 937	2 905	10 790	27 563	5 326	1 632	7 354	4 229	3 313	4 090
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	278 959	35 040	38 199	14 903	7 676	3 826	7 811	18 214	6 070	21 389	65 006	10 344	5 206	18 719	9 077	6 880	10 597
20	18A HIV	8 371	866	826	1 393	97	183	424	1 036	87	486	2 161	252	97	221	80	108	56
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	216 486	23 961	35 731	9 106	6 343	2 080	5 458	14 705	5 461	19 296	47 596	10 877	3 593	12 085	6 615	6 018	7 562
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	42 667	4 359	6 403	1 625	1 686	423	884	2 492	818	3 650	10 775	2 382	1 029	2 680	1 071	992	1 398
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	56 305	7 247	9 870	1 808	844	351	1 258	4 125	1 412	6 420	12 830	2 457	702	2 056	2 227	1 021	1 676
24	21A Polytrauma	62 274	8 515	11 603	2 405	1 428	806	1 472	4 092	1 323	6 347	11 277	2 827	841	3 480	2 033	1 559	2 265
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	133 238	15 299	21 304	5 154	3 736	1 707	3 193	9 117	2 971	12 931	29 759	6 767	1 670	6 985	4 509	4 160	3 976
26	22 Verbrennungen	22 105	2 472	3 013	2 016	427	399	1 382	1 050	403	2 217	4 504	1 249	139	1 137	805	554	338
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	41 818	4 931	6 944	1 821	1 261	383	861	2 827	949	3 672	9 399	1 305	1 028	2 186	1 624	1 126	1 501
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	99 127	10 751	16 123	4 447	2 512	884	2 760	6 870	1 962	7 592	24 276	4 860	1 516	5 550	2 968	2 773	3 284

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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

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

5.1 Case Mix (CM)

5.1.3 Nach Hauptfachabteilungen³⁾ und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	Fachabteilung ³⁾	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Nieder-sachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			CM															
1	Fachabteilungen insgesamt	18 708 468	2 145 907	2 789 149	875 707	544 706	208 421	524 974	1 305 177	413 425	1 636 360	4 331 707	854 474	270 405	1 049 898	591 706	565 214	601 237
2	Innere Medizin	4 270 268	447 549	572 043	183 353	118 708	34 681	97 022	317 654	124 974	406 236	903 050	248 477	52 091	270 479	171 346	150 052	172 553
3	Geriatric	372 728	6 697	8 227	32 217	25 214	8 607	31 782	50 555	856	12 273	141 603	2 306	4 350	1 508	4 601	25 156	16 775
4	Kardiologie	829 783	103 738	145 902	34 379	25 411	9 004	24 535	40 747	6 668	62 746	261 939	11 882	23 961	41 790	14 889	14 057	8 135
5	Nephrologie	89 041	9 937	23 353	5 311	4 422	1 028	2 227	6 410	-	8 461	19 878	1 072	3 260	855	1 472	1 354	-
6	Hämatologie und internistische Onkologie	235 591	38 329	30 654	10 046	7 455	5 750	7 600	14 058	5 838	23 666	69 644	311	2 635	12 633	3 222	3 751	-
7	Endokrinologie	21 882	2 873	10 204	-	729	-	-	937	-	-	5 470	-	-	-	1 669	-	-
8	Gastroenterologie	207 486	33 491	58 499	15 188	2 758	1 566	-	7 759	-	13 108	65 834	5 481	-	-	3 800	-	-
9	Pneumologie	135 372	22 130	11 469	12 778	3 724	2 978	-	5 357	-	8 428	48 221	2 747	4 577	3 310	901	5 604	3 148
10	Rheumatologie	33 159	901	5 451	991	4 234	997	631	1 255	-	816	15 281	419	369	-	1 815	-	-
11	Pädiatrie	654 008	82 465	81 713	16 782	20 383	10 060	14 007	44 937	17 925	57 802	155 596	31 487	11 046	42 532	27 974	20 105	19 196
12	Kinderkardiologie	50 879	5 816	8 896	4 667	-	614	956	3 779	-	7 650	11 653	-	1 509	866	562	3 910	-
13	Neonatalogie	120 110	20 542	23 214	14 540	405	1 656	4 310	7 698	1 400	6 917	29 832	4 339	-	2 643	-	-	2 613
14	Kinderchirurgie	84 551	11 095	15 160	6 159	-	2 128	3 819	4 289	2 729	5 866	19 853	1 697	831	4 105	2 696	1 428	2 696
15	Lungen- und Bronchialheilkunde	68 942	-	20 908	-	2 980	-	5 304	3 866	-	4 996	23 744	-	-	3 859	3 285	-	-
16	Allgemeine Chirurgie	3 651 097	383 187	584 898	116 567	101 899	29 980	112 895	274 810	88 106	404 373	746 261	192 124	46 900	216 110	123 143	117 553	112 290
17	Unfallchirurgie	923 264	133 935	171 520	58 149	17 516	8 861	15 653	62 986	7 738	66 402	252 666	28 784	12 041	20 540	20 743	24 084	21 646
18	Neurochirurgie	428 484	48 312	69 109	20 705	9 841	5 254	12 769	28 141	12 211	40 487	100 719	16 766	6 595	13 343	13 901	17 791	12 541
19	Gefäßchirurgie	264 851	27 317	42 894	11 424	5 596	3 674	4 729	21 421	-	12 845	109 092	8 750	-	3 589	6 137	4 685	2 698
20	Plastische Chirurgie	78 559	9 565	9 226	3 776	1 377	1 295	2 832	4 003	-	9 972	25 114	6 189	660	2 156	2 050	345	-
21	Thoraxchirurgie	96 736	19 261	3 336	5 357	-	1 591	-	4 916	-	1 657	38 300	-	11 167	4 000	2 882	2 830	1 440
22	Herzchirurgie	509 544	62 348	75 335	22 126	13 696	7 105	21 981	41 792	7 592	64 097	93 287	29 518	-	27 705	14 501	17 014	11 447
23	Urologie	646 814	71 948	90 570	28 046	16 936	4 242	18 662	42 087	14 460	58 884	160 833	29 786	9 714	39 948	21 630	16 372	22 696
24	Orthopädie	996 467	122 977	161 059	36 425	37 818	13 902	15 464	47 280	18 115	71 437	247 106	47 957	15 611	62 928	26 627	34 723	37 038
25	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1 224 612	151 515	175 300	54 194	34 649	8 565	29 798	92 977	24 702	114 201	290 411	60 340	16 316	70 225	34 708	33 969	32 743
26	Frauenheilkunde	39 282	8 196	4 697	6 418	-	2 025	2 709	2 873	773	525	4 381	602	71	159	2 052	1 038	2 764
27	Geburtshilfe	60 462	10 432	6 502	5 567	538	5 096	2 395	1 781	1 665	4 263	11 669	519	89	1 655	2 006	4 463	1 821
28	Halsen-, Nasen-, Ohrenheilkunde	429 933	54 410	53 177	18 957	13 663	8 324	16 182	31 892	11 635	38 856	93 265	21 021	6 357	21 400	17 871	8 199	14 724
29	Augenheilkunde	201 421	24 809	27 465	11 631	3 907	3 344	8 175	13 846	5 462	12 516	45 482	8 201	4 550	12 409	6 538	6 768	6 319
30	Neurologie	805 113	88 412	105 572	31 352	30 287	7 821	28 532	64 366	27 153	72 502	187 494	33 880	18 787	37 435	19 757	26 056	25 708
31	Nuklearmedizin	40 307	3 896	5 307	2 995	1 406	339	833	1 423	1 014	4 208	9 215	1 431	832	2 730	1 258	1 255	2 165
32	Strahlenheilkunde	130 326	23 718	15 277	6 241	6 544	1 410	2 753	6 492	5 195	9 346	25 881	3 414	1 731	9 690	4 514	2 007	6 112
33	Dermatologie	161 243	20 222	26 206	8 123	3 113	1 645	4 337	11 347	3 279	10 453	36 216	4 262	1 654	11 542	7 203	4 554	7 088
34	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie	108 472	10 715	10 748	5 254	3 134	2 337	4 942	5 984	4 420	11 178	28 202	3 662	1 963	5 341	2 576	3 680	4 336
35	Intensivmedizin	614 829	78 193	110 877	80 948	24 193	11 858	20 859	21 977	17 257	6 083	26 315	38 001	9 427	98 311	19 984	7 307	43 238
36	Sonstige Fachabteilung (einschl. unbekannte Fachabteilungen)	122 855	6 977	24 382	5 039	2 167	682	6 282	13 482	2 260	3 110	28 201	9 047	1 314	4 103	3 394	5 107	7 308

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.

³⁾ Fachabteilung mit der längsten Verweildauer.

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

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

5.2 Case Mix Index (CMI)

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

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			CMI															
1	Insgesamt.....	1,08	1,09	1,05	1,21	1,07	1,08	1,24	1,07	1,06	1,06	1,07	1,00	1,09	1,11	1,05	1,09	1,10
2	Prä-MDC	12,05	11,09	12,12	12,79	12,44	11,51	13,18	12,45	12,75	11,52	11,81	11,74	11,69	13,20	11,96	12,43	12,00
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	1,05	1,03	0,98	1,24	1,08	1,03	1,24	1,07	1,04	0,99	1,08	0,97	1,07	1,03	1,03	1,07	1,06
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	0,60	0,67	0,60	0,61	0,59	0,68	0,59	0,67	0,61	0,56	0,59	0,59	0,68	0,50	0,57	0,48	0,57
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	0,72	0,75	0,67	0,84	0,75	0,80	0,82	0,70	0,80	0,69	0,71	0,71	0,70	0,76	0,74	0,73	0,75
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	0,90	0,95	0,84	1,03	0,94	0,92	0,91	0,87	0,85	0,92	0,89	0,81	0,87	0,91	0,92	0,92	0,86
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	1,20	1,22	1,19	1,31	1,19	1,29	1,47	1,19	1,18	1,16	1,18	1,11	1,20	1,25	1,13	1,19	1,19
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	0,86	0,91	0,83	0,96	0,84	0,87	0,92	0,84	0,84	0,85	0,86	0,80	0,82	0,86	0,82	0,86	0,84
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1,12	1,19	1,09	1,16	1,07	1,09	1,19	1,08	1,09	1,13	1,14	1,07	1,10	1,11	1,08	1,12	1,14
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1,36	1,43	1,32	1,41	1,33	1,33	1,57	1,41	1,33	1,35	1,31	1,30	1,35	1,36	1,36	1,38	1,42
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	0,82	0,85	0,80	0,88	0,84	0,81	0,83	0,82	0,80	0,83	0,83	0,78	0,84	0,83	0,80	0,78	0,87
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	1,00	0,98	0,97	1,10	1,06	0,92	1,12	0,98	0,92	0,95	1,01	1,02	1,04	1,00	1,01	0,92	1,01
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane	0,86	0,86	0,83	0,98	0,88	0,88	0,91	0,82	0,87	0,84	0,87	0,79	0,81	0,86	0,86	0,79	0,92
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	0,99	1,04	0,97	1,09	0,96	0,89	1,07	0,96	0,99	1,03	1,02	0,89	1,01	0,91	0,88	0,97	1,08
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	1,00	1,03	0,96	1,06	0,95	1,02	1,11	0,99	0,99	1,03	1,00	0,94	1,05	0,99	0,95	1,01	1,03
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	0,58	0,59	0,55	0,59	0,57	0,60	0,62	0,57	0,57	0,57	0,59	0,56	0,57	0,56	0,57	0,55	0,57
17	15 Neugeborene	0,70	0,73	0,66	0,69	0,58	0,78	0,71	0,67	0,76	0,66	0,75	0,67	0,78	0,70	0,71	0,69	0,62
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	0,84	0,84	0,82	0,89	0,84	0,85	0,85	0,82	0,82	0,83	0,86	0,84	0,82	0,86	0,84	0,80	0,88
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	1,51	1,57	1,45	1,67	1,32	1,38	1,75	1,57	1,36	1,53	1,50	1,54	1,55	1,56	1,42	1,47	1,39
20	18A HIV	1,78	1,90	1,67	1,76	2,42	1,76	1,73	1,90	1,64	1,73	1,78	2,14	2,15	1,35	1,50	1,69	1,51
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	1,19	1,14	1,19	1,29	1,19	1,13	1,22	1,18	1,14	1,17	1,21	1,15	1,24	1,20	1,13	1,17	1,26
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	0,53	0,52	0,50	0,61	0,62	0,50	0,52	0,55	0,49	0,50	0,54	0,58	0,64	0,54	0,51	0,49	0,51
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen																	
24	21A Polytrauma	0,34	0,32	0,31	0,46	0,34	0,27	0,47	0,39	0,36	0,36	0,34	0,31	0,30	0,35	0,43	0,29	0,43
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	5,26	4,89	5,32	5,04	4,89	5,64	4,94	5,17	4,92	5,75	5,40	5,38	5,35	5,23	5,47	4,95	5,42
26	22 Verbrennungen	0,56	0,55	0,54	0,62	0,57	0,57	0,58	0,54	0,56	0,57	0,57	0,55	0,55	0,58	0,62	0,53	0,61
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	1,69	1,67	1,52	3,31	1,29	1,95	2,56	1,35	1,27	1,67	1,63	1,70	1,05	1,67	1,62	1,37	1,20
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	0,47	0,47	0,47	0,46	0,42	0,44	0,47	0,44	0,46	0,47	0,48	0,44	0,52	0,43	0,43	0,49	0,53
		2,15	2,17	2,14	2,14	2,16	2,08	2,13	2,11	2,05	2,19	2,15	2,14	2,13	2,14	2,09	2,15	2,20

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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

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

5.2 Case Mix Index (CMI)

5.2.2 Nach Hauptfachabteilungen und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	Fachabteilung ³⁾	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
		CMI																
1	Fachabteilungen insgesamt	1,08	1,09	1,05	1,21	1,07	1,08	1,24	1,07	1,06	1,06	1,07	1,00	1,09	1,11	1,05	1,09	1,10
2	Innere Medizin	0,90	0,90	0,85	1,09	0,86	0,83	0,96	0,90	0,91	0,86	0,92	0,87	0,86	0,90	0,91	0,90	0,89
3	Geriatric	1,84	1,24	1,23	1,90	1,93	2,48	2,08	2,15	2,63	1,84	1,68	1,81	1,68	1,33	2,18	2,19	2,09
4	Kardiologie	1,22	1,30	1,15	1,15	1,22	1,21	1,80	1,25	1,53	1,22	1,16	1,17	1,32	1,43	1,29	1,32	1,54
5	Nephrologie	1,34	1,20	1,17	1,89	1,28	0,91	1,41	1,31	-	1,71	1,45	1,10	1,44	1,40	1,32	1,52	-
6	Hämatologie und internistische Onkologie	1,40	1,51	1,30	1,36	1,32	1,20	2,72	1,44	1,64	1,78	1,15	1,08	0,89	3,15	1,35	2,12	-
7	Endokrinologie	0,96	1,40	0,80	-	0,87	-	-	0,97	-	-	1,18	-	-	-	1,04	-	-
8	Gastroenterologie	0,86	0,92	0,83	0,88	0,97	0,88	-	0,89	-	0,94	0,85	0,89	-	-	0,88	-	-
9	Pneumologie	0,98	1,00	0,83	0,89	0,82	1,02	-	0,93	-	1,43	1,02	0,77	1,65	0,85	0,93	0,85	0,89
10	Rheumatologie	0,91	0,79	0,87	0,75	1,04	0,78	0,82	0,81	-	0,91	0,94	0,84	0,92	-	0,86	-	-
11	Pädiatrie	0,77	0,85	0,73	0,64	0,64	0,76	0,71	0,83	0,75	0,77	0,78	0,76	0,84	0,73	0,75	0,83	0,68
12	Kinderkardiologie	3,32	2,94	4,50	5,08	-	1,61	2,28	3,22	-	3,37	3,12	-	1,81	2,03	1,02	5,78	-
13	Neonatalogie	2,90	3,06	2,51	2,75	1,42	1,87	2,53	4,66	2,46	3,08	3,21	2,97	-	2,69	-	-	2,56
14	Kinderchirurgie	0,79	0,83	0,73	0,94	-	0,85	0,69	0,76	0,62	0,93	0,85	0,58	0,73	0,72	0,76	0,67	0,78
15	Lungen- und Bronchialheilkunde	1,02	-	0,91	-	1,05	-	1,23	1,12	-	0,92	1,13	-	-	0,83	1,01	-	-
16	Allgemeine Chirurgie	1,27	1,27	1,23	1,30	1,17	1,23	1,55	1,26	1,27	1,33	1,28	1,15	1,23	1,24	1,27	1,35	1,25
17	Unfallchirurgie	1,29	1,33	1,26	1,34	1,20	1,19	1,44	1,38	1,28	1,35	1,25	1,34	1,45	1,30	1,27	1,23	1,36
18	Neurochirurgie	2,15	2,17	2,12	1,97	1,85	1,52	2,19	2,51	1,83	2,28	2,37	1,91	2,31	2,04	1,96	2,05	1,86
19	Gefäßchirurgie	1,74	1,75	1,91	1,91	1,61	1,75	2,14	1,47	-	2,02	1,76	1,01	-	2,01	1,67	1,71	2,20
20	Plastische Chirurgie	1,31	1,22	1,33	2,20	1,73	1,35	1,43	1,37	-	1,27	1,21	1,35	1,02	1,71	1,54	1,41	-
21	Thoraxchirurgie	2,86	1,99	2,33	2,07	-	2,40	-	1,94	-	3,16	4,08	-	5,21	2,21	1,93	3,08	2,14
22	Herzchirurgie	5,28	5,07	5,68	5,82	5,21	4,68	5,27	5,16	4,35	5,14	5,53	5,09	-	5,58	4,94	4,93	4,72
23	Urologie	0,91	0,94	0,88	1,01	0,89	1,04	1,00	0,86	0,97	0,93	0,93	0,81	0,89	0,90	0,91	0,84	1,03
24	Orthopädie	1,44	1,58	1,37	1,54	1,51	1,44	1,50	1,41	1,45	1,43	1,41	1,36	1,32	1,55	1,48	1,47	1,49
25	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	0,62	0,62	0,59	0,62	0,65	0,74	0,60	0,60	0,65	0,63	0,64	0,60	0,65	0,63	0,63	0,63	0,65
26	Frauenheilkunde	0,90	0,92	0,85	0,94	-	0,88	1,35	0,98	0,74	0,61	0,84	0,69	0,72	0,66	0,97	0,87	0,77
27	Geburtshilfe	0,48	0,50	0,41	0,52	0,42	0,49	0,50	0,47	0,38	0,45	0,51	0,46	0,29	0,49	0,50	0,46	0,46
28	Halsen-, Nasen-, Ohrenheilkunde	0,75	0,78	0,69	0,86	0,79	0,79	0,82	0,73	0,80	0,72	0,73	0,75	0,73	0,77	0,80	0,78	0,77
29	Augenheilkunde	0,60	0,68	0,61	0,62	0,59	0,70	0,59	0,68	0,62	0,57	0,59	0,61	0,69	0,50	0,57	0,48	0,57
30	Neurologie	1,11	1,14	1,11	1,04	1,17	0,93	1,35	1,21	1,33	1,04	1,08	1,09	1,04	1,14	1,04	1,20	1,09
31	Nuklearmedizin	0,85	0,83	0,85	1,16	0,82	0,84	0,76	0,85	0,83	0,81	0,80	0,84	0,85	0,88	0,99	0,88	0,91
32	Strahlenheilkunde	1,69	1,23	1,64	2,25	2,15	1,50	2,83	1,66	2,25	1,54	1,71	1,44	1,56	2,40	2,03	1,84	2,42
33	Dermatologie	0,85	0,83	0,85	0,86	0,89	0,80	0,83	0,80	0,81	0,90	0,84	0,86	0,77	0,86	0,96	0,83	0,95
34	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie	1,13	1,12	1,29	1,11	1,20	1,04	1,36	1,10	1,21	1,06	1,08	0,99	0,92	1,35	1,09	1,01	1,26
35	Intensivmedizin	4,85	3,33	5,27	5,69	5,36	4,89	6,45	4,11	6,44	10,94	6,79	3,23	2,94	5,61	5,70	4,27	5,56
36	Sonstige Fachabteilung (einschl. unbekannte Fachabteilungen)	1,26	1,52	1,35	0,80	0,90	1,10	1,16	0,90	1,91	3,84	1,49	1,07	1,10	0,90	1,53	1,43	1,81

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

²⁾ Ohne Fälle der integrierten Versorgung.

³⁾ Fachabteilung mit der längsten Verweildauer.

DRG-Statistik 2010 - 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

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	Wohnort der Patienten	Deutschland	Sitz des Krankenhauses																
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	
			EURO																
1	Insgesamt.....	54 862 442 334	6 357 913 490	8 318 637 487	2 563 633 182	1 575 834 170	623 387 375	1 561 798 764	3 852 960 630	1 180 329 507	4 760 548 432	12 540 291 083	2 665 958 502	829 755 380	3 006 906 720	1 706 480 145	1 613 964 216	1 704 043 252	
2	Baden-Württemberg	6 098 411 106	5 802 459 767	170 171 590	4 894 827	1 033 492	421 943	2 260 878	25 459 661	1 366 043	5 485 310	13 547 555	57 944 578	3 444 584	2 849 797	1 625 339	3 291 144	2 154 599	
3	Bayern	7 985 436 930	171 996 607	7 688 475 523	5 763 021	1 229 493	506 744	2 261 536	47 466 462	1 220 410	4 432 939	10 897 350	5 269 705	1 348 644	13 712 697	1 914 786	2 571 277	26 369 735	
4	Berlin	2 221 040 046	3 449 609	6 647 840	2 121 257 492	55 217 158	293 767	3 015 326	2 091 461	6 126 544	3 356 187	4 937 489	901 864	392 677	6 932 220	2 093 692	2 801 470	1 525 249	
5	Brandenburg	1 883 058 716	1 793 042	2 949 597	323 733 269	1 455 132 320	141 681	2 080 650	1 244 497	29 334 131	2 458 198	2 332 203	531 857	156 736	47 957 004	10 274 665	1 321 961	1 616 906	
6	Bremen	411 772 191	747 031	869 640	1 081 357	101 148	371 415 147	2 532 528	708 412	1 310 939	26 111 823	3 420 382	372 082	39 879	295 903	301 317	2 302 599	162 005	
7	Hamburg	1 001 269 496	1 783 606	2 408 900	2 062 008	550 668	744 215	912 383 513	1 064 424	3 761 965	10 301 927	3 459 545	359 817	51 935	608 695	531 977	60 810 252	386 050	
8	Hessen	3 976 865 205	127 744 862	61 446 336	5 977 091	809 062	398 697	3 366 361	3 520 424 848	1 114 050	53 461 683	56 008 146	127 129 379	2 463 860	3 407 917	1 157 378	2 701 622	9 253 911	
9	Mecklenburg-Vorpommern	1 185 764 412	1 315 582	1 159 751	17 936 198	8 803 894	258 363	9 123 165	813 006	1 103 802 654	6 727 210	1 857 959	323 675	40 778	1 064 976	936 818	30 652 180	948 203	
10	Niedersachsen	5 042 805 965	8 179 163	12 406 878	12 424 770	2 729 971	242 324 036	122 282 600	25 272 087	8 299 662	4 355 409 772	174 818 862	3 039 336	397 179	5 865 037	29 098 392	29 764 743	10 493 479	
11	Nordrhein-Westfalen	12 489 058 035	29 499 941	32 598 072	11 345 904	2 457 242	3 079 459	13 471 737	82 376 759	3 688 971	199 221 862	12 036 712 498	45 804 264	3 981 042	6 574 326	2 730 917	11 252 044	4 262 997	
12	Rheinland-Pfalz	2 867 289 598	154 287 140	13 243 117	2 744 997	266 124	242 385	1 464 423	97 194 293	489 735	3 486 095	141 612 798	2 362 081 011	85 572 227	1 836 059	434 899	1 301 647	1 032 649	
13	Saarland	785 664 453	6 623 033	2 581 855	845 002	66 316	25 929	277 276	3 147 280	195 136	347 921	2 697 874	46 555 033	721 481 321	203 192	56 431	219 984	340 870	
14	Sachsen	2 893 103 735	4 345 281	15 482 074	15 127 733	15 509 616	138 157	1 187 266	3 693 136	2 977 871	2 453 415	3 718 104	1 017 398	527 482	2 763 098 619	15 129 132	1 046 109	47 652 343	
15	Sachsen-Anhalt	1 813 770 714	2 389 426	4 093 502	15 930 586	21 893 599	293 591	1 270 733	1 842 764	4 639 241	29 550 681	3 255 633	668 354	112 392	76 644 091	1 602 016 474	979 439	48 190 209	
16	Schleswig-Holstein	1 725 351 906	2 579 576	3 147 963	5 067 166	748 324	1 107 334	234 406 860	1 937 118	5 833 536	11 461 793	4 818 232	756 534	80 746	559 497	574 017	1 451 886 027	387 181	
17	Thüringen	1 726 248 970	3 428 614	54 577 940	4 102 634	1 222 362	81 714	508 398	20 606 598	1 791 178	28 570 242	3 188 298	703 158	184 623	46 952 098	18 405 630	807 878	1 541 117 605	
18	Wohnort unbekannt oder Ausland	755 530 855	35 291 209	246 376 910	13 339 127	8 063 381	1 914 213	249 905 515	17 617 823	4 377 440	17 711 375	73 008 154	12 500 458	9 479 273	28 344 593	19 198 280	10 253 842	8 149 262	

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 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

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

5.3 Erlösvolumen

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

5.3.2.1 Insgesamt in EURO

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Sitz des Krankenhauses																	
		Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	
		EURO																	
1	Insgesamt.....	54 862 442 334	6 357 913 490	8 318 637 487	2 563 633 182	1 575 834 170	623 387 375	1 561 798 764	3 852 960 630	1 180 329 507	4 760 548 432	12 540 291 083	2 665 958 502	829 755 380	3 006 906 720	1 706 480 145	1 613 964 216	1 704 043 252	
2	Prä-MDC	4 778 373 770	495 650 532	695 754 855	321 596 086	107 190 869	51 316 826	182 583 535	326 826 285	109 166 367	402 004 869	1 057 936 067	192 720 980	76 643 506	320 149 920	136 188 600	157 714 009	144 930 465	
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	4 207 706 077	490 713 136	603 079 815	183 461 524	134 598 997	49 622 766	126 473 509	294 765 473	96 721 079	355 777 457	982 134 611	192 700 229	76 577 421	225 939 828	132 761 848	125 120 110	137 258 273	
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	627 373 323	76 769 396	87 460 587	35 592 425	12 181 891	10 540 960	25 334 663	43 644 610	16 255 179	39 463 228	141 752 757	26 781 344	14 616 714	37 713 195	20 048 293	20 420 012	18 798 070	
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	1 695 673 365	205 540 668	229 135 206	76 291 844	54 551 244	31 073 574	56 377 250	119 017 043	45 348 843	154 079 523	375 332 867	80 421 862	27 504 206	87 206 231	64 043 382	37 349 418	52 400 205	
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	3 289 432 413	384 167 612	464 060 035	161 498 225	96 959 123	39 267 589	77 747 668	218 084 548	74 406 493	277 318 006	817 269 523	158 234 962	45 623 421	164 793 804	103 713 050	105 727 678	100 560 677	
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	9 249 879 124	1 036 192 491	1 397 834 111	399 771 683	294 908 800	103 475 909	251 631 932	667 072 776	209 435 217	800 433 066	2 097 914 216	474 952 707	150 785 396	512 043 066	290 930 485	273 406 440	289 090 830	
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5 220 199 635	596 358 233	783 317 879	221 014 692	146 118 840	55 831 579	120 949 226	370 688 054	105 883 256	469 393 889	1 244 574 921	277 501 735	74 574 910	275 064 497	167 186 954	149 401 735	162 339 235	
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1 738 482 129	208 861 869	255 220 897	85 862 044	52 664 655	17 956 540	44 294 344	113 417 558	43 447 019	148 841 734	381 155 523	88 995 105	25 590 762	102 286 901	60 503 136	47 171 644	62 212 400	
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	10 635 498 046	1 227 359 928	1 785 718 704	439 161 552	312 414 346	117 150 034	311 585 464	761 611 001	191 668 443	950 304 427	2 356 651 445	524 068 786	140 665 672	539 992 115	307 537 332	335 279 657	334 329 140	
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	1 824 678 064	215 531 622	287 752 169	81 135 010	49 336 577	21 552 667	45 852 521	132 440 857	35 643 904	156 539 743	423 499 252	88 987 202	24 797 193	97 881 295	57 694 273	53 702 952	52 330 829	
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankheiten	1 436 884 164	163 824 149	220 604 871	63 890 079	48 115 225	12 383 201	37 381 482	100 003 500	35 454 780	122 895 481	323 425 173	67 990 382	21 352 062	81 453 810	56 618 743	31 982 367	49 508 860	
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	1 971 524 355	222 997 675	281 311 768	95 024 548	57 970 712	16 046 494	52 101 083	131 254 090	43 168 779	173 689 232	481 412 624	94 009 278	28 346 415	113 818 762	65 016 945	53 807 563	61 548 388	
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	712 565 372	89 303 499	106 322 737	29 619 854	19 407 372	4 639 938	21 624 787	46 701 970	15 093 640	60 053 341	164 465 031	34 415 250	11 580 297	45 017 933	21 515 629	19 572 534	23 231 560	
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	1 289 747 520	151 932 852	182 792 924	70 713 789	39 147 804	15 079 321	31 492 928	91 109 832	27 948 486	117 084 754	286 595 953	63 735 400	18 595 023	73 125 721	42 253 928	37 128 169	41 010 636	
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 577 278 875	211 492 699	227 682 776	77 389 098	37 694 262	20 230 275	46 437 227	119 911 118	31 694 765	138 484 212	361 786 433	80 476 962	19 441 445	78 585 591	42 199 322	43 412 486	40 360 203	
17	15 Neugeborene	1 442 292 611	203 620 489	217 127 076	75 459 468	26 370 632	19 999 698	45 984 646	102 492 665	29 440 446	118 424 175	334 687 560	68 190 417	19 509 367	72 972 979	36 642 535	41 373 606	29 996 850	
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	344 946 832	41 487 209	46 038 261	15 353 809	10 957 122	4 194 680	8 073 870	23 429 765	8 294 295	31 390 757	79 794 051	16 615 953	5 007 405	21 061 684	12 195 202	9 459 407	11 593 361	
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	817 501 151	103 818 243	113 929 001	43 628 041	22 206 763	11 444 003	23 238 615	53 769 633	17 329 667	62 224 453	188 192 570	32 274 803	15 975 169	53 611 124	26 179 334	19 646 816	30 032 918	
20	18A HIV	24 581 514	2 566 481	2 462 620	4 078 189	279 530	547 515	1 262 748	3 056 870	247 414	1 412 670	6 256 254	786 293	297 095	631 879	229 633	307 925	158 399	
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	635 219 101	70 990 465	106 567 087	26 658 960	18 348 907	6 222 755	16 238 701	43 409 351	15 592 163	56 135 385	137 789 687	33 935 766	11 024 615	34 610 226	19 076 953	17 185 572	21 432 507	
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	125 195 388	12 915 896	19 096 977	4 758 534	4 876 206	1 264 523	2 628 427	7 357 744	2 334 388	10 619 487	31 194 994	7 431 528	3 157 030	7 674 927	3 089 303	2 832 095	3 963 328	
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	165 263 095	21 472 503	29 437 609	5 294 167	2 441 999	1 050 065	3 743 029	12 176 442	4 030 335	18 677 777	37 142 815	7 665 662	2 154 457	5 887 797	6 423 204	2 914 916	4 750 317	
24	21A Polytrauma	182 869 716	25 229 340	34 607 275	7 039 695	4 132 353	2 410 752	4 379 973	12 079 074	3 777 922	18 463 562	32 646 715	8 821 469	2 579 389	9 966 648	5 864 124	4 453 065	6 418 360	
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	390 929 658	45 329 411	63 537 781	15 088 994	10 809 217	5 104 288	9 498 940	26 914 737	8 483 581	37 619 291	86 152 620	21 112 085	5 123 949	20 004 424	13 002 800	11 879 372	11 268 167	
26	22 Verbrennungen	64 932 326	7 324 511	8 987 063	5 902 171	1 235 163	1 194 423	4 110 076	3 100 162	1 151 016	6 449 879	13 037 994	3 895 445	425 892	3 256 073	2 321 721	1 582 524	958 213	
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	122 592 950	14 609 797	20 711 533	5 329 795	3 646 974	1 144 141	2 560 336	8 345 435	2 710 648	10 682 227	27 209 109	4 072 917	3 154 415	6 262 016	4 684 922	3 213 957	4 254 729	
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	290 821 761	31 852 785	48 085 872	13 018 909	7 268 584	2 642 860	8 211 785	20 280 038	5 601 382	22 085 806	70 280 317	15 163 980	4 652 155	15 894 275	8 558 495	7 918 188	9 306 330	

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

²⁾ Ohne Fälle der Integrierten Versorgung.

DRG-Statistik 2010 - 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

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			EURO															
1	Insgesamt.....	3 165	3 237	3 123	3 550	3 096	3 238	3 680	3 169	3 039	3 086	3 105	3 135	3 332	3 178	3 026	3 104	3 123
2	Prä-MDC	35 296	32 866	36 156	37 447	35 982	34 418	39 206	36 763	36 413	33 520	34 191	36 639	35 882	37 803	34 496	35 497	34 005
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems	3 071	3 037	2 927	3 618	3 131	3 084	3 696	3 171	2 958	2 894	3 113	3 027	3 280	2 964	2 965	3 055	3 013
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges	1 746	1 989	1 793	1 781	1 697	2 043	1 752	1 989	1 735	1 640	1 702	1 851	2 072	1 444	1 646	1 371	1 605
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	2 125	2 208	2 000	2 448	2 157	2 389	2 426	2 070	2 274	2 019	2 064	2 203	2 159	2 178	2 127	2 071	2 138
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane	2 630	2 809	2 518	3 025	2 708	2 737	2 711	2 576	2 436	2 690	2 589	2 528	2 683	2 603	2 649	2 621	2 449
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	3 511	3 625	3 555	3 834	3 433	3 868	4 365	3 503	3 370	3 378	3 416	3 448	3 693	3 587	3 253	3 396	3 381
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	2 508	2 682	2 464	2 802	2 438	2 596	2 748	2 488	2 400	2 470	2 482	2 485	2 522	2 468	2 372	2 467	2 382
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	3 292	3 528	3 252	3 403	3 099	3 274	3 546	3 201	3 114	3 286	3 303	3 337	3 363	3 165	3 111	3 192	3 224
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	3 979	4 236	3 934	4 121	3 856	3 963	4 670	4 152	3 795	3 934	3 796	4 047	4 133	3 894	3 936	3 936	4 016
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	2 415	2 521	2 383	2 580	2 425	2 428	2 467	2 424	2 298	2 401	2 393	2 436	2 591	2 372	2 308	2 235	2 463
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	2 923	2 905	2 905	3 212	3 056	2 747	3 341	2 905	2 620	2 772	2 938	3 180	3 176	2 868	2 902	2 613	2 851
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane	2 508	2 549	2 462	2 878	2 532	2 642	2 710	2 421	2 474	2 438	2 525	2 464	2 496	2 460	2 470	2 249	2 614
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	2 916	3 072	2 902	3 186	2 780	2 668	3 182	2 838	2 835	2 990	2 965	2 781	3 092	2 614	2 549	2 761	3 052
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	2 935	3 054	2 876	3 111	2 752	3 037	3 298	2 916	2 832	2 984	2 906	2 918	3 220	2 840	2 729	2 883	2 927
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 690	1 754	1 634	1 718	1 658	1 805	1 845	1 683	1 619	1 663	1 713	1 758	1 758	1 612	1 638	1 571	1 603
17	15 Neugeborene	2 050	2 151	1 971	2 032	1 668	2 320	2 126	1 975	2 183	1 915	2 158	2 078	2 393	2 003	2 058	1 983	1 770
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	2 467	2 488	2 450	2 605	2 425	2 539	2 537	2 415	2 338	2 418	2 486	2 607	2 532	2 460	2 424	2 279	2 485
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen	4 424	4 637	4 317	4 882	3 811	4 130	5 216	4 629	3 896	4 456	4 354	4 806	4 760	4 459	4 107	4 201	3 930
20	18A HIV	5 222	5 628	4 995	5 156	6 988	5 265	5 154	5 599	4 668	5 027	5 141	6 664	6 602	3 853	4 333	4 811	4 281
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten	3 483	3 364	3 539	3 770	3 447	3 373	3 636	3 469	3 261	3 395	3 511	3 596	3 809	3 436	3 265	3 343	3 576
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen	1 559	1 536	1 478	1 789	1 805	1 496	1 549	1 631	1 398	1 448	1 556	1 821	1 956	1 553	1 482	1 386	1 446
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen	1 012	948	932	1 333	997	820	1 408	1 154	1 024	1 052	988	953	906	1 007	1 252	841	1 220
24	21A Polytrauma	15 444	14 475	15 868	14 758	14 152	16 858	14 698	15 271	14 044	16 724	15 620	16 771	16 429	14 987	15 764	14 137	15 355
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten	1 649	1 632	1 602	1 817	1 638	1 697	1 735	1 587	1 604	1 652	1 644	1 727	1 678	1 665	1 780	1 520	1 737
26	22 Verbrennungen	4 969	4 949	4 539	9 676	3 743	5 826	7 611	3 990	3 620	4 853	4 714	5 307	3 226	4 781	4 662	3 898	3 410
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens	1 366	1 386	1 398	1 353	1 213	1 323	1 393	1 308	1 327	1 370	1 394	1 375	1 601	1 221	1 243	1 391	1 498
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs	6 298	6 432	6 394	6 259	6 239	6 218	6 331	6 223	5 865	6 372	6 227	6 692	6 543	6 137	6 019	6 138	6 242

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

5.3 Erlösvolumen

5.3.3 Nach Hauptfachabteilungen und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

5.3.3.1 Insgesamt in EURO

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	Fachabteilung ³⁾	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	Fachabteilungen insgesamt	54 862 442 334	6 357 913 490	8 318 637 487	2 563 633 182	1 575 834 170	623 387 375	1 561 798 764	3 852 960 630	1 180 329 507	4 760 548 432	12 540 291 083	2 665 958 502	829 755 380	3 006 906 720	1 706 480 145	1 613 964 216	1 704 043 252
2	Innere Medizin	12 516 812 229	1 326 003 412	1 706 118 893	536 765 421	343 422 912	103 732 247	288 639 307	937 732 367	356 800 590	1 181 834 725	2 614 330 673	775 246 685	159 845 644	774 652 253	494 161 457	428 471 905	489 053 738
3	Geriatrie	1 086 775 873	19 841 547	24 536 300	94 316 520	72 943 914	25 743 453	94 552 292	149 241 065	2 444 762	35 704 692	409 941 779	7 195 775	13 349 513	4 318 709	13 270 501	71 831 924	47 543 128
4	Kardiologie	2 433 190 731	307 357 047	435 154 155	100 644 487	73 513 343	26 930 324	72 990 474	120 288 386	19 035 864	182 542 688	758 312 075	37 072 430	73 526 951	119 685 815	42 940 756	40 138 598	23 057 340
5	Nephrologie	262 127 520	29 441 185	69 650 048	15 549 100	12 793 017	3 075 472	6 625 379	18 923 165	-	24 615 126	57 546 188	3 345 535	10 003 242	2 449 820	4 245 136	3 865 108	-
6	Hämatologie und internistische Onkologie	689 646 706	113 561 624	91 424 407	29 408 289	21 568 547	17 197 544	22 609 021	41 499 209	16 667 179	68 849 453	201 620 367	970 407	8 084 355	36 182 264	9 291 712	10 712 328	-
7	Endokrinologie	64 470 716	8 512 405	30 433 346	-	2 110 033	-	-	2 765 859	-	-	15 835 091	-	-	-	4 813 981	-	-
8	Gastroenterologie	610 520 139	99 227 535	174 474 192	44 463 435	7 979 771	4 685 342	-	22 904 295	-	38 135 115	190 589 702	17 101 590	-	-	10 959 162	-	-
9	Pneumologie	396 411 931	65 566 390	34 207 196	37 406 907	10 773 671	8 906 097	-	15 814 988	-	24 517 638	139 599 427	8 571 688	14 045 938	9 479 528	2 598 599	16 001 149	8 922 714
10	Rheumatologie	96 924 853	2 668 215	16 258 965	2 901 211	12 249 752	2 980 938	1 876 097	3 704 519	-	2 373 513	44 237 977	1 308 263	1 131 301	-	5 234 102	-	-
11	Pädiatrie	1 916 771 170	244 329 457	243 708 142	49 129 138	58 966 821	30 089 080	41 670 346	132 656 702	51 174 676	168 157 954	450 450 894	98 238 217	33 896 369	121 811 218	80 676 390	57 409 926	54 405 839
12	Kinderkardiologie	149 153 852	17 230 556	26 532 093	13 662 657	-	1 837 721	2 844 987	11 155 646	-	22 256 485	33 736 306	-	4 630 515	2 480 493	1 620 600	11 165 791	-
13	Neonatalogie	353 334 679	60 862 224	69 236 375	42 567 150	1 172 874	4 952 034	12 822 577	22 726 404	3 996 743	20 121 826	86 364 297	13 538 538	-	7 569 091	-	-	7 404 545
14	Kinderchirurgie	247 931 822	32 871 559	45 214 769	18 029 559	-	6 365 195	11 361 775	12 662 743	7 792 668	17 066 081	57 473 549	5 294 690	2 550 041	11 756 050	7 776 406	4 076 789	7 639 948
15	Lungen- und Bronchialheilkunde	201 970 028	-	62 356 974	-	8 619 916	-	15 780 792	11 413 092	-	14 533 803	68 739 644	-	-	11 053 158	9 472 648	-	-
16	Allgemeine Chirurgie	10 712 338 440	1 135 309 942	1 744 458 283	341 250 723	294 794 640	89 671 266	335 862 345	811 257 007	251 541 302	1 176 414 934	2 160 426 640	599 427 715	143 914 543	618 938 816	355 144 100	335 670 268	318 255 916
17	Unfallchirurgie	2 710 561 411	396 825 080	511 556 944	170 231 256	50 674 393	26 503 263	46 567 142	185 938 563	22 092 370	193 179 406	731 467 131	89 807 100	36 948 120	58 826 769	59 822 512	68 772 289	61 349 074
18	Neurochirurgie	1 256 540 991	143 137 955	206 117 419	60 613 390	28 470 751	15 714 878	37 989 051	83 073 838	34 861 380	117 785 657	291 580 442	52 308 875	20 235 960	38 213 607	40 091 710	50 801 657	35 544 421
19	Gefäßchirurgie	776 285 143	80 934 364	127 930 985	33 443 578	16 189 922	10 989 837	14 068 656	63 237 494	-	37 369 167	315 821 945	27 300 502	-	10 277 725	17 697 839	13 377 308	7 645 820
20	Plastische Chirurgie	231 129 935	28 339 369	27 516 265	11 055 604	3 984 922	3 873 435	8 424 058	11 815 974	-	29 010 938	72 703 776	19 309 649	2 024 065	6 174 919	5 912 451	984 510	-
21	Thoraxchirurgie	283 862 644	57 066 594	9 948 165	15 682 495	-	4 759 474	-	14 512 383	-	4 820 731	110 877 571	-	34 266 214	11 454 814	8 311 255	8 081 128	4 081 821
22	Herzchirurgie	1 496 329 301	184 723 790	224 686 777	64 774 963	39 621 698	21 250 463	65 393 790	123 372 069	21 674 883	186 472 249	270 066 614	92 095 792	-	79 347 535	41 821 893	48 581 968	32 444 817
23	Urologie	1 895 653 116	213 169 711	270 125 090	82 105 119	48 996 887	12 688 318	55 518 177	124 242 708	41 283 808	171 305 653	465 610 252	92 932 616	29 809 425	114 410 465	62 379 593	46 749 440	64 325 854
24	Orthopädie	2 921 505 860	364 358 765	480 357 975	106 635 534	109 407 286	41 579 410	46 005 668	139 573 125	51 717 186	207 827 955	715 370 763	149 626 395	47 902 560	180 225 033	76 793 635	99 151 262	104 973 309
25	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	3 592 221 998	448 910 589	522 832 419	158 652 666	100 238 585	25 619 102	88 647 851	274 473 854	70 524 435	332 236 413	840 740 027	188 262 107	50 065 266	201 123 830	100 097 272	96 997 137	92 800 445
26	Frauenheilkunde	115 360 137	24 282 589	14 009 864	18 789 600	-	6 057 035	8 059 805	8 481 578	2 207 095	1 526 281	12 681 820	1 877 591	216 926	454 156	5 918 141	2 963 944	7 833 713
27	Geburtshilfe	177 040 595	30 908 007	19 392 474	16 297 129	1 557 131	15 242 067	7 123 890	5 256 370	4 752 679	12 403 101	33 782 227	1 619 140	274 265	4 740 370	5 785 370	12 745 200	5 161 175
28	Halsen-, Nasen-, Ohrenheilkunde	1 261 341 129	161 205 375	158 601 398	55 496 143	39 525 641	24 898 451	48 140 102	94 145 618	33 219 233	113 041 538	270 002 131	65 584 150	19 505 636	61 290 677	51 540 307	23 413 216	41 731 511
29	Augenheilkunde	590 819 628	73 503 935	81 913 972	34 050 783	11 304 270	10 002 089	24 320 057	40 873 042	15 594 047	36 410 846	131 668 945	25 588 175	13 960 797	35 539 425	18 854 430	19 324 880	17 909 936
30	Neurologie	2 360 559 876	261 948 470	314 869 253	91 781 949	87 621 124	23 392 761	84 884 137	190 013 203	77 520 376	210 925 057	542 795 477	105 705 091	57 648 721	107 213 167	56 977 971	74 402 053	72 861 067
31	Nuklearmedizin	117 899 042	11 543 211	15 828 709	8 767 502	4 068 654	1 014 700	2 479 085	4 201 900	2 894 950	12 241 743	26 678 317	4 463 790	2 552 177	7 818 517	3 627 628	3 582 595	6 135 564
32	Strahlenheilkunde	381 347 421	70 271 104	45 564 526	18 270 756	18 932 926	4 216 652	8 190 645	19 163 596	14 830 860	27 190 638	74 924 143	10 653 034	5 312 672	27 752 469	13 018 509	5 731 971	17 322 921
33	Dermatologie	472 088 193	59 915 194	78 157 913	23 779 699	9 004 700	4 920 545	12 904 030	33 495 729	9 361 405	30 411 598	104 846 501	13 296 120	5 074 002	33 055 807	20 773 279	13 003 662	20 088 010
34	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie	317 363 736	31 745 937	32 055 126	15 381 811	9 066 124	6 990 790	14 702 908	17 666 030	12 618 677	32 518 934	81 644 095	11 426 089	6 023 666	15 296 779	7 429 395	10 507 072	12 290 304
35	Intensivmedizin	1 804 975 064	231 670 015	330 690 118	236 976 236	69 990 647	35 467 810	62 054 046	64 877 883	49 269 580	17 697 547	76 182 055	118 563 429	28 925 775	281 563 720	57 633 418	20 865 654	122 547 131
36	Sonstige Fachabteilung (einschl. unbekannte Fachabteilungen)	361 176 423	20 670 334	72 717 958	14 752 372	6 269 299	2 039 581	18 690 274	39 800 222	6 452 760	9 048 948	81 642 242	28 227 323	4 030 725	11 749 723	9 787 987	14 583 484	20 713 191

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

²⁾ Ohne Fälle der Integrierten Versorgung.

³⁾ Fachabteilung mit der längsten Verweildauer.

DRG-Statistik 2010 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾²⁾

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

5.3 Erlösvolumen

5.3.3 Nach Hauptfachabteilungen und Bundesländern (Sitz des Krankenhauses)

5.3.3.2 Je Fall in EURO

[Zum Inhalt](#)

Lfd.Nr.	Fachabteilung ³⁾	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			EURO															
1	Fachabteilungen insgesamt	3 165	3 237	3 123	3 550	3 096	3 238	3 680	3 169	3 039	3 086	3 105	3 135	3 332	3 178	3 026	3 104	3 123
2	Innere Medizin	2 628	2 668	2 527	3 202	2 478	2 484	2 870	2 657	2 590	2 510	2 651	2 709	2 647	2 586	2 627	2 560	2 533
3	Geriatric	5 376	3 687	3 660	5 556	5 582	7 415	6 195	6 360	7 522	5 352	4 867	5 662	5 150	3 798	6 286	6 258	5 938
4	Kardiologie	3 589	3 847	3 436	3 364	3 521	3 612	5 343	3 683	4 365	3 554	3 353	3 663	4 052	4 097	3 733	3 761	4 372
5	Nephrologie	3 935	3 542	3 489	5 524	3 695	2 726	4 183	3 875	-	4 968	4 212	3 431	4 434	4 023	3 794	4 353	-
6	Hämatologie und internistische Onkologie	4 097	4 480	3 874	3 977	3 832	3 575	8 078	4 247	4 670	5 172	3 323	3 369	2 726	9 025	3 883	6 056	-
7	Endokrinologie	2 817	4 152	2 378	-	2 518	-	-	2 860	-	-	3 426	-	-	-	2 994	-	-
8	Gastroenterologie	2 543	2 728	2 465	2 574	2 820	2 620	-	2 616	-	2 725	2 450	2 770	-	-	2 542	-	-
9	Pneumologie	2 869	2 959	2 485	2 602	2 377	3 048	-	2 760	-	4 147	2 941	2 396	5 062	2 436	2 693	2 429	2 526
10	Rheumatologie	2 658	2 338	2 609	2 191	3 020	2 331	2 436	2 387	-	2 649	2 731	2 606	2 814	-	2 485	-	-
11	Pädiatrie	2 247	2 532	2 172	1 887	1 857	2 271	2 126	2 449	2 137	2 231	2 270	2 383	2 578	2 097	2 171	2 375	1 934
12	Kinderkardiologie	9 724	8 707	13 414	14 883	-	4 823	6 774	9 502	-	9 813	9 032	-	5 552	5 809	2 952	16 517	-
13	Neonatalogie	8 545	9 074	7 480	8 065	4 115	5 602	7 538	13 757	7 024	8 951	9 282	9 254	-	7 708	-	-	7 245
14	Kinderchirurgie	2 312	2 471	2 163	2 753	-	2 538	2 062	2 251	1 779	2 714	2 473	1 824	2 233	2 061	2 181	1 910	2 206
15	Lungen- und Bronchialheilkunde	2 975	-	2 715	-	3 035	-	3 656	3 303	-	2 671	3 277	-	-	2 391	2 899	-	-
16	Allgemeine Chirurgie	3 721	3 772	3 663	3 818	3 386	3 681	4 607	3 723	3 625	3 865	3 703	3 599	3 771	3 558	3 652	3 857	3 533
17	Unfallchirurgie	3 798	3 949	3 760	3 922	3 483	3 567	4 279	4 065	3 649	3 916	3 619	4 180	4 455	3 710	3 655	3 506	3 850
18	Neurochirurgie	6 319	6 437	6 314	5 766	5 363	4 538	6 512	7 405	5 227	6 637	6 858	5 954	7 093	5 839	5 664	5 863	5 261
19	Gefäßchirurgie	5 087	5 173	5 698	5 606	4 666	5 221	6 366	4 353	-	5 883	5 109	3 158	-	5 768	4 811	4 888	6 247
20	Plastische Chirurgie	3 863	3 605	3 967	6 428	5 006	4 026	4 244	4 036	-	3 692	3 509	4 212	3 138	4 885	4 442	4 018	-
21	Thoraxchirurgie	8 391	5 900	6 962	6 062	-	7 190	-	5 716	-	9 200	11 823	-	15 975	6 343	5 556	8 793	6 056
22	Herzchirurgie	15 513	15 028	16 938	17 028	15 065	13 999	15 671	15 220	12 414	14 949	16 012	15 879	-	15 978	14 235	14 069	13 368
23	Urologie	2 681	2 798	2 620	2 954	2 579	3 105	2 976	2 531	2 768	2 699	2 681	2 541	2 742	2 569	2 628	2 405	2 929
24	Orthopädie	4 235	4 683	4 086	4 502	4 363	4 319	4 472	4 162	4 141	4 153	4 074	4 246	4 055	4 440	4 257	4 208	4 225
25	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1 825	1 835	1 754	1 802	1 873	2 222	1 771	1 783	1 866	1 845	1 850	1 869	2 008	1 812	1 812	1 786	1 841
26	Frauenheilkunde	2 634	2 712	2 526	2 747	-	2 637	4 014	2 891	2 124	1 785	2 429	2 153	2 214	1 884	2 809	2 482	2 185
27	Geburtshilfe	1 394	1 482	1 230	1 517	1 201	1 463	1 474	1 399	1 081	1 303	1 481	1 435	890	1 416	1 437	1 300	1 295
28	Halsen-, Nasen-, Ohrenheilkunde	2 201	2 300	2 059	2 520	2 285	2 370	2 429	2 145	2 289	2 093	2 117	2 339	2 235	2 201	2 315	2 231	2 190
29	Augenheilkunde	1 761	2 025	1 810	1 804	1 712	2 092	1 761	2 021	1 758	1 653	1 707	1 901	2 106	1 433	1 647	1 360	1 617
30	Neurologie	3 269	3 363	3 302	3 056	3 374	2 767	4 010	3 569	3 784	3 021	3 123	3 412	3 187	3 272	3 008	3 431	3 102
31	Nuklearmedizin	2 497	2 447	2 525	3 389	2 361	2 505	2 274	2 507	2 365	2 348	2 326	2 635	2 599	2 526	2 852	2 516	2 581
32	Strahlenheilkunde	4 950	3 658	4 902	6 596	6 228	4 476	8 427	4 895	6 431	4 492	4 940	4 499	4 773	6 868	5 856	5 264	6 847
33	Dermatologie	2 493	2 469	2 537	2 507	2 587	2 404	2 458	2 366	2 324	2 608	2 427	2 682	2 374	2 470	2 759	2 379	2 680
34	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie	3 298	3 322	3 838	3 240	3 475	3 118	4 047	3 258	3 445	3 072	3 118	3 099	2 836	3 860	3 131	2 892	3 569
35	Intensivmedizin	14 228	9 873	15 723	16 649	15 509	14 632	19 182	12 145	18 391	31 830	19 665	10 081	9 014	16 055	16 429	12 188	15 760
36	Sonstige Fachabteilung (einschl. unbekannte Fachabteilungen)	3 706	4 495	4 030	2 331	2 615	3 284	3 439	2 650	5 441	11 185	4 307	3 335	3 381	2 569	4 413	4 083	5 119

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.

³⁾ Fachabteilung mit der längsten Verweildauer.

Anhang modifizierte Europäische Kurzliste

[Zum Inhalt](#)

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

Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik

DRG-Statistik



Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen am 12/10/2011

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 2011

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Kurzfassung

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

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Grundgesamtheit

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

1.2 Statistische Einheiten (Erhebungs- und Darstellungseinheiten)

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

1.3 Räumliche Abdeckung

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

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

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

1.5 Periodizität

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

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

Rechtsgrundlage ist § 21 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) vom 23. April 2002 (BGBl. I S. 1312, 1422), zuletzt geändert durch Artikel 5 des Gesetzes vom 28. Juli 2011 (BGBl. I S. 1622) i. V. m. § 28 Abs. 4 Krankenhausfinanzierungsgesetz (KHG), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 17. März 2009 (BGBl. I S. 534) und dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246).

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

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

1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

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

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

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

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

1.8.2 Qualitätsbewertung

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

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

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

2.1.2 Klassifikationssysteme

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

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

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

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

Die statistischen Hauptmerkmale der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik sind:

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

2.2 Nutzerbedarf

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

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

2.3 Nutzerkonsultation

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

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

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

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

3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

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

3.3 Datenaufbereitung (einschließlich Hochrechnung)

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

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

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

3.5 Beantwortungsaufwand

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

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

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

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.3 Nicht-stichprobenbedingte Fehler

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

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

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

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

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

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

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

Vorläufige Ergebnisse werden nicht veröffentlicht. Dadurch entsteht kein Revisionsbedarf.

4.4.2 Revisionsverfahren

s. 4.4.1

4.4.3 Revisionsanalysen

s. 4.4.1

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

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

5.2 Pünktlichkeit

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

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

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

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

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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

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

7.2 Statistikinterne Kohärenz

Die Statistik ist intern kohärent.

7.3 Input für andere Statistiken

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Krankheitskostenrechnung.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

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

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

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Jährliche Veröffentlichung, zuletzt: Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus gGmbH (InEK): Abschlussbericht zur Weiterentwicklung des G-DRG-Systems für das Jahr 2011, Klassifikation, Katalog und Bewertungsrelationen, Siegburg 2010.

Jährliche Veröffentlichung, zuletzt: *Spindler, Jutta*: Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik: Diagnosen und Prozeduren der Patienten auf Basis der Daten nach § 21 Krankenhausentgeltgesetz, in *Klauber/Geraedts/Friedrich* (Hrsg.): Krankenhaus-Report 2011, Stuttgart 2011, S. 349-378

.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Ein Veröffentlichungskalender liegt nicht vor.

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Liegen nicht vor.