

## Gesundheit

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



## 2016

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen am 23. Oktober 2017, Tabellen 1.1 und 1.2 ergänzt am 01.03.2018 (Daten je 100 000 Einwohner)

Artikelnummer: 2120640167004

Ihr Kontakt zu uns:

[www.destatis.de/kontakt](http://www.destatis.de/kontakt)

Telefon: +49 (0) 228 99 / 643 81 21

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2017

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Inhaltsverzeichnis

Erläuterungen zu den DRG-Daten 2016  
Allgemeiner Überblick 2016

## DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern

### 1 Eckdaten

- 1.1 Eckdaten
- 1.2 Zeitreihe 2005-2016

### 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 2016)

#### 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 2016, 4-Steller)

- 3.3.1 Insgesamt
- 3.3.2 Männlich
- 3.3.3 Weiblich

### 4 Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

#### 4.1 Nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

- 4.1.1 Insgesamt
  - 4.1.1.1 Anzahl
  - 4.1.1.2 Verweildauer

- 4.1.2 Männlich
  - 4.1.2.1 Anzahl
  - 4.1.2.2 Verweildauer
- 4.1.3 Weiblich
  - 4.1.3.1 Anzahl
  - 4.1.3.2 Verweildauer

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

- 4.2.1 Insgesamt
- 4.2.2 Männlich
- 4.2.3 Weiblich

#### **4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen (DRGs)**

- 4.3.1 Insgesamt
- 4.3.2 Männlich
- 4.3.3 Weiblich

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

#### **5.1 Case Mix**

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

#### **5.2 Case Mix Index**

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

#### **5.3 Erlösvolumen**

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

### **Anhang**

- Europäische Kurzliste
- Qualitätsbericht

### **Abkürzungen**

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

### **Legende**

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

# Erläuterungen zu den DRG-Daten 2016

## Rechtsgrundlage

Rechtsgrundlage ist § 21 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) i. V. m. § 28 Abs. 4 Krankenhausfinanzierungsgesetz (KHG) und dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) in der im Berichtsjahr geltenden Fassung (<https://www.gesetze-im-internet.de/>).

## 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. Das Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) erhebt die Daten nach § 21 KHEntgG zur Weiterentwicklung des DRG-Vergütungssystems. Dem Statistischen Bundesamt werden folgende Struktur- und Leistungsdaten der Krankenhäuser übermittelt:

- Institutionskennzeichen des Krankenhauses und ggf. Kennzeichen für entlassende Standorte
- Art des Krankenhauses
- Trägerschaft
- Aufgestellte Betten
- Anzahl der Ausbildungsplätze
- Kosten des theoretischen und praktischen Unterrichts, Kosten der praktischen Ausbildung, Kosten der Ausbildungsstätte, gegliedert nach Sachaufwand, Gemeinkosten und vereinbarten Gesamtkosten
- Anzahl der Auszubildenden und Auszubildenden nach ihrer Berufsbezeichnung laut § 2 Nr. 1a KHG
- Anzahl der Auszubildenden nach ihrer Berufsbezeichnung laut § 2 Nr. 1a KHG und nach ihrem jeweiligen Ausbildungsjahr
- Geburtsjahr und Geschlecht der Patientin/des Patienten
- Postleitzahl und Wohnort der Patienten
- 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 dem InEK und nicht gegenüber dem Statistischen Bundesamt. Das InEK übermittelt die Krankenhausdaten jährlich an das Statistische Bundesamt.

Die Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) bildet die statistische Basis für viele gesundheitspolitische Entscheidungen des Bundes und der Länder und

dient den an der Krankenhausfinanzierung beteiligten Institutionen als Planungsgrundlage. Die DRG-Daten liefern Ergebnisse zur Inanspruchnahme der stationären Gesundheitsversorgung. Die Statistik dient auch der Wissenschaft und Forschung und trägt zur Information der Bevölkerung bei.

## Abgrenzung des Erhebungsbereichs

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

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

## Grundgesamtheit

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

## Aufbereitung und Veröffentlichung

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

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

## Erhebungsmerkmale im Einzelnen

### Fachabteilungen

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

### Belegungstage

Belegungstage sind nach § 1 Abs. 7 der Vereinbarung zum Fallpauschalensystem für Krankenhäuser (FPV) der Aufnahme 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.

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

### Fachabteilungsbezogene Verweildauer

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

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

### Fallzahl

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

### Stundenfälle innerhalb eines Tages

Stundenfälle sind Patientinnen und Patienten, die vollstationär in ein Krankenhaus aufgenommen, jedoch am gleichen Tag wieder entlassen bzw. in ein anderes Krankenhaus verlegt werden, oder am 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 rund 13 500 kodierbare Endpunkte, die zu 248 Gruppen und diese wiederum zu 22 Kapiteln zusammengefasst sind. Die Ergebnisse der vorliegenden Veröffentlichung werden zum einen nach dem dreistelligen Diagnoseschlüssel, und zum anderen nach der Europäischen Kurzliste (s. u.) abgebildet.

Erkrankungen werden durch die ICD-10-Systematik mit den Schlüsseln A00 bis T98 und U00-U99 kodiert. Neben diesen Diagnoseschlüsseln weist die Diagnosestatistik den Bereich Z00 bis Z99 aus, der die nichtkranken Zustände beschreibt, d. h. Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen. Hierzu gehören z. B.

Krankenhausaufnahmen von Personen, die wegen Vorsorgemaßnahmen (Impfung, Schwangerschaftsüberwachung u. a.), der Abklärung von Verdachtsfällen oder als Organspender behandelt werden sowie Begleitpersonen.

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

### Europäische Kurzliste

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

### Operationen und Prozeduren

Alle signifikanten operativen Eingriffe und medizinischen Prozeduren, die vom Zeitpunkt der Aufnahme bis zum Zeitpunkt der Entlassung vorgenommen werden und im amtlichen Operationen- und Prozedurenschlüssel (OPS) abbildbar sind, sind gemäß den Deutschen Kodierrichtlinien von den Krankenhäusern zu kodieren. Dies schließt diagnostische, therapeutische und pflegerische Prozeduren ein.

Der Schlüssel enthält im Einzelnen: Diagnostische Maßnahmen, bildgebende Diagnostik, Operationen, Medikamentengabe, nicht-operative therapeutische Maßnahmen und ergänzende Maßnahmen. Die Definition einer signifikanten Prozedur ist, dass sie entweder chirurgischer Natur ist, ein Eingriffs- oder Anästhesierisiko birgt, Spezialeinrichtungen oder Geräte oder eine spezielle Ausbildung erfordert. In der Fachserie werden maximal vierstellige Codes veröffentlicht. Maßgeblich ist die jeweils im Berichtsjahr gültige amtliche Version des Operationen- und Prozedurenschlüssels. Über die amtliche Operationen- und Prozedurenkodierung hinaus können Krankenhäuser andere, differenziertere Operationenschlüssel in eigener Verantwortung einsetzen. Diese werden in der Fachserie nicht nachgewiesen.

#### Exkurs: OPS

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

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

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

Hinweis zu Mehrfachangaben:

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

### Diagnosebezogene Fallgruppen (DRGs)

Diagnosis Related Groups (DRGs), für diagnosebezogene Fallgruppen, stellen ein ökonomisch-medizinisches Patientenklassifikationssystem dar, bei dem die Krankenhaufälle auf Basis ihrer Diagnosen und erfolgten Behandlungen in Fallgruppen klassifiziert werden, die nach dem für die Behandlung erforderlichen ökonomischen Aufwand bewertet sind. Die DRGs unterscheiden sich anhand ihres klinischen Inhalts und Ressourcenverbrauchs und bilden die Grundlage für die Finanzierung, Budgetierung und Abrechnung von Krankenhausleistungen. Maßgeblich ist das jeweils im Berichtsjahr geltende G-DRG-Klassifikationssystem mit den entsprechenden gültigen Diagnose- und Prozedurenschlüsseln.

### Hauptdiagnosegruppen (MDCs)

Major Diagnostic Categories (MDCs), für Hauptdiagnosegruppen, sind Kategorien, die grundsätzlich auf einem Körpersystem oder einer Erkrankungsätiologie aufbauen, die mit einem speziellen medizinischen Fachgebiet verbunden sind.

### Case Mix (CM)

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

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

### Case Mix Index (CMI)

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

### Erlösvolumen der Krankenhäuser

Das bewertete Erlösvolumen wird ermittelt aus dem Produkt der effektiven Bewertungsrelation und dem jeweiligen Landesbasisfallwert (mit Ausgleichen) der behandelten Krankenhaufälle. Zusatzentgelte und nicht mit dem Fall-

pauschalenkatalog vergütete vollstationäre Leistungen sind in der Berechnung nicht eingeschlossen.

#### **Alter der Patientin/des Patienten**

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

#### **Wohnort der Patientin/des Patienten**

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

#### **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 2016

Auf Basis der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) wurden im Jahr 2016 knapp 19 Mill. Patientinnen und Patienten<sup>1</sup> aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassen. Dies waren 1,6 % mehr als im Jahr zuvor. 53 % der Behandelten waren weiblich, 47 % männlich. Im Durchschnitt waren die Patientinnen und Patienten 55 Jahre alt. Die durchschnittliche Verweildauer in den Einrichtungen lag bei 6,2 Tagen und hat sich im Vergleich zum Vorjahr nicht verändert. Bei 47 % der Fälle erfolgte der Krankenhausaufenthalt aufgrund der Einweisung durch einen Arzt und bei 45 % aufgrund eines Notfalls. Im Hinblick auf den Entlassungs-/Verlegungsgrund wurde die Behandlung bei 87,5 % der Patientinnen und Patienten regulär (davon auch z. T. mit nachstationärer Behandlung) beendet. In 2,4 % der Fälle wurde die Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet.

## Die meisten Behandlungsfälle in der Fachabteilung Innere Medizin

Der größte Teil der Patientinnen und Patienten wurde in den Fachabteilungen Innere Medizin (5,8 Mill. Fälle), Allgemeine Chirurgie (3,0 Mill. Fälle) sowie Frauenheilkunde und Geburtshilfe (2,1 Mill. Fälle) behandelt. Die durchschnittliche Verweildauer der Behandelten lag in der Inneren Medizin bei 5,7 Tagen, in der Allgemeinen Chirurgie bei 5,9 Tagen sowie in der Frauenheilkunde und Geburtshilfe bei 3,6 Tagen.

Wie im Vorjahr wurden die Patientinnen und Patienten am häufigsten aufgrund von Krankheiten des Kreislaufsystems (2,9 Mill. Fälle) sowie von Krankheiten des Verdauungssystems (2,0 Mill. Fälle) und aufgrund von Verletzungen, Vergiftungen und anderen Folgen äußerer Ursachen (2,0 Mill. Fälle) behandelt.

Die bei den Behandelten am häufigsten gestellte Hauptdiagnose war – mit Ausnahme der gesunden Neugeborenen – die Herzinsuffizienz (I50) mit 455 250 Fällen. Die entsprechenden zu diesem Krankheitsbild gestellten wichtigsten Nebendiagnosen waren die chronische ischämische Herzkrankheit (I25), Vorhofflimmern und Vorhofflattern (I48) und die essentielle (primäre) Hypertonie (I10).

## 38 % der Krankenhauspatienten wurden operiert

Im Berichtsjahr 2016 wurden bei den vollstationär in Krankenhäusern versorgten Patientinnen und Patienten insgesamt 58,6 Mill. Operationen und medizinische Prozeduren durchgeführt. Im Vergleich zum Vorjahr entspricht dies einer Zunahme um 5,9 %. Dabei wird jedoch nicht berücksichtigt, ob der Zuwachs auf Veränderungen des Operations- und Prozedurenschlüssels oder auf andere Gründe zurückzuführen ist. Die Anzahl der Krankenhaufälle, bei denen eine Operation oder medizinische Prozedur durchgeführt wurde, stieg im selben Zeitraum um 3,9 % auf 16,1 Millionen. Bei 7,1 Millionen Fällen wurde eine Operation durchgeführt (38 % aller Fälle).

Nach OPS-Kapiteln betrachtet lagen mit 28,6 % Operationen (16,8 Mill.) an erster Stelle, an zweiter Stelle folgten mit 25,7 % nichtoperative therapeutische Maßnahmen (15,1 Mill.) und an dritter Stelle mit 21,0 % die bildgebende Diagnostik (12,3 Mill.).

Spitzenreiter unter den durchgeführten Operationen auf Ebene der sogenannten Bereichsüberschriften waren auch im Jahr 2016 Operationen an den Bewegungsorganen (4,7 Mill.), gefolgt von Operationen am Verdauungstrakt (2,5 Mill.) sowie Operationen an Haut und Unterhaut (1,4 Mill.).

Bei Frauen wurde auf Basis der 4-Steller am häufigsten die Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur/Dammriss (342 760 Fälle) durchgeführt, gefolgt vom sonstigen Kaiserschnitt (255 181 Fälle) und anderen Operationen am Darm (213 869 Fälle).

Im Hinblick auf operative Eingriffe bei Männern lagen die sonstigen Operationen am Darm (182 784) im Jahr 2016 an erster Stelle. Auf den weiteren Plätzen folgten der Verschluss eines Leistenbruchs (Hernia inguinalis – 157 147 Fälle) sowie der Zugang zur Lendenwirbelsäule, Kreuzbein oder Steißbein (147 867 Fälle).

## 1,6 Prozent aller DRGs machen rund ein Viertel des gesamten vollstationären Leistungsspektrums aus

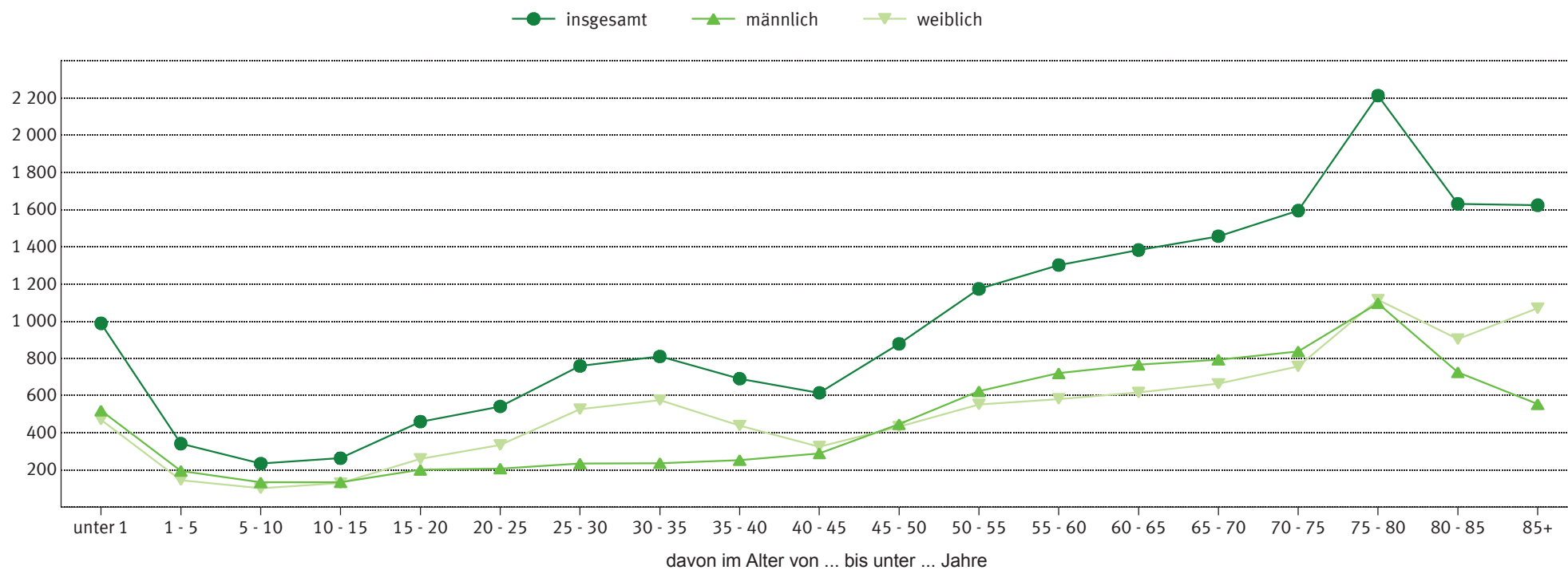
Die Versorgung gesunder Neugeborener (639 891 Fälle), die Speiseröhrentzündung, Magen-Darm-Entzündung oder verschiedene Krankheiten der Verdauungsorgane (495 027 Fälle) und die vaginale Entbindung (383 024 Fälle) waren im Jahr 2016 die insgesamt am häufigsten abgerechneten Fallpauschalen (DRGs). Von den rund 1 200 abrechenbaren DRGs machten dabei die zwanzig häufigsten 27 % und die fünfzig häufigsten DRGs 43 % des gesamten DRG-Leistungsspektrums aus.

In Bezug auf die Hauptdiagnosegruppen MDCs (Major Diagnostic Categories) erfolgten die größten Zuwächse gegenüber dem Vorjahr im Kapitel Verbrennungen (7 %). Danach folgten die MDCs Neugeborene (6,7 %) sowie die MDCs Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett (5,8 %). Die größten Rückgänge zeigten sich bei den Verletzungen, Vergiftungen und toxischen Wirkungen von Drogen und Medikamenten (4,7 %) und der PräMDC (2,5 %) sowie der MDCs HIV (2,3 %).

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

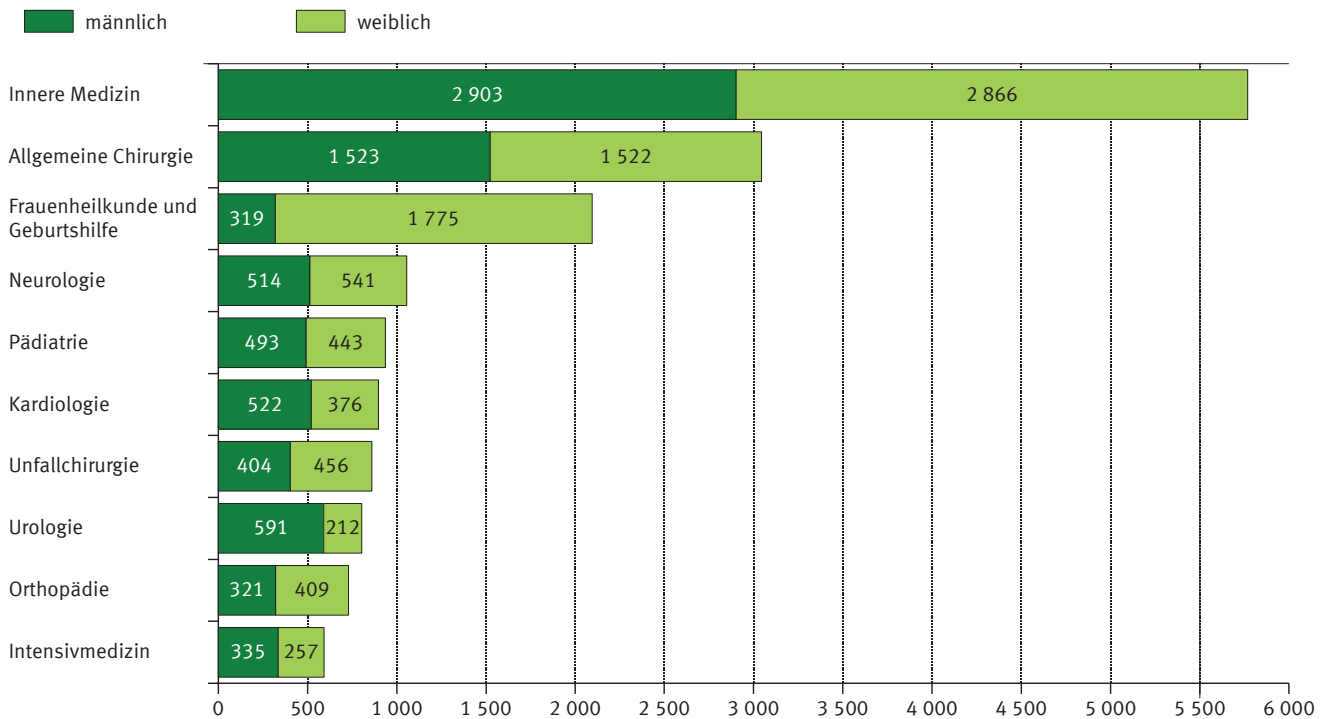


Abbildung 1: Krankenhauspatientinnen und -patienten 2016 nach Altersgruppen in 1 000

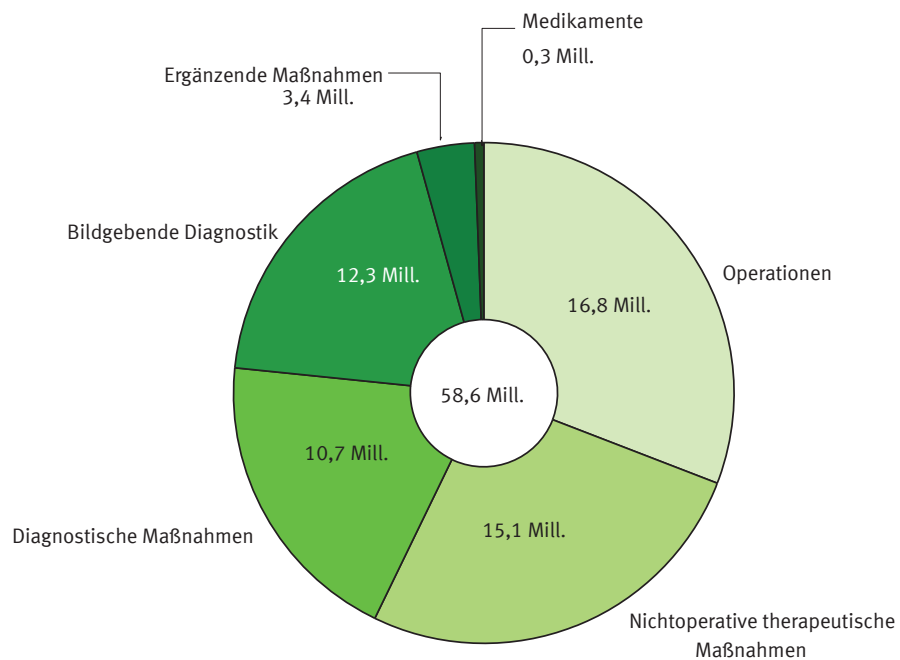


Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2016

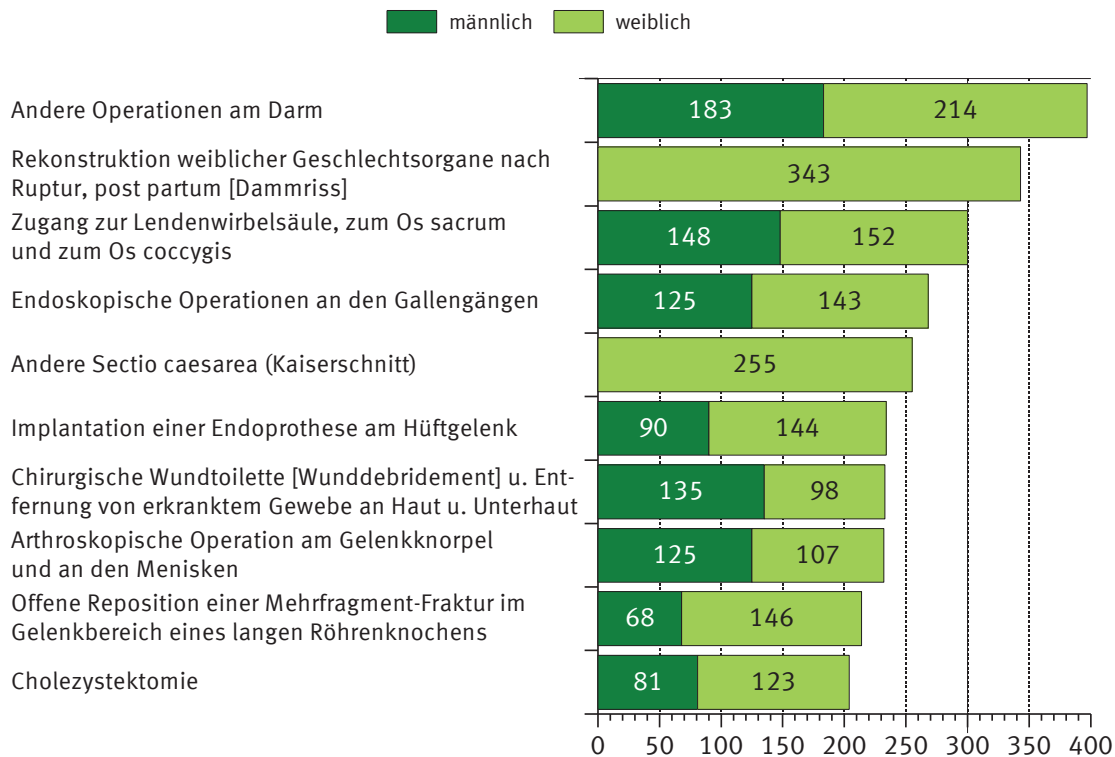
**Abbildung 2: Behandlungsfälle 2016 nach den 10 größten Fachabteilungen und Geschlecht in 1 000**



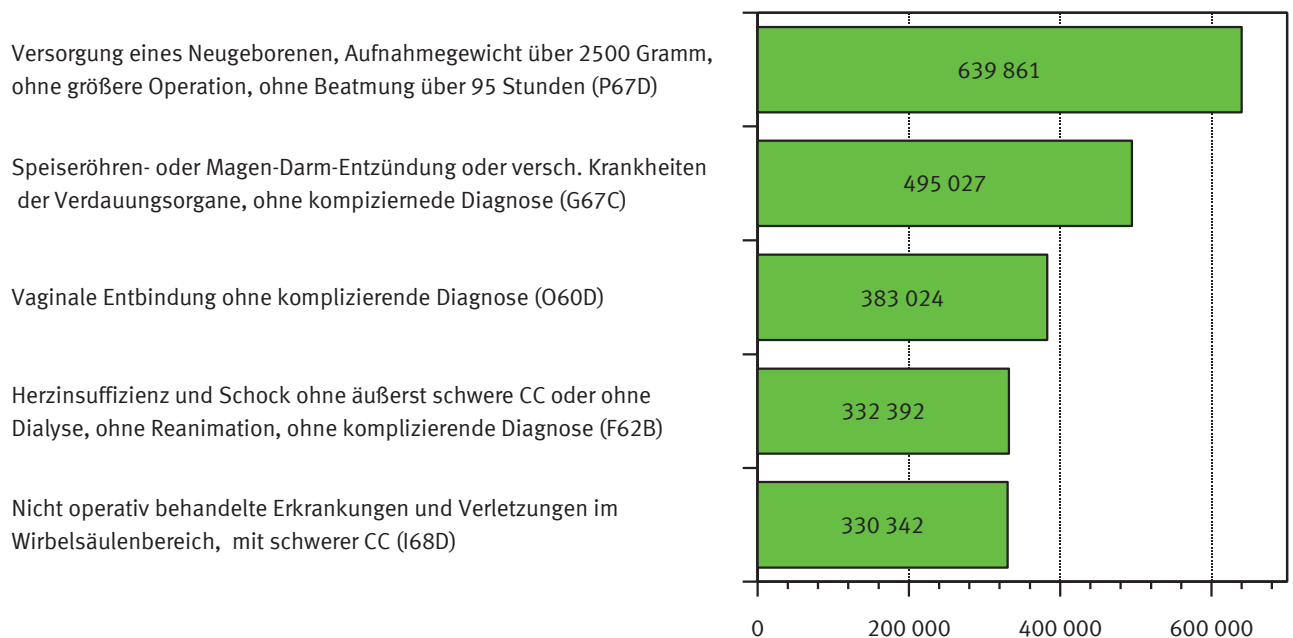
**Abbildung 3: Operationen und Prozeduren der Patientinnen und Patienten 2016 nach OPS-Kapiteln**



**Abbildung 4: Die 10 häufigsten Operationen der Patientinnen und Patienten 2016 nach Geschlecht in 1 000**

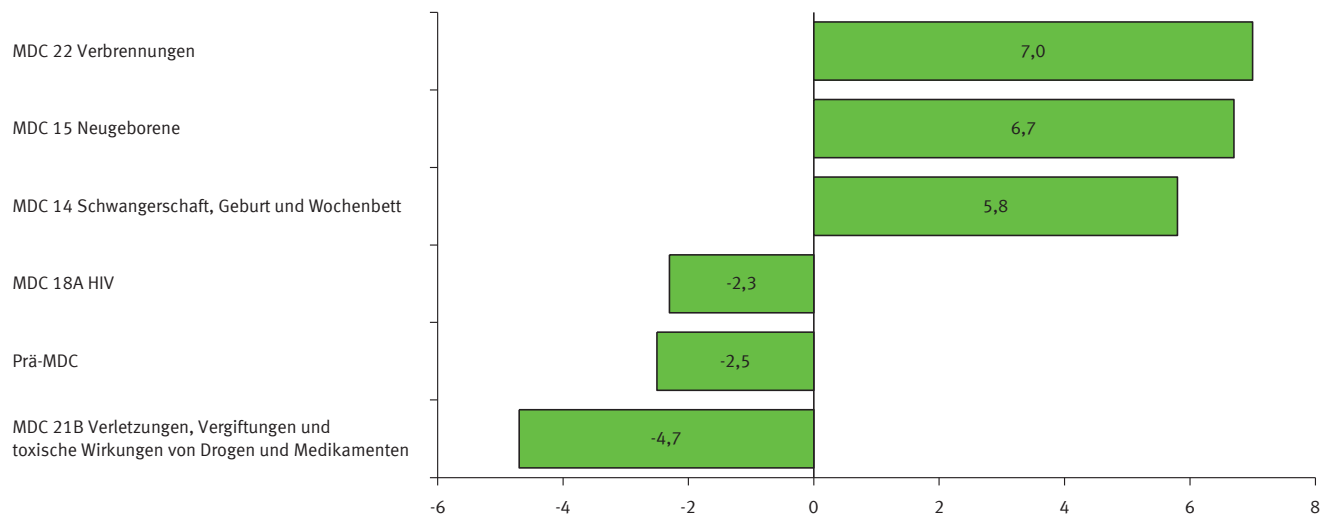


**Abbildung 5: Die fünf häufigsten Fallpauschalen (DRGs) der Patientinnen und Patienten 2016**



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2016

**Abbildung 6: Die größten Zuwächse/Rückgänge nach Hauptdiagnosegruppen (MDCs) 2016 in Prozent**



Statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 6.4, 2016

# DRG-Statistik 2016

## 1.1 Eckdaten der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

Anzahl der nachgewiesenen Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich <sup>2</sup>: 1 496

Gegenstand der Nachweisung	2016			Veränderungsrate 2016 zu 2015 in Prozent		
	Insgesamt <sup>3</sup>	Männer	Frauen	Insgesamt <sup>3</sup>	Männer	Frauen
<b>Vollstationäre <sup>4</sup> Patientinnen und Patienten</b>	<b>18 961 650</b>	<b>8 967 734</b>	<b>9 993 741</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>
Vollstationäre Patientinnen und Patienten ohne ausländischen oder unbekanntem Wohnort oder unbekanntem Alters	<b>18 854 159</b>	<b>8 908 024</b>	<b>9 946 135</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt <sup>5</sup>	22 896	21 938	23 827	0,7	0,5	0,9
unter 15 Jahre <sup>5</sup>	16 531	17 260	15 759	1,5	1,3	1,9
15 bis unter 45 Jahre <sup>5</sup>	13 121	9 303	17 167	1,7	0,4	2,7
45 bis unter 65 Jahre <sup>5</sup>	19 032	20 534	17 533	0,7	0,6	0,8
65 Jahre und älter <sup>5</sup>	48 819	52 862	45 713	-0,2	0,0	-0,3
Fälle mit Operationen oder Prozeduren	16 068 869	7 694 162	8 374 563	3,9	3,5	4,2
Fälle mit Operationen nach Kapitel 5, OPS	7 141 080	3 264 945	3 876 065	1,4	1,4	1,4
Kurzlieger (1 bis 3 Tage)	8 385 247	4 045 445	4 339 715	3,8	3,4	4,1
Stundenfälle	549 681	282 225	267 447	2,8	2,5	3,1
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,2	6,2	6,1	-1,4	-1,2	-1,6
<b>Operationen und Prozeduren <sup>6</sup></b>	<b>58 613 822</b>	<b>29 855 421</b>	<b>28 757 765</b>	<b>5,9</b>	<b>5,4</b>	<b>6,3</b>
darunter: Operationen nach Kapitel 5, OPS	<b>16 755 574</b>	<b>7 986 046</b>	<b>8 769 317</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>
<b>Aufnahmearbeit <sup>7</sup></b>						
Einweisung durch einen Arzt	8 936 193	4 199 121	4 736 992	0,1	0,5	-0,1
Notfall	8 608 710	4 043 401	4 565 240	2,5	2,2	2,8
Geburt (Neugeborene)	740 025	378 049	361 959	7,0	6,8	7,2
Verlegung aus einem anderen Krankenhaus	673 672	345 450	328 213	3,4	3,3	3,6
Aufnahme nach Reha(vor)behandlung	3 050	1 713	1 337	-1,9	-0,8	-3,3
<b>Entlassungs-/Verlegungsgrund</b>						
Behandlung regulär beendet <sup>8</sup>	16 599 182	7 822 200	8 776 834	1,5	1,5	1,5
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	458 787	247 431	211 354	5,0	4,7	5,4
Tod	416 379	220 535	195 833	-2,1	-1,1	-3,1
Verlegung in ein anderes Krankenhaus/zur psychiatrischen Behandlung	646 709	337 074	309 625	2,9	2,8	2,9
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	363 351	156 309	207 039	0,1	-0,3	0,5
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	378 459	135 236	243 222	2,2	3,6	1,5
Entlassung in ein Hospiz	12 674	5 882	6 792	3,6	4,2	3,1
Sonstiger Entlassungs-/Verlegungsgrund <sup>9</sup>	86 109	43 067	43 042	7,0	6,2	7,9

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

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

3 Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Geschlecht.

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

5 Berechnet mit der Durchschnittsbevölkerung auf Grundlage des Zensus 2011. Bevölkerungszahlen 2016 liegen noch nicht vor.

6 Mehrfachnennungen möglich, ohne Duplikate.

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

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

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

## DRG-Statistik 2005 - 2016

### 1.2 Zeitreihe der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

Gegenstand der Nachweisung	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005
Anzahl der Krankenhäuser mit vollstationären Krankenhausleistungen im DRG-Entgeltbereich <sup>2</sup>	1 496	1 514	1 539	1 550	1 566	1 601	1 618	1 638	1 658	1 684	1 701	1 725
<b>Vollstationäre <sup>3</sup> Patientinnen und Patienten</b>	18 961 650	18 665 238	18 531 819	18 133 711	17 976 447	17 708 910	17 434 400	17 191 063	16 924 180	16 600 472	16 230 407	16 071 846
Vollstationäre Patientinnen und Patienten ohne ausländischen oder unbekanntem Wohnort oder unbekanntem Alters	18 854 329	18 570 331	18 439 947	18 047 437	17 887 897	17 604 619	17 328 218	17 073 584	16 777 563	16 472 136	16 084 281	15 880 336
Altersspezifische Fallzahl je 100 000 Einwohner insgesamt <sup>4</sup>	22 896	22 734	22 770	22 379	22 241	21 930	21 195	20 853	20 431	20 024	19 528	19 257
unter 15 Jahre	16 531	16 279	16 366	16 125	16 011	15 914	15 895	15 658	15 728	15 607	15 306	15 050
15 bis unter 45 Jahre	13 121	12 901	13 023	12 634	12 554	12 348	11 811	11 637	11 369	11 190	10 956	10 863
45 bis unter 65 Jahre	19 032	18 901	19 055	18 864	18 888	18 862	18 247	18 052	17 913	17 807	17 802	17 902
65 Jahre und älter	48 819	48 892	48 733	48 253	48 036	47 222	45 811	45 254	44 450	43 621	42 558	42 358
Durchschnittliches Alter	55,2	55,3	55,1	55,1	54,9	54,6	54,3	54,0	53,6	53,2	52,8	52,5
Kurzlieger (1 bis 3 Tage)	8 385 247	8 081 740	7 859 366	7 473 897	7 255 597	6 979 197	6 663 642	6 404 071	6 108 545	5 790 409	5 482 556	5 230 948
Stundenfälle	549 681	534 734	526 651	510 720	513 774	503 524	494 893	481 526	470 480	462 899	453 165	457 917
Durchschnittliche Verweildauer in Tagen	6,2	6,2	6,3	6,5	6,6	6,7	6,8	7,0	7,1	7,3	7,5	7,7
<b>Operationen und Prozeduren <sup>5</sup></b>	58 613 822	55 365 452	54 170 106	51 959 503	50 958 292	49 349 162	47 368 372	45 026 389	41 792 830	39 744 183	37 645 044	36 126 037
darunter: Operationen aus Kapitel 5, OPS	16 755 574	16 422 693	16 201 413	15 818 274	15 714 665	15 373 497	14 937 120	14 360 493	13 677 709	13 288 291	12 617 955	12 129 075
durchschnittliche Anzahl der Operationen und Prozeduren je Fall	3,1	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2
durchschnittliche Anzahl der Operationen je Fall (nur Kapitel 5 des OPS)	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
<b>Nebendiagnosen</b>	111 603 570	106 318 408	101 112 581	94 842 104	89 888 847	85 654 434	81 608 409	76 951 883	72 299 873	68 328 393	64 834 274	62 453 887
durchschnittliche Anzahl der Nebendiagnosen je Fall	5,9	5,7	5,5	5,2	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,1	4,0	3,9

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

<sup>2</sup> Krankenhäuser, die über mehrere Standorte verfügen und über ein einheitliches Institutionskennzeichen abrechnen, werden nur einmal gezählt.

<sup>3</sup> Patienten mit vollstationärer Krankenhausbehandlung, stationärer Entbindung, Geburt, Wiederaufnahme wegen Komplikationen oder stationärer Aufnahme zur Organentnahme.

<sup>4</sup> Ohne Patienten mit Wohnort im Ausland und unbekanntem Wohnort. Ab 2011 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Grundlage des Zensus 2011 berechnet, bis 2010 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Basis früherer Zählungen.



DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.1 Insgesamt

2.1.1.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins-gesamt <sup>2</sup>	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	<b>Insgesamt</b> .....	18 961 650	989 001	340 800	234 346	263 136	459 406	541 102	759 802	811 082	690 819	613 663	878 513	1 174 082	1 302 121	1 383 105	1 456 886	1 595 439	2 213 429	1 630 540	1 075 596	454 789	93 957	
2	<b>A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen</b> .....	18 269 673	408 645	335 689	231 808	261 004	456 654	538 537	755 839	806 695	686 742	609 624	872 762	1 166 514	1 293 500	1 374 280	1 447 920	1 586 197	2 200 780	1 621 041	1 069 627	452 325	93 454	
3	<b>A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten</b> .....	637 804	26 412	44 459	22 885	17 467	25 527	22 749	21 654	18 665	16 788	16 102	21 744	28 126	31 528	34 582	38 916	45 368	70 898	61 648	46 829	21 052	4 404	
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände .....	8 475	50	186	117	172	960	1 144	1 007	758	579	470	416	488	385	336	297	301	381	248	137	42	1	
5	A39 Meningokokkeninfektion .....	3 900	53	62	23	10	62	25	14	11	8	7	12	17	21	11	10	8	11	7	6	2		
6	B15-B19 Virushepatitis .....	3 557	3	42	87	48	145	156	227	242	279	251	351	372	366	311	210	169	150	96	42	9		
7	B20-B24 HIV-Krankheit .....	994	1	3	4	-	12	22	75	115	145	124	134	132	103	57	29	19	12	5	2	-		
8	<b>C00-D48 Neubildungen</b> .....	1 841 798	4 134	9 568	7 625	7 537	11 030	11 946	18 540	25 285	35 944	53 841	99 395	146 658	179 724	212 858	233 689	236 793	281 252	161 545	77 959	22 889	3 586	
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen .....	1 484 812	903	7 322	5 674	5 013	6 646	6 443	10 177	13 784	19 591	29 998	61 768	107 908	147 380	181 350	201 711	205 489	243 593	139 779	67 479	19 779	3 025	
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx .....	54 480	-	17	7	17	78	79	197	224	391	946	2 802	6 433	9 185	10 147	8 896	6 152	5 110	2 403	1 009	336	51	
11	C15 des Ösophagus .....	29 677	-	-	-	-	-	5	9	52	107	299	848	2 320	3 708	4 928	5 065	4 566	4 415	2 213	869	240	33	
12	C16 des Magens .....	44 326	-	-	-	-	34	19	89	265	459	712	1 763	3 405	4 446	5 004	5 758	6 220	7 864	4 933	2 458	761	136	
13	C18 des Dickdarms .....	78 851	-	-	10	15	52	123	227	300	513	989	2 113	3 871	5 956	7 922	10 232	12 036	16 526	10 205	5 778	1 756	227	
14	C19-C21 des Rektums und des Anus .....	69 450	-	-	-	-	20	37	136	288	539	1 052	2 737	5 483	7 636	9 479	10 178	9 909	11 683	6 665	2 681	814	113	
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge .....	29 741	47	142	58	31	42	33	44	110	116	188	696	1 444	2 591	3 673	4 730	5 079	6 158	3 171	1 153	211	24	
16	C25 des Pankreas .....	50 765	-	13	-	1	7	18	38	90	297	565	1 731	3 118	4 861	6 504	7 390	8 285	9 639	5 278	2 282	578	70	
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge .....	207 985	3	6	-	2	39	64	114	276	571	1 555	5 739	14 564	27 825	35 767	37 060	33 719	31 588	13 524	4 682	735	62	
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut .....	22 562	1	12	9	17	42	139	288	480	582	821	1 406	1 904	1 885	2 182	2 481	2 853	3 711	2 264	1 102	325	58	
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma) .....	131 238	-	-	-	-	25	70	702	1 934	3 728	6 886	12 452	17 668	14 867	15 669	15 569	12 853	15 563	8 335	3 738	1 204	175	
20	C53 der Cervix uteri .....	13 573	-	3	-	2	2	48	292	703	1 018	1 196	1 717	1 794	1 870	1 451	1 108	739	843	472	219	92	4	
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez. ....	21 199	-	-	-	-	3	10	35	81	178	335	699	1 550	2 409	2 821	3 068	2 997	3 631	2 079	940	315	48	
22	C61 der Prostata .....	72 967	2	5	2	-	-	-	3	10	35	81	178	335	699	1 550	2 409	2 821	3 068	2 997	3 631	2 079	940	315
23	C67 der Harnblase .....	98 448	-	27	7	5	15	42	60	143	340	656	1 887	4 268	7 394	10 515	12 730	15 205	20 724	14 032	7 874	2 179	345	
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes <sup>3</sup> .....	144 261	214	3 675	3 152	2 527	3 092	2 186	2 325	2 237	2 343	3 196	5 413	8 396	11 078	14 225	16 209	17 926	23 630	14 302	6 452	1 519	164	
25	<b>D50-D99 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organ <sup>3</sup></b> .....	132 784	1 090	3 351	3 036	2 180	2 353	1 771	2 362	2 591	2 980	3 530	5 081	6 167	6 653	8 182	9 809	11 968	19 968	17 585	13 899	6 491	1 337	
26	<b>E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</b> .....	520 183	1 893	3 942	5 847	9 206	9 282	7 733	9 615	11 372	13 701	16 660	25 619	33 850	36 553	37 979	40 832	42 517	67 077	62 367	51 915	26 124	6 098	
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	207 041	28	966	2 811	5 722	5 142	3 408	3 438	3 599	4 128	5 137	8 873	13 001	16 280	18 326	20 415	20 553	30 729	23 915	14 435	5 159	926	
28	<b>F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen</b> .....	299 709	695	3 616	6 134	10 323	32 739	19 074	16 844	17 894	18 187	18 674	24 533	27 734	23 164	16 263	11 708	11 099	15 514	12 372	8 852	3 624	654	
29	F10 durch Alkohol .....	137 406	2	1	-	2 663	19 023	9 925	7 792	8 773	9 748	10 733	15 171	17 482	14 301	9 346	5 383	3 261	2 522	927	277	50	15	
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen .....	28 809	9	6	5	532	3 962	3 840	3 788	3 988	3 410	2 503	2 169	1 541	1 005	550	318	305	348	278	175	68	9	
31	<b>G00-G99 Krankheiten des Nervensystems</b> .....	764 425	4 629	12 096	13 368	14 823	21 417	21 627	25 668	25 752	28 203	32 258	48 511	62 987	64 506	61 524	60 864	66 648	91 204	61 008	33 757	11 686	1 887	
32	G00-G03 Meningitis .....	3 753	254	198	212	129	161	134	237	223	210	162	215	284	246	242	238	181	242	109	60	12	4	
33	G00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde .....	343 119	1 105	2 746	4 478	2 693	3 164	3 435	4 849	4 801	5 277	6 439	11 674	18 319	22 919	30 072	37 293	46 431	64 992	43 314	22 063	6 272	782	
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes .....	158 790	2 373	6 188	4 109	3 260	3 643	3 850	6 136	6 955	8 053	11 698	14 573	14 725	14 046	12 966	12 354	14 494	8 640	4 159	1 197	135		
35	<b>I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems</b> .....	2 926 659	1 606	1 791	2 814	6 209	11 198	11 458	15 604	20 702	30 214	46 986	94 375	158 330	213 697	263 599	308 297	365 032	542 532	420 466	276 748	113 307	21 693	
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten .....	656 345	12	7	11	13	130	376	877	1 787	4 439	10 262	25 287	48 012	65 296	76 418	83 248	91 226	123 067	76 739	36 598	10 815	1 725	
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten .....	978 563	1 000	599	674	1 376	4 100	4 906	5 853	6 736	8 583	11 951	22 659	37 137	52 465	70 083	91 073	119 664	189 855	163 638	121 229	54 233	10 749	
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten .....	370 625	256	151	134	162	410	745	1 297	2 089	3 137	5 052	10 712	17 815	24 103	30 138	36 100	44 109	69 978	59 349	42 382	18 708	3 797	
39	<b>J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems</b> .....	1 266 564	51 581	111 077	39 899	18 966	35 701	40 376	41 059	37 590	34 659	32 295	42 585	57 161	71 189	83 129	92 570	103 310	138 476	108 639	80 049	37 652	8 599	
40	J09-J11 Grippe .....	16 357	1 131	3 096	1 970	894	887	547	628	637	551	513	585	597	687	647	649	636	794	507	281	103	17	
41	J12-J18 Pneumonie .....	304 894	9 638	24 302	6 950	3 290	2 799	2 307	3 079	3 814	4 419	4 663	6 563	9 566	12 981	16 596	20 612	27 356	44 491	41 889	36 144	18 754	4 680	
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege .....	291 078	122	1 658	2 918	2 537	2 511	2 110	2 193	2 338	2 817	3 696	7 261	14 481	24 637	33 554	39 351	41 849	48 320	32 111	18 930	6 632	1 052	
43	J45-J46 Asthma .....	30 347	37	1 143	2 704	2 395	2 129	1 637	1 557	1 446	1 504	1 498	1 886	2 068	1 930	1 600	1 467	1 483	1 933	1 126	582	197	25	
44	<b>K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems</b> .....	1 961 813	11 949	13 707	18 655	31 843	54 663	59 036	69 288	72 946	79 922	88 564	128 123	161 887	164 797	160 636	156 909	160 215	215 402	158 038	103 600	42 931	8 701	
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejunii .....	64 667	5	15	27	88	536	1 062																

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.1 Insgesamt

2.1.1.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins-gesamt <sup>2</sup>	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	<b>Insgesamt</b> .....	6,2	4,5	3,2	3,3	3,5	3,4	3,5	3,7	3,9	4,1	4,5	4,9	5,4	5,9	6,5	6,9	7,4	7,9	8,5	8,8	8,5	7,9
2	<b>A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen</b> .....	6,3	6,7	3,2	3,3	3,5	3,4	3,5	3,7	3,9	4,1	4,5	4,9	5,4	6,0	6,5	6,9	7,4	7,9	8,5	8,8	8,5	7,9
3	<b>A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten</b> .....	7,3	3,5	3,0	3,0	3,1	4,1	4,6	4,8	5,1	5,6	6,5	7,0	7,7	8,3	9,0	9,5	9,7	9,8	9,8	9,6	8,9	8,2
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände.....	23,4	21,3	11,0	5,7	12,7	22,7	26,1	25,1	23,1	23,8	25,9	26,9	24,4	23,4	21,6	24,3	22,2	23,1	23,0	21,3	25,9	16,0
5	A39 Meningokokkeninfektion.....	12,1	11,1	10,0	9,6	11,5	9,7	10,4	10,0	8,4	11,8	9,0	13,3	18,1	14,2	29,5	18,0	20,7	12,4	14,1	14,4	15,0	10,0
6	B15-B19 Virushepatitis.....	6,0	3,7	4,0	4,6	5,1	5,2	4,5	5,3	4,7	4,3	4,9	5,2	6,1	6,1	6,5	7,8	7,6	8,9	11,2	12,0	12,2	2,0
7	B20-B24 HIV-Krankheit.....	13,1	14,0	4,3	7,3	-	9,3	15,1	10,0	12,9	11,0	13,6	14,6	14,8	14,2	11,2	17,8	15,0	13,0	10,4	12,5	-	-
8	<b>C00-D48 Neubildungen</b> .....	7,4	4,7	5,3	5,3	5,2	5,4	5,7	5,4	5,2	5,3	5,6	6,0	6,6	7,1	7,4	7,6	7,9	8,2	8,6	8,7	8,3	7,5
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen.....	8,1	9,2	5,9	6,0	5,9	6,6	7,7	7,1	6,7	6,8	6,8	7,2	7,4	7,7	7,9	8,0	8,3	8,6	9,0	9,1	8,7	7,8
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx.....	8,6	-	7,6	2,4	7,9	8,7	11,5	7,5	7,0	7,9	7,8	8,3	8,1	8,1	8,5	8,4	9,3	9,2	9,5	9,2	9,3	7,7
11	C15 des Ösophagus.....	8,7	-	-	-	-	-	35,8	13,6	7,9	10,2	7,6	8,4	8,8	8,5	8,8	8,7	8,8	9,0	8,3	8,6	8,6	8,5
12	C16 des Magens.....	9,2	-	-	-	-	3,1	8,2	8,7	7,6	7,1	8,0	7,8	8,1	8,2	8,4	8,6	9,1	10,0	11,5	11,2	9,7	10,8
13	C18 des Dickdarmes.....	11,4	-	-	6,5	7,7	5,5	8,1	7,7	9,1	8,2	9,0	9,3	9,2	9,0	9,7	9,9	10,6	11,7	14,6	15,6	15,7	13,4
14	C19-C21 des Rektums und des Anus.....	10,0	-	-	-	-	12,5	10,1	6,9	9,3	9,4	8,1	8,7	8,5	8,6	8,9	9,3	10,0	11,2	12,2	13,8	13,1	11,4
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge.....	7,7	10,7	9,6	6,8	8,7	6,6	9,5	8,9	6,6	8,0	8,5	7,0	7,6	7,6	7,3	7,4	7,8	8,0	7,6	8,0	8,9	11,0
16	C25 des Pankreas.....	9,4	-	8,0	-	2,0	10,7	15,3	9,9	9,1	7,6	7,1	7,8	8,1	8,2	8,6	9,0	9,8	10,5	10,9	10,0	9,2	10,4
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge.....	7,3	1,3	4,0	-	3,0	9,3	7,2	7,7	7,3	7,2	7,1	6,7	6,6	6,6	6,9	7,1	7,6	8,0	8,5	8,9	9,2	9,2
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut.....	4,7	1,0	2,1	2,6	3,3	4,1	3,4	3,3	3,2	3,7	3,9	4,2	4,2	4,4	4,6	4,7	4,9	5,2	5,6	5,9	6,1	4,9
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma).....	5,6	-	-	-	-	3,8	4,5	4,2	4,2	4,6	4,5	4,8	4,8	5,2	5,2	5,5	6,0	6,7	7,6	8,4	8,1	7,7
20	C53 der Cervix uteri.....	7,4	-	3,0	-	4,0	2,5	4,2	6,7	6,0	5,9	6,6	6,9	7,4	7,2	7,9	8,8	9,1	8,7	8,6	8,1	9,5	2,8
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.....	8,1	-	-	-	-	6,3	3,9	5,6	5,7	6,4	7,0	7,1	6,8	7,4	7,8	8,1	8,5	9,0	8,6	8,6	8,4	7,6
22	C61 der Prostata.....	7,0	11,5	16,6	2,0	-	7,0	-	-	-	5,9	6,0	6,7	7,0	6,9	7,0	6,9	6,9	6,7	7,1	8,2	8,0	8,3
23	C67 der Harnblase.....	6,2	-	5,9	9,9	3,0	3,3	3,8	3,3	4,5	4,3	5,0	5,4	5,5	5,6	5,8	6,0	6,2	6,3	6,7	6,8	7,1	7,1
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes <sup>3</sup> .....	10,1	14,8	5,7	6,4	6,2	7,6	11,1	11,3	11,6	12,4	11,6	12,0	12,2	11,7	11,6	11,0	10,0	9,1	8,9	8,6	8,2	8,0
25	<b>D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe <sup>3</sup></b> .....	6,3	7,8	4,7	4,6	4,8	4,8	5,1	5,4	5,1	4,9	5,2	5,3	5,9	6,2	6,4	6,6	6,8	7,0	6,9	6,6	5,7	4,8
26	<b>E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</b> .....	7,4	7,5	5,5	5,5	5,5	5,2	5,6	5,4	5,3	5,2	5,4	5,8	6,3	7,1	7,9	8,3	8,5	8,7	8,6	8,0	7,3	6,5
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	10,0	11,6	9,9	7,7	6,6	5,8	6,2	6,5	7,0	7,3	7,8	8,8	9,5	10,2	10,9	11,3	11,2	11,1	10,9	10,2	9,2	8,0
28	<b>F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen</b> .....	5,1	7,4	6,8	9,4	9,1	3,6	2,3	2,8	3,3	3,7	4,1	4,6	5,0	5,3	5,4	6,0	6,6	7,4	8,2	8,7	8,8	8,3
29	F10 durch Alkohol.....	3,1	1,0	2,0	-	1,2	1,1	1,2	1,9	2,7	3,1	3,5	3,8	4,1	4,2	4,3	4,5	4,2	4,2	3,6	3,4	2,6	1,7
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen.....	2,9	13,7	2,7	3,2	1,4	1,8	2,2	2,4	2,8	3,1	3,3	3,6	3,6	3,8	4,1	4,7	5,4	5,4	5,4	4,9	4,9	4,2
31	<b>G00-G99 Krankheiten des Nervensystems</b> .....	6,2	7,6	4,8	4,5	4,3	4,2	4,6	4,6	4,8	4,9	5,2	5,4	5,8	6,2	6,9	7,5	8,0	8,1	7,6	6,8	6,0	6,0
32	G00-G03 Meningitis.....	11,5	12,3	8,7	7,6	7,1	7,2	8,6	7,8	8,9	9,1	11,7	12,2	13,6	13,4	13,3	14,6	15,4	16,8	15,8	11,2	13,3	6,8
33	<b>H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhängegebilde</b> .....	2,9	3,5	2,2	2,0	2,4	2,8	3,3	3,3	3,4	3,3	3,2	3,2	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,7	2,8	3,0	3,2
34	<b>H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes</b> .....	3,8	3,3	3,0	2,9	3,1	3,3	3,2	3,2	3,3	3,4	3,4	3,5	3,6	3,7	3,9	4,0	4,2	4,5	5,0	5,3	5,3	5,1
35	<b>I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems</b> .....	7,4	9,3	5,7	3,5	3,2	3,7	4,2	4,4	4,8	4,8	5,2	5,3	5,6	6,0	6,4	6,8	7,3	8,0	8,8	9,1	8,9	8,2
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten.....	5,4	7,8	2,4	1,9	5,3	2,6	3,1	3,5	3,6	3,8	4,2	4,2	4,3	4,5	4,8	5,1	5,4	5,8	6,4	6,9	7,2	6,9
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten.....	7,4	9,6	7,8	5,0	4,5	4,1	4,0	4,0	4,5	4,7	4,8	4,9	5,2	5,6	6,0	6,5	7,0	7,8	8,8	9,2	9,1	8,4
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten.....	11,6	10,7	7,4	8,1	7,5	10,0	9,9	10,6	11,0	10,9	11,3	11,1	11,3	11,1	11,3	11,5	11,9	12,0	12,2	11,8	10,7	9,3
39	<b>J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems</b> .....	6,7	4,2	3,1	3,2	3,7	3,9	3,8	3,9	4,0	4,3	4,6	5,2	6,0	6,9	7,7	8,4	8,9	9,2	9,4	9,3	8,9	8,4
40	J09-J11 Grippe.....	5,5	4,6	4,2	3,4	3,3	3,2	3,6	3,5	4,0	4,6	5,5	6,5	8,1	8,3	8,7	9,5	9,0	9,1	8,5	8,2	9,5	7,2
41	J12-J18 Pneumonie.....	9,1	6,3	4,8	4,8	5,3	5,8	6,2	6,4	6,4	6,7	7,2	7,9	8,6	9,2	9,7	10,0	10,4	10,6	10,5	10,3	9,8	9,1
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege.....	8,0	4,4	3,1	3,0	3,1	2,9	3,0	3,4	3,6	4,2	4,9	5,7	6,6	7,4	8,0	8,4	8,8	8,9	8,9	8,8	8,6	8,2
43	J45-J46 Asthma.....	4,2	4,0	2,9	3,0	3,0	2,7	2,6	2,9	3,2	3,4	3,9	4,2	4,6	4,9	5,3	5,6	6,2	6,7	7,1	7,2	7,5	7,5
44	<b>K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems</b> .....	5,4	3,5	3,1	3,1	3,3	3,3	3,4	3,5	3,7	4,0	4,2	4,6	5,0	5,4	5,8	6,0	6,2	6,7	7,2	7,4	7,1	6,4
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejunii.....	7,7	22,4	6,4	5,6	4,3	4,1	4,0	3,8	4,2	4,5	5,1	5,6	6,5	7,4	7,8	8,3	8,4	8,7	9,0	9,3	8,8	8,5
46	K70,K73-74 Alkohol- u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose.....	9,7	28,0	10,0	7,3	7,3	6,6	5,3	8,3	9,4	9,1	9,8	9,4	9,3	9,7	9,9	9,6	9,6	9,9	10,1	10,3	10,3	8,3
47	<b>L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut</b> .....	6,5	5,0	4,1	3,6	3,9	3,4	3,3	3,8	4,1	4,6	5,2	6,0	6,7	7,4	8,2	8,7	9,2	9,8	10,2	10,3	9,9	9,0
48	<b>M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes</b> .....	7,2	7,0	4,7	4,9	4,7	4,1	3,8	4,1	4,5	4,8	5,0	5,3	5,7	6,3	6,9	7,7	8,4	9,2	10,2	10,7	10,4	9,7
49	M05-06,15-19 Polyarthritiden und Arthrosen.....	9,6	-	5,0	5,0	5,5	5,8	5,8	5,5	6,0	6,4	6,8	7,4	7,9	8,4	9,1	9,6	10,1	10,7	11,5	11,9	11,4	9,6
50	<b>N00-N99 Krankheiten des Urogenitalsystems</b> .....	4,9	5,4	4,3	3,5	2,9	3,0	2,9	2,9	2,9	3,1	3,3	3,5	3,8	4,3	4,8	5,3	5,9	6,5	7,2	7,7	7,5	7,2
51	N00-N29 Krankheiten der Niere.....</																						

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins-gesamt <sup>2</sup>	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	<b>Insgesamt</b> .....	8 967 734	518 677	195 303	132 949	134 066	200 679	207 193	234 227	235 787	253 170	288 807	446 008	622 567	721 059	767 426	793 950	838 286	1 097 307	726 166	406 939	126 354	20 786	
2	<b>A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen</b> .....	8 618 915	226 832	192 465	131 476	132 925	199 360	206 294	233 096	234 520	251 809	287 231	443 406	618 900	716 438	762 347	788 636	832 713	1 089 734	720 809	403 906	125 360	20 630	
3	<b>A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten</b> .....	316 869	14 138	23 800	12 337	8 727	11 291	10 985	10 639	9 602	8 942	8 915	12 029	15 319	17 433	18 861	21 433	24 110	35 520	27 678	18 024	6 039	1 046	
4	A15-B19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände .....	5 736	26	89	58	98	806	881	697	494	385	323	294	313	280	206	180	179	197	144	67	18	1	
5	A39 Meningokokkeninfektion .....	190	31	37	14	2	35	11	8	6	4	3	6	5	8	5	3	5	1	3	1	1	1	
6	B15-B19 Virushepatitis .....	2 262	1	21	40	31	106	104	169	155	196	179	248	246	229	184	111	98	80	45	15	4	-	
7	B20-B24 HIV-Krankheit .....	744	-	1	1	-	7	13	53	82	99	93	102	104	88	43	25	17	10	5	1	-	-	
8	<b>C00-D48 Neubildungen</b> .....	937 909	1 683	5 024	4 139	4 188	5 412	5 432	7 409	8 463	10 734	15 318	32 445	60 667	91 934	117 291	132 781	137 418	159 492	87 711	39 715	9 435	1 218	
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen .....	811 617	527	4 017	3 244	2 977	3 915	3 959	5 411	6 058	7 916	11 587	26 004	50 875	79 432	103 553	118 039	122 035	140 728	76 962	34 975	8 332	1 071	
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx .....	40 028	-	13	6	17	40	44	104	129	220	737	2 236	4 877	7 038	7 886	6 761	4 341	3 480	1 435	522	129	13	
11	C15 des Ösophagus .....	23 679	-	-	-	-	-	2	8	23	87	219	697	1 974	3 153	4 086	4 091	3 614	3 378	1 628	571	141	7	
12	C16 des Magens .....	27 721	-	-	-	-	16	13	33	127	220	391	1 018	2 194	3 077	3 522	3 791	3 969	4 956	2 752	1 268	331	43	
13	C18 des Dickdarmes .....	42 404	-	-	9	4	24	53	112	159	226	481	1 133	2 081	3 405	4 698	5 907	6 953	9 043	4 970	2 532	554	60	
14	C19-C21 des Rektums und des Anus .....	42 767	-	-	-	-	13	23	83	161	281	616	1 543	3 335	4 884	6 263	6 713	6 366	7 130	3 759	1 290	272	35	
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge .....	20 765	31	54	51	23	5	18	23	53	62	114	447	945	1 890	2 658	3 541	3 704	4 254	2 093	696	92	11	
16	C25 des Pankreas .....	26 749	-	-	-	-	1	9	8	60	167	288	1 048	1 845	2 725	3 715	4 152	4 551	4 703	2 392	906	164	15	
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge .....	133 884	3	3	-	-	21	34	48	125	323	875	3 227	8 591	17 006	22 555	23 917	22 375	21 762	9 457	3 102	434	26	
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut .....	11 956	1	3	2	9	19	47	89	188	262	370	651	888	1 045	1 202	1 409	1 675	2 176	1 207	570	127	16	
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma) .....	998	-	-	-	-	-	-	2	4	10	20	31	83	85	121	145	164	153	117	52	10	1	
20	C53 der Cervix uteri .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	C61 der Prostata .....	72 967	2	5	2	-	3	-	-	-	-	8	51	528	2 219	5 378	9 354	13 757	15 180	15 046	7 192	3 357	800	85
23	C67 der Harnblase .....	76 027	-	15	7	1	10	29	43	92	221	469	1 327	3 220	5 612	8 282	10 133	11 988	16 311	10 706	5 859	1 489	213	
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes <sup>3</sup> .....	81 285	100	1 988	1 829	1 641	1 828	1 377	1 371	1 260	1 435	1 934	3 432	5 113	6 640	8 205	9 198	10 145	12 840	7 307	3 011	574	57	
25	<b>D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe</b> <sup>3</sup> .....	57 978	646	1 889	1 676	1 082	1 037	962	1 153	1 159	1 289	1 437	2 001	2 763	3 261	4 081	4 779	5 746	9 018	7 228	4 760	1 691	320	
26	<b>E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</b> .....	225 867	980	2 019	2 925	4 469	4 183	3 323	3 811	4 329	5 237	6 664	11 072	15 382	18 552	20 270	21 894	21 599	30 925	24 484	16 629	5 962	1 157	
27	E10-E14 Diabetes mellitus .....	120 708	15	496	1 421	2 844	2 559	1 844	1 991	2 255	2 714	3 387	5 913	8 616	11 084	12 526	13 771	12 972	17 405	11 617	5 725	1 365	188	
28	<b>F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen</b> .....	127 008	359	2 291	4 107	4 148	17 142	11 695	10 897	11 782	12 019	11 967	15 413	17 360	14 570	9 908	6 424	5 230	6 400	4 752	3 098	1 011	144	
29	F10 durch Alkohol .....	97 672	2	1	-	1 025	11 425	6 525	6 566	6 556	7 430	8 109	11 280	13 135	10 962	7 136	3 876	2 159	1 610	579	163	22	10	
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen .....	19 755	6	5	3	238	2 535	2 746	2 818	3 101	2 558	1 829	1 494	1 000	616	299	130	118	113	88	41	15	2	
31	<b>G00-G99 Krankheiten des Nervensystems</b> .....	398 419	2 669	6 896	7 554	7 411	9 338	9 483	11 717	12 728	14 414	16 982	26 217	34 782	36 888	36 056	34 742	36 628	48 066	29 012	13 244	3 219	371	
32	G00-G03 Meningitis .....	1 982	152	126	131	64	85	66	113	101	111	88	121	139	125	116	127	106	122	57	24	6	2	
33	<b>H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde</b> .....	158 968	597	1 439	2 367	1 353	1 489	1 654	2 472	2 491	2 765	3 447	6 154	9 966	12 202	15 418	18 130	21 410	28 376	17 295	7 900	1 848	194	
34	<b>H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes</b> .....	73 844	1 309	3 659	2 353	1 802	1 884	1 892	2 548	2 965	3 296	3 854	5 541	6 857	7 094	6 506	5 892	5 394	5 909	3 334	1 393	331	31	
35	<b>I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems</b> .....	1 579 767	925	1 025	1 540	2 998	5 467	6 302	8 596	11 638	17 374	28 140	59 114	104 750	143 419	170 051	189 025	208 481	286 226	194 376	105 231	30 428	4 660	
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten .....	445 169	5	3	9	9	98	286	674	1 359	3 523	8 157	19 783	38 013	50 575	56 337	59 214	61 606	77 965	44 292	18 524	4 006	531	
37	I30-I33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten .....	507 855	575	320	369	711	2 347	2 991	3 564	4 279	5 484	7 678	15 154	25 433	35 733	45 345	55 075	66 033	97 410	75 135	46 605	15 119	2 495	
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten .....	193 280	161	84	88	80	183	367	560	1 005	1 555	2 650	6 164	10 921	15 539	19 487	22 720	25 894	37 497	27 255	15 667	4 713	689	
39	<b>J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems</b> .....	699 798	30 626	65 581	22 869	9 601	15 598	19 787	22 011	20 955	19 367	18 314	24 316	32 275	40 234	47 444	53 556	60 652	81 193	59 749	39 134	13 986	2 549	
40	J09-J11 Grippe .....	8 861	664	1 710	1 101	473	487	319	334	340	301	284	310	304	328	354	341	352	425	262	125	39	8	
41	J12-J18 Pneumonie .....	173 674	5 785	13 407	3 749	1 747	1 445	1 300	1 671	1 951	2 390	2 673	4 008	5 737	7 893	10 088	12 870	17 365	27 691	24 365	18 717	7 366	1 455	
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege .....	154 538	85	1 096	1 974	1 498	1 058	1 003	1 064	1 131	1 315	1 840	3 563	7 505	13 121	18 095	21 754	23 183	27 042	16 700	8 828	2 388	295	
43	J45-J46 Asthma .....	12 937	29	778	1 835	1 434	839	763	731	642	630	604	711	801	718	550	480	454	516	270	110	37	5	
44	<b>K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems</b> .....	1 013 478	8 351	8 001	10 466	15 691	22 898	28 298	35 600	38 323	43 505	49 082	72 337	92 790	93 842	90 747	86 823	85 315	108 079	70 604	38 944	11 938	1 843	
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni .....	35 538	2	12	20	52	387	797	990	1 130	1 270	1 342	1 925	2 704	3 028	3 014	2 964	3 230	5 105	4 039	2 608	812	107	
46	K70,K73-74 Alkohol, u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose .....	40 568	17	25	30	21	67	63	229	504	1 027	1 666	3 265	5 282	6 296	6 723	5 504	3 849	3 728	1 609	552	100	11	
47																								

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.2 Männlich

2.1.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins-gesamt <sup>2</sup>	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	<b>Insgesamt</b> .....	6,2	4,6	3,1	3,3	3,4	3,4	3,6	3,8	4,0	4,3	4,6	5,0	5,5	6,1	6,6	7,0	7,4	7,8	8,3	8,5	8,2	7,9
2	<b>A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen</b> .....	6,3	6,6	3,1	3,3	3,4	3,5	3,6	3,8	4,0	4,3	4,6	5,1	5,5	6,1	6,6	7,1	7,5	7,9	8,3	8,5	8,3	7,9
3	<b>A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten</b> .....	7,6	3,5	3,0	3,1	3,2	4,9	5,4	5,5	5,7	6,3	7,0	7,6	8,2	8,9	9,5	10,0	10,0	10,1	10,0	9,8	9,3	8,6
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände .....	24,4	19,0	11,1	5,4	15,1	22,8	25,2	26,1	24,7	25,6	26,7	27,8	26,4	24,7	24,1	26,8	22,1	24,7	25,1	20,9	29,2	16,0
5	A39 Meningokokkeninfektion .....	12,9	10,7	10,8	11,1	9,5	10,2	7,6	7,8	10,3	14,0	13,3	17,5	17,6	17,5	42,4	25,7	29,0	8,0	16,0	16,0	44,0	8,0
6	B15-B19 Virushepatitis .....	5,9	3,0	3,9	4,5	5,7	5,6	4,5	5,4	4,7	4,3	5,0	5,4	5,9	5,8	6,5	8,1	7,6	9,3	11,2	12,3	11,5	-
7	B20-B24 HIV-Krankheit .....	13,0	-	5,0	19,0	-	9,0	8,4	9,6	12,4	11,2	14,0	14,5	14,6	14,9	9,6	15,8	15,6	12,2	10,4	9,0	-	-
8	<b>C00-D48 Neubildungen</b> .....	7,6	5,1	5,3	5,8	5,3	6,1	7,2	6,6	6,4	6,7	6,9	7,2	7,4	7,4	7,6	7,6	7,8	7,9	8,2	8,2	7,8	7,1
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen .....	8,1	7,8	5,9	6,4	5,8	6,8	8,2	7,5	7,2	7,7	7,8	7,9	7,9	7,9	8,0	8,0	8,1	8,2	8,5	8,5	8,1	7,3
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx .....	8,5	-	6,0	2,7	7,9	8,6	13,3	7,8	6,6	7,9	8,0	8,3	8,1	8,1	8,5	8,2	9,3	9,0	8,9	8,6	8,9	6,9
11	C15 des Ösophagus .....	8,5	-	-	-	-	-	74,5	15,1	7,5	9,9	6,8	8,5	8,4	8,4	8,7	8,3	8,5	8,8	8,1	8,6	8,2	3,9
12	C16 des Magens .....	9,0	-	-	-	-	3,4	10,2	9,3	8,5	6,4	9,0	7,5	7,9	7,8	8,4	8,4	8,9	9,8	11,2	11,1	9,4	11,1
13	C18 des Dickdarmes .....	11,0	-	-	6,8	16,8	5,8	8,8	7,7	9,6	8,3	9,5	9,4	9,5	9,1	10,0	10,0	10,4	11,2	13,9	14,9	14,5	12,5
14	C19-C21 des Rektums und des Anus .....	9,9	-	-	-	-	18,0	11,9	6,3	8,4	10,2	8,3	9,0	9,0	8,8	9,0	9,3	10,2	11,1	11,5	13,0	12,6	12,6
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge .....	7,3	12,0	9,8	7,2	6,6	3,6	9,2	8,8	5,7	9,0	8,1	6,8	7,7	7,3	7,0	7,1	7,5	7,7	7,1	7,4	7,7	12,8
16	C25 des Pankreas .....	9,1	-	-	-	-	15,0	21,0	4,3	7,8	8,9	6,9	7,7	7,7	8,3	8,5	8,8	9,4	10,2	10,5	9,8	9,3	7,5
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge .....	7,3	1,3	3,0	-	-	9,2	6,9	8,0	7,3	7,5	7,2	6,8	6,7	6,7	6,8	7,0	7,5	7,9	8,2	8,5	9,4	10,5
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut .....	4,7	1,0	1,0	4,5	3,2	5,6	3,2	3,4	3,4	4,0	4,2	4,2	4,5	4,5	4,5	4,6	5,0	5,2	5,8	5,8	4,1	-
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma) .....	6,5	-	-	-	-	-	-	3,5	6,3	3,7	6,8	6,2	4,6	5,1	7,0	6,2	6,0	7,2	7,7	7,8	9,2	20,0
20	C53 der Cervix uteri .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	C61 der Prostata .....	7,0	11,5	16,6	2,0	-	7,0	-	-	-	5,9	6,0	6,7	7,0	6,9	7,0	6,9	6,9	6,7	7,1	8,2	8,0	8,3
23	C67 der Harnblase .....	6,1	-	5,5	9,9	1,0	4,2	3,1	2,9	4,6	3,8	4,6	5,1	5,3	5,5	5,8	6,0	6,1	6,1	6,5	6,6	7,1	6,6
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes <sup>3</sup> .....	10,1	12,5	6,0	6,9	6,0	8,0	12,2	11,7	11,5	12,4	11,5	11,6	12,0	11,4	11,3	10,9	10,0	9,0	8,7	8,4	7,9	6,0
25	<b>D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe</b> <sup>3</sup> .....	6,3	8,5	4,7	4,6	4,8	5,4	5,3	6,0	5,5	5,0	5,5	5,6	6,4	6,4	6,6	6,8	6,9	6,9	6,8	6,5	5,7	4,7
26	<b>E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen</b> .....	8,4	7,4	5,5	5,6	5,5	5,5	5,7	5,9	6,2	6,2	6,3	7,0	7,6	8,5	9,2	9,6	9,5	9,5	9,1	8,4	7,5	6,8
27	E10-E14 Diabetes mellitus .....	10,5	12,1	9,9	7,9	6,8	6,0	6,0	6,4	6,8	7,4	7,9	9,0	9,8	10,8	11,4	12,0	11,7	11,7	11,5	11,0	10,3	9,9
28	<b>F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen</b> .....	4,5	7,7	6,5	9,8	8,5	2,3	2,1	2,6	3,1	3,5	3,9	4,3	4,6	4,9	5,6	6,1	7,1	8,0	8,6	8,7	8,2	8,2
29	F10 durch Alkohol .....	3,2	1,0	2,0	-	1,2	1,1	1,3	1,9	2,8	3,2	3,5	3,8	4,1	4,2	4,2	4,5	4,1	4,0	3,5	3,6	2,6	1,5
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen .....	2,9	17,0	2,4	2,3	1,4	1,8	2,1	2,4	2,8	3,1	3,5	3,9	3,9	4,0	4,4	5,1	5,2	6,2	5,1	4,7	3,1	5,0
31	<b>G00-G99 Krankheiten des Nervensystems</b> .....	6,2	8,1	4,7	4,5	4,4	4,3	4,6	4,7	4,5	4,8	4,6	4,9	5,1	5,6	6,0	6,8	7,6	8,1	8,3	7,9	7,2	6,7
32	G00-G03 Meningitis .....	11,6	11,3	9,0	8,0	7,5	7,6	10,1	7,8	10,8	9,3	11,9	12,2	13,5	14,2	12,3	16,1	13,8	15,4	17,4	14,0	11,5	6,0
33	<b>H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhängsgebilde</b> .....	3,0	3,5	2,2	2,0	2,5	2,8	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	3,2	3,3	3,2	3,0	2,9	2,8	2,8	2,8	3,0	2,9
34	<b>H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes</b> .....	3,7	3,4	3,0	2,9	3,0	3,3	3,2	3,3	3,4	3,4	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,1	4,4	4,8	5,1	5,5	4,1
35	<b>I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems</b> .....	7,3	9,5	5,3	3,7	3,2	4,1	4,3	4,4	5,0	5,0	5,3	5,5	5,7	6,1	6,6	7,1	7,5	8,1	8,8	9,1	9,0	8,4
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten .....	5,3	8,6	1,3	1,9	4,3	2,7	3,2	3,4	3,6	3,9	4,2	4,3	4,4	4,6	4,9	5,2	5,5	5,8	6,3	6,6	6,9	7,1
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten .....	7,3	9,5	7,2	5,7	4,6	4,8	4,4	4,3	4,7	4,9	5,1	5,1	5,3	5,8	6,2	6,6	7,1	7,9	8,8	9,1	9,0	8,4
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten .....	11,6	11,0	6,9	7,9	7,5	11,6	10,5	11,3	11,1	10,8	11,4	11,2	11,1	11,0	11,4	11,6	11,8	12,0	12,0	11,7	11,0	9,4
39	<b>J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems</b> .....	6,8	4,2	3,1	3,1	3,7	4,0	3,9	3,9	4,1	4,3	4,7	5,4	6,1	7,0	7,8	8,5	9,0	9,3	9,4	9,4	9,1	8,7
40	J09-J11 Grippe .....	5,5	4,4	4,1	3,4	3,4	3,3	3,9	3,6	4,3	4,9	6,0	6,1	8,6	9,2	9,3	9,9	9,3	9,3	8,3	8,5	8,4	4,5
41	J12-J18 Pneumonie .....	9,2	6,3	4,7	4,7	5,3	5,8	6,3	6,5	6,7	7,0	7,4	8,1	8,7	9,4	9,8	10,1	10,4	10,5	10,3	10,3	9,8	9,3
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege .....	7,9	3,7	3,0	3,0	3,0	2,9	3,1	3,3	3,7	4,4	5,1	5,8	6,6	7,2	7,9	8,3	8,7	8,8	8,7	8,7	8,5	8,1
43	J45-J46 Asthma .....	3,7	3,1	2,8	3,0	2,9	2,6	2,5	2,7	3,0	3,4	3,8	4,0	4,3	4,5	5,0	5,2	5,7	6,2	6,2	6,8	7,5	8,8
44	<b>K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems</b> .....	5,2	3,3	3,0	3,0	3,3	3,3	3,4	3,5	3,6	4,0	4,2	4,5	4,9	5,3	5,6	5,8	6,0	6,4	6,9	7,1	7,0	6,6
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejunii .....	7,5	35,0	3,9	4,4	4,9	4,5	4,1	3,9	4,3	4,6	5,3	5,7	6,6	7,5	8,1	8,5	8,5	8,9	9,2	9,0	9,5	9,5
46	K70,K73-74 Alkohol. u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose .....	9,5	22,4	8,7	6,0	6,8	7,6	5,6	9,2	9,1	9,1	9,6	9,0	9,2	9,5	9,8	9,6	9,4	9,9	9,9	10,3	9,4	7,6
47	<b>L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut</b> .....	6,2	5,1	4,1	3,6	3,9	3,3	3,1	3,6	3,9	4,6	5,4	6,2	6,8	7,6	8,4	9,0	9,3	9,4	9,8	9,6	9,3	8,7
48	<b>M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes</b> .....	6,7	6,9	4,7	5,0	4,7	4,2	3,9	4,0	4,4	4,7	4,9	5,1	5,6	6,2	6,8	7,6	8,3	9,0	9,9	10,4	10,1	9,7
49	M05-06,15-19 Polyarthritiden und Arthrose .....	9,3	-	5,2	3,8	2,9	5,8	5,5	5,1	5,6	6,1	6,5	7,2	7,8	8,4	9,0	9,4	9,9	10,5	11,2	11,6	11,1	8,9
50	<b>N00-N99 Krankheiten des Urogenitalsystems</b> .....	5,1	5,4	3,6	2,9	2,6	3,0	3,0	2,9	3,0	3,2	3,5	3,9	4,4	4,8	5,4	6,0	6,5	7,1	7,5	7,5	7,3	7,3
51	N00-N29 Krankheiten der Niere .....	5,0	6,3	6,1	5,3	5,1	3,9	3,0	2,9	2,9	2,9	3,0	3,2	3,5	4,1	4,7							

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins-gesamt <sup>2</sup>	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			Anzahl																				
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
1	<b>Insgesamt</b> .....	9 993 741	470 299	145 493	101 396	129 069	258 715	333 902	525 564	575 289	437 644	324 853	432 499	551 502	581 054	615 673	662 930	757 135	1 116 101	904 362	668 650	328 432	73 171
2	<b>A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen</b> .....	9 650 597	181 799	143 220	100 331	128 078	257 283	332 236	522 732	572 170	434 928	322 390	429 350	547 601	577 054	611 928	659 278	753 466	1 111 025	900 220	665 714	326 962	72 824
3	<b>A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten</b> .....	320 929	12 274	20 659	10 548	8 740	14 235	11 764	11 015	9 062	7 845	7 187	9 715	12 807	14 095	15 721	17 483	21 258	35 375	33 970	28 805	15 013	3 358
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände .....	2 738	24	97	59	74	153	263	310	264	194	147	122	175	105	130	117	122	184	104	70	24	-
5	A39 Meningokokkeninfektion .....	2 000	22	25	9	8	27	14	6	5	4	4	6	12	13	6	7	5	7	8	6	5	1
6	B15-B19 Virushepatitis .....	1 295	2	21	47	17	39	52	58	87	83	72	103	126	137	127	99	71	70	51	27	5	1
7	B20-B24 HIV-Krankheit .....	250	1	2	3	-	5	9	22	33	46	31	32	28	15	14	4	2	2	-	1	-	-
8	<b>C00-D48 Neubildungen</b> .....	903 873	2 450	4 544	3 485	3 349	5 618	6 514	11 131	16 822	25 210	38 523	66 950	85 991	87 790	95 567	100 907	99 370	121 756	73 831	38 244	13 453	2 368
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen .....	673 181	376	3 305	2 430	2 036	2 731	2 484	4 766	7 726	11 675	18 411	35 764	57 033	67 948	77 797	83 671	83 449	102 861	62 814	32 504	11 446	1 954
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx .....	14 452	-	4	1	-	38	35	93	95	171	209	566	1 556	2 147	2 261	2 135	1 811	1 630	968	487	207	38
11	C15 des Ösophagus .....	5 997	-	-	-	-	-	3	1	29	20	80	151	346	555	842	974	952	1 036	585	298	99	26
12	C16 des Magens .....	16 605	-	-	-	-	18	6	56	138	239	321	745	1 211	1 369	1 482	1 967	2 251	2 908	2 181	1 190	430	93
13	C18 des Dickdarmes .....	36 447	-	-	1	11	28	70	115	141	287	508	980	1 790	2 551	3 224	4 325	5 083	7 483	5 235	3 246	1 202	167
14	C19-C21 des Rektums und des Anus .....	26 682	-	-	-	-	7	14	53	127	258	436	1 194	2 148	2 752	3 216	3 465	3 542	4 553	2 906	1 391	542	78
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge .....	8 975	16	88	7	8	37	15	21	57	54	74	249	499	701	1 015	1 189	1 375	1 904	1 078	457	118	13
16	C25 des Pankreas .....	24 016	-	13	-	1	6	9	30	30	130	277	683	1 273	2 136	2 789	3 238	3 734	4 936	2 886	1 376	414	55
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge .....	74 097	-	3	-	2	18	30	66	151	248	680	2 512	6 063	10 819	13 212	13 142	11 342	9 826	4 066	1 580	301	36
18	C43 Bösartiges Melanom (der Haut) .....	10 606	-	9	7	8	23	92	199	292	320	451	755	1 016	840	980	1 072	1 178	1 535	1 057	532	198	42
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma) .....	130 240	-	-	-	-	25	70	700	1 930	3 718	6 666	12 421	17 585	14 782	15 548	15 424	12 689	15 410	8 218	3 686	1 194	174
20	C53 der Cervix uteri .....	13 573	-	3	-	2	48	292	703	1 018	1 196	1 717	1 794	1 870	1 451	1 108	739	843	472	219	92	4	-
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez. ....	21 199	-	-	-	-	3	10	35	81	178	335	699	1 550	2 409	2 821	3 068	2 997	3 631	2 079	940	315	48
22	C61 der Prostata .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C67 der Harnblase .....	22 421	-	12	-	4	5	13	17	51	119	187	560	1 048	1 782	2 233	2 597	3 217	4 413	3 326	2 015	690	132
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes <sup>3</sup> .....	62 976	114	1 687	1 323	886	1 264	809	954	977	908	1 262	1 981	3 283	4 438	6 020	7 011	7 781	10 790	6 995	3 441	945	107
25	<b>D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe</b> <sup>3</sup> .....	74 804	444	1 462	1 360	1 098	1 315	1 209	1 209	1 432	1 691	2 093	3 080	3 404	3 392	4 101	5 030	6 222	10 949	10 357	9 139	4 800	1 017
26	<b>E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen</b> .....	294 314	913	1 923	2 922	4 737	5 099	4 410	5 804	7 043	8 464	9 996	14 547	18 468	18 001	17 709	18 938	20 918	36 151	37 883	35 285	20 162	4 941
27	E10-E14 Diabetes mellitus .....	86 331	13	470	1 390	2 928	2 583	1 564	1 447	1 344	1 414	1 750	2 960	4 385	5 196	5 800	6 644	7 581	13 323	12 298	8 709	3 794	738
28	<b>F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen</b> .....	128 695	336	1 325	2 027	6 175	15 595	7 377	5 946	6 112	6 167	6 707	9 120	10 374	8 594	6 355	5 284	5 869	8 834	7 620	5 754	2 613	510
29	F10 durch Alkohol .....	39 733	-	-	-	1 638	7 597	3 400	2 136	2 217	2 318	2 624	3 891	4 347	3 339	2 210	1 507	1 102	912	348	114	28	5
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen .....	9 052	3	1	2	294	1 426	1 094	970	887	851	674	675	541	389	251	188	187	235	190	134	53	7
31	<b>G00-G99 Krankheiten des Nervensystems</b> .....	365 998	1 960	5 200	5 814	7 412	12 079	12 144	13 951	13 024	13 789	15 274	22 294	28 204	27 616	25 468	26 122	30 019	43 137	31 996	20 512	8 467	1 516
32	G00-G03 Meningitis .....	1 771	102	72	81	65	76	68	124	122	99	74	94	145	121	126	111	75	120	52	36	6	2
33	H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhängsgebilde .....	184 140	508	1 307	2 111	1 340	1 675	1 781	2 374	2 309	2 512	2 992	5 519	8 353	10 717	14 653	19 161	25 020	36 615	26 019	14 163	4 423	588
34	H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes .....	84 946	1 064	2 529	1 756	1 458	1 759	1 958	2 688	3 171	3 659	4 199	6 157	7 716	7 631	7 540	7 074	6 960	8 585	5 306	2 766	866	104
35	<b>I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems</b> .....	1 346 878	680	766	1 274	3 211	5 729	5 156	7 008	9 064	12 839	18 846	35 260	53 579	70 277	93 548	119 272	156 550	256 304	226 088	171 516	82 878	17 033
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten .....	2 111 175	7	4	2	4	32	90	203	428	916	2 105	5 504	9 999	14 721	19 881	24 034	29 619	45 102	32 447	18 074	6 809	1 194
37	I30-I33, I39-52 Sonstige Herzkrankheiten .....	470 703	424	279	305	665	1 753	1 915	2 289	2 457	3 099	4 273	7 505	11 704	16 732	24 738	35 998	53 631	92 444	88 502	74 623	39 113	8 254
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten .....	177 344	95	67	46	82	227	378	737	1 084	1 582	2 402	4 548	6 894	8 564	10 651	13 380	18 215	32 480	32 094	26 715	13 995	3 108
39	<b>J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems</b> .....	566 756	20 955	45 494	17 030	9 365	20 103	20 588	19 047	16 635	15 292	13 981	18 268	24 885	30 955	35 685	39 013	42 656	57 283	48 890	40 914	23 666	6 050
40	J09-J11 Grippe .....	7 495	467	1 385	869	421	400	228	294	297	250	229	275	293	359	293	308	284	369	245	156	64	9
41	J12-J18 Pneumonie .....	131 216	3 853	10 894	3 201	1 543	1 354	1 007	1 408	1 863	2 029	1 990	2 555	3 828	5 088	6 508	7 742	9 990	16 800	17 524	17 426	11 388	3 225
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege .....	136 540	37	562	944	1 039	1 453	1 107	1 129	1 207	1 502	1 856	3 698	6 976	11 516	15 459	17 597	18 666	21 278	15 411	10 102	4 244	757
43	J45-J46 Asthma .....	17 410	8	365	869	961	1 290	874	826	804	874	894	1 175	1 267	1 212	1 050	987	1 029	1 417	856	472	160	20
44	<b>K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems</b> .....	948 320	3 598	5 705	8 189	16 152	31 765	30 738	33 687	34 623	36 416	39 482	55 786	69 094	70 954	69 888	70 085	74 899	107 319	87 433	64 656	30 993	6 858
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejunii .....	29 129	3	3	7	36	149	265	335	419	511	660	1 007	1 422	1 649	1 689	1 953	2 638	4 942	4 893	4 145	1 991	412
46	K70, K73-74 Alkohol, u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose .....	21 285	29	19	22	14	43	32	104	270	456	794	1 621	2 598	3 000	3 021	2 747	2 052	2 467	1 263	589	135	9
47																							

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.1 Hauptdiagnose nach Europäischer Kurzliste und Altersgruppen

2.1.3 Weiblich

2.1.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10 / Hauptdiagnose	Ins-gesamt <sup>2</sup>	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	<b>Insgesamt</b> .....	6,1	4,5	3,2	3,3	3,6	3,4	3,4	3,7	3,8	4,0	4,4	4,8	5,2	5,8	6,3	6,8	7,4	8,0	8,7	8,9	8,6	7,9
2	<b>A00-T98 Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen</b> .....	6,2	6,7	3,3	3,3	3,6	3,4	3,4	3,7	3,8	4,0	4,4	4,8	5,3	5,8	6,3	6,8	7,4	8,0	8,7	9,0	8,6	7,9
3	<b>A00-B99 Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten</b> .....	7,0	3,5	3,0	3,0	3,1	3,4	3,9	4,1	4,4	4,9	5,9	6,3	7,0	7,7	8,3	9,0	9,3	9,4	9,6	9,5	8,8	8,1
4	A15-19, B90 Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände.....	21,1	23,8	10,9	5,9	9,6	22,1	29,0	22,9	20,1	20,2	24,1	24,9	20,9	19,7	17,7	20,4	22,4	21,3	20,1	21,6	23,5	-
5	A39 Meningokokkeninfektion.....	11,4	11,7	8,8	7,2	12,0	9,1	12,5	13,0	6,0	9,5	5,8	9,0	18,3	12,2	18,7	14,7	12,4	13,0	13,4	14,2	9,2	12,0
6	B15-B19 Virushepatitis.....	6,2	4,0	4,0	4,6	4,1	4,1	4,5	5,1	4,7	4,5	4,4	4,7	6,4	6,7	6,5	7,4	7,6	8,5	11,1	11,8	12,8	2,0
7	B20-B24 HIV-Krankheit.....	13,4	14,0	4,0	3,3	-	9,6	24,9	11,1	13,9	10,6	12,3	15,2	15,5	9,9	15,9	30,8	10,0	17,0	-	-	16,0	-
8	<b>C00-D48 Neubildungen</b> .....	7,2	4,4	5,3	4,9	5,1	4,6	4,4	4,6	4,7	4,8	5,1	5,5	6,0	6,7	7,2	7,5	8,0	8,5	9,2	9,3	8,6	7,7
9	C00-C97 Bösartige Neubildungen.....	8,1	11,2	6,0	5,4	6,0	6,4	6,8	6,6	6,3	6,1	6,2	6,6	6,9	7,4	7,8	8,1	8,5	9,0	9,7	9,7	9,1	8,1
10	C00-C14 der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx.....	8,9	-	13,0	1,0	-	8,8	9,2	7,1	7,5	7,9	7,1	8,3	8,1	8,0	8,7	8,9	9,4	9,7	10,4	9,8	9,5	8,0
11	C15 des Ösophagus.....	9,6	-	-	-	-	-	10,0	1,0	8,2	11,5	10,0	7,8	10,7	9,4	9,5	10,1	9,7	9,7	9,0	8,7	9,3	9,7
12	C16 des Magens.....	9,7	-	-	-	-	2,9	3,8	8,3	6,7	7,8	6,8	8,2	8,4	9,0	8,6	8,8	9,4	10,5	11,9	11,3	10,0	10,6
13	C18 des Dickdarmes.....	11,8	-	-	4,0	4,4	5,3	7,5	7,7	8,6	8,1	8,5	9,2	8,9	8,9	9,4	9,8	10,9	12,3	15,1	16,2	16,2	13,8
14	C19-C21 des Rektums und des Anus.....	10,1	-	-	-	-	2,3	7,3	7,9	10,5	8,5	7,7	8,2	7,9	8,3	8,6	9,4	9,7	11,4	13,1	14,6	13,4	10,9
15	C22 der Leber und der intrahepatischen Gallengänge.....	8,5	8,4	9,6	4,1	14,8	7,1	9,8	9,0	7,4	6,8	9,2	7,4	7,4	8,4	7,9	8,6	8,5	8,8	8,5	8,8	9,9	9,5
16	C25 des Pankreas.....	9,8	-	8,0	-	2,0	10,0	9,6	11,4	11,5	5,9	7,3	8,1	8,5	8,1	8,8	9,2	10,3	10,7	11,3	10,2	9,2	11,1
17	C32-C34 des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge.....	7,4	-	5,0	-	3,0	9,3	7,5	7,5	7,3	6,9	7,0	6,6	6,6	6,5	7,0	7,3	7,9	8,3	9,3	9,5	8,9	8,3
18	C43 Bösartiges Melanom der Haut.....	4,8	-	2,4	2,0	3,4	2,9	3,5	3,2	3,1	3,5	3,7	4,1	3,9	4,3	4,7	4,8	5,2	5,5	5,9	6,0	6,3	5,2
19	C50 Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma).....	5,6	-	-	-	-	3,8	4,5	4,2	4,2	4,6	4,5	4,8	4,8	5,2	5,2	5,4	6,0	6,7	7,6	8,4	8,1	7,6
20	C53 der Cervix uteri.....	7,4	-	3,0	-	4,0	2,5	4,2	6,7	6,0	5,9	6,6	6,9	7,4	7,2	7,9	8,8	9,1	8,7	8,6	8,1	9,5	2,8
21	C54-C55 des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.....	8,1	-	-	-	-	6,3	3,9	5,6	5,7	6,4	7,0	7,1	6,8	7,4	7,8	8,1	8,5	9,0	8,6	8,6	8,4	7,6
22	C61 der Prostata.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	C67 der Harnblase.....	6,6	-	6,3	-	3,5	1,6	5,2	4,5	4,2	5,1	6,0	6,3	6,2	6,0	6,1	6,6	6,9	7,2	7,2	7,2	7,2	7,9
24	C81-C96 des lymphatischen, blutbildenden u. verwandten Gewebes <sup>3</sup> .....	10,2	16,8	5,4	5,8	6,6	7,1	9,2	10,5	11,6	12,4	11,9	12,7	12,6	12,1	11,9	11,2	9,9	9,3	9,2	8,8	8,4	9,1
25	<b>D50-D90 Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe</b> <sup>3</sup> .....	6,2	6,8	4,7	4,6	4,8	4,4	4,9	4,9	4,8	4,9	4,9	5,1	5,4	6,0	6,3	6,4	6,8	7,0	7,1	6,6	5,7	4,8
26	<b>E00-E90 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</b> .....	6,8	7,5	5,4	5,4	5,4	5,1	5,5	5,1	4,8	4,6	4,7	5,0	5,3	5,7	6,4	6,8	7,5	8,1	8,2	7,9	7,2	6,4
27	E10-E14 Diabetes mellitus.....	9,2	11,1	9,9	7,6	6,4	5,7	6,4	6,7	7,2	7,3	7,5	8,3	8,7	9,0	9,6	9,9	10,1	10,3	10,3	9,7	8,8	7,6
28	<b>F00-F99 Psychische und Verhaltensstörungen</b> .....	5,9	7,1	7,2	8,6	9,5	5,0	2,6	3,2	3,6	4,1	4,5	5,2	5,9	6,2	6,2	6,3	7,0	7,5	8,3	8,8	8,8	8,4
29	F10 durch Alkohol.....	2,8	-	-	-	1,2	1,1	1,1	1,6	2,5	2,9	3,4	3,7	4,0	4,2	4,5	4,7	4,3	4,4	3,6	3,2	2,6	2,0
30	F11-16,18-19 durch andere psychotrope Substanzen.....	2,8	7,0	4,0	4,5	1,5	1,7	2,3	2,6	2,8	2,9	2,8	3,0	3,1	3,5	3,8	4,4	5,5	5,1	5,6	4,9	5,4	4,0
31	<b>G00-G99 Krankheiten des Nervensystems</b> .....	6,3	6,8	4,8	4,5	4,1	4,1	4,6	4,7	4,7	4,8	5,2	5,5	5,7	6,0	6,4	7,0	7,5	7,9	7,9	7,4	6,6	5,9
32	G00-G03 Meningitis.....	11,4	13,9	8,2	7,0	6,7	6,8	7,1	7,8	7,3	8,8	11,5	12,2	13,7	12,6	14,1	12,8	17,7	18,1	14,1	9,3	15,2	7,5
33	<b>H00-H59 Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde</b> .....	2,8	3,4	2,1	2,0	2,4	2,8	3,3	3,2	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	2,9	3,0	3,3
34	<b>H60-H95 Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes</b> .....	3,9	3,3	3,1	3,0	3,1	3,3	3,1	3,2	3,3	3,4	3,4	3,6	3,6	3,7	3,9	4,0	4,3	4,6	5,0	5,4	5,2	5,3
35	<b>I00-I99 Krankheiten des Kreislaufsystems</b> .....	7,4	9,1	6,3	3,2	3,2	3,3	3,9	4,3	4,6	4,7	4,9	5,1	5,4	5,6	5,9	6,4	7,0	7,8	8,7	9,2	8,9	8,2
36	I20-I25 Ischämische Herzkrankheiten.....	5,5	7,3	3,3	2,0	7,5	2,6	2,6	3,8	3,8	3,7	4,1	4,1	4,0	4,2	4,4	4,9	5,2	5,7	6,5	7,2	7,4	6,8
37	I30-33,I39-52 Sonstige Herzkrankheiten.....	7,6	9,7	8,5	4,2	4,4	3,2	3,3	3,5	4,1	4,2	4,5	4,9	5,2	5,7	6,2	6,7	7,7	8,9	9,3	9,1	8,4	8,4
38	I60-I69 Zerebrovaskuläre Krankheiten.....	11,7	10,2	8,0	8,5	7,6	8,8	9,3	10,0	10,9	10,9	11,1	11,0	11,5	11,3	11,2	11,4	11,9	12,0	12,4	11,9	10,6	9,3
39	<b>J00-J99 Krankheiten des Atmungssystems</b> .....	6,7	4,2	3,2	3,3	3,8	3,9	3,8	3,8	3,9	4,2	4,5	5,1	5,8	6,7	7,6	8,2	8,7	9,2	9,4	9,3	8,8	8,3
40	J09-J11 Grippe.....	5,4	4,8	4,4	3,4	3,2	3,1	3,3	3,4	3,7	4,2	4,9	6,9	7,5	7,5	8,1	9,1	8,6	9,0	8,7	7,9	10,2	9,7
41	J12-J18 Pneumonie.....	9,1	6,3	4,8	4,9	5,3	5,8	6,1	6,3	6,1	6,3	7,0	7,7	8,4	8,9	9,5	9,9	10,3	10,7	10,8	10,4	9,8	9,1
42	J40-J47 Chronische Krankheiten der unteren Atemwege.....	8,1	6,1	3,3	3,1	3,2	2,8	2,9	3,4	3,6	4,0	3,7	4,7	5,7	6,6	7,5	8,1	8,6	8,9	9,1	9,2	8,9	8,7
43	J45-J46 Asthma.....	4,6	7,3	3,2	3,1	3,1	2,7	2,7	3,0	3,3	3,4	3,9	4,4	4,8	5,1	5,5	5,8	6,4	6,8	7,3	7,3	7,5	7,2
44	<b>K00-K93 Krankheiten des Verdauungssystems</b> .....	5,7	4,2	3,1	3,1	3,2	3,2	3,4	3,6	3,8	3,9	4,2	4,7	5,1	5,5	5,9	6,2	6,6	7,0	7,4	7,6	7,1	6,3
45	K25-K28 Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejuni.....	8,0	14,0	16,3	9,1	3,5	3,2	3,7	3,4	3,9	4,2	4,6	5,3	6,3	7,1	7,2	8,0	8,3	8,9	9,1	9,3	8,8	8,3
46	K70,K73-74 Alkohol. u. chronische Leberkrankheit, Fibrose, Leberzirrhose.....	9,9	31,3	11,6	9,1	8,0	5,0	4,8	6,4	10,1	9,2	10,4	10,0	9,5	10,2	10,0	9,7	10,0	9,9	10,5	10,3	10,9	9,1
47	<b>L00-L99 Krankheiten der Haut und der Unterhaut</b> .....	6,9	4,8	4,1	3,7	3,8	3,5	3,6	4,1	4,5	4,7	5,0	5,7	6,6	7,1	8,0	8,4	9,2	10,1	10,5	10,6	10,1	9,1
48	<b>M00-M99 Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems u. Bindegewebes</b> .....	7,5	7,1	4,6	4,7	4,6	4,0	3,8	4,2	4,6	4,8	5,1	5,3	5,8	6,4	7,0	7,8	8,6	9,4	10,3	10,8	10,5	9,7
49	M05-06,15-19 Polyarthritiden und Arthrose.....	9,9	-	4,5	6,0	6,8	5,7	6,1	5,9	6,4	6,6	7,0	7,5	8,0	8,5	9,2	9,6	10,1	10,8	11,6	12,0	11,4	9,7
50	<b>N00-N99 Krankheiten des Urogenitalsystems</b> .....	4,7	5,4	4,9	4,2	3,4	2,9	2,9	2,8	2,9	3,1	3,3	3,5	3,7	4,2	4,7	5,1	5,7	6,5	7,4	7,8	7,5	7,2
51	N00-N29 Krankheiten der Niere.....	5,7	5,8	5,4	4,9	4,9	3,8	3,5	3,4	3,4	3,5	3,7											



# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## 2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

### 2.2.1 Insgesamt

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
	<b>Insgesamt</b>	<b>111 603 570</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	6 737 127	6,0
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	3 768 212	3,4
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	2 939 906	2,6
4	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	2 716 024	2,4
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	2 453 813	2,2
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	2 380 192	2,1
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	2 253 922	2,0
8	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	2 238 375	2,0
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	2 099 024	1,9
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	1 941 525	1,7
11	I50 Herzinsuffizienz	1 882 248	1,7
12	E03 Sonstige Hypothyreose	1 544 474	1,4
13	E66 Adipositas	1 227 508	1,1
14	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	1 170 584	1,0
15	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	1 162 238	1,0
16	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	1 158 911	1,0
17	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	1 123 631	1,0
18	O09 Schwangerschaftsdauer	1 061 967	1,0
19	U50 Motorische Funktionseinschränkung	1 014 258	0,9
20	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	992 712	0,9
21	E86 Volumenmangel	925 306	0,8
22	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	902 967	0,8
23	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	836 149	0,7
24	I11 Hypertensive Herzkrankheit	798 777	0,7
25	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	785 067	0,7
26	Z37 Resultat der Entbindung	757 330	0,7
27	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	756 642	0,7
28	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	746 054	0,7
29	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	744 271	0,7
30	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	725 404	0,6
31	R11 Übelkeit und Erbrechen	697 936	0,6
32	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	694 495	0,6
33	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	688 716	0,6
34	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	687 165	0,6
35	D62 Akute Blutungsanämie	673 023	0,6
36	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	671 102	0,6
37	K29 Gastritis und Duodenitis	668 624	0,6
38	R15 Stuhlinkontinenz	627 802	0,6
39	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	617 856	0,6
40	F32 Depressive Episode	589 834	0,5
41	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	586 852	0,5
42	I70 Atherosklerose	573 064	0,5
43	G47 Schlafstörungen	558 968	0,5
44	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	542 276	0,5
45	N40 Prostatahyperplasie	506 163	0,5
46	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	462 280	0,4
47	N17 Akutes Nierenversagen	448 012	0,4
48	D68 Sonstige Koagulopathien	432 695	0,4
49	G81 Hemiparese und Hemiplegie	430 565	0,4
50	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	424 413	0,4

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

# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## 2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

### 2.2.2 Männlich

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
	<b>Insgesamt</b>	<b>53 740 886</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	3 349 130	6,2
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	2 015 296	3,8
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	1 957 601	3,6
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	1 456 485	2,7
5	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	1 451 252	2,7
6	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 398 776	2,6
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	1 089 839	2,0
8	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 077 716	2,0
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	973 102	1,8
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	972 698	1,8
11	I50 Herzinsuffizienz	972 481	1,8
12	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	614 419	1,1
13	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	571 214	1,1
14	E66 Adipositas	570 456	1,1
15	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	528 414	1,0
16	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	519 365	1,0
17	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	515 417	1,0
18	N40 Prostatahyperplasie	506 163	0,9
19	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	448 225	0,8
20	U50 Motorische Funktionseinschränkung	436 633	0,8
21	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	435 836	0,8
22	E86 Volumenmangel	419 035	0,8
23	I11 Hypertensive Herzkrankheit	405 478	0,8
24	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	396 094	0,7
25	E03 Sonstige Hypothyreose	394 468	0,7
26	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	361 818	0,7
27	I70 Atherosklerose	360 526	0,7
28	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	356 398	0,7
29	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	340 717	0,6
30	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	328 772	0,6
31	K29 Gastritis und Duodenitis	324 604	0,6
32	G47 Schlafstörungen	321 553	0,6
33	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	315 778	0,6
34	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	301 098	0,6
35	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	289 587	0,5
36	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	287 622	0,5
37	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	284 041	0,5
38	R15 Stuhlinkontinenz	283 509	0,5
39	D62 Akute Blutungsanämie	271 235	0,5
40	F17 Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	266 927	0,5
41	Z43 Versorgung künstlicher Körperöffnungen	252 321	0,5
42	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	250 907	0,5
43	N17 Akutes Nierenversagen	246 395	0,5
44	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	242 647	0,5
45	R11 Übelkeit und Erbrechen	241 778	0,4
46	D68 Sonstige Koagulopathien	235 647	0,4
47	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	234 486	0,4
48	G81 Hemiparese und Hemiplegie	224 160	0,4
49	U80 Erreger mit bestimmten Antibiotikaresistenzen, die besond. therap. od. hygienische Maßnahmen erfordern	220 984	0,4
50	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	219 815	0,4

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

# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## 2.2 Die 50 häufigsten Nebendiagnosen nach Geschlecht

### 2.2.3 Weiblich

Rang	Nebendiagnose (ICD-10)	Anzahl	in %
	<b>Insgesamt</b>	<b>57 861 796</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	3 387 951	5,9
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	1 752 883	3,0
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	1 302 463	2,3
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	1 280 803	2,2
5	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	1 264 747	2,2
6	E03 Sonstige Hypothyreose	1 150 001	2,0
7	O09 Schwangerschaftsdauer	1 061 967	1,8
8	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	1 055 023	1,8
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	1 009 168	1,7
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	982 290	1,7
11	N18 Chronische Nierenkrankheit	968 816	1,7
12	I50 Herzinsuffizienz	909 747	1,6
13	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	781 867	1,4
14	Z37 Resultat der Entbindung	757 315	1,3
15	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	723 073	1,2
16	E66 Adipositas	657 045	1,1
17	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	651 210	1,1
18	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	591 014	1,0
19	U50 Motorische Funktionseinschränkung	577 622	1,0
20	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	509 207	0,9
21	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	507 367	0,9
22	E86 Volumenmangel	506 262	0,9
23	Z88 Allergie gegenüber Arzneimitteln, Drogen oder biologisch aktiven Substanzen in der Eigenanamnese	464 852	0,8
24	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	464 287	0,8
25	R11 Übelkeit und Erbrechen	456 153	0,8
26	Z90 Verlust von Organen, anderenorts nicht klassifiziert	455 541	0,8
27	R26 Störungen des Ganges und der Mobilität	428 489	0,7
28	D62 Akute Blutungsanämie	401 781	0,7
29	K59 Sonstige funktionelle Darmstörungen	399 541	0,7
30	F32 Depressive Episode	397 429	0,7
31	I11 Hypertensive Herzkrankheit	393 295	0,7
32	Z86 Bestimmte andere Krankheiten in der Eigenanamnese	388 970	0,7
33	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	387 547	0,7
34	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	384 228	0,7
35	Z85 Bösartige Neubildung in der Eigenanamnese	369 001	0,6
36	R32 Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz	366 948	0,6
37	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	347 994	0,6
38	R15 Stuhlinkontinenz	344 291	0,6
39	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	344 199	0,6
40	K29 Gastritis und Duodenitis	344 017	0,6
41	O99 Sonst. Krankh. der Mutter, die anderenorts klassif. sind, die jed. Schwangerschaft, Geburt u. Wochenbett kompliz.	333 612	0,6
42	M81 Osteoporose ohne pathologische Fraktur	314 000	0,5
43	D50 Eisenmangelanämie	256 802	0,4
44	F03 Nicht näher bezeichnete Demenz	254 784	0,4
45	T81 Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert	252 685	0,4
46	E79 Störungen des Purin- und Pyrimidinstoffwechsels	246 267	0,4
47	G47 Schlafstörungen	237 407	0,4
48	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	227 791	0,4
49	M54 Rückenschmerzen	225 708	0,4
50	R10 Bauch- und Beckenschmerzen	224 121	0,4

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

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern<sup>1</sup>

2.3 Patienten<sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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 .....	5 769 223	1 225	2 058	1 615	3 346	65 833	108 128	116 035	119 514	131 079	155 029	241 975	343 834	411 141	462 873	518 470	600 492	908 896	751 524	540 295	237 473	48 372
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie .....	24 227	-	-	-	-	28	52	48	46	58	81	146	244	330	587	948	1 971	4 600	5 987	5 591	2 905	605
3	Schwerp. Kardiologie .....	427 991	6	5	8	43	2 053	4 014	4 557	5 290	6 571	8 907	15 785	24 864	32 530	38 737	44 154	52 645	76 848	58 182	36 549	13 760	2 483
4	Schwerp. Nephrologie .....	64 048	101	160	123	87	465	943	1 330	1 439	1 579	1 830	2 680	3 961	4 576	5 223	6 285	7 247	9 964	8 010	5 384	2 226	435
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	85 429	4	5	11	12	494	1 415	1 559	1 555	1 711	2 224	3 773	6 392	8 323	10 207	11 797	15 541	12 999	7 163	3 138	942	164
6	Schwerp. Endokrinologie .....	18 173	-	-	-	5	194	428	592	693	706	745	1 094	1 470	1 442	1 771	1 659	1 776	2 271	1 672	1 070	494	91
7	Schwerp. Gastroenterologie .....	254 770	472	805	457	525	3 855	6 239	6 683	6 761	6 982	7 956	11 547	15 654	18 516	20 909	22 974	25 092	37 206	29 496	21 327	9 288	2 026
8	Schwerp. Pneumologie .....	74 336	-	11	6	13	394	741	1 027	1 083	1 332	1 726	2 999	5 209	7 158	8 789	9 756	10 095	11 516	7 083	3 788	1 360	249
9	Schwerp. Rheumatologie .....	25 031	-	-	7	2	211	500	721	749	822	1 252	1 867	2 691	2 736	2 469	2 223	2 456	3 007	1 911	987	359	61
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde .....	7 845	-	1	-	-	21	68	78	94	149	149	277	515	730	869	868	1 074	1 321	905	490	198	38
11	Schwerp. Infektionskrankheiten .....	10 594	-	7	6	5	233	474	603	589	512	475	591	741	730	777	770	903	1 190	936	714	282	56
12	Schwerp. Diabetes .....	14 211	-	2	34	122	312	497	446	495	478	574	881	1 295	1 615	1 550	1 561	1 144	1 517	962	479	203	44
13	Schwerp. Naturheilkunde .....	4 422	-	-	-	2	24	42	79	118	127	189	427	695	738	718	475	315	269	147	42	14	1
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten .....	6 799	-	-	-	-	127	168	178	198	202	201	350	431	502	475	605	631	1 006	823	626	234	42
15	Geriatrie .....	316 309	1	1	-	1	42	88	86	123	137	161	334	502	1 037	3 513	11 349	27 480	65 378	80 928	77 276	39 352	8 520
16	Kardiologie .....	897 231	3	10	12	85	3 851	7 520	8 690	10 198	13 004	18 742	34 600	55 537	71 543	84 417	98 129	116 178	162 376	117 799	67 505	23 176	3 855
17	Nephrologie .....	85 126	2	1	-	4	598	1 409	1 710	1 726	1 985	2 448	3 837	5 158	6 235	7 288	8 543	9 636	13 685	10 454	7 092	2 772	543
18	Hämatologie und internistische Onkologie .....	204 841	124	408	326	348	1 234	2 567	2 889	3 027	3 798	4 606	9 105	15 355	21 429	25 851	28 975	28 632	31 709	15 965	6 491	1 727	275
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie .....	1 474	121	403	321	341	276	8	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie .....	21 965	-	5	5	20	283	594	655	717	774	823	1 185	1 510	1 600	1 752	1 895	2 039	2 812	2 402	1 817	857	220
21	Gastroenterologie .....	350 226	2	2	3	35	4 170	8 641	9 366	9 439	10 082	11 361	17 360	23 761	26 823	29 764	32 656	35 911	50 340	39 427	27 308	11 292	2 481
22	Pneumologie .....	167 704	-	7	18	24	831	1 641	2 226	2 487	3 111	4 279	7 537	13 040	18 440	22 288	23 753	23 079	24 185	12 541	5 987	1 865	364
23	Rheumatologie .....	44 486	-	-	-	6	369	818	1 189	1 390	1 572	2 344	4 156	5 580	5 840	4 959	4 178	3 984	4 630	2 289	896	240	46
24	Pädiatrie .....	935 779	249 216	255 132	149 747	155 265	121 801	2 331	1 039	541	285	157	120	56	27	11	22	9	12	6	2	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie .....	2 563	424	763	523	448	393	5	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie .....	16 308	1 049	4 725	3 957	3 285	2 973	189	76	26	4	17	1	1	4	-	-	-	-	1	-	-	-
27	Schwerp. Gastroenterologie .....	231	10	46	60	73	41	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Rheumatologie .....	2 592	179	460	514	757	673	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Kinderkardiologie .....	552	187	110	73	67	83	16	2	3	1	2	3	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Neonatologie .....	14 443	8 292	2 067	1 291	1 430	1 257	30	29	28	14	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
31	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde .....	3 526	679	1 252	649	440	392	42	23	18	3	14	5	-	-	-	-	1	6	1	1	-	-
32	Schwerp. Kinderneurologie .....	9 890	1 270	2 677	2 304	2 111	1 457	51	15	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Kinderkardiologie .....	20 292	6 476	3 908	2 427	2 468	2 309	593	471	372	291	239	230	146	108	79	55	41	41	28	9	1	-
34	dar.: Schwerp. Intensivmedizin .....	869	472	69	64	111	109	6	7	7	6	8	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
35	Neonatologie .....	62 635	58 067	1 691	999	969	792	28	23	15	10	3	9	5	9	1	3	2	-	-	-	-	-
36	Kinderchirurgie .....	117 504	20 563	32 947	27 232	27 093	8 915	313	150	85	59	29	38	28	13	11	9	7	4	6	2	-	-
37	Lungen- und Bronchialheilkunde .....	70 812	1	-	8	36	505	783	857	1 005	1 161	1 595	2 973	5 264	7 747	9 727	10 050	10 088	10 797	5 415	2 174	540	86
38	Allgemeine Chirurgie .....	3 045 637	2 458	6 746	13 689	31 778	89 358	101 220	109 036	107 961	116 208	131 791	195 623	254 513	267 873	263 684	257 327	262 578	345 583	242 377	158 776	70 925	16 127
39	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie .....	3 145	332	764	850	1 004	184	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
40	Schwerp. Unfallchirurgie .....	119 642	67	528	1 037	1 791	3 865	4 023	4 317	3 972	3 971	4 433	6 317	8 362	8 777	8 728	8 216	9 400	14 006	11 857	9 648	5 006	1 321
41	Schwerp. Gefäßchirurgie .....	34 284	-	-	-	1	57	137	239	383	434	589	1 177	2 262	3 359	4 009	4 343	4 600	5 894	3 873	2 057	732	138
42	Schwerp. Plastische Chirurgie .....	4 558	-	6	12	31	170	264	296	237	315	266	403	469	388	338	316	293	343	202	144	56	9
43	Schwerp. Thoraxchirurgie .....	6 953	-	1	1	3	117	231	290	293	316	300	474	544	711	766	772	718	761	397	193	55	10
44	Schwerp. Orthopädie .....	42 722	91	127	235	517	968	956	1 074	1 098	1 243	1 637	2 514	3 701	4 127	4 116	3 996	4 214	5 551	3 560	2 005	808	184
45	Schwerp. Intensivmedizin .....	6 554	-	3	5	10	82	116	118	144	128	143	260	377	532	569	650	806	1 026	785	528	224	48
46	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie .....	24 447	7	57	130	296	793	939	913	944	961	1 158	1 522	1 968	2 042	2 091	2 088	2 030	2 768	1 975	1 171	507	87
47	Schwerp. Handchirurgie .....	13 458	8	74	83	124	506	627	734	703	684	718	1 152	1 485	1 537	1 314	1 006	912	997	474	241	69	10
48	Unfallchirurgie .....	859 270	445	4 873	8 593	13 800	29 316	31 767	31 193	28 350	28 672	32 103	48 071	63 051	66 178	62 481	59 764	66 881	96 568	80 572	64 246	33 816	8 529
49	Neurochirurgie .....	229 796	382	548	554	734	2 123	3 647	5 533	7 175	9 551	11 595	17 680	23 246	24 344	22 353	21 746	23 009	29 176	16 425	7 582	2 062	331
50	Gefäßchirurgie .....	187 729	2	6	9	31	373	803	1 405	2 169	3 054	4 025	7 555	12 267	17 318	21 798	24 075	25 325	31 735	20 024	11 083	3 947	725
51	Plastische Chirurgie .....	67 507	70	573	489	694	2 781	3 902	4 243	3 8													

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern<sup>1</sup>

2.3 Patienten<sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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	Orthopädie .....	730 071	1 384	2 255	5 399	12 752	17 533	16 069	18 595	18 267	21 563	28 326	48 212	68 079	74 946	74 785	70 771	75 282	91 981	51 552	23 314	7 583	1 422
60	dar.: Schwerg. Rheumatologie .....	15 825	4	8	45	151	280	237	266	288	330	506	1 022	1 594	1 870	1 853	1 815	1 843	2 295	1 032	338	44	4
61	Schwerg. Chirurgie .....	18 531	1	11	61	222	528	564	555	464	513	650	1 097	1 618	1 716	1 668	1 834	1 942	2 417	1 382	845	355	88
62	Orthopädie und Unfallchirurgie .....	70 673	12	169	359	771	1 771	1 736	2 156	2 089	2 111	2 380	3 885	5 738	6 507	6 627	5 774	6 044	9 009	6 597	4 375	2 096	467
63	Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	2 093 835	620 537	57	46	1 500	40 916	137 942	299 435	342 221	206 663	81 303	67 894	63 518	44 211	41 210	39 558	34 607	39 530	20 278	9 031	2 906	471
64	Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	1 285	-	-	-	1	13	27	25	30	70	65	115	149	183	113	135	132	119	57	44	6	1
65	Schwerg. Endokrinologie .....	51	-	1	-	1	2	-	4	23	14	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
66	Frauenheilkunde .....	56 070	47	4	3	80	1 085	2 734	4 815	5 503	5 040	4 500	5 823	5 598	4 055	3 806	3 626	3 384	3 484	1 626	600	220	37
67	Geburtshilfe .....	232 410	103 197	1	1	42	3 499	14 569	35 657	43 966	25 642	5 429	346	30	9	6	6	1	3	4	2	-	-
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	568 754	792	28 832	20 334	11 184	31 784	39 179	39 647	35 832	32 883	30 264	38 555	46 878	46 241	42 504	35 375	29 553	30 799	16 677	8 222	2 749	469
69	Augenheilkunde .....	354 001	576	2 417	3 730	2 102	2 982	3 491	4 958	4 951	5 526	6 673	12 059	19 046	23 779	31 172	38 574	47 980	67 808	45 374	23 283	6 682	837
70	Neurologie .....	1 055 410	171	1 183	1 662	1 548	15 116	28 928	34 818	35 013	37 496	41 393	61 685	79 093	82 881	83 171	88 555	102 821	149 964	110 623	67 968	26 429	4 890
71	dar.: Schwerg. Pädiatrie .....	1 134	96	272	241	263	244	15	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units) .....	55 064	-	1	5	2	256	632	853	850	1 071	1 359	2 383	3 255	3 752	4 361	5 276	6 384	9 468	7 599	5 119	2 058	380
73	Allgemeine Psychiatrie .....	/	-	-	-	-	-	-	/	/	-	/	-	/	-	-	-	/	/	-	-	-	-
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Psychosomatik/Psychotherapie .....	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	Nuklearmedizin .....	39 170	-	14	26	44	232	529	1 023	1 283	1 605	1 963	3 003	4 232	4 265	4 548	4 513	4 300	4 668	2 166	662	87	7
77	Strahlenheilkunde .....	69 258	1	10	12	26	72	182	375	492	899	1 640	3 388	6 534	9 131	10 507	10 476	9 185	9 558	4 527	1 727	451	65
78	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	996	-	-	-	2	-	-	6	4	23	41	44	120	120	169	148	126	112	54	20	7	-
79	Schwerg. Radiologie .....	1 634	-	7	3	22	19	22	24	37	53	50	102	139	176	192	184	178	256	111	48	10	1
80	Dermatologie .....	227 623	737	1 398	1 017	1 404	4 729	6 138	7 031	7 079	7 732	8 640	12 772	16 474	17 197	17 682	18 943	21 721	31 703	23 111	14 980	5 926	1 208
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie .....	109 264	1 010	2 028	2 202	1 613	5 566	6 678	6 487	5 103	4 456	4 083	5 917	7 410	7 749	7 877	7 540	7 790	10 696	7 826	4 958	1 893	381
82	Intensivmedizin .....	591 438	7 707	3 351	2 147	2 665	8 316	9 576	11 675	13 095	13 341	14 612	24 021	36 995	46 185	54 582	59 149	66 457	92 125	66 919	40 733	14 898	2 884
83	dar.: Schwerg. Innere Medizin .....	36 873	-	3	2	8	332	577	636	762	810	954	1 578	2 391	2 929	3 446	3 755	4 156	6 047	4 685	2 834	829	139
84	Schwerg. Kardiologie .....	3 222	-	-	-	4	13	20	45	47	53	105	184	200	279	334	409	636	541	278	66	8	
85	Schwerg. Pädiatrie .....	8 660	4 298	1 696	858	904	814	55	28	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwerg. Neurochirurgie .....	1 378	-	-	-	3	18	31	52	51	52	74	101	170	130	148	130	137	149	71	49	11	1
87	Schwerg. Chirurgie .....	21 978	1	19	51	72	374	524	634	696	693	720	1 116	1 574	1 875	2 154	2 231	2 510	3 086	1 970	1 133	447	98
88	Schwerg. Herzchirurgie .....	4 724	-	-	-	1	11	19	19	40	72	157	278	364	473	659	759	986	594	244	43	5	-
89	Schwerg. Urologie .....	282	-	-	-	-	1	5	12	6	6	16	21	32	29	22	35	44	29	16	8	-	
90	Schwerg. Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	344	-	-	-	-	5	13	19	23	14	18	38	35	37	42	52	27	13	6	2	-	
91	Schwerg. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	407	-	9	12	3	31	82	63	48	26	25	24	33	24	11	4	7	3	1	-	1	
92	Schwerg. Neurologie .....	4 236	-	5	6	5	48	87	100	125	119	106	187	252	314	383	386	486	727	513	274	94	19
93	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie .....	14 611	1	5	5	23	164	218	232	293	323	359	618	919	1 167	1 342	1 613	1 729	2 404	1 675	1 029	409	83
94	Thorax-Herzchirurgie .....	650	-	-	-	-	3	1	1	3	7	24	35	65	69	101	128	151	52	8	2	-	
95	Sonstige Fachabteilung .....	220 419	402	702	678	1 011	3 210	5 053	5 718	5 949	6 536	7 740	11 985	16 139	18 608	19 168	20 322	22 155	30 310	22 242	15 014	6 111	1 366
96	dar.: Angiologie .....	13 791	-	-	1	2	32	66	86	108	147	202	367	771	1 280	1 637	1 751	1 869	2 465	1 603	970	361	73
97	Radiologie .....	2 782	-	-	-	4	9	17	21	37	40	67	139	220	358	407	407	369	400	210	64	13	-
98	Palliativmedizin .....	36 708	-	-	-	1	17	40	96	150	269	452	1 067	1 983	3 003	3 634	4 235	4 891	6 840	4 927	3 402	1 415	286
99	Schmerztherapie .....	15 621	-	-	36	218	357	134	216	326	462	758	1 473	2 171	2 113	1 606	1 231	1 329	1 700	984	398	103	6
100	Wirbelsäulenchirurgie .....	12 498	-	4	9	47	108	124	219	367	397	607	892	1 227	1 169	1 093	1 161	1 484	1 933	1 024	459	150	24
101	Suchtmedizin .....	1 680	-	-	-	1	26	94	125	215	213	209	245	216	172	93	42	17	12	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie .....	9 265	-	2	6	39	231	341	429	396	462	521	702	795	854	853	874	888	935	539	283	90	25
103	Unbekannte Fachabteilungen .....	18	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	4	1	1	4	3	1	1	-	-

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

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

3 Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.2 Verweildauer

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



DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.1 Insgesamt

2.3.1.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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																							
58	Urologie .....	4,7	3,2	2,5	2,2	2,0	3,1	3,2	3,2	3,1	3,2	3,3	3,6	4,0	4,4	4,8	5,1	5,3	5,4	5,5	5,3	5,3	4,9
59	Orthopädie .....	7,0	3,3	4,8	4,9	4,5	4,0	3,6	3,8	4,1	4,6	4,9	5,2	5,8	6,5	7,3	8,0	8,6	9,2	9,6	9,2	8,2	6,9
60	dar.: Schwerg. Rheumatologie .....	8,4	3,0	3,3	5,1	5,6	4,1	3,7	4,1	4,7	5,2	5,8	6,5	7,0	7,7	8,7	9,4	9,7	10,3	10,8	10,7	11,1	5,8
61	Schwerp. Chirurgie .....	6,8	7,0	4,1	2,9	3,4	3,5	3,4	4,3	3,8	4,2	5,2	5,2	5,9	6,5	7,1	7,6	8,2	8,6	8,8	8,4	8,5	7,9
62	Orthopädie und Unfallchirurgie .....	6,6	1,3	1,3	1,8	2,2	3,0	3,1	3,4	4,0	4,6	4,5	5,0	5,4	6,1	6,8	7,6	7,9	8,4	8,7	8,3	7,9	7,7
63	Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	3,6	3,0	1,7	1,7	2,8	3,3	3,4	3,6	3,7	3,8	3,8	3,8	4,0	4,4	4,7	4,9	5,2	5,6	6,0	6,3	6,0	5,3
64	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	6,0	-	-	-	1,0	2,7	2,6	3,0	4,4	4,5	4,3	4,6	5,4	4,9	6,3	6,6	6,5	8,0	11,7	9,0	10,2	20,0
65	Schwerp. Endokrinologie .....	1,9	-	1,0	-	1,0	1,5	-	4,3	2,0	1,6	1,0	-	1,0	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-
66	Frauenheilkunde .....	4,1	2,7	1,0	1,0	2,9	2,8	2,8	2,9	3,1	3,3	3,6	4,0	4,2	4,5	4,9	4,9	5,3	5,5	6,1	6,1	5,8	6,0
67	Geburtshilfe .....	3,4	2,8	1,0	1,0	4,0	3,7	3,7	3,9	3,9	4,1	4,3	5,4	5,5	3,2	1,5	1,0	1,0	1,7	4,5	5,5	-	-
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	3,7	2,5	2,2	2,8	3,3	3,7	3,5	3,4	3,4	3,4	3,5	3,7	3,9	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	3,9
69	Augenheilkunde .....	2,9	1,8	1,6	1,8	2,1	2,8	3,1	3,2	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,0	2,9	2,8	2,8	2,7	2,9	3,1	3,2
70	Neurologie .....	7,2	18,5	12,0	11,6	11,3	4,8	4,4	4,6	4,7	5,0	5,5	6,0	6,5	7,1	7,6	8,1	8,4	8,6	8,5	7,7	6,8	6,0
71	dar.: Schwerg. Pädiatrie .....	6,3	15,7	5,8	4,6	5,4	5,5	10,9	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units) .....	5,9	-	1,0	6,0	5,0	3,1	3,5	4,4	4,1	4,0	4,2	4,9	5,8	6,0	6,5	6,5	6,8	6,6	6,1	4,8	4,0	3,7
73	Allgemeine Psychiatrie .....	/	-	-	-	-	-	-	/	/	-	/	-	/	/	-	-	/	/	-	-	-	-
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Psychosomatik/Psychotherapie .....	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	Nuklearmedizin .....	3,4	-	4,5	4,1	2,6	3,3	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,3	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	4,1	4,3	4,7	2,9
77	Strahlenheilkunde .....	9,3	1,0	2,1	3,8	3,0	4,8	6,7	6,2	6,4	6,8	6,8	7,8	8,3	8,5	8,9	9,3	9,8	10,5	11,8	12,9	12,1	11,4
78	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	9,6	-	-	-	-	2,5	-	14,0	14,3	7,2	4,9	7,4	8,6	9,7	8,4	10,0	10,2	11,9	14,7	11,2	6,1	-
79	Schwerp. Radiologie .....	3,3	-	2,1	1,0	3,2	1,9	2,3	3,7	1,9	2,7	3,2	2,8	3,2	2,9	4,1	3,3	3,8	3,0	4,0	5,0	2,1	1,0
80	Dermatologie .....	5,9	9,1	7,4	5,0	4,8	5,1	5,2	5,5	5,3	5,4	5,4	5,6	5,8	6,0	6,0	5,8	5,8	5,9	6,1	6,3	6,4	5,9
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie .....	4,5	4,4	2,2	2,3	3,1	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,1	4,5	4,9	5,4	5,4	5,6	5,2	5,0	4,9	4,6	4,3	4,5
82	Intensivmedizin .....	4,2	11,1	4,3	3,7	3,5	2,5	2,7	2,8	3,0	3,2	3,6	3,8	4,1	4,3	4,6	4,7	4,6	4,4	4,1	3,4	2,6	2,2
83	dar.: Schwerg. Innere Medizin .....	3,6	-	1,3	2,0	1,1	1,8	2,7	2,4	2,8	2,9	3,2	3,3	3,8	3,5	4,3	4,2	4,2	3,8	3,3	2,8	2,3	1,6
84	Schwerp. Kardiologie .....	3,7	-	-	-	-	6,3	4,2	5,5	3,8	3,1	4,5	4,1	3,7	3,7	4,2	3,3	3,8	3,7	3,4	3,4	3,3	4,1
85	Schwerp. Pädiatrie .....	7,5	11,7	3,9	3,4	3,4	2,6	4,1	3,8	4,5	5,8	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwerp. Neurochirurgie .....	6,6	-	-	-	2,3	10,1	6,9	4,1	5,1	4,9	3,5	6,4	6,8	6,3	4,9	7,4	7,7	9,4	8,6	4,8	3,1	7,0
87	Schwerp. Chirurgie .....	4,2	1,0	1,8	1,6	2,2	2,9	2,6	2,4	3,0	2,9	3,7	3,7	4,5	4,6	4,9	4,5	4,6	4,5	4,6	3,7	3,1	2,6
88	Schwerp. Herzchirurgie .....	4,0	-	-	-	-	7,0	1,6	3,6	3,9	5,9	3,3	4,5	3,7	3,8	4,4	4,0	4,0	4,1	3,8	3,2	2,7	5,8
89	Schwerp. Urologie .....	5,0	-	-	-	-	-	1,0	3,2	4,8	15,7	7,0	5,8	4,0	11,2	3,1	5,0	3,6	2,1	3,8	6,6	2,1	-
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	22,0	-	-	-	-	-	26,8	28,8	20,4	27,3	32,0	24,7	30,6	28,4	26,4	25,6	14,3	5,7	1,7	1,2	9,5	-
91	Schwerp. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	2,4	-	1,6	2,3	3,0	2,1	2,1	1,9	2,0	1,8	3,0	3,1	3,0	4,4	2,5	2,0	2,3	3,0	1,0	-	-	1,0
92	Schwerp. Neurologie .....	8,2	-	3,2	2,8	7,4	4,4	3,6	4,4	6,5	5,2	6,5	6,6	7,4	8,1	8,6	10,3	10,1	10,4	8,3	6,3	3,2	2,8
93	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie .....	4,1	1,0	1,0	2,2	3,0	3,4	3,4	2,7	2,4	3,0	3,4	4,0	3,9	4,2	4,5	4,4	4,3	4,6	4,4	3,6	2,6	1,9
94	Thorax-Herzchirurgie .....	4,5	-	-	-	-	-	2,0	2,0	1,0	2,3	2,9	3,5	2,5	4,3	4,4	4,3	5,6	4,9	4,9	3,3	1,0	-
95	<b>Sonstige Fachabteilung</b> .....	<b>6,4</b>	<b>3,3</b>	<b>1,3</b>	<b>9,5</b>	<b>6,9</b>	<b>5,2</b>	<b>3,9</b>	<b>4,8</b>	<b>4,9</b>	<b>5,6</b>	<b>6,5</b>	<b>7,3</b>	<b>7,6</b>	<b>7,6</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>6,8</b>	<b>5,7</b>	<b>4,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>
96	dar.: Angiologie .....	5,2	-	-	1,0	2,0	3,3	4,0	3,6	4,7	4,9	4,1	4,6	4,3	4,2	4,3	4,7	4,9	5,6	6,4	6,8	6,9	6,9
97	Radiologie .....	3,6	-	-	-	2,0	2,0	1,5	2,4	2,4	3,8	3,3	3,5	3,4	3,5	3,5	3,4	4,1	3,7	5,6	3,0	-	-
98	Palliativmedizin .....	9,6	-	-	-	28,0	4,0	12,5	10,6	11,3	11,5	10,8	11,2	10,8	10,4	10,2	10,0	9,7	9,5	9,1	8,0	6,8	6,5
99	Schmerztherapie .....	12,7	-	-	19,6	19,3	17,9	15,4	13,0	13,1	13,3	13,3	13,0	13,3	13,1	12,7	12,0	11,6	11,6	10,9	10,8	9,5	5,2
100	Wirbelsäulenchirurgie .....	10,6	-	6,3	6,1	9,2	11,9	14,9	19,0	9,1	8,3	8,9	9,3	9,9	10,8	11,5	11,8	10,5	10,5	11,0	10,0	9,2	7,7
101	Suchtmedizin .....	10,8	-	-	-	1,0	10,2	9,7	10,2	10,1	10,1	11,0	11,8	11,2	11,1	11,3	11,5	11,9	11,8	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie .....	6,8	-	1,0	2,2	2,9	3,0	3,5	4,0	4,8	4,9	5,6	5,5	6,6	7,1	7,5	7,8	8,9	8,9	9,1	8,2	7,4	4,8
103	<b>Unbekannte Fachabteilungen</b> .....	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

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

<sup>2</sup> Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.

<sup>3</sup> Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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 .....	2 903 011	680	1 167	910	1 542	3 130	5 474	6 140	6 986	73 048	86 512	136 885	197 974	240 631	267 618	290 646	321 120	454 422	334 800	204 400	66 992	11 183
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie .....	8 837	-	-	-	14	28	25	27	29	47	85	141	197	327	508	903	1 876	2 129	1 670	689	142	
3	Schwerp. Kardiologie .....	241 122	4	5	19	1 036	2 191	2 688	3 143	4 159	5 614	10 078	16 705	21 868	25 170	27 149	30 821	41 738	28 571	15 306	4 220	632	
4	Schwerp. Nephrologie .....	33 997	61	77	65	37	227	409	668	743	842	1 040	1 533	2 307	2 746	3 084	3 721	4 118	5 221	3 910	2 325	748	115
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	47 880	3	5	8	7	305	877	853	849	901	1 201	1 995	3 609	4 783	6 052	6 800	6 658	7 364	3 750	1 462	341	57
6	Schwerp. Endokrinologie .....	8 828	-	-	-	2	87	186	229	312	331	359	544	767	810	975	919	936	1 084	744	387	142	14
7	Schwerp. Gastroenterologie .....	129 933	268	456	249	246	1 757	3 056	3 431	3 676	3 828	4 315	6 331	8 790	10 868	12 203	12 786	13 662	19 152	13 421	8 297	2 665	476
8	Schwerp. Pneumologie .....	43 626	-	7	4	10	206	433	560	674	793	1 084	1 798	3 134	4 143	5 361	5 936	6 132	6 820	4 071	1 868	520	71
9	Schwerp. Rheumatologie .....	9 097	-	-	1	-	76	198	298	270	305	408	639	909	947	918	886	957	1 134	662	362	109	18
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde .....	4 677	-	1	-	-	12	34	45	49	80	83	150	324	481	545	580	673	790	506	228	83	13
11	Schwerp. Infektionskrankheiten .....	6 144	-	1	3	3	155	282	349	352	324	303	401	488	438	489	459	560	670	491	286	78	12
12	Schwerp. Diabetes .....	8 103	-	1	20	54	147	218	202	235	259	329	526	800	1 011	974	1 000	702	867	490	193	65	10
13	Schwerp. Naturheilkunde .....	803	-	-	-	2	5	7	14	24	29	36	64	107	132	149	90	48	48	30	15	3	-
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten .....	3 353	-	-	-	-	46	79	88	99	96	101	186	244	293	270	354	351	488	354	224	69	11
15	Geriatrie .....	108 460	1	1	-	1	19	41	37	57	61	75	170	261	574	1 860	5 580	12 133	26 148	27 771	22 931	9 026	1 713
16	Kardiologie .....	521 677	1	5	8	38	2 029	4 172	5 023	6 159	8 069	12 130	22 956	38 155	48 791	55 419	61 773	69 018	90 318	59 416	29 550	7 627	1 019
17	Nephrologie .....	45 316	2	1	-	3	280	650	806	878	1 062	1 372	2 210	3 032	3 709	4 143	4 973	5 363	7 443	5 203	3 107	919	160
18	Hämatologie und internistische Onkologie .....	113 163	83	242	176	184	745	1 565	1 691	1 560	2 150	2 312	4 683	8 207	12 096	14 766	16 746	16 165	17 617	8 335	3 141	616	83
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie .....	841	81	239	172	180	166	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie .....	10 744	-	3	4	9	114	271	320	362	420	449	668	868	884	993	1 041	1 055	1 311	1 021	673	236	42
21	Gastroenterologie .....	177 086	1	1	1	17	1 886	4 156	4 687	4 797	5 425	6 158	9 658	13 424	15 258	16 816	18 142	19 159	25 380	17 814	10 641	3 095	568
22	Pneumologie .....	99 628	-	5	11	11	519	990	1 335	1 551	1 893	2 741	4 681	7 910	10 898	13 238	14 155	13 889	14 592	7 253	3 107	745	103
23	Rheumatologie .....	13 825	-	-	-	3	105	282	395	472	563	732	1 261	1 699	1 858	1 574	1 260	1 217	1 422	664	248	63	7
24	Pädiatrie .....	493 208	138 482	143 116	83 389	75 107	51 003	1 115	429	232	137	68	60	23	18	4	17	1	5	2	-	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie .....	1 398	247	461	273	237	175	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie .....	9 172	592	2 707	2 238	1 810	1 649	98	48	11	2	11	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Gastroenterologie .....	139	5	31	36	38	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Rheumatologie .....	875	102	173	183	230	183	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Kinderkardiologie .....	283	92	51	44	34	47	10	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Neonatologie .....	7 795	4 662	1 182	739	694	495	7	4	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
31	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde .....	1 906	377	713	372	217	189	15	8	9	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Schwerp. Kinderneurologie .....	5 458	710	1 557	1 390	1 107	652	34	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Kinderkardiologie .....	10 970	3 604	2 101	1 294	1 293	1 303	328	266	181	143	114	91	60	50	45	26	23	25	16	6	1	-
34	dar.: Schwerp. Intensivmedizin .....	498	288	45	37	46	57	3	5	4	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Neonatologie .....	34 783	32 289	996	562	505	368	18	5	5	2	2	8	3	8	8	-	3	1	-	-	-	-
36	Kinderchirurgie .....	71 074	13 340	20 423	16 540	15 839	4 524	180	67	49	32	14	22	18	6	4	4	6	3	3	-	-	-
37	Lungen- und Bronchialheilkunde .....	42 152	-	-	4	23	361	506	543	591	711	920	1 751	3 003	4 592	5 542	6 062	6 187	6 590	3 315	1 199	229	23
38	Allgemeine Chirurgie .....	1 523 224	1 666	4 112	7 937	16 670	45 154	55 413	61 454	59 653	62 883	70 828	105 086	138 083	147 026	143 447	136 026	132 300	162 433	99 933	53 435	16 757	2 925
39	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie .....	1 900	245	459	495	600	94	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Schwerp. Unfallchirurgie .....	55 981	41	289	597	1 070	2 411	2 676	2 981	2 735	2 685	2 777	3 811	4 786	4 759	4 255	3 689	3 825	5 254	3 708	2 508	931	193
41	Schwerp. Gefäßchirurgie .....	20 788	-	-	-	-	29	70	134	200	204	310	620	1 435	2 194	2 745	2 866	2 938	3 652	2 210	931	213	37
42	Schwerp. Plastische Chirurgie .....	2 188	-	3	6	18	105	156	152	108	145	90	144	200	192	159	178	159	182	107	56	24	4
43	Schwerp. Thoraxchirurgie .....	4 021	-	1	-	3	54	127	175	145	172	160	272	299	409	457	487	435	459	224	114	23	5
44	Schwerp. Orthopädie .....	19 138	34	68	134	280	609	572	655	669	678	876	1 252	1 815	2 079	2 025	1 790	1 650	2 029	1 182	539	171	31
45	Schwerp. Intensivmedizin .....	3 638	-	1	2	7	53	74	67	84	76	86	156	237	350	360	402	476	552	378	214	52	11
46	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie .....	13 075	6	28	71	130	354	475	477	497	506	627	829	1 106	1 223	1 250	1 204	1 161	1 525	983	455	147	21
47	Schwerp. Handchirurgie .....	7 600	5	52	60	83	354	483	508	495	449	438	687	778	816	691	512	439	457	175	89	27	2
48	Unfallchirurgie .....	403 554	238	2 818	5 017	8 315	18 744	20 941	21 088	18 987	18 662	20 093	28 555	35 562	35 109	30 533	26 224	26 651	35 292	25 411	17 159	6 766	1 388
49	Neurochirurgie .....	116 278	235	308	334	367	1 159	2 003	2 963	3 820	4 997	5 787	8 677	11 785	12 919	12 022	11 357	11 426	14 181	7 784	3 305	747	102
50	Gefäßchirurgie .....	109 554	1	4	4	20	193	426	657	999	1 317	1 787	3 708	6 955	11 177	14 000	15 535	15 863	19 378	11 056	5 104	1 203	167
51	Plastische Chirurgie .....	34 210	43	349	263	391	1 689	2 271	2 460	2 088	1 944	1 902	2 583	3 199	3 050	2 553	2 217	2 176	2 414	1 500	830	241	47
52	Thoraxchirurgie .....	25 384	157	85	37	47	336	386	456	460	453	558	1 103	1 914	2 770	3 485	3 537	3 671	3 730	1 565	531	84	19

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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																				
58	Urologie .....	590 687	383	2 447	1 888	2 655	5 981	10 078	13 933	15 307	17 010	18 727	26 975	37 989	47 144	58 429	69 084	74 810	92 762	55 431	29 871	8 507	1 276
59	Orthopädie .....	320 813	519	1 134	3 091	6 717	9 869	9 788	11 357	10 935	11 887	14 465	23 539	32 306	35 830	34 101	29 367	28 542	32 550	16 585	6 524	1 499	207
60	dar.: Schwerp. Rheumatologie .....	5 514	1	2	24	71	132	130	136	120	153	207	422	593	690	652	598	561	659	273	80	10	-
61	Schwerp. Chirurgie .....	8 561	1	7	35	128	345	362	342	318	326	398	602	857	841	791	776	758	877	441	254	80	22
62	Orthopädie und Unfallchirurgie .....	31 866	8	83	214	436	1 103	1 153	1 490	1 386	1 319	1 368	2 167	3 045	3 371	3 163	2 494	2 348	3 225	1 947	1 112	365	69
63	Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	319 013	316 225	16	2	16	203	278	213	152	148	98	154	237	193	188	223	223	228	142	57	15	2
64	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	2	-	-	1	-	3	1	-	-	-
65	Schwerp. Endokrinologie .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Frauenheilkunde .....	330	23	-	-	2	14	31	27	27	18	10	13	24	33	26	25	19	20	10	7	1	-
67	Geburtshilfe .....	52 969	52 961	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	322 727	461	17 438	11 336	5 528	13 794	18 864	21 146	20 208	18 597	17 577	22 687	27 731	28 052	26 544	21 903	18 078	18 092	9 361	4 168	1 041	121
69	Augenheilkunde .....	166 689	310	1 303	2 043	1 189	1 615	1 974	2 921	2 927	3 152	3 796	6 609	10 591	12 789	16 091	18 802	22 154	29 639	18 216	8 415	1 943	209
70	Neurologie .....	513 957	101	650	1 006	824	6 155	11 961	14 750	15 518	17 038	19 006	29 964	40 589	45 336	46 831	49 458	55 248	76 043	50 057	25 469	7 011	941
71	dar.: Schwerp. Pädiatrie .....	582	60	138	134	129	114	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Schwerp. Schlaganfallpatienten (Stroke units) .....	28 543	-	3	1	105	294	365	414	542	725	1 317	1 949	2 329	2 668	3 133	3 630	4 999	3 499	1 961	531	78	-
73	Allgemeine Psychiatrie .....	/	-	-	-	-	-	-	-	/	-	/	-	-	-	-	-	/	/	-	-	-	-
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Psychosomatik/Psychotherapie .....	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	Nuklearmedizin .....	14 156	-	9	12	22	78	117	271	293	389	525	906	1 355	1 589	1 829	1 931	1 917	1 902	803	192	15	1
77	Strahlenheilkunde .....	40 686	1	7	8	18	33	109	152	162	318	763	1 646	3 703	5 457	6 613	6 617	5 742	5 706	2 598	833	179	21
78	dar.: Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	640	-	-	-	-	-	2	4	8	13	32	81	70	113	112	84	73	34	8	6	-	-
79	Schwerp. Radiologie .....	813	-	6	2	14	9	10	9	13	30	19	38	78	73	97	102	96	131	60	23	3	-
80	Dermatologie .....	114 960	473	770	482	689	2 166	2 928	3 321	3 540	3 810	4 039	6 167	7 968	8 543	8 984	9 858	11 757	17 445	12 246	7 073	2 317	384
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie .....	61 966	599	1 224	1 298	861	3 114	4 091	3 986	3 163	2 669	2 465	3 552	4 472	4 778	4 677	4 426	4 310	5 708	3 745	2 133	605	89
82	Intensivmedizin .....	334 531	4 429	1 900	1 253	1 476	4 995	5 546	6 408	7 088	7 613	8 894	14 784	23 464	29 913	34 901	36 903	39 315	50 980	32 943	16 739	4 327	655
83	dar.: Schwerp. Innere Medizin .....	21 840	-	1	2	4	180	329	372	457	511	654	1 045	1 667	2 018	2 223	2 397	2 534	3 421	2 414	1 278	294	39
84	Schwerp. Kardiologie .....	2 082	-	-	-	4	4	9	14	27	34	39	80	153	155	203	243	281	379	305	127	25	4
85	Schwerp. Pädiatrie .....	4 855	2 453	952	483	461	451	33	18	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwerp. Neurochirurgie .....	692	-	-	2	14	22	29	28	20	37	49	76	56	78	58	69	89	36	24	4	1	-
87	Schwerp. Chirurgie .....	12 205	-	8	30	37	218	276	327	337	348	381	619	923	1 204	1 338	1 397	1 496	1 678	984	458	121	25
88	Schwerp. Herzchirurgie .....	3 269	-	-	-	1	7	12	14	30	50	125	227	296	361	495	528	625	355	123	19	1	-
89	Schwerp. Urologie .....	163	-	-	-	-	1	1	2	3	4	11	13	21	13	13	24	24	20	10	3	-	-
90	Schwerp. Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	171	-	-	-	-	2	8	6	12	4	11	21	16	12	23	30	14	7	3	2	-	-
91	Schwerp. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	173	-	8	4	1	10	23	22	20	13	14	13	18	14	4	3	2	3	-	-	1	-
92	Schwerp. Neurologie .....	2 386	-	1	4	3	24	39	42	73	72	67	117	156	201	250	242	301	404	250	116	19	5
93	Operative Intensivmed./Schwerp. Chirurgie .....	8 108	1	4	3	15	111	126	112	139	184	209	355	523	714	842	954	1 017	1 377	829	441	129	23
94	Thorax-Herzchirurgie .....	463	-	-	-	-	3	1	-	2	5	19	25	58	57	76	97	88	28	4	-	-	-
95	Sonstige Fachabteilung .....	111 336	213	391	391	497	1 527	2 593	2 997	3 176	3 496	4 051	6 138	8 400	10 235	10 598	11 137	12 039	15 233	10 087	6 049	1 781	307
96	dar.: Angiologie .....	8 086	-	-	1	1	15	24	31	66	76	118	229	526	922	1 115	1 141	1 204	1 395	740	369	106	7
97	Radiologie .....	1 506	-	-	1	4	9	13	12	14	34	56	99	182	210	250	224	242	115	33	8	-	-
98	Palliativmedizin .....	18 070	-	-	1	13	17	25	59	96	167	448	892	1 491	1 925	2 259	2 621	3 563	2 406	1 540	473	74	-
99	Schmerztherapie .....	5 297	-	-	11	55	50	33	72	114	168	246	500	758	766	635	449	472	531	282	132	23	-
100	Wirbelsäulenchirurgie .....	5 858	-	1	4	10	52	78	117	191	213	304	431	625	641	556	573	651	847	379	157	24	4
101	Suchtmedizin .....	1 166	-	-	1	15	52	88	151	149	161	182	136	114	66	33	11	7	-	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie .....	4 871	-	1	1	13	89	150	237	164	220	274	351	439	474	471	501	515	523	287	121	34	6
103	Unbekannte Fachabteilungen .....	11	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	3	1	-	2	1	1	-	-	-

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

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

3 Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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 .....	5,6	2,6	1,9	2,2	2,4	2,6	2,9	3,1	3,4	3,7	4,0	4,3	4,6	5,1	5,5	5,8	6,1	6,5	6,9	7,2	7,0	6,6
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie .....	12,8	-	-	-	-	3,1	4,1	5,0	4,7	7,3	5,7	7,0	7,5	8,6	9,9	11,8	12,7	13,3	13,7	13,8	13,5	13,5
3	Schwerp. Kardiologie .....	5,2	1,0	1,2	1,0	2,5	2,9	2,7	3,0	3,4	3,5	3,7	3,9	4,1	4,4	4,7	5,1	5,3	5,9	6,5	6,7	6,5	6,1
4	Schwerp. Nephrologie .....	6,6	4,7	4,9	4,0	3,9	4,1	3,5	3,9	4,6	4,5	4,8	4,8	5,4	5,6	6,3	7,0	7,2	7,5	7,8	8,2	7,9	7,6
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	8,3	29,0	27,6	26,0	15,6	10,6	9,4	8,5	9,5	10,3	9,5	9,2	9,5	9,4	8,8	8,1	7,8	7,1	7,4	7,0	7,1	6,1
6	Schwerp. Endokrinologie .....	6,6	-	-	-	1,0	3,9	4,0	4,4	4,8	4,4	5,0	5,2	5,4	5,9	6,6	7,7	7,4	8,0	8,4	8,6	9,1	8,8
7	Schwerp. Gastroenterologie .....	5,3	1,0	1,0	1,0	1,4	2,6	2,9	3,6	3,7	4,0	4,4	4,6	5,0	5,2	5,5	5,7	5,8	6,1	6,2	6,1	5,5	5,5
8	Schwerp. Pneumologie .....	6,2	-	2,1	1,8	2,5	6,1	7,4	6,1	4,8	4,6	4,6	4,6	4,7	5,3	5,9	6,0	6,5	7,0	7,4	8,0	7,7	7,0
9	Schwerp. Rheumatologie .....	7,8	-	-	1,0	-	4,7	5,2	6,2	6,2	6,6	6,9	7,5	8,3	8,2	8,1	7,9	7,9	8,3	8,3	8,9	8,3	5,3
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde .....	6,4	-	1,0	-	-	3,9	3,6	4,3	4,0	5,0	4,3	5,7	6,6	6,2	6,4	6,4	6,5	6,9	6,6	7,1	7,2	10,8
11	Schwerp. Infektionskrankheiten .....	7,9	-	61,0	7,3	5,0	7,3	9,1	7,1	7,7	7,4	8,3	10,1	7,2	8,0	7,7	8,3	7,6	7,5	7,6	6,8	8,5	6,3
12	Schwerp. Diabetes .....	10,3	-	2,0	11,5	9,5	8,3	8,4	8,2	9,4	9,4	8,8	9,9	10,0	9,8	10,8	11,1	11,2	11,7	11,0	9,9	7,7	5,4
13	Schwerp. Naturheilkunde .....	12,8	-	-	-	8,0	10,6	15,4	10,9	10,3	13,5	13,3	12,0	12,4	13,1	14,0	12,7	12,5	11,8	12,0	14,0	12,7	-
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten .....	3,9	-	-	-	-	2,1	2,2	2,4	2,7	2,5	2,9	3,0	3,8	3,3	3,9	4,0	4,2	4,5	4,3	4,8	6,1	3,2
15	Geriatrie .....	15,8	1,0	1,0	-	7,0	2,9	3,7	4,7	3,8	4,7	5,0	6,1	8,2	9,5	14,5	15,7	16,2	15,9	16,0	15,9	15,5	15,2
16	Kardiologie .....	5,0	1,0	1,8	1,4	1,9	2,9	2,9	3,0	3,3	3,4	3,5	3,8	3,9	4,1	4,5	4,8	5,2	5,6	6,3	6,6	6,5	6,2
17	Nephrologie .....	7,5	1,0	1,0	-	4,3	4,9	4,3	4,5	4,7	5,3	5,5	5,9	6,6	6,8	7,5	8,0	8,5	8,6	8,4	8,1	7,6	6,7
18	Hämatologie und internistische Onkologie .....	7,5	6,1	5,4	8,3	6,9	8,1	9,3	9,0	8,2	8,3	8,7	8,6	7,9	7,5	7,6	7,4	7,4	7,0	6,8	7,1	7,1	4,5
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie .....	6,5	6,2	5,2	8,1	6,5	6,7	10,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Endokrinologie .....	7,7	-	4,7	4,5	4,0	5,6	4,2	4,8	5,5	6,3	5,7	6,9	7,2	8,0	8,9	8,7	8,4	8,3	8,6	8,3	7,8	10,3
21	Gastroenterologie .....	5,7	2,0	1,0	1,0	2,1	3,1	3,7	3,7	4,0	4,4	4,8	5,0	5,4	5,7	6,0	6,0	6,0	6,3	6,6	6,7	6,5	6,2
22	Pneumologie .....	6,0	-	4,2	3,8	2,0	10,6	8,7	7,6	5,8	5,5	4,7	4,6	4,8	5,2	5,5	5,9	6,4	6,8	7,2	7,8	7,7	7,3
23	Rheumatologie .....	7,8	-	-	-	2,7	7,2	6,3	6,5	6,6	6,6	6,8	7,4	7,8	8,1	8,1	8,0	8,4	8,5	8,6	8,7	8,1	8,6
24	Pädiatrie .....	4,0	5,8	3,1	3,3	3,4	3,3	6,2	8,0	8,5	6,6	11,6	11,1	8,5	7,2	3,3	1,5	1,0	2,4	1,0	-	-	-
25	dar.: Schwerp. Nephrologie .....	3,9	4,6	3,7	3,8	3,9	3,7	2,8	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie .....	6,0	6,9	5,6	5,8	6,2	6,0	6,1	5,0	7,1	7,5	9,1	6,0	14,0	16,8	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Schwerp. Gastroenterologie .....	3,5	6,4	5,4	2,6	3,1	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Schwerp. Rheumatologie .....	6,0	3,5	4,0	5,5	7,1	8,1	7,0	-	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwerp. Kinderkardiologie .....	11,2	18,1	9,6	7,8	9,9	6,4	1,8	1,0	-	-	3,5	5,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Schwerp. Neonatologie .....	7,8	11,1	2,9	2,8	2,9	3,3	14,7	5,8	8,0	10,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde .....	4,3	3,8	3,8	4,1	4,1	6,0	14,9	9,8	15,9	4,0	14,3	14,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Schwerp. Kindereurologie .....	6,9	5,4	5,6	8,5	8,1	5,8	5,3	2,2	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Kinderkardiologie .....	7,4	12,5	5,3	5,1	4,4	4,3	5,3	4,9	5,8	5,2	6,4	5,0	3,8	3,7	3,6	3,3	1,7	2,0	1,0	1,0	1,0	-
34	dar.: Schwerp. Intensivmedizin .....	6,4	9,7	1,4	1,7	2,0	2,0	2,0	2,0	2,8	2,3	2,0	2,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Neonatologie .....	10,4	11,0	2,8	2,1	1,9	2,4	2,5	8,8	3,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	-	-	-	-
36	Kinderchirurgie .....	3,2	4,0	3,0	2,8	3,1	3,8	4,2	5,4	5,2	7,3	6,3	5,5	3,5	3,8	1,8	3,8	2,5	7,0	2,0	-	-	-
37	Lungen- und Bronchialheilkunde .....	7,1	-	-	2,8	14,5	17,3	14,6	10,0	8,5	7,1	6,4	6,0	6,0	5,9	6,3	6,6	7,2	7,7	7,8	7,9	8,9	7,5
38	Allgemeine Chirurgie .....	5,7	2,4	2,1	2,1	2,3	2,8	2,9	3,1	3,3	3,7	4,0	4,4	5,0	5,8	6,4	7,0	7,4	7,8	8,0	7,8	7,2	6,7
39	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie .....	2,7	2,9	2,6	2,5	2,7	3,6	3,3	2,0	4,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Schwerp. Unfallchirurgie .....	5,6	1,2	1,6	1,9	2,3	2,9	3,1	3,7	3,8	4,2	4,4	4,9	5,3	5,9	6,5	7,1	7,7	7,7	7,7	7,7	6,9	6,7
41	Schwerp. Gefäßchirurgie .....	9,0	-	-	-	-	6,4	5,9	6,2	5,2	6,2	7,0	6,7	7,7	8,3	9,1	9,1	9,5	9,6	9,8	9,9	9,7	10,6
42	Schwerp. Plastische Chirurgie .....	6,9	-	1,0	2,0	2,4	3,9	3,7	4,7	5,6	5,8	6,7	7,1	5,7	7,1	8,6	10,2	7,6	9,1	9,5	7,4	8,8	7,0
43	Schwerp. Thoraxchirurgie .....	7,1	-	1,0	-	5,7	5,4	4,1	4,2	4,7	5,7	6,0	6,5	6,0	7,1	8,3	8,3	7,5	8,7	8,4	7,6	9,6	3,0
44	Schwerp. Orthopädie .....	6,2	1,1	3,0	2,6	2,7	3,5	3,4	3,5	3,8	4,4	4,4	4,9	5,4	6,0	6,9	7,4	7,6	8,4	8,2	8,3	8,6	9,7
45	Schwerp. Intensivmedizin .....	3,2	-	1,0	1,0	1,0	1,8	1,9	1,7	3,0	2,3	2,4	2,1	3,2	3,5	3,1	3,3	2,8	4,1	3,7	3,6	3,1	2,3
46	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie .....	5,7	1,0	2,1	2,1	2,3	2,4	2,6	2,6	3,3	3,2	3,4	4,0	4,8	5,8	6,3	7,0	7,4	7,7	8,4	7,9	8,0	4,8
47	Schwerp. Handchirurgie .....	3,6	1,4	3,0	2,6	2,8	3,0	3,1	3,4	3,0	3,2	3,5	3,5	3,5	3,6	3,6	4,1	3,9	4,4	4,8	6,2	6,0	8,5
48	Unfallchirurgie .....	5,8	1,7	1,7	1,9	2,2	3,1	3,4	3,8	4,0	4,5	4,7	5,0	5,5	6,1	6,8	7,4	7,8	8,1	8,2	7,7	7,3	6,7
49	Neurochirurgie .....	8,4	6,6	5,4	4,6	6,0	7,5	7,0	7,1	6,8	7,1	7,3	7,4	7,8	8,1	8,5	9,1	9,3	9,5	9,5	9,2	8,0	5,6
50	Gefäßchirurgie .....	8,7	1,0	2,0	2,5	2,7	3,5	3,2	3,5	4,6	4,5	5,0	6,0	7,1	8,1	8,6	8,9	9,1	9,6	9,9	10,1	9,6	9,9
51	Plastische Chirurgie .....	6,2	5,0	3,2	3,1	3,6	4,4	4,4	4,5	5,1	5,3	5,5	6,0	6,4	7,0	7,3	7,9	8,0	7,5	7,8	7,8	7,5	6,6
52	Thoraxchirurgie .....	9,3	25,0	8,2	5,9	7,3	7,3	6,9	7,5	8,5	7,8	8,7	8,3	8,9	8,8	9,3	9,4	9,9	9,7	9,8	9,2	9,3	6,9
53	dar.: Schwerp. Herzchirurgie .....	13,1	25,6	12,4	8,1	10,9	11,1	5,3	16,3	15,4	9,6	14,6	10,9	11,6	11,4	12,2	12,3	13,5	13,7	11,9	9,3	8,5	-
54	Herzchirurgie .....	11,4	7,3	6,6	13,0	4,2	8,4	12,0	9,1	10,2	11,0	11,8	11,4	11,2	11,4	11,3	11,4	11,6	11,9	11,3	9,5	8,6	9,1
55	dar.: Schwerp. Gefäßchirurgie .....</																						

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.2 Männlich

2.3.2.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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																							
58	Urologie .....	4,8	2,9	2,5	2,0	1,8	2,8	3,1	3,1	3,0	3,1	3,2	3,6	4,0	4,5	4,9	5,2	5,4	5,5	5,6	5,6	5,5	5,2
59	Orthopädie .....	6,6	3,0	4,5	4,9	4,5	4,0	3,5	3,7	4,0	4,5	4,8	5,1	5,7	6,4	7,2	7,9	8,5	9,0	9,6	9,1	8,2	7,2
60	dar.: Schwep. Rheumatologie .....	7,8	2,0	3,0	5,0	5,5	4,1	3,3	4,1	3,7	4,6	5,1	6,4	6,6	7,6	8,8	9,0	9,5	10,1	10,4	10,6	9,0	-
61	Schwep. Chirurgie .....	6,3	7,0	4,9	2,9	2,9	3,5	3,6	4,3	3,8	4,2	4,9	5,2	5,8	6,4	7,1	7,2	8,2	8,2	8,8	8,0	8,8	10,3
62	Orthopädie und Unfallchirurgie .....	6,1	1,4	1,3	1,9	2,1	3,0	3,2	3,4	4,0	4,7	4,7	5,2	5,4	6,2	6,8	7,6	7,7	8,3	8,4	7,9	7,6	7,7
63	Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	3,0	3,0	1,3	3,0	2,4	3,2	3,7	3,4	3,2	3,5	3,3	3,3	2,8	3,5	3,9	4,0	4,0	4,5	4,6	5,4	2,7	1,0
64	Schwep. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	3,3	-	-	-	-	-	4,0	-	-	-	-	1,0	1,0	-	-	4,0	-	6,7	3,0	-	-	-
65	Schwep. Endokrinologie .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Frauenheilkunde .....	3,6	2,5	-	-	5,0	2,8	3,6	2,8	3,7	4,6	2,0	1,7	3,2	3,2	4,5	4,0	4,5	4,1	6,5	3,3	8,0	-
67	Geburtshilfe .....	2,8	2,8	1,0	1,0	-	-	1,0	2,0	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	1,0	-	3,0	-	-
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	3,7	2,4	2,2	2,8	3,2	3,6	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	3,6	3,7	4,0	4,3	4,3	4,4	4,4	4,5	4,6	4,7	3,9
69	Augenheilkunde .....	3,0	1,7	1,6	1,8	2,1	2,9	3,2	3,3	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,1	3,0	2,9	2,8	2,8	2,8	3,1	3,1
70	Neurologie .....	7,6	21,4	12,1	12,3	12,0	5,2	4,5	4,7	4,9	5,3	5,7	6,2	6,8	7,4	7,9	8,4	8,7	8,9	8,6	7,8	7,0	6,2
71	dar.: Schwep. Pädiatrie .....	7,3	18,0	5,1	4,6	6,3	8,0	15,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Schwep. Schlaganfallpatienten (Stroke units) .....	6,3	-	-	9,0	9,0	3,7	4,0	5,0	4,3	3,6	4,6	5,3	6,1	6,5	7,1	6,9	7,0	7,0	6,3	5,0	4,4	3,8
73	Allgemeine Psychiatrie .....	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	-
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Psychosomatik/Psychotherapie .....	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	Nuklearmedizin .....	3,5	-	4,6	4,7	2,8	3,7	3,1	3,3	3,2	3,4	3,3	3,3	3,5	3,5	3,6	3,5	3,6	3,5	3,8	3,8	4,1	2,0
77	Strahlenheilkunde .....	9,0	1,0	2,4	4,3	3,3	7,4	8,0	6,4	6,9	8,1	7,0	8,5	8,5	8,5	8,7	8,8	9,3	9,8	10,7	12,0	10,3	10,3
78	dar.: Schwep. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	9,1	-	-	-	-	-	-	20,5	14,3	5,5	3,4	6,2	9,0	8,0	8,2	9,7	10,6	10,2	12,3	8,5	6,5	-
79	Schwep. Radiologie .....	3,3	-	2,2	1,0	3,7	2,3	2,5	3,4	1,5	2,4	3,4	2,7	3,5	2,4	4,7	3,3	3,6	2,9	3,2	5,2	1,0	-
80	Dermatologie .....	5,8	9,8	7,7	4,8	4,7	5,1	5,1	5,5	5,4	5,6	5,9	5,9	6,1	6,1	6,0	5,9	5,6	5,5	5,7	5,8	5,9	5,7
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie .....	4,6	4,4	2,2	2,3	3,0	3,6	3,7	3,8	3,8	3,9	4,3	4,5	5,1	5,7	5,5	5,7	5,2	4,9	4,9	4,5	4,3	5,5
82	Intensivmedizin .....	4,5	10,8	4,3	3,9	3,6	2,7	2,7	3,0	3,3	3,5	3,9	4,0	4,2	4,4	4,7	4,8	5,0	4,8	4,5	3,9	3,0	2,7
83	dar.: Schwep. Innere Medizin .....	3,8	-	1,0	2,0	1,3	1,8	2,7	2,4	2,9	3,0	3,3	3,2	3,8	3,5	4,3	4,4	4,7	4,0	3,6	3,1	2,6	1,5
84	Schwep. Kardiologie .....	3,9	-	-	-	-	6,3	4,9	4,4	3,8	3,5	3,9	4,4	3,7	4,0	4,5	3,5	3,9	4,0	3,9	3,5	5,3	2,8
85	Schwep. Pädiatrie .....	7,5	11,2	4,1	3,5	3,7	2,5	3,9	3,9	4,5	6,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwep. Neurochirurgie .....	7,2	-	-	-	3,0	8,6	3,8	4,8	6,0	5,9	4,6	7,1	8,0	6,2	5,9	8,3	9,2	11,0	6,7	3,7	2,8	7,0
87	Schwep. Chirurgie .....	4,6	-	2,0	1,6	2,1	3,5	2,9	2,6	3,2	2,9	4,4	4,0	4,8	4,8	5,0	4,8	5,1	4,7	5,3	4,0	4,1	3,8
88	Schwep. Herzchirurgie .....	4,0	-	-	-	-	7,0	1,6	4,0	4,0	6,8	2,8	4,7	3,8	3,8	4,4	3,9	4,0	4,1	3,9	3,5	3,2	1,0
89	Schwep. Urologie .....	6,1	-	-	-	-	-	1,0	1,0	8,5	29,0	3,3	7,0	4,2	15,2	3,8	5,3	4,4	2,3	3,8	5,3	3,0	-
90	Schwep. Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	23,0	-	-	-	-	-	19,0	36,8	25,7	27,1	63,0	27,1	33,8	31,3	12,4	24,4	17,5	5,9	2,1	1,3	9,5	-
91	Schwep. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	2,6	-	1,6	2,0	3,0	2,1	2,0	1,8	2,2	2,0	3,8	3,5	2,3	6,0	1,5	1,7	3,0	3,0	-	-	-	1,0
92	Schwep. Neurologie .....	9,2	-	4,0	3,0	6,0	5,3	3,1	4,1	5,7	4,7	7,2	7,3	8,3	9,6	9,3	10,5	11,1	12,1	8,8	7,3	2,5	2,6
93	Operative Intensivmed./Schwep. Chirurgie .....	4,5	1,0	1,0	2,3	3,6	4,2	4,4	3,3	2,6	3,9	3,8	4,4	4,0	4,5	5,0	4,3	4,6	4,9	4,7	4,0	3,2	2,3
94	Thorax-Herzchirurgie .....	4,6	-	-	-	-	-	2,0	2,0	-	3,0	3,6	3,9	2,3	4,6	4,3	4,4	5,2	4,8	6,0	4,0	-	-
95	Sonstige Fachabteilung .....	6,6	3,4	1,2	10,6	5,3	4,8	4,3	5,6	4,8	5,6	6,6	7,4	7,4	7,4	7,7	7,2	6,9	6,8	5,6	4,8	3,7	2,8
96	dar.: Angiologie .....	5,0	-	-	1,0	2,0	4,1	3,8	3,7	4,9	4,4	4,2	4,8	4,2	4,1	4,3	4,7	4,9	5,5	6,4	7,4	6,5	4,7
97	Radiologie .....	3,6	-	-	3,0	1,5	1,2	2,2	1,7	4,8	2,5	3,6	3,8	3,7	3,4	3,8	3,4	3,9	3,7	4,3	2,8	-	-
98	Palliativmedizin .....	9,1	-	-	-	28,0	3,3	12,5	12,0	11,0	9,2	10,5	10,9	10,7	9,7	9,6	9,3	9,2	9,0	8,6	7,7	6,8	6,6
99	Schmerztherapie .....	11,9	-	-	20,4	18,9	16,4	15,4	13,2	13,0	12,0	12,5	12,2	12,3	12,4	11,9	11,4	10,8	10,7	10,4	9,9	9,5	-
100	Wirbelsäulenchirurgie .....	12,1	-	6,0	5,0	7,5	11,9	16,4	26,8	8,9	9,6	11,2	11,5	11,6	13,2	13,0	10,8	11,6	10,6	11,8	8,0	5,3	-
101	Suchtmedizin .....	10,7	-	-	-	1,0	10,1	9,2	10,3	10,0	9,7	11,0	11,7	11,6	11,1	11,3	10,8	9,5	10,6	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie .....	6,8	-	1,0	1,0	2,4	3,1	3,5	4,1	4,2	5,2	5,5	5,7	6,9	7,1	7,5	7,7	8,4	8,1	8,2	7,2	7,3	4,5
103	Unbekannte Fachabteilungen .....	1,0	-	-	-	-	1,0	-	-	-	1,0	-	1,0	-	1,0	1,0	-	-	1,0	1,0	1,0	-	-

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

<sup>2</sup> Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.

<sup>3</sup> Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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 .....	2 866 171	545	891	705	1 804	34 527	53 352	54 633	54 526	58 030	68 516	105 088	145 853	170 507	195 255	227 823	279 368	454 463	416 723	335 892	170 480	37 189
2	dar.: Schwerpunkt Geriatrie .....	15 390	-	-	-	14	24	23	19	29	34	61	103	133	260	440	1 068	2 724	3 858	3 921	2 216	463	
3	Schwerp. Kardiologie .....	186 869	2	3	24	1 017	1 823	1 869	2 147	2 412	3 293	5 707	8 159	10 662	13 567	17 005	21 824	35 110	29 611	21 243	9 540	1 851	
4	Schwerp. Nephrologie .....	30 051	40	83	58	50	238	534	662	696	737	790	1 147	1 654	1 830	2 139	2 564	3 129	4 743	4 100	3 059	1 478	320
5	Schwerp. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	37 549	1	-	3	5	189	538	706	706	810	1 023	1 778	2 783	3 540	4 155	4 997	4 883	5 635	3 413	1 676	601	107
6	Schwerp. Endokrinologie .....	9 344	-	-	3	107	242	363	381	375	386	550	703	631	796	740	840	1 187	928	683	352	77	
7	Schwerp. Gastroenterologie .....	124 836	204	349	208	279	2 098	3 183	3 252	3 085	3 154	3 641	5 216	6 864	7 648	8 706	10 188	11 430	18 054	16 074	13 030	6 623	1 550
8	Schwerp. Pneumologie .....	30 709	-	4	2	3	187	308	467	409	539	642	1 201	2 075	3 015	3 428	3 820	3 963	4 696	3 012	1 920	840	178
9	Schwerp. Rheumatologie .....	15 933	-	-	6	2	135	302	423	479	517	844	1 228	1 781	1 789	1 551	1 337	1 499	1 873	1 249	625	250	43
10	Schwerp. Lungen- u. Bronchialheilkunde .....	3 168	-	-	-	9	34	33	45	69	66	127	191	249	324	288	401	531	399	262	115	25	
11	Schwerp. Infektionskrankheiten .....	4 450	-	6	3	2	78	192	254	237	188	172	190	253	292	288	311	343	520	445	428	204	44
12	Schwerp. Diabetes .....	6 108	-	1	14	68	165	279	244	260	219	245	355	495	604	576	561	442	650	472	286	138	34
13	Schwerp. Naturheilkunde .....	3 619	-	-	-	19	35	65	94	98	153	363	588	606	569	385	267	221	117	27	11	1	
14	Schwerp. Schlaganfallpatienten .....	3 445	-	-	-	81	89	90	99	106	100	164	187	209	205	251	280	518	469	401	165	31	
15	Geriatrie .....	207 847	-	-	-	23	47	49	66	76	86	164	241	463	1 653	5 769	15 347	39 230	53 156	54 344	30 326	6 807	
16	Kardiologie .....	375 547	2	5	4	47	1 822	3 348	3 667	4 039	4 934	6 612	11 644	17 382	22 751	28 998	36 356	47 159	72 058	58 380	37 955	15 548	2 836
17	Nephrologie .....	39 810	-	-	1	318	759	904	848	923	1 076	1 627	2 126	2 526	3 145	3 570	4 273	6 242	5 251	3 985	1 853	383	
18	Hämatologie und internistische Onkologie .....	91 678	41	166	150	164	489	1 002	1 198	1 467	1 648	2 294	4 422	7 148	9 333	11 085	12 229	12 467	14 092	7 630	3 350	1 111	192
19	dar.: Schwerp. Pädiatrie .....	633	40	164	149	161	110	5	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Endokrinologie .....	11 221	-	2	1	11	169	323	335	355	354	374	517	642	716	759	854	984	1 501	1 381	1 144	621	178
21	Gastroenterologie .....	173 140	1	1	2	18	2 284	4 485	4 679	4 642	4 657	5 203	7 702	10 337	11 565	12 948	14 514	16 752	24 960	21 613	16 667	8 197	1 913
22	Pneumologie .....	68 075	-	2	7	13	312	651	891	936	1 218	1 538	2 856	5 130	7 542	9 050	9 598	9 189	9 593	5 288	2 880	1 120	261
23	Rheumatologie .....	30 661	-	-	3	264	536	794	918	1 009	1 612	2 895	3 881	3 982	3 385	2 918	2 767	3 208	1 625	648	177	39	
24	Pädiatrie .....	442 556	110 729	112 014	66 358	80 157	70 791	1 216	610	309	148	89	60	33	9	7	5	8	7	4	2	-	
25	dar.: Schwerp. Nephrologie .....	1 165	177	302	250	211	218	1	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	Schwerp. Hämatologie und internist. Onkologie .....	7 136	457	2 018	1 719	1 475	1 324	91	28	15	2	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
27	Schwerp. Gastroenterologie .....	92	5	15	24	35	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	Schwerp. Rheumatologie .....	1 717	77	287	331	527	490	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	Schwerp. Kinderkardiologie .....	269	95	59	29	33	36	6	1	3	1	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	
30	Schwerp. Neonatologie .....	6 648	3 630	885	552	736	762	23	25	25	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	Schwerp. Lungen- und Bronchialheilkunde .....	1 620	302	539	277	223	203	27	15	9	2	10	4	-	-	-	1	6	1	1	-	-	
32	Schwerp. Kinderneurologie .....	4 432	560	1 120	914	1 004	805	17	9	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33	Kinderkardiologie .....	9 320	2 871	1 807	1 133	1 175	1 005	265	205	191	148	125	139	86	58	34	29	18	16	12	3	-	
34	dar.: Schwerp. Intensivmedizin .....	371	184	24	27	65	52	3	2	3	3	3	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
35	Neonatologie .....	27 850	25 776	695	437	464	424	10	18	10	8	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	
36	Kinderchirurgie .....	46 429	7 222	12 524	10 692	11 254	4 391	133	83	36	27	15	16	10	7	7	5	1	1	3	2	-	
37	Lungen- und Bronchialheilkunde .....	28 660	1	-	4	13	144	277	314	414	450	675	1 222	2 261	3 155	4 185	3 988	3 901	4 207	2 100	975	311	63
38	Allgemeine Chirurgie .....	1 522 388	792	2 634	5 752	15 108	44 204	45 807	47 579	48 308	53 324	60 963	90 536	116 424	120 846	120 236	121 299	130 276	183 148	142 440	105 339	54 168	13 202
39	dar.: Schwerp. Kinderchirurgie .....	1 245	87	305	355	404	90	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
40	Schwerp. Unfallchirurgie .....	63 660	26	239	440	721	1 454	1 347	1 336	1 237	1 286	1 656	2 506	3 575	4 018	4 473	4 527	5 575	8 752	8 149	7 140	4 075	1 128
41	Schwerp. Gefäßchirurgie .....	13 496	-	-	1	28	67	105	183	230	279	557	827	1 165	1 264	1 477	1 662	2 242	1 663	1 126	519	101	
42	Schwerp. Plastische Chirurgie .....	2 370	-	3	6	13	65	108	144	129	170	176	259	269	196	179	138	134	161	95	88	32	5
43	Schwerp. Thoraxchirurgie .....	2 932	-	-	1	-	63	104	115	148	144	140	202	245	302	309	285	283	302	173	79	32	5
44	Schwerp. Orthopädie .....	23 584	57	59	101	237	359	384	419	429	565	761	1 262	1 886	2 048	2 091	2 206	2 564	3 522	2 378	1 466	637	153
45	Schwerp. Intensivmedizin .....	2 916	-	2	3	3	29	42	51	60	52	57	104	140	182	209	248	330	474	407	314	172	37
46	Schwerp. Abdominal- und Gefäßchirurgie .....	11 372	1	29	59	166	439	464	436	447	455	531	693	862	819	841	884	869	1 243	992	716	360	66
47	Schwerp. Handchirurgie .....	5 858	3	22	23	41	152	144	226	208	235	280	465	707	721	623	494	473	540	299	152	42	8
48	Unfallchirurgie .....	455 708	207	2 055	3 576	5 485	10 571	10 825	10 105	9 362	10 010	12 010	19 516	27 489	31 068	31 948	33 540	40 227	61 276	55 161	47 086	27 050	7 141
49	Neurochirurgie .....	113 516	147	240	220	367	964	1 644	2 569	3 355	4 554	5 808	9 003	11 461	11 425	10 331	10 389	11 583	14 994	8 641	4 277	1 315	229
50	Gefäßchirurgie .....	78 174	1	2	5	11	180	377	748	1 170	1 737	2 238	3 846	5 312	6 141	7 798	8 540	9 462	12 357	8 968	5 979	2 744	558
51	Plastische Chirurgie .....	33 296	27	224	226	303	1 092	1 631	1 782	1 715	1 945	2 230	3 054	3 548	3 158	2 638	2 192	1 973	2 450	1 522	1 061	405	120
52	Thoraxchirurgie .....	15 609	124	58	33	43	125	180	258	276	355	429	850	1 346	1 872	1 970	2 140	2 052	2 077	959	336	112	14
53	dar.: Schwerp. Herzchirurgie .....	1 332	122	46	21	12	6	7	14	11	11	18	35										

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.1 Anzahl

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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																				
58	Urologie .....	212 496	55	231	333	314	4 285	7 403	7 623	7 731	8 130	8 975	13 126	16 102	17 432	18 158	18 478	19 391	27 328	19 303	12 149	4 927	1 022
59	Orthopädie .....	409 248	865	1 121	2 308	6 035	7 663	6 280	7 238	7 332	9 676	13 861	24 673	35 772	39 115	40 682	41 404	46 738	59 429	34 967	16 790	6 084	1 215
60	dar.: Schwerg. Rheumatologie .....	10 311	3	6	21	80	148	107	130	168	177	299	600	1 001	1 180	1 201	1 217	1 282	1 636	759	258	34	4
61	Schwerg. Chirurgie .....	9 970	-	4	26	94	183	202	213	146	187	252	495	761	875	877	1 058	1 184	1 540	941	591	275	66
62	Orthopädie und Unfallchirurgie .....	38 807	4	86	145	335	668	583	666	703	792	1 012	1 718	2 693	3 136	3 464	3 280	3 696	5 784	4 650	3 263	1 731	398
63	Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	1 774 807	304 299	41	44	1 484	40 712	137 664	299 222	342 068	206 515	81 205	67 740	63 281	44 018	41 022	39 335	34 384	39 302	20 136	8 974	2 891	469
64	Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	1 274	-	-	1	13	26	25	30	70	65	112	147	183	113	134	132	116	56	44	6	1	
65	Schwerg. Endokrinologie .....	51	-	1	-	1	2	-	4	23	14	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	
66	Frauenheilkunde .....	55 740	24	4	3	78	1 071	2 703	4 788	5 476	5 022	4 490	5 810	5 574	4 022	3 780	3 601	3 365	3 464	1 616	593	219	37
67	Geburtshilfe .....	179 438	50 233	-	-	42	3 499	14 568	35 656	43 966	25 642	5 429	346	30	9	4	6	1	2	4	1	-	-
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	246 019	330	11 394	8 998	5 656	17 990	20 314	18 500	15 624	14 286	12 687	15 867	19 147	18 189	15 960	13 472	11 474	12 704	7 316	4 054	1 708	348
69	Augenheilkunde .....	187 299	266	1 113	1 687	913	1 367	1 517	2 034	2 023	2 374	2 877	5 449	8 455	10 990	19 770	25 825	38 168	27 158	14 868	4 738	628	
70	Neurologie .....	541 449	70	533	656	724	8 961	16 966	20 068	19 495	20 458	22 386	31 721	38 503	37 545	36 340	39 097	47 573	73 920	60 566	42 499	19 418	3 949
71	dar.: Schwerg. Pädiatrie .....	552	36	134	107	134	130	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units) .....	26 521	-	1	2	1	151	338	488	436	529	634	1 066	1 306	1 423	1 693	2 143	2 754	4 469	4 100	3 158	1 527	302
73	Allgemeine Psychiatrie .....	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Psychosomatik/Psychotherapie .....	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	Nuklearmedizin .....	25 014	-	5	14	22	154	412	752	990	1 216	1 438	2 097	2 877	2 676	2 719	2 582	2 383	2 766	1 363	470	72	6
77	Strahlenheilkunde .....	28 572	-	3	4	8	39	73	223	330	581	877	1 742	2 831	3 674	3 894	3 859	3 443	3 852	1 929	894	272	44
78	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	356	-	-	-	2	-	4	-	15	28	12	39	50	56	36	42	39	20	12	1	-	-
79	Schwerg. Radiologie .....	821	-	1	1	8	10	12	15	24	23	31	64	61	103	95	82	82	125	51	25	7	1
80	Dermatologie .....	112 657	264	628	535	715	2 563	3 210	3 710	3 539	3 922	4 601	6 605	8 506	8 653	8 698	9 085	9 962	14 257	10 863	7 907	3 609	824
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie .....	47 296	411	803	903	752	2 452	2 587	2 501	1 940	1 787	1 618	2 365	2 938	2 971	3 200	3 114	3 480	4 988	4 081	2 825	1 288	292
82	Intensivmedizin .....	256 903	3 278	1 451	894	1 189	3 321	4 030	5 267	6 006	5 728	5 718	9 236	13 530	16 272	19 681	22 246	27 142	41 145	33 975	23 994	10 571	2 229
83	dar.: Schwerg. Innere Medizin .....	15 033	-	2	-	4	152	248	264	305	299	300	533	724	911	1 223	1 358	1 622	2 626	2 271	1 556	535	100
84	Schwerg. Kardiologie .....	1 140	-	-	-	-	-	4	6	18	13	14	25	31	45	76	91	128	257	236	151	41	4
85	Schwerg. Pädiatrie .....	3 805	1 845	744	375	443	363	22	10	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwerg. Neurochirurgie .....	686	-	-	-	1	4	9	23	23	32	37	52	94	74	70	72	68	60	35	25	7	-
87	Schwerg. Chirurgie .....	9 773	1	11	21	35	156	248	307	359	345	339	497	651	671	816	834	1 014	1 408	986	675	326	73
88	Schwerg. Herzchirurgie .....	1 455	-	-	-	-	-	4	7	5	10	22	32	51	68	112	164	231	361	239	121	24	4
89	Schwerg. Urologie .....	119	-	-	-	-	-	4	10	3	2	5	8	11	16	9	11	20	9	6	5	-	-
90	Schwerg. Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	173	-	-	-	-	-	3	5	13	11	10	7	17	19	25	19	22	13	6	3	-	-
91	Schwerg. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	234	-	1	8	2	21	59	41	28	13	11	11	15	10	7	1	5	-	1	-	-	-
92	Schwerg. Neurologie .....	1 850	-	4	2	2	24	48	58	52	47	39	70	96	113	133	144	185	323	263	158	75	14
93	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie .....	6 503	-	1	2	8	53	92	120	154	139	150	263	396	453	500	659	712	1 027	846	588	280	60
94	Thorax-Herzchirurgie .....	187	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	10	7	12	25	31	63	24	4	2	-
95	Sonstige Fachabteilung .....	109 078	189	311	287	514	1 683	2 460	2 720	2 773	3 039	3 689	5 847	7 739	8 373	8 570	9 185	10 116	15 076	12 153	8 965	4 330	1 059
96	dar.: Angiologie .....	5 705	-	-	-	1	17	42	55	42	71	84	138	245	358	522	610	665	1 070	863	601	255	66
97	Radiologie .....	1 276	-	-	-	3	5	8	8	25	26	33	83	121	176	197	157	145	158	95	31	5	-
98	Palliativmedizin .....	18 637	-	-	-	-	4	23	71	91	173	285	619	1 091	1 512	1 709	1 976	2 270	3 276	2 521	1 862	942	212
99	Schmerztherapie .....	10 324	-	-	25	163	307	101	144	212	294	512	973	1 413	1 347	971	782	857	1 169	702	266	80	6
100	Wirbelsäulenchirurgie .....	6 640	-	3	5	37	56	46	102	176	184	303	461	602	528	537	588	833	1 086	645	302	126	20
101	Suchtmedizin .....	514	-	-	-	-	11	42	37	64	64	48	63	80	58	27	9	6	5	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie .....	4 394	-	1	5	26	142	191	192	232	242	247	351	356	380	382	373	373	412	252	162	56	19
103	Unbekannte Fachabteilungen .....	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	2	-	-

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 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.2 Verweildauer

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

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

2.3 Patienten <sup>2</sup> nach Fachabteilungen und Altersgruppen

2.3.3 Weiblich

2.3.3.2 Verweildauer

Lfd. Nr.	Fachabteilungen	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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																							
58	Urologie .....	4,4	4,9	3,4	3,5	3,3	3,4	3,4	3,3	3,3	3,4	3,5	3,8	3,9	4,2	4,4	4,7	4,9	5,2	5,3	5,3	4,8	4,5
59	Orthopädie .....	7,4	3,5	5,0	4,9	4,6	4,0	3,6	4,0	4,4	4,8	5,0	5,3	5,9	6,6	7,4	8,1	8,7	9,2	9,6	9,3	8,2	6,9
60	dar.: Schwerg. Rheumatologie .....	8,7	3,3	3,3	5,1	5,6	4,1	4,2	4,1	5,4	5,8	6,2	6,6	7,2	7,8	8,6	9,6	9,8	10,4	10,9	10,7	11,7	5,8
61	Schwerg. Chirurgie .....	7,3	-	2,8	2,8	4,1	3,4	3,1	4,3	3,7	4,2	5,8	5,3	6,0	6,6	7,2	7,9	8,2	8,8	8,9	8,6	8,4	7,0
62	Orthopädie und Unfallchirurgie .....	7,0	1,3	1,3	1,7	2,3	3,0	2,9	3,5	3,9	4,3	4,3	4,7	5,4	6,0	6,8	7,5	8,1	8,4	8,8	8,5	8,0	7,7
63	Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	3,7	3,0	1,9	1,7	2,8	3,3	3,4	3,6	3,7	3,8	3,8	3,8	4,0	4,4	4,7	4,9	5,2	5,6	6,0	6,3	6,0	5,3
64	Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	6,0	-	-	-	1,0	2,7	2,5	3,0	4,4	4,5	4,3	4,7	5,4	4,9	6,3	6,6	6,5	8,0	11,8	9,0	10,2	20,0
65	Schwerg. Endokrinologie .....	1,9	-	1,0	-	1,0	1,5	-	4,3	2,0	1,6	1,0	-	1,0	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-
66	Frauenheilkunde .....	4,1	2,9	1,0	1,0	2,8	2,8	2,8	2,9	3,1	3,3	3,7	4,0	4,2	4,6	4,9	4,9	5,3	5,5	6,1	6,1	5,8	6,0
67	Geburtshilfe .....	3,6	2,8	-	-	4,0	3,7	3,7	3,9	3,9	4,1	4,3	5,4	5,5	3,2	1,8	1,0	1,0	2,0	4,5	8,0	-	-
68	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	3,6	2,6	2,2	2,8	3,5	3,8	3,6	3,5	3,5	3,4	3,4	3,5	3,5	3,6	3,8	3,9	4,1	4,2	4,4	4,2	4,2	3,9
69	Augenheilkunde .....	2,8	1,8	1,6	1,8	2,0	2,6	3,0	2,9	3,1	3,1	2,9	3,0	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,7	2,7	2,9	3,1	3,3
70	Neurologie .....	6,9	14,3	11,8	10,6	10,4	4,5	4,3	4,4	4,5	4,8	5,3	5,7	6,3	6,7	7,2	7,7	8,1	8,3	8,3	7,7	6,7	6,0
71	dar.: Schwerg. Pädiatrie .....	5,2	11,8	6,4	4,4	4,5	3,4	6,6	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Schwerg. Schlaganfallpatienten (Stroke units) .....	5,4	-	1,0	1,5	1,0	2,7	3,1	4,0	3,9	4,5	3,6	4,4	5,2	5,1	5,5	5,9	6,4	6,2	6,0	4,8	3,8	3,6
73	Allgemeine Psychiatrie .....	/	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Psychosomatik/Psychotherapie .....	/	-	-	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	Nuklearmedizin .....	3,4	-	4,4	3,6	2,4	3,1	2,9	3,0	3,1	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,3	3,5	3,6	3,7	4,2	4,5	4,8	3,0
77	Strahlenheilkunde .....	9,7	-	1,3	2,8	2,4	2,6	4,8	6,1	6,2	6,2	6,7	7,2	7,9	8,5	9,3	10,0	10,8	11,4	13,2	13,7	13,3	12,0
78	dar.: Schwerg. Hämatologie u. internist. Onkologie .....	10,5	-	-	-	-	2,5	-	10,8	-	8,1	5,6	10,5	7,8	12,0	8,6	10,9	9,4	15,2	18,8	12,9	4,0	-
79	Schwerg. Radiologie .....	3,3	-	2,0	1,0	2,4	1,6	2,2	3,9	2,1	3,1	3,0	2,8	2,8	3,2	3,5	3,4	4,1	3,0	4,8	4,8	2,6	1,0
80	Dermatologie .....	5,9	7,7	7,0	5,2	4,8	5,1	5,2	5,4	5,2	5,2	5,1	5,4	5,6	5,8	5,9	5,8	6,0	6,4	6,6	6,8	6,7	6,0
81	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund und Kieferchirurgie .....	4,5	4,4	2,2	2,4	3,1	3,4	3,4	3,6	3,6	3,9	3,9	4,4	4,5	5,0	5,3	5,4	5,3	5,1	4,9	4,6	4,4	4,2
82	Intensivmedizin .....	3,8	11,5	4,2	3,4	3,3	2,2	2,6	2,6	2,6	2,9	3,3	3,5	4,0	4,0	4,3	4,4	4,1	4,1	3,6	3,1	2,4	2,1
83	dar.: Schwerg. Innere Medizin .....	3,3	-	1,5	-	1,0	1,8	2,7	2,4	2,7	2,9	2,8	3,4	3,9	3,5	4,3	3,8	3,6	3,6	2,9	2,5	2,1	1,6
84	Schwerg. Kardiologie .....	3,2	-	-	-	-	-	2,8	8,0	3,8	2,0	5,9	3,2	3,5	2,7	3,3	2,9	3,8	3,2	2,8	3,3	2,1	5,5
85	Schwerg. Pädiatrie .....	7,6	12,2	3,7	3,4	3,0	2,7	4,5	3,5	-	5,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Schwerg. Neurochirurgie .....	5,9	-	-	-	1,0	15,3	14,6	3,3	4,0	4,3	2,4	5,8	5,7	6,3	3,8	6,6	6,2	7,0	10,7	5,8	3,3	-
87	Schwerg. Chirurgie .....	3,7	1,0	1,7	1,7	2,3	2,1	2,3	2,3	2,9	3,0	3,0	3,5	4,0	4,3	4,8	4,0	3,7	4,4	3,7	3,5	2,7	2,2
88	Schwerg. Herzchirurgie .....	3,8	-	-	-	-	-	1,8	2,9	3,6	3,2	4,5	3,5	3,4	4,0	4,4	4,1	4,0	4,0	3,7	3,0	2,3	7,0
89	Schwerg. Urologie .....	3,5	-	-	-	-	-	-	3,8	4,1	2,3	14,5	3,2	3,8	3,5	2,6	4,6	2,0	1,9	4,0	8,8	1,6	-
90	Schwerg. Frauenheilkunde und Geburtshilfe .....	21,1	-	-	-	-	-	32,0	16,0	18,0	27,5	19,6	21,0	26,5	26,0	33,2	26,9	10,0	5,6	1,2	1,0	-	-
91	Schwerg. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde .....	2,2	-	1,0	2,4	3,0	2,1	2,1	2,0	1,9	1,5	2,1	2,5	3,9	2,1	3,0	3,0	2,0	-	1,0	-	-	-
92	Schwerg. Neurologie .....	7,0	-	3,0	2,5	9,5	3,5	4,1	4,5	7,7	5,9	5,2	5,4	6,0	5,2	7,3	9,9	8,5	8,2	7,9	5,6	3,3	2,9
93	Operative Intensivmed./Schwerg. Chirurgie .....	3,6	-	1,0	2,0	2,0	1,6	2,1	2,1	2,2	1,8	2,8	3,4	3,8	3,6	3,7	4,6	3,8	4,3	4,1	3,2	2,3	1,7
94	Thorax-Herzchirurgie .....	4,5	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,0	1,0	1,8	3,1	1,9	5,0	4,1	6,8	5,0	3,6	2,5	1,0	-
95	<b>Sonstige Fachabteilung .....</b>	<b>6,3</b>	<b>3,2</b>	<b>1,3</b>	<b>7,9</b>	<b>8,4</b>	<b>5,6</b>	<b>3,4</b>	<b>3,9</b>	<b>5,1</b>	<b>5,5</b>	<b>6,3</b>	<b>7,2</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	<b>7,2</b>	<b>7,1</b>	<b>6,8</b>	<b>5,8</b>	<b>4,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,1</b>
96	dar.: Angiologie .....	5,4	-	-	-	2,0	2,6	4,2	3,6	4,3	5,4	3,9	4,2	4,5	4,3	4,7	4,8	5,8	6,3	6,4	7,0	7,1	-
97	Radiologie .....	3,6	-	-	-	1,7	2,4	1,8	2,8	2,8	3,2	4,0	3,4	3,1	3,3	3,7	2,9	3,4	4,5	3,7	7,0	3,4	-
98	Palliativmedizin .....	10,0	-	-	-	-	6,3	12,4	10,1	11,5	12,7	11,0	11,4	10,9	11,0	10,8	10,8	10,3	10,1	9,6	8,3	6,7	6,4
99	Schmerztherapie .....	13,2	-	-	19,3	19,5	18,2	15,4	12,9	13,1	14,0	13,7	13,4	13,8	13,6	13,2	12,3	12,1	12,0	11,1	11,3	9,5	5,2
100	Wirbelsäulenchirurgie .....	9,3	-	6,3	7,0	9,6	12,0	12,5	10,0	9,3	6,9	6,5	7,3	8,1	7,9	9,9	10,5	10,2	9,7	11,2	9,1	9,5	8,2
101	Suchtmedizin .....	11,0	-	-	-	-	10,3	10,3	10,1	10,3	11,2	11,1	12,0	10,5	10,9	11,4	13,8	16,3	13,4	-	-	-	-
102	Visceralchirurgie .....	6,9	-	1,0	2,4	3,1	3,0	3,6	3,9	5,1	4,7	5,7	5,2	6,2	7,0	7,4	8,0	9,5	9,8	10,2	9,0	7,5	4,9
103	<b>Unbekannte Fachabteilungen .....</b>	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

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

<sup>2</sup> Patienten, die mehrere Fachabteilungen durchlaufen haben, werden auch mehrfach gezählt.

<sup>3</sup> Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

## DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

### 2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 455 250) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>5 445 648</b>	<b>100</b>
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	271 206	5,0
2	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	259 072	4,8
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	221 684	4,1
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	219 172	4,0
5	N18 Chronische Nierenkrankheit	212 419	3,9
6	I50 <sup>2</sup> Herzinsuffizienz	201 820	3,7
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	201 538	3,7
8	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	178 457	3,3
9	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	170 161	3,1
10	J91 Pleuraerguss bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	132 572	2,4

Vorhofflimmern und Vorhofflattern (ICD-10 I48, Fallzahl: 303 787) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>1 730 009</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	175 717	10,2
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	154 265	8,9
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	89 310	5,2
4	I50 Herzinsuffizienz	81 811	4,7
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	81 765	4,7
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	63 211	3,7
7	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	54 713	3,2
8	N18 Chronische Nierenkrankheit	45 163	2,6
9	I11 Hypertensive Herzkrankheit	43 715	2,5
10	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	34 953	2,0

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 280 966) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>1 499 472</b>	<b>100</b>
1	S06 <sup>2</sup> Intrakranielle Verletzung	101 089	6,7
2	S01 Offene Wunde des Kopfes	83 139	5,5
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	69 231	4,6
4	S00 Oberflächliche Verletzung des Kopfes	56 532	3,8
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	43 935	2,9
6	S02 Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen	35 171	2,3
7	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	32 700	2,2
8	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	28 343	1,9
9	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	27 216	1,8
10	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	24 741	1,6

Hirinfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 257 972) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>2 813 130</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	179 361	6,4
2	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	155 707	5,5
3	G81 Hemiparese und Hemiplegie	133 133	4,7
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	106 594	3,8
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	78 977	2,8
6	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	77 680	2,8
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	76 908	2,7
8	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	72 616	2,6
9	G51 Krankheiten des N. facialis [VII. Hirnnerv]	66 338	2,4
10	U50 Motorische Funktionseinschränkung	56 858	2,0

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 243 585) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>2 226 496</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	104 232	4,7
2	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	91 032	4,1
3	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	82 104	3,7
4	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	71 992	3,2
5	I50 Herzinsuffizienz	67 823	3,0
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	65 004	2,9
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	56 939	2,6
8	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	55 263	2,5
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	51 707	2,3
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	50 859	2,3

# DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## 2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

### Insgesamt

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 242 151) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 635 076	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	269 162	16,5
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	147 131	9,0
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	125 224	7,7
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	95 305	5,8
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	85 451	5,2
6	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	67 283	4,1
7	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	62 528	3,8
8	I50 Herzinsuffizienz	55 310	3,4
9	I11 Hypertensive Herzkrankheit	44 692	2,7
10	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	38 535	2,4

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 237 882) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	2 015 245	100
1	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	174 360	8,7
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	127 336	6,3
3	I50 Herzinsuffizienz	75 921	3,8
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	69 507	3,4
5	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	65 618	3,3
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	62 068	3,1
7	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	57 612	2,9
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	48 648	2,4
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	47 105	2,3
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	45 088	2,2

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 233 935) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 059 963	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	96 252	9,1
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	37 068	3,5
3	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	31 137	2,9
4	E66 Adipositas	28 717	2,7
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	28 286	2,7
6	K29 Gastritis und Duodenitis	26 235	2,5
7	E03 Sonstige Hypothyreose	25 443	2,4
8	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	22 712	2,1
9	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	22 255	2,1
10	K80 <sup>2</sup> Cholelithiasis	21 099	2,0

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 224 104) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 049 079	100
1	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	56 990	5,4
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	52 652	5,0
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	50 870	4,8
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	44 829	4,3
5	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	43 410	4,1
6	E03 Sonstige Hypothyreose	29 670	2,8
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	27 808	2,7
8	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	27 433	2,6
9	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	26 180	2,5
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	25 337	2,4

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 223 690) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 262 851	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	96 958	7,7
2	M47 Spondylose	45 468	3,6
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	41 281	3,3
4	M51 Sonstige Bandscheibenschäden	41 261	3,3
5	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	33 401	2,6
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	32 110	2,5
7	R52 Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert	31 694	2,5
8	M48 Sonstige Spondylopathien	27 971	2,2
9	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	26 439	2,1
10	M99 Biomechanische Funktionsstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	25 903	2,1

## DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

### 2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

#### Insgesamt

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 218 871) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 958 004	100
1	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	253 641	13,0
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	126 925	6,5
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	103 329	5,3
4	I50 Herzinsuffizienz	96 975	5,0
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	69 065	3,5
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	63 921	3,3
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	60 290	3,1
8	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	55 958	2,9
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	46 994	2,4
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	42 967	2,2

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 200 951) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 645 145	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	134 843	8,2
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	100 175	6,1
3	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	81 972	5,0
4	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	78 261	4,8
5	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	73 382	4,5
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	69 338	4,2
7	N18 Chronische Nierenkrankheit	53 741	3,3
8	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	40 140	2,4
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	35 222	2,1
10	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	32 009	1,9

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 193 288) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 284 537	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	124 204	9,7
2	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	109 262	8,5
3	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	89 883	7,0
4	I25 <sup>2</sup> Chronische ischämische Herzkrankheit	82 602	6,4
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	77 575	6,0
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	58 189	4,5
7	I50 Herzinsuffizienz	55 307	4,3
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	40 428	3,1
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	32 475	2,5
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	28 791	2,2

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 192 296) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 568 622	100
1	C79 Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen	86 177	5,5
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	85 308	5,4
3	C77 Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten	84 101	5,4
4	C78 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane	74 171	4,7
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	65 041	4,1
6	J44 Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit	53 167	3,4
7	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	40 860	2,6
8	J96 Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert	35 205	2,2
9	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	33 387	2,1
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	32 299	2,1

Fraktur des Femurs (ICD-10 S72, Fallzahl: 183 751) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
	Insgesamt	1 980 101	100
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	107 497	5,4
2	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	87 244	4,4
3	S71 Offene Wunde der Hüfte und des Oberschenkels	83 450	4,2
4	D62 Akute Blutungsanämie	67 599	3,4
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	54 923	2,8
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	53 984	2,7
7	U50 Motorische Funktionseinschränkung	53 954	2,7
8	N39 Sonstige Krankheiten des Harnsystems	40 587	2,0
9	N18 Chronische Nierenkrankheit	39 333	2,0
10	I50 Herzinsuffizienz	38 108	1,9

# DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## 2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

### Insgesamt

#### Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes] (ICD-10 M17, Fallzahl: 181 215)

##### mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen

Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>951 646</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	112 869	11,9
2	E66 Adipositas	44 739	4,7
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	38 093	4,0
4	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	36 409	3,8
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	32 824	3,4
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	31 284	3,3
7	E03 Sonstige Hypothyreose	26 424	2,8
8	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	26 198	2,8
9	D62 Akute Blutungsanämie	25 109	2,6
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	17 453	1,8

#### Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16, Fallzahl: 172 889)

##### mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen

Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>907 171</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	99 120	10,9
2	D62 Akute Blutungsanämie	38 087	4,2
3	Z96 Vorhandensein von anderen funktionellen Implantaten	37 590	4,1
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	35 923	4,0
5	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	32 979	3,6
6	E66 Adipositas	27 614	3,0
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	24 396	2,7
8	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	23 524	2,6
9	E03 Sonstige Hypothyreose	22 516	2,5
10	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	18 257	2,0

#### Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 168 456)

##### mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen

Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>462 003</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	55 456	12,0
2	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	28 764	6,2
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	16 946	3,7
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	14 584	3,2
5	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	13 913	3,0
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	11 766	2,5
7	K42 Hernia umbilicalis	11 345	2,5
8	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	11 137	2,4
9	K66 Sonstige Krankheiten des Peritoneums	10 116	2,2
10	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	8 708	1,9

#### Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 162 258)

##### mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen

Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>850 950</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	68 590	8,1
2	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	40 428	4,8
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	32 920	3,9
4	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	28 600	3,4
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	26 848	3,2
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	23 994	2,8
7	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	22 887	2,7
8	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	21 970	2,6
9	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	18 958	2,2
10	N18 Chronische Nierenkrankheit	17 764	2,1

#### Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 161 339)

##### mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen

Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>768 721</b>	<b>100</b>
1	E86 Volumenmangel	78 800	10,3
2	Z29 Notwendigkeit von anderen prophylaktischen Maßnahmen	56 108	7,3
3	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	38 565	5,0
4	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	30 572	4,0
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	18 669	2,4
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	17 054	2,2
7	R11 Übelkeit und Erbrechen	15 507	2,0
8	Z76 Personen, die das Gesundheitswesen aus sonstigen Gründen in Anspruch nehmen	15 141	2,0
9	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	14 906	1,9
10	Z11 Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten	13 635	1,8

# DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## 2.4 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 10 häufigsten Nebendiagnosen

### Insgesamt

Diabetes mellitus, Typ 2 (ICD-10 E11, Fallzahl: 161 001) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>1 633 211</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	101 156	6,2
2	G63 Polyneuropathie bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	61 171	3,7
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	54 719	3,4
4	N18 Chronische Nierenkrankheit	54 559	3,3
5	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	52 323	3,2
6	I79 Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	52 169	3,2
7	I70 Atherosklerose	51 346	3,1
8	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	48 217	3,0
9	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	46 301	2,8
10	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	39 638	2,4

Hals- und Brustschmerzen (ICD-10 R07, Fallzahl: 146 765) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>579 736</b>	<b>100</b>
1	Z03 Ärztliche Beobachtung und Beurteilung von Verdachtsfällen	109 106	18,8
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	58 582	10,1
3	I25 Chronische ischämische Herzkrankheit	30 713	5,3
4	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	28 671	4,9
5	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	25 241	4,4
6	Z95 Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten	18 830	3,2
7	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	16 072	2,8
8	E03 Sonstige Hypothyreose	12 652	2,2
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	10 694	1,8
10	I11 Hypertensive Herzkrankheit	10 441	1,8

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 146 525) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>780 100</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	45 772	5,9
2	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	27 702	3,6
3	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	22 537	2,9
4	I69 Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	22 216	2,8
5	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	20 239	2,6
6	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	16 261	2,1
7	E78 Störungen des Lipoproteinstoffwechsels und sonstige Lipidämien	15 900	2,0
8	R47 Sprech- und Sprachstörungen, anderenorts nicht klassifiziert	14 568	1,9
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	14 312	1,8
10	F10 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	13 556	1,7

Sonstige Krankheiten des Harnsystems (ICD-10 N39, Fallzahl: 146 234) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>1 206 185</b>	<b>100</b>
1	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	68 517	5,7
2	B96 Sonstige näher bezeichnete Bakterien als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	68 355	5,7
3	Z74 Probleme mit Bezug auf Pflegebedürftigkeit	44 351	3,7
4	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	37 188	3,1
5	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	34 319	2,8
6	E87 Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts	33 758	2,8
7	E86 Volumenmangel	33 024	2,7
8	N18 Chronische Nierenkrankheit	26 296	2,2
9	I48 Vorhofflimmern und Vorhofflattern	23 842	2,0
10	B95 Streptokokken und Staphylokokken als Ursache von Krankheiten, die in anderen Kapiteln klassifiziert sind	23 710	2,0

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 144 175) mit den 10 häufigsten Nebendiagnosen			
Rang	Pos.-Nr. ICD-10/Nebendiagnose	Anzahl	in %
<b>Insgesamt</b>		<b>631 550</b>	<b>100</b>
1	G55 Kompression von Nervenwurzeln und Nervenplexus bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	104 042	16,5
2	I10 Essentielle (primäre) Hypertonie	47 722	7,6
3	M54 Rückenschmerzen	29 651	4,7
4	M48 Sonstige Spondylopathien	24 697	3,9
5	M47 Spondylose	17 755	2,8
6	Z92 Medizinische Behandlung in der Eigenanamnese	17 357	2,7
7	M42 Osteochondrose der Wirbelsäule	16 945	2,7
8	E11 Diabetes mellitus, Typ 2	15 016	2,4
9	E66 Adipositas	13 940	2,2
10	E03 Sonstige Hypothyreose	12 430	2,0

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

<sup>2</sup> Vierte oder fünfte Stelle der Nebendiagnose weicht von der vierten oder fünften Stelle der Hauptdiagnose ab.



## DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

### 2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup> (Kapitel 5, 4-Steller)

#### Insgesamt

Herzinsuffizienz (ICD-10 I50, Fallzahl: 455 250) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>52 802</b>	<b>100</b>
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	11 977	22,7
2	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	3 621	6,9
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2 762	5,2
4	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	2 522	4,8
5	5-469 Andere Operationen am Darm	2 504	4,7

Vorhofflimmern und Vorhofflattern (ICD-10 I48, Fallzahl: 303 787) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>22 042</b>	<b>100</b>
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	10 292	46,7
2	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 212	5,5
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	904	4,1
4	5-469 Andere Operationen am Darm	679	3,1
5	5-388 Naht von Blutgefäßen	390	1,8

Intrakranielle Verletzung (ICD-10 S06, Fallzahl: 280 966) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>92 616</b>	<b>100</b>
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	35 958	38,8
2	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	10 561	11,4
3	5-013 Inzision von Gehirn und Hirnhäuten	8 120	8,8
4	5-021 Rekonstruktion der Hirnhäute	3 255	3,5
5	5-029 Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten	2 585	2,8

Hirnfarkt (ICD-10 I63, Fallzahl: 257 972) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>48 658</b>	<b>100</b>
1	5-381 Eндarteriektomie	8 350	17,2
2	5-431 Gastrostomie	6 811	14,0
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	5 657	11,6
4	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	2 099	4,3
5	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	1 605	3,3

Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet (ICD-10 J18, Fallzahl: 243 585) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>12 595</b>	<b>100</b>
1	5-431 Gastrostomie	1 030	8,2
2	5-311 Temporäre Tracheostomie	989	7,9
3	5-469 Andere Operationen am Darm	828	6,6
4	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	798	6,3
5	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	757	6,0

Angina pectoris (ICD-10 I20, Fallzahl: 242 151) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>32 516</b>	<b>100</b>
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	13 699	42,1
2	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 215	6,8
3	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	1 605	4,9
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	771	2,4
5	5-363 Andere Revaskularisation des Herzens	752	2,3

Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit (ICD-10 J44, Fallzahl: 237 882) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>14 779</b>	<b>100</b>
1	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 807	12,2
2	5-339 Andere Operationen an Lunge und Bronchien	1 638	11,1
3	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	1 219	8,2
4	5-469 Andere Operationen am Darm	1 135	7,7
5	5-431 Gastrostomie	611	4,1

# DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## 2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup> (Kapitel 5, 4-Steller)

Insgesamt

Cholelithiasis (ICD-10 K80, Fallzahl: 233 935) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>341 797</b>	<b>100</b>
1	5-511 Cholezystektomie	154 789	45,3
2	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	131 959	38,6
3	5-469 Andere Operationen am Darm	21 271	6,2
4	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	5 493	1,6
5	5-526 Endoskopische Operationen am Pankreasgang	3 516	1,0

Essentielle (primäre) Hypertonie (ICD-10 I10, Fallzahl: 224 104) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>4 868</b>	<b>100</b>
	5-210 Operative Behandlung einer Nasenblutung	663	13,6
	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	534	11,0
	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	463	9,5
	5-469 Andere Operationen am Darm	315	6,5
	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	232	4,8

Rückenschmerzen (ICD-10 M54, Fallzahl: 223 690) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>42 764</b>	<b>100</b>
1	5-83a Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie)	7 826	18,3
2	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	7 548	17,7
3	5-039 Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen	4 531	10,6
4	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	2 556	6,0
5	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	2 069	4,8

Akuter Myokardinfarkt (ICD-10 I21, Fallzahl: 218 871) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>56 486</b>	<b>100</b>
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	18 498	32,7
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	3 811	6,7
3	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	2 476	4,4
4	5-311 Temporäre Tracheostomie	1 915	3,4
5	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	1 051	1,9

Atherosklerose (ICD-10 I70, Fallzahl: 200 951) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>287 921</b>	<b>100</b>
1	5-381 Endarteriektomie	51 077	17,7
2	5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	23 963	8,3
3	5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	18 778	6,5
4	5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	17 657	6,1
5	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	17 493	6,1

Chronische ischämische Herzkrankheit (ICD-10 I25, Fallzahl: 193 288) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>74 273</b>	<b>100</b>
1	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	28 821	38,8
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	7 712	10,4
3	5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	5 229	7,0
4	5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	2 138	2,9
5	5-38b Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation	1 842	2,5

Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge (ICD-10 C34, Fallzahl: 192 296) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>71 231</b>	<b>100</b>
1	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	9 833	13,8
2	5-324 Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge	8 260	11,6
3	5-320 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus	5 150	7,2
4	5-333 Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand	4 905	6,9
5	5-322 Atypische Lungenresektion	3 880	5,4

# DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## 2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup> (Kapitel 5, 4-Steller)

Insgesamt

Fraktur des Femur (ICD-10 S72, Fallzahl: 183 751) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>252 396</b>	<b>100</b>
1	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	67 486	26,7
2	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	53 443	21,2
3	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	25 223	10,0
4	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	14 055	5,6
5	5-792 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens	12 511	5,0

Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes] (ICD-10 M17, Fallzahl: 181 215) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>315 572</b>	<b>100</b>
1	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	178 479	56,6
2	5-800 Offen chirurgische Operation eines Gelenkes	29 673	9,4
3	5-804 Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat	15 942	5,1
4	5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	9 692	3,1
5	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	7 398	2,3

Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes] (ICD-10 M16, Fallzahl: 172 889) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>291 894</b>	<b>100</b>
1	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	162 524	55,7
2	5-800 Offen chirurgische Operation eines Gelenkes	24 378	8,4
3	5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	18 603	6,4
4	5-784 Knochentransplantation und -transposition	14 559	5,0
5	5-783 Entnahme eines Knochentransplantates	5 977	2,0

Hernia inguinalis (ICD-10 K40, Fallzahl: 168 456) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>351 468</b>	<b>100</b>
1	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	166 995	47,5
2	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	10 867	3,1
3	5-469 Andere Operationen am Darm	9 482	2,7
4	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	3 077	0,9
5	5-531 Verschluss einer Hernia femoralis	1 986	0,6

Synkope und Kollaps (ICD-10 R55, Fallzahl: 162 258) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>21 195</b>	<b>100</b>
1	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	11 597	54,7
2	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	2 949	13,9
3	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	1 013	4,8
4	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	452	2,1
5	5-469 Andere Operationen am Darm	297	1,4

Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen und nicht näher bezeichneten Ursprungs (ICD-10 A09, Fallzahl: 161 339) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>6 689</b>	<b>100</b>
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	2 146	32,1
2	5-469 Andere Operationen am Darm	1 456	21,8
3	5-482 Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	185	2,8
4	5-449 Andere Operationen am Magen	168	2,5
5	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	141	2,1

Diabetes mellitus, Typ 2 (ICD-10 E11, Fallzahl: 161 001) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>109 191</b>	<b>100</b>
1	5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	19 168	17,6
2	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	19 057	17,5
3	5-916 Temporäre Weichteildeckung	6 993	6,4
4	5-381 Enderarteriektomie	3 952	3,6
5	5-780 Inzision am Knochen, septisch und aseptisch	3 300	3,0

## DRG-Statistik 2016 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

### 2.5 Ausgewählte Hauptdiagnosen und ihre 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup> (Kapitel 5, 4-Steller)

Insgesamt

Hals- und Brustschmerzen (ICD-10 R07, Fallzahl: 146 765) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>1 026</b>	<b>100</b>
1	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	158	15,4
2	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	108	10,5
3	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	73	7,1
4	5-469 Andere Operationen am Darm	67	6,5
5	5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	25	2,4

Epilepsie (ICD-10 G40, Fallzahl: 146 525) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>7 477</b>	<b>100</b>
1	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	972	13,0
2	5-010 Schädelöffnung über die Kalotte	627	8,4
3	5-431 Gastrostomie	473	6,3
4	5-015 Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe	392	5,2
5	5-059 Andere Operationen an Nerven und Ganglien	339	4,5

Sonstige Krankheiten des Harnsystems (ICD-10 N39, Fallzahl: 146 234) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>47 765</b>	<b>100</b>
1	5-593 Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]	12 006	25,1
2	5-579 Andere Operationen an der Harnblase	5 235	11,0
3	5-572 Zystostomie	3 420	7,2
4	5-596 Andere Harninkontinenzoperationen	1 389	2,9
5	5-597 Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter	1 211	2,5

Sonstige Bandscheibenschäden (ICD-10 M51, Fallzahl: 144 175) mit den 5 häufigsten Operationen <sup>2</sup>			
Rang		Anzahl	in %
	<b>Insgesamt (einschl. der Pos. 5-93 ... 5-99)</b>	<b>351 385</b>	<b>100</b>
1	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	106 812	30,4
2	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	82 272	23,4
3	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	25 565	7,3
4	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	23 686	6,7
5	5-830 Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	10 570	3,0

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

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

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern<sup>1</sup>

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2016)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.1 Insgesamt

Ufd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur <sup>2</sup>	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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		<b>Insgesamt</b>	58 613 822	1 953 786	466 169	366 129	416 899	800 629	1 069 043	1 608 553	1 822 000	1 715 815	1 743 915	2 761 144	3 949 771	4 656 964	5 157 091	5 517 686	6 042 181	8 171 209	5 666 161	3 321 545	1 190 420	216 648
2		<b>Diagnostische Maßnahmen</b>	10 679 072	550 202	86 940	78 424	93 305	157 179	171 804	212 002	227 865	258 141	308 648	501 885	726 602	869 367	968 965	1 040 963	1 147 475	1 537 646	1 025 211	539 289	155 791	21 543
3	1-10	1-10	16 467	890	1 405	809	681	536	382	493	518	551	465	761	1 052	1 158	1 133	1 190	1 105	1 500	1 027	595	189	27
4	1-20	1-20	3 688 963	531 018	54 211	44 642	46 224	64 877	61 328	74 034	75 604	83 203	97 182	158 558	225 242	260 333	281 313	305 755	354 303	481 743	307 255	142 142	35 680	4 404
5	1-40	1-40	1 535 699	1 140	4 115	5 098	10 006	22 926	28 244	33 836	36 368	41 303	49 189	78 284	110 005	128 667	144 389	156 343	171 614	234 723	161 934	88 783	25 466	3 266
6	1-50	1-50	103 662	631	647	529	861	1 424	2 167	3 426	3 977	4 137	4 560	6 772	8 854	9 788	10 203	10 544	10 641	12 992	7 417	3 168	809	115
7	1-61	1-61	3 539 692	5 732	15 889	12 345	17 173	46 506	62 502	77 281	84 039	94 838	111 490	176 023	250 729	297 865	331 685	354 942	385 396	530 657	380 499	222 992	70 752	10 354
8	1-70	1-70	1 385 232	7 743	6 635	9 133	11 766	13 755	12 620	17 125	20 442	25 722	34 820	62 915	101 658	135 173	158 183	167 823	177 071	215 106	128 318	60 754	16 201	2 269
9	1-84	1-84	271 701	675	590	342	493	1 429	2 245	3 067	3 723	4 551	6 089	10 852	18 111	24 456	30 180	33 178	35 322	45 252	28 996	15 980	5 263	907
10	1-90	1-90	137 656	2 373	3 488	5 526	6 101	5 816	2 316	2 740	3 194	3 836	4 673	7 720	10 951	11 927	11 879	11 188	12 023	15 673	9 765	4 875	1 431	201
11		<b>Bildgebende Diagnostik</b>	12 324 956	31 759	37 852	36 360	53 112	138 892	186 432	234 220	256 574	294 890	357 321	580 946	843 893	1 004 743	1 127 685	1 227 817	1 375 857	1 931 096	1 405 243	845 716	301 282	53 299
12	3-03	3-03	1 243 461	7 251	1 569	1 013	1 105	7 070	14 626	23 001	26 346	26 414	30 996	53 408	80 874	100 905	119 919	136 436	157 001	217 982	145 056	71 330	18 655	2 504
13	3-10	3-10	392 608	4 377	2 211	1 456	1 092	3 142	6 039	8 685	10 957	13 501	16 743	25 685	36 661	38 698	41 435	43 166	40 624	48 934	28 945	15 131	4 492	644
14	3-20	3-20	5 825 017	1 748	4 946	5 343	10 064	53 478	80 741	96 397	104 938	122 908	153 358	292 905	370 949	449 339	507 895	560 117	645 029	942 629	741 491	492 236	192 152	36 291
15	3-30	3-30	37 515	7	16	122	201	307	378	550	560	697	1 015	1 765	2 827	3 177	3 957	4 380	5 115	6 576	3 739	1 652	426	48
16	3-40	3-40	649 180	785	911	576	874	1 981	2 654	3 860	4 929	6 578	10 535	22 200	40 578	60 352	74 356	82 312	88 011	117 086	77 051	40 044	11 665	1 559
17	3-70	3-70	368 585	1 456	1 209	783	824	1 674	2 481	4 102	5 404	7 649	10 623	19 663	31 135	35 103	41 916	46 273	46 544	58 598	34 468	14 979	3 340	361
18	3-80	3-80	2 012 067	11 495	20 750	20 991	30 336	50 337	52 013	63 258	65 650	72 909	80 803	119 966	157 912	171 528	176 398	181 315	197 284	262 433	169 086	82 837	21 991	2 775
19	3-90	3-90	40 537	1	17	38	64	103	122	227	302	408	726	1 634	2 959	3 665	3 951	4 039	5 007	7 326	5 255	3 262	1 248	183
20	3-99	3-99	1 755 986	4 639	6 223	6 038	8 552	20 799	27 388	34 140	37 448	43 546	52 522	83 720	119 938	141 976	157 858	169 779	191 242	269 532	200 152	124 245	47 313	8 934
21		<b>Operationen</b>	16 755 574	68 236	167 627	135 073	146 972	314 958	466 126	733 539	833 762	748 097	696 989	1 032 893	1 356 790	1 461 840	1 509 742	1 521 800	1 576 959	1 962 129	1 181 477	605 226	199 401	36 001
22	5-01	5-01	785 320	5 415	4 064	3 767	5 416	9 518	12 317	18 122	23 298	30 576	37 992	58 848	77 830	81 942	78 020	75 911	81 528	102 860	53 191	20 094	4 158	453
23	5-06	5-06	167 687	202	351	313	410	1 316	2 432	3 542	7 403	10 846	13 773	20 693	24 517	21 465	18 396	16 145	11 732	9 293	3 038	728	83	9
24	5-08	5-08	608 648	1 456	3 368	5 944	2 980	5 776	4 528	7 221	7 574	8 317	10 779	20 950	34 624	45 146	58 642	70 727	83 299	114 008	74 714	37 988	11 186	1 413
25	5-18	5-18	505 155	1 672	27 147	14 705	6 765	5 884	5 069	6 235	6 733	6 886	6 970	9 086	10 651	10 646	9 416	8 216	7 985	9 606	5 651	2 987	1 042	203
26	5-21	5-21	447 941	583	1 426	2 352	4 263	28 077	45 796	50 292	44 119	39 496	35 068	39 867	40 702	32 269	24 168	17 607	13 681	14 405	7 863	4 247	1 397	263
27	5-23	5-23	213 672	6 068	46 153	28 322	10 035	19 197	18 802	16 600	14 085	12 166	10 148	13 107	16 379	17 502	17 100	15 237	14 081	17 476	12 061	6 582	2 196	374
28	5-29	5-29	115 961	4 433	641	399	307	744	1 180	1 738	2 196	2 859	3 697	6 902	11 244	13 880	16 115	15 113	13 882	14 537	7 361	2 399	384	50
29	5-32	5-32	182 821	1 459	569	336	780	3 459	3 007	3 430	3 521	3 583	4 416	8 469	14 128	19 252	23 244	24 896	24 980	26 569	11 809	3 864	822	128
30	5-35	5-35	428 973	7 356	2 161	934	942	1 139	1 418	1 680	2 371	3 044	4 813	10 482	19 450	29 279	38 743	49 376	63 185	94 527	60 513	28 404	8 016	1 140
31	5-38	5-38	783 248	7 251	2 116	1 412	1 346	2 656	3 871	6 945	10 387	14 170	19 373	35 305	56 896	79 055	98 040	105 104	106 384	124 714	69 328	32 532	9 093	1 600
32	5-40	5-40	191 131	189	801	566	716	1 398	1 808	2 783	3 659	5 037	7 411	13 714	20 739	21 282	23 396	24 009	21 373	24 450	12 159	4 483	1 032	126
33	5-42	5-42	2 519 653	19 748	8 673	9 189	15 769	31 974	44 415	62 803	73 969	84 858	98 424	152 178	201 733	226 413	240 418	254 506	264 882	339 305	224 352	121 572	38 429	6 042
34	5-55	5-55	589 278	2 274	4 109	2 444	1 539	3 487	6 998	10 856	13 602	16 520	20 233	31 613	42 812	49 985	57 475	64 932	69 871	92 124	57 525	30 722	7 770	1 397
35	5-60	5-60	129 721	4 626	15 103	7 310	6 807	5 469	4 597	5 076	4 543	4 219	4 072	6 174	9 603	13 258	19 311	25 147	27 393	30 964	16 587	7 496	1 575	211
36	5-65	5-65	604 042	251	213	282	1 548	8 060	20 560	44 675	62 021	68 361	71 194	89 526	67 768	41 509	36 915	35 252	32 908	35 276	16 121	6 021	1 407	174
37	5-72	5-72	929 184	-	-	-	192	20 378	96 290	263 687	328 409	182 442	35 619	1 956	18 188	2	-	-	-	-	-	-	-	-
38	5-76	5-76	82 561	183	566	642	1 046	7 309	9 386	7 878	5 944	4 833	4 097	5 022	5 636	5 376	4 904	4 598	4 277	4 975	3 188	1 895	686	119
39	5-78	5-78	4 653 588	2 402	13 047	33 761	65 057	112 403	120 858	139 063	134 024	151 619	193 884	328 842	460 880	496 987	477 781	437 934	441 392	523 328	297 705	152 777	57 387	12 002
40	5-87	5-87	1 544 134	11	47	11	138	2 346	3 299	3 959	5 298	7 544	10 932	17 368	25 013	18 182	17 236	16 356	11 608	13 417	6 665	4 731	842	109
41	5-89	5-89	1 362 760	7 138	24 691	12 945	13 339	30 435	36 205	42 997	41 829	43 089	46 426	70 496	91 596	98 703								

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern<sup>1</sup>

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2016)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.2 Männlich

Ufd. Nr.	OPS Schlüssel	Prozedur <sup>2</sup>	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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		<b>Insgesamt</b>	29 855 421	1 042 923	274 782	210 777	219 888	393 312	468 135	573 306	609 561	698 627	854 566	1 439 738	2 172 810	2 699 296	3 002 758	3 165 034	3 339 541	4 276 378	2 678 414	1 335 439	350 013	50 070
1		<b>Diagnostische Maßnahmen</b>	5 663 441	285 183	49 932	44 632	46 004	66 339	76 460	97 497	106 589	124 879	153 944	263 433	405 035	509 595	572 548	605 761	644 866	821 996	501 637	230 573	51 235	5 841
2	1-10	Klinische Untersuchung	7 873	467	811	478	368	179	200	164	197	187	313	491	582	566	603	560	710	420	230	56	8	
4	1-20	Untersuchung einzelner Körpersysteme	2 025 056	274 404	30 347	25 480	22 746	27 245	25 640	32 276	35 126	40 350	49 741	88 092	134 316	163 845	176 595	186 878	205 791	268 621	159 007	65 070	12 277	1 207
5	1-40	Biopsie ohne Inzision	7 254 278	670	2 287	2 789	4 972	7 457	12 723	15 807	16 689	18 836	22 185	36 498	55 241	69 495	79 607	85 342	90 628	115 979	72 087	34 612	7 618	856
6	1-50	Biopsie durch Inzision	44 595	379	391	312	443	606	731	1 116	1 268	1 418	1 563	2 540	3 862	4 622	5 036	5 120	5 039	5 735	2 984	1 166	242	22
7	1-61	Diagnostische Endoskopie	1 830 201	3 349	9 352	6 795	8 507	19 714	28 587	36 118	38 746	45 119	54 600	89 779	136 642	171 392	193 761	203 543	212 873	275 820	178 718	91 361	22 680	2 745
8	1-70	Funktionstests	777 238	4 268	3 959	5 237	5 886	5 910	6 123	8 983	11 183	14 650	20 146	36 655	58 978	79 180	92 767	98 280	102 393	120 698	67 462	28 047	5 796	637
9	1-84	Explorative diagnostische Maßnahmen	157 940	356	290	190	262	884	1 310	1 703	1 943	2 516	3 254	5 979	10 485	14 568	18 187	20 189	21 467	26 968	16 694	8 210	2 170	315
10	1-90	Andere diagnostische Maßnahmen	66 260	1 290	1 955	3 351	2 820	2 240	1 167	1 294	1 470	1 793	2 268	3 677	5 020	5 911	6 029	5 806	6 115	7 465	4 265	1 877	396	51
11		<b>Bildgebende Diagnostik</b>	6 400 707	18 062	21 238	20 537	26 635	72 567	98 264	121 806	133 355	155 592	189 884	312 530	474 438	587 107	659 890	705 056	755 846	989 741	641 970	325 006	83 723	11 436
12	3-03	Ultraschalluntersuchungen	6 632 910	3 877	789	484	491	2 105	3 769	5 708	7 907	11 017	15 876	30 464	49 419	63 728	74 974	82 209	89 814	115 630	69 758	29 420	5 914	557
13	3-10	Projektionsradiographie	205 638	2 679	1 147	812	606	1 607	3 172	4 846	5 849	7 104	8 430	12 421	16 960	20 117	22 366	24 177	23 506	26 320	14 394	7 123	1 782	220
14	3-20	Computertomographie (CT)	3 055 499	1 052	2 887	3 250	5 742	34 856	51 842	61 526	65 238	7 377	89 640	145 169	216 596	267 207	299 736	322 256	352 937	480 455	334 650	186 052	52 328	7 684
15	3-30	Optische Verfahren	18 636	5	11	60	104	135	191	305	285	356	559	967	1 560	1 759	2 126	2 226	2 481	3 164	1 598	609	124	11
16	3-40	Darstellung des Gefäßsystems	390 188	467	438	326	458	962	1 398	1 738	2 230	3 274	5 344	12 384	25 595	40 571	50 383	54 964	55 959	70 658	41 184	17 603	3 730	379
17	3-70	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	154 031	1 028	701	431	480	775	906	1 504	1 734	2 327	3 029	6 031	10 161	14 589	18 286	21 035	22 390	26 689	14 908	5 921	1 103	93
18	3-80	Magnetresonanztomographie (MRT)	984 749	6 338	11 729	11 694	14 431	20 931	21 772	27 126	29 128	33 127	35 959	58 169	80 942	94 188	97 921	99 262	103 088	127 007	73 400	30 582	5 705	564
19	3-90	Andere bildgebende Verfahren	10 538	1	12	27	32	48	57	100	117	144	236	483	850	1 052	1 094	1 135	1 298	1 829	1 162	639	189	33
20	3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	917 518	2 615	3 524	3 453	4 291	11 148	15 157	18 953	20 727	23 956	29 175	46 442	68 355	83 896	92 954	97 792	104 373	137 989	90 916	47 057	12 848	1 895
21		<b>Operationen</b>	7 986 046	44 001	106 839	80 054	84 171	166 234	208 218	250 649	251 010	269 833	309 098	488 379	678 165	778 199	806 795	803 287	810 693	976 091	552 561	250 438	62 385	8 930
22	5-01	Operationen am Nervensystem	396 142	3 226	2 349	2 171	2 540	5 591	7 353	10 335	12 793	16 297	19 105	28 969	39 908	43 841	40 897	38 820	39 170	48 310	23 824	8 847	1 616	180
23	5-06	Operationen an endokrinen Drüsen	48 051	104	203	176	166	332	524	1 015	1 403	2 277	3 326	5 684	6 999	6 659	5 925	5 363	3 775	2 918	987	200	13	2
24	5-08	Operationen an den Augen	306 616	753	1 824	3 266	1 798	2 259	2 839	4 484	4 704	4 942	6 496	12 189	20 436	29 969	32 419	37 070	41 364	53 226	32 108	14 627	3 461	374
25	5-18	Operationen an den Ohren	93 756	994	16 580	8 153	3 746	3 360	2 774	3 358	3 577	3 695	3 671	31 250	474 438	573 285	5 062	4 586	4 810	6 074	3 952	2 199	742	117
26	5-21	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	268 742	339	896	1 422	2 513	14 994	24 639	29 614	27 824	24 669	21 886	25 376	25 495	20 083	14 964	10 837	8 306	8 401	4 165	1 932	516	71
27	5-23	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	173 287	3 795	27 984	15 720	4 720	7 331	8 282	8 482	7 770	6 875	6 180	8 209	10 080	10 945	10 614	9 199	8 122	9 531	5 890	2 803	681	74
28	5-29	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	76 304	250	398	234	159	393	685	1 072	1 385	1 807	2 293	4 301	7 143	9 355	11 160	10 349	9 415	9 581	4 653	1 436	205	30
29	5-32	Operationen an Lunge und Bronchus	116 520	851	328	191	500	2 688	2 242	2 369	2 373	2 173	2 636	5 007	8 586	12 107	14 837	15 961	16 252	17 019	7 634	2 298	413	55
30	5-35	Operationen am Herzen	281 597	4 026	1 193	509	507	697	840	973	1 486	1 962	3 284	7 753	15 010	22 644	29 276	35 849	43 032	59 769	35 053	14 202	3 158	372
31	5-38	Operationen an den Blutgefäßen	445 567	1 493	1 152	813	775	1 680	2 312	3 492	5 081	5 981	8 064	16 156	30 895	47 928	61 084	65 158	64 029	73 634	38 188	15 026	2 820	388
32	5-40	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	62 536	111	455	332	425	724	849	1 116	1 207	1 390	1 768	3 403	5 519	7 268	8 145	8 512	8 002	8 091	3 729	1 232	231	27
33	5-42	Operationen am Verdauungstrakt	1 339 262	13 855	5 960	5 565	8 604	14 251	20 247	28 367	32 861	40 038	47 810	80 102	112 319	131 181	141 224	147 401	149 759	182 912	110 868	51 201	12 285	1 551
34	5-55	Operationen an den Harnorganen	390 597	1 689	2 828	1 578	1 038	2 106	4 257	6 388	7 497	9 169	11 099	17 013	24 953	31 219	38 105	45 171	49 803	66 305	41 336	22 214	5 937	892
35	5-60	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	128 216	4 622	15 095	7 310	6 781	5 347	4 411	4 881	4 304	4 053	3 938	5 995	9 467	13 201	19 282	25 137	27 389	30 961	16 383	7 494	1 754	211
36	5-65	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	1 249	4	6	8	9	84	301	252	143	158	91	65	44	20	14	11	17	13	6	2	1	-
37	5-72	Geburtshilfliche Operationen	48 397	112	338	363	577	4 221	5 934	8 003	3 733	2 941	2 584	3 147	3 574	3 346	2 875	2 707	2 384	2 415	1 403	729	186	32
38	5-76	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	2 166 135	1 397	7 341	19 695	37 360	70 579	80 385	91 947	85 585	89 797	105 787	169 422	227 365	243 269	221 489	187 643	175 188	195 833	100 067	42 840	11 362	1 880
39	5-78	Operationen an den Bewegungsorganen	5 397	16	3	1	38	593	760	637	405	344	207	268	398	316	305	308	290	275	168	58	5	2
40	5-87	Operationen an der Mamma	767 805	3 944	14 398	7 100	7 754	19 750	24 656	27 865	25 534	25 312	26 621	40 074	53 394	60 051	62 576	66 708	73 698	102 533	70 774	40 281	12 657	2 134
41	5-89	Operationen an Haut und Unterhaut	779 868	2 420	6 288	5 447	4 161	9 254	13 928	19 199	21 927	26 153	31 352	50 295	70 938	89 063	86 542	86 502	85 888	98 300	51 173	20 817	4 342	538
42	5-93	Zusatzinformationen zu Operationen	180 095	6 924	1 466	1 612	2 153	2 933	3 272	2 700	2 919	3 653	4 731	9 108	14 423	19 336	2							

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2016)

3.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

3.1.3 Weiblich

Ufd. Nr.	OPS Schlüssel	Prozedur <sup>2</sup>	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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		<b>Insgesamt</b>	28 577 765	910 798	191 383	155 350	197 010	407 212	600 880	1 035 221	1 212 423	1 017 180	889 947	1 321 396	1 776 907	1 957 656	2 154 313	2 352 626	2 702 550	3 894 716	2 987 713	1 986 091	840 404	166 578	
1		<b>Diagnostische Maßnahmen</b>	5 015 521	265 001	37 548	33 792	47 301	90 821	95 342	114 504	121 276	133 261	154 523	238 452	321 558	359 768	396 411	435 194	502 590	715 638	523 567	308 713	104 556	15 702	
3	1-10	Klinische Untersuchung	8 594	423	594	331	313	253	203	293	354	354	278	448	561	576	567	587	545	790	607	365	133	19	
4	1-20	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 663 864	256 596	23 864	19 162	23 478	37 538	35 687	41 757	40 478	42 853	47 400	70 466	90 223	96 488	104 716	118 875	148 508	213 120	148 246	77 609	23 403	3 197	
5	1-40	Biopsie ohne Inzision	1 861 406	470	1 828	2 309	5 034	13 468	15 521	18 029	19 679	22 467	27 004	41 886	54 760	59 171	64 780	71 001	80 982	118 710	89 845	54 171	17 848	2 140	
6	1-50	Biopsie durch Inzision	59 066	252	256	217	418	818	1 436	2 310	2 709	2 719	2 997	4 232	4 992	5 166	5 167	5 424	5 602	7 256	4 433	2 002	567	93	
7	1-61	Diagnostische Endoskopie	1 709 452	2 383	6 537	5 550	8 666	26 781	33 914	41 163	45 293	49 718	56 890	86 244	114 083	126 472	137 922	151 397	172 514	254 832	201 778	131 631	48 072	7 609	
8	1-70	Funktionstests	607 985	3 475	2 676	3 896	5 880	7 844	6 497	8 142	9 259	11 072	14 674	26 260	42 679	55 992	65 416	69 539	74 676	94 408	60 856	32 707	10 405	1 632	
9	1-84	Explorative diagnostische Maßnahmen	113 759	319	300	152	231	543	935	1 364	1 780	2 035	2 835	4 873	6 276	9 888	11 993	12 989	13 855	18 284	12 302	7 770	3 093	592	
10	1-90	Andere diagnostische Maßnahmen	17 395	1 083	1 493	2 175	3 281	3 576	1 149	1 446	1 724	2 043	2 405	4 043	5 931	6 015	5 850	5 382	5 908	8 208	5 500	2 998	1 035	150	
11	5	<b>Bildgebende Diagnostik</b>	5 924 125	13 690	16 514	15 823	24 476	66 302	88 166	112 403	123 214	139 295	167 346	268 415	373 372	417 633	467 790	522 759	619 995	941 343	763 270	520 704	217 559	41 863	
12	3-03	Ultraschalluntersuchungen	5 79 327	3 373	780	529	614	4 960	10 857	17 293	18 439	15 397	15 120	21 944	31 453	37 127	44 944	54 236	67 186	102 350	75 297	41 910	12 761	1 967	
13	3-10	Projektionsradiographie	186 968	1 698	1 064	644	486	1 535	2 857	3 839	5 108	6 396	8 313	13 264	19 700	28 581	39 069	48 989	57 118	72 614	14 551	8 008	2 710	424	
14	3-20	Computertomographie (CT)	2 769 458	696	2 059	2 093	4 322	18 617	28 898	34 862	39 739	48 531	63 717	107 736	154 338	182 129	208 157	237 860	292 083	462 169	406 840	306 178	139 824	28 607	
15	3-30	Optische Verfahren	18 878	2	5	62	97	172	187	245	275	341	456	797	1 267	1 418	1 831	2 154	2 634	3 412	2 141	1 043	302	37	
16	3-40	Darstellung des Gefäßsystems	258 976	317	473	250	416	1 012	1 256	1 122	2 559	3 582	5 191	9 816	14 983	19 781	23 973	27 348	32 050	46 424	35 867	22 441	7 935	1 180	
17	3-70	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	214 550	428	508	352	344	899	1 575	2 598	3 670	5 412	7 594	13 632	20 974	20 514	23 629	25 238	24 152	31 909	19 559	9 058	2 237	268	
18	3-80	Magnetsonanotomographie (MRT)	1 027 304	5 155	9 021	9 297	15 904	29 404	30 240	36 132	35 919	39 782	43 208	61 797	76 967	77 340	78 426	82 053	94 196	135 425	95 686	52 255	16 286	2 211	
19	3-90	Andere bildgebende Verfahren	29 999	-	5	11	32	55	65	127	185	264	490	1 151	2 109	2 613	2 857	2 904	3 709	5 497	4 093	2 623	1 059	150	
20	3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	838 455	2 021	2 699	2 585	4 261	9 648	12 231	15 185	16 720	19 590	23 347	37 278	51 581	58 080	64 904	71 987	86 867	131 543	109 236	77 188	34 465	7 039	
21	5	<b>Operationen</b>	8 769 317	24 233	60 785	55 017	62 801	148 705	257 888	482 880	582 745	478 261	387 891	544 507	678 528	683 640	702 940	718 502	766 237	985 984	628 899	354 787	137 014	27 071	
22	5-01	Operationen am Nervensystem	389 175	2 189	1 715	1 596	2 876	3 927	4 964	7 787	10 505	14 279	18 887	29 879	37 922	38 101	37 123	37 091	42 358	54 547	29 367	11 247	2 542	273	
23	5-06	Operationen an endokrinen Drüsen	119 366	98	148	137	244	984	1 908	3 527	6 000	8 569	10 447	15 009	17 518	14 806	12 471	10 782	7 957	6 375	2 051	528	70	7	
24	5-08	Operationen an den Augen	302 012	703	1 543	2 678	1 182	1 517	1 689	2 731	2 868	3 375	4 283	8 759	14 188	19 177	26 221	33 654	41 934	60 781	42 406	23 261	7 723	1 039	
25	5-18	Operationen an den Ohren	10 587	6 522	3 019	1 087	6 522	3 019	1 087	6 522	3 019	1 087	6 522	3 019	1 087	6 522	3 019	1 087	6 522	3 019	1 087	6 522	3 019	1 087	6 522
26	5-21	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	179 184	244	530	930	1 750	3 083	21 151	20 677	16 295	15 027	13 182	14 489	15 207	12 186	9 204	6 770	5 371	6 004	3 696	2 315	881	192	
27	5-23	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	140 381	2 271	18 167	12 402	5 315	11 866	10 520	8 118	6 315	5 291	3 968	4 898	6 299	6 557	6 486	6 038	5 959	7 945	6 171	3 779	1 515	300	
28	5-29	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	39 656	183	243	165	148	350	495	666	811	1 052	1 404	2 601	4 101	4 525	4 955	4 764	4 467	4 956	2 608	963	179	20	
29	5-32	Operationen an Lunge und Bronchus	66 291	608	241	145	280	771	765	1 061	1 148	1 410	1 880	3 462	5 542	7 145	8 407	8 931	8 727	9 550	4 170	1 566	409	73	
30	5-35	Operationen am Herzen	147 376	3 330	968	425	435	442	578	707	885	1 082	1 529	2 729	4 438	6 635	9 467	13 527	20 153	34 758	25 460	14 202	4 858	768	
31	5-38	Operationen an den Blutgefäßen	337 667	1 228	964	599	571	972	1 559	3 453	5 886	8 389	11 309	19 147	26 001	31 127	36 956	39 946	42 355	51 075	31 139	17 506	6 273	1 212	
32	5-40	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	128 594	78	346	234	291	673	959	1 667	2 452	3 647	5 643	10 311	15 220	14 014	15 251	15 497	13 371	16 359	8 430	3 251	801	99	
33	5-42	Operationen am Verdauungstrakt	1 180 367	5 893	2 713	3 624	7 165	17 714	24 168	34 434	41 108	44 619	49 714	72 076	89 409	95 232	99 194	107 104	115 123	156 387	113 484	70 371	26 144	4 491	
34	5-55	Operationen an den Hamorganen	198 675	585	1 281	866	501	1 381	2 739	4 468	6 105	7 350	9 124	14 600	17 859	18 766	19 370	19 761	20 065	25 819	16 189	8 508	2 833	505	
35	5-60	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	1 504	4	8	-	26	122	185	195	239	166	134	179	136	57	29	10	4	3	4	2	1	-	
36	5-65	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	6 329 790	247	207	274	1 539	7 975	20 258	44 223	61 877	68 203	71 103	89 461	67 724	41 489	36 901	35 241	32 891	35 263	16 115	6 019	1 406	174	
37	5-72	Geburthilfliche Operationen	929 184	-	-	-	192	20 378	96 290	263 687	328 409	182 442	35 619	1 956	1 871	28	2	-	-	-	-	-	-	-	
38	5-75	Operationen an Kopf und Gesichtsschädelknochen	34 163	71	228	778	469	3 088	2 452	3 075	2 213	1 892	1 513	1 875	2 062	2 031	2 029	1 896	1 893	2 560	1 785	1 166	500	87	
39	5-78	Operationen an den Bewegungsorganen	2 487 932	1 005	5 806	14 066	27 697	41 822	40 465	47 116	48 435	61 822	88 097	159 420	233 509	257 711	256 287	250 290	266 196	327 471	197 636	109 937	46 475	10 122	
40	5-87	Operationen an der Mamma	158 736	31	8	5	100	1 753	2 539	3 321	4 893	7 000	12 725	18 127	24 615	17 866	16 931	16 048	11 318	13 142	6 497	2 673	837	107	
41	5-89	Operationen an Haut und Unterhaut	524 920	3 194	10 293	5 844	5 585	10 684	11 548	15 132	16 295	17 777	19 805	30 422	38 197	38 652	41 641	44 673	54 463	81 457	67 000	50 901	25 193	6 164	
42	5-93	Zusatzinformationen zu Operationen	695 915	1 593	4 789	3 997	3 416	6 679	9 361	13 758	16 850	21 278	26 32												



DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2016)

3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

3.2.1 Insgesamt

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur <sup>2</sup>	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		<b>Insgesamt</b>	<b>58 613 822</b>	<b>6 907 920</b>	<b>8 922 928</b>	<b>2 797 910</b>	<b>1 647 705</b>	<b>616 069</b>	<b>1 676 245</b>	<b>3 874 878</b>	<b>1 257 769</b>	<b>4 856 063</b>	<b>14 005 023</b>	<b>2 684 509</b>	<b>892 512</b>	<b>3 129 195</b>	<b>1 691 737</b>	<b>1 765 394</b>	<b>1 887 965</b>	
2	1	<b>Diagnostische Maßnahmen</b>	<b>10 679 072</b>	<b>1 169 886</b>	<b>1 573 789</b>	<b>448 793</b>	<b>304 165</b>	<b>105 245</b>	<b>262 307</b>	<b>711 341</b>	<b>241 330</b>	<b>839 831</b>	<b>2 771 901</b>	<b>491 860</b>	<b>170 287</b>	<b>603 201</b>	<b>340 565</b>	<b>292 598</b>	<b>351 973</b>	
3	1-10	Klinische Untersuchung	16 467	979	2 886	617	151	212	241	3 404	75	1 173	225	168	226	565	570	126	126	
4	1-20	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 688 963	421 611	553 844	164 425	105 368	36 549	105 520	240 838	92 241	309 058	876 798	158 925	77 159	203 844	118 033	106 175	118 535	
5	1-40	Biopsie ohne Inzision	1 535 699	155 011	227 026	66 646	39 003	14 819	33 375	101 380	30 067	123 445	417 570	76 527	20 859	91 297	45 873	41 330	51 471	
6	1-50	Biopsie durch Inzision	103 662	13 055	12 887	7 631	2 160	1 219	3 537	7 035	1 468	8 142	27 716	4 627	1 168	4 740	2 637	3 067	2 573	
7	1-61	Diagnostische Endoskopie	3 539 692	405 010	514 620	142 905	99 777	32 568	83 882	249 992	69 434	284 671	932 537	170 156	50 052	189 283	111 578	89 491	113 736	
8	1-70	Funktions tests	1 385 232	123 341	202 288	48 054	45 025	13 219	24 604	83 535	38 532	82 063	416 801	65 248	11 989	89 006	46 389	41 829	53 229	
9	1-84	Explorative diagnostische Maßnahmen	271 701	35 012	41 870	14 081	6 939	5 209	7 036	15 178	6 094	23 842	62 302	9 921	2 765	14 575	11 021	7 579	8 277	
10	1-90	Andere diagnostische Maßnahmen	137 656	15 827	18 368	4 434	5 742	1 509	4 112	10 979	3 439	7 437	34 030	6 231	3 127	9 228	6 769	2 557	3 926	
11	3	<b>Bildgebende Diagnostik</b>	<b>12 924 956</b>	<b>1 466 318</b>	<b>1 906 981</b>	<b>607 609</b>	<b>378 032</b>	<b>126 537</b>	<b>324 546</b>	<b>734 837</b>	<b>283 906</b>	<b>986 016</b>	<b>2 925 352</b>	<b>552 991</b>	<b>207 833</b>	<b>680 922</b>	<b>329 510</b>	<b>359 947</b>	<b>454 159</b>	
12	3-03	Ultraschalluntersuchungen	1 243 461	117 298	187 012	55 488	42 382	13 317	31 315	68 325	27 348	122 730	317 897	54 955	16 401	71 860	31 334	34 815	50 984	
13	3-10	Projektionsradiographie	392 608	48 206	62 152	12 731	7 879	3 007	9 566	27 309	6 219	33 847	108 355	18 189	5 249	18 848	12 265	8 707	10 079	
14	3-20	Computertomographie (CT)	5 825 017	692 435	940 992	296 475	180 675	63 058	135 244	365 850	134 908	461 978	1 323 176	268 639	89 135	336 118	170 954	153 272	212 108	
15	3-30	Optische Verfahren	37 515	6 311	3 446	1 048	1 626	453	4 449	1 278	574	1 328	4 481	880	5 519	1 940	728	2 883	571	
16	3-60	Darstellung des Gefäßsystems	649 180	81 187	93 755	32 057	16 489	7 188	18 981	41 890	12 492	46 208	158 908	28 556	15 755	34 757	18 548	23 486	18 923	
17	3-70	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	368 585	46 190	64 424	15 352	9 272	4 153	5 716	19 288	8 550	25 560	106 862	14 402	5 206	15 230	5 306	8 591	14 483	
18	3-80	Magnetsonanotomographie (MRT)	2 012 067	244 506	290 371	86 517	62 765	25 696	51 640	121 413	49 815	158 779	494 919	88 416	36 997	103 388	53 966	50 708	92 171	
19	3-90	Andere bildgebende Verfahren	40 537	3 038	3 860	3 509	2 422	1 338	802	3 319	430	881	11 370	2 956	520	2 176	1 370	303	1 883	
20	3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	1 755 986	227 147	260 969	103 892	54 522	8 327	66 833	86 165	43 570	134 705	399 384	75 998	33 051	96 605	34 679	77 182	52 957	
21	5	<b>Operationen</b>	<b>16 755 574</b>	<b>2 052 293</b>	<b>2 720 768</b>	<b>787 897</b>	<b>382 640</b>	<b>179 244</b>	<b>537 157</b>	<b>1 188 091</b>	<b>290 838</b>	<b>1 432 175</b>	<b>3 913 276</b>	<b>798 155</b>	<b>234 567</b>	<b>812 796</b>	<b>433 176</b>	<b>524 672</b>	<b>467 829</b>	
22	5-01	Operationen am Nervensystem	785 329	93 364	137 697	37 037	13 720	6 602	13 720	24 697	65 460	14 332	70 248	162 987	34 703	111 765	31 775	16 626	24 480	
23	5-06	Operationen an endokrinen Drüsen	167 687	18 610	31 659	7 951	3 481	1 360	4 278	14 457	2 709	12 490	39 816	6 958	2 321	5 917	3 206	3 003	4 471	
24	5-08	Operationen an den Augen	608 648	77 927	86 410	37 786	10 574	8 984	23 138	36 601	11 094	38 104	136 828	26 326	19 762	30 678	14 546	34 418	15 472	
25	5-18	Operationen an den Ohren	163 455	20 560	19 368	7 253	4 721	2 649	5 831	11 097	4 450	14 701	38 867	7 483	2 521	8 667	7 586	2 986	4 715	
26	5-21	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	447 941	59 073	68 215	22 913	10 890	7 207	15 730	32 545	8 343	41 080	111 329	20 261	7 157	14 072	10 767	9 197	9 162	
27	5-23	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	313 672	38 467	36 283	11 956	8 939	5 045	11 352	21 103	8 214	30 972	77 039	13 651	6 604	15 967	10 222	7 668	9 690	
28	5-29	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	115 961	12 442	15 194	6 937	3 619	1 719	4 518	7 025	3 311	9 834	27 308	5 097	1 808	6 393	4 076	3 268	3 412	
29	5-32	Operationen an Lunge und Bronchus	182 821	25 094	24 410	11 077	3 776	2 635	5 557	11 452	2 554	14 645	47 619	6 148	1 503	6 482	6 064	5 654	6 564	
30	5-35	Operationen am Herzen	428 973	48 260	61 293	18 581	13 182	5 374	14 628	30 327	11 560	38 613	97 950	18 415	6 951	25 333	13 921	12 979	11 606	
31	5-38	Operationen an den Blutgefäßen	783 248	84 838	112 960	33 476	20 539	7 282	21 173	50 227	11 591	68 268	209 220	48 542	11 129	37 104	20 740	20 130	22 029	
32	5-40	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	191 131	25 049	27 698	9 320	4 229	2 884	6 204	13 269	3 505	17 773	44 307	8 522	2 448	9 976	5 236	5 699	5 012	
33	5-42	Operationen am Verdauungstrakt	2 519 653	290 172	387 885	123 900	62 142	24 116	73 039	179 601	45 491	222 507	599 564	119 807	34 394	132 056	71 485	71 944	81 590	
34	5-55	Operationen an den Harnorganen	589 278	68 954	89 428	24 396	14 271	4 962	17 838	38 105	10 306	53 755	149 472	29 887	8 799	30 381	15 948	15 927	16 849	
35	5-60	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	219 721	25 960	35 498	9 917	5 236	1 764	5 956	16 769	3 444	19 060	50 838	8 816	12 066	5 751	5 557	6 541	6 541	
36	5-65	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	640 042	82 194	98 354	35 369	15 920	5 973	14 419	46 539	10 777	57 707	150 697	29 194	8 827	30 558	16 787	19 978	16 749	
37	5-72	Geburtschirurgische Operationen	929 184	130 934	154 673	48 157	20 446	11 084	28 553	70 177	15 075	82 484	201 908	44 240	10 865	42 091	21 270	27 498	19 729	
38	5-76	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	82 561	11 156	11 433	3 512	1 247	1 591	3 341	7 607	1 808	6 236	19 192	3 280	1 479	2 050	1 478	2 738	2 738	
39	5-78	Operationen an den Bewegungsorganen	4 653 588	558 891	879 186	202 077	100 176	43 134	155 596	334 293	76 148	389 699	1 042 879	214 445	49 861	211 528	102 272	163 836	129 567	
40	5-87	Operationen an der Mamma	164 134	23 382	22 441	7 792	3 471	2 369	5 216	11 852	2 714	13 867	40 960	6 465	2 072	4 352	5 480	3 686	3 686	
41	5-89	Operationen an Haut und Unterhaut	1 362 760	161 349	205 440	65 805	33 858	16 674	43 210	90 181	24 047	110 668	327 552	68 100	17 906	79 629	39 617	40 274	38 450	
42	5-93	Zusatzinformationen zu Operationen	1 405 796	194 420	219 294	62 619	28 219	15 846	49 883	95 395	19 365	119 464	316 944	76 072	22 599	64 434	39 225	42 411	39 606	
43	6	<b>Medikamente</b>	<b>314 521</b>	<b>38 471</b>	<b>52 519</b>	<b>20 022</b>	<b>11 327</b>	<b>3 839</b>	<b>9 501</b>	<b>17 023</b>	<b>6 631</b>	<b>22 739</b>	<b>71 524</b>	<b>11 219</b>	<b>4 690</b>	<b>17 490</b>	<b>7 576</b>	<b>8 209</b>	<b>11 741</b>	
44	6-00	Anwendung von Medikamenten	314 521	38 471	52 519	20 022	11 327	3 839	9 501	17 023	6 631	22 739	71 524	11 219	4 690	17 490	7 576	8 209	11 741	
45	6	<b>Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen</b>	<b>10 089 198</b>	<b>1 742 005</b>	<b>2 219 465</b>	<b>768 086</b>	<b>454 035</b>	<b>162 727</b>	<b>463 986</b>	<b>985 340</b>	<b>358 861</b>	<b>1 269 478</b>	<b>3 512 889</b>	<b>686 891</b>	<b>232 725</b>	<b>810 462</b>	<b>460 893</b>	<b>479 328</b>	<b>482 027</b>	
46	8-01	Anwendung von Medikamenten u. Nahrung u. therapeutische Injektion	463 600	37 104	52 902	15 934	13 415	5 548	50 059	20 685	13 269	29 200	119 096	17 679	5 200	23 321	13 109	19 491	16 887	
47	8-03	Immuntherapie	6 092	941	1 223	155	214	83	148	315	210	306	882	170	89	718	129	114	395	
48	8-10	Entfernung von Fremdmaterial und Konkrementen	49 156	6 607	6 957	1 436	1 199	400	1 044</											

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2016)

3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

3.2.2 Männlich

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>															
1		<b>Insgesamt</b>	<b>29 855 421</b>	<b>3 557 209</b>	<b>4 577 326</b>	<b>1 411 366</b>	<b>852 678</b>	<b>314 808</b>	<b>859 902</b>	<b>1 958 960</b>	<b>669 834</b>	<b>2 457 045</b>	<b>6 964 395</b>	<b>1 368 947</b>	<b>461 166</b>	<b>1 645 423</b>	<b>881 353</b>	<b>890 226</b>	<b>984 783</b>
2	1	<b>Diagnostische Maßnahmen</b>	<b>5 663 441</b>	<b>629 642</b>	<b>842 538</b>	<b>238 782</b>	<b>163 081</b>	<b>57 405</b>	<b>140 420</b>	<b>378 585</b>	<b>134 675</b>	<b>441 534</b>	<b>1 427 768</b>	<b>258 954</b>	<b>89 784</b>	<b>330 759</b>	<b>183 052</b>	<b>156 216</b>	<b>190 246</b>
3	1.10 – 1.10	Klinische Untersuchung	7 873	353	1 526	344	80	121	117	1 666	29	561	1 917	93	57	140	359	33	
4	1.20 – 1.33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	2 025 056	233 282	310 198	91 128	58 653	19 939	58 157	133 891	51 654	168 634	471 657	88 488	40 728	112 131	63 718	58 758	64 130
5	1.40 – 1.49	Biopsie ohne Inzision	754 278	77 705	112 297	32 974	19 730	7 840	16 343	49 195	15 641	60 048	197 514	36 533	10 587	23 403	20 621	26 301	
6	1.50 – 1.58	Biopsie durch Inzision	44 595	5 662	5 550	3 299	927	510	1 689	2 924	651	3 549	11 758	2 017	492	2 019	1 204	1 214	1 130
7	1.61 – 1.69	Diagnostische Endoskopie	1 830 201	215 732	268 499	73 663	52 851	17 658	44 310	129 403	38 125	144 820	464 248	85 662	26 215	101 964	59 704	46 660	60 687
8	1.70 – 1.79	Funktions tests	777 238	69 044	111 288	27 253	24 202	7 477	13 712	47 271	23 371	46 313	229 323	37 336	8 541	52 919	25 142	22 941	31 105
9	1.84 – 1.85	Explorative diagnostische Maßnahmen	157 940	19 933	26 622	7 831	4 216	3 205	3 929	8 783	3 781	13 869	35 443	5 725	1 598	8 980	6 707	4 240	5 078
10	1.90 – 1.99	Andere diagnostische Maßnahmen	66 260	7 931	8 558	2 390	2 512	655	2 163	5 452	1 623	3 740	15 908	3 100	1 566	4 523	3 024	1 423	1 782
11	3	<b>Bildgebende Diagnostik</b>	<b>6 400 770</b>	<b>774 736</b>	<b>1 000 028</b>	<b>320 760</b>	<b>199 768</b>	<b>64 789</b>	<b>167 638</b>	<b>379 337</b>	<b>150 729</b>	<b>505 629</b>	<b>1 475 420</b>	<b>287 538</b>	<b>105 241</b>	<b>368 383</b>	<b>174 600</b>	<b>187 552</b>	<b>238 559</b>
12	3.03 – 3.05	Ultraschalluntersuchungen	663 910	66 188	102 757	29 814	22 569	6 794	17 116	36 500	15 407	65 449	163 031	29 680	8 013	38 951	16 287	19 091	26 263
13	3.10 – 3.13	Projektionsradiographie	205 638	25 470	33 509	6 053	3 760	1 506	5 071	13 849	3 274	17 544	57 008	9 597	3 012	9 762	6 640	4 261	5 322
14	3.20 – 3.26	Computertomographie (CT)	3 055 499	370 126	495 202	159 437	96 749	33 169	70 706	190 886	72 500	239 194	672 591	140 109	46 529	182 578	91 334	80 271	114 118
15	3.30 – 3.31	Optische Verfahren	18 636	3 147	1 838	569	787	207	2 033	736	285	671	2 107	502	2 712	868	306	1 527	341
16	3.60 – 3.69	Darstellung des Gefäßsystems	390 188	48 568	55 900	19 312	10 574	4 180	10 682	24 949	8 160	27 990	93 650	17 215	8 846	22 361	11 886	13 867	12 048
17	3.70 – 3.76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	154 031	18 401	29 035	6 432	3 865	1 345	2 109	8 019	3 869	8 870	44 862	5 749	2 224	6 665	2 107	3 311	7 168
18	3.80 – 3.84	Magnetresonanztomographie (MRT)	984 749	122 896	144 682	42 898	31 612	12 860	24 674	58 853	24 704	76 497	234 888	43 277	17 553	52 368	26 997	24 860	45 130
19	3.90 – 3.99	Andere bildgebende Verfahren	10 538	862	936	948	670	344	215	873	142	193	2 696	707	110	646	503	82	611
20	3.99 – 3.99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	917 518	119 078	136 169	55 297	29 182	4 384	35 032	44 672	22 388	69 221	204 587	40 702	16 242	54 184	18 540	40 282	27 558
21	5	<b>Operationen</b>	<b>7 986 046</b>	<b>984 999</b>	<b>1 309 478</b>	<b>362 458</b>	<b>188 324</b>	<b>85 819</b>	<b>258 900</b>	<b>55 879</b>	<b>143 991</b>	<b>679 847</b>	<b>1 825 519</b>	<b>386 283</b>	<b>116 730</b>	<b>402 906</b>	<b>214 979</b>	<b>238 328</b>	<b>231 606</b>
22	5.01 – 5.05	Operationen am Nervensystem	396 142	47 721	67 843	18 499	7 039	3 336	14 058	31 983	7 555	35 582	90 598	17 739	6 049	16 695	8 646	11 949	10 902
23	5.06 – 5.07	Operationen an endokrinen Drüsen	48 051	5 824	9 513	2 108	959	386	1 206	4 067	728	3 516	11 122	2 071	663	2 189	1 651	751	1 297
24	5.08 – 5.10	Operationen an den Augen	306 616	41 385	45 475	18 200	4 944	4 563	11 431	19 168	5 619	18 935	67 299	14 231	10 368	14 372	7 261	15 994	7 371
25	5.18 – 5.20	Operationen an den Ohren	93 756	11 966	11 277	4 048	2 826	1 571	3 193	6 480	2 531	8 442	21 695	4 339	1 518	5 204	4 278	1 679	2 709
26	5.21 – 5.22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	268 742	35 932	41 824	13 512	6 551	4 315	9 459	19 531	5 041	24 668	65 023	12 236	4 282	8 754	6 403	5 417	5 794
27	5.23 – 5.28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	173 287	21 371	20 490	6 626	5 264	2 858	6 149	11 277	4 894	16 806	41 609	7 473	3 699	9 354	5 868	4 019	5 530
28	5.29 – 5.31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	76 304	8 399	10 178	4 422	2 517	1 156	2 936	4 595	2 284	6 323	17 144	3 447	1 179	4 460	2 806	2 155	2 303
29	5.32 – 5.34	Operationen an Lunge und Bronchus	116 520	16 112	15 383	7 060	2 546	1 618	3 488	7 198	1 740	9 550	29 505	3 981	1 017	6 537	3 293	3 738	3 754
30	5.35 – 5.37	Operationen am Herzen	281 597	31 899	40 836	11 665	8 633	3 781	9 503	20 088	7 445	26 006	63 566	12 327	4 639	16 505	9 000	8 334	7 370
31	5.38 – 5.39	Operationen an den Blutgefäßen	445 596	49 596	62 832	19 582	12 504	4 454	11 584	31 622	7 228	39 875	114 207	24 449	5 945	23 233	13 007	11 683	13 768
32	5.40 – 5.41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	62 536	8 093	9 173	2 900	1 594	955	2 047	3 949	1 346	5 808	14 072	2 923	749	3 622	1 903	1 596	1 806
33	5.42 – 5.54	Operationen am Verdauungstrakt	1 339 262	157 081	211 265	65 301	33 843	12 512	39 569	94 705	24 938	115 809	308 927	63 778	18 320	73 182	38 660	37 551	44 021
34	5.55 – 5.59	Operationen an den Harnorganen	390 597	45 006	59 733	14 408	9 331	3 269	11 913	25 685	7 110	35 926	98 959	20 498	6 147	19 818	10 913	10 376	11 505
35	5.60 – 5.64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	218 216	26 846	34 867	9 866	5 219	1 752	5 829	16 664	3 419	18 996	50 564	10 540	3 808	12 041	5 728	5 551	6 526
36	5.65 – 5.71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	1 249	53	750	62	-	-	10	27	4	50	85	25	5	14	1	151	7
37	5.72 – 5.75	Geburthilfliche Operationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	5.76 – 5.77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	48 397	6 531	6 564	2 042	740	968	1 926	4 067	1 101	3 804	11 037	1 952	929	2 557	1 339	1 132	1 708
39	5.78 – 5.86	Operationen an den Bewegungsorganen	2166 135	270 169	421 870	89 790	47 415	20 338	72 106	151 117	36 113	179 976	467 461	103 336	24 319	100 602	49 024	71 197	61 302
40	5.87 – 5.88	Operationen an der Mama	5 397	674	714	264	102	75	156	312	71	394	1 342	217	58	228	126	553	111
41	5.89 – 5.92	Operationen an Haut und Unterhaut	779 805	92 589	117 735	37 563	19 822	9 117	24 159	50 255	13 561	62 131	178 575	38 639	10 173	46 201	22 933	22 264	20 088
42	5.93 – 5.99	Zusatzinformationen zu Operationen	767 868	107 752	121 156	34 540	16 474	8 791	28 178	53 089	11 263	67 250	172 729	42 082	12 863	37 338	22 361	22 268	21 734
43	6	<b>Medikamente</b>	<b>180 095</b>	<b>22 348</b>	<b>29 201</b>	<b>11 483</b>	<b>6 677</b>	<b>2 283</b>	<b>5 460</b>	<b>9 948</b>	<b>3 886</b>	<b>13 246</b>	<b>39 652</b>	<b>6 473</b>	<b>2 748</b>	<b>10 432</b>	<b>4 466</b>	<b>4 681</b>	<b>7 111</b>
44	6.00 – 6.00	Applikation von Medikamenten	180 095	22 348	29 201	11 483	6 677	2 283	5 460	9 948	3 886	13 246	39 652	6 473	2 748	10 432	4 466	4 681	7 111
45	8	<b>Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen</b>	<b>8 332 069</b>	<b>979 343</b>	<b>1 232 893</b>	<b>420 034</b>	<b>249 240</b>	<b>90 067</b>	<b>258 806</b>	<b>545 968</b>	<b>207 072</b>	<b>702 365</b>	<b>1 889 838</b>	<b>376 024</b>	<b>130 123</b>	<b>458 054</b>	<b>257 762</b>	<b>264 716</b>	<b>269 764</b>
46	8.01 – 8.02	Applikation von Medikamenten u. Nahrung u. therapeutische Injektion Immuntherapie	232 512	19 616	27 489	8 310	6 131	2 975	27 507	10 832	6 639	14 508	56 621	8 397	2 568	12 250	11 754	8 639	8 276
47	8.03 – 8.03	Entfernung von Fremdmateriel und Konkrementen	2 909	464	532	67	101	35	63	142	130	140	393	87	57	374	59	51	214
48	8.10 – 8.11	Manipulationen an Verdauungstrakt und Hamntrakt	30 533	3 967	4 367	805	783	262	656	2 120	771	2 440	7 801	2 314	336	1 633	785	617	796
49	8.12 – 8.13	Therapeutische Katheterisierung, Aspiration, Punktion und Spülung	457 280	50 818	70 151	14 518</													

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern<sup>1</sup>

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2016)

3.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

3.2.3 Weiblich

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>															
1		<b>Insgesamt</b>	28 757 765	3 350 627	4 345 515	1 386 537	795 027	301 261	816 333	1 915 911	587 995	2 398 984	7 040 409	1 315 559	431 344	1 483 757	810 357	875 029	903 180
2	1	<b>Diagnostische Maßnahmen</b>	5 015 521	540 236	731 234	210 011	141 084	47 840	121 886	332 756	106 655	398 286	1 344 097	232 905	80 503	272 435	157 504	136 363	161 726
3	1-10	1-10 – 1-10	8 594	626	1 360	273	71	91	124	1 738	46	612	2 230	132	111	751	125	211	93
4	1-20	1-20 – 1-33	1 663 864	188 365	243 638	73 297	46 805	16 610	47 362	106 947	40 587	140 416	405 127	70 436	36 311	91 712	54 313	47 414	54 404
5	1-40	1-40 – 1-49	77 306	77 306	114 725	33 672	19 273	6 979	17 032	52 185	14 626	63 397	220 051	39 994	10 272	43 548	22 469	20 707	25 170
6	1-50	1-58	59 066	7 393	7 337	4 332	1 233	709	1 848	4 111	817	4 592	15 958	2 610	676	2 721	1 433	1 853	1 443
7	1-61	1-69	1 709 452	189 275	246 116	69 242	46 926	14 910	39 572	120 589	31 309	139 851	468 278	84 494	23 837	87 316	51 869	42 819	53 049
8	1-70	1-79	607 985	54 296	91 000	20 801	20 823	5 742	10 892	35 264	15 141	35 749	187 472	27 912	6 448	36 087	19 247	18 887	22 224
9	1-84	1-85	113 759	15 079	17 248	6 250	2 723	2 004	3 107	6 395	2 313	9 973	26 859	4 196	1 167	5 595	4 313	3 338	3 199
10	1-90	1-99	71 395	7 896	9 810	3 144	3 230	795	1 949	5 527	1 816	3 596	18 122	3 131	1 561	4 705	3 735	1 134	3 144
11	3	<b>Bildgebende Diagnostik</b>	5 924 125	691 564	906 994	286 309	178 264	61 748	156 906	355 496	133 177	480 385	1 449 897	265 451	102 592	312 532	154 906	172 365	215 599
12	3-03	3-05	579 537	51 110	84 254	25 674	19 813	6 523	14 199	31 825	11 961	57 281	154 860	25 275	8 388	32 908	15 047	15 719	24 720
13	3-10	3-13	186 968	22 735	28 643	6 678	4 119	1 501	4 495	13 460	2 945	16 303	51 347	8 592	2 237	9 086	5 624	4 446	4 757
14	3-20	3-26	2 769 458	322 299	445 775	137 038	83 926	29 889	64 538	174 961	62 408	222 784	650 571	128 529	42 606	153 535	79 618	72 991	97 990
15	3-30	3-31	18 878	3 164	1 608	479	839	246	2 416	541	289	657	2 374	378	2 807	1 072	422	1 356	230
16	3-60	3-69	258 976	32 619	37 855	12 745	5 915	3 008	8 297	16 941	4 332	18 217	65 254	11 341	6 909	12 396	6 662	9 610	6 875
17	3-70	3-76	214 550	27 788	35 389	8 920	5 407	2 808	3 607	11 269	4 681	16 690	61 998	8 653	2 982	8 565	3 198	5 280	7 315
18	3-80	3-84	1 027 304	121 608	145 687	43 619	31 153	12 836	26 966	62 560	25 111	82 281	260 025	45 138	19 444	51 020	26 969	25 846	47 041
19	3-90	3-90	29 999	2 176	2 924	2 561	1 752	994	587	2 446	288	688	8 674	2 249	410	1 530	1 227	221	1 272
20	3-99	3-99	838 455	108 065	124 799	48 595	25 340	3 943	31 801	41 493	21 182	65 484	194 794	35 296	16 809	42 420	16 139	36 896	25 399
21	5	<b>Operationen</b>	8 769 917	1 067 250	1 411 263	425 433	194 316	93 425	278 256	632 209	146 847	752 322	2 087 679	411 872	117 837	409 890	218 188	286 307	236 223
22	5-01	5-05	389 175	45 840	65 303	18 604	6 665	3 266	13 639	33 486	6 777	34 663	92 389	16 965	5 696	15 080	8 002	12 561	10 239
23	5-08	5-07	119 536	17 286	23 266	5 843	2 523	974	2 523	974	8 974	28 694	4 887	1 658	6 017	4 304	3 084	2 528	2 528
24	5-08	5-16	302 012	36 526	40 935	19 586	5 630	4 421	11 707	17 431	5 475	19 169	69 528	12 095	9 394	16 306	7 285	18 423	8 101
25	5-18	5-20	69 699	8 594	8 091	3 205	1 895	1 078	2 638	4 617	1 919	6 259	17 172	3 144	1 003	3 463	3 308	1 307	2 006
26	5-21	5-22	179 184	23 140	26 389	9 395	4 339	2 892	6 271	13 014	3 302	16 412	46 306	8 025	2 875	5 318	4 360	3 778	3 368
27	5-23	5-28	140 381	17 096	16 293	3 300	3 675	2 187	5 203	9 826	3 320	14 166	35 428	6 178	2 905	6 613	4 353	3 648	4 160
28	5-29	5-31	39 656	4 043	5 016	2 515	1 102	563	1 582	2 430	1 027	3 511	10 164	1 650	629	1 933	1 270	1 112	1 109
29	5-32	5-34	66 291	8 977	9 027	4 017	1 230	1 017	2 069	4 254	814	5 095	18 110	2 167	486	3 314	1 489	2 325	1 900
30	5-35	5-37	147 376	16 361	20 457	6 916	4 549	1 593	5 125	10 239	4 115	12 607	34 384	6 088	2 312	8 828	4 921	4 645	4 236
31	5-38	5-39	337 667	35 242	50 125	13 894	8 035	2 828	9 589	22 605	4 363	28 393	95 007	24 093	5 184	13 871	7 733	8 444	8 261
32	5-40	5-41	128 594	16 956	18 525	6 420	2 635	1 929	4 157	9 320	2 159	11 965	30 235	5 599	1 699	6 354	3 333	4 102	3 206
33	5-42	5-54	1 180 367	133 086	176 617	58 599	28 299	11 604	33 470	84 895	20 553	106 698	290 633	56 029	16 074	58 874	33 023	34 384	37 529
34	5-55	5-59	198 675	23 948	29 693	9 988	4 940	1 693	5 925	12 420	3 196	17 829	50 513	9 389	2 652	10 563	5 034	5 548	5 344
35	5-60	5-64	1 504	114	630	51	17	2	127	105	25	64	274	18	8	25	23	6	15
36	5-65	5-71	638 790	82 140	97 602	35 307	15 919	5 969	14 409	46 512	10 773	57 657	150 612	29 169	8 822	30 544	16 786	19 827	16 742
37	5-72	5-76	929 184	130 934	154 673	48 157	20 446	11 084	28 553	70 177	15 075	82 484	240 340	10 865	42 091	21 270	27 498	19 729	19 729
38	5-76	5-77	34 163	4 625	4 869	1 470	507	623	1 415	3 540	707	2 432	8 154	1 328	550	1 469	711	743	1 030
39	5-78	5-86	2 487 392	288 713	457 312	112 287	52 761	22 796	83 490	183 176	40 035	209 721	575 375	111 109	25 542	110 926	52 248	92 636	68 265
40	5-87	5-88	158 736	22 708	21 727	7 528	3 369	2 294	5 059	11 540	2 643	13 473	39 618	6 248	2 014	7 787	4 226	4 927	3 575
41	5-89	5-92	594 920	68 754	87 697	28 242	14 036	7 557	19 051	39 926	10 486	48 537	148 965	29 461	7 733	33 428	16 684	18 001	16 362
42	5-93	5-99	625 915	86 667	98 136	28 079	11 745	7 055	21 705	42 306	8 102	52 213	144 210	33 990	9 736	27 096	16 863	20 140	17 872
43	6	<b>Medikamente</b>	134 425	16 123	23 318	8 539	4 650	1 556	4 041	7 075	2 745	9 493	31 872	4 746	1 942	7 058	3 110	3 527	4 630
44	6-00	6-00	134 425	16 123	23 318	8 539	4 650	1 556	4 041	7 075	2 745	9 493	31 872	4 746	1 942	7 058	3 110	3 527	4 630
45	8	<b>Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen</b>	6 756 970	762 651	986 554	348 052	204 795	72 660	205 175	439 372	151 789	567 099	1 622 994	310 867	102 600	352 408	203 128	214 563	212 265
46	8-01	8-02	231 086	17 488	25 413	7 624	7 284	2 573	22 551	9 853	6 630	14 692	62 474	9 282	11 571	11 556	10 852	8 611	8 611
47	8-03	8-03	3 183	477	691	88	113	48	85	173	80	166	489	83	32	344	70	63	413
48	8-10	8-11	18 623	2 640	2 590	551	17	138	388	1 108	366	1 276	4 362	2 679	203	793	369	331	181
49	8-12	8-13	216 276	23 016	32 201	7 908	5 446	2 429	6 181	12 902	4 467	20 323	52 382	9 148	4 003	12 904	9 562	7 417	5 987
50	8-14	8-17	196 001	23 340	31 591	10 535	4 142	2 844	5 682	11 937	4 661	15 256	46 208	9 650	2 777	10 490	5 484	6 540	4 864
51	8-19	8-19	142 577	17 744	24 965	5 125	4 541	2 768	3 579	8 656	3 133	10 986	28 641	7 133	1 966	9 028	4 440	4 613	5 259
52	8-20	8-22	33 200																

# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## Operationen und Prozeduren (OPS Version 2016)

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

#### 3.3.1 Insgesamt

##### Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	<b>Operationen insgesamt <sup>2</sup></b>	<b>16 755 574</b>	<b>100</b>
1	5-469 Andere Operationen am Darm	396 656	2,4
2	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	342 760	2,0
3	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	299 574	1,8
4	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	268 120	1,6
5	5-749 Andere Sectio caesarea	255 181	1,5
6	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	233 424	1,4
7	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	233 202	1,4
8	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	232 298	1,4
9	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	214 421	1,3
10	5-511 Cholezystektomie	204 215	1,2
11	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	193 731	1,2
12	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	188 809	1,1
13	5-916 Temporäre Weichteildeckung	187 510	1,1
14	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	187 319	1,1
15	5-800 Offen chirurgische Operation eines Gelenkes	178 545	1,1
16	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	177 384	1,1
17	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	176 829	1,1
18	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	175 378	1,0
19	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	170 709	1,0
20	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	169 268	1,0
21	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	161 318	1,0
22	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	158 778	0,9
23	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	158 694	0,9
24	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	155 961	0,9
25	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	153 671	0,9
26	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	147 748	0,9
27	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	145 821	0,9
28	5-810 Arthroskopische Gelenkoperation	142 935	0,9
29	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	140 406	0,8
30	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	140 001	0,8
31	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	139 882	0,8
32	5-786 Osteosyntheseverfahren	135 976	0,8
33	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	123 175	0,7
34	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	122 528	0,7
35	5-381 Enderarteriektomie	119 632	0,7
36	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	117 387	0,7
37	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	112 725	0,7
38	5-470 Appendektomie	111 053	0,7
39	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	110 002	0,7
40	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	101 799	0,6
41	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	99 400	0,6
42	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	90 339	0,5
43	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	90 139	0,5
44	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	87 161	0,5
45	5-738 Episiotomie und Naht	86 375	0,5
46	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	84 550	0,5
47	5-784 Knochentransplantation und -transposition	83 478	0,5
48	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	83 101	0,5
49	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	82 914	0,5
50	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	82 874	0,5

<sup>1</sup> Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen  
<sup>2</sup> Operationen insgesamt beinhaltet auch die Pos. 5-93...5-99 (Zusatzinformationen zu Operationen), die aber hier nicht separat ausgewiesen wurden.

# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## Operationen und Prozeduren (OPS Version 2016)

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

#### 3.3.2 Männlich

#### Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	<b>Operationen insgesamt <sup>2</sup></b>	<b>7 986 046</b>	<b>100</b>
1	5-469 Andere Operationen am Darm	182 784	2,3
2	5-530 Verschluss einer Hernia inguinalis	157 147	2,0
3	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	147 867	1,9
4	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	134 899	1,7
5	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	125 323	1,6
6	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	125 218	1,6
7	5-916 Temporäre Weichteildeckung	106 424	1,3
8	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	102 474	1,3
9	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	99 923	1,3
10	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	97 111	1,2
11	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	96 910	1,2
12	5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	95 610	1,2
13	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	95 538	1,2
14	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	89 889	1,1
15	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	89 103	1,1
16	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	85 546	1,1
17	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	85 485	1,1
18	5-381 Endarteriektomie	81 072	1,0
19	5-511 Cholezystektomie	80 970	1,0
20	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	80 158	1,0
21	5-810 Arthroskopische Gelenkoperation	79 951	1,0
22	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	79 812	1,0
23	5-800 Offen chirurgische Operation eines Gelenkes	79 579	1,0
24	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	76 989	1,0
25	5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	74 236	0,9
26	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	72 671	0,9
27	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	71 531	0,9
28	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	70 123	0,9
29	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	68 427	0,9
30	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	64 240	0,8
31	5-214 Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums	64 148	0,8
32	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	58 536	0,7
33	5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	57 735	0,7
34	5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	56 029	0,7
35	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	55 242	0,7
36	5-572 Zystostomie	53 971	0,7
37	5-470 Appendektomie	53 496	0,7
38	5-562 Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung	52 787	0,7
39	5-144 Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]	50 989	0,6
40	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	50 080	0,6
41	5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	46 542	0,6
42	5-786 Osteosyntheseverfahren	45 807	0,6
43	5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	43 726	0,5
44	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	43 150	0,5
45	5-780 Inzision am Knochen, septisch und aseptisch	41 840	0,5
46	5-541 Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums	41 633	0,5
47	5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	41 581	0,5
48	5-158 Pars-plana-Vitrektomie	41 269	0,5
49	5-534 Verschluss einer Hernia umbilicalis	40 903	0,5
50	5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	40 624	0,5

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

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



# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## Operationen und Prozeduren (OPS Version 2016)

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

#### 3.3.3 Weiblich

##### Anzahl

Rang	OPS-Schlüssel, Operation (ohne Duplikate)	Anzahl	in %
	<b>Operationen insgesamt <sup>2</sup></b>	<b>8 769 317</b>	<b>100</b>
1	5-758 Rekonstruktion weiblicher Geschlechtsorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]	342 760	3,9
2	5-749 Andere Sectio caesarea	255 181	2,9
3	5-469 Andere Operationen am Darm	213 869	2,4
4	5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	151 706	1,7
5	5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	145 994	1,7
6	5-820 Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk	143 533	1,6
7	5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	142 898	1,6
8	5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	131 632	1,5
9	5-511 Cholezystektomie	123 243	1,4
10	5-822 Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	117 194	1,3
11	5-839 Andere Operationen an der Wirbelsäule	108 185	1,2
12	5-812 Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	106 969	1,2
13	5-800 Offen chirurgische Operation eines Gelenkes	98 966	1,1
14	5-896 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	98 299	1,1
15	5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	95 566	1,1
16	5-786 Osteosyntheseverfahren	90 160	1,0
17	5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	89 918	1,0
18	5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	89 787	1,0
19	5-738 Episiotomie und Naht	86 375	1,0
20	5-811 Arthroskopische Operation an der Synovialis	86 330	1,0
21	5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	84 540	1,0
22	5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	82 522	0,9
23	5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	82 359	0,9
24	5-916 Temporäre Weichteildeckung	81 079	0,9
25	5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	78 804	0,9
26	5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	76 904	0,9
27	5-83b Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule	76 166	0,9
28	5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	74 235	0,8
29	5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	73 796	0,8
30	5-831 Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe	73 513	0,8
31	5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	73 149	0,8
32	5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	72 534	0,8
33	5-814 Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes	72 157	0,8
34	5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	71 535	0,8
35	5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	70 758	0,8
36	5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	69 586	0,8
37	5-215 Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]	63 238	0,7
38	5-810 Arthroskopische Gelenkoperation	62 980	0,7
39	5-470 Appendektomie	57 557	0,7
40	5-832 Exzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule	57 482	0,7
41	5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	54 527	0,6
42	5-377 Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders	54 397	0,6
43	5-069 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	53 504	0,6
44	5-690 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]	51 759	0,6
45	5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	51 463	0,6
46	5-740 Klassische Sectio caesarea	51 112	0,6
47	5-728 Vakuumentbindung	50 636	0,6
48	5-681 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus	48 203	0,5
49	5-653 Salpingoovariektomie	47 398	0,5
50	5-829 Andere gelenkplastische Eingriffe	47 311	0,5

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

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





DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.1 Insgesamt

4.1.1.2 Verweildauer <sup>2</sup>

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

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.2 Männlich

4.1.2.1 Anzahl <sup>2</sup>

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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																				
			<b>alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)</b>																				
1	<b>Insgesamt.....</b>	<b>8 967 734</b>	<b>518 677</b>	<b>195 303</b>	<b>132 949</b>	<b>134 066</b>	<b>200 679</b>	<b>207 193</b>	<b>234 227</b>	<b>235 787</b>	<b>253 170</b>	<b>288 807</b>	<b>446 008</b>	<b>622 567</b>	<b>721 059</b>	<b>767 426</b>	<b>793 950</b>	<b>838 286</b>	<b>1 097 307</b>	<b>726 166</b>	<b>406 939</b>	<b>126 354</b>	<b>20 786</b>
2	Prä-MDC .....	90 676	849	694	362	424	795	956	1 282	1 441	1 833	2 342	4 578	7 082	9 575	11 104	12 005	11 508	13 042	7 365	2 938	462	39
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems .....	801 775	10 653	26 548	22 004	21 596	25 681	23 503	24 093	22 586	23 093	25 010	37 763	51 264	57 281	59 710	63 508	71 670	103 434	73 625	43 125	13 563	2 060
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges .....	179 400	877	2 470	2 906	1 758	1 977	2 280	3 306	3 303	3 556	4 214	7 243	11 332	13 623	16 972	19 746	23 116	30 779	18 906	8 760	2 054	221
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses .....	449 361	10 870	42 900	19 987	9 716	18 458	23 263	25 569	23 780	21 789	20 752	27 397	33 975	35 093	33 573	28 549	24 091	25 887	14 780	6 837	1 846	247
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane .....	821 955	23 912	33 573	10 158	5 949	8 885	9 254	11 019	12 029	13 725	17 707	30 485	48 538	67 779	81 482	88 890	95 285	118 806	78 702	47 060	15 865	2 850
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems .....	1 600 987	2 117	2 290	2 885	5 390	11 260	11 533	14 531	23 818	34 923	66 037	110 479	145 464	168 265	184 523	201 940	276 013	187 324	101 139	29 188	4 464	
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane .....	1 118 203	18 423	25 837	21 518	27 273	31 971	34 824	39 665	41 109	44 871	65 615	86 524	93 431	94 931	95 202	96 810	123 244	79 109	43 501	13 231	2 050	
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas .....	290 400	293	295	392	656	1 652	2 476	4 661	6 788	9 437	11 905	19 965	28 134	31 062	33 072	33 319	32 378	38 210	22 157	10 381	2 781	386
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe .....	1 207 931	2 047	8 336	16 384	26 862	38 901	39 795	46 116	45 310	48 901	56 730	87 237	115 473	122 852	112 777	98 350	97 236	120 031	71 743	38 263	12 230	2 355
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma .....	361 641	8 234	10 910	7 779	7 940	15 923	17 826	17 708	15 581	14 313	14 565	19 346	23 342	23 365	22 001	22 768	25 845	37 626	28 959	19 128	7 131	1 350
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	194 804	1 850	2 725	2 907	4 064	3 861	3 021	3 753	4 177	5 208	6 580	10 637	14 077	15 634	16 034	16 639	16 948	24 505	20 547	14 875	5 645	1 116
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane .....	522 715	5 469	3 581	2 550	2 015	4 184	7 368	11 173	13 297	15 770	17 994	25 665	34 172	39 681	44 911	50 904	56 496	80 239	57 418	35 880	12 093	2 055
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane .....	232 673	2 343	9 047	4 972	5 177	4 231	4 240	5 087	4 861	4 620	4 237	6 567	10 670	15 879	22 984	30 239	32 759	35 898	18 384	8 284	1 965	229
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	15 Neugeborene .....	418 289	418 289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems .....	66 911	832	3 229	2 406	1 523	1 535	1 300	1 212	1 168	1 249	1 288	2 060	3 016	3 882	4 927	5 848	6 772	9 993	7 681	4 941	1 726	323
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen .....	108 136	146	2 018	1 861	1 706	1 884	1 472	1 531	1 499	1 711	2 299	3 983	6 472	8 842	11 004	12 372	14 081	18 326	10 898	4 846	1 065	120
20	18A HIV .....	3 198	-	2	2	1	11	37	160	272	356	406	511	511	387	199	152	107	47	26	11	-	-
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten .....	143 732	4 418	6 499	3 696	2 381	3 746	3 350	3 148	3 024	2 985	3 124	4 678	6 587	8 335	9 993	12 120	14 278	20 967	16 133	10 251	3 420	598
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen .....	38 218	617	2 493	3 991	2 795	2 928	2 150	2 190	1 972	1 874	1 833	2 324	2 754	2 429	1 838	1 360	1 288	1 622	1 008	555	175	22
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen .....	116 548	7	6	4	1 272	13 995	9 270	8 465	9 632	9 950	9 895	12 710	14 019	11 416	7 292	3 877	2 198	1 638	647	195	37	12
24	21A Polytrauma .....	7 493	6	38	47	99	515	548	546	391	386	378	536	608	624	488	404	444	602	408	293	114	18
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten .....	111 850	1 344	6 550	4 309	3 815	6 337	7 030	6 999	6 142	5 479	5 287	6 639	7 956	7 844	7 055	6 304	6 359	7 794	4 885	2 674	906	141
26	22 Verbrennungen .....	9 244	687	2 578	470	380	455	485	521	422	393	361	486	477	403	269	213	186	202	146	83	24	3
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens .....	48 163	4 177	2 489	1 219	1 130	1 262	919	1 100	1 257	1 377	1 578	2 668	3 691	4 341	4 412	4 221	3 748	4 426	2 433	1 266	383	66
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs .....	23 431	217	195	140	144	232	293	394	386	438	528	878	1 414	1 837	2 133	2 437	2 743	3 976	2 882	1 653	450	61
			<b>darunter in Hauptabteilungen</b>																				
29	<b>Insgesamt.....</b>	<b>8 689 111</b>	<b>496 908</b>	<b>189 136</b>	<b>127 522</b>	<b>130 652</b>	<b>193 501</b>	<b>197 108</b>	<b>223 328</b>	<b>225 408</b>	<b>242 959</b>	<b>277 986</b>	<b>430 566</b>	<b>602 786</b>	<b>699 229</b>	<b>745 433</b>	<b>770 971</b>	<b>815 209</b>	<b>1 068 364</b>	<b>709 224</b>	<b>398 307</b>	<b>124 053</b>	<b>20 433</b>
30	Prä-MDC .....	89 659	846	688	360	420	791	953	1 270	1 429	1 822	2 326	4 530	7 010	9 482	10 972	11 846	11 347	12 886	7 274	2 911	457	39
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems .....	786 340	10 565	25 996	21 193	20 907	25 116	23 063	23 623	22 215	22 639	24 451	36 867	50 140	56 053	58 491	62 253	70 329	101 651	72 608	42 677	13 451	2 047
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges .....	161 142	874	2 450	2 792	1 712	1 906	2 186	3 154	3 163	3 367	4 042	6 790	10 537	12 451	15 502	17 539	20 256	26 566	16 374	7 521	1 768	191
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses .....	391 150	10 788	38 903	17 087	8 404	14 662	17 523	19 687	18 426	17 150	16 737	22 975	29 594	31 526	30 911	26 613	22 720	24 615	14 200	6 599	1 792	236
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane .....	813 126	23 846	33 273	10 038	5 874	8 810	9 164	10 888	11 884	13 532	17 440	30 043	47 918	66 953	80 599	87 896	94 270	117 576	77 970	46 623	15 710	2 817
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems .....	1 578 413	2 116	2 287	2 878	5 370	11 184	11 403	14 384	17 184	23 501	34 404	65 147	108 921	143 303	165 793	181 606	198 843	272 044	184 875	99 949	28 833	4 388
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane .....	1 096 229	18 313	25 657	21 350	27 018	31 648	34 266	38 944	38 195	40 102	43 660	63 876	84 257	91 183	92 865	93 027	94 877	121 073	77 894	42 897	13 095	2 031
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas .....	287 734	293	294	390	653	1 640	2 457	4 621	6 732	9 371	11 822	19 795	27 924	32 761	32 990	32 043	37 829	21 931	10 269	2 762	385	
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe .....	1 168 881	2 035	8 282	16 285	26 606	37 882	38 271	44 501	43 856	47 439	54 918	84 024	111 089	117 933	108 322	94 671	93 875	116 441	70 234	37 746	12 133	2 336
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma .....	354 588	8 098	10 715	7 710	7 854	15 524	17 358	17 258	15 255	14 024	14 297	18 990	22 924	22 926	21 605	22 339	25 354	36 908	28 388	18 736	6 999	1 325
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	192 157	1 845	2 718	2 878	4 044	3 838	2 992	3 715	4 114	5 131	6 471	10 441	13 829	15 371	15 766	16 335	16 710	24 176	20 337	14 742	5 593	1 110
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane .....	492 640	5 445	3 552	2 525	1 985	4 029	6 985	10 588	12 589	14 680	16 903	24 066	32 028	37 228	42 077	47 792	53 199	75 551	54 141	33 826	11 485	1 966
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane .....	213 907	2 291	8 831	4 804	5 012	4 019	4 00															

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.2 Männlich

4.1.2.2 Verweildauer <sup>2</sup>

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

**DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>**  
**Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)**  
**4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen**  
**4.1.3 Weiblich**  
**4.1.3.1 Anzahl <sup>2</sup>**

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Ins-gesamt <sup>3</sup>	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																							
			<b>alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)</b>																							
1	Insgesamt.....	9 993 741	470 299	145 493	101 396	129 069	258 715	333 902	525 564	575 289	437 644	324 853	432 499	551 502	581 054	615 673	662 930	757 135	1 116 101	904 362	668 650	328 432	73 171			
2	Prä-MDC .....	55 688	658	497	300	353	490	534	694	838	1 055	1 443	2 525	4 139	5 304	6 390	7 124	6 488	8 174	5 397	2 615	597	73			
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems .....	821 447	8 943	22 270	15 983	19 478	28 136	23 406	24 655	22 915	24 092	26 533	38 436	47 680	46 853	45 255	49 259	61 528	101 016	92 354	75 441	38 360	8 852			
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges .....	201 439	742	2 075	2 463	1 521	1 951	2 021	2 695	2 603	2 870	3 385	6 082	9 217	11 773	15 851	20 593	26 781	39 433	28 071	15 549	5 063	700			
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses .....	382 511	8 317	29 955	15 362	10 103	23 201	24 214	22 719	19 424	17 926	16 601	21 239	25 738	25 074	23 137	20 839	19 952	25 208	17 514	10 853	4 352	781			
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane .....	611 835	15 966	23 311	7 216	5 525	8 023	6 542	7 609	8 454	9 322	11 484	19 601	32 527	45 754	54 610	59 554	63 700	81 560	64 352	51 119	28 423	7 183			
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems .....	1 348 977	1 820	2 153	2 819	7 306	13 835	9 894	10 808	12 455	16 662	22 936	39 778	58 151	74 015	94 699	118 021	152 518	246 683	213 900	159 696	75 547	15 281			
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane .....	1 062 407	12 040	21 392	18 513	30 464	50 801	41 217	39 241	35 557	35 021	36 591	51 140	63 817	67 086	68 706	72 722	82 473	120 650	98 716	73 168	35 325	7 767			
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas .....	298 963	223	327	352	733	2 938	5 479	8 918	11 016	12 008	13 304	19 874	26 105	28 151	28 314	28 547	27 727	36 125	25 030	15 726	6 689	1 377			
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe .....	1 578 730	1 892	6 814	12 925	20 956	25 376	22 462	26 510	28 465	35 533	48 663	82 966	119 670	132 347	135 980	139 394	160 207	226 522	168 573	115 101	55 551	12 822			
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma .....	509 409	7 908	8 726	6 200	7 250	14 064	12 899	13 638	14 019	16 560	20 962	32 905	43 102	37 184	37 132	37 339	37 002	54 373	45 211	36 636	20 904	5 394			
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	294 080	1 995	2 636	2 712	4 291	4 663	4 366	6 056	7 671	9 569	11 050	15 869	19 723	18 607	17 774	18 487	20 240	34 367	35 771	33 779	19 603	4 851			
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane .....	380 610	4 732	5 667	3 813	2 754	10 042	11 207	10 807	10 330	10 955	12 444	17 992	22 195	23 948	25 438	27 473	31 446	50 398	42 948	34 249	17 844	3 928			
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane .....	391 371	120	322	382	2 348	9 970	14 872	22 035	26 047	30 816	38 587	52 027	43 052	28 699	25 836	24 595	23 409	26 199	13 785	6 009	1 969	292			
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett .....	1 073 785	-	-	-	422	33 752	134 954	309 932	356 175	195 996	39 912	2 439	182	19	2	-	-	-	-	-	-	-			
17	15 Neugeborene .....	394 545	394 545	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems .....	81 332	640	2 250	1 817	1 412	1 776	1 596	1 559	1 711	1 867	2 182	3 320	3 519	3 621	4 385	5 430	6 642	11 531	10 779	9 367	4 896	1 032			
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen .....	88 747	152	1 783	1 414	950	1 367	884	1 105	1 227	1 263	1 846	3 053	4 936	6 306	8 039	9 483	10 788	15 528	10 596	5 758	1 950	319			
20	18A HIV .....	746	-	2	5	1	9	14	48	81	119	121	103	90	75	42	19	6	6	4	1	-	-			
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten .....	122 331	3 776	5 334	2 850	2 353	4 417	2 831	2 679	2 547	2 470	2 697	3 857	5 213	5 997	6 955	8 235	9 930	16 040	14 943	12 013	5 922	1 272			
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen .....	60 358	554	1 484	1 959	4 032	6 014	2 588	2 546	2 728	2 724	3 107	4 183	4 998	4 345	3 382	2 809	3 044	4 384	3 089	1 707	603	77			
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen .....	48 644	3	3	2	1 946	9 065	4 515	3 116	3 116	3 174	3 295	4 548	4 855	3 690	2 416	1 641	1 260	1 119	535	250	83	12			
24	21A Polytrauma .....	4 345	2	19	38	60	194	178	159	127	122	123	185	245	215	174	206	283	492	571	553	319	80			
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten .....	99 400	1 054	4 454	2 772	3 325	6 478	5 307	5 510	5 143	4 611	4 329	5 643	6 391	5 804	5 340	5 297	5 755	8 068	6 063	4 744	2 652	660			
26	22 Verbrennungen .....	6 540	548	1 808	474	325	340	344	316	270	230	194	285	229	231	176	138	134	179	126	124	49	20			
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere inanspruchnahme des Gesundheitswesens .....	54 604	3 458	2 045	924	1 063	1 595	1 341	1 818	1 889	2 171	2 524	3 578	4 604	4 670	4 195	3 992	3 707	4 746	3 146	2 042	873	223			
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs .....	20 897	211	166	101	98	218	237	391	481	508	540	871	1 124	1 286	1 445	1 733	2 115	3 300	2 888	2 150	858	175			
			<b>darunter in Hauptabteilungen</b>																							
29	Insgesamt.....	9 669 080	449 455	141 328	97 366	125 619	247 973	316 470	499 706	547 460	417 558	311 167	415 903	532 065	562 543	596 894	642 943	736 008	1 087 836	885 758	658 116	324 463	72 441			
30	Prä-MDC .....	55 133	658	494	298	350	488	532	688	831	1 042	1 434	2 506	4 105	5 247	6 323	7 056	6 411	8 070	5 336	2 597	594	73			
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems .....	807 322	8 875	21 804	15 407	18 877	27 529	22 981	24 224	22 574	23 694	26 037	37 608	46 590	45 771	44 283	48 268	60 400	99 477	91 229	74 771	38 111	8 810			
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges .....	176 621	742	2 043	2 363	1 472	1 885	1 948	2 587	2 501	2 744	3 172	5 666	8 585	10 748	14 202	17 891	22 838	33 354	23 652	13 206	4 401	621			
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses .....	332 114	8 270	27 235	12 847	8 485	17 465	17 462	17 201	15 402	14 426	13 792	18 208	22 593	22 520	21 237	19 413	18 903	24 160	16 940	10 548	4 239	766			
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane .....	605 727	15 922	23 120	7 118	5 473	7 954	6 482	7 536	8 376	9 222	11 349	19 361	32 172	45 256	54 066	58 895	62 999	80 714	63 742	50 640	28 197	7 133			
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems .....	1 329 697	1 819	2 151	2 809	7 264	13 748	9 774	10 626	12 223	16 311	22 487	39 040	57 087	72 786	93 130	115 989	150 078	243 266	211 280	157 940	74 770	15 119			
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane .....	1 046 316	11 995	21 239	18 370	30 196	50 310	40 663	38 598	34 842	34 288	35 801	50 142	62 565	65 885	67 441	71 387	81 201	118 807	97 450	72 408	35 017	7 711			
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas .....	295 370	223	326	350	728	2 916	5 409	8 831	10 900	11 851	13 123	19 609	25 776	27 816	27 943	28 139	27 395	35 679	24 774	15 577	6 304	1 371			
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe .....	1 529 861	1 883	6 774	12 858	20 729	24 687	21 609	25 586	27 575	34 287	46 830	79 604	114 462	126 951	130 408	133 969	154 566	219 928	165 340	113 846	55 204	12 764			
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma .....	495 477	7 846	8 565	6 132	7 146	13 735	12 487	13 177	13 558	16 025	20 178	31 668	41 690	35 954	35 938	36 156	35 989	53 007	44 290	36 036	20 582	5 317			
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	289 700	1 992	2 631	2 687	4 275	4 631	4 305	5 961	7 552	9 403	10 823	15 563	19 345	18 211	17 362	18 107	19 881	33 871	35 369	33 466	19 450	4 815			
41	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane .....	363 776	4 719	5 636	3 772	2 708	9 694	10 741	10 388	9 898	10 377	11 778	16 955	20 904	22 603	24 044	25 992	29 964	48 089	41 158	33 119	17 391	3 846			
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane .....	369 713	119	320	381	2 295	9 641	14 217	20 830	24 351	28 640	35 812	48 589	40 531	27 278	24 588	23 446	22 427	25 071	13 247	5 778	1 870	282			
44	14 Schwangers																									

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

4.1 nach Major Diagnostic Categories (MDCs) und Altersgruppen

4.1.3 Weiblich

4.1.3.2 Verweildauer <sup>2</sup>

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

DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern<sup>1</sup>

Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

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

4.2.1 Insgesamt

Anzahl<sup>2</sup>

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	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															
			alle Abteilungen (Hauptabteilung, Belegabteilung sowie Besondere Einrichtungen)															
1	Insgesamt.....	18 961 650	2 125 290	2 919 170	831 382	548 211	204 100	490 015	1 340 560	400 496	1 679 452	4 505 193	935 361	277 077	978 520	580 565	575 328	570 930
2	Prä-MDC.....	146 364	15 879	20 339	9 900	3 544	1 892	4 969	10 075	3 912	12 946	34 464	5 456	2 025	8 487	3 870	4 536	4 070
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	1 623 224	186 765	250 874	68 835	52 520	18 641	44 005	109 784	37 153	145 037	369 211	75 021	28 497	86 203	49 454	49 387	51 837
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	380 841	42 075	46 508	24 770	8 401	5 661	14 665	24 460	8 303	23 968	87 319	14 721	9 458	23 793	11 725	23 131	11 883
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses.....	831 874	94 156	120 780	35 187	25 093	12 419	25 949	59 623	19 835	77 166	193 150	37 757	14 089	41 073	30 009	20 258	25 330
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	1 433 798	157 800	196 151	61 667	39 472	15 671	32 379	102 552	33 710	117 502	382 724	73 557	18 689	69 925	43 576	46 311	42 112
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems.....	2 949 974	316 899	442 956	119 912	95 590	27 649	72 858	206 118	67 252	269 706	697 464	154 054	46 066	150 646	99 761	91 328	91 715
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	2 180 613	227 293	336 022	86 572	61 131	20 958	48 205	161 692	44 223	197 591	538 534	116 609	31 541	109 846	71 118	61 096	68 182
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	589 366	65 309	86 276	28 836	18 176	5 925	14 504	39 812	15 049	51 704	134 203	28 441	8 592	34 347	20 206	16 325	21 661
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	2 786 667	299 623	474 645	117 507	79 713	28 802	73 635	195 169	49 204	243 641	661 953	138 181	36 060	140 643	75 994	91 352	80 545
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma.....	871 054	97 167	138 133	37 890	23 303	10 539	22 352	60 979	16 499	76 792	210 729	43 499	10 719	43 564	27 965	25 900	25 024
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen.....	488 885	55 101	71 503	19 933	15 336	4 760	11 924	36 706	12 905	44 138	113 750	22 176	6 715	27 732	16 984	13 116	16 106
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane.....	903 325	101 283	132 202	38 853	27 026	7 654	23 258	61 973	19 037	83 784	219 295	43 525	13 063	50 392	28 157	27 058	26 765
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	232 672	27 190	35 324	10 722	6 312	1 933	6 206	16 690	4 268	20 039	54 211	11 032	3 925	14 874	6 416	5 890	7 641
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	391 373	46 280	58 849	21 299	11 193	4 036	8 219	28 526	7 601	33 103	93 208	19 115	5 455	20 096	10 928	12 110	11 355
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	1 073 785	138 349	164 840	53 148	25 560	13 769	31 219	82 568	19 932	97 315	246 430	52 218	13 069	50 989	27 159	29 872	27 348
17	15 Neugeborene.....	812 840	110 539	130 767	43 499	17 659	10 464	26 390	60 639	13 707	72 733	180 546	37 951	9 543	38 536	18 571	22 910	18 386
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems.....	148 243	17 041	19 778	6 679	4 975	1 779	3 527	9 960	3 345	13 325	35 803	6 872	1 978	8 577	5 290	4 269	5 045
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen.....	196 883	23 139	28 654	11 360	6 146	3 030	4 756	12 058	4 227	14 307	47 319	8 199	3 223	11 701	5 626	4 996	8 142
20	18A HIV.....	3 946	351	440	551	72	76	224	364	57	260	1 034	99	37	244	45	58	34
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten.....	266 064	29 028	48 300	10 229	7 888	2 428	6 058	17 904	6 532	23 594	56 181	14 477	4 025	14 644	8 190	7 763	8 823
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen.....	98 576	10 213	18 159	4 123	4 572	2 043	5 217	1 725	7 314	23 853	5 198	2 012	4 944	2 463	2 741	3 854	3 253
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen.....	165 195	20 156	33 797	4 642	2 696	1 101	2 210	11 135	3 530	18 969	37 141	8 210	2 940	5 986	4 426	4 151	4 105
24	21A Polytrauma.....	11 838	1 845	2 209	418	256	169	370	756	277	1 132	2 045	612	159	604	320	298	368
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten.....	211 250	24 363	34 816	7 842	6 410	2 456	5 400	14 726	4 799	19 690	47 522	11 238	2 585	10 929	6 309	6 208	5 957
26	22 Verbrennungen.....	15 784	1 877	2 131	785	359	265	766	1 004	310	1 438	3 513	908	148	807	565	583	325
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere																	
	Inanspruchnahme des Gesundheitswesens.....	102 767	10 955	17 578	4 195	3 706	1 082	2 696	7 222	2 194	8 704	22 587	4 008	1 854	6 427	4 081	2 372	3 106
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs.....	44 448	4 614	7 139	2 028	1 102	296	1 228	2 848	910	3 554	11 004	2 227	610	2 511	1 357	1 309	1 711
29	Insgesamt.....	18 358 356	2 061 335	2 714 205	824 080	544 540	203 824	485 200	1 245 655	397 303	1 628 391	4 426 109	902 629	271 294	967 266	576 453	542 635	567 437
30	Prä-MDC.....	144 792	15 549	20 230	9 900	3 279	1 892	4 956	9 933	3 578	12 911	34 301	5 437	2 024	8 361	3 868	4 525	4 048
31	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	1 593 664	180 423	243 118	68 528	50 227	18 641	43 492	106 897	36 249	144 277	365 292	74 322	28 460	84 140	49 269	48 722	51 607
32	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	337 765	40 003	33 863	24 764	8 343	5 387	14 415	24 167	7 961	19 137	72 896	13 035	9 458	22 868	10 480	19 166	11 822
33	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses.....	723 266	80 943	94 583	31 985	25 020	12 419	25 446	46 590	19 481	64 923	169 091	31 610	12 743	39 618	28 836	15 386	24 592
34	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	1 418 861	156 754	191 122	61 607	39 468	15 670	32 286	97 982	33 696	117 056	381 377	71 790	18 685	69 863	43 488	45 910	42 107
35	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems.....	2 908 120	314 017	430 396	119 828	95 576	27 649	72 715	186 809	67 246	265 600	697 040	153 613	46 045	149 039	99 736	91 103	91 708
36	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	2 142 547	223 808	322 090	86 070	61 127	20 958	48 036	150 636	44 163	195 444	536 474	115 287	31 330	109 103	71 081	58 818	68 122
37	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	583 107	64 820	83 764	28 831	18 176	5 925	14 466	38 304	15 049	51 505	133 443	28 200	8 567	34 148	20 204	16 047	21 658
38	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	2 698 747	291 205	441 820	115 016	79 439	28 801	73 326	187 071	49 153	232 642	653 183	132 896	35 216	138 955	75 127	85 571	79 326
39	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma.....	850 069	95 433	131 201	37 707	23 295	10 539	20 441	57 751	16 484	75 660	208 304	42 627	10 626	43 416	27 885	24 612	24 088
40	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen.....	481 858	54 494	69 358	19 924	15 241	4 760	11 892	34 709	12 903	43 341	112 848	22 000	6 689	27 635	16 983	12 977	16 104
41	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane.....	856 416	97 049	116 019	38 674	26 716	7 654	22 966	53 939	18 281	80 832	213 994	38 266	12 382	49 429	28 033	25 489	26 693
42	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	213 907	25 277	28 873	10 684	6 238	1 933	6 161	13 660	3 983	19 135	51 819	9 000	3 598	14 391	6 359	5 240	7 556
43	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	369 715	44 256	49 951	21 122	11 123	4 036	7 934	26 323	7 596	31 610	91 269	17 410	5 129	19 647	10 785	10 173	11 351
44	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	1 020 666	131 362	140 902	53 148	25 551	13 769	31 201	76 106	19 931	93 291	242 223	49 992	12 069	50 953	27 145	25 675	27 348
45	15 Neugeborene.....	717 236	104 478	112 290	43 499	17 659	10 464	26 390	55 748	13 706	69 721	177 211	36 488	8 764	38 536	18 571	19 325	18 386
46	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems.....	146 188	16 908	19 035	6 673	4 974	1 779	3 503	9 294	3 338	13 184	35 646	6 766	1 972	8 564	5 282	4 225	5 045
47	17 Hämatologische und solide Neubildungen.....	193 564	22 917	27 532	11 352	6 144	3 030	4 707	10 986	4 222	14 195	46 895	8 023	3 221	11 679	5 605	4 925	8 131
48	18A HIV.....	3 911	350	429	551	71	76	224	359	55	259	1 022	99	37	242	45	58	34
49	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten.....	263 420	28 872	47 170	10 218	7 882	2 428	6 041	17 333	6 522	23 369	55 948	14 284	4 016	14 626	8 181	7 711	8 819
50</																		







# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

### 4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

#### 4.3.1 Insgesamt

##### Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	Insgesamt	<b>18 961 650</b>	<b>100</b>
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	639 861	3,4
2	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne bestimmte oder andere komplizierende Faktoren, ohne äußerst schwere CC	495 027	2,6
3	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	383 024	2,0
4	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose, ohne komplizierende Konstellation, mehr als ein Belegungstag	332 392	1,8
5	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, oder andere Femurfraktur, außer bei Diszitis oder infektiöser Spondylopathie, ohne Kreuzbeinfraktur	330 342	1,7
6	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schweren CC bei mehr als ein Belegungstag, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	281 973	1,5
7	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit anderen komplizierenden Faktoren oder mit äußerst schweren CC	256 210	1,4
8	E77I Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern	243 082	1,3
9	B80Z Andere Kopfverletzungen	230 963	1,2
10	F67D Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	225 049	1,2
11	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne schwere CC bei mehr als einem Belegungstag, ohne komplexe Diagnose, ohne bestimmten Eingriff	214 608	1,1
12	F73Z Synkope und Kollaps	185 256	1,0
13	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesen, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	183 853	1,0
14	G24B Eingriffe bei Hernien, ohne plastische Rekonstruktion der Bauchwand	183 602	1,0
15	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	162 869	0,9
16	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierende Konstellation	153 105	0,8
17	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC, ein Belegungstag	151 128	0,8
18	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35% oder ein Belegungstag, Alter > 0 Jahre	141 698	0,7
19	O65B Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierenden Eingriff, mehr als ein Belegungstag	139 768	0,7
20	E71C Neubildungen der Atmungsorgane, ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, ohne Bronchoskopie, ohne bestimmte Lungenbiopsie	139 234	0,7
21	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, ohne Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern, ohne bestimmte schwere Infektionen, Alter > 5 und < 90 Jahre	138 447	0,7
22	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC	137 542	0,7
23	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 2 Jahre oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 2 Jahre und Alter < 56 Jahre oder ohne CC	137 182	0,7
24	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schweren CC oder ohne Korrektur einer Brustkorbdeformität	133 953	0,7
25	F74Z Thoraxschmerz und sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des Kreislaufsystems	125 047	0,7
26	V60B Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankheit	122 674	0,6
27	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	117 155	0,6
28	H41D Andere ERCP ohne bestimmte ERCP, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplexen Eingriff, ohne Radiofrequenzablation mit endoskopischer Stentimplantation	114 267	0,6
29	E63B Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie oder Polygraphie bis 2 Belegungstage, Alter > 15 Jahre	112 683	0,6
30	L20C Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und kompl. Ureterorenoskopien ohne ESWL, ohne kompl. Eingr., ohne fluoreszenzgestützte TUR der Harnbl. od. and. Eingr. an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schw. CC, Alter < 90 Jahre	109 710	0,6

# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

### 4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

#### 4.3.1 Insgesamt

##### Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
31	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastriktor, andere leichte bis moderate Erkrankung der Harnorgane, bestimmte Beschwerden und Symptome der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag oder Urethrozystoskopie	107 999	0,6
32	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexe Gleichgewichtsstörungen, Hörverlust, Tinnitus	105 069	0,6
33	G26B Andere Eingriffe am Anus, Alter > 13 Jahre oder außer bei bestimmter bösartiger Neubildung	103 736	0,5
34	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendigen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	101 330	0,5
35	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	100 067	0,5
36	O65A Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit äußerst schweren oder schweren CC oder komplexer Diagnose oder komplizierendem Eingriff oder ein Belegungstag	99 879	0,5
37	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk, Femur und Wirbelsäule oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder bestimmte Eingriffe an der Klavikula	96 595	0,5
38	B76G Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, ohne bestimmte Diagnose, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	96 034	0,5
39	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose oder Schwangerschaftsdauer bis 33. vollendete Wochen	92 972	0,5
40	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	92 449	0,5
41	D62Z Blutung aus Nase und Rachen oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	90 262	0,5
42	B81B Andere Erkrankungen des Nervensystems ohne komplexe Diagnose	88 633	0,5
43	F52B Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder mit intrakoronarer Brachytherapie oder bestimmte Intervention	88 450	0,5
44	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	88 199	0,5
45	G67A Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit bestimmten komplizierenden Faktoren	87 310	0,5
46	B77Z Kopfschmerzen	85 329	0,5
47	B71D Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven ohne komplexe Diagnose, ohne Komplexbehandlung der Hand, ohne äußerst schwere oder schwere CC, außer bei Para- / Tetraplegie	84 046	0,4
48	T60E Sepsis ohne komplizierende Konstellation, außer bei Zustand nach Organtransplantation, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 9 Jahre, mehr als ein Belegungstag	81 789	0,4
49	L64C Harnsteine und Harnwegsobstruktion ohne äußerst schwere oder schwere CC oder Urethrastriktor, andere leichte bis moderate Erkrankung der Harnorgane, bestimmte Beschwerden und Symptome der Harnorgane, ein Belegungstag, Alter > 13 Jahre	80 077	0,4
50	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose	79 552	0,4

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

# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

### 4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

#### 4.3.2 Männlich

#### Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	<b>Insgesamt</b>	<b>8 967 734</b>	<b>100</b>
1	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	323 939	3,6
2	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne bestimmte oder andere komplizierende Faktoren, ohne äußerst schwere CC	210 028	2,3
3	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose, ohne komplizierende Konstellation, mehr als ein Belegungstag	152 796	1,7
4	G24B Eingriffe bei Hernien, ohne plastische Rekonstruktion der Bauchwand	150 983	1,7
5	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, oder andere Femurfraktur, außer bei Diszitis oder infektiöser Spondylopathie, ohne Kreuzbeinfraktur	137 892	1,5
6	E77I Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern	136 960	1,5
7	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schweren CC bei mehr als ein Belegungstag, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	136 433	1,5
8	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne schwere CC bei mehr als einem Belegungstag, ohne komplexe Diagnose, ohne bestimmten Eingriff	123 319	1,4
9	B80Z Andere Kopfverletzungen	119 473	1,3
10	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit anderen komplizierenden Faktoren oder mit äußerst schweren CC	116 162	1,3
11	V60B Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankheit	86 597	1,0
12	E71C Neubildungen der Atmungsorgane, ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, ohne Bronchoskopie, ohne bestimmte Lungenbiopsie	85 355	1,0
13	F73Z Synkope und Kollaps	84 490	0,9
14	F58B Perkutane Koronarangioplastie ohne äußerst schwere CC	84 126	0,9
15	L20C Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und kompl. Ureterorenoskopien ohne ESWL, ohne kompl. Eingr., ohne fluoreszenzgestützte TUR der Harnbl. od. and. Eingr. an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schw. CC, Alter < 90 Jahre	79 504	0,9
16	E63B Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie oder Polygraphie bis 2 Belegungstage, Alter > 15 Jahre	79 416	0,9
17	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35% oder ein Belegungstag, Alter > 0 Jahre	75 815	0,8
18	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	75 615	0,8
19	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC	74 866	0,8
20	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesese, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	71 863	0,8
21	F67D Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	70 482	0,8
22	F74Z Thoraxschmerz und sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des Kreislaufsystems	69 835	0,8
23	G26B Andere Eingriffe am Anus, Alter > 13 Jahre oder außer bei bestimmter bösartiger Neubildung	66 994	0,7
24	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastrikturen, andere leichte bis moderate Erkrankung der Harnorgane, bestimmte Beschwerden und Symptome der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag oder Urethrozystoskopie	64 472	0,7
25	F52B Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder mit intrakoronarer Brachytherapie oder bestimmte Intervention	63 471	0,7
26	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	59 913	0,7
27	L64C Harnsteine und Harnwegsobstruktion ohne äußerst schwere oder schwere CC oder Urethrastrikturen, andere leichte bis moderate Erkrankung der Harnorgane, bestimmte Beschwerden und Symptome der Harnorgane, ein Belegungstag, Alter > 13 Jahre	55 470	0,6
28	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC, ein Belegungstag	54 597	0,6
29	H41D Andere ERCP ohne bestimmte ERCP, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplexen Eingriff, ohne Radiofrequenzablation mit endoskopischer Stentimplantation	53 855	0,6

# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

### 4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

#### 4.3.2 Männlich

#### Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
30	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierende Konstellation	53 523	0,6
31	B76G Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, ohne bestimmte Diagnose, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	52 727	0,6
32	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 2 Jahre oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 2 Jahre und Alter < 56 Jahre oder ohne CC	51 447	0,6
33	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, ohne Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern, ohne bestimmte schwere Infektionen, Alter > 5 und < 90 Jahre	49 843	0,6
34	I29B Komplexe Eingriffe am Schultergelenk oder bestimmte Osteosynthesen an der Klavikula, ohne komplizierende Diagnose oder ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen	49 421	0,6
35	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendigen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	49 222	0,5
36	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schweren CC oder ohne Korrektur einer Brustkorbdeformität	49 113	0,5
37	F59D Mäßig komplexe Gefäßeingriffe, ohne aufwendigen oder bestimmten komplexen Eingriff, ohne bestimmte oder andere beidseitige Eingriffe oder Mehrfacheingriffe, Alter > 15 Jahre oder ein Belegungstag	48 023	0,5
38	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	47 312	0,5
39	D62Z Blutung aus Nase und Rachen oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	46 826	0,5
40	D06C Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, komplexe Eingriffe am Mittelohr und andere Eingriffe an den Speicheldrüsen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose	45 952	0,5
41	H62B Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung, mit akuter Pankreatitis oder Leberzirrhose oder bestimmter nichtinfektiöser Hepatitis, Alter > 15 Jahre	45 221	0,5
42	M02B Transurethrale Prostataresektion ohne äußerst schwere CC	44 660	0,5
43	T60E Sepsis ohne komplizierende Konstellation, außer bei Zustand nach Organtransplantation, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 9 Jahre, mehr als ein Belegungstag	43 243	0,5
44	B71D Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven ohne komplexe Diagnose, ohne Komplexbehandlung der Hand, ohne äußerst schwere oder schwere CC, außer bei Para- / Tetraplegie	42 779	0,5
45	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	42 295	0,5
46	G67A Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit bestimmten komplizierenden Faktoren	41 734	0,5
47	K60F Diabetes mellitus, Alter > 10 Jahre, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne multiple Komplikationen, ohne Ketoazidose, ohne multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus, ein Belegungstag	41 318	0,5
48	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexe Gleichgewichtsstörungen, Hörverlust, Tinnitus	41 016	0,5
49	L20B Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und kompl. Ureterorenoskopien ohne ESWL, mit kompl. Eingriff od. fluoreszenzgestützter TUR der Harnbl. od. andere Eingriffe an der Urethra bei Para- / Tetraplegie, ohne äußerst schwere CC od. Alter > 89 J.	39 279	0,4
50	I30Z Komplexe Eingriffe am Kniegelenk oder arthroskopische Eingriffe am Hüftgelenk	37 791	0,4

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

# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

### 4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

#### 4.3.3 Weiblich

#### Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
	<b>Insgesamt</b>	<b>9 993 741</b>	<b>100</b>
1	O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	383 024	3,8
2	P67D Neugeborener Einling, Aufnahmegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	315 919	3,2
3	G67C Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne bestimmte oder andere komplizierende Faktoren, ohne äußerst schwere CC	284 999	2,9
4	I68D Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, oder andere Femurfraktur, außer bei Diszitis oder infektiöser Spondylopathie, ohne Kreuzbeinfraktur	192 449	1,9
5	F62B Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose, ohne komplizierende Konstellation, mehr als ein Belegungstag	179 594	1,8
6	F67D Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	154 566	1,5
7	F71B Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schweren CC bei mehr als ein Belegungstag, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens	145 539	1,5
8	G67B Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit anderen komplizierenden Faktoren oder mit äußerst schweren CC	140 047	1,4
9	O65B Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierenden Eingriff, mehr als ein Belegungstag	139 768	1,4
10	I47B Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodesese, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierenden Eingriff	111 989	1,1
11	B80Z Andere Kopfverletzungen	111 490	1,1
12	E77I Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, Alter > 0 Jahre, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern	106 120	1,1
13	F73Z Synkope und Kollaps	100 763	1,0
14	O65A Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit äußerst schweren oder schweren CC oder komplexer Diagnose oder komplizierendem Eingriff oder ein Belegungstag	99 879	1,0
15	H08B Laparoskopische Cholezystektomie ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierende Konstellation	99 582	1,0
16	K62B Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC, ein Belegungstag	96 531	1,0
17	O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose oder Schwangerschaftsdauer bis 33. vollendete Wochen	92 972	0,9
18	F49G Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ohne äußerst schwere CC, Alter > 14 Jahre, ohne kardiales Mapping, ohne schwere CC bei mehr als einem Belegungstag, ohne komplexe Diagnose, ohne bestimmten Eingriff	91 289	0,9
19	L63F Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, ohne Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern, ohne bestimmte schwere Infektionen, Alter > 5 und < 90 Jahre	88 604	0,9
20	J65Z Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	87 251	0,9
21	G72B Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 2 Jahre oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 2 Jahre und Alter < 56 Jahre oder ohne CC	85 735	0,9
22	I44B Implantation einer bikondylären Endoprothese oder andere Endoprothesenimplantation / -revision am Kniegelenk, ohne äußerst schweren CC oder ohne Korrektur einer Brustkorbdeformität	84 840	0,8
23	O01H Primäre Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	78 777	0,8
24	E65C Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35% oder ein Belegungstag, Alter > 0 Jahre	65 883	0,7
25	I21Z Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk, Femur und Wirbelsäule oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder bestimmte Eingriffe an der Klavikula	65 209	0,7
26	O01F Primäre Sectio caesarea ohne auß. schwere CC, mit komplizierender oder komplexer Diagnose oder Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen (SSW) oder sekundäre Sectio caesarea, ohne komplizierende oder komplexe Diagnose, SSW > 33 vollendete Wochen	64 853	0,6
27	D61B Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) außer komplexe Gleichgewichtsstörungen, Hörverlust, Tinnitus	64 052	0,6



# DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1</sup>

## Fallpauschalen (Diagnosis Related Groups - DRGs)

### 4.3 Die 50 häufigsten Fallpauschalen

#### 4.3.3 Weiblich

#### Anzahl

Rang	DRG	Anzahl	in %
28	J64B Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC	62 676	0,6
29	H41D Andere ERCP ohne bestimmte ERCP, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplexen Eingriff, ohne Radiofrequenzablation mit endoskopischer Stentimplantation	60 410	0,6
30	B77Z Kopfschmerzen	55 248	0,6
31	F74Z Thoraxschmerz und sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des Kreislaufsystems	55 212	0,6
32	E71C Neubildungen der Atmungsorgane, ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, ohne Bronchoskopie, ohne bestimmte Lungenbiopsie	53 879	0,5
33	I66B Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC, ohne komplizierende Konstellation, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / 184 Aufwandspunkte	53 335	0,5
34	I41Z Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	52 229	0,5
35	D30B Tonsillektomie außer bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendigen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	52 108	0,5
36	B81B Andere Erkrankungen des Nervensystems ohne komplexe Diagnose	51 309	0,5
37	N21Z Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder komplexe Myomenukleation	51 079	0,5
38	C08B Extrakapsuläre Extraktion der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse	47 154	0,5
39	X62Z Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata	45 904	0,5
40	G67A Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane mit bestimmten komplizierenden Faktoren	45 576	0,5
41	G71Z Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane	45 137	0,5
42	L64A Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äußerst schweren oder schweren CC oder Urethrastriktor, andere leichte bis moderate Erkrankung der Harnorgane, bestimmte Beschwerden und Symptome der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag oder Urethrozystoskopie	43 527	0,4
43	D62Z Blutung aus Nase und Rachen oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	43 436	0,4
44	B76G Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, ohne bestimmte Diagnose, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose	43 307	0,4
45	E69E Bronchitis und Asthma bronchiale, Alter > 5 Jahre, ein Belegungstag oder Alter > 5 Jahre und Alter < 56 Jahre, ohne äußerst schwere oder schwere CC oder Beschwerden und Symptome d. Atmung ohne komplexe Diagnose, Alter > 15 Jahre oder bei Hyperventilation	42 177	0,4
46	G65Z Obstruktion des Verdauungstraktes	41 866	0,4
47	Q61B Andere Erkrankungen der Erythrozyten, ohne äußerst schwere CC	41 578	0,4
48	K06C Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, außer bei bösartiger Neubildung, ohne Parathyreoidektomie, ohne äußerst schwere oder schwere CC	41 322	0,4
49	B71D Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven ohne komplexe Diagnose, ohne Komplexbehandlung der Hand, ohne äußerst schwere oder schwere CC, außer bei Para- / Tetraplegie	41 267	0,4
50	G60B Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC	40 153	0,4

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



DRG-Statistik 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1,2</sup>

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

5.1 Case Mix (CM)

5.1.1 Nach Sitz des Krankenhauses und Wohnort der Patientinnen und Patienten

Lfd.Nr.	Wohnort der Patienten	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			CM															
1	Insgesamt.....	20 691 290	2 365 254	3 103 757	1 017 166	584 008	228 761	621 203	1 448 052	442 732	1 781 197	4 887 040	944 568	295 649	1 109 423	615 789	613 492	633 202
2	Baden-Württemberg .....	2 276 166	2 161 070	68 472	1 679	363	144	1 047	9 944	516	1 575	4 841	21 891	1 207	1 042	374	1 279	722
3	Bayern .....	3 042 039	62 558	2 927 747	2 234	422	157	1 293	19 816	539	1 802	4 435	1 780	786	5 965	624	923	10 958
4	Berlin .....	875 640	1 028	2 195	831 039	28 390	123	1 080	870	3 032	1 279	2 042	405	105	1 650	1 009	841	552
5	Brandenburg .....	713 008	623	1 153	140 464	528 376	33	1 034	393	13 631	1 424	895	235	41	18 977	4 318	551	859
6	Bremen .....	151 594	266	326	292	87	132 565	3 503	188	191	11 634	1 309	97	13	150	69	853	50
7	Hamburg .....	410 880	468	910	769	152	279	384 135	404	932	3 467	1 256	117	23	240	159	17 454	115
8	Hessen .....	1 491 448	49 466	23 205	1 444	273	153	1 650	1 320 248	438	18 160	22 905	45 383	955	1 172	452	1 163	4 380
9	Mecklenburg-Vorpommern .....	445 912	313	565	7 269	3 697	172	6 431	332	411 142	2 197	748	126	18	577	347	11 719	259
10	Niedersachsen .....	1 926 172	2 935	4 543	4 905	1 025	92 390	75 222	9 890	4 062	1 629 367	73 996	937	334	2 389	9 930	10 185	4 062
11	Nordrhein-Westfalen .....	4 840 397	8 660	11 357	3 898	765	1 044	6 029	30 740	1 515	73 867	4 677 695	14 887	1 084	1 913	907	4 541	1 495
12	Rheinland-Pfalz .....	1 031 984	55 742	4 985	708	95	100	655	36 273	266	1 167	58 933	838 348	33 083	476	168	671	313
13	Saarland .....	276 635	3 521	983	169	22	15	96	989	38	140	1 132	14 863	254 458	67	36	69	37
14	Sachsen .....	1 068 965	1 254	5 941	4 870	6 712	47	653	908	1 261	828	1 472	325	224	1 022 239	5 442	322	16 467
15	Sachsen-Anhalt .....	671 438	792	1 753	6 062	9 494	78	1 404	668	1 531	13 524	1 418	176	31	31 495	583 177	461	19 374
16	Schleswig-Holstein .....	708 444	722	1 189	1 681	309	307	134 505	614	2 018	4 708	2 045	253	53	239	190	559 460	151
17	Thüringen .....	643 183	1 168	22 549	1 557	462	69	355	7 964	541	11 077	1 208	258	31	17 585	6 507	260	571 591
18	Wohnort unbekannt oder Ausland .....	117 387	14 667	25 883	8 126	3 365	1 084	2 112	7 809	1 078	4 980	30 710	4 486	3 203	3 245	2 081	2 740	1 817

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 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1,2</sup>

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

5.1 Case Mix (CM)

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

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Sitz des Krankenhauses																
		Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
		CM																
1	<b>Insgesamt</b> .....	<b>20 691 290</b>	<b>2 365 254</b>	<b>3 103 757</b>	<b>1 017 166</b>	<b>584 008</b>	<b>228 761</b>	<b>621 203</b>	<b>1 448 052</b>	<b>442 732</b>	<b>1 781 197</b>	<b>4 887 040</b>	<b>944 568</b>	<b>295 649</b>	<b>1 109 423</b>	<b>615 789</b>	<b>613 492</b>	<b>633 202</b>
2	Prä-MDC .....	1 745 155	175 718	242 884	128 194	43 084	20 310	68 807	123 113	49 491	147 648	410 457	60 695	24 460	101 074	48 319	56 545	44 357
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems .....	1 670 444	191 171	240 479	77 010	51 696	19 163	50 840	112 359	36 374	146 097	400 079	71 751	29 078	87 921	51 180	51 060	54 185
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges .....	222 169	27 260	28 698	15 298	4 415	3 728	8 582	16 494	5 066	13 954	50 148	9 372	6 690	13 043	6 488	6 506	6 428
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses .....	615 168	74 274	83 387	29 689	18 091	9 880	21 672	42 289	15 730	54 553	139 804	27 484	10 191	32 537	22 392	13 629	19 564
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane .....	1 264 848	145 381	170 278	62 439	35 587	14 686	30 280	87 167	27 741	104 309	331 211	58 331	16 034	62 438	38 237	42 176	38 554
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems .....	3 681 030	408 771	543 045	164 210	118 667	39 221	115 462	253 705	83 036	319 312	855 093	177 308	56 947	199 277	118 388	114 223	114 367
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane .....	1 931 604	215 830	287 618	86 574	52 702	19 589	48 022	139 288	38 493	171 949	471 124	95 096	26 319	101 920	59 037	56 361	61 682
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas .....	693 398	80 932	100 281	35 546	19 173	6 659	18 653	44 634	17 120	60 213	159 320	32 601	9 710	41 419	22 362	19 022	25 752
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe .....	3 869 227	440 818	655 565	167 728	108 097	40 420	116 470	278 764	68 938	332 809	886 570	181 928	47 631	202 081	105 841	116 538	119 030
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma .....	694 529	79 934	105 595	33 223	18 476	8 895	18 432	49 008	12 877	59 345	170 064	32 296	8 350	35 858	21 067	20 140	20 970
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	445 685	50 803	63 233	20 907	13 588	4 156	12 370	34 063	11 205	38 662	106 801	18 970	5 791	24 520	14 941	11 601	14 073
13	11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane .....	794 046	89 442	111 881	38 628	23 497	7 216	22 530	51 931	16 621	71 853	195 693	35 746	11 108	44 868	25 110	23 013	24 910
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane .....	239 179	30 257	36 907	11 737	5 893	1 726	6 408	16 486	4 300	20 194	56 171	10 438	4 063	14 461	6 395	5 615	8 127
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane .....	398 851	49 298	58 631	22 839	10 901	4 467	9 646	28 872	7 570	33 812	93 680	18 174	5 717	20 620	10 735	12 113	11 776
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett .....	649 665	85 735	94 656	33 388	15 142	8 563	19 842	50 332	11 914	58 232	152 311	31 584	7 941	30 591	16 263	16 911	16 260
17	15 Neugeborene .....	566 764	79 228	86 841	31 864	10 560	6 975	21 347	41 428	9 375	45 995	133 668	25 219	7 511	27 632	12 816	14 667	11 639
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems .....	123 699	14 643	16 135	5 797	4 115	1 489	2 942	8 082	2 787	10 836	30 184	5 701	1 618	7 304	4 281	3 405	4 379
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen .....	287 079	36 582	39 820	17 208	7 891	4 022	8 071	17 439	6 535	20 840	67 780	11 510	4 760	18 139	7 730	7 979	10 774
20	18A HIV .....	6 487	630	700	911	124	119	360	580	102	375	1 684	177	79	415	71	95	63
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten .....	328 016	35 448	60 389	14 548	9 505	2 710	7 597	21 569	8 006	27 944	68 712	17 120	5 198	18 721	9 651	9 566	11 331
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen .....	45 674	4 613	7 332	2 033	2 397	356	1 096	2 196	794	3 369	11 124	2 590	858	2 668	1 278	1 207	1 763
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen .....	56 834	6 667	10 311	1 961	890	282	1 038	4 225	1 238	7 179	12 996	2 416	843	1 934	1 994	1 093	1 767
24	21A Polytrauma .....	61 170	9 022	11 371	2 101	1 283	1 020	1 815	3 916	1 435	5 798	10 948	3 169	883	3 237	1 653	1 464	2 055
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten .....	128 332	14 935	19 923	5 060	3 912	1 573	3 529	8 743	2 707	11 756	30 121	6 418	1 481	6 920	3 928	3 508	3 816
26	22 Verbrennungen .....	21 627	2 242	2 727	1 478	345	383	1 309	1 376	283	1 720	5 018	1 336	149	1 186	725	1 091	260
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens .....	50 210	5 520	9 006	2 304	1 539	468	1 331	3 507	952	4 356	11 052	2 041	820	3 024	1 799	1 108	1 382
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs .....	100 403	10 099	16 064	4 490	2 438	682	2 754	6 482	2 042	8 088	25 229	5 095	1 420	5 615	3 109	2 857	3 937

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 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1 2</sup>

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

5.2 Case Mix Index (CMI)

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

Lfd. Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	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	<b>Insgesamt</b> .....	<b>1,10</b>	<b>1,12</b>	<b>1,07</b>	<b>1,23</b>	<b>1,09</b>	<b>1,12</b>	<b>1,28</b>	<b>1,09</b>	<b>1,11</b>	<b>1,06</b>	<b>1,09</b>	<b>1,01</b>	<b>1,07</b>	<b>1,14</b>	<b>1,06</b>	<b>1,11</b>	<b>1,11</b>
2	Prä-MDC .....	11,97	11,16	11,99	12,97	12,45	10,74	13,91	12,31	12,70	11,43	11,92	11,18	12,14	11,94	12,51	12,51	10,93
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems .....	1,06	1,06	0,99	1,15	1,07	1,04	1,23	1,07	1,03	1,04	1,10	0,98	1,04	1,05	1,07	1,08	1,09
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges .....	0,60	0,65	0,62	0,62	0,54	0,66	0,59	0,67	0,61	0,58	0,58	0,64	0,71	0,55	0,55	0,52	0,54
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses .....	0,74	0,79	0,69	0,85	0,73	0,80	0,84	0,71	0,79	0,71	0,72	0,73	0,79	0,79	0,75	0,67	0,77
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane .....	0,89	0,92	0,87	1,02	0,92	0,94	0,94	0,85	0,82	0,89	0,87	0,80	0,86	0,90	0,88	0,91	0,92
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems .....	1,25	1,30	1,23	1,37	1,26	1,43	1,60	1,23	1,23	1,18	1,23	1,15	1,24	1,32	1,19	1,26	1,25
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane .....	0,89	0,95	0,86	1,00	0,88	0,93	1,00	0,86	0,87	0,87	0,87	0,82	0,83	0,93	0,83	0,92	0,90
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas .....	1,18	1,24	1,16	1,23	1,08	1,12	1,29	1,12	1,14	1,16	1,19	1,15	1,13	1,21	1,11	1,17	1,19
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe .....	1,40	1,47	1,38	1,44	1,38	1,40	1,58	1,43	1,40	1,37	1,34	1,32	1,32	1,44	1,39	1,40	1,48
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma .....	0,80	0,82	0,76	0,88	0,81	0,84	0,82	0,80	0,78	0,77	0,81	0,74	0,78	0,82	0,75	0,78	0,84
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	0,91	0,92	0,88	1,05	0,91	0,87	1,04	0,93	0,87	0,88	0,94	0,86	0,86	0,88	0,88	0,89	0,87
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane .....	0,88	0,88	0,85	0,99	0,89	0,94	0,97	0,84	0,87	0,86	0,89	0,82	0,85	0,89	0,89	0,85	0,93
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane .....	1,03	1,11	1,04	1,09	0,95	0,89	1,04	0,99	1,01	1,01	1,04	0,95	1,04	0,97	1,00	0,96	1,06
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane .....	1,02	1,07	1,00	1,07	0,99	1,11	1,17	1,01	1,00	1,02	1,01	0,95	1,05	1,03	0,98	1,00	1,04
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett .....	0,61	0,62	0,57	0,63	0,60	0,62	0,64	0,61	0,60	0,60	0,62	0,60	0,61	0,60	0,60	0,58	0,59
17	15 Neugeborene .....	0,70	0,72	0,66	0,74	0,60	0,67	0,82	0,68	0,68	0,63	0,74	0,66	0,79	0,72	0,69	0,65	0,63
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems .....	0,83	0,86	0,82	0,87	0,84	0,84	0,83	0,81	0,83	0,81	0,84	0,83	0,82	0,85	0,81	0,80	0,87
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen .....	1,46	1,58	1,39	1,51	1,32	1,33	1,70	1,45	1,55	1,46	1,43	1,40	1,48	1,55	1,37	1,60	1,32
20	18A HIV .....	1,64	1,79	1,59	1,65	1,72	1,57	1,61	1,59	1,79	1,44	1,63	1,79	2,15	1,70	1,58	1,64	1,87
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten .....	1,23	1,22	1,25	1,42	1,22	1,12	1,25	1,20	1,23	1,18	1,22	1,18	1,29	1,28	1,18	1,23	1,28
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen .....	0,57	0,55	0,54	0,62	0,75	0,56	0,57	0,52	0,52	0,50	0,57	0,60	0,59	0,60	0,56	0,56	0,58
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen .....	0,34	0,33	0,31	0,42	0,33	0,26	0,47	0,38	0,35	0,38	0,35	0,29	0,29	0,32	0,45	0,26	0,43
24	21A Polytrauma .....	5,33	5,06	5,40	5,25	5,34	6,04	5,42	5,27	5,33	5,28	5,37	5,40	5,66	5,37	5,30	5,10	5,74
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten .....	0,61	0,61	0,57	0,65	0,62	0,64	0,65	0,59	0,56	0,60	0,63	0,57	0,57	0,63	0,62	0,57	0,64
26	22 Verbrennungen .....	1,41	1,24	1,32	1,96	0,96	1,45	1,75	1,40	0,91	1,22	1,48	1,53	1,01	1,51	1,35	1,87	0,81
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens .....	0,49	0,51	0,52	0,55	0,42	0,43	0,50	0,49	0,44	0,50	0,49	0,51	0,44	0,48	0,44	0,47	0,45
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs .....	2,29	2,22	2,30	2,24	2,28	2,32	2,28	2,29	2,25	2,30	2,32	2,30	2,34	2,25	2,32	2,27	2,31

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 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1,2</sup>

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

5.3 Erlösvolumen

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

Lfd.Nr.	Wohnort der Patienten	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			EURO															
1	<b>Insgesamt.....</b>	<b>68 095 480 153</b>	<b>7 739 606 571</b>	<b>10 279 643 121</b>	<b>3 334 462 701</b>	<b>1 914 489 900</b>	<b>749 921 859</b>	<b>2 036 421 263</b>	<b>4 726 947 890</b>	<b>1 451 358 422</b>	<b>5 839 100 846</b>	<b>16 020 644 268</b>	<b>3 272 945 923</b>	<b>987 466 184</b>	<b>3 636 899 978</b>	<b>2 018 672 922</b>	<b>2 011 143 215</b>	<b>2 075 755 091</b>
2	Baden-Württemberg .....	7 455 122 472	7 071 476 242	226 778 393	5 503 389	1 190 363	473 577	3 431 668	32 460 115	1 690 831	5 164 218	15 871 013	75 851 668	4 031 130	3 415 589	1 225 430	4 191 317	2 367 528
3	Bayern .....	10 071 101 143	204 703 469	9 696 697 580	7 324 729	1 382 016	516 138	4 238 654	64 685 331	1 768 406	5 906 590	14 540 087	6 168 446	2 623 834	19 554 823	2 045 574	3 024 248	35 921 216
4	Berlin .....	2 870 653 853	3 363 289	7 271 165	2 724 303 005	93 066 955	403 971	3 539 039	2 841 277	9 940 685	4 192 274	6 694 061	1 402 432	351 949	5 408 745	3 306 894	2 758 456	1 809 656
5	Brandenburg .....	2 337 450 656	2 037 520	3 819 157	460 469 178	1 732 117 850	108 436	3 390 127	1 284 303	44 685 116	4 668 166	2 932 777	815 007	135 400	62 211 031	14 154 284	1 806 030	2 816 273
6	Bremen .....	496 978 758	869 770	1 080 775	956 559	286 583	434 574 513	11 482 572	614 687	625 597	38 137 351	4 291 075	337 368	44 198	492 735	225 690	2 796 227	163 057
7	Hamburg .....	1 346 989 411	1 530 773	3 014 914	2 520 331	498 668	913 828	1 259 268 240	1 319 685	3 054 713	11 365 803	4 116 230	406 232	78 453	787 834	520 259	57 216 548	376 900
8	Hessen .....	4 880 004 018	161 863 510	76 854 761	4 733 752	894 002	500 229	5 410 210	4 309 751 425	1 437 057	59 532 747	75 087 004	157 254 558	3 189 363	3 842 150	1 482 211	3 812 132	14 358 908
9	Mecklenburg-Vorpommern .....	1 461 821 778	1 025 511	1 870 141	23 829 894	12 118 383	563 393	21 082 282	1 082 122	1 347 801 409	7 202 236	2 451 552	437 601	61 282	1 890 083	1 137 755	38 417 718	850 415
10	Niedersachsen .....	6 314 551 821	9 602 873	15 046 595	16 079 214	3 360 561	302 870 358	246 590 428	32 285 838	13 315 519	5 341 375 865	242 573 580	3 245 452	1 116 238	7 831 875	32 553 213	33 388 054	13 316 159
11	Nordrhein-Westfalen .....	15 870 495 569	28 336 750	37 614 450	12 779 214	2 509 241	3 422 811	19 763 437	100 346 256	4 965 248	242 150 448	15 334 373 749	51 583 458	3 621 318	6 271 551	2 971 968	14 886 182	4 899 488
12	Rheinland-Pfalz .....	3 541 045 753	182 400 731	16 511 671	2 319 369	310 671	327 098	2 148 132	118 409 191	870 845	3 826 202	193 192 080	2 904 894 091	110 496 335	1 561 474	551 444	2 200 688	1 025 733
13	Saarland .....	925 365 163	11 521 703	3 255 163	553 211	72 025	50 317	315 034	3 227 995	126 141	457 580	3 712 291	51 499 154	849 889 426	220 176	117 972	226 969	120 005
14	Sachsen .....	3 504 524 844	4 102 985	19 675 946	15 964 464	22 002 356	155 521	2 141 104	2 964 611	4 134 620	2 714 981	4 823 948	1 125 937	746 720	3 351 095 182	17 838 451	1 056 518	53 981 499
15	Sachsen-Anhalt .....	2 201 180 863	2 592 359	5 805 804	19 872 030	31 122 218	254 755	4 601 264	2 181 967	5 019 014	44 335 012	4 647 277	611 205	102 374	103 247 374	1 911 765 272	1 511 741	63 511 197
16	Schleswig-Holstein .....	2 322 492 107	2 362 709	3 939 531	5 511 011	1 012 367	1 007 680	440 932 028	2 003 720	6 616 587	15 433 030	6 704 000	875 008	175 537	785 005	622 856	1 834 014 568	496 469
17	Thüringen .....	2 109 171 110	3 823 397	74 682 258	5 104 545	1 515 511	224 841	1 162 381	25 996 839	1 773 340	36 313 638	3 959 801	894 713	103 376	57 647 738	21 330 196	853 336	1 873 785 198
18	Wohnort unbekannt oder Ausland .....	386 530 835	47 992 981	85 724 817	26 638 805	11 030 129	3 554 394	6 924 662	25 492 527	3 533 292	16 324 708	100 673 743	15 543 591	10 699 249	10 636 612	6 823 454	8 982 483	5 955 389

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 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1,2</sup>

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

5.3 Erlösvolumen

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

5.3.2.1 Insgesamt in EURO

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			EURO															
1	Insgesamt.....	68 095 480 153	7 739 606 571	10 279 643 121	3 334 462 701	1 914 489 900	749 921 859	2 036 421 263	4 726 947 890	1 451 358 422	5 839 100 846	16 020 644 268	3 272 945 923	987 466 184	3 636 899 978	2 018 672 922	2 011 143 215	2 075 755 091
2	Prä-MDC.....	5 739 258 026	574 986 589	804 433 438	420 245 243	141 235 932	66 581 403	225 561 272	401 884 277	162 240 141	484 018 427	1 345 554 741	210 309 361	81 695 525	331 338 783	158 398 115	185 364 519	145 410 261
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems.....	5 496 666 854	625 552 483	796 466 349	252 454 313	169 467 933	62 819 853	166 662 075	366 779 425	119 240 647	478 934 364	1 311 536 049	248 618 504	97 121 826	288 222 458	167 777 076	167 385 303	177 628 197
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges.....	731 056 333	89 199 600	95 047 107	50 148 888	14 474 681	12 220 951	28 134 184	53 841 392	16 608 130	45 744 922	164 394 125	32 475 741	22 343 124	42 757 908	21 267 926	21 326 272	21 071 382
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses.....	2 024 191 495	243 040 413	276 177 767	97 325 993	59 307 302	32 387 445	71 044 271	138 045 497	51 566 456	178 836 043	458 304 760	95 232 963	34 039 583	106 661 711	73 406 139	44 679 442	64 135 709
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane.....	4 161 980 805	475 716 288	563 961 879	204 687 043	116 661 488	48 142 859	99 263 721	284 543 022	90 939 203	341 945 144	1 085 771 949	202 117 451	53 552 481	204 683 663	125 347 354	138 260 486	126 386 773
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems.....	12 116 166 656	1 337 583 304	1 798 564 556	538 310 383	389 012 651	128 575 273	378 506 475	828 181 567	272 206 411	1 046 764 301	2 803 155 755	614 375 080	190 202 977	653 269 403	388 099 233	374 443 231	374 916 054
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane.....	6 358 064 010	706 242 354	952 591 359	283 805 149	172 767 641	64 215 189	157 423 795	454 685 276	126 187 381	563 681 882	1 544 432 464	329 509 667	87 906 325	334 114 620	193 535 736	184 761 385	202 203 788
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas.....	2 282 069 009	264 826 395	332 131 126	116 526 558	62 851 124	21 830 975	61 149 475	145 700 110	56 123 911	197 391 182	522 280 159	112 962 774	32 431 574	135 777 949	73 305 669	62 358 907	84 421 122
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe.....	12 736 665 686	1 442 448 898	2 171 231 591	549 843 675	354 362 324	132 504 017	381 809 212	909 983 613	225 993 036	1 091 010 123	2 906 343 436	630 384 062	159 087 911	662 458 655	346 966 626	382 034 690	390 203 818
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma.....	2 285 760 158	261 561 296	349 729 468	108 912 162	60 567 127	29 158 503	60 423 726	159 979 816	42 211 771	194 543 487	557 501 383	111 905 458	27 887 814	117 550 255	69 062 602	66 021 157	68 744 133
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten.....	1 466 303 963	166 237 182	209 428 418	68 536 112	44 544 803	13 625 554	40 550 660	111 194 700	36 733 043	126 740 677	350 113 613	65 731 921	19 342 040	80 381 438	48 980 899	38 030 308	46 132 594
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane.....	2 612 927 512	292 672 179	370 550 876	126 631 130	77 026 454	23 655 914	73 857 683	169 520 966	54 485 186	235 546 862	641 519 085	123 861 967	37 099 588	147 084 488	82 315 400	75 439 918	81 659 818
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane.....	787 113 290	99 006 898	122 234 444	38 476 762	19 319 652	5 659 454	21 006 084	53 816 678	14 097 473	66 201 113	184 138 742	36 167 924	13 569 849	47 407 214	20 963 310	18 406 794	26 640 899
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane.....	1 312 545 689	161 313 337	194 187 078	74 869 519	35 734 507	14 643 196	31 621 322	94 247 288	24 816 921	110 843 609	307 102 239	62 973 658	19 096 103	67 594 842	35 190 026	39 709 414	38 602 631
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett.....	2 138 106 599	280 542 375	313 500 861	109 452 083	49 639 100	28 069 551	65 046 112	164 302 005	39 056 959	190 894 950	499 303 076	109 440 002	26 521 561	100 283 084	53 313 843	55 436 730	53 304 307
17	15 Neugeborene.....	1 865 024 247	259 251 596	287 616 153	104 455 322	34 616 673	22 866 051	69 979 594	135 235 792	30 733 500	150 779 143	438 189 757	87 382 770	25 085 090	90 582 412	42 014 778	48 080 482	38 155 135
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems.....	407 021 453	47 916 342	53 439 448	19 004 418	13 491 073	4 882 294	9 643 638	26 384 060	9 135 109	35 521 287	98 950 172	19 755 590	5 402 590	23 944 483	14 032 525	11 161 837	14 356 587
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen.....	944 431 089	119 705 570	131 882 257	56 411 307	25 868 083	13 186 214	26 459 343	56 927 933	21 421 523	68 316 762	222 194 476	39 882 692	15 898 096	59 464 557	25 339 547	26 155 039	35 317 691
20	18A HIV.....	21 313 996	2 060 327	2 318 231	2 987 998	406 548	391 691	1 179 844	1 894 289	333 766	1 228 357	5 519 879	613 627	265 353	1 361 990	232 340	311 759	207 906
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten.....	1 080 350 512	115 993 202	200 009 133	47 690 993	31 160 448	8 884 078	24 903 800	70 409 408	26 244 973	1 604 292	225 250 752	59 322 241	17 362 075	61 372 034	31 636 756	31 359 618	37 146 708
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen.....	150 453 433	15 095 870	24 282 412	6 664 705	7 856 779	1 166 980	3 593 863	7 169 590	2 602 581	11 043 839	36 465 805	8 974 821	2 865 820	8 744 611	4 190 504	3 956 287	5 778 967
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen.....	187 066 672	21 815 480	34 151 353	6 429 852	2 918 645	923 912	3 401 620	13 792 515	4 059 173	23 532 979	42 603 449	8 370 740	2 815 209	6 340 006	6 536 252	3 582 072	5 793 414
24	21A Polytrauma.....	201 449 913	29 522 062	37 661 924	6 886 602	4 205 102	3 344 029	5 949 898	12 784 732	4 703 724	19 008 542	35 889 863	10 980 479	2 947 557	10 610 085	5 418 471	4 800 755	6 736 087
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten.....	422 451 039	48 871 870	65 983 572	16 589 090	12 825 443	5 157 629	11 568 385	28 540 114	8 875 237	38 537 736	98 743 462	22 239 417	4 946 356	22 685 235	12 877 960	11 500 231	12 509 301
26	22 Verbrennungen.....	71 216 243	7 336 344	9 030 426	4 843 614	1 131 366	1 256 291	4 290 230	4 493 133	927 049	5 637 657	16 448 879	4 630 195	497 914	3 886 340	2 375 816	3 577 535	853 454
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens.....	165 254 270	18 062 452	29 826 779	7 553 887	5 044 125	1 535 291	4 363 940	11 449 662	3 120 539	14 279 802	36 231 297	7 072 816	2 737 684	9 914 223	5 897 139	3 632 559	4 532 075
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs.....	330 571 200	33 045 866	53 205 117	14 719 899	7 992 896	2 237 260	9 027 040	21 161 028	6 694 579	26 513 365	82 704 902	17 654 003	4 744 159	18 407 532	10 190 791	9 366 487	12 906 277

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 2016 Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern <sup>1 2</sup>

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

5.3 Erlösvolumen

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

5.3.2.2 Je Fall in EURO

Lfd.Nr.	MDC - Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)	Deutschland	Sitz des Krankenhauses															
			Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
EURO																		
1	<b>Insgesamt.....</b>	<b>3 614</b>	<b>3 662</b>	<b>3 541</b>	<b>4 036</b>	<b>3 582</b>	<b>3 684</b>	<b>4 197</b>	<b>3 545</b>	<b>3 642</b>	<b>3 489</b>	<b>3 569</b>	<b>3 510</b>	<b>3 581</b>	<b>3 730</b>	<b>3 489</b>	<b>3 645</b>	<b>3 654</b>
2	Prä-MDC .....	39 364	36 521	39 696	42 531	40 820	35 210	45 596	40 184	41 643	37 460	39 064	38 745	40 544	39 142	41 004	41 019	35 842
3	01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems .....	3 501	3 482	3 293	3 785	3 504	3 416	4 047	3 495	3 361	3 396	3 620	3 381	3 477	3 437	3 505	3 554	3 559
4	02 Krankheiten und Störungen des Auges .....	1 977	2 120	2 044	2 025	1 773	2 159	1 918	2 201	2 000	1 909	1 885	2 206	2 366	1 797	1 814	1 706	1 773
5	03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses .....	2 438	2 584	2 289	2 783	2 398	2 608	2 740	2 317	2 602	2 328	2 374	2 525	2 417	2 601	2 449	2 209	2 533
6	04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane .....	2 914	3 025	2 887	3 337	3 003	3 085	3 075	2 789	2 703	2 921	2 845	2 756	2 871	2 936	2 884	3 000	3 010
7	05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems .....	4 117	4 242	4 063	4 492	4 137	4 687	5 245	4 019	4 048	3 883	4 027	3 988	4 132	4 343	3 892	4 117	4 090
8	06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane .....	2 917	3 107	2 835	3 280	2 870	3 064	3 267	2 813	2 854	2 853	2 868	2 826	2 788	3 042	2 721	3 025	2 966
9	07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas .....	3 875	4 055	3 850	4 041	3 546	3 685	4 216	3 660	3 729	3 818	3 892	3 972	3 775	3 953	3 628	3 820	3 897
10	08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe .....	4 594	4 815	4 581	4 722	4 527	4 601	5 192	4 673	4 593	4 483	4 401	4 563	4 415	4 710	4 566	4 605	4 866
11	09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma .....	2 626	2 692	2 532	2 875	2 641	2 767	2 703	2 624	2 558	2 533	2 646	2 573	2 602	2 698	2 470	2 555	2 747
12	10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	3 005	3 020	2 930	3 447	2 978	2 866	3 422	3 035	2 847	2 873	3 081	2 965	2 881	2 901	2 884	2 903	2 868
13	11 Krankheiten und Störungen der Hamorgane .....	2 894	2 890	2 803	3 259	2 902	3 091	3 176	2 735	2 862	2 811	2 925	2 846	2 844	2 919	2 925	2 788	3 051
14	12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane .....	3 386	3 641	3 460	3 589	3 113	2 928	3 393	3 224	3 303	3 304	3 397	3 278	3 457	3 187	3 267	3 159	3 487
15	13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane .....	3 356	3 486	3 300	3 518	3 249	3 628	3 847	3 304	3 265	3 348	3 295	3 294	3 502	3 364	3 220	3 279	3 400
16	14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett .....	1 994	2 028	1 903	2 067	1 964	2 039	2 111	1 990	1 960	1 962	2 026	2 096	2 029	1 967	1 963	1 886	1 949
17	15 Neugeborene .....	2 298	2 345	2 202	2 411	1 972	2 185	2 689	2 230	2 242	2 073	2 427	2 303	2 629	2 351	2 262	2 127	2 075
18	16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems .....	2 747	2 812	2 702	2 845	2 744	2 744	2 734	2 649	2 731	2 666	2 764	2 875	2 731	2 792	2 653	2 615	2 846
19	17 Hämatologische und solide Neubildungen .....	4 801	5 173	4 603	4 966	4 316	4 352	5 563	4 721	5 068	4 775	4 696	4 864	4 933	5 082	4 504	5 238	4 338
20	18A HIV .....	5 401	5 870	5 269	5 423	5 647	5 154	5 267	5 204	5 856	4 724	5 338	6 198	7 172	5 582	5 165	5 375	6 115
21	18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten .....	4 063	3 996	4 141	4 663	4 012	3 659	4 112	3 933	4 018	3 883	4 010	4 098	4 315	4 191	3 863	4 042	4 210
22	19 Psychische Krankheiten und Störungen .....	1 865	1 785	1 794	2 017	2 454	1 846	1 865	1 708	1 702	1 633	1 875	2 077	1 978	1 957	1 849	1 850	1 894
23	20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen .....	1 133	1 082	1 010	1 385	1 094	839	1 539	1 239	1 150	1 241	1 147	1 020	958	1 059	1 477	863	1 411
24	21A Polytrauma .....	17 542	16 558	17 883	17 217	17 521	19 787	17 761	17 207	17 486	17 296	17 619	18 706	18 895	17 595	17 367	16 727	18 816
25	21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten .....	2 001	2 006	1 895	2 115	2 026	2 100	2 142	1 938	1 849	1 957	2 078	1 979	1 914	2 076	2 041	1 858	2 100
26	22 Verbrennungen .....	4 638	4 042	4 375	6 424	3 160	4 759	5 728	4 575	2 990	3 990	4 838	5 310	3 364	4 963	4 424	6 136	2 650
27	23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens .....	1 618	1 658	1 711	1 814	1 377	1 422	1 634	1 592	1 430	1 652	1 613	1 768	1 479	1 558	1 446	1 537	1 466
28	Fehler DRGs und sonstige DRGs .....	7 534	7 255	7 621	7 331	7 477	7 610	7 460	7 480	7 365	7 524	7 607	7 985	7 816	7 372	7 594	7 434	7 561

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

2 Ohne Fälle der Integrierten Versorgung.

## modifizierte Europäische Kurzliste

Lfd. Nr.	Pos.-Nr. der ICD-10	Diagnose
1	A00-T98, Z00-Z99, U00-U99, Unbek.	Insgesamt
2	A00-T98	Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen
3	A00-B99	Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten
4	A15-A19, B90	Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände
5	A39	Meningokokkeninfektion
6	B15-B19	Virushepatitis
7	B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)
8	C00-D48	Neubildungen
9	C00-C97	Bösartige Neubildungen
10	C00-C14	Bösartige Neubildungen der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx
11	C15	Bösartige Neubildung des Ösophagus
12	C16	Bösartige Neubildung des Magens
13	C18	Bösartige Neubildung des Dickdarms
14	C19-C21	Bösartige Neubildung des Rektums und des Anus
15	C22	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
16	C25	Bösartige Neubildung des Pankreas
17	C32-C34	Bösartige Neubildung des Larynx, der Trachea, der Bronchien u. der Lunge
18	C43	Bösartiges Melanom der Haut
19	C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)
20	C53	Bösartige Neubildung der Cervix uteri
21	C54-C55	Bösartige Neubildung des Corpus uteri und des Uterus, Teil nicht n.bez.
22	C61	Bösartige Neubildung der Prostata
23	C67	Bösartige Neubildung der Harnblase
24	C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes, als primär festgestellt oder vermutet
25	D50-D90	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems
26	E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
27	E10-E14	Diabetes mellitus
28	F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen
29	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol
30	F11-F16, F18-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere psychotrope Substanzen
31	G00-G99	Krankheiten des Nervensystems
32	G00-G03	Meningitis
33	H00-H59	Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde
34	H60-H95	Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes
35	I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems
36	I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten
37	I30-I33, I39-I52	Sonstige Herzkrankheiten
38	I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten
39	J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems
40	J09-J11	Grippe
41	J12-J18	Pneumonie
42	J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege
43	J45-J46	Asthma
44	K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems
45	K25-K28	Ulcus ventriculi, duodeni, pepticum, pepticum jejunum
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



2016

Erscheinungsfolge: jährlich  
Erschienen am 23.10.2017

Ihr Kontakt zu uns:  
[www.destatis.de/kontakt](http://www.destatis.de/kontakt)  
Telefon:+49 (0)228 99643-8121

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2017  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Kurzfassung

- 1 Allgemeine Angaben zur Statistik** **Seite 3**
- *Erhebungsgesamtheit:* Krankenhäuser im Anwendungsbereich des § 1 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG)
  - *Räumliche Abdeckung:* Deutschland, Bundesländer, Regierungsbezirke, Kreise
  - *Erhebungszeitraum:* 1. Januar bis 31. Dezember
  - *Periodizität:* Jährlich
  - *Rechtsgrundlage:* Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG)
- 2 Inhalte und Nutzerbedarf** **Seite 4**
- *Erhebungsinhalte:* Haupt-, Nebendiagnosen, Operationen und Prozeduren sowie Fallpauschalen der Krankenhauspatientinnen und -patienten nach soziodemographischen Merkmalen, Casemix.
  - *Nutzerbedarf:* Informationen über das Morbiditätsgeschehen und die Morbiditätsentwicklung in der stationären Versorgung sowie über das Volumen und die Struktur des Leistungsgeschehens der Krankenhäuser.
  - *Einbeziehung der Nutzer/-innen:* Fachausschüsse, Nutzerkonferenzen, Rückmeldungen im Rahmen nationaler und internationaler Gremien sowie des Auskunftsdienstes
- 3 Methodik** **Seite 4**
- *Konzept der Datengewinnung:* Zentral durch das Statistische Bundesamt durchgeführte Sekundärstatistik auf Basis der Daten nach § 21 KHEntgG
- 4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit** **Seite 5**
- *Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit:* Abhängig von der Qualität der Abrechnungsdaten des DRG-Entgeltsystems
- 5 Aktualität und Pünktlichkeit** **Seite 6**
- *Pünktlichkeit:* Die Veröffentlichung erfolgt jährlich zu den bekannt gegebenen Terminen
- 6 Vergleichbarkeit** **Seite 6**
- *Räumlich:* Die Vergleichbarkeit ist national und international grundsätzlich gewährleistet
  - *Zeitlich:* Die grundsätzlich gewährleistete Vergleichbarkeit unterliegt ausschließlich den Veränderungen der Klassifikationen bzw. Kataloge
- 7 Kohärenz** **Seite 6**
- *Statistikübergreifend:* Ist (mit Einschränkungen) zu den Grund- und Diagnosedaten der Krankenhäuser gegeben
- 8 Verbreitung und Kommunikation** **Seite 6**
- *Verbreitungswege:* Jährliche Veröffentlichung in der Fachserie 12 Reihe 6.4 "Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik", Datenbankangebot unter [www.gbe-bund.de](http://www.gbe-bund.de) sowie Zugang zu Mikrodaten über das Datenangebot des Forschungsdatenzentrums der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder
- 9 Sonstige fachstatistische Hinweise** **Seite 7**
- Keine

# **1 Allgemeine Angaben zur Statistik**

## **1.1 Grundgesamtheit**

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

## **1.2 Statistische Einheiten (Darstellungs- und Erhebungseinheiten)**

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

## **1.3 Räumliche Abdeckung**

Erhebungsbereich ist das gesamte Bundesgebiet. Erhoben werden die Daten bis auf Ebene des Wohnortes. Maßgeblich für die regionale Zuordnung sind die Postleitzahl und der Wohnort.

## **1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt**

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

## **1.5 Periodizität**

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

## **1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen**

Rechtsgrundlage ist § 21 Abs. 3 Satz 1 Nr. 4 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) i. V. m. § 28 Abs. 4 Krankenhausfinanzierungsgesetz (KHG) und dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) in der im Berichtsjahr geltenden Fassung (<https://www.gesetze-im-internet.de/>).

## **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.

Ein Bezug zu Einrichtungen ist herstellbar, sobald in einer regionalen Abgrenzungsebene nach den unterschiedlichen Gliederungskriterien nur zwei Einrichtungen vorhanden sind. Hier besteht die Möglichkeit der Reidentifizierung. Um diese Fälle möglichst gering zu halten, werden Analysen nach den Einrichtungen ausschließlich auf Ebene der Bundesländer vorgenommen. Treten obengenannte Fälle auf, werden Haupt- Nebendiagnosen, OPS und Fallpauschalen auf unbekannt gesetzt.

## **1.8 Qualitätsmanagement**

### **1.8.1 Qualitätssicherung**

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

### **1.8.2 Qualitätsbewertung**

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

## **2 Inhalte und Nutzerbedarf**

### **2.1 Inhalte der Statistik**

#### **2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik**

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

#### **2.1.2 Klassifikationssysteme**

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

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

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

#### **2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen**

Die statistischen Hauptmerkmale der Fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik sind:

Vollstationäre Patientinnen und Patienten (Fälle)

Alter

Geschlecht

Wohnort

Behandlungsort

Erkrankungsart (Haupt- und Nebendiagnosen)

Operationen und Prozeduren

Verweildauer

Fachabteilung

Art und Umfang der abgerechneten Fallpauschalen

Casemix

### **2.2 Nutzerbedarf**

Die DRG-Statistik ergänzt die Merkmale der bestehenden amtlichen Krankenhausstatistik um weitere wichtige Informationen über das Morbiditätsgeschehen und die Morbiditätsentwicklung in der stationären Versorgung sowie über das Volumen und die Struktur des Leistungsgeschehens der Krankenhäuser. Der Informationszugewinn bezieht sich vor allem auf Nebendiagnosen, Art der Operationen und Prozeduren sowie Fallpauschalen (DRGs). Er dient der epidemiologischen Forschung und trägt zur weiteren Information der Bevölkerung bei. Neben verschiedenen internationalen Institutionen (Europäische Kommission, Eurostat, OECD, WHO) nutzen vor allem die Gesundheits- und Sozialministerien des Bundes und der Länder, Spitzen- und Landesverbände der gemeinsamen Selbstverwaltung im Gesundheitswesen, wissenschaftliche Einrichtungen und Institute, Unternehmensberatungsgesellschaften, Medien und die interessierte Öffentlichkeit die Daten.

### **2.3 Nutzerkonsultation**

Die Einbeziehung von Nutzern geschieht über verschiedene Wege: Die Daten der im Internet abgerufenen Zahlen werden hinsichtlich ihrer Schwerpunkte ausgewertet. Unmittelbare Rückmeldungen erhält das Referat durch den direkten Kontakt zu den Datennutzern über den Auskunftsdienst. Weiterhin erfolgt sowohl national als auch international u. a. im Rahmen institutionalisierter Gremien, Arbeitsgruppen und Fachkreise eine enge Zusammenarbeit. Darüber hinaus finden in unregelmäßigen Abständen Fachausschusssitzungen und Nutzerkonferenzen statt.

## **3 Methodik**

### **3.1 Konzept der Datengewinnung**

Bei der vorliegenden Erhebung handelt es sich um eine Sekundärstatistik. Nach § 21 KHEntgG sind alle Krankenhäuser, die dem Anwendungsbereich des KHEntgG unterliegen, verpflichtet, ihre krankenhausbefugten Struktur- und fallbezogenen Leistungsdaten bereitzustellen. Die Krankenhäuser übermitteln jeweils zum 31. März für das jeweils

vorangegangene Kalenderjahr ihre Daten an das Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK). Gemäß § 21 Absatz 3 KHEntgG erhalten u. a. die Vertragsparteien auf Bundes- und Landesebene, die für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörden und das Statistische Bundesamt Daten aus dem Datenpool nach § 21 KHEntgG.

### **3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung**

Die Zuordnung von Krankenhausfällen zu Fallpauschalen (DRGs) wird anhand von Datensätzen mittels eines lizenzierten Computerprogramms (sog. "Grouper") auf Basis der Diagnosen und Prozeduren sowie zusätzlichen fallbezogenen Merkmalen (z. B. Alter und Geschlecht der Patientinnen und Patienten, Verweildauer, Dauer der maschinellen Beatmung usw.) generiert. Die Krankenhäuser übermitteln nach dem Datenexport die maschinenlesbaren und verschlüsselten Dateien mit den DRG-Daten nach § 21 KHEntgG an das InEK. Die Datenübermittlung an das Statistische Bundesamt erfolgt jeweils jährlich bis zum 1. Juli.

### **3.3 Datenaufbereitung (einschl. Hochrechnung)**

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

### **3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren**

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

### **3.5 Beantwortungsaufwand**

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

## **4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit**

### **4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit**

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

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

### **4.2 Stichprobenbedingte Fehler**

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

### **4.3 Nicht-Stichprobenbedingte Fehler**

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

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

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

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

## **4.4 Revisionen**

### **4.4.1 Revisionsgrundsätze**

Vorläufige Ergebnisse werden nicht veröffentlicht. Dadurch entsteht kein Revisionsbedarf.

### **4.4.2 Revisionsverfahren**

s. 4.4.1

### **4.4.3 Revisionsanalysen**

s. 4.4.1

## **5 Aktualität und Pünktlichkeit**

### **5.1 Aktualität**

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

### **5.2 Pünktlichkeit**

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

## **6 Vergleichbarkeit**

### **6.1 Räumliche Vergleichbarkeit**

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

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

### **6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit**

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

## **7 Kohärenz**

### **7.1 Statistikübergreifende Kohärenz**

Verschiedene Merkmale der Krankenhäuser und der Krankenhauspatienten werden sowohl in den Grunddaten der Krankenhäuser als auch in den Diagnosedaten erfasst (vgl. Fachserie 12 Reihen 6.1.1 und 6.2.1). Zum Teil weisen diese erhebliche Abweichungen zur DRG-Statistik (z. B. bei der Fallzahl und Verweildauer) auf. Dies ist vor allem darauf zurückzuführen, dass bei der DRG-Statistik im Unterschied zu den Grund- und Diagnosedaten der amtlichen Krankenhausstatistik keine Einrichtungen und Patienten enthalten sind, die außerhalb des Geltungsbereichs des DRG-Entgeltsystems liegen. Dies sind vor allem psychiatrische und psychosomatische Einrichtungen bzw. psychiatrisch und psychosomatisch behandelte Patientinnen und Patienten. Insofern sind diese Statistiken nur bedingt vergleichbar und vielmehr als gegenseitige Ergänzung zu betrachten.

### **7.2 Statistikinterne Kohärenz**

Die Statistik ist intern kohärent.

### **7.3 Input für andere Statistiken**

Gesundheitsberichterstattung des Bundes, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Krankheitskostenrechnung.

## **8 Verbreitung und Kommunikation**

### **8.1 Verbreitungswege**

#### **Pressemitteilungen**

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

#### **Veröffentlichungen**

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

### **Online-Datenbank**

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

### **Zugang zu Mikrodaten**

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

### **Sonstige Verbreitungswege**

Ergebnisse zu den Operationen und Prozeduren bis auf Ebene der kodierbaren Endpunkte (6-Steller) können auf Anfrage zum Preis von 120 € direkt bei der Fachabteilung bezogen werden. Auch sind Sonderauswertungen (je nach Umfang und Aufwand u. U. kostenpflichtig) erhältlich.

## **8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik**

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

Jährliche Veröffentlichung, zuletzt: Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus gGmbH (InEK): Abschlussbericht zur Weiterentwicklung des G-DRG-Systems für das Jahr 2017, Klassifikation, Katalog und Bewertungsrelationen, Siegburg 2016.

Jährliche Veröffentlichung, zuletzt: Spindler, Jutta: Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik: Diagnosen und Prozeduren der Krankenhauspatienten auf Basis der Daten nach § 21 Krankenhausentgeltgesetz, in Klauber/Geraedts/Friedrich/Wasem (Hrsg.): Krankenhaus-Report 2017, Stuttgart 2017, S. 321-353.

## **8.3 Richtlinien der Verbreitung**

### **Veröffentlichungskalender**

Die Veröffentlichungstermine der Erhebung "Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik" sind nicht im Veröffentlichungskalender enthalten.

### **Zugriff auf den Veröffentlichungskalender**

s. Angaben zum Veröffentlichungskalender

### **Zugangsmöglichkeiten der Nutzer/-innen**

s. Angaben zum Veröffentlichungskalender

## **9 Sonstige fachstatistische Hinweise**

Liegen nicht vor.