

Gesundheit

Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (DRG-Statistik)
Operationen und Prozeduren der vollstationären Patientinnen
und Patienten in Krankenhäusern - Ausführliche Darstellung -



2009

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 26. Oktober 2010
Artikelnummer: 5231401097014

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

© **Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2010**

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Kurzfassung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

Seite 3

- *Bezeichnung der Statistik:* Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (DRG-Statistik)
- *Berichtszeitraum/Periodizität:* Kalenderjahr/seit 2005 jährlich
- *Erhebungsgesamtheit:* Krankenhäuser im Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG

2 Zweck und Ziele der Statistik

Seite 4

- *Erhebungsinhalte:* Haupt- und Nebendiagnosen, Operationen und Prozeduren, Fallpauschalen
- *Zweck der Statistik:* Differenzierte Informationsbasis zum Morbiditätsgeschehen und zur Morbiditätsentwicklung
- *Hauptnutzer/-innen der Statistik:* Breite Öffentlichkeit, Medien, Politik, Wissenschaft und Forschung, nationale und internationale Organisationen
- *Einbeziehung der Nutzer/-innen:* Nutzerkonferenzen, Rückmeldungen im Rahmen nationaler und internationaler Gremien sowie des Auskunftsdienstes

3 Erhebungsmethodik

Seite 4

- *Art der Datengewinnung:* Sekundärstatistik auf Basis einer Vollerhebung
- *Belastung der Auskunftspflichtigen:* Keine, da vorhandene Routinedaten genutzt werden

4 Genauigkeit

Seite 5

- *Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit:* Aufgrund der Art der Daten als Abrechnungsdaten von Krankenhäusern ist davon auszugehen, dass die Qualität hoch ist und eine weitestgehend vollständige Erfassung der Erhebungseinheiten vorliegt

5 Aktualität und Pünktlichkeit

Seite 6

- *Aktualität endgültiger Ergebnisse:* Endgültige Ergebnisse stehen generell bis Ende Oktober des dem Berichtsjahr folgenden Jahres im Rahmen der Fachserie zur Verfügung
- *Pünktlichkeit endgültiger Ergebnisse:* Die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgte jeweils pünktlich zu den vorab geplanten und ggf. bekanntgegebenen Terminen

6 Zeitliche und räumliche Vergleichbarkeit

Seite 6

- *Zeitlich:* Die Berichterstattung erfolgt im jährlichen Rhythmus seit 2005
- *Räumlich:* Die Erfassung zentraler Merkmale erfolgt auf Basis nationaler und internationaler Klassifikationen bzw. Kataloge. Auf dieser Grundlage ist die Vergleichbarkeit grundsätzlich gewährleistet und unterliegt ausschließlich den Veränderungen der Klassifikationen bzw. Kataloge

7 Bezüge zu anderen Erhebungen

Seite 6

- *Input für andere Statistiken:* Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Krankheitskostenrechnung
- *Unterschiede zu vergleichbaren Statistiken:* Verschiedene Merkmale werden sowohl in den Grunddaten der Krankenhäuser als auch den Diagnosedaten erfasst. Die Unterschiede zur DRG-Statistik lassen sich zu einem großen Teil dadurch erklären, dass hier keine psychiatrischen und psychotherapeutischen Einrichtungen einbezogen sind

8 Weitere Informationsquellen

Seite 7

- Veröffentlichungen und Ansprechpartner zu diesem Produkt sind zu finden unter www.destatis.de (Thema „Gesundheit“ -> „Krankenhäuser“)

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Bezeichnung der Statistik (gem. EVAS)

Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (DRG-Statistik)

1.2 Berichtszeitraum

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

1.3 Erhebungstermin

Die Daten werden kontinuierlich über das Berichtsjahr von den Krankenhäusern erfasst. Die Krankenhäuser übermitteln jeweils zum 31. März für das vorangegangene Kalenderjahr ihre Daten an eine von den Selbstverwaltungspartnern (Deutsche Krankenhausgesellschaft, Spitzenverbände der Krankenkassen, Verband der privaten Krankenversicherung) nach § 17b Abs. 2 Krankenhausfinanzierungsgesetz (KHG) benannte DRG-Datenstelle auf Bundesebene. Die DRG-Datenstelle bzw. das Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) übermittelt jeweils bis zum 1. Juli die Daten aus der Datensammlung nach § 21 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) an das Statistische Bundesamt.

1.4 Periodizität und Zeitraum, für den eine Zeitreihe ohne Bruch vorliegt

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

1.5 Regionale Gliederung

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

1.6 Erhebungsgesamtheit und Zuordnungsprinzip der Erhebungseinheiten

Die Erhebung 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, sofern sie Zivilpatienten behandeln und Krankenhäuser in Trägerschaft der gesetzlichen Unfallversicherung, soweit nicht die gesetzliche Unfallversicherung die Kosten trägt.

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

1.7 Erhebungseinheiten

Erhebungseinheiten sind Krankenhäuser nach § 1 KHEntgG.

1.8 Rechtsgrundlagen

1.8.1 EU-Recht

Es besteht hierzu keine Rechtsgrundlage.

1.8.2 Bundesrecht

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

1.8.3 Landesrecht

Es besteht hierzu keine Rechtsgrundlage.

1.8.4 Sonstige Grundlagen

--

1.9 Geheimhaltung und Datenschutz

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden.

2 Zweck und Ziele der Statistik

2.1 Erhebungsinhalte

Neben soziodemographischen Merkmalen der Patientinnen und Patienten werden insbesondere die Erkrankungsart nach Haupt- und Nebendiagnosen, Operationen und medizinische Prozeduren, Verweildauer und durchlaufene Fachabteilung sowie Art und Umfang der abgerechneten Fallpauschalen erhoben.

2.2 Zweck der Statistik

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

2.3 Hauptnutzer/-innen der Statistik

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

2.4 Einbeziehung der Nutzer/-innen

Anregungen werden durch verschiedene übergeordnete nationale und internationale Gremien und durch Rückmeldungen der Nutzerinnen und Nutzer im Rahmen des Auskunftsdienstes und von Nutzerkonferenzen gegeben.

3 Erhebungsmethodik

3.1 Art der Datengewinnung

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

3.2 Stichprobenverfahren

Da es sich um eine Vollerhebung und nicht um eine Stichprobe handelt, kommen keine Stichprobenverfahren zum Einsatz.

3.2.1 Stichprobendesign

Trifft nicht zu.

3.2.2 Stichprobenumfang, Auswahlatz und Auswahlinheit

Trifft nicht zu.

3.2.3 Schichtung der Stichprobe

Trifft nicht zu.

3.2.4 Hochrechnung

Trifft nicht zu.

3.3 Saisonbereinigungsverfahren

Trifft nicht zu.

3.4 Erhebungsinstrumente und Berichtsweg

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

3.5 Belastung der Auskunftspflichtigen

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

3.6 Dokumentation des Fragebogens

Die Deutschen Kodierrichtlinien (allgemeine und spezielle Kodierrichtlinien für die Verschlüsselung von Krankheiten und Prozeduren) sowie die Anlage zur Vereinbarung über die Übermittlung von DRG-Daten können im Internet unter www.g-drg.de abgerufen werden.

4 Genauigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

Da es sich um eine Vollerhebung handelt, können nur nicht-stichprobenbedingte Fehler auftreten. Fehler in der Erfassungsgrundlage können beispielsweise dadurch entstehen, dass Datenlieferungen einzelner Krankenhäuser nicht fristgerecht oder nur unvollständig an die DRG-Datenstelle bzw. das InEK übermittelt werden. In diesen Fällen käme es zu einer Untererfassung sowohl der Krankenhäuser als auch der Patientinnen und Patienten. Detaillierte Informationen, in wie weit grundsätzlich davon ausgegangen werden kann, dass sämtliche Elemente der Grundgesamtheit in der Erhebung enthalten sind, liegen dem Statistischen Bundesamt für das Berichtsjahr 2009 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. Darüber hinaus gibt es jedoch auch Hinweise auf Veränderungen des Kodierverhaltens bei einigen Codes mit entgeltbestimmender DRG-Relevanz. In wie weit dies auf eine Überkodierung (sog. „upcoding“) zur Erhöhung des Entgelts oder nur auf eine präzisere Kodierung als bisher zurückzuführen ist, ist allein auf Basis der Daten nicht feststellbar.

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.2.1 Standardfehler

Trifft nicht zu.

4.2.2 Ergebnisverzerrungen durch das Hochrechnungsverfahren

Trifft nicht zu.

4.3 Nicht-stichprobenbedingte Fehler

4.3.1 Fehler durch die Erfassungsgrundlage

Hierzu liegen dem Statistischen Bundesamt keine Informationen vor.

4.3.2 Antwortausfälle auf Ebene der Einheiten (Unit-Non-Response)

Im Hinblick auf Antwortausfälle sowohl auf Ebene der Krankenhäuser als auch auf Ebene der Patientinnen und Patienten liegen dem Statistischen Bundesamt keine Informationen vor.

Sofern es 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.

4.3.3 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.

4.3.4 Imputationsmethoden

Es werden keine Imputationsmethoden eingesetzt.

4.3.5 Weiterführende Analysen zum systematischen Fehler

--

4.4 Laufende Revisionen

Vorläufige Ergebnisse werden nicht veröffentlicht. Dadurch entsteht kein Revisionsbedarf.

4.4.1 Umfang des Revisionsbedarfs

Trifft nicht zu.

4.4.2 Gründe für Revisionen

Trifft nicht zu.

4.5 Außergewöhnliche Fehlerquellen

Außergewöhnliche Fehlerquellen sind nicht bekannt.

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität vorläufiger Ergebnisse

Es werden keine vorläufigen Ergebnisse veröffentlicht.

5.2 Aktualität endgültiger Ergebnisse

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

5.3 Pünktlichkeit

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

6 Zeitliche und räumliche Vergleichbarkeit

6.1 Qualitative Bewertung der 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 grundsätzlich gewährleistet und unterliegt ausschließlich den Veränderungen der Klassifikationen bzw. Kataloge.

6.2 Änderungen, die Auswirkungen auf die zeitliche Vergleichbarkeit haben

Die ICD wird permanent weiterentwickelt, so dass auch die zehnte Revision der ICD unterschiedliche Versionen mit meist nur geringfügigen Änderungen aufweist. Mit der verpflichtenden Einführung des fallpauschalierten Entgeltsystems (DRG-System) für alle Krankenhäuser wurde die angepasste Version ICD-10-GM 2004 eingeführt (GM = German Modification). Für 2009 gilt die Version ICD-10-GM 2009. Einer kontinuierlichen Weiterentwicklung und Anpassung sind ebenfalls der OPS- und der Fallpauschalenkatalog unterworfen.

7 Bezüge zu anderen Erhebungen

7.1 Input für andere Statistiken

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Krankheitskostenrechnung.

7.2 Unterschiede zu vergleichbaren Statistiken oder Ergebnissen

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 psychotherapeutische Einrichtungen bzw. psychiatrisch und psychotherapeutisch behandelte Patientinnen und Patienten. Insofern sind diese Statistiken nur bedingt vergleichbar und vielmehr als gegenseitige Ergänzung zu betrachten.

8 Weitere Informationsquellen

8.1 Publikationswege, Bezugsadresse

Die wichtigsten Ergebnisse der Erhebung werden jährlich in der Fachserie 12 Reihe 6.4 im Publikationsservice des Statistischen Bundesamtes veröffentlicht. Die [Publikation](#) kann kostenlos im Internet herunter geladen werden. Ebenfalls ist dort kostenlos eine ausführliche Darstellung der Operationen und Prozeduren auf Ebene der 4-Steller zu beziehen.

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

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

8.2 Kontaktinformation

Statistisches Bundesamt Zweigstelle Bonn
Gruppe H1 Gesundheit
Graurheindorfer Straße 198
53117 Bonn
Fon +49 (0)228 99643–8951
Fax +49 (0)228 99643–8996
E-Mail gesundheit@destatis.de

8.3 Weiterführende Veröffentlichungen

Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus gGmbH (InEK): Abschlussbericht zur Weiterentwicklung des G-DRG-Systems für das Jahr 2009, Klassifikation, Katalog und Bewertungsrelationen, Siegburg 2008.

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 2011. Schwerpunkt: Qualität durch Wettbewerb. Stuttgart: Schattauer 2011.

Erläuterungen

Auf Basis der fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) wurden im Jahr 2009 insgesamt rund 17,2 Mill. Patientinnen und Patienten aus der vollstationären Krankenhausbehandlung entlassen. Insgesamt wurden rund 45 Mill. Operationen und medizinische Prozeduren durchgeführt. Die durchschnittliche Anzahl der Operationen und Prozeduren lag bei 2,6 je Krankenhausfall.

Diese Veröffentlichung enthält alle 4-stelligen Operationen- und Prozedurenschlüssel der im Berichtsjahr aus dem Krankenhaus entlassenen vollstationären Patientinnen und Patienten nach Altersgruppen und Geschlecht.

Datenbasis:

Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 Krankenhausentgeltgesetzes (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, Einrichtungen der Psychiatrie, für Psychosomatik sowie Psychotherapeutische Medizin.

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 der 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, nicht-operative therapeutische Maßnahmen, Medikamente 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. Maßgeblich ist die jeweils im Berichtsjahr gültige amtliche Version des Operationen- und Prozedurenschlüssels.

Über die amtliche Operationen- und Prozedurenkodierung hinaus haben einige Krankenhäuser auf freiwilliger Basis andere, z.T. differenziertere Operationenschlüssel aus dem nicht-amtlichen Erweiterungskatalog eingesetzt. Diese werden in dieser Veröffentlichung 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 bereit gestellt. 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“).

Den Operationen- und Prozedurenschlüssel, Version 2009 finden Sie auf der Internet-Seite des Deutschen Instituts für Medizinische Dokumentation und Information (DIMDI) <http://www.dimdi.de/static/de/klassi/prozeduren/ops301/opshtml2009/fr-ops.htm> Sie können dort kostenlos in verschiedenen Speicherformaten heruntergeladen werden.

Weitere Informationen zu den Erläuterungen siehe:

Erläuterungen.pdf - entnommen der Fachserie 12, Reihe 6.4 "Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (DRG-Statistik) Diagnosen, Prozeduren und Fallpauschalen der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern 2009". Die Fachserie finden Sie als digitale Publikation in unterschiedlichen Speicherformaten (PDF, EXCEL) auf unserer Internet-Seite im Publikationsservice (www.ec.destatis.de/) . Dort kann sie kostenlos heruntergeladen werden.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

1.1.1 Insgesamt

Zum Inhalt

Lfd. Nr.	OPS- Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																									
				Anzahl																									
				unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter					
1		Insgesamt	45 026 389	1 557 046	452 772	377 991	410 601	725 204	964 397	1 183 830	1 262 069	1 400 390	1 946 818	2 517 601	2 903 530	3 451 695	3 466 162	5 272 396	6 002 532	4 769 037	3 737 334	2 089 048	408 567	127 345					
2	1	Diagnostische Maßnahmen	9 149 500	362 988	85 392	81 541	89 907	134 425	154 703	162 571	174 706	234 273	377 275	508 096	600 804	714 583	716 095	1 094 867	1 272 685	1 033 870	819 009	436 330	75 653	19 727					
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	14 606	942	1 311	679	429	421	348	386	389	463	677	728	812	888	785	1 234	1 467	1 060	903	529	118	37					
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 000 669	343 105	54 532	47 904	46 570	54 989	53 420	54 598	56 798	75 207	120 485	158 846	182 062	213 574	209 724	328 057	385 816	298 167	208 962	91 989	12 938	2 926					
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 405 565	1 150	4 225	4 908	8 853	18 307	24 418	25 481	27 537	36 270	58 384	78 574	91 690	107 396	110 724	172 303	204 917	175 008	150 812	86 014	14 953	3 641					
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	109 114	745	860	724	962	1 566	2 366	2 943	3 366	4 395	6 275	8 044	8 707	9 748	9 262	13 554	14 118	9 953	6 969	3 670	697	190					
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 303 690	5 409	15 875	14 259	17 885	44 175	60 056	62 694	67 647	88 682	140 793	187 727	220 111	258 210	258 499	393 357	464 282	397 733	348 328	207 546	39 396	11 026					
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	1 037 172	9 294	5 170	7 768	9 842	10 345	10 799	12 633	14 493	22 906	39 744	58 456	77 921	100 813	102 990	150 473	162 923	120 786	79 368	34 088	5 108	1 252					
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	201 043	1 123	806	495	564	1 102	1 729	2 087	2 618	3 696	6 849	10 214	13 704	17 603	19 019	29 205	32 021	25 710	19 503	10 313	2 098	584					
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	77 641	1 220	2 613	4 804	4 802	3 520	1 567	1 749	1 858	2 654	4 068	5 507	5 797	6 351	5 092	6 684	7 141	5 453	4 164	2 181	345	71					
11	3	Bildgebende Diagnostik	7 766 282	21 761	33 881	34 142	45 826	99 085	129 324	135 219	145 257	195 955	319 537	435 027	515 732	619 409	629 523	991 037	1 146 812	945 472	773 441	442 061	83 509	24 268					
12	3-05 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	498 332	1 475	722	518	674	4 031	8 077	10 261	10 865	12 225	18 809	26 107	31 636	40 365	43 563	71 717	84 449	65 828	45 719	18 862	2 037	392					
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie	257 436	3 905	2 209	1 520	1 096	2 476	3 851	4 761	5 491	8 184	13 722	18 323	21 597	24 057	35 369	55 049	24 107	17 185	8 765	1 513	470						
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	4 013 282	1 960	6 344	7 511	12 643	44 789	63 396	62 487	66 500	90 659	151 953	208 511	248 574	301 297	309 483	492 859	593 117	520 612	462 317	289 849	60 104	18 313					
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	8 119	1	4	33	55	69	83	79	100	161	219	347	429	632	668	1 313	1 605	1 102	800	367	49	3					
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	519 715	545	562	583	779	1 496	2 275	2 518	3 317	5 755	12 299	22 124	33 328	46 721	50 370	81 241	94 471	73 166	54 537	27 577	4 721	1 330					
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	380 862	2 032	1 843	1 275	1 332	2 029	2 610	3 595	4 849	7 664	14 899	22 614	29 116	36 430	38 649	58 164	59 441	45 410	31 733	14 741	2 023	413					
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	1 413 248	9 304	18 627	19 147	24 397	34 462	36 670	38 741	40 638	52 956	78 681	97 579	104 404	115 139	108 584	165 412	181 297	136 723	97 778	45 457	6 032	1 220					
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren	24 423	3	16	45	66	109	160	227	330	564	934	1 533	2 135	2 586	2 265	3 282	3 575	2 829	2 280	1 237	209	38					
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	650 865	2 536	3 554	3 510	4 784	9 624	12 202	12 550	13 167	17 787	28 021	37 889	44 513	52 182	52 155	81 680	93 808	75 695	61 092	35 206	6 821	2 089					
21	5	Operationen	14 360 493	61 219	155 631	143 536	154 536	328 461	467 101	591 922	629 447	660 418	831 971	978 292	1 027 021	1 154 752	1 112 341	1 605 876	1 712 797	1 244 686	898 706	477 147	93 914	30 706					
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	642 951	4 155	3 501	3 669	4 759	8 932	12 146	14 691	19 511	29 675	47 017	57 465	58 228	61 629	54 052	77 830	83 223	55 485	32 744	12 366	1 541	332					
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	196 080	159	352	292	431	1 296	2 406	4 887	8 219	13 647	21 515	25 253	23 857	23 945	20 500	21 582	16 215	7 954	2 765	758	35	12					
24	5-08 – 5-10	Operationen an den Augen	523 991	1 564	3 457	7 209	3 427	4 511	5 183	5 760	6 317	8 086	12 986	19 221	24 529	34 738	40 192	70 382	90 364	77 262	65 494	35 697	6 114	1 498					
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	142 892	1 174	25 271	15 452	7 247	5 293	4 760	4 772	4 646	5 706	7 733	8 739	8 598	8 231	7 045	8 944	8 102	4 810	3 462	1 814	383	109					
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	447 229	584	2 118	3 155	5 469	33 196	44 155	41 454	38 809	41 665	48 773	44 913	35 484	28 970	20 744	21 797	16 623	8 919	5 743	2 877	554	227					
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	328 797	4 897	45 644	34 884	16 330	29 532	24 302	17 650	14 459	13 697	14 193	15 132	15 128	15 270	12 921	18 299	14 947	10 684	7 859	4 259	888	292					
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	114 361	391	700	469	329	958	1 422	1 702	2 043	3 032	5 456	8 249	10 680	13 032	12 241	16 369	16 259	11 397	6 876	2 471	238	47					
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	137 937	951	457	384	906	3 354	3 177	3 007	2 506	3 266	5 223	7 849	10 666	13 594	14 958	21 818	21 322	14 191	7 372	2 522	328	86					
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	364 578	5 894	1 957	867	748	972	970	1 122	1 301	2 244	4 815	8 851	14 482	22 265	27 433	51 690	71 271	62 302	43 261	20 002	3 319	812					
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	661 574	2 154	1 714	1 301	1 318	2 474	3 312	5 235	7 546	12 937	23 825	34 788	46 979	65 166	70 765	105 519	111 050	79 239	54 350	25 927	4 519	1 456					
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	171 681	165	773	606	818	1 543	2 014	2 317	3 102	4 829	9 491	14 053	17 802	19 979	20 248	27 600	21 698	13 025	7 866	3 227	436	89					
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	2 224 382	18 862	9 057	11 519	24 056	38 988	45 662	50 225	55 412	76 294	117 208	145 853	159 184	181 709	179 373	266 197	295 189	230 385	184 779	107 183	21 060	6 187					
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen	549 080	2 263	4 238	3 373	1 754	3 001	5 431	7 166	8 822	13 218	22 045	30 503	34 773	43 287	47 526	78 116	91 414	68 878	52 073	25 487	4 532	1 180					
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	228 675	3 541	15 149	7 951	6 598	5 395	4 840	4 245	3 823	4 057	5 438	6 589	8 178	13 880	19 887	35 546	37 995	24 255	14 560	5 734	814	200					
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	645 821	230	209	312	1 918	9 691	23 770	39 362	50 566	63 402	88 174	92 095	57 601	39 355	32 526	46 753	46 148	28 876	16 739	7 038	856	200					
37	5-72 – 5-75	Geburtschirurgische Operationen	749 842	-	-	-	195	22 315	106 460	221 809	236 204	311 564	30 029																

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.1 Nach Bereichsüberschriften und Altersgruppen

1.1.2 Männlich

Zum Inhalt

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
				unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
1		Insgesamt	22 666 793	835 643	268 410	218 417	218 166	356 767	414 095	413 403	432 496	595 985	975 679	1 329 725	1 606 141	1 968 439	1 991 378	2 976 150	3 278 045	2 403 443	1 585 284	662 462	108 355	28 305
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 796 507	190 242	48 613	46 172	44 513	56 675	66 826	72 747	81 255	113 989	194 612	275 662	343 087	419 999	425 918	639 833	715 934	536 862	354 846	142 874	21 147	4 701
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	6 634	444	699	369	241	191	154	135	128	161	265	305	359	445	417	634	713	475	302	157	32	8
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 649 514	178 399	30 948	27 399	23 354	24 222	23 031	24 430	27 051	37 246	63 846	90 693	110 232	133 085	131 373	198 131	225 747	162 740	98 810	33 464	3 994	779
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	673 833	691	2 330	2 557	4 274	7 096	10 141	11 080	12 185	16 263	27 546	38 120	47 418	58 335	61 281	94 883	107 335	83 386	58 836	25 439	3 840	797
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	49 640	481	480	435	505	721	901	1 139	1 261	1 641	2 424	3 473	4 247	4 942	4 728	6 702	6 855	4 573	2 738	1 141	210	43
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 647 347	3 242	9 169	7 711	8 571	17 832	25 677	27 342	30 060	41 508	70 232	97 846	121 382	146 922	149 092	223 690	251 137	196 490	142 005	64 370	10 539	2 530
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	613 848	5 172	3 125	4 392	4 928	4 621	5 313	6 716	8 282	13 853	24 480	36 605	48 270	62 125	64 518	93 987	100 443	71 137	40 405	13 460	1 676	340
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	116 645	588	386	256	280	549	824	1 055	1 356	1 969	3 786	5 838	8 177	10 746	11 763	18 339	19 997	15 419	10 111	4 241	779	186
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	39 046	685	1 476	3 053	2 360	1 443	785	850	932	1 348	2 033	2 782	3 002	3 399	2 746	3 467	3 707	2 642	1 639	602	77	18
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 004 911	12 669	18 967	19 330	24 099	52 535	68 989	70 426	75 550	103 090	169 909	235 964	288 900	358 195	364 576	564 236	628 994	472 170	317 336	133 007	20 728	5 239
12	3-05 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	264 732	846	340	229	269	884	1 491	2 006	2 715	4 630	9 344	14 548	19 108	25 443	27 405	43 726	48 923	34 814	20 540	6 725	644	102
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie	126 946	2 299	1 082	784	580	1 019	1 788	2 494	2 883	4 132	6 486	8 599	9 825	11 967	12 454	18 742	19 080	11 708	7 426	2 962	497	139
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	2 087 166	1 222	3 764	4 559	7 491	28 282	40 637	39 028	40 442	53 807	88 511	121 146	145 417	177 615	181 348	282 960	323 276	258 016	185 960	85 317	14 529	3 837
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	3 654	1	-	22	22	26	40	50	51	98	124	179	208	324	339	565	725	458	295	117	9	1
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	313 833	292	283	357	446	835	1 117	1 268	1 681	2 989	6 616	13 189	21 806	32 406	34 418	54 846	61 186	42 512	26 364	9 587	1 342	293
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	157 039	1 364	1 076	675	634	936	1 042	1 310	1 609	2 450	4 789	7 436	10 768	14 970	16 774	25 998	27 950	20 392	11 981	4 226	549	110
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	699 094	5 171	10 422	10 692	12 001	15 010	15 805	17 046	18 564	24 796	37 991	48 794	55 266	63 754	60 406	89 275	94 786	65 444	38 854	13 297	1 435	285
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren	6 344	2	14	32	41	61	69	89	127	218	278	470	586	742	601	903	878	611	409	174	28	11
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	346 103	1 472	1 986	1 980	2 615	5 482	7 000	7 135	7 478	9 970	15 770	21 603	25 916	30 974	30 831	47 221	52 190	38 215	25 507	10 602	1 695	461
21	5	Operationen	6 682 037	38 680	100 075	84 863	86 328	168 035	204 048	194 777	192 422	254 131	383 473	469 485	513 570	595 833	577 459	816 204	858 434	588 603	371 518	151 629	25 550	6 920
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	327 209	2 632	1 961	2 020	2 495	5 295	7 486	8 745	10 878	16 113	25 167	30 095	30 625	33 021	28 517	38 635	39 653	25 217	13 704	4 258	544	148
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	54 454	89	235	160	160	334	450	911	1 515	2 980	5 344	6 805	6 688	7 346	6 534	6 833	4 832	2 383	708	143	4	-
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen	249 657	745	1 861	3 981	1 898	2 822	3 233	3 696	3 873	4 861	7 919	11 643	14 197	19 819	21 645	35 688	42 899	32 916	23 637	10 343	1 589	392
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	80 826	1 052	15 249	8 548	3 975	2 838	2 481	2 443	2 469	2 980	4 244	4 839	4 470	4 438	3 994	5 188	4 949	3 010	2 265	1 083	235	76
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	273 793	314	1 314	1 915	3 616	18 345	25 555	25 079	24 066	26 279	31 418	28 984	22 564	17 819	13 160	13 762	10 418	5 094	2 777	1 082	168	64
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	177 059	3 012	27 515	19 124	7 003	10 555	10 547	8 467	7 479	7 825	8 618	9 657	9 602	9 782	8 242	9 754	8 880	5 821	3 409	1 427	260	80
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	75 967	240	412	260	167	541	824	1 043	1 271	1 963	3 479	5 489	7 156	8 886	8 665	11 563	11 232	7 411	4 035	1 205	107	18
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	88 713	558	271	208	458	2 524	2 301	2 111	1 639	2 012	3 039	4 679	6 592	8 867	9 831	14 582	14 268	9 185	4 450	1 160	117	31
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	226 083	3 352	1 036	509	439	510	555	696	804	1 511	3 582	6 931	11 492	17 482	20 907	37 684	48 390	37 976	22 597	8 155	1 208	267
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	358 845	1 190	1 006	764	741	1 544	1 906	2 488	3 017	4 942	9 694	16 099	25 285	38 000	41 631	62 845	66 058	44 632	26 632	9 064	1 060	247
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	55 217	82	454	359	438	853	1 001	969	1 062	1 449	2 648	3 914	5 185	6 312	6 397	8 539	7 937	4 399	2 317	762	114	26
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 149 055	13 134	6 474	6 889	12 115	15 761	19 361	21 730	24 353	36 021	58 564	76 829	88 317	103 821	104 986	153 168	164 321	119 578	81 134	35 134	5 941	1 424
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen	353 022	1 627	2 915	2 093	1 132	1 661	2 972	3 948	4 663	6 875	10 986	15 283	19 154	25 840	30 940	53 530	64 073	49 080	36 491	16 169	2 893	697
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	228 045	3 540	15 148	7 951	6 578	5 329	4 783	4 179	3 752	3 976	5 317	6 521	8 130	13 867	19 878	35 543	37 994	24 253	14 559	5 733	814	200
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	5-72 – 5-75	Geburtschirurgische Operationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	5-76 – 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	4																					

[Zum Inhalt](#)

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

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

1.2.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins- gesamt	Sitz des Krankenhauses															
				Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen
				Anzahl															
1		Insgesamt	45 026 389	5 413 872	6 910 017	2 004 514	1 341 647	505 368	1 202 220	3 052 275	986 051	3 742 838	10 332 417	2 061 402	689 959	2 474 211	1 416 354	1 382 417	1 510 827
2	1	Diagnostische Maßnahmen	9 149 500	1 009 043	1 358 410	377 867	285 902	94 642	210 615	620 278	215 325	723 498	2 234 649	411 119	158 119	563 081	319 716	244 449	322 787
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	14 606	1 286	3 662	366	325	150	233	1 916	138	791	3 384	343	118	529	298	810	257
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	3 000 669	347 282	436 660	135 247	93 987	31 632	80 237	202 935	86 507	255 382	684 602	114 694	70 013	184 521	96 357	82 243	98 370
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	1 405 565	144 605	213 234	60 434	38 725	13 785	30 058	97 691	26 824	110 845	356 426	69 920	20 246	87 875	51 400	35 119	48 378
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	109 114	13 309	13 482	7 008	2 627	1 169	3 287	7 400	1 825	8 474	29 317	4 685	1 252	6 094	3 368	3 144	2 673
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	3 303 690	379 536	479 080	126 017	106 954	32 152	70 692	241 580	64 313	263 525	825 042	163 888	46 378	192 926	116 658	81 673	113 276
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	1 037 172	91 198	168 492	35 608	34 734	11 146	17 818	51 306	29 441	62 414	276 564	46 969	15 470	72 902	40 704	33 694	48 712
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	201 043	22 576	33 334	9 237	5 593	3 366	5 598	11 859	4 871	18 021	43 842	7 119	3 062	11 438	8 074	5 910	7 143
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	77 641	9 251	10 466	3 950	2 957	1 242	2 692	5 591	1 406	4 046	15 472	3 501	1 580	6 796	2 857	1 856	3 978
11	3	Bildgebende Diagnostik	7 766 282	965 469	1 216 498	353 765	269 246	79 987	180 015	470 306	196 115	603 672	1 767 425	331 959	123 571	438 463	235 630	235 534	298 627
12	3-05 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	498 332	48 676	70 445	23 833	15 687	5 350	11 679	28 408	8 257	44 275	135 048	18 795	7 159	30 885	15 355	16 056	18 424
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie	257 436	30 931	39 911	7 628	7 712	2 264	3 408	15 481	4 993	22 354	67 529	11 523	4 646	13 146	10 986	6 785	8 139
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	4 013 282	486 987	639 771	191 662	132 964	43 576	95 005	247 618	101 162	318 349	886 416	171 556	64 747	238 252	136 092	103 146	155 979
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	8 119	918	1 088	17	1	102	2 728	20	285	60	740	117	1 331	203	2	283	224
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	519 715	62 061	74 160	31 178	14 340	4 909	11 730	37 423	11 121	35 846	132 582	18 059	11 989	29 536	14 876	16 768	13 137
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	380 862	46 154	73 174	15 789	12 020	3 130	6 500	20 021	8 561	26 284	100 686	16 676	6 471	13 161	5 210	13 453	13 572
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	1 413 248	187 233	213 633	53 390	48 237	14 903	35 490	92 881	41 800	107 204	321 112	57 558	23 323	73 646	36 818	39 014	67 006
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren	24 423	2 085	2 443	2 409	1 608	131	256	1 476	537	530	7 223	1 531	35	1 787	410	1 020	942
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	650 865	100 424	101 873	27 859	36 677	5 622	13 219	26 978	19 399	48 770	116 089	36 144	3 870	37 847	15 881	39 009	21 204
21	5	Operationen	14 360 493	1 726 595	2 305 699	645 715	361 694	162 217	421 297	1 015 211	268 173	1 270 286	3 270 920	692 955	195 160	703 522	419 172	483 291	418 586
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	642 951	83 151	110 227	28 958	14 000	6 788	23 139	48 435	11 989	59 566	132 007	27 823	9 077	25 963	16 639	24 323	20 866
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	196 080	21 964	40 772	8 561	4 182	1 716	4 187	14 877	3 456	14 622	41 450	8 339	2 574	10 265	9 134	3 858	6 123
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen	523 991	58 239	72 605	28 215	7 833	8 320	21 634	29 907	12 126	35 850	128 469	21 809	12 772	28 129	15 386	27 445	14 662
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	142 892	18 033	17 220	6 635	4 890	2 794	4 135	9 655	3 457	11 941	34 221	6 891	2 028	8 063	5 783	2 950	4 196
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	447 229	59 324	65 205	21 875	12 231	8 868	14 745	33 960	8 907	42 119	105 418	20 577	7 109	14 858	11 473	9 256	11 304
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	328 797	41 523	39 843	11 679	9 771	6 167	10 448	20 506	8 507	34 027	80 332	14 585	5 847	15 568	11 820	9 195	8 979
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	114 361	12 570	14 579	6 164	3 652	1 899	4 309	7 190	3 146	10 214	26 427	4 929	1 894	6 291	4 055	3 080	3 962
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	137 937	18 694	18 874	8 592	3 087	2 152	4 913	8 652	2 295	12 560	32 461	4 186	1 349	6 561	3 873	4 683	5 005
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	346 578	38 577	49 000	13 808	10 640	4 040	11 512	27 516	7 415	33 316	72 681	16 545	6 017	23 636	10 552	10 904	10 419
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	661 574	73 846	103 251	27 292	18 425	5 636	15 424	48 051	11 678	52 878	169 683	44 194	8 918	27 651	17 671	17 757	19 219
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	171 681	22 526	25 477	8 519	3 985	2 269	5 464	12 268	3 247	14 713	38 760	7 221	2 449	8 856	5 008	5 835	5 084
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	2 224 382	252 768	345 593	104 755	57 201	22 938	57 189	161 968	41 487	194 714	520 479	110 285	30 426	115 721	69 645	66 769	72 444
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen	549 080	65 554	86 038	22 020	12 797	4 263	16 270	39 469	9 759	51 001	134 907	25 842	7 764	27 678	14 302	15 507	15 909
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	228 675	28 010	36 757	9 407	5 471	1 558	6 451	16 735	4 191	19 647	53 418	10 912	3 813	12 953	6 264	6 478	6 610
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	645 821	77 153	92 296	34 205	19 495	7 706	13 074	47 472	14 421	59 390	146 084	30 503	7 864	35 547	22 372	19 574	18 665
37	5-72 – 5-75	Geburtshilfliche Operationen	749 842	106 009	121 510	36 438	16 624	8 824	22 554	54 885	13 674	67 296	160 783	35 304	8 282	36 490	19 430	24 654	17 085
38	5-76 – 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	72 840	8 861	9 566	3 580	1 634	1 459	2 682	5 742	2 388	6 627	15 602	2 530	1 137	3 844	2 085	2 195	2 908
39	5-78 – 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	3 946 435	465 053	708 428	164 613	101 913	37 086	114 121	277 752	69 646	352 661	877 950	181 279	41 752	182 179	98 889	160 357	112 756
40	5-87 – 5-88	Operationen an der Mamma	197 839	26 813	27 032	8 999	4 584	2 490	5 968	14 126	3 212	16 953	49 211	8 226	2 730	10 209	5 925	7 042	4 319
41	5-89 – 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	1 112 336	131 478	169 015	53 573	30 527	12 195	30 525	78 350	21 412	94 411	254 056	55 829	15 224	62 478	37 775	32 586	32 902
42	5-93 – 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	919 172	115 859	152 411	37 827	18 752	13 049	32 553	57 695	11 760	85 780	196 521	55 146	16 134	40 582	31 091	28 843	25 169
43	6	Medikamente	263 883	30 588	46 486	10 631	12 050	2 338	7 083	13 491	6 712	17 020	54 665	9 059	5 004	19 273	9 884	7 713	11 886
44	6-00 – 6-00	Anwendung von Medikamenten	263 883	30 588	46 486	10 631	12 050	2 338	7 083	13 491	6 712	17 020	54						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

1.2.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins-gesamt	Sitz des Krankenhauses															
				Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
				Anzahl															
1		Insgesamt	22 666 793	2 763 086	3 510 256	998 149	683 502	251 824	606 095	1 521 547	519 938	1 872 326	5 108 082	1 035 603	356 563	1 264 511	720 203	681 214	773 894
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 796 507	537 755	721 405	200 498	148 780	48 995	113 140	326 999	119 186	373 496	1 146 349	214 250	83 207	300 610	165 763	127 199	168 875
3	1-10 – 1-10	Klinische Untersuchung	6 634	571	1 712	190	153	75	85	785	51	342	1 525	137	56	168	142	527	115
4	1-20 – 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 649 514	192 300	243 663	76 481	50 645	17 229	44 934	112 387	48 603	138 182	373 430	63 463	37 361	100 637	51 768	45 151	53 280
5	1-40 – 1-49	Biopsie ohne Inzision	673 833	69 911	102 760	28 926	19 111	6 625	14 581	46 409	13 923	52 320	166 646	32 607	10 065	44 616	25 282	16 788	23 263
6	1-50 – 1-58	Biopsie durch Inzision	49 640	6 174	6 380	3 037	1 122	547	1 633	3 330	823	3 841	12 966	2 268	542	2 792	1 580	1 368	1 237
7	1-61 – 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 647 347	198 006	241 959	63 143	53 702	15 607	36 484	122 754	33 698	128 603	397 483	80 760	23 311	98 108	57 356	40 457	55 916
8	1-70 – 1-79	Funktionstests	613 848	53 722	100 011	21 186	19 318	6 356	11 008	31 158	18 337	37 348	161 719	29 403	9 237	44 095	23 320	18 608	29 022
9	1-84 – 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	116 645	12 375	19 720	5 397	3 413	2 002	3 159	6 861	2 974	10 555	25 262	3 998	1 852	6 812	4 933	3 208	4 124
10	1-90 – 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	39 046	4 696	5 200	2 138	1 316	554	1 256	3 315	777	2 305	7 318	1 614	783	3 382	1 382	1 092	1 918
11	3	Bildgebende Diagnostik	4 004 911	507 034	630 473	184 915	141 899	41 274	92 056	239 654	104 815	308 730	888 894	171 164	63 320	231 184	122 942	121 563	154 994
12	3-00 – 3-05	Ultraschalluntersuchungen	264 732	26 695	37 886	12 348	8 117	2 640	6 521	15 705	4 673	23 193	68 995	10 579	3 747	16 895	7 506	9 489	9 743
13	3-10 – 3-13	Projektionsradiographie	126 946	15 236	19 804	3 417	3 725	1 100	1 585	7 399	2 866	11 200	33 785	5 328	2 519	6 145	5 447	3 095	4 295
14	3-20 – 3-26	Computertomographie (CT)	2 087 166	259 481	334 081	101 833	71 110	22 513	49 329	126 401	54 673	163 853	449 248	88 619	33 303	125 483	71 567	53 715	81 957
15	3-30 – 3-30	Optische Verfahren	3 654	403	478	9	1	56	1 177	11	122	28	356	69	628	86	1	135	94
16	3-60 – 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	313 833	37 175	44 166	18 512	9 052	3 029	6 909	22 536	7 049	21 598	79 476	10 954	7 112	18 879	9 386	9 939	8 061
17	3-70 – 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	157 039	18 746	32 317	6 508	5 375	1 102	2 532	7 793	3 847	10 098	39 886	6 736	2 668	6 111	2 079	5 089	6 152
18	3-80 – 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	699 094	94 893	107 700	26 372	24 048	7 723	16 868	45 383	20 871	52 770	154 540	28 367	11 450	36 827	18 305	19 331	33 646
19	3-90 – 3-90	Andere bildgebende Verfahren	6 344	522	681	686	463	25	81	382	182	109	1 628	365	7	576	134	315	188
20	3-99 – 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	346 103	53 883	53 360	15 230	20 008	3 086	7 054	14 044	10 532	25 881	60 980	20 147	1 886	20 182	8 517	20 455	10 858
21	5	Operationen	6 682 037	811 481	1 087 769	291 094	170 993	75 584	198 095	463 998	128 806	590 952	1 496 977	326 905	95 617	331 300	198 822	212 759	208 885
22	5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem	327 209	43 155	56 576	14 570	6 989	3 475	11 573	23 908	6 469	30 407	66 159	14 240	4 546	13 674	8 861	11 905	10 702
23	5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	54 454	6 426	12 090	2 191	1 133	438	1 128	4 143	926	3 885	11 107	2 389	717	2 729	2 367	997	1 788
24	5-08 – 5-16	Operationen an den Augen	249 657	29 797	36 655	13 327	3 654	4 263	10 671	14 365	5 827	16 783	59 365	11 196	6 436	12 181	6 969	11 664	6 504
25	5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren	80 826	10 237	10 028	3 725	2 777	1 576	2 378	5 396	1 928	6 751	19 024	3 907	1 159	4 684	3 276	1 600	2 380
26	5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	273 793	37 219	40 615	12 960	7 386	5 294	8 951	20 417	5 648	25 732	62 740	13 087	4 407	9 355	6 943	5 639	7 400
27	5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	177 059	22 320	21 396	6 478	5 444	3 273	5 755	10 853	4 993	18 041	42 255	7 817	3 093	8 827	6 619	4 932	4 963
28	5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	75 967	8 625	9 953	4 002	2 463	1 225	2 972	4 692	2 188	6 755	16 953	3 278	1 213	4 224	2 711	2 032	2 681
29	5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	88 713	11 784	11 970	5 605	2 055	1 444	3 051	5 499	1 528	8 343	20 838	2 733	881	4 242	2 648	2 843	3 249
30	5-35 – 5-37	Operationen am Herzen	226 083	25 010	32 131	9 095	6 889	2 749	7 572	18 127	4 765	22 076	47 163	11 007	4 054	14 643	6 988	7 177	6 637
31	5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	358 845	40 263	54 730	15 227	10 647	3 246	7 989	25 635	7 108	29 648	91 587	20 758	4 967	15 452	10 443	9 905	11 240
32	5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	55 217	6 830	8 253	2 806	1 572	705	1 936	3 422	1 261	4 701	12 581	2 255	804	3 259	1 626	1 440	1 766
33	5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 149 055	133 648	182 589	54 019	29 993	11 607	29 649	83 072	21 731	99 157	261 758	56 973	15 910	61 021	36 494	33 991	37 443
34	5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen	353 022	41 957	54 516	12 821	8 033	2 593	11 157	25 538	6 429	32 755	88 053	17 503	5 050	17 839	9 098	9 547	10 133
35	5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	228 045	27 918	36 616	9 384	5 468	1 558	6 446	16 674	4 176	19 611	53 226	10 897	3 804	12 929	6 260	6 474	6 604
36	5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	5-72 – 5-75	Geburtshilfliche Operationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	5-76 – 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	45 777	5 482	5 932	2 198	1 111	923	1 677	3 446	1 629	4 216	9 569	1 555	774	2 552	1 415	1 405	1 893
39	5-78 – 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	1 822 301	222 600	337 436	72 871	47 423	17 184	50 896	124 503	32 986	162 319	391 473	86 450	20 764	85 487	47 568	68 989	53 352
40	5-87 – 5-88	Operationen an der Mamma	5 432	700	880	275	142	54	193	453	80	444	1 289	222	86	237	133	124	120
41	5-89 – 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	616 060	74 393	94 453	29 179	17 364	6 714	16 423	42 984	12 398	52 125	137 716	31 026	8 498	35 460	21 509	17 300	18 518
42	5-93 – 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	494 522	63 117	80 950	20 361	10 450	7 263	17 678	30 871	6 736	47 203	104 121	29 612	8 454	22 505	16 894	14 795	13 512
43	6	Medikamente	150 462	18 682	26 369	6 098	6 600	1 311	3 852	7 749	4 121	9 921	30 269	4 992	3 195	10 376	5 810	4 120	6 997
44	6-00 – 6-00	Anwendung von Medikamenten	150 462	18 682	26 369	6 098	6 600	1 311	3 852	7 749	4 121	9 921	30 269	4 992	3 195	10 376	5 810	4 120	6 997
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen	6 501 115	800 399	970 334	292 604	201 405	76 206	185 461	440 052	154 803	546 235	1 430 072	297 356	104 445	363 706	211 157	201 107	225 773
46	8-01 – 8-02	Anwendung von Medikamenten und Nahrung und therapeutische Injektion	187 414	15 556	25 267	5 557	4 909	2 492	17 534	9 338	7 048	10 320	42 028	7 762	1 901	12 326	10 4		

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.2 Nach Bereichsüberschriften und Bundesländern

1.2.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

Lfd. Nr.	OPS-Schlüssel	Prozedur ²⁾	Ins-gesamt	Sitz des Krankenhauses															
				Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen
			Anzahl																
1		Insgesamt	22 358 368	2 650 728	3 399 631	1 006 359	658 114	253 544	596 112	1 530 711	466 113	1 869 876	5 224 029	1 025 778	333 393	1 209 696	696 151	701 203	736 930
2	1	Diagnostische Maßnahmen	4 352 807	471 277	636 979	177 368	137 119	45 647	97 471	293 274	96 139	349 945	1 088 223	196 868	74 912	262 470	153 953	117 250	153 912
3	1-10 — 1-10	Klinische Untersuchung	7 972	715	1 950	176	172	75	148	1 131	87	449	1 859	206	62	361	156	283	142
4	1-20 — 1-33	Untersuchung einzelner Körpersysteme	1 351 083	154 979	192 990	58 765	43 339	14 403	35 299	90 548	37 904	117 158	311 161	51 231	32 652	83 883	44 589	37 092	45 090
5	1-40 — 1-49	Biopsie ohne Inzision	731 702	74 692	110 472	31 508	19 614	7 160	15 477	51 279	12 901	58 522	189 760	37 313	10 181	43 259	26 118	18 331	25 115
6	1-50 — 1-58	Biopsie durch Inzision	59 474	7 135	7 102	3 971	1 505	622	1 654	4 070	1 002	4 633	16 351	2 417	710	3 302	1 788	1 776	1 436
7	1-61 — 1-69	Diagnostische Endoskopie	1 656 289	181 528	237 113	62 874	53 252	16 545	34 208	118 824	30 615	134 911	427 528	83 128	23 067	94 818	59 302	41 216	57 360
8	1-70 — 1-79	Funktionstests	423 298	37 473	68 472	14 422	15 416	4 790	6 810	20 148	11 104	25 065	114 833	17 565	6 233	28 807	17 384	15 086	19 690
9	1-84 — 1-85	Explorative diagnostische Maßnahmen	84 394	10 200	13 614	3 840	2 180	1 364	2 439	4 998	1 897	7 466	18 577	3 121	1 210	4 626	3 141	2 702	3 019
10	1-90 — 1-99	Andere diagnostische Maßnahmen	38 595	4 555	5 266	1 812	1 641	688	1 436	2 276	629	1 741	8 154	1 887	797	3 414	1 475	764	2 060
11	3	Bildgebende Diagnostik	3 761 124	458 420	585 986	168 850	127 341	38 713	87 959	230 650	91 300	294 829	878 464	160 792	60 251	207 277	112 688	113 971	143 633
12	3-05 — 3-05	Ultraschalluntersuchungen	233 588	21 981	32 558	11 485	7 570	2 710	5 158	12 702	3 584	21 079	66 046	8 216	3 412	13 990	7 849	6 567	8 681
13	3-10 — 3-13	Projektionsradiographie	130 482	15 695	20 106	4 211	3 987	1 164	1 823	8 082	2 127	11 151	33 740	6 195	2 127	7 001	5 539	3 690	3 844
14	3-20 — 3-26	Computertomographie (CT)	1 925 989	227 496	305 667	89 829	61 853	21 063	45 676	121 216	46 489	154 451	437 123	82 936	31 444	112 768	64 525	49 431	74 022
15	3-30 — 3-30	Optische Verfahren	4 465	515	610	8	-	46	1 551	9	163	32	384	48	703	117	1	148	130
16	3-60 — 3-69	Darstellung des Gefäßsystems	205 878	24 886	29 994	12 666	5 288	1 880	4 821	14 887	4 072	14 247	53 105	7 103	4 877	10 657	5 490	6 829	5 076
17	3-70 — 3-76	Nuklearmedizinische diagnostische Verfahren	223 818	27 405	40 855	9 281	6 645	2 028	3 968	12 228	4 714	16 186	60 800	9 940	3 803	7 050	3 131	8 364	7 420
18	3-80 — 3-84	Magnetresonanztomographie (MRT)	174 091	92 340	105 925	27 018	24 186	7 180	18 622	47 498	20 929	54 388	166 567	29 191	11 873	36 818	18 513	19 683	33 360
19	3-90 — 3-90	Andere bildgebende Verfahren	18 079	1 563	1 762	1 723	1 145	106	175	1 094	355	421	5 595	1 166	28	1 211	276	705	754
20	3-99 — 3-99	Zusatzinformationen zu bildgebenden Verfahren	304 734	46 539	48 509	12 629	16 667	2 536	6 165	12 934	8 867	22 874	55 104	15 997	1 984	17 665	7 364	18 554	10 346
21	5	Operationen	7 677 916	915 099	1 217 902	354 619	190 683	86 633	223 202	551 206	139 367	678 962	1 773 861	366 036	99 541	372 222	220 350	270 532	217 701
22	5-01 — 5-05	Operationen am Nervensystem	315 630	39 996	53 650	14 388	7 006	3 313	11 566	24 527	5 520	29 055	65 847	13 582	4 531	12 289	7 778	12 418	10 164
23	5-06 — 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen	141 623	15 538	28 682	6 370	3 049	1 278	3 059	10 734	2 530	10 734	30 343	5 950	1 857	7 536	6 767	2 861	4 335
24	5-08 — 5-16	Operationen an den Augen	274 334	29 032	35 950	14 888	4 179	4 057	10 963	15 542	6 299	19 067	69 104	10 613	6 336	15 948	8 417	15 781	8 158
25	5-18 — 5-20	Operationen an den Ohren	62 065	7 796	7 192	2 910	2 113	1 218	1 757	4 259	1 529	5 189	15 197	2 984	869	3 379	2 507	1 350	1 816
26	5-21 — 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen	173 411	22 103	24 588	8 915	4 845	3 574	5 794	13 543	3 259	16 374	42 670	7 490	2 702	5 503	4 530	3 617	3 904
27	5-23 — 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht	151 732	19 203	18 447	5 201	4 327	2 894	4 693	9 653	3 514	15 980	38 077	6 768	2 754	6 741	5 201	4 263	4 016
28	5-29 — 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea	38 390	3 944	4 626	2 162	1 189	674	1 337	2 498	958	3 456	9 474	1 651	681	2 067	1 344	1 048	1 281
29	5-32 — 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus	49 222	6 910	6 902	2 987	1 032	708	1 862	3 153	767	4 217	11 623	1 453	468	2 319	1 225	1 840	1 756
30	5-35 — 5-37	Operationen am Herzen	120 492	13 567	16 869	4 713	3 751	1 291	3 940	9 389	2 650	11 240	25 515	5 538	1 963	8 993	3 564	3 727	3 782
31	5-38 — 5-39	Operationen an den Blutgefäßen	302 705	33 582	48 520	12 065	7 778	2 390	7 435	22 416	4 570	23 223	78 085	23 432	3 951	12 199	7 228	7 852	7 979
32	5-40 — 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem	116 462	15 696	17 224	5 713	2 413	1 564	3 528	8 846	1 986	10 010	26 179	4 966	1 645	5 597	3 382	4 395	3 318
33	5-42 — 5-54	Operationen am Verdauungstrakt	1 075 288	119 119	163 000	50 736	27 208	11 331	27 540	78 895	19 756	95 542	258 704	53 312	14 515	54 700	33 151	32 778	35 001
34	5-55 — 5-59	Operationen an den Harnorganen	196 050	23 596	31 518	9 199	4 764	1 670	5 113	13 931	3 330	18 244	46 854	8 338	2 714	9 839	5 204	5 960	5 776
35	5-60 — 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen	630	92	141	23	3	-	5	61	15	36	192	15	9	24	4	4	6
36	5-65 — 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	645 821	77 153	92 296	34 205	19 495	7 706	13 074	47 472	14 421	59 390	146 084	30 503	7 864	35 547	22 372	19 574	18 665
37	5-72 — 5-75	Geburtshilfliche Operationen	749 842	106 009	121 510	36 438	16 624	8 824	22 554	54 885	13 674	67 296	160 783	35 304	8 282	36 490	19 430	24 654	17 085
38	5-76 — 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	27 059	3 379	3 634	1 382	523	536	1 005	2 296	759	2 408	6 032	975	363	1 292	670	790	1 015
39	5-78 — 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen	2 123 879	242 448	370 978	91 740	54 478	19 902	63 225	153 243	36 660	190 162	486 446	94 825	20 987	96 692	51 321	91 368	59 404
40	5-87 — 5-88	Operationen an der Mamma	192 401	26 109	26 152	8 724	4 442	2 436	5 775	13 673	3 132	16 507	47 922	8 004	2 644	9 972	5 792	6 918	4 199
41	5-89 — 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut	496 253	57 085	74 562	24 394	13 162	5 481	14 102	35 366	9 014	42 275	116 332	24 800	6 726	27 018	16 266	15 286	14 384
42	5-93 — 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen	424 627	52 742	71 461	17 466	8 302	5 786	14 875	26 824	5 024	38 557	92 398	25 533	7 680	18 077	14 197	14 048	11 657
43	6	Medikamente	113 420	11 906	20 117	4 533	5 450	1 027	3 231	5 742	2 591	7 098	24 396	4 067	1 809	8 897	4 074	3 593	4 889
44	6-00 — 6-00	Anwendung von Medikamenten	113 420	11 906	20 117	4 533	5 450	1 027	3 231	5 742	2 591	7 098	24 396	4 067	1 809	8 897	4 074	3 593	4 889
45	8	Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen	5 560 233	661 159	810 503	258 632	174 624	67 049	160 820	381 320	120 976	464 813	1 264 707	259 440	86 855	309 348	179 620	170 093	190 274
46	8-01 — 8-02	Anwendung von Medikamenten und Nahrung und therapeutische Injektion	183 115	14 418	22 889	6													

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
Insgesamt	45 026 389	1 557 046	452 772	377 991	410 601	725 204	964 397	1 183 830	1 262 069	1 400 390	1 946 818	2 517 601	2 903 530	3 451 695	3 466 162	5 272 396	6 002 532	4 769 037	3 737 334	2 089 048	408 567	127 345
1 Diagnostische Maßnahmen	9 149 500	362 988	85 392	81 541	89 907	134 425	154 703	162 571	174 706	234 273	377 275	508 096	600 804	714 583	716 095	1 094 867	1 272 685	1 033 870	819 009	436 330	75 653	19 727
1-100 Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie	14 606	942	1 311	679	429	421	348	389	443	677	728	812	888	785	1 234	1 467	1 060	903	529	118	37	2
1-202 Diagnostik zur Feststellung des Hirnstodes	1 865	10	27	15	28	34	57	44	44	81	117	212	208	186	137	201	193	127	92	42	8	2
1-203 Invasive Funktionsdiagnostik des Nervensystems	1 502	4	10	22	56	53	56	68	57	87	104	118	138	147	125	138	155	77	52	33	1	1
1-204 Untersuchung des Liquorsystems	202 833	5 429	5 892	5 389	5 169	7 390	8 720	8 884	8 957	10 547	14 863	15 960	14 975	14 530	12 016	17 752	19 381	13 884	9 040	6 366	361	58
1-205 Elektromyographie (EMG)	70 693	43	86	126	176	632	1 118	1 317	1 609	2 539	4 255	5 542	6 286	6 849	5 885	8 976	10 275	7 646	4 975	2 109	211	38
1-206 Neurographie	125 914	97	325	267	503	1 406	2 214	2 591	3 101	4 421	7 042	9 123	10 208	11 228	9 856	15 326	18 098	14 352	10 340	4 786	529	101
1-207 Elektroenzephalographie (EEG)	535 235	19 333	31 253	28 707	29 345	25 236	14 829	12 716	11 802	13 937	20 707	24 661	25 571	27 960	26 744	42 430	53 272	48 457	43 960	27 495	5 328	1 492
1-208 Registrierung evokedierter Potentiale	579 257	264 156	4 566	2 462	2 710	7 945	13 037	15 465	15 870	20 301	27 831	30 531	27 130	25 636	20 516	28 568	29 655	21 025	14 624	6 358	753	118
1-209 Komplexe Diagnostik bei Spina bifida	30	5	2	4	4	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-
1-20a Andere neurophysiologische Untersuchungen	2 953	2	2	4	3	18	21	30	34	62	124	167	230	291	253	445	514	406	237	94	14	2
1-20b Magnetenzephalographie (MEG)	11	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	2	1	-	1	-	-	-
1-210 Nichtinvasive präoperative Video-EEG-Intensivdiagnostik bei Epilepsie	2 005	19	94	120	153	205	207	220	129	175	184	169	103	99	50	43	26	5	3	1	-	-
1-211 Invasive präoperative Video-EEG-Intensivdiagnostik bei Epilepsie	130	-	1	1	6	13	21	19	13	17	14	11	8	3	2	-	-	-	1	-	-	-
1-212 Invasive intraoperative Epilepsiediagnostik	138	-	17	8	5	20	6	8	13	10	8	13	10	4	6	8	4	4	1	1	2	3
1-213 Syndromdiagnose bei komplizierten Epilepsien	1 860	27	75	119	125	188	191	169	134	152	161	177	110	94	50	36	32	13	2	4	1	-
1-220 Messung des Augeninnendrucks	38 402	18	33	155	315	315	344	346	450	709	1 176	1 799	2 142	2 892	3 341	6 177	7 231	5 123	3 771	1 754	258	53
1-242 Audiometrie	109 787	45 337	4 678	3 942	2 174	2 149	2 095	2 227	2 256	2 803	4 200	4 923	5 108	5 517	4 405	5 649	5 444	3 381	2 279	1 052	136	32
1-243 Phoniatrie	4 942	97	262	539	80	32	35	56	68	94	168	284	282	369	381	492	545	465	372	258	50	13
1-245 Rhinomanometrie	29 838	4	277	269	295	1 201	1 756	1 740	1 676	1 975	2 713	3 158	3 038	3 029	2 388	2 633	2 085	1 068	414	113	3	3
1-247 Olfaktometrie und Gustometrie	15 717	1	43	175	269	985	1 330	1 262	1 166	1 298	1 608	1 681	1 414	1 216	854	1 006	800	370	179	54	3	3
1-265 Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt	58 417	8	24	192	381	1 134	1 388	1 300	1 460	1 853	3 038	4 258	4 883	5 967	6 077	9 473	8 999	4 902	2 364	665	46	5
1-266 Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht-kathetergestützt	116 726	334	285	431	860	1 516	1 335	1 128	1 055	1 425	2 386	3 355	4 388	5 673	6 624	13 459	19 463	19 781	18 593	11 627	2 391	617
1-268 Kardiales Mapping	55 794	4	11	220	388	1 092	1 303	1 275	1 368	1 836	3 164	4 337	5 029	6 143	6 209	9 341	8 092	3 898	1 665	396	21	2
1-273 Rechtsherz-Katheteruntersuchung	102 664	2 119	1 723	1 073	810	944	816	798	929	1 524	2 922	4 369	6 066	7 864	8 411	14 088	18 397	15 785	10 146	3 461	381	38
1-274 Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung	23 910	1 476	667	405	246	269	218	242	305	492	1 114	1 617	2 073	2 508	2 750	3 984	3 331	1 430	619	232	23	9
1-275 Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung	732 130	894	791	539	515	714	861	1 150	2 433	5 902	16 550	32 646	49 855	68 689	75 189	119 961	147 738	112 555	70 463	22 576	1 877	232
1-276 Angiokardiographie als selbständige Maßnahme	19 230	1 701	1 112	634	488	444	308	224	274	330	586	778	969	1 165	1 260	2 036	2 432	1 918	1 675	794	97	5
1-277 Herzkateteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentriculärem Herzen	681	240	218	79	54	32	18	5	4	5	4	5	4	1	2	1	5	3	1	-	-	-
1-279 Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen	117 168	301	279	128	80	173	258	312	536	1 152	2 960	5 759	8 567	11 545	12 216	19 567	22 938	16 827	10 145	3 140	242	43
1-313 Ösophagusmanometrie	3 172	1	5	3	10	34	56	98	122	179	243	292	280	328	294	374	360	264	146	72	6	5
1-314 Manometrie der Gallen- und Pankreasgänge	43	-	-	1	-	-	-	-	2	3	-	-	2	2	7	3	4	8	6	3	-	-
1-315 Anorektale Manometrie	3 404	44	106	95	65	23	43	55	64	115	194	241	255	302	287	402	466	310	212	106	15	4
1-316 pH-Metrie des Ösophagus	7 347	806	1 181	791	680	279	72	104	149	175	290	379	414	441	339	484	415	205	107	35	1	-
1-317 pH-Metrie des Magens	4 111	498	179	114	104	74	72	83	95	112	215	255	279	283	260	379	399	287	235	151	30	7
1-318 Dünndammanometrie	63	-	-	-	-	3	5	6	7	2	8	8	2	6	4	7	3	1	-	1	-	-
1-319 Dickdammanometrie	23	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	1	-	4	2	3	4	-	4	-	-	-
1-334 Urodynamische Untersuchung	22 006	67	176	662	377	306	436	469	439	657	1 124	1 466	1 451	1 761	1 886	3 111	3 406	2 300	1 348	495	52	17
1-335 Messung des Urethradruckprofils	2 454	-	5	44	24	10	30	25	24	61	107	178	176	225	246	376	433	293	131	58	6	2
1-336 Harnröhrnenkalibrierung	8 214	30	127	169	71	117	162	155	147	179	295	373	415	607	652	1 129	1 321	999	760	388	94	24
1-401 Perkutane Biopsie an intrakraniellm Gewebe mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	106	1	1	2	1	1	1	1	5	5	6	7	10	13	10	13	9	7	9	4	-	-
1-404 Perkutane (Nadel-)Biopsie an intraspinalem Gewebe	38	-	-	-	-	2	1	2	-	-	3	1	4	5	4	4	6	4	1	1	-	-
1-405 Perkutane (Nadel-)Biopsie an peripheren Nerven	59	-	-	1	-	1	1	2	2	-	3	2	7	7	6	3	10	5	5	4	-	-
1-406 Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen	728	-	-	1	2	5	5	7	8	24	20	57	53	81	74	94	98	84	76	34	5	-
1-407 Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	1 114	-	-	1	2	5	3	9	12	15	41	69	96	113	107	166	168	152	103	45	5	2
1-410 Biopsie ohne Inzision an der Ohrmuschel	108	1	-	1	-	-	2	-	-	2	2	2	2	1	2	10	14	24	20	20	4	1
1-411 Biopsie ohne Inzision am äußeren Gehörgang durch Otoskopie	102	19	9	8	4	5	2	1	2	1	-	4	3	7	5	6	9	5	3	6	3	-
1-412 Biopsie ohne Inzision an Augentlid und Augenbraue	69	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3	2	2	2	5	10	12	6	15	7	-	2
1																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS- Schlüssel ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
1-491 Perkutane (Nadel-)Biopsie an Muskeln und Weichteilen	628	12	8	9	10	11	9	10	10	22	25	31	52	47	62	89	84	62	42	27	4	2
1-492 Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	1 646	1	2	1	8	13	15	25	22	30	62	114	106	146	164	243	281	198	135	69	10	1
1-493 Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben	5 133	3	5	2	9	30	52	59	76	123	264	406	454	459	437	598	662	591	495	330	62	16
1-494 Perkutane Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	11 484	7	12	8	18	60	97	117	147	269	585	890	1 090	1 195	1 186	1 690	1 529	1 196	887	419	63	19
1-497 Transvenöse oder transarterielle Biopsie	4 812	23	34	24	45	122	149	178	203	230	451	558	594	634	510	496	360	158	38	5	-	-
1-500 Biopsie an Haut und Unterhaut durch Inzision	15 621	83	99	66	82	184	250	234	270	431	620	784	920	1 195	1 060	1 811	2 286	1 871	1 751	1 214	326	83
1-501 Biopsie der Mamma durch Inzision	2 491	1	1	9	35	61	60	82	146	267	298	277	189	204	270	238	143	117	77	17	4	1
1-502 Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision	6 849	109	146	126	134	160	158	192	216	308	443	584	608	666	506	737	767	542	288	124	29	6
1-503 Biopsie an Knochen durch Inzision	6 482	5	41	106	257	199	135	127	120	173	270	415	444	542	552	811	926	675	440	207	29	8
1-504 Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision	2 706	1	2	9	18	19	19	25	40	42	92	142	195	256	309	441	467	383	184	54	6	2
1-510 Biopsie an intrakraniellm Gewebe durch Inzision und Trepanation von Schädelknochen	1 034	4	10	9	29	19	25	26	26	35	60	90	96	104	86	149	118	77	57	14	-	-
1-511 Stereotaktische Biopsie an intrakraniellm Gewebe	2 351	1	12	21	24	33	42	51	89	95	140	187	189	238	244	307	340	217	102	19	-	-
1-512 Biopsie an intraspinalem Gewebe durch Inzision	135	15	4	-	1	2	1	4	1	6	11	10	10	18	6	18	13	10	2	3	-	-
1-513 Biopsie an peripheren Nerven durch Inzision	1 243	5	10	9	11	4	7	13	19	42	44	95	101	118	124	183	233	153	52	18	2	-
1-514 Biopsie an Hypophyse und Corpus pineale durch Inzision	31	-	-	-	2	-	-	2	4	-	-	6	3	1	2	3	5	2	1	-	-	-
1-515 Stereotaktische Biopsie an Hypophyse und Corpus pineale	10	-	-	1	2	2	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1-520 Biopsie am Augenlid durch Inzision	186	1	1	1	1	2	3	1	2	2	6	2	6	9	14	24	35	27	27	18	2	2
1-521 Biopsie an der Konjunktiva durch Inzision	247	1	1	4	2	1	1	3	5	8	11	21	13	20	28	31	34	31	21	10	-	1
1-522 Biopsie an Tränenrüse und Tränenrüsenausführungsgang durch Inzision	28	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	3	6	1	3	3	2	2	-	-	-
1-523 Biopsie an der Kornea durch Inzision	11	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	3	-	2	1	-	-
1-529 Biopsie an anderen Teilen des Auges durch Inzision	405	1	1	2	3	4	10	10	8	8	18	25	27	36	33	48	53	50	42	20	6	-
1-530 Biopsie an der Ohrmuschel durch Inzision	175	-	1	-	-	1	-	1	2	3	3	3	4	3	11	27	35	31	29	16	3	2
1-531 Biopsie am äußeren Gehörgang durch Inzision	77	1	-	1	1	1	1	-	-	1	3	3	3	3	4	13	16	9	6	8	2	-
1-532 Biopsie an anderen Teilen des Ohres durch Inzision	94	-	4	6	4	-	1	2	4	3	4	2	9	5	6	14	9	9	7	4	1	-
1-537 Biopsie am Naseninnenraum durch Inzision	735	2	6	6	12	16	19	30	37	57	72	78	78	66	51	70	65	38	19	9	3	1
1-538 Biopsie an den Nasennebenhöhlen durch Inzision	772	-	1	2	6	22	23	29	46	57	90	76	77	81	50	80	67	38	18	8	1	-
1-539 Biopsie an anderen Teilen der Nase durch Inzision	351	-	3	2	1	1	4	3	5	7	13	14	20	32	20	34	62	34	51	27	8	10
1-540 Biopsie an der Lippe durch Inzision	331	2	2	1	3	3	6	3	3	5	14	9	21	36	24	41	51	54	27	17	5	4
1-541 Biopsie an der Zunge durch Inzision	1 866	1	1	-	3	3	12	20	26	45	103	178	233	303	223	271	228	118	65	28	5	-
1-542 Biopsie an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang durch Inzision	322	-	1	-	2	4	10	9	15	22	25	40	26	43	23	29	27	18	17	9	2	-
1-543 Biopsie am Vestibulum oris durch Inzision	180	-	1	1	1	4	2	-	1	4	12	14	22	25	14	24	20	21	10	4	-	-
1-544 Biopsie am Gaumen durch Inzision	596	3	2	1	4	3	7	3	7	9	20	45	80	93	76	89	71	47	26	4	4	2
1-545 Biopsie an anderen Strukturen des Mundes und der Mundhöhle durch Inzision	2 348	3	6	9	14	30	28	33	29	43	110	198	297	356	288	314	247	158	120	57	7	1
1-546 Biopsie am Oropharynx durch Inzision	2 532	4	19	25	14	38	34	34	32	57	88	222	341	398	356	377	263	136	70	18	5	1
1-547 Biopsie am Hypopharynx durch Inzision	1 424	-	2	1	-	4	5	7	6	24	49	117	181	248	221	238	180	88	33	15	5	-
1-548 Biopsie am Nasopharynx durch Inzision	632	-	2	5	4	12	12	11	16	12	40	58	77	76	95	79	70	36	20	6	-	1
1-549 Biopsie am Larynx durch Inzision	2 481	-	2	2	5	7	13	19	26	53	100	221	313	350	339	406	343	157	82	33	10	-
1-550 Biopsie am Zwerchfell durch Inzision	321	2	1	-	1	-	-	10	5	6	13	20	26	32	38	66	42	31	18	7	2	1
1-551 Biopsie an der Leber durch Inzision	8 622	80	34	17	23	56	98	162	178	308	458	605	758	866	812	1 247	1 239	897	532	220	23	9
1-552 Biopsie an Gallenblase und Gallengängen durch Inzision	185	-	-	1	-	1	-	1	1	-	6	9	3	12	7	26	42	40	20	14	1	1
1-553 Biopsie am Pankreas durch Inzision	735	-	-	1	1	1	-	1	1	3	23	34	57	62	75	140	147	92	72	24	1	-
1-554 Biopsie am Magen durch Inzision	237	1	1	3	1	2	1	3	5	3	9	13	18	10	21	34	37	36	22	15	2	-
1-555 Biopsie am Dünndarm durch Inzision	288	27	10	7	3	3	8	3	3	10	7	12	23	29	17	25	45	33	10	11	-	2
1-556 Biopsie am Kolon durch Inzision	521	100	23	10	5	4	7	9	10	21	26	33	30	45	22	38	51	39	22	24	2	-
1-557 Biopsie an Rektum und perirektalem Gewebe durch Inzision	1 085	163	191	94	29	7	7	4	11	20	36	47	60	63	56	99	80	49	44	19	4	2
1-558 Biopsie an Analkanal, Analarnd und Perianaleaum durch Inzision	1 269	14	23	14	4	14	33	44	42	65	98	134	125	99	109	114	122	76	65	62	9	3
1-559 Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision	12 109	24	23	26	28	166	372	489	577	641	828	953	912	1 018	1 031	1 539	1 536	976	638	290	33	9
1-560 Biopsie an Niere und perinealem Gewebe durch Inzision	416	2	3	3	7	15	9	6	19	23	27	39	38	46	43	65	42	18	8	3	-	-
1-561 Biopsie an Urethra und periurethralem Gewebe durch Inzision	415	2	1	3	1	3	6	4	6	4	14	12	32	43	41	63	71	57	29	16	7	-
1-562 Biopsie an anderen Hamorganen durch Inzision	995	4	6	3	2	1	15	16	20	25	36	46	58	98	88	142	178	118	90	38	11	-
1-563 Biopsie an Prostata und periprostatischem Gewebe durch Inzision	339	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	6	16	27	57	64	74	55	25	12	-	-
1-564 Biopsie am Penis durch Inzision	990	2	2	5	6	9	38	31	28	22	37	48	54	83	86	166	158	95	81	33	6	-
1-565 Biopsie am Hoden durch Inzision	3 166	25	33	26	51	121	272	416	442	426	440	396	186	118	71	66	50	18	8	1	-	-
1-566 Biopsie am männlichen Perineum durch Inzision	13	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	3	1	-	1	-	-
1-569 Biopsie an anderen männlichen Geschlechtsorganen durch Inzision	182	4	5	3	3	6	18	9	15	15	15	14	16	10	14	12	9	6	5	2	-	1
1-570 Biopsie an Ovar, Tube(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
1-645 Zugang durch retrograde Endoskopie	454	1	-	-	1	2	5	6	14	13	19	22	38	25	33	50	73	75	48	23	4	2
1-650 Diagnostische Koloskopie	637 543	82	523	1 010	2 401	6 650	9 146	8 643	9 410	12 631	21 979	29 715	35 743	44 459	46 662	77 589	100 370	92 059	83 141	46 581	7 191	1 558
1-651 Diagnostische Sigmoidoskopie	51 459	37	56	67	79	325	560	563	594	767	1 305	1 823	2 241	2 814	3 342	5 509	7 599	7 609	7 982	5 994	1 619	574
1-652 Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma	7 607	11	16	11	17	39	64	70	103	135	238	365	433	618	1 063	1 344	1 097	881	442	70	25	
1-653 Diagnostische Proktoskopie	91 770	56	96	87	181	849	1 657	1 739	2 075	2 620	4 164	5 155	5 864	6 778	7 048	10 748	13 116	11 632	10 503	6 048	1 109	245
1-654 Diagnostische Rektoskopie	65 393	186	369	255	211	517	1 047	1 419	1 757	2 453	3 891	4 692	4 961	5 372	5 299	7 818	8 716	6 785	5 486	3 254	713	192
1-655 Chronoendoskopie des unteren Verdauungstraktes	2 169	-	2	-	12	13	14	22	25	28	56	92	144	172	224	343	368	290	239	113	10	2
1-656 Telemetrische Kapselendoskopie des Kolons	325	-	-	-	4	9	8	7	8	6	20	15	16	19	22	37	53	34	45	21	1	-
1-660 Diagnostische Urethroskopie	2 114	9	18	20	9	21	53	44	63	53	105	125	96	111	152	252	331	261	221	139	22	9
1-661 Diagnostische Urethrozystoskopie	148 415	786	1 362	1 641	805	1 229	1 682	2 070	2 421	3 447	5 759	7 575	8 352	10 569	12 228	20 439	24 154	18 597	14 923	8 268	1 629	479
1-663 Diagnostische Urethrozystoskopie einer augmentierten Harnblase	157	-	1	5	4	4	3	3	4	11	13	17	4	11	10	21	17	11	9	6	3	-
1-665 Diagnostische Ureterorenoskopie	25 944	9	13	21	26	249	600	789	939	1 280	1 915	2 234	2 320	2 429	2 182	3 026	3 239	2 306	1 601	642	92	32
1-666 Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung	908	1	2	4	-	2	7	-	5	8	24	30	41	59	95	161	215	128	89	37	-	-
1-668 Diagnostische Endoskopie der Harnwege über ein Stoma	572	3	9	12	9	13	6	12	18	15	16	19	23	34	43	79	94	72	59	26	10	-
1-670 Diagnostische Vaginoskopie	7 321	56	95	106	88	271	613	876	691	502	528	524	461	365	315	512	492	400	253	141	24	8
1-671 Diagnostische Kolposkopie	8 418	3	1	6	24	290	778	952	710	564	748	855	648	502	383	572	535	422	277	122	19	7
1-672 Diagnostische Hysteroskopie	60 932	3	-	-	27	223	1 074	2 682	4 142	5 098	5 978	7 260	6 508	4 334	3 590	5 061	5 894	4 314	3 021	1 487	192	44
1-673 Diagnostische Hysterosalpingoskopie	234	-	-	-	-	1	6	20	33	34	20	28	19	11	12	20	13	10	3	4	-	-
1-674 Diagnostische Embryofotoskopie	7	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-681 Diagnostische Endoskopie der Tränenwege	416	8	20	7	2	9	11	21	16	13	21	28	25	33	39	53	54	24	21	7	3	1
1-682 Diagnostische Endoskopie der Milchgänge	106	-	-	-	-	-	2	-	6	4	11	19	12	11	9	15	5	3	-	-	-	-
1-690 Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ	1 242	15	14	11	2	9	14	11	8	18	47	62	129	134	160	189	183	123	78	33	2	-
1-691 Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie	12 162	28	22	24	97	296	267	281	222	307	473	711	933	1 133	1 222	1 963	1 955	1 258	730	206	28	6
1-693 Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ	3 781	17	15	10	13	22	21	39	53	95	203	231	259	280	336	573	675	424	313	167	29	6
1-694 Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)	60 509	288	306	300	953	3 193	4 535	4 891	4 991	5 391	5 836	5 349	4 190	3 526	3 054	4 032	4 130	2 640</				

[Zum Inhalt](#)

Statistisches Bundesamt, Operationen und Prozeduren der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern, Ausführliche Darstellung, 2009

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		Anzahl																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
3-704 Radionuklidventrikulographie des Herzens	3 670	-	-	-	-	2	4	5	17	29	65	166	221	291	401	589	767	617	367	117	12	-
3-705 Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems	110 250	49	149	175	269	376	387	552	814	1 446	3 347	5 605	7 829	10 248	11 246	17 341	18 233	14 819	10 969	5 421	788	187
3-706 Szintigraphie der Nieren	19 239	1 656	1 065	640	335	322	306	285	306	441	749	1 007	1 185	1 457	1 468	2 259	2 380	1 674	1 163	475	54	12
3-707 Szintigraphie des Gastrointestinaltraktes	2 258	77	49	64	60	56	42	51	48	92	101	170	169	240	207	291	271	156	82	40	9	3
3-708 Szintigraphie der Blutgefäße	2 039	6	17	3	18	8	9	19	25	32	73	87	153	189	203	323	398	239	164	68	4	1
3-709 Szintigraphie des Lymphsystems	32 222	3	3	4	8	23	91	202	410	813	1 898	2 909	3 551	3 967	4 241	5 928	3 893	2 290	1 431	511	40	6
3-70a Szintigraphie des hämatopoetischen Systems	330	17	1	1	1	2	3	2	3	7	2	16	19	25	31	50	64	43	34	7	2	-
3-70b Resorptions- und Exkretionstests mit Radionukliden	10 449	41	30	22	22	40	85	164	233	333	585	845	949	1 068	1 007	1 415	1 506	1 095	733	251	25	-
3-70c Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik	29 475	42	151	96	114	229	314	553	759	1 220	1 770	2 370	2 501	2 950	2 903	3 960	3 855	2 855	1 834	881	108	10
3-70x Andere Szintigraphien	3 367	18	16	6	7	11	19	31	37	70	142	198	266	328	401	554	526	401	231	92	8	5
3-720 Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Gehirns	2 823	14	8	3	7	18	68	53	51	40	121	145	191	267	228	426	542	376	212	41	11	1
3-721 Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens	23 509	-	-	3	4	11	30	47	62	158	381	849	1 521	2 152	2 420	3 864	4 926	3 913	2 353	751	58	6
3-722 Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge	9 459	-	7	10	17	34	88	90	103	145	296	369	515	704	859	1 395	1 607	1 357	1 055	657	122	29
3-724 Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie	21 704	46	135	82	103	133	139	173	237	354	731	1 174	1 607	2 105	2 264	3 479	3 624	2 581	1 770	833	114	20
3-72x Andere Single-Photon-Emissionscomputertomographie	1 473	4	17	10	4	5	8	10	20	32	42	68	78	130	164	235	253	194	130	52	10	7
3-730 Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) des Gehirns	46	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	4	2	4	3	10	8	4	7	1	-	-
3-731 Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) des Herzens	394	-	-	-	-	1	5	4	4	1	5	8	21	35	36	70	72	54	47	21	2	-
3-732 Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) der Lunge	284	-	-	-	1	4	2	3	10	8	13	10	24	24	26	44	49	34	22	8	2	-
3-733 Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) des Skelettsystems	960	-	-	4	7	11	5	10	7	17	31	45	72	95	105	168	158	117	82	25	1	-
3-73x Andere Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT)	2 337	8	18	6	11	24	24	54	82	107	151	207	246	270	303	310	268	149	73	21	5	-
3-740 Positronenem																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		Anzahl																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
5-020 Kranioplastik	7 339	481	169	108	104	214	354	271	254	383	625	760	698	684	574	642	511	307	142	53	4	1
5-021 Rekonstruktion der Hirnhäute	24 423	94	177	219	217	422	550	588	696	1 029	1 766	2 261	2 454	2 663	2 372	3 047	2 856	1 785	882	305	34	6
5-022 Inzision am Liquorsystem	12 529	502	292	194	172	253	302	279	297	432	743	1 024	1 204	1 161	978	1 374	1 436	976	612	266	29	3
5-023 Anlegen eines Liquorschuntes [Shunt-Implantation]	6 074	567	188	116	109	114	155	131	139	177	261	385	409	421	417	648	809	620	335	76	2	-
5-024 Revision und Entfernung von Liquorableitungen	8 489	485	549	483	454	356	406	276	256	318	439	521	519	620	506	726	735	489	248	91	10	2
5-025 Inzision, Exzision, Destruktion und Verschluss von intrakraniellen Blutgefäßen	4 177	8	13	17	40	59	91	107	135	232	411	627	669	525	369	379	301	135	40	18	-	1
5-026 Rekonstruktion von intrakraniellen Blutgefäßen	171	-	1	-	1	2	6	6	4	5	16	24	29	22	12	13	13	11	4	2	-	-
5-027 Anlegen eines Bypasses und Transposition von intrakraniellen Blutgefäßen	197	-	6	3	5	3	5	5	1	10	18	26	29	20	18	27	16	3	2	-	-	-
5-028 Funktionelle Eingriffe an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten	1 614	-	2	5	14	37	38	41	56	74	102	117	131	196	171	284	255	73	17	1	-	-
5-029 Andere Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten	5 736	25	60	79	94	276	334	231	218	269	423	524	516	491	402	541	571	366	229	76	11	-
5-030 Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule	36 113	48	43	62	72	187	240	455	955	2 164	4 060	5 443	4 915	4 421	2 890	3 545	3 143	1 763	1 031	572	81	23
5-031 Zugang zur Brustwirbelsäule	19 578	20	74	209	510	751	547	524	442	607	996	1 286	1 482	1 648	1 646	2 540	2 639	1 963	1 141	494	47	12
5-032 Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis	253 609	141	121	189	516	1 368	2 670	5 171	8 772	13 408	19 978	22 753	22 209	23 960	21 703	32 739	37 130	23 962	12 791	3 711	279	38
5-033 Inzision des Spinalkanals	34 930	11	13	12	53	141	231	454	754	1 266	2 162	2 794	2 951	3 324	3 036	5 060	5 818	3 948	2 164	689	40	9
5-034 Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten	807	5	18	23	14	15	17	25	18	29	49	55	69	62	46	108	123	58	48	25	-	-
5-035 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute	5 910	28	32	31	52	56	84	105	122	195	307	450	521	565	604	892	908	557	284	109	8	-
5-036 Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten	9 390	271	132	102	111	65	98	163	198	349	558	703	766	833	765	1 208	1 475	886	543	152	11	1
5-037 Operationen an intraspinalen Blutgefäßen	2 274	1	-	-	-	8	20	38	84	139	213	238	239	240	188	275	288	185	96	19	2	1
5-038 Operationen am spinalen Liquorsystem	9 415	11	30	62	97	145	196	215	2													

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
5-10h Transposition eines schrägen Augenmuskels	133	-	8	30	9	10	7	10	9	8	6	10	7	4	7	5	2	-	1	-	-	-
5-10j Andere Operationen an den schrägen Augenmuskeln	471	-	6	39	18	24	11	10	12	17	31	33	41	39	19	38	59	24	41	6	3	-
5-10k Kombinierte Operationen an den Augenmuskeln	7 167	4	474	2 224	640	494	349	315	256	325	411	364	253	254	192	257	202	98	43	10	-	2
5-10m Andere Operationen an den Augenmuskeln	44	-	5	5	-	4	1	2	1	2	1	3	4	-	2	3	5	1	5	-	-	-
5-110 Operative Entfernung eines Fremdkörpers aus der Konjunktiva	150	1	3	15	6	7	5	9	12	8	9	15	15	10	10	7	11	1	2	4	-	-
5-112 Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Konjunktiva	2 026	10	19	49	59	32	35	40	38	72	95	106	161	168	186	240	283	203	143	74	9	4
5-113 Konjunktivaplastik	931	2	7	14	12	14	20	15	25	30	58	78	75	93	70	120	132	73	66	24	2	1
5-114 Lösung von Adhäsionen zwischen Konjunktiva und Augenlid	311	1	1	6	6	7	7	6	6	16	28	22	16	24	27	32	47	20	27	11	-	1
5-115 Naht der Konjunktiva	4 647	7	50	102	64	86	103	101	104	158	183	252	307	414	357	598	676	499	346	188	38	14
5-119 Andere Operationen an der Konjunktiva	335	6	4	10	5	2	4	4	1	12	21	27	23	27	29	47	46	31	25	7	4	-
5-120 Operative Entfernung eines Fremdkörpers aus der Kornea	423	9	74	43	19	22	35	18	25	27	20	37	29	9	17	8	13	10	7	1	-	-
5-121 Inzision der Kornea	175	1	-	-	2	-	2	4	4	3	2	21	7	13	6	16	26	27	21	19	1	-
5-122 Operationen bei Pterygium	2 197	-	-	4	2	4	10	31	88	139	184	236	193	221	216	301	300	168	82	18	-	-
5-123 Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Kornea	2 937	3	27	23	35	33	62	69	104	116	146	219	194	261	204	307	372	294	278	159	25	6
5-124 Naht der Kornea	4 144	31	70	83	54	98	103	116	104	157	183	207	213	262	239	410	556	499	426	252	63	18
5-125 Hornhauttransplantation und Keratoprothetik	4 613	3	6	5	10	45	97	137	127	167	214	274	264	315	341	568	716	589	476	228	27	4
5-126 Refraktive Keratoplastik und andere Rekonstruktion der Kornea	515	1	1	-	1	-	2	4	6	6	12	14	15	30	32	69	85	88	83	57	8	1
5-129 Andere Operationen an der Kornea	4 570	37	56	54	32	45	86	83	89	152	220	264	267	261	266	521	639	576	516	303	79	24
5-130 Operative Entfernung eines Fremdkörpers aus der vorderen Augenkammer	138	-	1	1	-	6	11	9	10	8	11	15	14	6	7	8	7	12	7	4	1	-
5-131 Senkung des Augeninnendruckes durch filtrierende Operationen	12 139	24	13	27	57	58	73	76	87	137	246	418	518	894	1 156	2 158	2 675	1 845	1 172	454	50	1
5-132 Senkung des Augeninnendruckes durch Operationen am Corpus ciliare	11 186	29	53	69	58	54	90	66	125	140	252	373	507	653	759	1 495						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
5-217 Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase	8 375	174	97	67	60	349	468	401	349	385	412	497	460	442	476	800	933	815	679	397	79	35
5-218 Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]	15 254	126	72	48	92	2 267	2 752	2 223	1 654	1 465	1 472	1 078	693	506	314	236	138	69	35	11	1	2
5-219 Andere Operationen an der Nase	914	89	73	55	32	55	70	62	40	51	52	49	41	38	35	41	24	33	37	28	8	1
5-220 Nasennebenhöhlenpunktion	1 729	-	8	22	42	77	100	124	126	139	182	185	165	144	103	137	96	45	24	9	-	1
5-221 Operationen an der Kieferhöhle	37 303	1	75	222	575	2 005	2 861	2 956	3 155	3 500	4 218	4 094	3 273	2 914	2 194	2 270	1 638	776	400	146	25	5
5-222 Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle	34 687	4	43	182	511	1 697	2 446	2 606	2 748	3 342	4 038	3 862	3 255	2 743	2 143	2 227	1 605	742	352	124	8	9
5-223 Operationen an der Stimmhöhle	9 170	-	3	31	112	367	487	544	631	851	1 101	1 190	939	834	617	641	486	210	88	30	4	4
5-224 Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen	44 670	-	35	128	525	1 768	2 637	3 136	3 475	4 186	5 591	5 476	4 572	3 856	2 817	2 983	2 114	886	352	111	11	10
5-225 Plastische Rekonstruktion der Nasennebenhöhlen	3 804	-	1	4	45	238	248	222	185	232	253	295	339	304	279	366	333	227	148	69	12	4
5-229 Andere Operationen an den Nasennebenhöhlen	1 299	1	-	10	10	34	46	56	79	114	150	148	145	130	94	118	91	41	22	9	1	-
5-230 Zahnextraktion	20 828	27	1 162	1 314	437	330	599	582	496	673	944	1 440	1 558	1 702	1 467	2 024	2 086	1 686	1 250	818	185	48
5-231 Operative Zahntfernung (durch Osteotomie)	22 632	4	208	327	472	1 686	1 452	1 097	848	865	1 169	1 433	1 531	1 613	1 527	2 041	2 224	1 774	1 360	752	186	63
5-232 Zahnsanierung durch Füllung	1 705	1	393	348	133	113	126	81	58	68	69	65	53	49	40	26	40	20	13	8	1	-
5-233 Prothetischer Zahnersatz	228	25	19	9	3	6	6	2	2	11	4	10	11	18	11	29	28	16	8	8	2	-
5-235 Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes	1 463	1	28	83	109	119	69	58	42	43	64	88	96	133	110	156	119	69	42	25	6	3
5-236 Entfernung eines transplantierten Zahnes	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	1	2	-	-	-	-
5-237 Wurzelspitzenresektion und Wurzelkanalbehandlung	2 011	-	13	21	45	88	139	159	149	179	204	201	151	144	117	138	104	97	46	15	-	1
5-240 Inzision des Zahnfleisches und Osteotomie des Alveolarkammes	2 793	1	43	53	35	81	86	82	89	87	131	194	204	238	224	291	317	257	204	121	29	9
5-241 Gingivaplastik	6 041	12	38	45	63	166	159	134	131	174	243	394	497	554	559	737	784	580	444	273	43	11
5-242 Andere Operationen am Zahnfleisch																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
5-342 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Mediastinums	2 736	11	16	8	17	39	72	73	62	124	157	230	250	293	286	412	350	234	84	16	2	-
5-343 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Brustwand	5 332	17	20	14	97	255	160	145	126	178	232	349	409	485	539	693	678	531	275	105	17	7
5-344 Pleurektomie	15 134	5	53	38	35	407	479	523	431	518	709	950	1 152	1 390	1 466	2 127	2 263	1 470	833	257	27	1
5-345 Pleurodesse [Verödung des Pleuraspaltes]	10 900	3	1	2	4	126	153	145	114	164	283	469	671	867	1 091	1 775	1 910	1 414	1 094	522	71	21
5-346 Plastische Rekonstruktion der Brustwand	6 519	400	66	69	251	561	209	139	105	135	227	327	377	504	542	798	842	634	261	68	2	2
5-347 Operationen am Zwerchfell	3 416	34	18	16	39	82	59	71	73	142	194	281	294	320	387	513	477	240	140	29	7	-
5-349 Andere Operationen am Thorax	4 849	19	32	64	89	281	188	109	80	78	136	228	272	383	500	655	800	597	264	68	5	1
5-350 Valvulotomie	487	42	11	5	2	1	2	1	3	7	1	5	8	10	16	28	52	89	113	80	9	2
5-351 Ersatz von Herzklappen durch Prothese	27 341	10	12	15	31	40	46	85	104	179	379	670	949	1 535	2 018	4 043	6 725	6 152	3 505	792	44	7
5-352 Wechsel von Herzklappen	1 524	4	11	17	29	13	9	18	27	19	46	51	66	118	128	222	326	271	124	25	-	-
5-353 Valvuloplastik	13 015	60	36	18	11	20	59	103	94	209	390	652	849	1 133	1 180	2 220	2 651	2 206	965	155	4	-
5-354 Andere Operationen an Herzklappen	9 287	99	96	56	49	43	47	83	97	189	341	531	574	806	803	1 398	1 675	1 473	734	185	7	1
5-355 Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens	269	174	66	4	3	2	2	4	1	-	2	1	-	1	1	-	6	-	2	-	-	-
5-356 Plastische Rekonstruktion des Herzseptums (bei angeborenen Herzfehlern)	4 192	1 575	482	136	67	70	41	43	45	71	99	132	163	159	171	281	297	257	82	21	-	-
5-357 Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien	2 033	1 674	183	39	29	20	8	9	11	4	5	11	5	8	7	7	9	2	2	-	-	-
5-358 Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens	1 319	321	160	87	100	102	49	34	41	46	57	57	53	41	31	58	43	25	11	3	-	-
5-359 Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien	1 588	1 029	335	66	30	31	8	15	10	11	7	8	4	6	7	12	8	1	-	-	-	-
5-35a Minimal-invasive Operationen an Herzklappen	3 763	-	-	1	11	17	10	7	11	8	8	9	18	29	62	143	405	703	1 257	943	112	9
5-360 Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien	558	-	1	1	-	1	1	-	1	2	10	19	26	51	68	108	128	86	48	6	1	-
5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	88 133	-	4	3	1	3	8	7	41	184	761	2 273	4 721	7 986	9 955	16 954	21 553	15 558	6 935	1 129	55	2
5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	8 689	-	-	-	-	-	1	2	4	26	91	303	546	760	952	1 568	1 902	1 505	852	172	5	-
5-363 Andere Revascularisation des Herzens	3 205	5	1	-	1	1	3	1	3	8	34	118	191	309	403	637	764	498	197	31	-	-
5-369 Andere Operationen an den Koronargefäßen	564	13	1	1	1	2	5	3	7	17	29	49	38	62	51	100	100	64	17	4	-	-
5-370 Perikardiotomie und Kardiotomie	4 098	70	50	38	21	49	25	32	41	49	132	177	243	318	371	616	787	617	336	108	16	2
5-371 Chirurgische ablative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie	4 043	-	-	-	-	2	4	5	3	14	31	79	130	250	336	827	1 130	870	317	45	-	-
5-372 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie	1 617	95	18	9	6	9	11	15	18	32	61	93	129	146	177	272	273	161	69	22	-	1
5-373 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens	2 220	15	8	8	5	12	12	14	14	25	70	89	149	190	224	387	459	337	172	29	1	-
5-374 Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens	1 766	120	54	43	25	26	21	23	15	34	53	91	114	118	160	238	280	211	100	32	8	-
5-375 Herz- und Herz-Lungen-Transplantation	358	6	4	4	5	16	14	13	11	19	30	42	61	60	48	24	1	-	-	-	-	-
5-376 Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch	2 238	40	20	13	5	41	29	33	31	51	87	155	218	215	268	321	319	235	128	26	3	-
5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	103 307	71	49	77	78	194	266	258	322	565	1 170	1 894	3 192	4 831	6 230	13 364	19 913	19 880	18 053	10 601	1 837	462
5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	47 680	9	36	87	109	127	196	220	229	347	653	969	1 456	2 261	2 647	5 813	8 609	8 817	8 172	5 391	1 207	325
5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	13 284	462	319	139	129	130	93	94	117	128	268	373	579	862	1 119	2 049	2 856	2 284	1 070	202	10	1
5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	62 894	29	21	33	32	189	189	275	321	564	1 050	2 101	3 457	5 106	5 503	8 283	9 344	8 159	6 945	4 816	2 032	845
5-381 Endarteriektomie	95 502	1	2	3	1	4	23	19	39	106	507	2 098	4 813	8 698	10 952	18 077	20 115	15 146	10 035	4 164	537	162
5-382 Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung	7 182	12	6	5	6	17	25	39	32	64	133	228	393	558	763	1 315	1 501	1 135	665	253	25	7
5-383 Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen	6 399	2	5	11	18	53	48	56	72	93	175	282	438	622	668	1 141	1 221	775	494	198	21	8
5-384 Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta	14 382	9	5	1	9	30	37	50	77	175	346	615	932	1 376	1 626	2 748	3 050	1 954	982	312	41	7
5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	147 445	-	3	5	27	200	946	2 329	4 130	7 461	13 024	15 335	15 946	19 070	17 755	21 775	17 475	7 862	3 053	916	113	20
5-386 Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme	18 873	5	22	33	47	96	98	94	108	141	323	591	1 066	1 660	2 049	3 039	3 578	2 599	2 148	1 015	125	36
5-387 Ligatur und Teilverschluss der Vena cava	86	3	1	-	-	-	1	2	2	3	2	6	9	7	10	15	6	6	11	2	-	-
5-388 Naht von Blutgefäßen	21 074	41	66	88	130	398	485	494	487	609	952	1 166	1 275	1 604	1 808	2 792	3 122	2 541	1 934	894	156	32
5-389 Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen	7 861	62	48	67	81	149	221	211	201	247	413	510	575	673	621	901	1 073	830	587	306	73	12
5-38a Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen	9 854	2	1	-	1	9	13	16	16	43	75	148	262	631	954	1 708	2 257	1 793	1 319	556	46	4
5-390 Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]	589	415	46	6	16	5	6	3	1	2	5	5	4	15	9	12	18	6	11	4	-	-
5-391 Anlegen eines intraabdominalen venösen Shuntes	107	1	4	9	3	4	4	3	4	-	5	16	11	18	11	9	4	-	1	-	-	-
5-392 Anlegen eines arteriovenösen Shuntes	23 561	-	2	5	18	76	133	199	218	365	616	955	1 317	1 817	1 950	3 338	4 560	3 959	2 921	992	106	14
5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	51 973	2	2	8	18	37	38	50	73	125	418	1 327	2 992	5 036	5 789	9 107	10 304	7 884	5 661	2 616	390	96
5-394 Revision einer Blutgefäßoperation	43 239	43	23	17	28	79	155	281	338	545	1 057	1 794	2 785	3 891	4 413	7 023	7 914	6 191	4 506	1 882	228	46
5-395 Patchplastik an Blutgefäßen	24 519	112	51	25	13	47	41	66	66	120	276	772	1 425	2 200	2 695	4 301	4 722	3 435	2 560	1 298	212	82
5-396 Transposition von Blutgefäßen	1 478	2	3	1	1	5	8	8	14	18	31	40	103	135	156	282	295	215	115	42		

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
		Anzahl																					
5-438 (Totale) Gastrektomie mit subtotaler Ösophagusresektion	251	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	16	25	28	23	43	51	31	25	2	-	-	
5-439 Andere Inzision, Exzision und Resektion am Magen	278	2	-	-	-	2	1	1	6	3	6	13	14	21	22	27	31	39	35	32	18	5	-
5-440 Erweiterte subtotale Magenresektion ohne systematische Lymphadenektomie	118	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	3	3	9	8	19	17	16	21	10	5	-
5-441 Erweiterte subtotale Magenresektion mit systematischer Lymphadenektomie	170	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	6	15	16	24	23	34	32	8	-	-
5-442 Erweiterte Gastrektomie ohne systematische Lymphadenektomie	175	-	1	-	-	-	1	-	2	2	-	5	3	10	18	13	20	43	30	14	12	1	-
5-443 Erweiterte Gastrektomie mit systematischer Lymphadenektomie	898	-	-	-	-	-	2	2	2	19	18	47	68	65	93	173	190	123	73	22	1	-	-
5-444 Vagotomie	77	-	1	-	-	-	-	-	4	2	1	5	5	9	6	8	13	3	9	7	3	1	-
5-445 Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]	5 014	9	2	-	-	2	21	79	137	234	303	383	406	383	413	366	541	580	467	409	228	44	7
5-447 Revision nach Magenresektion	572	-	-	-	-	-	2	1	9	6	17	25	48	39	58	52	95	84	68	47	19	2	-
5-448 Andere Rekonstruktion am Magen	12 708	123	197	129	99	114	232	401	534	688	1 066	1 327	1 226	1 282	1 111	1 298	1 214	795	531	273	53	15	-
5-449 Andere Operationen am Magen	43 395	10	30	32	36	111	240	308	372	600	1 104	1 750	2 369	2 937	3 149	5 054	6 698	6 456	6 395	4 436	992	316	-
5-450 Inzision des Darmes	4 959	47	24	11	26	35	48	47	58	72	143	205	263	341	405	676	794	637	616	409	75	27	-
5-451 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes	12 284	99	54	100	185	213	218	178	163	244	366	522	681	882	930	1 583	1 963	1 638	1 337	774	123	31	-
5-452 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes	136 270	21	52	72	74	150	269	330	525	1 007	2 372	4 201	6 916	10 752	12 518	20 519	25 593	22 066	18 232	9 212	1 195	194	-
5-453 Ausschaltung eines Darmsegmentes als selbständiger Eingriff (z. B. bei zweizeitigen plastischen Operationen)	105	1	-	1	-	2	-	1	-	6	2	4	5	10	14	16	15	9	10	7	2	-	-
5-454 Resektion des Dünndarmes	31 093	610	89	84	96	170	284	338	407	636	1 113	1 431	1 914	2 352	2 586	4 041	4 692	3 992	3 431	2 220	481	126	-
5-455 Partielle Resektion des Dickdarmes	92 570	305	51	39	129	372	629	774	995	1 759	3 344	5 008	6 166	7 863	8 212	12 801	15 300	12 114	9 920	5 480	1 037	272	-
5-456 (Totale) Kolektomie und Proktokolektomie	2 082	7	5	6	9	41	74	71	79	100	106	141	123	168	145	228	263	235	163	98	15	5	-
5-458 Erweiterte Kolonresektion mit Entfernung von Nachbarorganen	6 315	10	1	1	2	10	13	35	40	60	131	233	315	470	538	904	1 136	922	886	498	96	14	-
5-459 Bypass-Anastomose des Darmes	5 057	169	19	3	4	15	30	33	42	66	150	258	312	390	426	782	818	612	539	315	59	15	-
5-460 Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff	10 840	374	16	17	15	31	39	80	109	169	310	506	707	876	923	1 494	1 642	1 386	1 140	767	180	59	-
5-461 Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff	4 148	102	13	10	4	5	18	30	34	71	118	161	248	350	361	616	669	550	440	268	55	25	-
5-462 Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffes	13 246	205	13	9	21	36	77	111	134	212	422	679	953	1 220	1 318	2 116	2 364	1 632	1 134	512	71	7	-
5-463 Anlegen anderer Enterostomata	3 485	139	18	7	6	17	13	21	20	35	95	152	246	335	328	547	531	432	329	164	34	16	-
5-464 Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma	8 329	221	33	16	30	35	21	58	61	140	243	363	504	659	768	1 248	1 459	1 089	863	413	82	23	-
5-465 Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas	14 663	510	61	24	26	57	101	147	187	279	507	777	1 123	1 524	1 599	2 398	2 940	1 557	946	320	28	2	-
5-466 Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata	4 897	174	13	9	5	14	27	44	62	106	235	379	462	462	470	725	772	548	283	94	12	1	-
5-467 Andere Rekonstruktion des Darmes	19 140	198	72	50	86	198	262	289	348	548	902	1 206	1 314	1 560	1 657	2 543	2 946	2 241	1 683	858	132	47	-
5-468 Intraabdominale Manipulation am Darm	1 751	270	148	73	80	32	43	30	23	34	77	107	75	88	86	122	137	134	81	82	22	7	-
5-469 Andere Operationen am Darm	300 445	1 228	456	511	1 383	3 095	4 739	5 912	7 369	10 653	16 604	20 704	21 022	23 740	24 542	37 834	42 226	33 239	26 449	15 019	2 921	799	-
5-470 Appendektomie	127 283	70	747	6 384	17 784	22 684	15 748	10 197	7 599	6 910	7 460	6 629	5 368	4 608	3 207	3 820	3 347	2 197	1 463	828	171	62	-
5-471 Simultane Appendektomie	17 340	235	95	79	147	344	386	411	421	580	1 003	1 254	1 320	1 460	1 464	2 155	2 322	1 705	1 252	583	101	23	-
5-479 Andere Operationen an der Appendix	608	1	21	24	43	37	26	25	29	36	41	58	58	46	20	37	44	21	25	13	2	1	-
5-480 Inzision des Rektums	409	3	-	2	5	7	19	18	19	18	40	40	36	39	36	39	46	25	7	6	4	-	-
5-482 Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	25 521	36	68	47	26	74	156	215	310	508	1 042	1 450	1 832	2 212	2 515	3 663	4 056	3 117	2 464	1 376	281	73	-
5-484 Rektumresektion unter Sphinktererhaltung	33 085	63	32	11	6	21	45	132	244	437	1 041	1 640	2 368	3 158	3 333	5 303	5 894	4 304	3 181	1 546	272	54	-
5-485 Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung	4 895	1	-	-	1	1	4	19	14	53	108	192	305	473	497	799	986	672	489	248	31	2	-
5-486 Rekonstruktion des Rektums	6 026	24	26	16	13	25	54	106	139	214	330	458	443	555	508	837	827	572	491	319	55	14	-
5-489 Andere Operation am Rektum	9 456	30	50	23	7	31	61	81	95	184	270	426	591	752	935	1 485	1 555	1 297	955	504	101	23	-
5-490 Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion	46 168	415	185	121	214	909	2 418	3 237	3 357	4 235	5 828	5 890	5 030	4 013	2 719	2 896	2 322	1 148	748	381	77	25	-
5-491 Operative Behandlung von Analfisteln	27 720	243	65	36	77	399	1 095	1 716	1 930	2 731	3 809	3 883	3 419	2 638	1 816	1 757	1 204	521	252	104	22	3	-
5-492 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals	21 587	30	48	19	33	256	851	1 140	1 339	1 780	2 651	2 686	2 410	1 935	1 564	1 718	1 477	832	508	258	41	11	-
5-493 Operative Behandlung von Hämorrhoiden	54 579	-	9	16	24	277	949	1 719	2 373	3 942	6 257	6 837	6 188	5 382	4 258	5 179	4 696	2 984	2 020	1 045	185	48	-
5-494 Durchtrennung des Sphincter ani [Sphinkterotomie]	583	5	7	4	1	5	8	26	38	68	62	61	67	54	39	52	54	26	20	14	2	-	-
5-495 Primäre plastische Rekonstruktion bei anorektalen Anomalien	528	261	38	11	2	3	8	6	7	6	18	26	25	30	17	18	22	12	9	7	1	1	-
5-496 Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates	3 767	33	47	32	14	25	86	187	249	298	441	529	408	378	273	273	247	121	80	36	5	5	-
5-499 Andere Operationen am Anus	6 685	323	287	111	57	65	153	215	269	356	570	615	624	515	457	660	628	397	226	125	27	5	-
5-500 Inzision der Leber	893	3	-	1	3	8	6	6	11	22	26	58	61	76	77	123	144	119	93	46	6	4	-
5-501 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion)	14 268	30	10	6	12	42	70	112	138	262	512	806	1 100	1 446	1 6								

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS- Schlüssel ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
5-546 Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum	7 652	82	34	23	25	81	148	210	309	414	606	660	703	748	667	896	879	590	377	167	28	5
5-547 Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung	4 255	8	11	10	16	29	62	87	100	142	233	362	333	424	405	674	624	399	245	78	9	4
5-549 Andere Bauchoperationen	18 888	175	145	146	333	786	1 044	1 222	1 270	1 450	1 760	1 732	1 406	1 206	1 118	1 459	1 440	1 108	700	316	53	19
5-550 Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung	29 056	137	59	51	56	194	498	629	831	1 140	1 702	2 195	2 334	2 729	2 463	3 511	3 984	2 935	2 278	1 119	175	36
5-551 Offen chirurgische Nephrotomie, Nephrostomie, Pyelotomie und Pyelostomie	1 322	74	37	34	21	26	32	47	37	65	63	97	104	122	94	141	149	81	72	23	3	-
5-552 Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere	4 053	5	11	4	12	20	20	26	39	73	151	246	318	395	457	622	752	497	304	93	6	2
5-553 Partielle Resektion der Niere	5 407	60	58	16	9	15	21	27	44	90	149	371	414	570	586	961	1 066	633	264	52	1	-
5-554 Nephrektomie	18 508	83	126	73	51	96	134	168	193	332	710	1 035	1 367	1 759	1 835	2 860	3 283	2 337	1 521	493	47	5
5-555 Nierentransplantation	2 778	1	13	20	60	78	90	114	188	284	320	351	314	258	444	188	23	3	188	3	-	-
5-557 Rekonstruktion der Niere	4 077	350	194	183	128	223	224	184	158	207	209	248	243	256	220	306	326	228	131	53	3	3
5-559 Andere Operationen an der Niere	1 666	9	16	9	7	21	32	46	46	81	89	136	152	148	157	245	228	143	80	18	3	-
5-560 Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters	26 369	41	67	62	42	238	472	721	803	1 102	1 555	2 001	2 163	2 375	2 161	3 085	3 509	2 609	2 050	1 105	181	37
5-561 Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums	4 477	100	47	30	9	43	83	132	132	181	251	330	359	378	319	485	627	443	322	163	33	10
5-562 Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung	45 636	4	33	35	38	471	1 313	2 027	2 511	3 322	4 731	5 308	5 137	4 930	3 705	4 184	4 012	2 096	1 284	437	51	7
5-563 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie	2 775	29	44	17	10	10	21	30	55	51	95	116	147	209	242	402	544	350	297	95	9	2
5-564 Kutane Hamableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma)	1 284	75	49	9	4	5	1	3	3	7	15	26	32	56	79	140	205	239	229	97	9	1
5-565 Kutane Hamableitung mit Darminterponat [Condui] (nicht kontinentes Stoma)	4 775	-	5	4	6	10	9	20	14	28	72	90	170	265	395	852	1 274	966	509	81	5	-
5-566 Kutane Hamableitung mit Darmreservoir (kontinentes Stoma)	506	3	4	17	9	8	9	10	13	11	28	38	47	56	57	90	61	26	13	4	2	-
5-567 Interne Hamableitung über den Darm	91	1	1	4	-	1	-	1	-	2	2	6	8	14	12	13	11	13	2	-	-	-
5-568 Rekonstruktion des Ureters	4 753	166	548	324	93	46	53	69	113	140	263	289	320	337	352	557	528	274	194	75	10	2
5-569 Andere Operationen am Ureter	14 243	132	581	389	109	77	138	299	436	741	1 166	1 390	1 185	1 195	1 111	1 601	1 660	1 041	629	313	41	9
5-570 Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Hamblase	21 865	2	11	13	17	56	98	106	115	158	258	475	705	1 189	1 585	2 969	4 207	3 900	3 371	2 027	463	135
5-571 Zystostomie [Sectio alta]	1 239	8	15	8	9	10	11	14	10	19	30	46	40	72	93	161	245	206	147	75	11	4
5-572 Zystostomie	88 486	307	705	521	323	361	497	555	681	1 103	2 245	3 412	4 511	6 185	7 473	12 829	15 163	12 616	10 734	6 379	1 440	446
5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Hamblase	116 106	17	9	15	17	94	150	227	342	701	1 506	2 843	4 668	7 180	9 810	18 406	23 586	20 082	16 555	8 181	1 384	333
5-574 Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Hamblase	1 401	12	10	14	8	8	17	33	47	44	82	87	87	114	110	173	245	155	102	45	7	1
5-575 Partielle Hamblasenresektion	2 882	5	16	3	2	9	17	23	38	65	98	116	170	259	306	517	523	337	256	109	8	5
5-576 Zystektomie	7 385	-	4	6	4	6	8	19	19	48	113	222	370	611	809	1 409	1 722	1 216	646	139	13	1
5-577 Ersatz der Hamblase	2 372	-	1	3	4	5	1	7	5	27	61	133	214	337	391	534	462	146	35	6	-	-
5-578 Andere plastische Rekonstruktion der Hamblase	6 119	149	50	50	45	85	139	160	233	294	444	537	434	484	496	775	770	448	323	175	21	7
5-579 Andere Operationen an der Hamblase	9 831	7	32	63	58	101	168	183	209	288	459	582	571	814	797	1 348	1 569	1 190	844	446	78	24
5-580 Offen chirurgische Urethrotomie und Urethrostomie	360	-	9	6	5	5	6	5	4	6	20	27	21	27	34	61	53	38	24	8	1	-
5-581 Plastische Meatotomie der Urethra	6 627	52	330	369	155	77	139	120	137	169	243	294	347	503	540	898	961	638	425	192	27	11
5-582 Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra	5 331	140	108	281	87	50	98	96	90	93	140	168	196	311	368	716	803	617	530	347	77	15
5-583 Urethrektomie als selbständiger Eingriff	184	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	6	12	13	31	46	35	20	7	3	-
5-584 Rekonstruktion der Urethra	2 835	53	289	116	74	76	116	98	124	152	190	187	165	202	157	287	305	154	70	16	3	1
5-585 Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra	42 839	47	83	266	118	223	385	405	421	592	952	1 430	1 815	2 734	3 797	7 067	8 803	6 606	4 788	1 964	282	61
5-586 Operative Dilatation der Urethra	5 086	57	212	180	53	35	48	49	73	81	118	158	197	354	447	751	861	666	496	206	37	7
5-589 Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe	2 461	60	370	89	35	33	44	53	44	68	99	139	159	175	192	297	293	171	82	53	5	-
5-590 Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe	15 224	24	66	54	81	180	289	380	395	618	901	1 162	1 197	1 342	1 446	2 220	2 241	1 370	856	349	43	10
5-591 Inzision und Exzision von perivesikalem Gewebe	880	52	19	20	15	24	40	43	34	47	49	68	52	58	61	110	100	46	29	12	1	-
5-592 Raffung des urethrovessikalen Überganges	367	-	-	-	-	-	-	1	2	4	17	27	38	44	47	62	56	33	25	10	-	1
5-593 Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]	24 656	-	-	-	-	-	7	32	162	598	1 765	2 977	2 959	3 073	2 797	3 705	3 464	1 901	892	293	27	4
5-594 Suprapubische (urethrovessikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]	942	-	-	1	-	2	1	-	1	12	38	61	67	100	111	193	214	96	37	6	2	-
5-595 Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation	4 606	-	-	2	-	2	2	12	66	208	549	894	635	511	415	531	420	234	93	30	2	-
5-596 Andere Haminkontinenzoperationen	5 099	1	4	10	7	2	8	6	19	43	111	174	261	398	507	1 052	1 221	699	390	171	15	-
5-597 Eingriffe bei artifiziellem Hamblasensphinkter	1 355	-	-	1	1	3	2	8	6	11	9	15	20	54	131	325	451	224	83	9	2	-
5-598 Suspensionsoperation [Zügeloperation] bei Haminkontinenz des Mannes	581	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6	21	70	160	184	103	25	5	-	-
5-599 Andere Operationen am Hamtrakt	195	-	-	1	3	-	2	1	3	2	10	20	11	15	21	30	39	17	13	6	1	-
5-600 Inzision der Prostata	755	-	-	-	-	1	1	1	3	8	9	26	48	66	53	60	128	163	69	19	-	-
5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	81 015	-	-	-	1	5	15	9	19	62	208	705	1 791	4 704	8 389	16 405	19 983	15 162	9 505	3 512	446	94
5-602 Transrektale und perkutane Destruktion von Prostatagewebe	2 325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	39	120	226	554	816	441	100	16	1	-
5-603 Offen chirurgische Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	5 854	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	8	58	229	560	1 274	1 651	1 267	615	170	13	3
5-604 Radikale Prostatovesikulektomie	28 383	1	3	-	-	-	-	-	-	7	64	474	1 391	3 602	5 479	9 456	6 828	1 024	48	6	-	-
5-605 Andere Exzision und Destruktion von Prostatagewebe	59	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	1	5	5	13	9	7	11	4	-	-
5-606 Operationen an den Vesiculae seminales	109	1	-	-	-	3	2	-	2	1	1	2	8	13	22	22	16	12	3	1	-	-
5-607 Inzision und Exzision von periprostatischem Gewebe	335	-	2	-	-	2	3	10	7	15	14	40	41	41	33	52	36	19	17	3	-	-
5-609 Andere Operationen an der Prostata	5 335	2	5	1	-	2	3	2	2	6	21	31	75	187	312	645	817	663	466	233	48	14
5-610 Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis	3 460	16	24	24	34	70	133	165	196	262	428	431	343	294	223	253	237	164	104	52	7	-
5-611 Operation einer Hydrocele testis	11 278	206	170	77	112	400	313	207	190	304	469	731	838	1 080	1 128	1 561	1 755	1 049	537	140	7	4
5-612 Exzision und Destruktion von erkrank																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
5-649 Andere Operationen am Penis	1 730	41	245	75	31	42	65	67	70	97	134	123	126	132	149	142	98	56	19	13	4	1
5-650 Inzision des Ovars	3 253	10	1	4	66	214	328	389	431	486	553	462	187	35	15	25	13	13	14	5	1	1
5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	59 119	53	6	30	845	3 588	5 923	7 560	8 128	8 711	10 267	8 384	3 085	765	395	437	365	269	171	110	17	10
5-652 Ovariektomie	7 582	27	8	17	61	179	348	414	498	654	921	1 004	744	516	435	538	507	332	227	126	22	4
5-653 Salpingoovariektomie	45 223	14	8	23	77	166	287	542	822	1 853	4 317	6 390	6 180	5 007	4 397	5 526	4 800	2 765	1 404	563	71	11
5-656 Plastische Rekonstruktion des Ovars	2 224	6	4	11	67	135	268	371	414	391	302	176	55	10	4	2	4	3	-	1	-	-
5-657 Adhäsionslyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	46 331	17	3	6	107	839	2 283	3 720	5 001	6 030	7 432	7 127	3 984	2 218	1 710	2 111	1 806	1 075	578	250	27	7
5-658 Adhäsionslyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung	1 551	-	-	-	3	20	92	176	214	211	264	220	173	44	59	42	17	11	2	2	-	-
5-659 Andere Operationen am Ovar	2 629	3	1	2	87	224	257	283	303	326	363	333	180	86	48	58	49	31	12	2	1	-
5-660 Salpingotomie	2 731	-	-	1	17	150	382	569	574	431	282	204	62	31	6	7	8	6	-	1	-	-
5-661 Salpingektomie	11 392	-	-	1	30	106	321	688	1 112	1 553	2 408	2 576	1 222	414	243	256	231	132	70	25	2	2
5-663 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	5 204	-	-	-	1	9	80	490	1 103	1 644	1 328	475	48	10	2	7	2	2	3	-	-	-
5-665 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	3 586	1	-	1	93	234	303	447	462	498	584	499	233	74	27	40	38	29	16	4	3	-
5-666 Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	1 016	-	-	-	3	27	111	253	294	234	73	13	6	-	-	-	2	-	-	-	-	-
5-667 Insufflation der Tubae uterinae	11 651	1	-	-	2	122	926	2 689	3 709	3 165	943	84	5	1	2	-	-	-	1	1	-	-
5-669 Andere Operationen an der Tuba uterina	302	-	-	-	7	27	38	51	43	48	26	34	8	8	3	5	3	-	1	-	-	-
5-670 Dilatation des Zervikalkanals	5 546	-	-	-	11	62	219	491	685	634	493	496	427	310	290	391	385	314	196	120	20	2
5-671 Konisation der Cervix uteri	11 803	-	-	-	1	77	920	1 972	1 940	1 769	1 721	1 279	734	423	281	274	231	108	47	25	1	-
5-672 Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri	3 438	-	1	-	1	34	202	290	343	343	467	482	318	208	144	174	181	113	88	40	7	2
5-673 Amputation der Cervix uteri	184	-	-	-	-	-	4	3	11	18	35	31	19	8	12	12	11	9	7	4	-	-
5-674 Rekonstruktion der Cervix uteri in der Gravidität	3 343	-	-	-	3	87	392	924	1 103	646	175	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-675 Andere Rekonstruktion der Cervix uteri	775	-	-	-	1	14	55	147	165	133	81	54	44	15	17	11	17	9	5	5	-	-
5-679 Andere Operationen an der Cervix uteri	1 261	-	-	-	1	23	104	252	329	242	88	61	38	27	20	17	19	21	10	8	1	-
5-680 Inzision des Uterus [Hysteroomie]	92	-	-	-	6	-	7	14	15	13	19	5	2	3	2	1	2	1	1	1	-	-
5-681 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus	37 374	-	-	1	8	59	303	1 548	3 498	5 860	7 911	7 760	3 922	1 650	1 061	1 309	1 225	666	417	154	19	3
5-682 Subtotale Uterusexstirpation	14 122	-	-	-	2	7	15	72	298	1 298	4 371	4 965	1 896	483	220	194	146	67	62	25	1	-
5-683 Uterusexstirpation [Hysterektomie]	125 070	-	1	-	2	12	55	485	2 226	8 811	24 231	30 140	16 446	8 906	6 522	8 927	8 493	5 258	3 088	1 275	159	33
5-684 Zervixstumpfexstirpation	499	-	-	-	1	-	-	6	15	37	103	84	49	30	31	25	35	37	30	15	1	-
5-685 Radikale Uterusexstirpation	8 628	-	-	-	2	6	19	69	175	370	659	734	892	1 053	882	1 234	1 272	772	339	139	9	2
5-686 Radikale Zervixstumpfexstirpation	110	-	-	-	-	-	2	12	19	8	10	11	6	6	7	9	6	7	5	2	-	-
5-687 Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens	1 003	-	-	-	-	1	3	5	9	16	47	66	82	93	83	157	212	121	85	20	2	1
5-689 Andere Inzision und Exzision des Uterus	45	1	-	-	2	-	2	4	4	8	9	5	1	-	2	1	-	2	2	2	-	-
5-690 Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]	63 269	-	-	1	56	1 637	5 762	9 259	10 425	9 261	6 226	4 004	3 217	2 087	1 725	2 517	2 867	2 034	1 414	674	84	19
5-691 Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers	4 103	-	-	-	-	31	154	342	453	646	929	871	392	114	42	39	29	15	21	16	5	4
5-692 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Parametrien	1 472	-	-	-	2	34	92	170	299	322	219	132	50	37	27	29	25	12	15	7	-	-
5-693 Plastische Rekonstruktion der Parametrien (bei Lagekorrektur des Uterus)	329	-	-	-	1	3	1	11	16	32	38	61	29	17	23	35	27	17	13	4	1	-
5-694 Parazervikale Uterusdenervation	10	-	-	-	-	1	-	2	1	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5-695 Rekonstruktion des Uterus	2 306	-	2	-	1	6	73	280	550	593	412	163	61	36	19	34	33	23	14	5	1	-
5-699 Andere Operationen an Uterus und Parametrien	283	-	-	1	3	8	22	32	51	34	29	32	11	8	7	11	11	6	9	4	3	1
5-700 Kuldotomie	966	2	2	3	14	28	29	38	64	73	125	121	91	79	51	83	75	39	38	11	-	-
5-701 Inzision der Vagina	1 818	8	5	17	98	102	92	101	102	109	137	184	162	149	103	141	125	94	56	31	2	-
5-702 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes	16 559	12	13	6	34	444	1 344	1 951	2 191	2 208	2 095	1 590	853	665	546	833	784	499	317	147	23	4
5-703 Verschluss und (sub-)totale Exstirpation der Vagina	2 396	-	-	-	2	1	2	15	28	41	65	77	75	105	113	234	382	434	502	270	40	10
5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik	99 487	2	1	1	1	16	25	127	445	1 505	4 333	7 387	8 853	11 088	10 697	17 737	18 164	11 088	5 785	2 006	197	29
5-705 Konstruktion und Rekonstruktion der Vagina	714	6	9	3	25	75	43	36	48	50	80	59	68	50	43	38	47	21	9	4	-	-
5-706 Andere plastische Rekonstruktion der Vagina	3 722	11	11	32	25	59	161	237	316	283	387	431	331	269	216	267	299	216	92	65	13	1
5-707 Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes	8 189	1	-	-	-	1	9	24	63	174	463	685	755	829	849	1 446	1 452	824	454	146	12	2
5-709 Andere Operationen an Vagina und Douglasraum	796	1	5	7	10	25	18	20	34	36	111	105	76	58	57	78	58	52	30	13	2	-
5-710 Inzision der Vulva	2 386	14	19	15	29	109	217	250	208	237	276	247	167	100	88	98	95	91	71	42	10	3
5-711 Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste)	3 745	4	-	1	16	150	376	451	491	451	495	472	334	165	85	79	84	42	26	19	4	-
5-712 Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva	9 211	4	12	7	27	401	946	815	591	585	803	798	635	545	443	623	680	565	414	265	36	16
5-713 Operationen an der Klitoris	364	5	13	3	4	16	17	18	15	29	25	28	25	26	23	22	34	23	15	19	2	2
5-714 Vulvektomie	2 698	-	-	-	-	8	14	32	34	75	145	209	196	207	220	280	367	317	327	208	35	24
5-715 Radikale Vulvektomie	1 003	-	-	-	-	-	4	2	10	14	37	53	41	73	76	142	188	145	116	85	13	4
5-716 Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums)	2 319	9	44	85	52	91	111	170	150	164	207	181	169	171	141	144	171	113	84	57	2	3
5-718 Andere Operationen an der Vulva	459	14	40	29	6	19	24	37	26	29	40	34	13	8	17	23	33	26	22	14	5	-
5-719 Andere Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	130	4	-	4	5	4	5	6	12	9	11	7	15	6	10	13	12	1	5	1	-	-
5-720 Zangenentbindung	4 053	-	-	-	-	139	671	1 330	1 238	562	108	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-724 Drehung des kindlichen Kopfes mit Zange	15	-	-	-	-	-	-	6	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-725 Exzision bei Beckenendlage	234	-	-	-	-	3	30	68	71	51	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-727 Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage	1 593	-	-	-	1	15	147	445	562	337	82	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-728 Vakuumentbindung	35 698	-	-	-	12	1 221	5 548	11 224	11 351	5 269	1 044	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-729 Andere instrumentelle Entbindung	80	-	-	-	-	7	11	27	10	11	27	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-730 Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	67 517	-	-	-	20	2 475	11 046	20 757	20 193	10 542	2 376	105	2	1	-	-	-					

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		Anzahl																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
5-760 Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur	6 435	-	1	13	42	405	816	715	503	466	563	617	474	332	263	319	293	229	207	131	30	16
5-761 Reposition einer zentralen Mittelgesichtsfraktur	1 721	1	39	33	67	187	207	154	110	118	132	136	105	96	48	69	66	48	54	37	10	4
5-762 Reposition einer zentrolateralen Mittelgesichtsfraktur	658	-	1	-	4	33	77	72	46	36	55	75	60	32	25	39	33	23	31	12	4	-
5-763 Reposition anderer kombinierter Mittelgesichtsfrakturen (Mehrfachfraktur)	830	-	-	2	8	47	101	72	64	55	68	90	73	59	25	44	36	29	26	24	5	2
5-764 Reposition einer Fraktur des Corpus mandibulae und des Processus alveolaris mandibulae	3 857	-	25	50	83	612	764	433	264	237	259	258	193	140	107	141	93	80	59	43	12	4
5-765 Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae	2 638	-	6	22	39	377	529	343	182	194	201	196	136	93	66	74	63	43	39	28	3	4
5-766 Reposition einer Orbitalfraktur	6 755	-	11	37	82	491	888	653	488	417	512	582	445	386	289	342	380	291	264	171	21	5
5-767 Reposition einer Stirnhöhlenwandfraktur	607	-	3	7	9	67	105	64	58	47	56	42	50	28	15	20	18	9	5	4	-	-
5-768 Reosteotomien disloziert verheilter Gesichtsschädelfrakturen	124	-	2	-	-	7	15	13	19	5	12	11	8	9	5	3	7	5	3	-	-	-
5-769 Andere Operationen bei Gesichtsschädelfrakturen	8 440	20	84	178	266	1 517	1 619	1 009	646	612	606	553	338	268	162	204	145	91	74	40	7	1
5-770 Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens	7 830	32	34	62	93	232	234	232	211	298	416	590	703	836	767	1 004	886	577	372	192	43	16
5-771 Partielle und totale Resektion eines Gesichtsschädelknochens	1 613	3	1	8	17	24	39	39	40	48	93	111	152	153	149	214	211	133	108	47	19	1
5-772 Partielle und totale Resektion der Mandibula	2 438	-	6	15	22	50	36	45	41	47	102	205	278	366	283	351	270	164	102	41	13	1
5-773 Arthroplastik am Kiefergelenk	560	-	4	6	5	42	41	40	27	48	63	27	68	42	47	41	30	9	10	9	1	-
5-774 Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Maxilla	1 759	1	1	9	16	118	74	71	89	82	133	155	220	217	187	202	107	46	24	4	2	1
5-775 Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Mandibula	1 617	-	3	2	28	110	116	63	68	79	119	176	183	190	137	153	111	40	26	11	2	-
5-776 Osteotomie zur Verlagerung des Untergesichtes	4 720	1	6	9	18	1 224	1 070	686	516	396	380	217	85	51	27	13	11	10	-	-	-	-
5-777 Osteotomie zur Verlagerung des Mittelgesichtes	3 334	5	2	3	46	1 005	781	489	320	254	212	121	46	27	9	4	3	5	2	-	-	-
5-778 Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht	5 843	16	342	238	162	371	426	352	215	235	348	379	316	288	237	293	362	367	388	362	105	41
5-779 Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen	9 115	20	54	36	103	1 226	1 643	962	702	666	752	693	568	478	314	372	247	142	88	38	9	2
5-77a Implantatversorgung für die Rekonstruktion mit Gesichtsephithesen	293	-	2	10	2	-	7	3	7	10	13	24	22	32	28	33	23	33	25	17	1	1
5-77b Knochentransplantation und -transposition an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	1 653	3	5	42	83	162	87	68	95	100	120	168	155	114	87	36	20	9	3	-	-	-
5-780 Inzision am Knochen, septisch und aseptisch	53 875	20	125	371	977	1 481	1 455	1 492	1 469	1 859	3 069	3 783	4 269	4 600	4 427	6 188	6 942	5 137	3 661	2 036	379	134
5-781 Osteotomie und Korrekturosteotomie	26 123	39	531	1 245	1 727	1 949	1 219	1 020	954	1 355	2 122	2 710	2 610	2 398	1 574	1 579	1 412	891	521	286	64	17
5-782 Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe	82 205	39	178	547	1 609	2 780	2 726	2 374	2 217	3 079	5 199	6 893	7 664	8 984	8 104	9 947	9 430	5 584	3 170	1 362	259	59
5-783 Entnahme eines Knochentransplantates	64 393	91	171	530	1 164	2 625	2 761	2 385	2 180	2 842	4 235	5 294	5 567	6 152	5 465	7 410	7 391	4 481	2 502	977	135	35
5-784 Knochentransplantation und -transposition	77 447	19	249	533	1 036	2 377	2 667	2 340	2 076	2 715	4 179	5 259	5 931	7 083	7 082	10 013	10 717	7 124	4 070	1 678	242	56
5-785 Implantation von alloplastischem Knochenersatz	13 894	1	39	104	147	296	307	309	338	488	771	944	1 020	1 207	1 083	1 613	1 823	1 442	1 134	647	135	46
5-786 Osteosyntheseverfahren	88 291	97	627	1 416	2 822	4 221	3 702	3 014	2 752	3 558	5 720	7 154	8 065	9 478	8 670	10 386	8 250	4 394	2 481	1 184	217	82
5-787 Entfernung von Osteosynthesematerial	171 271	65	814	2 845	4 968	7 594	7 567	6 961	6 164	7 818	12 113	14 215	14 362	15 189	12 922	16 219	15 277	10 597	8 513	5 352	1 275	439
5-788 Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes	124 400	23	96	303	589	2 186	2 623	2 341	2 356	3 656	6 804	9 714	12 660	17 478	17 400	20 670	15 104	6 421	3 012	1 059	98	17
5-789 Andere Operationen am Knochen	6 666	2	98	349	1 945	472	153	160	153	194	270	314	303	378	303	421	411	294	258	151	26	11
5-790 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese	155 256	33	2 991	11 349	12 540	5 525	3 974	3 360	2 830	3 388	4 814	5 964	6 407	7 044	6 399	9 271	11 482	13 281	17 864	17 915	5 847	2 978
5-791 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens	17 027	5	136	798	1 194	920	869	623	458	506	709	824	757	777	768	1 191	1 521	1 524	1 535	1 359	372	181
5-792 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens	21 734	1	31	155	379	723	884	773	603	735	1 060	1 180	1 154	1 129	1 107	1 566	2 081	2 201	2 544	2 355	760	313
5-793 Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	113 409	7	464	1 745	2 836	4 414	4 114	3 795	3 639	4 571	6 861	7 944	8 366	9 212	8 312	11 074	11 058	8 924	8 107	5 890	1 512	564
5-794 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens mit Osteosynthese	178 783	1	176	754	1 328	2 786	3 741	4 069	4 311	5 766	8 924	11 060	12 705	15 142	14 468	20 142	21 388	18 241	17 434	12 265	2 980	1 102
5-795 Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen	20 674	5	80	177	708	2 232	2 276	1 745	1 246	1 385	1 812	1 808	1 513	1 346	987	1 115	986	581	373	195	27	7
5-796 Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen	21 508	-	22	55	320	1 457	1 967	1 865	1 370	1 708	2 247	2 457	2 018	1 564	1 119	1 205	959	595	344	199	28	9
5-797 Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus	5 247	-	-	10	43	177	312	357	410	449	594	634	601	550	325	346	247	122	53	16	1	-
5-798 Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur	2 415	7	2	12	29	143	158	137	99	139	224	228	159	164	130	196	207	151	140	76	12	2
5-799 Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese	1 749	-	-	1	1	7	56	123	110	84	101	134	156	169	146	117	147	161	105	74	47	3
5-79a Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese	6 800	12	24	64	153	324	420	351	319	341	533	608	523	528	495	556	596	388	310	192	46	17
5-79b Offene Reposition einer Gelenkluxation	16 702	109	131	198	304	713	1 050	1 032	852	1 017	1 507	1 606	1 406	1 403	1 197	1 368	1 161	735	522	300	64	27
5-800 Offen chirurgische Revision eines Gelenkes	149 882	526	560	771	1 296	2 066	2 140	2 125	2 294	3 202	6 569	7 881	10 397	14 393	15 205	22 764	24 399	17 741	10 514	4 561	659	187
5-801 Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken	14 699	-	3	24	381	1 008	993	848	810	1 077	1 322	1 276	1 109	1 257	977	1 241	1 178	680	360	130	18	7
5-802 Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes	5 114	-	2	27	323	819	574	434	332	331	344	375	269	243	210	228	271	184	101	41	5	1
5-803 Offen chirurgische Bandplastik am Kniegelenk	4 017																					

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)
1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen
1.3.1 Insgesamt
[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
		Anzahl																					
5-846 Arthrodese an Gelenken der Hand	6 202	2	30	21	39	135	193	208	207	264	417	559	710	843	632	773	630	298	161	67	12	1	
5-847 Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand	9 754	-	2	4	10	25	43	36	33	82	254	610	1 174	1 874	1 571	1 826	1 336	556	251	62	4	1	
5-848 Operationen bei kongenitalen Anomalien der Hand	111	24	57	11	10	5	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-849 Andere Operationen an der Hand	11 332	29	175	158	212	483	593	551	519	623	991	1 047	1 017	1 059	838	1 029	848	531	410	178	34	7	
5-850 Inzision an Muskel, Sehne und Faszie	38 143	74	92	287	526	908	1 025	952	920	1 332	2 197	2 808	2 917	3 145	3 005	4 091	4 646	3 671	3 011	1 967	424	145	
5-851 Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie	28 475	495	381	983	1 157	1 023	695	620	604	830	1 333	1 799	2 157	2 720	2 727	3 545	3 391	1 975	1 238	651	118	33	
5-852 Exzision an Muskel, Sehne und Faszie	34 365	48	170	687	955	1 813	1 969	1 730	1 495	1 832	2 617	2 846	2 794	2 892	2 578	3 111	2 953	1 819	1 200	686	128	42	
5-853 Rekonstruktion von Muskeln	8 135	116	125	273	356	427	424	351	314	364	455	548	524	581	551	763	807	555	380	174	37	10	
5-854 Rekonstruktion von Sehnen	24 780	342	451	1 055	1 355	1 260	781	682	580	755	1 259	1 583	1 818	2 375	2 432	3 275	2 593	1 277	624	254	24	5	
5-855 Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenanscheide	41 674	12	59	198	367	700	919	1 336	1 874	3 056	4 759	5 094	4 597	4 518	3 689	4 067	3 317	1 719	922	384	71	16	
5-856 Rekonstruktion von Faszien	7 773	21	64	102	200	332	311	271	253	300	420	507	534	627	622	921	1 047	659	370	175	34	3	
5-857 Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien	7 422	22	23	25	59	120	158	142	205	232	424	557	628	724	717	951	935	682	489	270	44	15	
5-858 Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovaskulärer Anastomosierung	4 134	-	6	15	18	61	80	57	95	160	300	456	621	629	432	512	351	199	91	47	2	2	
5-859 Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln	40 745	5	62	182	257	603	757	758	973	1 573	2 909	3 775	4 084	4 503	4 038	4 889	4 920	3 134	2 057	1 000	205	61	
5-860 Replantation obere Extremität	899	5	56	47	30	51	66	51	44	47	80	95	81	70	54	56	40	18	5	3	-	-	
5-861 Replantation untere Extremität	53	-	7	6	5	1	5	-	2	2	1	2	6	2	4	2	5	1	1	1	-	-	
5-862 Amputation und Exartikulation obere Extremität	270	4	1	-	-	1	8	11	7	8	6	14	22	14	30	21	18	29	20	30	20	5	1
5-863 Amputation und Exartikulation Hand	5 617	74	85	28	61	143	167	165	190	228	373	463	486	506	403	556	661	387	323	230	58	30	
5-864 Amputation und Exartikulation untere Extremität	22 195	6	4	5	16	17	37	45	51	93	231	464	845	1 326	1 769	2 843	3 860	3 432	3 427	2 649	756	319	
5-865 Amputation und Exartikulation Fuß	41 363	55	68	20	32	44	67	71	79	185	449	967	1 776	3 047	3 543	6 079	8 187	6 621	5 579	3 419	785	290	
5-866 Revision eines Amputationsgebietes	5 738	3	7	10	15	20	47	43	39	76	146	231	349	507	590	871	1 041	764	563	342	60	14	
5-867 Operationen bei kongenitalen Anomalien des Fußes	81	28	23	7	6	5	2	2	1	-	-	1	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	
5-868 Operationen bei anderen kongenitalen Anomalien des Bewegungsapparates	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-869 Andere Operationen an den Bewegungsorganen	19 327	12	31	85	266	731	888	726	619	835	1 201	1 451	1 479	1 629	1 497	2 111	2 088	1 581	1 141	745	146	65	
5-870 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe ohne axilläre Lymphadenektomie	79 754	1	-	1	53	808	1 176	1 106	1 582	2 893	6 307	8 509	10 766	9 930	9 571	12 558	7 356	3 967	2 050	944	137	39	
5-871 Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma mit axillärer Lymphadenektomie	22 320	-	-	-	-	-	12	73	241	592	1 462	2 344	2 705	2 872	2 927	3 888	2 549	1 494	852	287	21	1	
5-872 Mastektomie ohne axilläre Lymphadenektomie	12 506	-	-	-	10	37	51	65	127	306	692	1 043	1 236	1 236	1 349	1 743	1 559	1 118	1 031	716	151	36	
5-873 Mastektomie mit axillärer Lymphadenektomie	13 119	-	-	-	-	-	6	46	119	286	589	932	1 022	1 058	1 083	1 607	1 947	1 706	1 599	955	138	26	
5-874 Erweiterte Mastektomie (mit Resektion an den Mm. pectorales major et minor)	1 306	-	-	-	-	-	-	3	9	26	72	88	98	105	125	155	205	163	152	83	16	6	
5-875 Supradikale Mastektomie mit Pektoralresektion und Lymphadenektomie	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	4	5	5	4	1	5	5	2	-	-	
5-876 Subkutane Mastektomie	2 961	-	-	1	29	142	144	118	132	224	337	405	435	299	219	247	124	54	28	17	4	2	
5-879 Andere Exzision und Resektion der Mamma	2 918	-	-	2	65	456	346	245	175	172	195	192	177	181	142	200	164	97	68	31	8	2	
5-881 Inzision der Mamma	9 515	25	3	4	77	158	313	480	598	702	950	1 096	1 031	936	721	941	651	423	251	137	13	5	
5-882 Operationen an der Brustwarze	5 022	1	4	2	12	134	140	100	118	319	604	832	786	610	452	483	244	113	46	20	1	1	
5-883 Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma	3 744	-	-	-	3	397	300	181	156	269	420	561	475	350	264	247	88	28	5	-	-	-	
5-884 Mammaryduktionsplastik	8 561	-	-	-	10	537	493	373	361	539	925	1 111	1 098	1 008	801	784	365	113	33	8	2	-	
5-885 Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation	5 512	1	-	-	1	13	17	34	94	265	587	888	869	775	650	641	355	186	85	43	7	1	
5-886 Andere plastische Rekonstruktion der Mamma	21 712	-	-	1	12	373	326	284	404	804	1 773	2 474	2 844	2 862	2 745	3 349	1 882	931	482	148	15	3	
5-889 Andere Operationen an der Mamma	8 852	-	-	1	-	144	161	199	262	512	972	1 361	1 357	1 208	966	1 006	466	159	55	21	1	1	
5-890 Tätowieren und Einbringen von Fremdmaterial in Haut und Unterhaut	665	2	3	3	16	20	16	14	21	23	57	55	83	78	73	79	57	29	18	12	5	1	
5-891 Inzision eines Sinus pilonidalis	1 332	1	3	1	24	286	364	247	139	93	59	44	26	21	2	8	6	3	2	3	-	-	
5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	132 177	725	1 502	1 465	1 615	3 154	4 758	4 843	4 834	6 103	8 462	9 543	9 270	9 899	9 369	13 119	14 481	11 371	9 660	6 157	1 383	464	
5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	247 409	428	1 548	1 690	2 209	4 380	5 742	5 570	5 260	7 126	10 854	13 973	15 674	18 783	18 804	28 565	34 371	27 842	23 783	15 706	3 628	1 373	
5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	102 102	678	1 096	1 173	1 347	2 417	3 410	3 920	3 992	5 240	6 926	8 029	7 462	7 756	7 209	10 170	10 835	7 966	6 489	4 293	1 004	330	
5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	118 288	327	579	538	696	1 456	2 294	2 527	2 564	3 622	5 503	6 452	6 632	7 479	7 961	13 617	16 476	14 245	13 260	8 780	2 378	902	
5-897 Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis	25 462	96	71	11	372	5 380	7 072	4 549	2 665	1 742	1 344	870	476	287	167	142	105	58	30	18	5	2	
5-898 Operationen am Nagelorgan	9 565	90	508	327	541	578	411	321	244	355	567	596	612	623	537	724	812	737	532	357	74	19	
5-899 Andere Exzision an Haut und Unterhaut	1 237	12	14	9	15	12	32	39	41	62	105	119	118	107	112	136	138	75	46	37	7	1	
5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	119 603	243	2 178	2 068	2 110	4 513	5 160	4 222	3 527	4 227	6 115	7 266	7 292	7 574	6 929	10 221	11 774	10 473	10 800	8 822	2 794	1 295	
5-901 Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle	20 987																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
		Anzahl																				
5-986 Minimalinvasive Technik	89 091	177	362	453	444	842	1 038	1 402	1 666	2 507	4 088	5 221	5 979	7 482	8 037	12 586	14 226	10 638	7 662	3 580	567	134
5-987 Anwendung eines OP-Roboters	3 540	-	-	2	9	23	31	27	32	62	82	171	267	479	572	946	617	162	46	10	2	-
5-988 Anwendung eines Navigationssystems	39 482	41	97	125	202	348	427	516	631	858	1 458	1 946	2 585	3 763	4 092	6 229	7 432	5 348	2 649	685	44	6
5-989 Fluoreszenzgestützte Therapieverfahren	13 020	-	2	3	5	20	31	63	112	182	349	555	787	1 088	1 323	2 215	2 548	1 881	1 317	479	52	8
5-98a Hybridtherapie	797	13	8	5	2	-	1	3	1	2	6	16	27	45	66	79	131	119	169	90	12	2
5-995 Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)	18 017	41	60	48	48	143	194	234	276	379	642	849	1 138	1 353	1 418	2 381	2 883	2 447	2 042	1 156	223	62
6 Medikamente	263 883	6 405	1 467	1 628	2 375	3 259	3 025	3 306	3 748	5 780	10 911	17 001	22 573	28 616	29 674	42 554	40 333	24 601	12 377	3 839	335	76
6-001 Applikation von Medikamenten Liste 1	97 594	9	80	201	606	1 159	917	995	1 221	1 755	3 721	5 749	8 391	10 818	11 817	17 677	16 543	9 925	4 588	1 330	74	18
6-002 Applikation von Medikamenten Liste 2	137 702	198	762	737	1 142	1 449	1 428	1 493	1 823	2 973	5 847	9 620	12 491	15 858	16 027	22 331	21 091	13 154	6 918	2 112	204	44
6-003 Applikation von Medikamenten Liste 3	24 385	5 066	564	671	605	610	644	782	675	994	1 224	1 476	1 459	1 528	1 495	2 107	2 081	1 242	723	373	52	14
6-004 Applikation von Medikamenten Liste 4	4 202	1 132	61	19	22	41	36	36	29	58	119	156	232	412	335	439	618	280	148	24	5	-
8 Nichtoperative Therapeutische Maßnahmen	12 061 575	469 026	169 475	107 226	107 553	140 466	151 571	181 058	198 178	239 901	379 967	557 327	711 598	902 479	946 678	1 488 948	1 769 870	1 465 979	1 183 060	694 345	146 994	49 869
8-010 Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen	78 089	77 902	92	24	20	23	-	3	6	2	2	2	2	4	3	2	1	1	1	-	-	-
8-011 Intrathekale und intraventrikuläre Applikation von Medikamenten durch Medikamentenpumpen	1 346	25	26	25	26	11	20	22	24	58	122	172	199	109	99	147	122	65	50	24	-	-
8-015 Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung	21 934	10 691	991	363	292	259	134	76	71	109	222	311	511	604	683	1 135	1 399	1 345	1 329	1 066	248	95
8-016 Parenterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung	49 377	8 390	10 704	4 788	3 791	2 486	572	424	423	441	666	975	1 154	1 438	1 484	2 353	2 693	2 355	2 083	1 531	444	185
8-020 Therapeutische Injektion	219 789	4 506	9 290	6 171	5 838	5 702	4 871	5 279	5 605	6 730	9 810	12 449	14 251	16 378	15 408	23 153	25 996	20 348	16 212	9 175	1 951	666
8-030 Spezifische allergologische Immuntherapie	6 314	2	13	185	252	298	235	221	295	498	731	782	720	680	480	544	296	63	15	4	-	-
8-100 Fremdkörperentfernung durch Endoskopie	14 731	174	1 147	437	238	273	264	276	295	372	579	805	896	1 055	1 097	1 506	1 739	1 398	1 187	761	168	64
8-101 Fremdkörperentfernung ohne Inzision	2 695	76	403	208	69	93	84	67	78	101	129	148	128	148	115	189	220	154	150	100	28	7
8-102 Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision	1 724	229	299	89	45	115	112	69	45	70	75	75	75	85	67	75	78	63	40	14	4	-
8-110 Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen	37 978	6	44	28	61	298	815	1 323	1 695	2 457	3 784	4 525	4 526	4 666	3 540	3 858	3 470	1 714	862	252	49	5
8-111 Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in Gallenblase und Gallengängen	236	-	-	-	-	-	3	6	7	5	14	12	19	13	19	20	31	42	24	20	1	-
8-112 Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in sonstigen Organen	342	-	-	-	2	2	10	7	8	29	21	40	62	50	21	50	22	10	6	2	-	-
8-115 Extrakorporale Stoßwellentherapie am Stütz- und Bewegungsapparat	1 203	-	-	-	3	12	16	15	32	80	95	156	172	129	142	168	108	53	20	2	-	-
8-119 Andere extrakorporale Stoßwellentherapie	100	-	1	-	-	-	-	-	-	3	3	5	8	27	10	19	19	2	3	-	-	-
8-120 Magenspülung	5 272	1 726	124	25	63	173	178	142	137	188	217	253	223	211	174	270	302	268	325	218	38	17
8-121 Darmspülung	47 671	4 448	3 084	4 180	5 475	2 163	744	755	780	768	1 050	1 372	1 543	1 863	1 960	3 322	4 078	3 619	3 246	2 246	588	207
8-122 Desinvagination	887	231	523	75	14	1	3	2	2	1	2	1	-	3	3	5	5	4	5	6	1	-
8-123 Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters	12 265	54	307	280	208	194	150	118	144	143	282	496	637	906	971	1 358	1 647	1 448	1 364	1 107	327	124
8-124 Wechsel und Entfernung eines jejunostomiekatheters	1 353	5	21	9	4	13	22	14	24	25	39	71	76	101	129	177	196	166	132	105	19	5
8-125 Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde	10 093	407	83	43	43	108	147	124	142	204	331	502	663	816	819	1 255	1 505	1 220	966	564	110	41
8-126 Transnasale Irrigation	1 291	17	7	18	4	12	16	7	8	24	34	51	53	95	113	199	222	178	138	61	26	8
8-127 Endoskopisches Einlegen und Entfernung eines Magenballons	342	-	6	-	2	4	6	17	30	31	55	54	39	30	21	14	18	4	4	5	-	2
8-128 Anwendung eines Stuhl drainagesystems	1 803	11	12	15	15	18	22	18	24	29	50	73	122	142	119	238	288	269	204	108	21	5
8-132 Manipulationen an der Hamblase	161 451	445	354	248	198	517	799	1 118	1 347	1 749	2 660	4 089	5 897	9 533	13 383	25 162	31 234	25 871	21 057	12 161	2 779	850
8-133 Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters	33 362	136	208	139	85	128	187	225	227	406	755	1 140	1 451	2 086	2 620	4 842	5 936	4 943	4 349	2 689	605	205
8-137 Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]	181 455	458	488	405	383	1 826	3 983	5 372	6 350	8 316	12 199	14 736	15 242	16 239	14 813	21 492	23 319	16 013	12 449	6 037	1 047	288
8-138 Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters	10 637	48	38	16	10	43	101	108	136	198	333	540	623	749	878	1 428	1 823	1 530	1 233	665	112	25
8-139 Andere Manipulationen am Harntrakt	13 908	68	157	120	59	105	187	196	195	315	503	665	729	913	1 013	1 877	2 206	1 843	1 514	939	232	72
8-144 Therapeutische Drainage der Pleurahöhle (z. B. Büla Drainage)	71 456	1 358	393	209	273	1 241	1 637	1 557	1 244	1 481	2 544	3 370	4 360	5 437	5 625	9 239	10 430	8 855	7 079	4 045	835	244
8-146 Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes	6 335	37	19	14	17	40	82	93	122	178	331	449	556	643	570	935	954	627	414	205	34	15
8-147 Therapeutische Drainage von Harnorganen	14 153	71	39	26	23	65	144	220	234	281	418	588	630	907	1 139	1 814	2 379	2 005	1 734	1 075	275	86
8-148 Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben	10 746	91	54	35	51	114	200	249	336	413	717	866	879	991	991	1 459	1 423	947	622	241	44	23
8-149 Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage	6 812	581	1 009	403	355	326	147	151	160	168	266	304	344	385	349	514	498	378	290	141	28	15
8-151 Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges	11 331	286	489	469	344	300	215	213	280	402	630	810	832	746	687	1 046	1 268	1 139	820	315	38	2
8-152 Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax	85 594	375	164	105	116	223	301	347	405	661	1 396	2 364	3 521	5 039	6 029	10 482	13 788	13 879	13 277	9 723	2 547	852
8-153 Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle	43 882	105	31	22	23	72	97	218	319	572	1 565											

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		Anzahl																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
8-504 Tamponade einer vaginalen Blutung	3 757	-	-	1	7	28	86	192	210	274	465	510	415	241	225	360	346	207	118	60	6	6
8-506 Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen	12 945	4	32	54	166	582	734	719	632	818	1 009	1 063	974	915	844	1 153	1 236	889	667	357	79	18
8-510 Manipulation am Fetus vor der Geburt	2 658	1	-	-	1	66	308	739	879	534	128	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8-515 Partus mit Manualhilfe	4 346	-	-	-	-	155	653	1 358	1 421	615	138	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8-516 Manuelle postpartale Korrektur einer Inversio uteri	15	-	-	-	-	1	2	5	2	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8-520 Oberflächenstrahlentherapie	304	-	-	-	-	1	3	5	2	7	5	11	13	17	21	20	39	41	47	35	27	8
8-521 Orthovoltstrahlentherapie	524	-	1	-	-	1	4	5	2	5	4	13	27	48	36	80	118	76	68	26	5	2
8-522 Hochvoltstrahlentherapie	119 967	11	206	183	261	328	409	588	777	1 570	3 768	7 219	11 347	15 033	15 402	21 258	19 474	12 296	6 797	2 586	365	89
8-523 Andere Hochvoltstrahlentherapie	4 445	-	15	42	53	55	76	71	77	141	303	380	472	545	589	670	526	278	116	31	5	-
8-524 Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden	3 271	-	1	-	-	-	-	3	8	43	91	135	195	253	369	347	494	507	376	249	162	31
8-525 Sonstige Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden	6 646	-	3	9	9	5	15	19	26	53	114	198	344	605	825	1 575	1 780	854	163	40	7	2
8-526 Radioaktive Moulagen	447	3	2	-	1	3	2	6	5	15	15	29	42	58	38	57	76	43	42	7	3	-
8-527 Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie	64 754	12	109	172	162	227	265	348	409	784	1 885	3 780	5 679	7 668	7 923	11 386	10 814	7 069	4 154	1 589	250	69
8-528 Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie	45 763	5	65	68	70	125	152	180	240	527	1 188	2 492	3 858	5 312	5 652	8 049	7 762	5 321	3 165	1 296	187	49
8-529 Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie	48 535	13	59	77	79	122	162	223	292	572	1 306	2 572	4 043	5 451	5 842	8 525	8 756	5 706	3 305	1 339	215	56
8-52a Protonentherapie	97	-	-	-	1	5	-	1	2	1	2	4	4	12	12	12	23	10	7	1	-	-
8-530 Therapie mit offenen Radionukliden	4 879	-	11	9	4	16	24	43	41	79	184	307	437	624	596	840	846	467	246	87	15	3
8-531 Radiojodtherapie	43 255	-	1	2	47	204	387	797	1 073	1 614	2 754	3 884	4 333	4 559	4 145	5 813	6 020	4 290	2 452	810	63	7
8-539 Andere nuklearmedizinische Therapie	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	3	2	4	1	-	-	-
8-541 Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren	28 160	89	1 898	1 528	1 024	764	344	230	268	402	803	1 269	1 437	1 972	2 333	3 899	4 053	2 880	1 973	859	108	27
8-542 Nicht komplexe Chemotherapie	231 010	224	2 277	2 000	1 537	1 627	1 335	1 801	2 534	4 136	7 784	13 034	19 184	25 010	27 579	41 670	39 369	24 310	12 284	3 078	195	42
8-543 Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie	159 235	179	2 104	1 531	1 704	2 252	1 752	2 054	2 094	2 790	5 740	9 257	13 580	18 736	20 042	28 543	25 805	14 568	5 450	1 001	49	4
8-544 Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie	17 767	130	880	868	801	1 055	747	626	546	711	1 087	1 346	1 377	1 671	1 538	1 987	1 552	592	229	22	2	-
8-546 Hypertherme Chemotherapie	503	-	-	-	1	-	-	4	14	9	21	35	56	87	58	65	74	58	16	5	-	-
8-547 Andere Immuntherapie	96 004	502	938	1 002	1 225	1 875	2 310	2 746	3 080	3 920	6 485	8 455	9 497	9 982	9 172	12 532	11 006	6 297	3 481	1 292	157	50
8-548 Hochaktive antiretrovirale Therapie [HAART]	3 144	28	7	9	9	26	54	134	294	404	584	596	391	236	148	123	64	28	5	1	3	-
8-550 Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung	168 738	2	-	-	-	-	-	4	6	10	39	133	344	938	2 658	8 887	20 449	31 233	46 330	42 114	11 538	4 053
8-552 Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation	22 478	12	61	60	95	203	255	239	235	418	741	1 157	1 448	1 898	1 969	3 129	3 832	3 300	2 258	1 008	143	17
8-559 Fächübergreifende und andere Frührehabilitation	7 600	1	2	6	8	36	61	74	163	352	604	862	851	857	753	918	875	557	384	204	27	5
8-560 Lichttherapie	63 346	45 149	43	77	107	453	702	726	735	895	1 342	1 642	1 722	1 832	1 413	1 846	1 703	1 327	990	550	78	14
8-561 Funktionsorientierte physikalische Therapie	370 968	6 924	4 481	3 427	4 412	5 151	4 729	5 111	5 835	7 966	12 801	17 826	21 609	27 101	26 750	43 381	53 552	46 929	39 528	25 380	5 931	2 144
8-563 Physikalisch-medizinische Komplexbehandlung	15 343	28	141	279	398	397	244	263	287	432	813	1 130	1 305	1 478	1 311	1 748	1 952	1 452	1 004	546	102	33
8-600 Lokoregionale Hyperthermie im Rahmen einer onkologischen Therapie	4 330	4	14	6	15	28	45	28	64	124	252	412	572	534	553	720	576	233	111	39	-	-
8-601 Teilkörperhyperthermie im Rahmen einer onkologischen Therapie	508	-	-	-	10	2	12	10	16	19	40	41	52	64	73	74	65	18	12	-	-	-
8-602 Ganzkörperhyperthermie im Rahmen einer onkologischen Therapie	1 975	-	-	-	-	-	1	6	16	33	186	263	350	291	257	336	138	71	24	3	-	-
8-603 Interstitielle und intrakavitäre Hyperthermie im Rahmen einer onkologischen Therapie	114	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	6	21	3	17	29	16	5	10	1	1	-
8-604 Computergestützte Planung einer Hyperthermie	135	-	-	-	-	-	5	2	3	5	9	9	11	16	16	24	20	10	3	2	-	-
8-607 Hypothermiebehandlung	8 656	397	39	24	27	76	104	103	119	185	332	552	651	803	729	1 181	1 289	1 054	670	292	25	4
8-630 Elektrokrampftherapie [EKT]	21	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	3	4	1	2	3	4	1	-	-	-
8-631 Neurostimulation	1 650	5	7	3	8	9	33	31	48	53	96	140	148	217	197	290	257	86	19	3	-	-
8-640 Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus	127 256	98	38	18	53	146	260	395	605	1 108	2 459	4 505	6 595	10 302	12 763	22 489	26 694	20 012	12 902	5 166	560	88
8-641 Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus	9 960	342	120	36	32	36	27	33	34	58	130	214	321	554	660	1 271	1 822	1 771	1 495	816	147	41
8-642 Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus	23 983	144	75	45	47	90	104	105	136	214	446	672	967	1 546	1 726	3 056	4 452	4 085	3 600	2 047	342	84
8-643 Elektrische Stimulation des Herzrhythmus, intraoperativ	1 848	2	3	-	1	4	3	2	6	7	14	37	55	103	107	222	337	357	359	200	27	2
8-650 Elektrotherapie	50 526	23	77	92	267	469	654	836	1 229	1 885	3 143	4 174	4 823	5 337	4 041	6 069	6 882	5 199	3 401	1 604	238	83
8-660 Dauer der Behandlung durch magnetresonanzz-gesteuerten fokussierten Ultraschall [MRgFUS]	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-
8-700 Offenhalten der oberen Atemwege	29 094	5 788	390	187	175	231	201	264	279	421	692	1 051	1 385	1 659	2 094	3 042	3 738	3 121	2 564	1 466	259	87
8-701 Einfache endotracheale Intubation	196 313	11 963	1 637	889	783	1 585	1 913	1 919	1 996	2 855	5 112	7 906	10 335	13 371	14 465	23 817	30 494	28 153	22 820	11 919	1 843	538
8-704 Intubation mit Doppellumentubus	2 439	225	7	2	7	37	46	48	44	59	92	134	179	216	264	329	359	229	116	41	5	-
8-705 Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	100 373	9 901	178	171	214	472	624	607	698	1 157	2 094	3 354	5 132	7 232	8 087	12 708	15 731	13 759	11 007	5 798	995	274
8-711 Maschinelle Beatmung bei Neugeborenen und Säuglingen	26 332	26 582	26																			

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ³⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		Anzahl																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
8-844 Perkutan-transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostents	1 336	-	-	1	-	1	2	6	16	33	72	123	134	164	136	188	191	145	85	34	4	1
8-845 Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]	74	-	5	9	18	17	7	1	4	1	-	3	1	-	2	3	-	3	-	-	-	-
8-846 Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]	82	1	2	6	8	13	5	6	4	1	4	8	2	5	4	4	2	2	2	2	-	1
8-847 Perkutan-transluminale Implantation eines Wachstumsstents	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8-848 Perkutan-transluminale Implantation von medikamentenfreisetgenden gecoverten Stents (Stent-Graft)	110	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	3	7	12	11	20	17	19	16	2	-
8-849 Perkutan-transluminale Implantation von sonstigen ungecoverten großlumigen Stents	1 243	1	-	3	-	4	-	2	2	9	21	54	88	135	143	205	223	167	118	54	11	3
8-84a Perkutan-transluminale Implantation von sonstigen gecoverten großlumigen Stents	152	-	-	-	3	1	3	-	-	-	1	1	4	11	15	13	25	26	25	14	8	1
8-851 Operativer äußerer Kreislauf (bei Anwendung der Herz-Lungen-Maschine)	8 818	1 129	452	164	133	141	76	83	111	135	248	374	494	638	752	1 090	1 323	943	425	98	8	1
8-852 Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) und Prä-ECMO-Therapie	2 057	212	30	11	7	58	60	55	96	116	154	191	213	197	229	179	113	57	23	1	-	-
8-853 Hämodifiltration	21 525	630	299	88	73	83	95	160	158	272	545	696	1 096	1 614	1 797	3 056	3 987	3 524	2 414	830	93	15
8-854 Hämodialyse	128 500	25	43	66	123	305	686	960	1 061	1 768	3 218	4 956	6 739	9 086	10 734	18 247	23 992	21 911	16 262	7 338	852	128
8-855 Hämodiafiltration	24 311	69	31	10	10	49	112	198	236	341	528	894	1 278	1 756	2 039	3 516	4 826	4 289	2 813	1 198	100	18
8-856 Hämo-perfusion	33	-	-	-	-	3	3	2	5	3	1	1	3	3	3	1	-	1	3	1	-	-
8-857 Peritonealdialyse	6 507	221	190	125	187	112	100	124	169	207	381	456	579	570	591	760	789	552	292	85	14	3
8-858 Extrakorporale Leberersatztherapie [Leberdialyse]	390	2	3	1	15	4	7	8	13	21	31	37	52	60	43	39	31	16	6	1	-	-
8-859 Isolierte Extremitätenperfusion	219	-	-	-	-	1	4	9	3	6	10	10	14	28	13	32	38	20	12	19	-	-
8-85a Dialyseverfahren wegen mangelnder Funktionsaufnahme und Versagen eines Nierentransplantates	905	-	1	1	4	8	19	28	24	56	78	98	108	92	102	182	77	19	4	4	-	-
8-860 Autogene Stammzelltherapie	547	1	-	2	5	12	9	3	12	22	32	50	63	61	65	74	74	36	20	5	1	-
8-861 Entnahme, Aufbereitung und Applikation von Blutbestandteilen zur lokalen Anwendung	521	2	-	2	5	3	10	5	14	12	26	31	53	52	50	89	88	45	26	8	-	-
8-862 Hepatozytentransplantation	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	-	3	1	1	-	-	-	-
8-863 Allogene Stammzelltherapie	38	1	-	3	2	-	1	-	1	4	1	7	3	1	2	3	5	1	2	1	-	-
8-900 Intravenöse Anästhesie	276 534	4 972	10 165	6 620	5 709	5 457	4 737	4 897	5 375	6 740	10 778	14 360	16 866	20 376	21 412	31 858	35 800	28 853	23 956	14 220	2 621	749
8-901 Inhalationsanästhesie	12 375	994	2 146	1 343	878	449	202	180	221	196	311	375	464	537	597	961	1 001	708	493	262	42	15
8-902 Balancierte Anästhesie	15 908	1 188	2 402	1 636	1 214	596	303	299	264	335	438	551	701	804	768	1 121	1 259	910	681	358	61	19
8-903 (Analog-)Sedierung	30 768	5 179	6 655	4 014	2 915	1 519	188	177	162	215	323	495	691	810	828	1 380	1 636	1 471	1 235	686	152	37
8-910 Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie	284 417	194	256	226	370	5 984	23 210	41 311	42 552	24 704	12 186	10 641	12 702	15 338	14 531	21 813	24 899	17 484	10 932	4 425	554	105
8-911 Subarachnoidale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie	11 236	4	2	2	4	141	702	1 671	2 089	1 547	528	278	334	449	479	844	949	713	363	114	18	5
8-913 Injektion eines Medikamentes an extrakranielle Hirnnerven zur Schmerztherapie	3 339	10	44	43	15	39	51	38	41	60	78	122	131	169	190	365	517	498	521	335	60	12
8-914 Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulenahen Nerven zur Schmerztherapie	83 928	47	71	13	26	218	677	1 356	2 134	3 921	6 282	8 016	8 485	8 936	6 972	10 052	11 141	7 933	5 205	1 984	239	40
8-915 Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie	97 156	262	421	563	758	1 365	1 851	2 071	2 310	2 573	4 094	5 749	7 284	9 666	9 401	13 498	15 083	10 927	6 354	2 553	416	147
8-916 Injektion eines Medikamentes an das sympathische Nervensystem zur Schmerztherapie	3794	3	1	1	2	17	33	48	57	108	215	314	340	408	316	508	490	390	340	147	31	25
8-917 Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie	76741	1	1	-	9	162	415	865	1535	2892	4862	6867	7283	8013	6728	9609	11773	8372	5234	2063	293	64
8-918 Multimodale Schmerztherapie	29404	1	8	19	106	158	231	320	587	1083	2180	3276	3827	3836	2604	3188	3454	2299	1580	572	64	11
8-919 Komplexe Akutschmerzbehandlung	249917	172	458	696	1512	3609	4836	5792	6376	7352	10782	14767	18122	22899	23478	35894	39150	27153	17234	7974	1466	494
8-918 Multimodale schmerztherapeutische Kurzzeitbehandlung	3 710	88	196	240	314	115	47	55	74	114	170	212	222	253	215	328	399	271	217	131	39	10
8-91c Teilstationäre Multimodale Schmerztherapie	75	-	-	-	2	-	4	1	1	5	10	9	8	7	5	5	5	6	1	1	-	-
8-920 EEG-Monitoring (mindestens 2 Kanäle) für mehr als 24 h	2 433	451	96	101	82	96	110	78	57	87	112	139	131	129	113	165	201	145	99	32	8	1
8-921 Monitoring mittels evoked Potentiale	2 798	10	26	11	23	49	43	57	52	89	136	152	212	286	254	440	402	315	182	54	5	-
8-923 Monitoring der hirnenösen Sauerstoffsättigung	2 239	152	30	6	6	6	6	7	8	22	30	61	89	152	203	330	426	371	237	84	12	1
8-924 Invasives neurologisches Monitoring	6 572	64	60	55	67	199	275	210	199	273	422	623	681	641	527	679	721	461	298	100	17	-
8-925 Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring	12 050	26	122	132	191	220	257	293	358	478	826	955	1 048	1 255	1 149	1 581	1 494	931	521	192	17	4
8-930 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	1 819 490	140 841	67 086	33 929	33 570	43 609	30 715	28 395	28 301	36 400	57 335	77 980	92 241	111 377	115 000	181 235	225 203	197 474	174 529	111 551	24 553	8 362
8-931 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes	386 976	2 714	1 177	673	949	2 652	3 250	3 680	4 091	6 318	11 378	17 561	23 226	30 110	32 381	53 125	64 925	54 923	43 726	24 322	4 480	1 315
8-932 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes	33 554	151	55	20	43	154	225	224	263	399	877	1 503	2 035	2 877	3 171	5 203	6 526	5 202	3 260	1 185	151	30
8-971 Multimodale dermatologische Komplexbehandlung	24 927	190	164	165	187	629	876	776	828	988	1 421	1 862	1 992	2 218	1 893	2 436	2 618	2 081	1 898	1 286	328	91
8-972 Komplexbehandlung bei schwerbehandelbarer Epilepsie	5 605	161	465	574	526	523	468	417	291	337	379	424	314	269	121	150	98	54	25	7	1	1
8-973 Komplexbehandlung bei Spina bifida	94	20	17	14	12	10	5	4	2	3	2	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
8-974 Multimodale Komplexbehandlung bei sonstiger chronischer Erkrankung	3 426	35	116	153	152	102	22	27	26	46	92	146	181	236	260	447	603	461	244	72	4	1
8-975 Naturheilkundliche und anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung	7 278	32	11	18	44	77	82	113	145	288	483	702	860	877	704	816	760	488	430	261	71	16
8-976 Komplexbehandlung bei Querschnittslähmung	6 863	1	2	11	38	166	295	327	369	432	665	721	632	638	516	714	649	393	190	101	3	-
8-977 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems	8 823	-	-	-	5	25	65	119	193	349	681	949	1 076	1 166	808	1 050	1 123	688	403	114	8	1
8-978 Aufrechterhaltung der Homöostase für die postmortale Organspende	165	-	1	1	-	1	4	4	4	13	6	24	16	18	12	22	19	11	7	2	-	-
8-979 Stationäre Behandlung vor Transplantation	257	6	1	4	-	9	13	11	16	15	27	26	34	50	31	13	1	-	-	-	-	-
8-97a Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei zerebrovaskulären Vasospasmen	420	-	-	-	3	2	5	9	14	22	50	58	65	48	34	39	33	20	10	7	1	-
8-97b Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei neuromuskulären Erkrankungen	79	-	2	3	1	5	2	3	3	2	5	3	1	8	15	8	5	8	5	-	-	-
8-97c Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation	1 042	6	2	1	3	13	22	36	34	61	79	158	197	229	126	64	10	1	-	-	-	-
8-97d Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson	3 765	-	-	-	-	1	-	-	-	2	20	52	107	172	284	617	1 042	851	462	140	14	1
8-97e Behandlung des Morbus Parkinson in der Spätphase mit Apomorphin	185	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	6	7	18	26	48	39	25	7	3	-	-
8-980 Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)	601 083	53	24	36	515	5 498	6 753	6 805	7 358	10 426	18 546	28 102	36 019	45 476	48 061	78 842	98 258					

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Insgesamt

[Zum Inhalt](#)

OPS- Schlüssel ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
9-401 Psychosoziale Interventionen	234 250	3 464	3 748	4 276	4 435	3 788	1 880	2 325	2 758	3 900	6 830	9 909	12 334	15 599	16 373	25 259	31 185	29 331	28 940	21 148	5 061	1 707
9-402 Psychosomatische Therapie	2 813	46	146	194	503	433	101	97	100	119	160	190	152	151	103	132	91	54	28	11	2	-
9-403 Sozialpädiatrische, neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie	5 926	158	1 219	2 449	1 559	485	35	12	2	2	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-
9-404 Neuropsychologische Therapie	7 049	6	3	10	13	58	65	97	84	183	244	297	414	441	433	751	1 045	1 040	1 007	682	145	31
9-410 Einzeltherapie	24 252	56	87	258	414	740	701	848	902	1 223	1 933	2 555	2 684	2 590	1 931	2 434	2 218	1 352	909	359	46	12
9-411 Gruppentherapie	7 593	12	9	12	71	237	315	354	323	468	730	965	951	913	582	664	537	295	124	29	2	-
9-412 Multimodale psychotherapeutische Komplexbehandlung im Liaisondienst	4 163	-	4	52	25	73	154	135	141	190	298	365	365	409	407	503	479	287	181	82	12	1
9-500 Patientenschulung	66 648	2 713	1 105	1 916	3 054	2 118	1 258	1 359	1 376	1 732	2 806	3 829	4 510	5 902	5 389	7 607	8 617	5 944	3 676	1 508	191	38
9-990 Klinische Obduktion bzw. Obduktion zur Qualitätssicherung	1 790	29	5	1	1	12	8	14	13	21	45	76	106	143	177	240	313	254	200	111	16	5
Unbekannte Operation/Maßnahme	7 570	767	68	44	42	138	512	743	742	479	256	221	252	322	367	605	657	593	432	265	52	13

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

²⁾ Ohne Duplikate.

³⁾ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
Insgesamt	22 666 793	835 643	268 410	218 417	218 166	356 767	414 095	413 403	432 496	595 985	975 679	1 329 725	1 606 141	1 968 439	1 991 378	2 976 150	3 278 045	2 403 443	1 585 284	662 462	108 355	28 305
1 Diagnostische Maßnahmen	4 796 507	190 242	48 613	46 172	44 513	56 675	66 826	72 747	81 255	113 989	194 612	275 662	343 087	419 999	425 918	639 833	715 934	536 862	354 846	142 874	21 147	4 701
1-100 Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie	6 634	444	699	369	241	191	154	135	128	161	265	305	359	445	417	634	713	475	302	157	32	8
1-202 Diagnostik zur Feststellung des Hirntodes	954	6	18	9	16	24	40	29	20	43	68	99	101	85	83	102	101	51	40	14	5	-
1-203 Invasive Funktionsdiagnostik des Nervensystems	759	2	7	14	23	26	28	34	33	43	50	60	70	85	63	70	84	39	21	9	-	-
1-204 Untersuchung des Liquorsystems	97 943	3 162	3 375	3 199	2 629	3 225	3 474	3 637	3 872	4 664	6 765	7 408	7 263	7 517	6 369	9 094	10 061	6 850	3 985	1 283	97	14
1-205 Elektromyographie (EMG)	36 289	27	49	74	80	297	535	647	812	1 308	2 236	2 946	3 355	3 837	3 329	4 726	5 263	3 814	2 106	770	64	14
1-206 Neurographie	63 174	56	177	138	228	624	938	1 126	1 507	2 085	3 480	4 675	5 361	6 195	5 551	8 208	9 446	7 148	4 408	1 622	172	29
1-207 Elektronenzephalographie (EEG)	265 922	10 631	17 487	16 530	14 722	10 674	6 935	6 085	5 881	7 039	10 631	13 079	14 162	15 825	15 101	23 099	28 053	23 305	17 245	7 864	1 273	301
1-208 Registrierung evokeder Potentiale	276 149	137 037	2 789	1 335	1 148	2 862	4 166	5 557	6 056	7 872	11 098	12 977	12 163	12 220	10 426	14 401	14 983	10 325	6 302	2 165	237	30
1-209 Komplexe Diagnostik bei Spina bifida	14	4	2	1	-	1	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-
1-20a Andere neurophysiologische Untersuchungen	1 471	2	1	2	2	7	10	12	11	31	59	67	96	154	151	223	283	224	95	37	4	-
1-20b Magnetenzephalographie (MEG)	4	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1-210 Nichtinvasive präoperative Video-EEG-Intensivdiagnostik bei Epilepsie	1 005	8	52	63	82	98	98	98	81	90	93	81	49	46	24	24	13	3	2	-	-	-
1-211 Invasive präoperative Video-EEG-Intensivdiagnostik bei Epilepsie	51	-	-	-	4	7	12	5	2	6	6	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1-212 Invasive intraoperative Epilepsiediagnostik	64	-	10	3	2	8	3	6	4	5	10	2	1	2	4	2	1	-	-	1	-	-
1-213 Syndromdiagnose bei komplizierten Epilepsien	900	16	41	63	61	88	86	82	66	74	75	80	48	46	31	13	21	6	1	2	-	-
1-220 Messung des Augeninnendrucks	16 942	13	17	88	166	159	176	195	271	409	621	947	1 006	1 397	1 463	2 664	3 247	2 222	1 319	469	83	10
1-242 Audiometrie	55 899	23 089	2 834	2 276	1 107	1 029	1 047	1 088	1 151	1 394	2 157	2 613	2 663	2 883	2 349	2 895	2 663	1 461	845	314	36	5
1-243 Phoniartrie	2 741	46	142	366	45	13	18	20	29	39	69	141	155	229	240	313	356	257	155	84	18	6
1-245 Rhinomanometrie	19 456	4	159	161	164	679	1 027	1 050	1 071	1 293	1 832	2 201	2 059	2 028	1 631	1 737	1 364	691	251	51	1	2
1-247 Olfaktometrie und Gustometrie	9 352	1	23	105	123	541	767	754	736	757	1 021	1 042	877	704	525	613	471	191	77	20	2	2
1-265 Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt	34 405	5	15	104	212	599	576	551	638	862	1 533	2 426	3 060	3 871	3 946	5 881	5 521	2 933	1 356	299	14	3
1-266 Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht-kathetergestützt	67 048	166	171	219	395	600	545	530	533	720	1 358	2 051	2 854	3 870	4 629	8 995	12 673	11 742	9 273	4 662	839	223
1-268 Kardiales Mapping	33 137	4	7	124	221	580	559	581	634	907	1 659	2 634	3 225	4 002	4 032	5 637	4 854	2 312	973	187	5	-
1-273 Rechtsherz-Katheteruntersuchung	59 073	1 195	925	565	444	598	450	434	502	922	1 867	2 858	4 201	5 244	5 346	8 643	10 479	8 312	4 638	1 301	135	14
1-274 Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung	14 567	814	279	171	120	157	95	136	176	346	785	1 236	1 540	1 790	1 810	2 282	1 769	712	238	99	12	-
1-275 Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung	479 770	543	448	312	293	518	642	891	1 836	4 554	12 624	24 742	37 407	50 103	53 127	80 840	94 835	67 012	38 063	10 098	798	84
1-276 Angiokardiographie als selbständige Maßnahme	11 405	969	634	377	269	304	181	119	153	199	404	549	715	825	853	1 269	1 434	1 057	774	288	32	-
1-277 Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentriculärem Herzen	406	147	132	51	31	16	10	2	2	1	4	1	1	1	-	1	1	3	2	-	-	-
1-279 Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen	73 751	168	144	55	46	116	170	220	380	829	2 135	4 245	6 222	8 207	8 209	12 734	13 901	9 498	5 114	1 262	83	13
1-313 Ösophagusmanometrie	1 453	1	2	2	5	18	35	54	68	92	130	170	126	134	112	160	145	110	61	25	2	1
1-314 Manometrie der Gallen- und Pankreasgänge	19	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	3	2	2	4	2	1	-	-
1-315 Anorektale Manometrie	1 577	29	63	57	39	10	17	31	35	60	104	118	126	137	134	195	190	123	78	24	5	2
1-316 pH-Metrie des Ösophagus	3 594	447	675	445	373	116	39	59	86	87	145	200	164	169	124	182	154	72	44	12	1	-
1-317 pH-Metrie des Magens	2 066	283	110	54	57	35	46	50	60	61	109	143	143	133	127	205	190	120	81	45	11	3
1-318 Dünndarmanometrie	15	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	3	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-
1-319 Dickdarmanometrie	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	3	-	1	-	-	-
1-334 Urodynamiche Untersuchung	13 005	46	93	358	208	166	249	273	274	357	574	686	772	985	1 137	2 082	2 216	1 420	803	270	25	11
1-335 Messung des Urethradruckprofils	637	-	4	25	16	3	11	6	7	12	17	26	40	46	73	115	125	78	22	10	-	1
1-336 Harnröhrenkatheterisierung	4 488	18	63	52	23	24	46	64	61	82	126	181	199	306	371	720	843	645	436	177	40	11
1-401 Perkutane Biopsie an intrakraniellm Gewebe mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	63	1	1	2	-	1	-	-	3	3	3	5	5	10	3	9	6	2	5	4	-	-
1-404 Perkutane (Nadel-)Biopsie an intraspinalem Gewebe	18	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	2	2	3	1	3	2	-	1	-	-
1-405 Perkutane (Nadel-)Biopsie an peripheren Nerven	33	-	-	-	-	1	1	1	2	-	2	-	5	5	2	1	7	-	3	3	-	-
1-406 Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen	307	-	-	-	1	3	3	1	2	4	12	23	21	42	32	47	39	36	33	8	-	-
1-407 Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	546	-	-	1	2	2	1	1	6	7	21	33	47	69	57	101	81	68	41	7	1	-
1-410 Biopsie ohne Inzision an der Ohrmuschel	84	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	2	5	12	22	18	15	3
1-411 Biopsie ohne Inzision am äußeren Gehörgang durch Otoskopie	59	8	7	5	1	3	1	-	1	1	-	3	2	3	4	3	8	3	2	4	-	-
1-412 Biopsie ohne Inzision an Augenlid und Augenbraue	27	-	-	-	-	75	97	131	188	254	388	548	725	871	1	1	3	6	3	6	1	-
1-413 Biopsie ohne Inzision an Konjunktiva und Kornea	127	-	2	1	1	1	1	4	6	5	3	11	8	6	2	6	7	21	18	15	12	4
1-414 Biopsie ohne Inzision an der Nase	1 290	7	18	13	11	30	51	62	67	56	97	145	111	116	89	109	125	100	50	26	6	1
1-415 Biopsie ohne Inzision an der Gesichtshaut	1 055	1	1																			

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
		Anzahl																				
1-500 Biopsie an Haut und Unterhaut durch Inzision	7 523	48	55	34	36	83	103	99	125	181	284	372	459	608	561	917	1 232	951	789	455	115	16
1-501 Biopsie der Mamma durch Inzision	51	-	1	-	1	2	1	1	2	1	2	3	4	4	7	4	9	4	3	2	-	-
1-502 Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision	3 391	69	83	80	74	98	86	97	102	144	218	309	317	333	250	369	364	248	112	27	10	1
1-503 Biopsie an Knochen durch Inzision	3 133	4	23	66	145	130	78	71	74	95	134	206	239	245	256	408	410	289	180	68	10	2
1-504 Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision	1 245	1	-	6	11	10	9	18	21	19	57	72	103	136	151	211	190	150	53	26	1	-
1-510 Biopsie an intrakraniellm Gewebe durch Inzision und Trepanation von Schädelknochen	555	3	3	5	17	12	13	12	16	15	35	42	55	65	45	84	61	39	25	8	-	-
1-511 Stereotaktische Biopsie an intrakraniellm Gewebe	1 286	-	5	11	15	15	22	31	47	55	76	102	108	133	146	178	170	116	46	10	-	-
1-512 Biopsie an intraspinalem Gewebe durch Inzision	75	12	1	-	-	2	1	2	-	4	8	5	6	6	4	10	5	4	2	3	-	-
1-513 Biopsie an peripheren Nerven durch Inzision	783	1	8	6	4	3	1	7	2	9	25	26	60	63	86	85	121	135	100	33	9	1
1-514 Biopsie an Hypophyse und Corpus pineale durch Inzision	17	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	2	1	3	2	1	-	-
1-515 Stereotaktische Biopsie an Hypophyse und Corpus pineale	6	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-520 Biopsie am Augentlid durch Inzision	87	1	-	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	3	11	14	18	12	9	5	-	-
1-521 Biopsie an der Konjunktiva durch Inzision	126	1	-	3	2	1	1	1	2	6	4	10	9	9	12	16	15	17	15	1	-	-
1-522 Biopsie an Tränenrüse und Tränenrüsenauführungsgang durch Inzision	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	1	1	1	2	1	-	-	-
1-523 Biopsie an der Kornea durch Inzision	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
1-529 Biopsie an anderen Teilen des Auges durch Inzision	176	-	-	1	2	2	1	6	7	2	9	7	13	16	16	29	18	22	15	9	1	-
1-530 Biopsie an der Ohrmuschel durch Inzision	144	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	3	2	10	24	29	27	25	11	3	2
1-531 Biopsie am äußeren Gehörgang durch Inzision	42	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	2	1	4	8	9	6	4	3	1	-
1-532 Biopsie an anderen Teilen des Ohres durch Inzision	60	-	3	3	3	-	1	1	2	2	3	2	7	2	4	10	4	6	5	2	-	-
1-537 Biopsie am Naseninnenraum durch Inzision	429	1	5	3	8	9	10	15	20	36	40	45	49	40	32	37	42	23	12	1	-	1
1-538 Biopsie an den Nasennebenhöhlen durch Inzision	469	-	1	1	6	13	12	16	23	37	52	48	50	53	30	48	42	25	10	2	-	-
1-539 Biopsie an anderen Teilen der Nase durch Inzision	170	-	3	-	1	1	3	2	-	2	6	8	10	20	9	13	31	23	25	11	-	-
1-540 Biopsie an der Lippe durch Inzision	161	1	1	-	-	1	-	1	1	2	5	17	14	17	14	21	28	29	18	6	2	1
1-541 Biopsie an der Zunge durch Inzision	1 202	1	-	-	2	1	7	10	16	25	61	117	164	202	161	170	141	78	35	10	1	-
1-542 Biopsie an Speicheldrüse und Speicheldrüsenauführungsgang durch Inzision	175	-	1	-	1	2	4	5	4	11	13	27	12	26	13	17	16	10	8	4	1	-
1-543 Biopsie am Vestibulum oris durch Inzision	120	-	-	1	1	2	-	-	-	4	10	13	14	17	12	14	12	14	5	1	-	-
1-544 Biopsie am Gaumen durch Inzision	389	1	-	1	2	2	4	1	5	6	13	36	58	66	54	57	43	23	13	1	1	2
1-545 Biopsie an anderen Strukturen des Mundes und der Mundhöhle durch Inzision	1 443	1	4	3	7	16	13	17	16	26	70	135	205	242	188	215	141	81	42	18	3	-
1-546 Biopsie am Oropharynx durch Inzision	1 817	3	12	12	3	15	22	16	16	43	57	179	264	303	263	270	194	91	46	7	1	-
1-547 Biopsie am Hypopharynx durch Inzision	1 071	-	1	1	-	3	2	3	4	13	32	87	137	185	171	190	147	69	17	8	1	-
1-548 Biopsie am Nasopharynx durch Inzision	434	-	1	4	2	9	9	4	5	8	30	43	58	53	69	48	52	24	12	3	-	-
1-549 Biopsie am Larynx durch Inzision	1 890	-	1	1	4	3	4	10	11	28	62	153	234	271	272	321	291	129	63	26	6	-
1-550 Biopsie am Zwerchfell durch Inzision	133	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	3	15	19	31	22	12	7	3	1	1
1-551 Biopsie an der Leber durch Inzision	4 390	53	20	5	14	27	36	79	77	147	212	290	381	455	440	671	675	463	250	84	9	2
1-552 Biopsie an Gallenblase und Gallengängen durch Inzision	87	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	3	2	6	2	11	22	25	6	6	-	-
1-553 Biopsie am Pankreas durch Inzision	411	-	-	1	-	1	-	1	1	16	22	32	41	46	84	77	47	31	10	-	-	-
1-554 Biopsie am Magen durch Inzision	106	-	1	2	1	-	1	3	2	2	5	8	11	4	11	15	17	12	7	4	-	-
1-555 Biopsie am Dünndarm durch Inzision	132	15	6	5	1	2	4	-	2	4	4	2	14	15	5	11	17	16	5	3	-	1
1-556 Biopsie am Kolon durch Inzision	190	71	13	9	2	1	4	2	-	3	5	6	5	13	8	11	13	13	6	5	-	-
1-557 Biopsie an Rektum und perirektalem Gewebe durch Inzision	596	111	97	59	16	3	6	2	1	10	16	22	27	43	33	57	46	30	14	3	-	-
1-558 Biopsie an Analkanal, Analrand und Perianalregion durch Inzision	692	11	7	9	1	10	20	25	27	33	60	82	77	59	61	57	67	43	23	16	2	2
1-559 Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision	2 838	14	12	17	8	11	13	33	38	49	86	169	234	301	312	490	490	301	175	75	8	2
1-560 Biopsie an Niere und perirenalem Gewebe durch Inzision	250	1	2	-	1	13	3	3	9	16	15	27	20	25	27	42	30	10	3	3	-	-
1-561 Biopsie an Urethra und periurethralem Gewebe durch Inzision	273	1	1	-	1	2	2	1	2	3	9	8	26	27	30	46	50	38	18	5	3	-
1-562 Biopsie an anderen Hamorganen durch Inzision	465	2	2	-	2	-	7	2	3	6	5	14	22	50	59	76	96	59	42	13	5	-
1-563 Biopsie an Prostata und periprostatischem Gewebe durch Inzision	339	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	6	16	27	57	64	74	55	25	12	-	-
1-564 Biopsie am Penis durch Inzision	990	2	2	5	6	9	38	31	28	22	37	48	54	83	86	166	158	95	81	33	6	-
1-565 Biopsie am Hoden durch Inzision	3 166	25	33	26	51	121	272	416	442	426	440	396	186	118	71	66	50	18	8	1	-	-
1-566 Biopsie am männlichen Perineum durch Inzision	13	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	1	3	1	-	1	-
1-569 Biopsie an anderen männlichen Geschlechtsorganen durch Inzision	182	4	5	3	3	6	18	9	15	15	15	14	16	10	14	12	9	6	5	2	-	1
1-580 Biopsie an Herz und Perikard durch Inzision	92	2	2	3	2	4	2	1	5	-	6	6	13	12	9	12	7	6	-	-	-	-
1-581 Biopsie am Mediastinum und anderen intrathorakalen Organen durch Inzision	1 805	2	4	3	-	5	11	13	13	29	38	73	130	135	210	329	353	252	162	36	5	2
1-582 Biopsie an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen durch Inzision	47	-	-	1	-	-	2	2	1	-	-	1	7	5	3	3	11	6	3	1	-	1
1-583 Biopsie an anderen Organen des Halses durch Inzision	97	-	-	-	1	3	-	2	-	1	3	5	5	12	12	18	21	7	5	2	-	-
1-584 Biopsie an der Nebenniere durch Inzision	18	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	1	2	2	-	-	-
1-585 Biopsie an anderen intraabdominalen Organen durch Inzision	99	1	1	3	1	1	1	1	1	3	3	8	11	6	20	14	13	2	6	-	-	-
1-586 Biopsie an Lymphknoten durch Inzision	2 573	14	48	33	33	50	38	52	52	68	105	146	226	251	248	397	423	238	107	36	7	1
1-587 Biopsie an Blutgefäßen durch Inzision	872	1	4	2	5	8	9	5	3	4	6	14	36	46	79	144	201	163	98	39		

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.1 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ¹⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				95 u. älter
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	
Anzahl																						
1-666 Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung	617	1	2	3	-	1	5	-	4	4	6	14	20	40	63	121	145	98	64	26	-	-
1-668 Diagnostische Endoskopie der Harnwege über ein Stoma	384	1	6	10	5	9	2	6	13	9	5	10	8	18	22	65	71	57	38	21	8	-
1-681 Diagnostische Endoskopie der Tränenwege	154	3	9	2	1	3	5	8	2	4	3	8	7	10	20	22	23	12	11	1	-	-
1-690 Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ	778	10	6	4	2	6	10	8	2	11	25	44	73	82	110	131	126	77	42	7	2	-
1-691 Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie	7 734	16	18	16	63	228	185	181	140	194	279	442	573	657	745	1 280	1 300	845	455	100	12	5
1-693 Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ	1 944	11	8	7	6	12	8	16	20	20	68	56	95	123	172	322	424	270	195	95	14	2
1-694 Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)	15 063	209	240	161	291	433	498	526	554	703	994	1 099	1 291	1 259	1 239	1 698	1 774	1 118	663	254	46	13
1-695 Diagnostische Endoskopie des Verdauungstraktes durch Inzision und intraoperativ	1 368	3	8	2	6	2	16	31	30	45	62	80	118	126	123	226	228	142	86	28	6	0
1-696 Diagnostische Endoskopie des Douglasraumes (Kuldoskopie)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1-697 Diagnostische Arthroskopie	35 281	1	7	30	486	2 013	2 272	1 743	1 591	2 178	3 302	3 884	3 898	4 076	3 081	2 909	2 295	1 029	395	80	7	4
1-698 Diagnostische Endoskopie durch Punktion, Inzision und intraoperativ am Zentralnervensystem	2 391	20	17	10	10	7	6	11	12	22	29	40	32	29	29	47	36	25	6	2	1	-
1-699 Andere diagnostische Endoskopie durch Punktion, Inzision und intraoperativ	2 209	2	78	39	33	101	125	152	125	183	243	247	185	175	128	155	130	72	27	7	2	-
1-700 Spezifische allergologische Provokationstestung	9 240	231	740	527	413	266	243	282	316	443	660	757	735	739	643	816	726	421	201	70	9	2
1-710 Ganzkörperplethysmographie	286 353	59	261	1 264	1 667	1 976	2 328	2 769	3 154	4 931	8 847	14 026	20 071	27 304	29 702	46 276	51 364	38 398	23 147	7 810	868	131
1-711 Bestimmung der CO-Diffusionskapazität	105 047	1	24	146	267	615	937	1 210	1 362	2 118	3 648	5 672	7 807	10 338	11 560	17 711	18 618	13 281	7 293	2 195	213	31
1-712 Spiroergometrie	18 880	1	20	105	95	168	199	262	301	514	871	1 219	1 635	2 129	2 056	3 063	3 152	1 992	873	201	21	3
1-713 Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode	16 317	4	15	30	26	68	139	209	214	347	584	850	1 171	1 690	1 966	2 866	2 840	1 936	978	341	37	6
1-714 Messung der bronchialen Reaktivität	5 968	-	23	117	154	78	70	68	72	115	177	255	376	549	580	926	1 069	747	438	142	11	1
1-760 Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung	14 297	-	3	14	24	38	38	75	71	178	274	512	890	1 349	1 638	2 705	2 958	2 178	1 067	259	22	4
1-761 Pankreasfunktionstest mit Aspiration von Duodenalsaft über eine Duodenalsonde	6 326	77	279	512	824	248	117	115	140	172	260	359	396	506	419	555	580	393	264	105	5	-
1-770 Multidimensionales geriatrisches Screening und Minimalassessment	20	1	1	-	-	-	1	-	2	1	-	2	3	-	2	5	1	-	-	-	-	-
1-771 Standardisiertes geriatrisches Basisassessment (GBA)	1 864	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	9	31	50	155	289	391	474	330	92	36
1-772 Standardisiertes geriatrisches Basisassessment (GBA)	7 652	-	-	-	1	10	22	17	25	38	68	79	103	159	301	679	1 289	1 624	1 695	1 112	318	112
1-773 Multidimensionales palliativmedizinisches Screening und Minimalassessment	347	-	-	-	-	-	2	2	3	8	19	18	48	43	55	70	49	15	11	-	1	-
1-774 Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)	3 141	4	-	-	1	4	3	10	5	19	84	129	203	247	354	582	612	470	281	99	28	6
1-790 Kardiorespiratorische Polysomnographie	103 969	3 539	1 303	1 064	649	571	746	1 185	2 005	3 889	7 169	10 168	11 878	13 492	11 792	13 207	12 189	6 366	2 319	413	22	3
1-791 Kardiorespiratorische Polygraphie	26 520	1 217	243	136	100	109	177	194	294	617	1 117	1 701	2 188	2 811	2 908	3 966	4 308	2 744	1 294	362	30	4
1-795 Multipler Schlaflatenztest (MSLT)/multipler Wachbleibetest (MWT)	3 678	-	2	14	22	106	148	166	194	289	410	553	539	470	285	200	182	63	30	5	-	-
1-797 Komplexe endokrinologische Funktionsuntersuchung	4 229	38	211	463	685	364	143	152	125	177	302	300	248	263	219	223	192	83	36	5	-	-
1-840 Diagnostische Punktion an Auge und Augenanhangsgebilden	384	1	2	2	2	2	6	13	10	10	19	34	21	41	39	51	48	38	30	11	3	1
1-841 Diagnostische Punktion und Aspiration eines intrakraniellen Hohlraumes	111	4	1	1	1	-	-	-	2	3	5	4	16	13	16	22	10	7	2	-	-	-
1-842 Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]	618	1	2	1	-	1	7	4	8	9	20	35	31	71	52	63	82	71	52	25	1	-
1-843 Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus	52 604	120	154	77	89	222	389	508	637	875	1 590	2 542	3 603	5 014	5 762	8 986	9 489	6 940	4 037	1 350	184	36
1-844 Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle	27 390	24	46	26	19	54	99	155	164	263	531	869	1 307	1 819	2 179	3 892	4 932	4 640	3 763	2 027	462	119
1-845 Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber	4 891	11	11	13	15	46	82	109	177	189	311	351	443	502	462	671	678	483	235	93	8	1
1-846 Diagnostische perkutane Punktion von Harnorganen	2 114	348	80	13	9	28	41	45	45	80	130	125	167	176	165	238	199	119	81	21	2	2
1-847 Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der männlichen Geschlechtsorgane	244	1	3	-	1	1	1	1	2	2	2	2	10	14	17	26	41	44	35	29	12	2
1-850 Diagnostische perkutane Aspiration einer Zyste, n.n.bez.	138	1	-	1	-	1	1	2	3	7	9	10	12	17	9	23	17	14	7	3	1	-
1-853 Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle	17 081	19	10	8	6	36	47	94	136	260	691	1 198	1 749	2 112	2 097	2 807	2 731	1 652	992	354	68	14
1-854 Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels	8 825	35	67	106	128	147	131	99	143	220	391	514	632	763	743	1 190	1 369	1 103	707	284	43	10
1-859 Andere diagnostische Punktion und Aspiration	2 245	23	10	8	10	11	20	25	29	51	87	146	160	205	205	342	361	314	171	59	5	3
1-900 Psychosomatische und psychotherapeutische Diagnostik	4 641	42	143	470	635	333	112	139	125	178	276	353	363	359	234	294	269	175	98	35	5	3
1-901 (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik	11 703	69	252	820	745	438	238	235	218	333	518	641	677	821	704	1 149	1 411	1 223	811	346	42	12
1-902 Testpsychologische Diagnostik	6 869	25	325	1 113	493	130	80	100	110	143	226	316	369	433	383	587	912	634	381	93	13	3
1-910 Multidisziplinäre algelologische Diagnostik	1 010	-	-	-	-	1	1	9	13	28	58	78	119	129	152	96	92	95	67	47	21	4
1-911 Erweiterte apparativ-überwachte interventionelle Schmerz-Diagnostik mit standardisierter Erfolgskontrolle	974	-	-	3	3	2	7	10	30	44	88	141	121	156	90	96	93	43	33	12	2	-
1-912 Neuropsychologische apparative Testverfahren zur Schmerz-Diagnostik	301	13	10	21	9	11	5	6	7	16	14	26	28	34	24	28	24	14	5	5	1	-
1-920 Medizinische Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation	3 088	38	22	20	28	48	49	66	64	153	224	434	545	628	429	275	57	8	-	-	-	-
1-930 Infektiologisches Monitoring	5 376	221	253	219	175	225	132	175	260	281	437	511	478	509	426	483	330	156	79	23	3	-
1-940 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	248	19	55	56	64	52	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1-941 Komplexe Diagnostik bei Leukämien	1 801	11	81	62	40	54	63	48	49</													

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

	OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
			Anzahl																				
3-13d Urographie		54 806	105	78	78	98	527	1 234	1 758	2 066	2 798	4 008	4 784	4 662	4 974	4 605	6 338	7 129	4 748	3 283	1 287	194	52
3-13e Miktionszystourethrographie		4 903	1 094	278	204	111	65	51	53	34	46	89	105	158	339	450	806	644	224	112	35	3	2
3-13f Zystographie		14 796	41	28	31	41	38	67	60	53	106	153	340	765	1 557	2 276	3 921	3 265	1 181	571	235	56	11
3-13g Urethrographie		3 998	56	39	48	32	58	76	91	79	108	142	219	250	351	349	653	675	411	249	93	14	5
3-13j Vasovesikulographie		20	4	1	1	2	1	4	-	-	1	2	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-
3-13k Arthrographie		326	21	10	32	12	11	10	14	14	17	20	18	24	20	13	34	30	17	9	-	-	-
3-13m Fistulographie		1 741	28	15	7	6	28	28	25	30	35	71	95	135	172	162	262	270	189	128	45	7	3
3-13n Sinographie		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	-	-	-	-	1	-	-	-
3-13x Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren		3 246	61	60	35	32	23	32	37	53	67	121	210	265	335	270	475	491	328	227	107	14	3
3-200 Native Computertomographie des Schädels		611 785	740	2 280	2 571	3 471	11 153	14 823	12 962	12 079	15 343	23 673	30 959	35 866	42 337	43 230	70 336	90 966	82 919	69 621	37 009	7 346	2 100
3-201 Native Computertomographie des Halses		10 143	5	26	35	76	258	340	286	266	294	480	664	754	964	940	1 374	1 348	984	686	304	46	13
3-202 Native Computertomographie des Thorax		94 333	108	192	180	341	1 144	1 544	1 427	1 398	1 836	3 114	4 572	5 634	7 725	8 806	14 282	16 013	13 030	8 822	3 548	511	106
3-203 Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark		103 962	27	217	333	688	2 797	3 688	3 255	3 254	4 187	6 418	7 781	8 117	8 543	7 623	11 373	12 831	10 070	7 681	4 045	786	247
3-204 Native Computertomographie des Herzens		2 599	-	-	-	-	10	13	21	44	77	154	223	258	301	318	358	365	253	141	60	2	1
3-205 Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems		49 057	3	41	130	682	1 982	2 373	2 254	2 183	2 597	3 619	4 291	4 030	4 079	3 392	4 628	4 575	3 567	2 644	1 545	320	122
3-206 Native Computertomographie des Beckens		39 788	4	27	48	86	450	699	808	849	1 107	1 875	2 332	2 675	3 233	3 196	5 202	5 985	4 885	3 730	2 002	439	156
3-207 Native Computertomographie des Abdomens		122 120	16	58	84	182	873	1 678	2 107	2 555	3 501	5 907	7 824	8 928	10 697	10 934	16 797	18 879	14 845	10 575	4 664	805	211
3-208 Native Computertomographie der peripheren Gefäße		981	-	1	-	-	5	9	9	18	28	27	54	62	97	104	152	149	125	91	42	7	1
3-20x Andere native Computertomographie		14 113	18	35	63	130	398	497	422	385	550	816	1 026	1 130	1 278	1 297	1 792	1 832	1 247	812	336	36	13
3-220 Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel		99 200	54	161	202	285	816	1 250	1 276	1 332	1 942	3 378	5 094	6 958	9 097	9 549	15 200	17 009	13 036	8 586	3 462	424	89
3-221 Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel		47 801	12	41	66	93	659	1 003	833	868	1 184	2 086	3 202	4 349	5 644	5 200	7 235	6 796	4 526	2 799	1 025	147	33
3-222 Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel		323 794	138	349	319	514	2 649	4 268	4 441	4 878	6 516	11 582	17 373	23 192	30 352	32 667	51 021	55 002	41 365	26 088	9 731	1 140	209
3-223 Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel		8 766	1	21	21	48	186	309	230	239	319	506	652	818	856	702	1 049	1 153	875	537	208	26	10
3-224 Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel		6 300	3	1	1	5	24	47	66	97	146	345	559	621	756	728	950	877	566	334	161	13	-
3-225 Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel		377 445	50	200	329	579	3 205	5 316	5 762	6 727	9 650	16 959	23 649	28 680	35 059	35 883	55 554	61 129	45 134	29 582	11 921	1 715	362
3-226 Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel		123 403	17	81	120	220	1 206	2 143	2 194	2 488	3 353	5 593	7 818	9 480	11 610	11 816	17 948	19 776	14 292	8 990	3 590	558	110
3-227 Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel		4 317	1	8	10	31	152	175	150	159	161	243	310	325	377	344	539	519	369	297	128	15	4
3-228 Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel		18 036	5	4	7	16	119	180	171	189	268	462	895	1 235	1 721	1 742	2 866	3 200	2 473	1 703	661	94	25
3-22x Andere Computertomographie mit Kontrastmittel		16 083	10	11	23	18	123	163	187	236	381	592	880	1 112	1 458	1 601	2 488	2 749	2 039	1 368	561	65	18
3-240 CT-Ventrikulographie		49	1	1	4	1	-	-	-	1	4	4	3	4	5	-	2	3	6	9	1	-	-
3-241 CT-Myelographie		5 842	-	-	-	2	7	20	48	57	178	343	476	632	720	636	835	956	584	268	76	3	1
3-24x Andere Computertomographie-Spezialverfahren		7 247	9	9	13	23	66	99	118	137	185	336	508	556	711	638	977	1 160	823	604	238	31	6
3-260 Elektronenstrahltomographie des Gehirns		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3-262 Elektronenstrahltomographie der peripheren Gefäße		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3-300 Optische Kohärenztomographie (OCT)		1 929	-	-	2	5	15	23	22	21	46	52	88	84	159	172	282	414	280	176	82	6	-
3-301 Konfokale Mikroskopie		992	-	-	13	10	7	10	24	17	33	42	57	77	92	95	156	168	101	68	19	2	1
3-30x Andere laserbasierte Verfahren mit digitaler Bildverarbeitung		733	1	-	7	7	4	7	4	13	19	30	34	47	73	72	127	143	77	51	16	1	-
3-600 Arteriographie der intrakraniellen Gefäße		18 837	14	18	51	82	157	247	300	350	546	1 016	1 453	1 748	2 059	1 890	2 806	2 896	1 892	988	298	24	2
3-601 Arteriographie der Gefäße des Halses		20 350	11	12	29	50	91	139	154	180	315	595	986	1 418	2 030	2 081	3 570	3 974	2 716	1 516	449	29	5
3-602 Arteriographie des Aortenbogens		8 918	27	18	29	20	47	49	59	62	134	255	385	594	836	829	1 561	1 798	1 232	749	216	16	2
3-603 Arteriographie der thorakalen Gefäße		6 163	21	17	13	7	17	31	42	42	53	135	239	353	569	657	1 006	1 311	991	510	135	12	2
3-604 Arteriographie der Gefäße des Abdomens		50 722	5	8	18	20	54	70	85	151	330	899	2 002	3 333	5 271	5 893	9 339	10 297	7 069	4 263	1 394	179	42
3-605 Arteriographie der Gefäße des Beckens		69 398	7	6	4	14	50	63	61	118	253	839	2 436	4 706	7 398	7 884	12 405	13 906	9 781	6 484	2 521	384	78
3-606 Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten		5 259	2	3	7	12	27	36	60	59	98	168	278	399	506	510	823	961	709	414	165	18	4
3-607 Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten		89 657	2	8	11	21	85	80	99	156	335	987	2 773	5 662	9 131	9 928	16 112	18 441	13 061	8 666	3 410	555	134
3-608 Supraselektive Arteriographie		16 322	18	16	41	51	75	119	105	151	239	534	881	1 281	1 749	1 862	2 911	2 976	1 889	1 024	349	44	7
3-60a Arteriographie der Rückenmarkgefäße (Spinale Arteriographie)		331	-	-	3	2	8	9	8	6	11	17	32	39	30	34	42	59	18	11	2	-	-
3-60x Andere Arteriographie		3 512	6	5	6	5	6	12	17	28	34	85	134	275	397	415	646	614	451	260	97	14	5
3-610 Phlebographie der intrakraniellen Gefäße		717	3	2	7	4	7	12	10	15	22	32	52	66	78	57	116	118	68				

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter		
		Anzahl																						
3-751 Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des Herzens	47	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	5	4	9	5	8	6	6	2	-	-	
3-752 Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des gesamten Körperstammes	4 829	2	7	27	30	66	58	85	73	109	205	279	430	547	616	854	742	454	198	45	2	-		
3-753 Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des ganzen Körpers	1 547	-	6	16	14	35	16	25	25	26	70	118	140	180	180	291	213	131	47	14	-	-		
3-75x Andere Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT)	240	1	3	-	-	2	3	4	2	2	16	12	19	27	32	47	43	20	6	1	-	-		
3-760 Sondenmessung im Rahmen der SLNE (Sentinel Lymphnode Exstirpation)	1 725	-	1	1	-	6	5	16	23	46	59	97	120	170	255	389	365	119	39	12	2	-		
3-761 Sondenmessung bei der Parathyreoidektomie	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-		
3-762 Sondenmessung zur Tumorklokalisation	71	-	-	-	-	1	1	5	-	1	5	3	6	10	4	19	12	3	1	-	-	-		
3-763 Teilkörper-Inkorporationsmessungen	134	-	-	-	-	-	1	3	4	1	4	13	17	13	16	25	15	13	9	-	-	-		
3-764 Ganzkörper-Messungen mit dem Ganzkörper-Inkorporationsmessplatz	197	-	-	-	-	-	4	1	6	5	10	14	17	25	17	39	29	19	10	1	-	-		
3-765 Sondenmessung zur intraoperativen Leckageüberwachung bei isolierter bzw. hyperthermer Extremitätenperfusion	32	-	-	-	-	-	1	3	1	3	-	2	2	6	2	4	5	3	-	-	-	-		
3-800 Native Magnetresonanztomographie des Schädels	168 530	2 197	4 041	3 979	3 716	3 867	3 851	3 850	3 932	5 079	7 790	10 320	11 843	14 023	13 878	21 027	23 370	17 234	10 438	3 657	373	65		
3-801 Native Magnetresonanztomographie des Halses	11 055	73	110	125	129	184	173	193	241	340	552	823	1 065	1 137	1 027	1 504	1 534	998	607	227	10	3		
3-802 Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark	95 455	195	422	591	967	1 350	1 917	2 477	3 504	4 927	7 269	8 543	8 678	9 071	7 577	10 947	11 484	7 957	5 261	1 966	287	65		
3-803 Native Magnetresonanztomographie des Herzens	9 216	21	77	67	82	208	268	288	261	317	543	676	827	911	914	1 260	1 298	769	350	76	3	-		
3-804 Native Magnetresonanztomographie des Abdomens	19 062	171	264	256	346	508	420	482	458	641	1 033	1 297	1 494	1 697	1 668	2 576	2 516	1 752	1 073	363	42	5		
3-805 Native Magnetresonanztomographie des Beckens	10 014	80	153	148	235	253	247	235	218	298	490	609	760	893	865	1 423	1 442	884	562	192	21	6		
3-806 Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems	23 926	118	275	437	1 065	1 512	1 250	983	890	1 239	1 641	1 931	1 996	2 006	1 745	2 198	2 151	1 362	770	311	39	7		
3-807 Native Magnetresonanztomographie der Mamma	40	-	1	-	-	-	1	1	-	-	2	2	4	5	5	4	5	4	3	3	-	-		
3-808 Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße	14 149	32	48	58	81	123	149	190	211	270	452	763	1 036	1 342	1 356	2 060	2 452	1 903	1 137	434	44	8		
3-809 Native Magnetresonanztomographie des Thorax	2 675	81	116	88	85	90	66	52	83	119	158	196	219	251	326	331	210	113	38	1	-	-		
3-80b Native Magnetresonanztomographie des Feten	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-		
3-80x Andere native Magnetresonanztomographie	11 515	49	72	87	123	213	218	233	271	334	585	772	927	1 064	1 013	1 571	1 703	1 287	724	243	23	3		
3-820 Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel	147 588	1 301	3 060	3 134	2 909	3 397	3 676	4 025	4 277	5 374	8 053	10 108	11 281	13 210	12 747	18 795	19 435	13 064	7 289	2 207	204	32		
3-821 Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel	17 575	77	162	140	164	221	217	244	291	439	736	1 226	1 547	1 918	1 793	2 546	2 634	1 814	1 017	353	30	6		
3-822 Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel	3 303	74	132	94	101	77	75	69	64	100	155	206	277	324	302	382	409	271	152	40	3	-		
3-823 Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel	37 347	109	292	327	369	524	708	999	1 256	1 643	2 610	3 123	3 220	3 649	3 249	4 795	4 841	3 210	1 790	570	46	17		
3-824 Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel	17 980	55	75	76	85	377	543	493	500	692	1 072	1 464	1 724	1 924	1 761	2 491	2 440	1 411	647	141	8	1		
3-825 Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel	30 713	236	424	371	509	812	711	730	740	927	1 622	2 069	2 406	2 841	2 871	4 234	4 240	2 863	1 603	449	47	8		
3-826 Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel	12 145	97	310	341	483	430	359	297	303	512	656	908	1 020	1 210	996	1 383	1 350	814	464	187	21	4		
3-827 Magnetresonanztomographie der Mamma mit Kontrastmittel	34	-	1	1	-	1	-	1	-	2	2	1	1	4	3	8	5	2	2	-	-	-		
3-828 Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel	24 740	41	47	71	77	142	143	200	192	273	548	1 023	1 675	2 383	2 546	3 995	4 784	3 358	2 207	894	110	31		
3-82a Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel	13 604	61	146	148	220	312	328	307	258	389	605	820	1 043	1 275	1 259	1 954	2 082	1 268	802	282	35	10		
3-82b Magnetresonanztomographie des Feten mit Kontrastmittel	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-		
3-82x Andere Magnetresonanztomographie mit Kontrastmittel	8 262	17	28	31	50	103	118	154	156	214	359	486	580	777	832	1 166	1 395	984	564	216	28	4		
3-840 Magnetresonanztomographie des Ventrikels	883	1	1	1	2	13	14	29	21	21	51	62	76	75	80	138	141	87	59	11	-	-		
3-841 Magnetresonanztomographie des Myokards	2 995	4	9	11	14	23	48	68	97	148	194	261	265	303	257	378	365	291	177	70	11	1		
3-842 Magnetresonanztomographie des Sinus	33	-	-	-	1	-	3	1	-	3	3	3	4	1	2	4	3	3	-	2	-	-		
3-843 Magnetresonanztomographie des Cholangiogramms [MRCP]	6 734	15	15	20	48	89	111	144	143	233	428	551	591	609	573	878	954	703	444	157	26	2		
3-844 Magnetresonanztomographie des Arthros	101	-	2	-	3	4	4	6	8	8	7	9	10	9	5	5	4	5	10	2	-	-		
3-84x Andere Magnetresonanztomographie-Spezialverfahren	9 417	66	139	90	137	175	187	296	220	288	418	578	719	874	831	1 225	1 419	937	579	209	23	7		
3-900 Knochendichtemessung (alle Verfahren)	6 339	2	14	32	41	61	69	89	127	218	278	469	586	742	600	903	878	610	408	173	28	11		
3-901 Elektroimpedanzspektroskopie der Haut	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-		
3-990 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	245 500	587	1 268	1 321	1 826	4 191	5 466	5 460	5 564	7 368	11 615	15 654	18 416	21 851	21 446	32 507	36 266	26 822	18 272	7 867	1 320	363		
3-991 Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung	4 787	8	13	13	21	57	94	90	95	123	204	284	367	453	435	738	780	521	344	131	13	3		
3-992 Intraoperative Anwendung der Verfahren	10 625	128	101	71	85	125	170	233	253	374	524	679	803	933	969	1 494	1 637	1 121	667	223	26	9		
3-993 Quantitative Bestimmung von Parametern	58 333	674	465	386	435	696	798	847	1 042	1 394	2 249	3 291	4 112	5 175	5 510	8 546	9 317	6 891	4 466	1 730	251	58		
3-994 Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik	23 414	62	129	146	191	336	394	397	435	590	967	1 435	1 900	2 217	2 143	3 409	3 734	2 588	1 613	621	81	26		
3-995 Dosimetrie zur Therapieplanung	586	-	-	-	-	-	3	5	6	17	29	33	50	54	68	100	109	63	42	6	1	-		
3-996 Anwendung eines 3D-Bildwandlers	1 244	5	5	33	44	37	47	60	48	48	87	112	133	101	81	145	108	80	52	13	3	2		
3-997 Computertechnische Bildfusion verschiedener bildgebender Modalitäten	1 326	4	4	8	11	34	24	33	32	44	75	91	108	147	148	226	186	104	37	10	-	-		
3-998 Serieller Vergleich von mehr als zwei PET- oder PET/CT-Untersuchungen	338	4	1	2	2	6	4	10	3	12	20	24	27	43	31	56	53	25	14	1	-	-		
5 Operationen		6																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				95 u. älter
		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	
5-046 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, sekundär	317	-	3	2	6	27	44	28	30	37	35	20	22	24	10	13	9	5	2	-	-	-
5-047 Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus, sekundär	116	-	4	3	4	8	14	13	6	12	11	16	6	4	7	5	2	-	1	-	-	-
5-048 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation	316	2	4	4	4	20	25	33	30	28	28	36	29	22	15	16	11	4	5	-	-	-
5-049 Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation	195	11	1	3	3	12	25	17	16	12	25	24	16	9	8	6	3	2	1	1	-	-
5-04a Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	909	-	-	-	-	-	2	6	6	17	35	47	49	70	68	132	173	133	111	51	7	2
5-050 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, primär	93	-	-	-	2	12	6	7	3	7	7	10	9	7	4	7	5	2	2	2	1	-
5-051 Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, primär	39	2	2	3	3	1	5	3	2	1	1	3	4	2	1	3	-	2	1	-	-	-
5-052 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, sekundär	22	1	-	-	1	2	2	4	1	2	-	3	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-
5-053 Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, sekundär	26	-	-	-	1	2	-	4	3	3	4	1	1	1	2	1	3	-	-	-	-	-
5-054 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition	73	-	-	1	1	10	7	7	11	6	3	6	5	7	1	5	1	1	1	-	-	-
5-055 Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition	67	3	1	1	2	2	5	8	3	10	6	8	5	3	2	3	5	-	-	-	-	-
5-056 Neurolyse und Dekompression eines Nerven	21 028	28	77	204	273	755	960	861	774	1 007	1 604	1 804	1 856	2 025	1 753	2 121	1 996	1 436	1 008	404	68	14
5-057 Neurolyse und Dekompression eines Nerven mit Transposition	1 842	-	6	12	15	63	126	85	71	118	152	186	171	215	151	168	150	87	40	21	4	1
5-058 Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus	1 099	-	-	-	1	3	6	7	5	5	12	11	8	10	9	13	6	6	5	2	-	-
5-059 Andere Operationen an Nerven und Ganglien	1 452	15	23	27	18	38	44	54	63	95	135	171	153	138	106	185	113	55	16	3	-	-
5-060 Inzision im Gebiet der Schilddrüse	977	-	1	-	-	4	8	13	17	38	67	87	102	139	133	155	119	71	16	7	-	-
5-061 Hemithyreoidektomie	5 925	-	-	1	12	48	71	159	274	426	778	839	722	744	597	615	397	172	57	13	-	-
5-062 Andere partielle Schilddrüsenresektion	9 197	-	-	2	8	24	33	111	204	558	912	1 213	1 239	1 320	1 187	1 158	751	366	88	22	1	-
5-063 Thyreoidektomie	10 329	-	4	5	22	43	65	112	244	467	941	1 305	1 321	1 479	1 348	1 351	983	472	142	24	1	-
5-064 Operationen an der Schilddrüse durch Stereotomie	127	-	-	-	-	-	-	-	5	5	8	5	5	19	17	13	24	10	11	3	-	-
5-065 Exzision des Ductus thyroglossus	1 026	20	168	121	45	60	31	40	57	61	60	99	70	62	33	39	39	17	3	1	-	-
5-066 Partielle Nebenschilddrüsenresektion	554	-	-	-	3	7	5	14	22	31	45	69	51	53	54	98	53	40	7	1	1	-
5-067 Parathyreoidektomie	1 381	-	-	-	4	10	27	44	43	88	140	159	175	151	144	183	114	64	25	10	-	-
5-068 Operationen an der Nebenschilddrüse durch Stereotomie	16	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	2	4	-	4	1	-	-	-	-
5-069 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	20 816	2	5	5	36	101	153	327	566	1 175	2 137	2 700	2 647	2 898	2 579	2 613	1 762	847	225	37	1	-
5-070 Exploration der (Umgebung der) Nebenniere	28	1	3	-	-	1	-	-	1	-	2	2	1	1	2	9	3	1	1	-	-	-
5-071 Partielle Adrenaektomie	357	4	12	4	4	1	5	2	5	11	17	26	31	45	36	53	53	32	14	2	-	-
5-072 Adrenaektomie	1 673	4	19	7	1	10	9	14	19	29	104	111	137	212	219	285	283	137	59	14	-	-
5-073 Andere Operationen an der Nebenniere	45	-	6	3	1	-	1	-	-	-	-	6	4	3	3	5	5	4	4	-	-	-
5-074 Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe des Corpus pineale	12	-	-	-	2	2	-	3	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5-075 Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Hypophyse	1 392	-	2	6	15	17	23	50	38	62	104	145	126	154	123	186	184	105	44	8	-	-
5-076 Andere Operationen an der Hypophyse	29	-	-	-	2	-	-	3	1	1	2	2	1	1	4	4	5	3	1	-	-	-
5-077 Exzision und Resektion des Thymus	562	58	15	6	5	6	17	18	16	25	26	34	53	58	50	64	55	43	12	1	-	-
5-078 Andere Operationen am Thymus	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5-079 Operationen an anderen endokrinen Drüsen	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-080 Inzision der Tränenrüse	7	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-
5-081 Exzision von (erkranktem) Gewebe der Tränenrüse	37	-	-	2	-	1	1	1	3	3	-	3	5	-	3	5	3	5	2	-	-	-
5-082 Andere Operationen an der Tränenrüse	19	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1	1	4	3	2	4	-	-	-
5-084 Inzision von Tränensack und sonstigen Tränenwegen	165	3	4	-	3	5	1	4	1	10	5	12	10	8	4	16	29	21	18	10	1	-
5-085 Exzision von erkranktem Gewebe an Tränensack und sonstigen Tränenwegen	89	1	4	-	1	-	-	5	-	3	5	13	8	6	9	6	11	8	5	3	1	-
5-086 Rekonstruktion des Tränenkanals und Tränenpunktes	1 654	63	167	66	23	41	42	33	29	30	49	52	53	93	95	169	220	173	167	71	10	8
5-087 Dakryozystorhinostomie	903	3	14	10	12	9	14	15	28	43	47	47	78	63	72	147	139	89	55	17	1	-
5-088 Andere Rekonstruktion der Tränenwege	554	19	30	8	5	11	12	14	13	22	28	29	27	42	40	82	87	42	32	10	1	-
5-089 Andere Operationen an den Tränenwegen	150	12	62	11	-	2	1	4	1	4	6	4	4	7	5	6	6	3	1	-	-	-
5-090 Inzision des (erkrankten) Augenlides	328	1	33	13	12	12	12	18	11	28	23	21	16	23	19	21	33	12	11	8	-	1
5-091 Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides	4 146	31	98	66	34	21	34	38	28	51	116	150	201	257	297	550	721	631	521	255	35	11
5-092 Operationen an Kanthus und Epikanthus	1 497	5	11	9	6	11	24	20	19	31	52	41	58	89	113	181	246	222	218	110	19	12
5-093 Korrekturoperation bei Entropium und Ekotropium	4 128	2	10	14	7	8	25	20	22	20	45	59	80	150	255	523	828	800	714	458	61	27
5-094 Korrekturoperation bei Blepharoptosis	1 603	7	54	85	31	70	32	20	22	33	38	56	70	85	120	242	262	192	135	39	9	1
5-095 Naht des Augenlides	2 088	1	77	107	58	124	151	103	80	84	126	124	127	117	99	159	181	140	145	69	11	5
5-096 Andere Rekonstruktion der Augenlider	4 413	3	23	16	9	23	45	44	36	52	90	142	171	235	318	597	828	721	652	357	34	17
5-097 Blepharoplastik	2 094	-	2	7	4	14	9	7	9	21	39	85	111	173	244	415	415	262	206	51	17	3
5-098 Vertikale Lidverlängerung	150	1	-	-	-	3	2	5	8	10	12	13	14	10	19	18	10	13	9	3	-	-
5-099 Andere Operationen am Augenlid	294	1	8	3	1	1	8	5	6	4	17	13	14	21	22	39	43	35	33	15	5	-
5-10a Verstärkende Eingriffe an einem geraden Augenmuskel	1 375	-	51	412	107	90	63	67	73	68	102	60	41	55	45	55	50	22	12	2	-	-
5-10b Schwächende Eingriffe an einem geraden Augenmuskel	1 548	-	84	515	116	101	53	77	73	64	93	67	57	59	51	43	60	26	9	-	-	-
5-10c Chirurgie der Abrollstrecke (Faden-Operation, Myopexie)	243	-	24	139	5	18	13	4	4	4	5	7	4	3	1	6	-	3	3	1	-	-
5-10d Transposition eines geraden Augenmuskels	86	-	5	16	6	5	3	1	3	5	7	3	4	7	6	8	4	1	2			

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				95 u. älter
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	
Anzahl																						
5-139 Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare	12 905	24	53	73	77	147	150	194	229	283	476	686	862	1 131	1 193	1 658	2 220	1 643	1 091	571	110	34
5-140 Entfernung eines Fremdkörpers aus der Augenlinse	27	-	2	1	1	1	1	4	1	2	3	1	3	-	1	3	3	-	-	-	-	-
5-142 Kapsulotomie der Linse	2 975	16	47	34	21	27	39	44	46	40	90	124	170	241	239	472	564	404	243	99	14	1
5-143 Intrakapsuläre Exzision der Linse	343	11	5	3	9	4	2	6	4	8	14	21	16	28	27	39	41	42	35	25	2	1
5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	48 872	35	68	78	50	93	127	185	207	270	595	1 044	1 543	2 557	3 413	7 038	10 166	9 563	7 690	3 500	527	123
5-145 Andere Linsenextraktionen	931	37	20	12	11	16	20	16	10	18	42	44	40	67	67	109	132	112	102	46	9	1
5-146 (Sekundäre) Einführung und Wechsel einer alloplastischen Linse	1 616	3	22	15	7	31	30	29	24	31	65	79	91	109	110	189	264	224	177	92	20	4
5-147 Revision und Entfernung einer alloplastischen Linse	1 097	-	2	5	7	14	10	12	17	27	33	51	60	96	86	166	170	143	133	49	12	4
5-149 Andere Operationen an der Linse	3 395	1	10	5	1	13	6	11	21	29	60	80	112	186	241	493	699	653	494	234	36	10
5-150 Entfernung eines Fremdkörpers aus dem hinteren Augenabschnitt	156	-	-	1	1	12	17	15	16	15	18	13	15	9	5	9	5	2	3	-	-	-
5-152 Fixation der Netzhaut durch eindellende Operationen	5 700	8	2	16	39	77	82	88	121	116	246	434	594	807	783	902	708	391	216	65	5	-
5-153 Revision, Wechsel und Entfernung einer Cerclage oder Plombe, die zur Fixation der Netzhaut angelegt wurde	483	3	5	1	3	7	9	7	15	11	20	58	59	60	52	66	65	27	11	4	-	-
5-154 Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut	26 968	54	21	84	128	257	308	402	467	520	925	1 754	2 361	3 233	3 275	4 525	4 146	2 473	1 473	505	44	13
5-155 Destruktion von erkranktem Gewebe an Retina und Chorioidea	10 450	121	19	27	28	64	100	167	170	221	358	597	742	1 199	1 225	1 683	1 779	1 102	612	204	27	5
5-156 Andere Operationen an der Retina	14 959	19	7	23	33	54	87	141	158	220	419	647	795	1 110	1 450	2 197	2 858	2 208	1 563	796	150	24
5-157 Andere Operationen an der Chorioidea	897	1	1	3	4	9	9	20	15	12	17	59	57	96	103	132	142	99	75	32	9	2
5-158 Pars-plana-Vitrektomie	33 372	34	51	83	106	219	279	419	441	587	971	1 700	2 185	3 118	3 453	5 754	6 448	4 177	2 402	819	107	19
5-159 Vitrektomie über anderen Zugang und andere Operationen am Corpus vitreum	6 078	34	56	42	25	44	49	46	80	84	152	248	297	479	484	941	1 173	941	615	244	36	8
5-160 Orbitotomie	1 839	6	32	39	27	59	89	71	55	64	101	110	114	130	137	199	221	163	155	59	8	-
5-161 Entfernung eines Fremdkörpers aus Orbita und Augapfel, n.n.bez.	177	-	1	6	2	11	11	9	15	19	28	10	14	13	7	10	10	6	2	1	-	-
5-162 Entfernung des Augenhinhaltes [Eviszeration]	101	-	3	-	-	1	2	6	5	-	6	5	4	10	9	6	16	8	11	5	1	3
5-163 Entfernung des Augapfels [Enukleation]	708	12	14	2	2	10	13	14	19	25	34	48	49	60	47	84	82	73	72	37	9	2
5-164 Andere Exzision, Destruktion und Exenteration der Orbita und Orbitainnenhaut	441	6	17	8	12	6	8	9	4	9	33	27	28	40	48	54	53	41	28	8	2	-
5-165 Sekundäre Einführung, Revision und Entfernung eines Orbitaimplantates	155	3	15	5	-	3	5	2	4	13	11	12	9	17	7	11	13	7	15	3	-	-
5-166 Revision und Rekonstruktion von Orbita und Augapfel	1 020	4	10	8	16	78	125	100	54	65	93	80	81	69	41	52	47	43	38	13	3	-
5-167 Rekonstruktion der Orbitawand	1 164	1	1	8	16	100	173	131	97	73	99	99	83	60	47	55	57	33	22	8	1	-
5-168 Operationen am N. opticus	154	-	1	2	3	2	10	8	6	4	7	14	16	10	7	21	23	10	9	1	-	-
5-169 Andere Operationen an Orbita, Auge und Augapfel	1 454	11	16	21	19	26	17	38	30	41	65	93	95	121	123	193	192	161	122	55	14	1
5-180 Inzision am äußeren Ohr	827	6	23	56	64	54	41	46	39	50	64	66	42	57	41	50	63	30	25	9	1	-
5-181 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres	6 488	66	118	136	107	126	121	115	103	137	201	239	256	308	356	760	1 028	883	846	438	116	28
5-182 Resektion der Ohrmuschel	1 639	1	18	10	4	1	5	10	8	6	13	19	20	44	68	183	301	301	359	193	54	21
5-183 Wundversorgung am äußeren Ohr	972	4	66	51	27	80	81	56	26	37	64	52	60	47	41	53	71	59	48	36	10	3
5-184 Plastische Korrektur absteigender Ohren	1 483	1	65	806	394	106	24	16	11	13	7	6	2	6	3	11	4	3	5	-	-	-
5-185 Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges	5 776	1	27	192	264	227	192	214	189	301	444	590	568	580	492	606	501	209	116	55	7	1
5-186 Plastische Rekonstruktion von Teilen der Ohrmuschel	1 432	1	11	22	22	19	24	21	15	12	19	37	18	49	62	151	269	261	259	128	25	7
5-187 Plastische Rekonstruktion der gesamten Ohrmuschel	265	-	-	28	52	30	36	11	11	1	11	4	5	8	5	11	13	22	9	5	3	-
5-188 Andere Rekonstruktion des äußeren Ohres	354	-	32	22	13	10	9	10	4	4	7	6	10	15	31	51	49	46	23	8	4	-
5-189 Andere Operationen am äußeren Ohr	3 594	6	40	192	191	198	207	203	184	226	336	348	326	279	257	265	179	77	59	20	-	1
5-192 Revision einer Stapedektomie	207	-	-	-	2	5	3	3	9	20	30	26	26	29	17	19	15	3	-	-	-	-
5-193 Andere Operationen an den Gehörknöchelchen	265	-	2	10	22	15	18	10	15	20	23	22	26	25	18	21	13	2	2	1	-	-
5-194 Myringoplastik [Tymanoplastik Typ I]	5 062	1	102	514	495	364	301	253	203	237	333	384	371	364	295	370	287	114	58	16	-	-
5-195 Tympanoplastik [Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen]	11 100	1	85	610	746	654	574	585	592	667	928	1 051	998	915	804	859	609	285	104	30	2	1
5-197 Stapesplastik	1 492	-	3	6	20	17	33	63	115	144	246	267	179	162	93	78	53	12	1	-	-	-
5-198 Fensteroperation des Promotoriums	28	-	1	1	-	1	-	1	1	2	8	9	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5-199 Andere mikrochirurgische Operationen am Mittelohr	344	5	24	26	20	15	11	10	19	22	23	21	36	13	15	34	30	11	6	3	-	-
5-200 Parazentese [Myringotomie]	23 778	841	13 505	4 747	635	251	158	171	254	317	406	401	389	389	333	362	346	160	74	35	3	1
5-201 Entfernung einer Paukendrainage	802	23	313	243	44	17	16	8	3	7	11	15	15	13	18	23	17	10	6	-	-	-
5-202 Inzision an Warzenfortsatz und Mittelohr	2 990	3	229	185	155	106	98	106	122	150	172	246	256	260	237	250	212	117	61	24	1	-
5-203 Mastoidektomie	3 193	50	306	190	176	110	103	126	138	152	221	225	210	212	208	280	260	122	70	29	3	2
5-204 Rekonstruktion des Mittelohres	3 039	-	23	147	158	162	167	150	148	176	248	329	259	240	224	262	204	92	37	11	-	2
5-205 Andere Exzisionen an Mittel- und Innenohr	3 165	1	33	197	231	187	176	172	173	194	292	285	218	233	202	258	180	80	30	18	1	4
5-208 Inzision [Eröffnung und Destruktion [Ausschaltung] des Innenohres	151	-	1	1	2	-	-	1	6	10	12	16	26	21	17	14	18	6	-	-	-	-
5-209 Andere Operationen am Mittel- und Innenohr	2 380	41	254	146	122	80	82	83	75	75	128	174	156	174	173	235	225	102	44	9	1	1
5-210 Operative Behandlung einer Nasenblutung	6 614	1	105	159	106	234	255	204	232	238	330	435	417	453	427	722						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter		
		Anzahl																						
5-259 Andere Operationen an der Zunge	1 402	917	170	70	12	10	7	7	4	7	14	32	22	36	30	30	16	14	3	1	-	-		
5-260 Inzision und Schlitzzug einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges	915	4	10	6	22	18	38	46	59	74	96	126	89	78	75	67	55	25	18	6	1	2		
5-261 Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges	1 031	12	17	16	21	29	39	45	39	57	83	82	112	105	75	108	70	67	42	14	5	3		
5-262 Resektion einer Speicheldrüse	7 600	2	18	11	29	99	115	206	249	313	515	709	833	918	780	907	859	523	319	160	28	7		
5-263 Rekonstruktion einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges	147	-	3	1	3	1	8	4	11	5	14	8	22	13	22	7	12	6	4	2	-	1		
5-269 Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang	176	-	2	2	7	1	9	6	5	6	21	21	20	18	20	17	13	7	-	1	-	-		
5-270 Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich	4 094	26	126	118	80	178	338	370	283	299	403	416	325	252	190	211	213	140	81	37	4	4		
5-271 Inzision des harten und weichen Gaumens	306	1	4	6	3	6	16	25	24	30	28	47	35	26	18	20	10	5	2	-	-	-		
5-272 Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens	2 519	6	12	9	15	24	64	98	138	170	225	345	348	293	240	232	156	97	36	9	1	1		
5-273 Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle	5 830	27	232	350	101	154	270	242	209	248	310	481	524	535	430	562	515	339	191	88	14	8		
5-274 Mundbodenplastik	439	-	10	5	7	5	7	4	6	6	13	47	51	69	55	65	52	18	13	5	-	1		
5-275 Palatoplastik	3 240	609	499	198	92	73	75	130	167	226	284	283	204	162	93	84	31	18	8	3	1	-		
5-276 Plastische Rekonstruktion einer (angeborenen) Lippenspalte und Lippen-Kieferspalte	1 389	627	121	117	203	154	63	20	15	20	15	12	8	5	2	3	3	1	-	-	-	-		
5-277 Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion	1 326	-	1	1	-	-	3	1	1	13	52	153	223	245	193	214	129	54	36	7	-	-		
5-278 Resektion der Wange mit plastischer Rekonstruktion	484	-	2	-	1	5	2	-	3	9	17	30	49	67	56	60	92	45	30	14	1	1		
5-279 Andere Operationen am Mund	2 776	140	186	85	40	96	106	86	71	69	95	131	184	219	222	282	290	230	151	77	10	6		
5-280 Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses	2 595	7	20	35	37	186	286	235	233	241	275	227	175	154	117	132	124	66	32	13	-	-		
5-281 Tonsillektomie (ohne Adenotomie)	41 427	19	4 715	4 352	2 129	5 173	5 136	3 864	3 392	3 174	2 635	1 970	1 398	1 172	783	699	488	198	105	21	4	-		
5-282 Tonsillektomie mit Adenotomie	17 188	5	5 852	6 090	1 777	1 204	718	469	346	279	201	104	51	43	20	17	9	2	-	1	-	-		
5-284 Exzision und Destruktion einer Zungengrundtonsille	1 095	-	80	89	39	37	28	56	54	85	103	118	97	107	60	58	52	23	8	-	1	-		
5-285 Adenotomie (ohne Tonsillektomie)	20 041	289	12 438	4 976	1 030	442	220	134	96	104	82	65	58	33	35	22	10	4	3	-	-	-		
5-289 Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln	6 625	9	1 326	946	262	633	739	513	377	395	314	224	199	197	142	140	129	46	24	10	-	-		
5-290 Pharyngotomie	246	-	3	5	1	3	1	2	1	3	8	23	23	40	36	45	28	18	5	1	-	-		
5-291 Operationen an Kiemengangsresten	1 000	34	59	39	23	62	86	81	101	73	97	100	84	47	30	29	29	19	5	2	-	-		
5-292 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx	2 946	4	38	16	17	32	33	44	59	78	164	272	404	459	392	412	290	146	65	19	1	1		
5-293 Pharyngoplastik	485	2	20	13	4	14	22	16	25	26	28	41	61	71	42	54	31	11	2	2	-	-		
5-294 Andere Rekonstruktionen des Pharynx	3 968	8	16	14	10	40	106	239	416	532	672	660	465	303	204	161	87	27	7	1	-	-		
5-295 Partielle Resektion des Pharynx [Pharynxteillektomie]	1 222	-	5	4	1	3	4	7	4	19	47	101	186	233	193	204	135	47	19	8	2	-		
5-296 Radikale Resektion des Pharynx [Pharyngektomie]	213	-	-	-	-	-	-	-	2	1	11	23	33	44	31	41	19	5	2	1	-	-		
5-299 Andere Operationen am Pharynx	729	-	3	1	-	-	1	2	3	8	15	35	62	78	90	159	111	79	47	26	8	1		
5-300 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx	14 001	18	60	60	31	31	133	199	247	480	838	1 218	1 521	1 821	1 748	2 108	1 836	976	516	135	21	4		
5-301 Hemilaryngektomie	208	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	12	30	33	35	35	38	13	5	-	-	-		
5-302 Andere partielle Laryngektomie	3 100	1	17	5	3	1	8	4	6	27	66	157	300	486	445	592	492	260	176	46	6	1		
5-303 Laryngektomie	1 187	-	-	-	-	-	1	-	1	5	25	90	168	198	178	216	179	77	40	9	-	-		
5-310 Larynxverengende Eingriffe	391	-	9	7	2	2	8	14	8	12	32	23	36	42	36	79	47	21	8	5	-	-		
5-311 Temporäre Tracheostomie	25 702	21	13	8	16	184	233	238	234	389	781	1 393	1 792	2 419	2 619	4 004	4 741	3 725	2 148	684	53	7		
5-312 Permanente Tracheostomie	10 489	75	57	32	29	92	92	88	67	151	318	627	966	1 247	1 193	1 691	1 756	1 169	648	175	12	4		
5-313 Inzision des Larynx und andere Inzisionen der Trachea	793	5	3	3	2	3	3	16	17	20	44	64	80	108	108	127	97	50	32	11	-	-		
5-314 Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea	1 199	9	24	12	7	14	13	9	10	21	24	65	113	144	161	205	171	134	49	14	-	-		
5-315 Rekonstruktion des Larynx	559	9	9	8	4	5	7	16	3	15	24	35	52	68	55	115	65	45	18	6	-	-		
5-316 Rekonstruktion der Trachea	4 410	27	30	14	13	40	51	56	52	77	201	329	463	604	583	706	616	353	153	38	4	-		
5-319 Andere Operationen an Larynx und Trachea	3 119	27	46	19	4	15	22	12	15	24	79	221	317	441	486	580	464	235	90	22	-	-		
5-320 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus	4 239	4	3	3	3	7	9	20	21	43	77	170	313	506	534	859	787	527	264	79	10	-		
5-321 Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms)	221	-	-	-	-	-	2	1	3	4	3	15	24	32	25	49	39	22	2	-	-	-		
5-322 Atypische Lungenresektion	11 030	9	10	10	36	400	479	450	288	368	498	667	878	1 097	1 212	1 841	1 624	825	281	52	5	-		
5-323 Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge	1 512	6	1	3	4	18	26	31	31	33	47	67	124	151	190	278	270	157	64	11	-	-		
5-324 Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge	5 456	21	8	2	4	15	15	21	27	43	88	212	415	630	760	1 210	1 129	631	196	28	1	-		
5-325 Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge	1 275	1	1	1	1	3	6	4	3	9	17	54	117	167	186	267	243	153	39	3	-	-		
5-327 Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie	441	-	-	1	-	3	2	1	2	1	9	21	49	66	73	103	68	32	9	1	-	-		
5-328 Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie	892	-	-	-	-	2	3	2	4	3	22	49	103	146	148	190	141	61	15	3	-	-		
5-329 Andere Exzisionen an Lunge und Bronchus	33	1	-	1	-	2	2	-	1	1	1	3	3	-	2	5	5	2	4	-	-	-		
5-330 Inzision eines Bronchus	40	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	8	4	7	2	6	6	-	-	-		
5-331 Inzision der Lunge	22	1	-	-	-	1	-	-	1	-	2	4	2	4	2	1	6	3	1	-	-	-		
5-333 Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand	6 366	4	19	11	21	121	109	137	108	155	228	319	494	693	717	1 116	1 095	629	310	71	7	2		
5-334 Rekonstruktion an Lunge und Bronchien	1 074	5	2	3	1	21	23	31	22	22														

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter		
		Anzahl																						
5-376 Implantation und Entfernung eines herzerstärkenden Systems, offen chirurgisch	1.662	24	14	6	5	24	19	23	21	31	71	123	172	177	228	264	206	166	72	15	1	-		
5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	61.791	31	24	49	38	93	155	153	200	376	836	1.426	2.394	3.563	4.550	9.169	13.059	11.716	8.998	4.160	656	145		
5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	29.163	1	21	45	58	56	113	127	114	190	432	661	1.063	1.682	1.936	4.058	5.842	5.552	4.378	2.262	456	116		
5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	8.953	275	180	87	89	71	54	61	71	89	199	292	427	652	833	1.463	1.961	1.433	607	104	5	-		
5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	33.742	17	12	19	16	67	71	121	183	291	591	1.348	2.471	3.684	3.856	5.693	5.991	4.095	3.128	1.661	306	121		
5-381 Endarteriektomie	64.931	-	2	2	-	3	13	10	27	62	341	1.532	3.626	6.623	8.138	13.187	14.148	9.846	5.631	1.591	127	22		
5-382 Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung	4.517	4	3	3	4	14	19	26	20	36	81	135	247	407	521	879	953	698	349	109	8	1		
5-383 Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen	4.618	-	2	7	10	41	35	41	53	65	120	193	334	493	505	869	909	535	294	99	9	4		
5-384 Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta	10.864	5	-	-	7	22	31	42	55	130	274	487	730	1.095	1.250	2.159	2.274	1.370	714	192	19	3		
5-385 Unterbindung, Exzision und Strippling von Varizen	47.908	-	2	2	12	110	434	863	1.203	2.237	4.084	5.015	5.440	6.661	5.960	6.750	5.404	2.581	927	203	17	3		
5-386 Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme	12.609	1	13	19	31	57	71	60	64	85	219	403	817	1.313	1.544	2.230	2.519	1.665	1.084	366	40	8		
5-387 Ligatur und Teilverschluss der Vena cava	40	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	2	4	9	3	5	5	1	-	-		
5-388 Naht von Blutgefäßen	12.363	25	44	61	86	321	386	370	337	407	610	698	781	1.009	1.153	1.681	1.834	1.380	839	293	45	3		
5-389 Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen	4.698	26	35	42	37	106	152	128	126	141	221	276	313	404	416	586	710	494	318	134	28	5		
5-38a Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen	8.142	2	-	-	-	8	11	14	10	34	49	112	215	534	795	1.478	1.946	1.466	1.050	385	31	2		
5-390 Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]	358	251	25	3	11	3	4	1	1	2	4	3	3	12	5	10	11	6	2	1	-	-		
5-391 Anlegen eines intraabdominalen venösen Shuntes	58	1	4	5	1	3	2	2	2	-	1	6	4	11	6	6	4	-	-	-	-	-		
5-392 Anlegen eines arteriovenösen Shuntes	14.070	-	2	4	12	40	71	101	119	194	370	561	804	1.158	1.263	2.169	2.786	2.248	1.594	512	53	9		
5-393 Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen	35.544	2	2	4	15	27	24	36	38	86	285	1.011	2.346	4.027	4.395	6.734	7.350	5.014	2.991	1.018	116	23		
5-394 Revision einer Blutgefäßoperation	26.196	25	15	9	20	42	82	132	169	292	637	1.081	1.796	2.690	3.005	4.761	4.918	3.515	2.204	724	71	8		
5-395 Patchplastik an Blutgefäßen	15.862	73	32	18	5	32	28	34	35	56	162	510	1.034	1.641	1.988	3.077	3.294	2.133	1.261	400	43	6		
5-396 Transposition von Blutgefäßen	1.012	-	1	1	1	1	4	5	6	8	6	16	23	75	99	117	205	210	129	78	25	3		
5-397 Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen	1.804	64	16	17	10	17	25	24	25	33	42	71	125	167	199	288	302	207	126	37	7	2		
5-398 Operationen am Glomus caroticum und anderen Paraganglien	206	-	-	-	-	1	3	3	8	2	7	13	13	16	16	44	32	36	9	2	1	-		
5-399 Andere Operationen an Blutgefäßen	59.303	694	790	548	463	626	439	474	534	782	1.578	2.619	4.106	5.954	6.495	10.030	10.460	7.209	4.028	1.311	136	27		
5-400 Inzision von Lymphknoten und Lymphgefäßen	203	12	15	5	3	7	3	2	6	11	8	18	20	20	20	24	23	11	9	3	-	-		
5-401 Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße	17.681	35	208	146	187	314	405	403	454	606	954	1.262	1.508	1.760	1.848	2.628	2.526	1.455	743	208	27	4		
5-402 Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff	4.163	-	38	21	27	74	78	76	78	99	198	276	310	417	478	688	710	374	160	56	5	-		
5-403 Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]	13.849	-	27	24	25	75	98	113	186	258	641	1.253	1.908	2.122	1.928	2.047	1.589	866	465	177	35	12		
5-404 Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff	2.718	-	6	3	1	34	66	125	86	93	143	185	169	226	291	465	506	218	72	26	3	-		
5-405 Operationen am Ductus thoracicus	150	3	-	-	2	2	-	2	1	5	6	11	17	18	12	33	17	13	5	2	1	-		
5-406 Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation	4.201	1	20	6	4	17	19	24	25	58	130	179	296	441	457	750	827	499	337	92	16	3		
5-407 Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation	2.458	1	8	4	2	7	7	7	13	27	64	99	172	267	307	476	495	287	162	53	5	1		
5-408 Andere Operationen am Lymphgefäßsystem	1.358	5	6	8	2	7	8	3	4	14	23	41	83	136	195	361	318	98	40	5	1	-		
5-410 Entnahme von hämatopoetischen Stammzellen aus Knochenmark und peripherem Blut zur Transplantation	2.579	6	70	55	48	79	87	65	79	117	214	253	290	384	344	336	135	16	1	-	-	-		
5-411 Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark	3.111	12	33	29	35	24	4	10	7	11	21	15	19	35	23	32	1	-	-	-	-	-		
5-412 Inzision der Milz	16	-	-	-	1	2	2	2	2	-	1	-	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-		
5-413 Splenektomie	4.304	2	9	24	53	135	152	100	91	119	210	284	327	402	396	556	630	440	248	106	15	5		
5-418 Andere Operationen am Knochenmark	13	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	4	-	-	1	-	-	-		
5-419 Andere Operationen an der Milz	1.213	5	14	33	48	84	67	35	36	35	33	46	66	83	96	141	155	121	75	33	6	1		
5-420 Inzision des Ösophagus	366	3	3	1	2	6	11	6	10	20	18	27	38	31	36	48	44	32	16	11	2	1		
5-421 Ösophagostomie als selbständiger Eingriff	64	4</																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				95 u. älter	
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95		
		Anzahl																					
5-470 Appendektomie	58 398	41	451	3 556	8 834	8 511	6 185	4 517	3 639	3 453	3 692	3 303	2 662	2 257	1 680	1 965	1 677	1 071	588	260	41	15	
5-471 Simultane Appendektomie	7 784	136	60	46	52	81	102	113	126	173	340	453	544	695	807	1 163	1 250	846	556	203	34	4	
5-479 Andere Operationen an der Appendix	313	-	12	14	20	22	15	14	7	15	24	33	27	26	12	20	27	12	10	2	1	-	
5-480 Inzision des Rektums	251	3	-	2	3	5	12	10	11	10	31	31	27	18	20	22	29	12	2	2	1	-	
5-482 Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	13 089	23	41	26	17	48	90	126	155	277	537	741	946	1 222	1 428	2 001	2 201	1 636	1 034	440	81	19	
5-484 Rektumresektion unter Splinktererhaltung	15 659	49	22	7	1	14	17	47	99	202	508	799	1 147	1 611	1 794	2 708	2 926	2 017	1 197	424	62	8	
5-485 Rektumresektion ohne Splinktererhaltung	3 054	-	-	-	-	-	-	-	3	8	5	28	63	122	209	327	354	558	638	401	221	104	11
5-486 Rekonstruktion des Rektums	1 721	11	17	13	8	13	27	41	41	89	116	142	159	192	165	255	222	116	69	20	4	1	
5-489 Andere Operation am Rektum	5 524	19	32	17	2	19	28	37	42	99	140	236	343	487	628	975	945	768	493	176	29	9	
5-490 Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion	30 245	373	123	78	158	578	1 592	2 191	2 310	2 870	3 856	3 892	3 350	2 736	1 822	1 802	1 371	638	357	122	19	7	
5-491 Operative Behandlung von Analstein	19 772	235	57	30	67	272	728	1 124	1 323	1 902	2 572	2 714	2 490	1 984	1 411	1 360	906	377	163	48	9	-	
5-492 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analknals	11 914	14	23	8	18	131	462	677	787	1 014	1 436	1 526	1 318	1 111	922	983	803	391	211	67	7	5	
5-493 Operative Behandlung von Hämorrhoiden	31 042	-	5	11	18	196	608	1 058	1 587	2 423	3 869	4 176	3 751	3 230	2 400	2 750	2 352	1 380	817	354	41	16	
5-494 Durchtrennung des Sphincter ani [Splinkterotomie]	314	2	6	4	1	1	4	17	22	27	34	36	30	29	28	24	29	10	6	4	-	-	
5-495 Primäre plastische Rekonstruktion bei anorektalen Anomalien	258	147	22	3	-	-	4	3	2	3	6	8	10	14	10	9	11	2	4	-	-	-	
5-496 Rekonstruktion des Anus und des Splinkterapparates	1 982	22	17	16	9	15	44	90	117	173	250	305	245	207	148	147	119	44	9	5	-	-	
5-499 Andere Operationen am Anus	3 797	193	162	70	33	29	86	128	150	208	327	340	367	300	282	408	355	216	96	40	5	2	
5-500 Inzision der Leber	506	3	-	1	2	7	3	2	6	12	13	35	38	38	45	72	90	71	52	14	2	-	
5-501 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion)	7 121	23	5	3	6	21	26	39	41	97	201	325	491	709	878	1 317	1 396	883	493	147	17	3	
5-502 Anatomische (typische) Leberresektion	3 509	9	10	4	4	20	16	20	24	55	102	155	270	381	432	733	733	375	139	26	1	-	
5-503 Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation)	88	1	-	-	2	-	4	4	7	9	7	12	11	8	5	6	9	3	-	-	-	-	
5-504 Leberttransplantation	715	19	13	12	9	9	8	10	12	23	36	94	127	141	106	83	11	2	-	-	-	-	
5-505 Rekonstruktion der Leber	1 800	14	8	17	11	68	74	65	58	61	90	130	110	142	127	225	246	179	119	49	5	2	
5-506 Implantation, Wechsel und Entfernung eines Katheterverweilsystems in Leberarterie und Pfortader (zur Chemotherapie)	114	-	1	-	-	-	-	1	-	1	4	4	14	14	27	24	13	10	1	-	-	-	
5-509 Andere Operationen an der Leber	536	6	-	1	1	10	5	8	6	9	31	41	46	53	64	83	82	47	34	6	2	1	
5-510 Cholezystotomie und Cholezystostomie	239	12	-	3	3	-	3	4	5	5	9	12	13	11	15	43	45	25	12	15	3	1	
5-511 Cholezystektomie	70 521	8	13	24	93	429	811	1 345	1 780	2 947	4 696	5 917	6 024	6 553	6 363	9 438	10 414	7 178	4 471	1 689	255	73	
5-512 Billiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym)	1 940	30	14	4	3	5	6	4	11	25	67	120	147	176	213	337	370	223	135	49	1	-	
5-513 Endoskopische Operationen an den Gallengängen	96 347	3	7	8	86	249	514	768	951	1 671	3 174	5 092	6 195	7 706	8 210	13 135	16 003	13 846	11 159	5 989	1 285	296	
5-514 Andere Operationen an den Gallengängen	6 497	6	4	16	14	13	25	30	38	77	206	313	508	614	720	1 171	1 172	783	499	240	39	9	
5-515 Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge	431	1	-	2	1	-	2	1	3	4	12	25	25	48	41	74	100	56	29	7	-	-	
5-516 Andere Rekonstruktion der Gallengänge	439	1	-	2	2	-	4	1	3	10	25	23	29	37	40	63	85	57	35	13	8	1	
5-518 Operationen an Sphincter Oddi und Papilla duodeni major	354	1	-	2	1	2	1	2	4	3	10	11	21	42	41	53	59	45	37	17	1	1	
5-519 Andere Operationen an Gallenblase und Gallengängen	282	6	1	2	1	-	1	1	4	4	9	16	30	25	30	40	49	35	17	8	2	1	
5-520 Inzision des Pankreas	276	-	-	-	1	4	1	2	2	11	22	30	28	34	22	45	35	27	10	2	-	-	
5-521 Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas	931	-	1	-	-	2	12	10	14	23	73	94	89	100	85	132	154	87	46	9	-	-	
5-522 Marsupialisation einer Pankreaszyste	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9	6	5	-	-	1	2	1	1	-	-	
5-523 Innere Drainage des Pankreas	599	2	1	3	3	3	3	8	15	22	46	90	58	87	63	71	70	36	16	2	-	-	
5-524 Partielle Resektion des Pankreas	5 015	4	-	5	4	8	12	21	40	103	259	377	420	602	576	891	940	501	211	38	3	-	
5-525 (Totale) Pankreatektomie	441	-	-	-	1	1	1	2	3	9	20	40	46	47	40	96	83	38	11	3	-	-	
5-526 Endoskopische Operationen am Pankreasgang	6 308	-	4	16	22	35	67	52	111	235	523	656	727	682	572	819	777	458	330	189	20	13	
5-527 Anastomose des Ductus pancreaticus	111	-	-	1	-	-	-	-	1	1	3	7	12	16	13	15	12	16	8	4	2	-	
5-528 Transplantation von Pankreas(gewebe)	73	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	13	21	15	14	4	-	-	-				

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

	OPS- Schlüssel ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
			unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter
			Anzahl																				
5-580 Offen chirurgische Urethrotomie und Urethrostomie		304	-	9	3	3	4	6	4	4	3	16	22	18	19	25	54	48	35	23	7	1	-
5-581 Plastische Meatotomie der Urethra		4 322	49	273	239	123	33	70	60	67	78	124	142	178	274	350	621	691	464	315	146	18	7
5-582 Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra		2 152	138	104	272	81	34	57	45	45	36	55	75	66	98	144	275	266	171	116	59	13	2
5-583 Urethrektomie als selbständiger Eingriff		132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	8	10	24	32	26	16	5	-	-
5-584 Rekonstruktion der Urethra		2 613	41	288	112	73	75	112	91	120	138	174	166	142	184	146	263	276	142	61	7	2	-
5-585 Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra		39 455	47	65	184	94	156	248	306	334	484	790	1 188	1 548	2 403	3 462	6 616	8 346	6 370	4 618	1 872	268	56
5-586 Operative Dilatation der Urethra		4 144	52	174	126	42	19	31	30	40	51	74	107	130	276	354	643	745	601	438	176	30	5
5-589 Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe		1 084	56	365	85	31	18	15	20	11	15	25	35	25	45	55	77	99	55	37	14	1	-
5-590 Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe		6 803	12	34	34	38	68	76	89	100	151	257	379	501	637	781	1 213	1 216	672	406	121	16	2
5-591 Inzision und Exzision von perivesikalem Gewebe		381	29	9	13	9	18	19	13	8	7	8	15	20	29	34	62	60	17	8	3	-	-
5-592 Raffung des urethrovessikalen Überganges		3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
5-593 Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]		27	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	6	5	9	3	-	-	-
5-594 Suprapubische (urethrovessikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]		263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	17	25	63	100	42	11	-	1
5-595 Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation		13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	2	1	-	1	-
5-596 Andere Harninkontinenzoperationen		1 784	1	1	6	4	-	1	1	3	1	3	5	29	94	176	472	586	286	96	18	1	-
5-597 Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter		1 301	-	-	-	1	2	2	8	5	5	7	8	16	52	124	313	444	222	81	9	2	-
5-598 Suspensionsoperation [Zügeloperation] bei Harninkontinenz des Mannes		562	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	20	66	156	182	100	23	5	-	-
5-599 Andere Operationen am Harntrakt		49	-	-	-	2	-	1	-	1	1	2	3	1	1	3	10	10	8	4	2	-	-
5-600 Inzision der Prostata		755	-	-	-	1	1	1	3	8	9	26	48	46	53	60	128	163	120	69	19	-	-
5-601 Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe		81 015	-	-	-	1	5	15	9	19	62	208	705	1 791	4 704	8 389	16 405	19 983	15 162	9 505	3 512	446	94
5-602 Transrektale und perkutane Destruktion von Prostatagewebe		2 325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	1	-	1	-	-
5-603 Offen chirurgische Exzision und Destruktion von Prostatagewebe		5 854	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3	8	58	229	560	1 274	1 651	1 267	615	170	13
5-604 Radikale Prostatovesikulektomie		28 383	1	3	-	-	-	-	-	-	-	7	64	474	1 391	3 602	5 479	9 456	6 828	1 024	48	6	-
5-605 Andere Exzision und Destruktion von Prostatagewebe		59	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	5	5	13	9	7	11	4	-
5-606 Operationen an den Vesiculae seminales		109	1	-	-	-	3	2	-	2	1	1	2	8	13	22	22	16	12	3	1	-	-
5-607 Inzision und Exzision von periprostatischem Gewebe		335	-	2	-	-	2	3	10	7	15	14	40	41	41	33	52	36	19	17	3	-	-
5-609 Andere Operationen an der Prostata		3 535	2	5	1	-	2	3	2	2	6	21	31	75	187	312	645	817	663	466	233	48	14
5-610 Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis		3 460	16	24	24	34	70	133	165	196	262	428	431	343	294	223	253	237	164	104	52	7	-
5-611 Operation einer Hydrocele testis		11 278	206	170	77	112	400	313	207	190	304	469	731	838	1 080	1 128	1 561	1 755	1 049	537	140	7	4
5-612 Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe		2 334	2	7	6	9	35	87	89	146	174	246	278	243	215	172	203	163	125	78	44	10	2
5-613 Plastische Rekonstruktion von Skrotum und Tunica vaginalis testis		411	5	17	18	25	29	24	20	17	23	28	34	29	35	16	19	27	22	13	8	1	1
5-619 Andere Operationen an Skrotum und Tunica vaginalis testis		316	2	5	9	9	10	14	8	14	15	22	33	28	20	25	36	27	26	2	9	2	-
5-620 Inzision des Hodens		229	6	5	7	11	21	19	16	20	19	29	24	14	7	6	8	9	2	3	2	1	-
5-621 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Hodens		1 617	22	29	39	106	97	126	148	166	164	171	143	96	81	55	67	49	36	18	4	-	-
5-622 Orchidektomie		11 842	151	280	72	202	376	550	708	815	854	985	940	594	534	486	790	1 093	1 030	871	409	83	19
5-624 Orchidopexie		12 160	847	4 581	2 318	1 692	999	536	361	195	140	148	101	67	44	30	38	31	22	7	1	2	-
5-625 Exploration bei Kryptorchismus		425	70	263	45	21	6	4	5	2	3	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
5-626 Operative Verlagerung eines Abdominalhodens		319	55	201	32	13	5	3	2	-	-	1	3	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-
5-627 Rekonstruktion des Hodens		145	2	2	6	12	23	16	19	11	11	8	11	6	3	4	2	5	1	2	-	1	-
5-628 Implantation, Wechsel und Entfernung einer Hodenprothese		896	2	9	5	23	95	107	135	131	112	142	71	31	11	6	10	6	-	-	-	-	-
5-629 Andere Operationen am Hoden		4 047	79	144	309	631	530	382	319	257	265	297	217	139	121	89	106	81	45	23	11	2	-
5-630 Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici		3 504	59	82	36	425	707	621	361	256	196	131	98	82	90	72	105	92	58	20	12	1	-
5-631 Exzision im Bereich der Epididymis		8 433	425	826	975	1 459	578	365	242	182	216	318	414	418	395	395	499	419	206	86	15	-	-
5-633 Epididymektomie		1 651	1	3	1	2	17	40	54	45	73	140	209	210	172	139	226	178	90	43	8	-	-
5-634 Rekonstruktion des Funiculus spermaticus		2 173	40	50	98	586	626	285	185	113	67	48	25	16	10	6	7	5	3	1	2	-	-
5-635 Vasotomie des Ductus deferens		410	-	-	-	1	-	-	2	5	8	5	16	15	14	45	61	101	81	44	11	1	-
5-636 Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens		4 253	3	7	1	-	3	3	11	52	143												

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3.2 Männlich

Statistisches Bundesamt, Operationen und Prozeduren der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern, Ausführliche Darstellung, 2009

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				95 u. älter
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	
		Anzahl																				
5-881 Inzision der Mamma	298	7	1	4	1	24	19	18	18	21	25	23	28	33	25	15	17	9	7	2	1	-
5-882 Operationen an der Brustwarze	220	1	3	-	7	34	44	28	17	17	16	14	11	11	5	8	2	1	-	1	-	-
5-883 Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma	6	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-884 Mammareduktionsplastik	145	-	-	-	4	26	23	24	15	7	12	6	5	9	3	2	6	3	-	-	-	-
5-885 Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	1	4	2	1	-	-	-	-
5-886 Andere plastische Rekonstruktion der Mamma	135	-	-	-	3	17	19	13	10	13	10	4	10	10	4	7	11	1	3	-	-	-
5-889 Andere Operationen an der Mamma	30	-	-	-	-	7	1	3	4	1	2	4	1	2	2	1	3	1	-	-	-	-
5-890 Tätowieren und Einbringen von Fremdmaterial in Haut und Unterhaut	242	-	2	2	10	11	10	8	7	7	15	18	33	31	21	24	26	7	6	3	1	-
5-891 Inzision eines Sinus pilonidalis	949	1	2	1	8	160	263	188	117	76	46	34	23	17	2	7	2	-	-	2	-	-
5-892 Andere Inzision an Haut und Unterhaut	67.214	422	791	812	974	1.919	2.876	2.753	2.658	3.389	4.666	5.237	5.142	5.596	5.241	6.951	7.337	5.097	3.460	1.543	280	70
5-893 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	139.756	247	937	1.005	1.451	3.217	4.293	3.851	3.706	4.810	7.293	9.221	10.276	12.383	12.308	17.403	19.339	13.710	9.109	4.203	754	240
5-894 Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	52.227	332	603	608	678	1.210	1.865	1.942	1.936	2.537	3.420	4.058	3.911	4.216	3.943	5.573	5.962	4.176	3.238	1.594	329	96
5-895 Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	63.595	156	281	279	317	779	1.278	1.290	1.368	1.889	2.749	3.324	3.616	4.192	4.580	7.915	9.981	8.062	6.798	3.629	831	281
5-897 Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis	19.632	48	33	4	158	3.699	5.456	3.685	2.246	1.492	1.128	712	385	240	124	107	66	32	11	5	1	-
5-898 Operationen am Nagelorgan	6.010	64	316	195	342	418	318	237	190	256	410	440	431	406	334	417	442	406	240	120	21	7
5-899 Andere Exzision an Haut und Unterhaut	488	7	7	4	3	8	14	16	15	16	35	51	42	36	54	64	59	27	17	11	2	-
5-900 Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut	68.511	152	1.361	1.356	1.475	3.475	4.079	3.191	2.629	3.013	4.220	4.989	4.874	4.863	4.409	6.002	6.394	4.942	4.005	2.278	609	195
5-901 Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle	11.975	26	111	86	87	182	254	246	264	370	576	838	913	1.099	1.019	1.446	1.600	1.253	942	516	112	35
5-902 Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle	73.269	84	285	180	220	434	568	566	591	805	1.345	1.795	1.979	2.333	2.225	3.131	3.716	2.939	2.244	1.185	281	89
5-903 Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut	41.149	102	354	261	336	602	734	719	663	938	1.444	1.965	2.127	2.740	3.150	5.641	6.898	5.285	4.392	2.178	475	145
5-904 Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle	1.385	1	4	3	7	28	27	29	37	42	68	124	156	169	145	154	175	95	80	30	7	4
5-905 Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle	2.928	1	11	4	22	72	99	80	90	115	181	252	305	313	286	304	333	206	162	74	13	5
5-906 Kombinierte plastische Eingriffe an Haut und Unterhaut	1.549	10	28	20	24	31	49	33	39	49	69	86	88	110	94	204	198	164	149	81	20	3
5-907 Revision einer Hautplastik	2.612	12	32	40	54	90	88	109	95	118	178	211	272	251	184	285	247	171	107	59	8	1
5-908 Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel	2.761	23	241	135	90	159	160	137	93	98	113	137	134	165	130	213	289	220	150	58	11	5
5-909 Andere Wiederherstellung und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut	1.051	9	20	30	34	46	63	47	45	57	73	77	85	63	79	93	89	75	48	17	1	-
5-910 Straffungsoperation am Gesicht	124	-	-	-	-	4	3	3	1	3	4	8	4	9	19	21	18	17	6	3	1	-
5-911 Gewebereduktion an Haut und Unterhaut	2.225	5	10	5	32	241	279	204	144	125	175	178	178	165	140	139	106	54	34	8	3	-
5-912 Haartransplantation und Haartransposition	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
5-913 Entfernung oberflächlicher Hautschichten	9.649	147	255	285	122	132	174	149	143	180	212	229	319	406	527	1.065	1.598	1.419	1.339	744	155	49
5-914 Chemochirurgie der Haut	678	19	17	11	8	4	2	3	4	5	10	10	21	24	39	106	121	152	63	46	10	3
5-915 Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	5.915	23	363	191	174	176	363	382	317	335	285	245	182	202	207	357	530	477	431	188	33	6
5-916 Temporäre Weichteildeckung	63.644	40	94	130	279	987	1.329	1.272	1.320	1.866	2.945	3.971	4.670	5.672	6.067	8.652	9.770	7.136	4.808	2.150	360	126
5-917 Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Finger	426	146	219	21	10	8	6	2	1	4	1	5	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
5-918 Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Zehen	195	53	81	32	16	3	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-919 Operative Versorgung von Mehrfachulnaren an einer Lokalisation der Haut in einer Sitzung	1.923	-	1	4	2	7	18	15	27	30	40	44	41	70	91	252	351	354	325	198	33	20
5-920 Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen	267	3	7	3	10	15	39	17	6	15	27	23	22	8	11	16	27	5	9	4	8	-
5-921 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen	11.772	588	2.684	554	472	643	642	571	516	525	757	691	740	467	353	440	432	319	254	91	32	1
5-922 Wunddebridement an Muskel, Sehne und Faszie bei Verbrennungen und Verätzungen	282	1	14	3	7	15	33	18	7	16	24	38	15	16	14	12	18	11	9	9	2	-
5-923 Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen	3.121	181	807	160	98	172	164	151	109	106	198	173	177	113	102	111	120	77	69	23	8	2
5-924 Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Empfängerstelle	654	19	80	26	19	33	31	26	28	15	46	37	28	36	35	58	48	43	26	16	4	-
5-925 Freie Hauttransplantation und Lappenplastik an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen, Entnahmestelle	2.959	62																				

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
		Anzahl																					
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter	
8-125 Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde	6 055	243	47	23	28	67	95	81	70	129	197	323	442	552	581	837	947	714	474	174	23	8	
8-126 Transanale Irrigation	783	10	4	10	2	5	9	5	5	10	11	27	38	72	82	133	140	109	72	31	7	1	
8-127 Endoskopisches Einlegen und Entfernen eines Magenballons	152	-	4	-	-	2	-	6	9	14	22	40	15	9	13	3	9	4	-	2	-	-	
8-128 Anwendung eines Stuhl drainagesystems	1 041	8	10	7	7	9	13	13	15	15	27	46	80	91	84	155	179	156	82	41	3	-	
8-132 Manipulationen an der Harnblase	126 057	241	175	105	107	271	407	489	567	926	1 464	2 647	4 250	7 446	11 199	21 432	26 487	21 376	16 279	8 117	1 642	430	
8-133 Wechsel und Entfernen eines suprapubischen Katheters	25 457	116	171	110	59	92	132	155	148	238	397	608	920	1 483	2 047	3 919	4 811	4 006	3 430	1 999	452	164	
8-137 Einlegen, Wechsel und Entfernen einer Ureterschiene [Ureterkatheter]	105 980	315	277	233	214	882	1 997	2 933	3 707	5 008	7 468	8 964	9 279	9 940	9 211	13 428	14 047	9 058	6 199	2 404	340	76	
8-138 Wechsel und Entfernen eines Nephrostomie katheters	6 569	34	28	9	5	22	62	61	66	99	121	272	309	442	571	972	1 200	1 003	820	390	62	17	
8-139 Andere Manipulationen am Harntrakt	8 926	38	111	82	33	54	82	91	83	159	274	379	429	591	736	1 420	1 565	1 256	940	466	107	30	
8-144 Therapeutische Drainage der Pleurahöhle (z. B. Bildau drainage)	43 194	814	230	117	168	974	1 223	1 139	846	951	1 555	2 048	2 695	3 452	3 609	5 882	6 590	5 251	3 648	1 639	289	74	
8-146 Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes	3 521	18	13	10	6	22	43	50	65	85	171	264	331	382	344	569	545	333	188	67	10	5	
8-147 Therapeutische Drainage von Harnorganen	8 572	41	27	15	13	23	47	60	73	110	156	254	340	601	784	1 290	1 683	1 345	1 025	546	112	27	
8-148 Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben	4 816	51	34	15	25	44	52	65	69	101	235	315	413	509	555	790	751	451	258	69	12	5	
8-149 Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage	3 462	329	550	227	176	179	66	58	60	71	121	149	193	199	172	283	267	188	119	44	6	5	
8-151 Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges	5 578	180	256	255	176	167	86	87	111	164	273	347	348	362	352	549	692	603	419	134	17	-	
8-152 Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax	46 122	200	91	64	53	130	171	220	219	324	731	1 290	1 983	2 950	3 571	6 473	8 376	7 948	6 530	3 706	829	263	
8-153 Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle	25 079	60	18	8	12	34	42	90	131	290	885	1 737	2 458	3 233	3 205	4 408	4 124	2 388	1 345	511	91	9	
8-154 Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes	2 482	10	7	11	11	22	11	31	43	46	125	165	216	266	298	394	363	266	152	39	4	2	
8-155 Therapeutische perkutane Punktion von Harnorganen	803	25	7	5	3	3	2	3	6	16	21	27	42	60	68	122	138	108	90	46	9	2	
8-156 Therapeutische perkutane Punktion von männlichen Geschlechtsorganen	646	8	2	-	1	3	3	7	7	10	21	24	39	68	112	170	121	26	12	2	3	2	
8-158 Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes	13 592	6	86	188	355	453	358	279	298	498	718	991	1 149	1 250	1 140	1 616	1 764	1 241	809	319	51	23	
8-159 Andere therapeutische perkutane Punktion	3 882	47	20	15	18	38	37	40	40	61	133	168	236	329	451	770	758	383	230	94	12	2	
8-170 Therapeutische Spülung (Lavage) des Auges	1 862	80	192	21	11	32	35	28	42	49	57	59	35	31	28	45	46	33	28	16	-	3	
8-171 Therapeutische Spülung (Lavage) des Ohrs	1 349	40	370	140	36	39	28	15	20	35	37	40	72	73	57	93	83	80	59	22	6	4	
8-172 Therapeutische Spülung (Lavage) der Nasennebenhöhlen	340	7	16	11	7	10	11	17	22	24	34	32	30	30	27	28	20	10	3	1	-	-	
8-173 Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle	2 182	23	25	9	7	17	17	30	35	50	68	133	168	199	211	297	359	263	208	58	5	-	
8-176 Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss	11 334	65	46	89	157	208	211	221	180	325	509	701	895	1 040	1 004	1 586	1 621	1 245	804	350	55	22	
8-177 Therapeutische Spülung des Retroperitonealraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss	625	1	2	3	7	4	8	12	9	22	34	39	63	47	70	95	97	63	34	14	1	-	
8-178 Therapeutische Spülung eines Gelenkes	2 752	2	9	15	49	93	82	75	94	102	172	180	215	251	231	325	375	252	150	71	7	2	
8-179 Andere therapeutische Spülungen	7 437	136	103	66	52	121	135	135	142	171	311	412	547	657	673	1 018	1 128	845	516	220	40	9	
8-190 Spezielle Verbandstechniken	46 145	14	25	58	160	667	890	803	873	1 303	2 040	2 906	3 502	4 443	4 705	6 560	7 280	5 159	3 198	1 282	208	69	
8-191 Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen	61 854	578	1 836	583	592	811	1 136	1 081	1 009	1 327	2 023	2 787	3 396	4 283	4 657	7 703	9 254	8 009	6 364	3 312	799	314	
8-200 Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese	7 248	50	868	2 105	1 919	364	159	129	129	121	154	187	169	151	110	169	144	114	102	78	22	4	
8-201 Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese	12 492	64	65	177	229	639	845	670	504	498	647	710	718	802	734	1 249	1 417	1 237	752	436	81	18	
8-202 Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Gelenkluxation an der Wirbelsäule ohne Osteosynthese	184	1	1	4	3	3	6	2	10	3	7	8	10	8	12	15	26	27	25	11	2	-	
8-210 Brismement force	5 863	21	17	58	77	89	96	101	135	177	366	634	775	910	706	711	623	249	97	19	2	-	
8-211 Redressierende Verfahren	1 501	341	126	224	297	178	60	51	16	25	32	36	23	21	11	22	21	12	3	2	-	-	
8-212 Quengelbehandlung	90	2	2	-	2	-	6	6	7	5	9	10	7	8	6	14	2	3	1	-	-	-	
8-213 Osteoklasie	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8-220 Herstellung und Anpassung von Gesichtsepilethesen mit Klebe- oder Brillen-Fixation	14	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	1	-	2	1	3	-	1	1	
8-221 Herstellung und Anpassung																							

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter	
8-607 Hypothermiebehandlung	6 017	219	26	15	15	53	73	72	72	116	226	381	487	589	557	921	912	702	419	152	10	-	
8-630 Elektrokrampftherapie [EKT]	7	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	
8-631 Neurostimulation	888	4	3	2	5	3	14	20	24	32	46	89	80	118	110	157	132	40	7	2	-	-	
8-640 Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus	79 784	60	22	14	38	118	206	295	476	888	1 994	3 696	5 235	7 830	9 226	14 740	16 232	10 672	5 946	1 885	188	23	
8-641 Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus	5 900	194	65	22	21	19	13	14	25	42	89	175	240	405	473	881	1 159	1 004	702	301	46	10	
8-642 Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus	14 298	77	30	23	26	55	55	53	79	132	293	487	695	1 138	1 269	2 124	2 840	2 327	1 698	758	115	24	
8-643 Elektrische Stimulation des Herzrhythmus, Intraoperativ	1 017	2	2	-	1	2	2	3	4	7	8	29	43	78	79	161	203	185	144	60	9	1	
8-650 Elektrotherapie	20 007	12	34	43	96	179	332	397	645	910	1 501	1 863	2 055	2 360	1 718	2 345	2 544	1 680	898	332	50	13	
8-660 Dauer der Behandlung durch magnetresonan- gesteuerten fokussierten Ultraschall [MRgFUS]	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8-700 Offenhalten der oberen Atemwege	17 304	3 352	206	107	94	156	128	146	165	253	432	692	895	1 174	1 402	2 007	2 319	1 794	1 312	559	91	20	
8-701 Einfache endotracheale Intubation	116 139	6 916	952	508	435	1 014	1 201	1 143	1 140	1 693	3 134	5 056	6 801	8 879	9 683	15 678	19 066	16 163	11 300	4 621	606	150	
8-704 Intubation mit Doppellumentubus	1 577	129	6	1	3	22	25	31	25	43	52	95	129	134	181	213	250	147	71	19	1	-	
8-706 Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	60 242	5 706	97	84	122	313	391	392	458	817	1 520	2 429	3 409	4 697	5 253	8 368	9 918	8 059	5 477	2 296	354	82	
8-711 Maschinelle Beatmung bei Neugeborenen und Säuglingen	15 527	15 495	18	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	-	-	
8-714 Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen	3 537	998	99	27	13	44	39	47	40	69	98	141	190	215	273	335	398	309	151	44	7	-	
8-716 Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung	20 078	79	129	82	89	193	244	173	161	211	531	928	1 315	2 148	2 466	3 627	4 031	2 471	988	197	13	2	
8-717 Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen	70 042	52	49	38	72	120	237	545	1 187	2 551	4 996	7 333	8 887	10 222	8 975	9 681	8 755	4 474	1 564	280	17	7	
8-720 Sauerstoffzufuhr bei Neugeborenen	6 678	6 665	7	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8-721 Hyperbare Oxygenation [HBO]	6 72	14	4	2	7	12	22	30	19	40	59	54	57	37	54	77	77	64	45	47	22	5	
8-771 Kardiale oder kardipulmonale Reanimation	40 877	1 311	159	65	61	146	163	200	212	389	825	1 510	2 151	2 858	3 267	5 516	7 218	6 690	5 207	2 463	377	89	
8-772 Operative Reanimation	315	11	4	-	1	4	4	1	5	-	7	14	19	32	33	38	46	57	30	8	1	-	
8-779 Andere Reanimationsmaßnahmen	4 977	492	23	12	8	26	35	35	22	39	99	170	238	342	371	607	826	750	578	254	42	8	
8-800 Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat	488 602	7 313	3 636	2 421	2 369	3 635	3 330	3 337	3 463	5 419	10 400	17 605	25 406	35 267	41 778	70 712	86 987	73 763	55 518	28 279	6 040	1 924	
8-801 Austauschtransfusion	124	52	2	8	7	17	11	-	-	1	1	1	2	-	2	6	6	2	4	2	-	-	
8-802 Transfusion von Leukozyten	360	4	7	20	11	21	6	18	10	2	14	24	31	57	56	38	26	11	3	1	-	-	
8-803 Gewinnung und Transfusion von Eigenblut	46 374	64	50	57	161	269	209	184	228	380	974	1 887	3 025	4 879	5 627	8 596	9 685	6 289	2 894	806	91	19	
8-805 Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen	3 560	9	57	41	48	91	136	116	117	163	265	403	428	562	529	434	150	11	-	-	-	-	
8-810 Transfusion von Plasma und Plasmapbestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen	126 900	3 460	1 627	1 123	1 052	1 884	1 747	1 532	1 533	2 290	4 307	6 494	8 739	11 116	11 719	18 029	20 786	15 491	9 608	3 657	568	138	
8-811 Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen	4 828	4 827	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8-812 Transfusion von anderen Plasmapbestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen	1 809	12	28	32	29	60	76	60	63	101	182	238	207	249	200	191	66	9	6	-	-	-	
8-820 Therapeutische Plasmapherese	2 211	16	15	92	11	39	65	81	80	191	259	177	161	179	170	243	211	125	66	25	3	2	
8-821 Immunadsorption	865	-	-	2	14	19	33	39	74	46	60	109	136	79	77	67	73	22	10	4	1	-	
8-822 LDL-Apherese	6 192	-	-	-	-	1	-	-	-	8	6	14	87	28	10	42	69	25	1	-	-	-	
8-823 Zellapherese	110	2	1	1	7	4	2	4	2	2	9	8	10	10	10	19	12	5	2	-	-	-	
8-824 Photopherese	3 024	-	4	14	16	74	81	84	81	152	180	420	481	409	379	355	161	92	36	5	-	-	
8-825 Spezielle Zellaphereseverfahren	29	-	-	-	2	5	5	-	-	6	2	-	1	1	5	1	1	-	-	-	-	-	
8-831 Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße	281 956	6 347	1 016	514	622	2 014	2 853	3 096	3 358	4 986	9 069	13 785	18 070	23 487	25 408	40 931	47 816	38 603	26 654	11 224	1 689	414	
8-832 Legen und Wechsel eines Katheters in die A. pulmonalis	7 922	23	15	7	6	43	66	52	58	100	233	418	529	787	801	1 320	1 537	1 130	616	164	16	1	
8-835 Abitative Maßnahmen bei Tachyarrhythmie	30 113	1	10	89	196	457	406	385	466	677	1 368	2 343	2 892	3 776	3 773	5 329	4 672	2 155	915	192	9	2	
8-836 Perkutan-transluminale Gefäßintervention	107 683	283	392	191	174	260	278	328	379	737	1 881	4 056	7 347	11 132	12 258	19 343	21 211	14 235	9 144	3 433	528	93	
8-837 Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen	361 172	276	118	99	74	93	106	276	834	3 053	10 039	21 417	31 664	41 107	41 727	60 444	66 918	45 923	27 543	8 536	814	111	
8-838 Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes	835	149	172	86	78	60	25	12	18	37	103	21	21	21	22	25	30	42	16	13	5	-	
8-839 Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße	26 720	487	340	187	202	181	170	179	205	370	768	1 430	1 950	2 519	2 667	4 047	4 613	3 475	2 086	717	100	27	
8-83a Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System	7 792	2	5	-	1	9	19	21	32	78	194	441	647	822	862	1 285	1 441	1 153	620	151	9	-	
8-83b Zusatzinformationen zu Materialien	281 097	150	75	48	104	261	367	569	1 010	2 642	7 531	15 405	23 559	31 856	32 875	48 259	53 223	36 085	20 289	6 126	577	86	
8-83c Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention	1 864	-	-	-	3	1	7	9	13	32	63	123	172	223	228	303	311	214	113	40	8	1	
8-840 Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden Stents	37 613	38	15	15	9	15	16	25	30	127	507	1 504	3 065	4 672	4 781	7 146	7 460	4 558	2 575	929	110	16	
8-841 Perkutan-transluminale Implantation von medikamentenfreisetzenden Stents	699	1	-	-	-	1	1	1	-	1	2	6	18	47	63	85	132	137	97	76	25	6	
8-842 Perkutan-transluminale Implantation von nicht medikamentenfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft)	1 312	-	-	2	3	4	10	1	-	10	15	73	87	122	125	242	255	191	116	46	9	1	
8-843 Perkutan-transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	7	8	11	2	11	-	-	-	
8-844 Perkutan-transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostents	70																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.2 Männlich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
8-923 Monitoring der himnvenösen Sauerstoffsättigung	1 436	80	16	3	3	3	5	6	5	14	20	49	75	102	149	222	277	232	136	36	3	-
8-924 Invasives neurologisches Monitoring	3 681	40	34	36	39	141	198	148	111	152	229	332	361	352	315	365	387	245	150	42	4	-
8-925 Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring	6 132	15	56	80	85	102	138	140	171	231	356	452	495	672	589	901	812	491	262	75	7	2
8-930 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes	980 270	78 773	38 325	19 810	17 739	23 502	17 345	15 393	15 232	20 649	34 126	47 587	58 171	70 339	71 396	108 890	126 725	99 949	73 481	34 787	6 262	1 787
8-931 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes	216 493	1 572	648	386	517	1 613	1 888	2 105	2 207	3 543	6 675	10 601	14 413	19 019	20 578	33 347	38 605	29 648	19 558	8 063	1 205	302
8-932 Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes	21 965	83	27	10	27	105	138	127	139	262	575	1 039	1 473	2 141	2 259	3 736	4 341	3 162	1 751	507	51	12
8-971 Multimodale dermatologische Komplexbehandlung	12 424	133	91	77	91	273	412	412	486	579	837	1 084	1 139	1 203	1 007	1 219	1 258	931	719	375	85	13
8-972 Komplexbehandlung bei schwerbehandelbarer Epilepsie	2 819	95	257	311	270	258	232	202	141	176	183	197	175	122	54	65	47	28	2	4	-	-
8-973 Komplexbehandlung bei Spina bifida	48	17	8	5	4	6	3	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8-974 Multimodale Komplexbehandlung bei sonstiger chronischer Erkrankung	1 618	26	69	84	92	47	5	20	9	18	34	63	75	102	131	211	300	220	93	19	-	-
8-975 Naturheilkundliche und anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung	1 518	22	4	11	10	12	17	31	28	75	86	111	155	147	167	198	159	116	104	48	15	2
8-976 Komplexbehandlung bei Querschnittlähmung	4 873	1	1	4	17	120	214	240	296	328	517	539	477	477	369	499	411	232	92	39	-	-
8-977 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems	3 271	-	-	-	3	5	28	44	93	154	308	379	423	482	331	337	362	199	101	19	3	-
8-978 Aufrechterhaltung der Homöostase für die postmortale Organspende	84	-	1	-	-	-	4	4	1	7	6	14	6	6	9	8	10	2	4	2	-	-
8-979 Stationäre Behandlung vor Transplantation	165	4	1	2	-	5	8	5	9	10	17	14	20	36	23	11	-	-	-	-	-	-
8-97a Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei zerebrovaskulären Vasospasmen	152	-	-	-	2	3	5	7	12	20	18	23	12	13	14	13	5	2	1	-	-	-
8-97b Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei neuromuskulären Erkrankungen	46	-	1	1	-	5	2	1	-	1	3	3	-	5	9	6	2	4	3	-	-	-
8-97c Stationäre Behandlung bei erfolgter Aufnahme auf die Warteliste zur Organtransplantation	679	4	2	-	3	8	11	26	17	31	48	91	138	160	88	43	8	1	-	-	-	-
8-97d Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson	2 080	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15	34	61	97	171	361	583	453	232	66	5	-
8-97e Behandlung des Morbus Parkinson in der Spätphase mit Apomorphin	96	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	5	11	16	24	20	9	3	-	-	-
8-980 Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)	348 202	33	18	22	283	3 268	4 013	3 966	4 189	6 278	11 675	18 324	23 961	30 397	32 083	51 287	60 025	47 932	33 339	14 286	2 236	587
8-981 Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls	82 266	-	-	-	3	69	146	249	454	910	1 979	3 387	4 879	6 812	7 537	12 189	15 198	12 751	9 966	4 733	815	189
8-982 Palliativmedizinische Komplexbehandlung	20 678	4	14	13	24	25	47	65	86	143	390	851	1 264	1 800	2 199	3 687	3 919	2 927	1 986	984	184	66
8-983 Multimodale rheumatologische Komplexbehandlung	2 795	-	-	-	1	15	33	47	73	116	213	325	397	416	291	340	292	164	60	10	2	-
8-984 Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus	6 053	4	143	315	562	376	145	131	159	219	391	458	505	604	526	551	512	271	135	41	4	1
8-985 Motivationsbehandlung Abhängigkeitskranker [Qualifizierter Entzug]	5 943	1	-	-	1	77	295	533	620	717	1 031	1 054	716	460	232	119	59	17	8	3	-	-
8-986 Multimodale kinder- und jugenderheumatologische Komplexbehandlung	209	1	20	36	99	49	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8-987 Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]	51 835	265	158	144	89	233	340	340	402	574	1 003	1 760	2 423	3 428	4 297	7 401	9 457	8 369	6 582	3 571	755	244
8-988 Spezielle Komplexbehandlung der Hand	1 855	1	3	6	29	93	152	110	85	111	159	190	183	196	150	162	137	48	29	10	1	-
8-989 Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen	1 358	1	-	2	5	15	28	22	35	28	63	87	97	134	145	215	201	156	90	31	3	-
8-98a Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	4	3	-	-
8-98b Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls	8 357	-	-	1	2	1	3	17	28	50	121	259	362	572	683	1 198	1 560	1 496	1 220	613	144	27
8-98c Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur)	9 073	2 979	3 019	1 689	1 266	112	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8-990 Anwendung eines Navigationssystems	1 271	-	5	2	4	15	21	19	24	41	76	113	134	174	164	195	169	77	36	2	-	-
9 Ergänzende Maßnahmen	528 646	325 162	3 869	5 957	5 216	3 710	2 075	2 321	2 636	3 864	7 021	10 306	12 901	16 781	16 945	25 519	29 531	24 502	18 374	9 504	1 902	550
9-262 Postpartale Versorgung des Neugeborenen	321 339	321 338	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9-268 Überwachung und Leitung einer Geburt, n.n.bez.	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9-280 Stationäre Behandlung vor Entbindung im gleichen Aufenthalt	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9-310 Phoniatriische Komplexbehandlung organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens	5 893	7	31	260	9	23	37	49	53	65	129	227	333	408	463	788	999	896	652	376	63	25
9-311 Integrierte phoniatriisch-psychosomatische Komplexbehandlung von Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme, des Schluckens und des Hörens	276	-	1	1	-	2	3	1	5	6	22	25	25	19	32	30	33	32	22	12	2	3
9-312 Integrierte pädaudiologische Komplexbehandlung	577	156	142	66	38	12	13	6	8	6	6	14	13	15	16	20	27	11	8	-	-	-
9-320 Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens	42 560	116	160	147	67	138	189	227	264	423	935	1 497	2 136	3 063	3 445	5 978	7 508	7 102	5 530	2 905	578	152
9-401 Psychosoziale Interventionen	101 978	1 885	2 005	2 546	2 200	1 803	832	959	1 123	1 641	3 055	4 557	6 113	8 009	8 490	12 639	14 723	12 429	9 996	5 455	1 166	352
9-402 Psychosomatische Therapie	954	25	89	112	183	96	27	24	27	42	44	58	52	54	33	35	30	12	7	3	1	-
9-403 Sozialpädiatrische, neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie	3 747	77	787	1 679	956	225	18	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9-404 Neuropsychologische Therapie	3 360	3	2	9	6	32	38	56	45	84	124	149	225	282	274	454	557	506	334	142	31	7
9-410 Einzeltherapie	7 900	35	41	132	176	260	209	280	307	421	661	881	838	823	643	747	726	399	228	78	13	2
9-411 Gruppentherapie	2 607	11	2	9	28	99	114	133	125	187	257	359	314	301	181	218	149	81	32	7	-	-
9-412 Multimodale psychotherapeutische Komplexbehandlung im Liaisondienst	1 695	-	4	27	12	30	62	44	47	82	114	159	147	177	179	232	199	95	59	19	6	1
9-500 Patientenschulung	34 693	1 489	600	969	1 540	983	529	533	625	894	1 645	2 325	2 632	3 531	3 079	4 224	4 385	2 785	1 409	470	38	8
9-990 Klinische Obduktion bzw. Obduktion zur Qualitätssicherung	1 062	15	4	-	1	7	4	6	6	12	29	55	73	99	110	154	195	154	97	37	4	-
Unbekannte Operation/Maßnahme	3 115	559	35	22	17	32	61	69	61	70	109	132	153	200	218	372	400	333	185	73	12	2

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

²⁾ Ohne Duplikate.

³⁾ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2010

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)
1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen
1.3.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
		Anzahl																					
Insgesamt	22 358 368	721 370	184 329	159 567	192 415	368 399	550 264	770 372	829 559	804 351	971 094	1 187 845	1 297 330	1 483 163	1 474 701	2 296 069	2 724 307	2 365 475	2 151 952	1 426 542	300 209	99 036	
1 Diagnostische Maßnahmen	4 352 807	172 739	36 774	35 366	45 392	77 750	87 871	89 817	93 444	120 277	182 659	232 428	257 715	294 569	290 174	454 995	556 719	496 989	464 148	293 450	54 506	15 025	
1-100 Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie	7 972	498	612	310	188	230	194	251	261	302	412	423	453	443	368	600	754	585	601	372	86	29	
1-202 Diagnostik zur Feststellung des Hirntodes	911	4	9	6	12	10	17	15	24	38	49	113	107	101	54	99	92	76	52	28	3	2	
1-203 Invasive Funktionsdiagnostik des Nervensystems	743	2	3	8	33	27	28	34	26	44	54	58	68	62	62	68	71	38	31	24	1	1	
1-204 Untersuchung des Liquorsystems	104 886	2 267	2 517	2 190	2 540	4 165	5 245	5 246	5 085	5 883	8 098	8 552	7 712	7 012	5 647	8 658	9 320	7 033	5 055	2 353	264	44	
1-205 Elektromyographie (EMG)	34 402	16	37	52	96	335	583	670	797	1 231	2 019	2 596	2 931	3 011	2 556	4 250	5 011	3 832	2 869	1 339	147	24	
1-206 Neurographie	62 736	41	148	129	275	782	1 276	1 465	1 594	2 336	3 562	4 448	4 847	5 031	4 305	7 118	8 651	7 204	5 931	3 164	357	72	
1-207 Elektroenzephalographie (EEG)	269 274	8 702	13 761	12 175	14 621	14 562	7 892	6 629	5 920	6 896	10 076	11 581	11 408	12 130	11 443	19 327	25 213	25 150	26 712	19 630	4 055	1 191	
1-208 Registrierung evokierter Potentiale	303 098	127 113	1 777	1 127	1 562	5 083	8 871	9 906	9 814	12 429	16 733	17 554	14 967	13 415	10 090	14 167	14 672	10 700	8 321	4 193	516	88	
1-209 Komplexe Diagnostik bei Spina bifida	16	1	-	3	4	1	2	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1-20a Andere neurophysiologische Untersuchungen	1 482	-	1	2	1	11	11	18	23	31	65	100	134	137	102	222	231	182	142	57	10	2	
1-20b Magnetenzephalographie (MEG)	7	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
1-210 Nichtinvasive präoperative Video-EEG-Intensivdiagnostik bei Epilepsie	1 000	11	42	57	71	107	109	122	48	85	91	88	54	53	26	19	13	2	1	1	-	-	
1-211 Invasive präoperative Video-EEG-Intensivdiagnostik bei Epilepsie	79	-	1	1	2	6	9	14	11	11	8	8	4	1	2	-	-	-	1	-	-	-	
1-212 Invasive intraoperative Epilepsiediagnostik	74	-	7	5	3	12	3	2	9	3	3	8	3	4	4	2	3	1	1	1	-	-	
1-213 Syndromdiagnose bei komplizierten Epilepsien	960	11	34	56	64	100	105	87	68	78	86	97	62	48	19	23	11	7	1	2	1	-	
1-220 Messung des Augeninnendrucks	21 458	5	16	66	149	156	168	151	179	300	555	852	1 136	1 495	1 878	3 513	3 984	2 900	2 452	1 285	175	43	
1-242 Audiometrie	53 887	22 247	1 844	1 666	1 067	1 120	1 048	1 139	1 105	1 409	2 043	2 310	2 445	2 634	2 056	2 754	2 781	1 920	1 434	738	100	27	
1-243 Phoniatrie	2 201	51	120	173	35	19	17	36	39	55	99	143	127	140	141	179	189	208	217	174	32	7	
1-245 Rhinomanometrie	10 382	-	118	108	131	522	729	690	605	682	881	957	979	1 001	757	896	721	377	163	62	2	1	
1-247 Olfaktometrie und Gustometrie	6 365	-	20	70	146	444	563	508	430	541	587	639	537	512	329	393	329	179	102	34	1	1	
1-265 Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt	24 011	3	9	88	169	535	812	749	822	991	1 505	1 832	1 823	2 096	2 131	3 591	3 478	1 969	1 008	366	32	2	
1-266 Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht-kathetergestützt	49 678	168	114	212	465	916	790	598	522	705	1 028	1 304	1 534	1 803	1 995	4 464	6 790	8 039	9 320	6 965	1 552	394	
1-268 Kardiales Mapping	22 657	-	4	96	167	512	744	694	734	929	1 505	1 703	1 804	2 141	2 177	3 704	3 238	1 586	692	209	16	2	
1-273 Rechtsherz-Katheteruntersuchung	43 591	924	798	508	366	346	366	364	427	602	1 055	1 511	1 865	2 620	3 065	5 445	7 918	7 473	5 508	2 160	246	24	
1-274 Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung	9 343	662	388	234	126	112	123	106	129	146	329	381	533	718	940	1 702	1 462	718	381	133	11	9	
1-275 Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung	252 353	351	343	227	222	196	219	259	597	1 348	3 926	7 904	12 448	18 586	22 062	39 116	52 902	45 542	32 400	12 478	1 079	148	
1-276 Angiokardiographie als selbständige Maßnahme	7 825	732	478	257	219	140	127	105	121	131	182	229	254	340	407	767	998	861	901	506	65	5	
1-277 Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen	275	93	86	28	23	16	8	3	4	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	1	-	-	
1-279 Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen	43 416	133	135	73	34	57	88	92	156	323	825	1 514	2 345	3 338	4 007	6 832	9 037	7 329	5 031	1 878	159	30	
1-313 Ösophagusmanometrie	1 719	-	3	1	5	16	21	44	54	87	113	122	154	194	182	214	215	154	85	47	4	4	
1-314 Manometrie der Gallen- und Pankreasgänge	24	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	1	4	1	2	4	4	2	-	-	-	
1-315 Anorektale Manometrie	1 827	15	43	38	26	13	26	24	29	55	90	123	129	165	153	207	276	187	134	82	10	2	
1-316 pH-Metrie des Ösophagus	3 753	359	506	346	307	163	33	45	63	88	145	179	250	272	215	302	261	333	63	23	-	-	
1-317 pH-Metrie des Magens	2 045	215	69	60	47	39	26	33	35	51	106	112	136	150	133	174	209	167	154	106	19	4	
1-318 Dünndarmmanometrie	48	-	-	-	-	3	5	4	5	1	5	5	1	6	4	5	3	-	-	1	-	-	
1-319 Dickdarmmanometrie	14	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	1	-	2	2	1	1	-	3	-	-	-	
1-334 Urodynamische Untersuchung	9 000	21	83	304	169	140	187	196	165	300	550	780	679	776	749	1 029	1 190	880	545	224	27	6	
1-335 Messung des Urethradruckprofils	1 817	-	1	19	8	7	19	19	17	49	90	152	136	179	173	261	308	215	109	48	6	1	
1-336 Hammröhenkalibrierung	3 726	12	64	117	48	93	116	91	86	97	169	192	216	301	281	409	478	354	324	211	54	13	
1-401 Perkutane Biopsie an intrakraniellm Gewebe mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	43	-	-	-	1	-	1	1	2	2	3	2	5	3	7	4	3	5	4	-	-	-	
1-404 Perkutane (Nadel-)Biopsie an intraspinalem Gewebe	20	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	-	2	3	1	3	2	1	-	-	-	-	
1-405 Perkutane (Nadel-)Biopsie an peripheren Nerven	26	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	2	2	2	4	2	3	5	2	1	-	-	
1-406 Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen	421	-	-	1	1	2	2	6	6	20	8	34	32	39	42	47	59	48	43	26	5	-	
1-407 Perkutane Biopsie an endokrinen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	568	-	-	-	-	3	2	8	6	8	20	36	49	44	50	65	87	84	62	38	4	2	
1-410 Biopsie ohne Inzision an der Ohrmuschel	24	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	1	1	1	5	2	2	2	5	1	-	
1-411 Biopsie ohne Inzision am äußeren Gehörgang durch Otoskopie	43	11	2	3	3	2	1	1	1	1	-	-	1	1	4	1	3	1	2	1	2	3	
1-412 Biopsie ohne Inzision an Augenhil und Augenbraue	42	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	4	7	6	3	9	6	-	
1-413 Biopsie ohne Inzision an Konjunktiva und Kornea	142	-	1	-	1	3	8	7	3	3	2	5	8	8	6	20	13	23	19	7	4	1	
1-414 Biopsie ohne Inzision an der Nase	1 061	4	8	7	8	36	58	49	65	62	83	79	72	74	51	64	85	69	82	77			

1.3.3 Weiblich

OPS- Schlüssel ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																			Anzahl									
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter								
1-492 Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	758	1	1	1	6	6	7	13	9	9	37	56	33	50	73	101	126	106	74	41	8	-								
1-493 Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben	4 216	-	2	1	9	21	39	42	63	91	203	328	370	366	347	476	507	518	445	314	58	16								
1-494 Perkutane Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	8 316	3	3	4	8	29	44	72	90	187	447	693	865	855	841	1 201	1 029	858	668	348	52	19								
1-497 Transvenöse oder transarterielle Biopsie	1 406	10	16	9	13	35	28	34	71	67	133	163	154	186	144	147	125	53	17	1	-									
1-500 Biopsie an Haut und Unterhaut durch Inzision	8 098	35	44	32	46	101	147	135	145	250	336	413	461	587	499	894	1 054	920	962	759	211	67								
1-501 Biopsie der Mamma durch Inzision	2 440	-	-	-	8	33	60	59	80	145	265	295	269	185	197	266	229	139	114	75	17	4								
1-502 Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision	3 458	40	63	46	60	62	72	95	114	164	225	275	291	333	336	403	294	176	97	19	6									
1-503 Biopsie an Knochen durch Inzision	3 949	1	18	40	112	69	57	56	46	78	136	209	205	297	296	403	516	386	260	139	19	6								
1-504 Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision	1 461	-	2	3	7	9	10	7	19	23	35	70	92	120	158	230	277	233	131	28	5	2								
1-510 Biopsie an intrakraniellm Gewebe durch Inzision und Trepanation von Schädelknochen	4 479	1	7	4	12	7	12	14	10	20	25	48	41	39	41	65	57	38	32	6	-	-								
1-511 Stereotaktische Biopsie an intrakraniellm Gewebe	1 065	1	7	10	9	18	20	20	42	40	64	85	81	105	98	129	170	101	56	9	-	-								
1-512 Biopsie an intraspinalem Gewebe durch Inzision	60	3	3	-	1	-	-	2	1	2	3	5	4	12	2	8	8	6	-	-	-	-								
1-513 Biopsie an peripheren Nerven durch Inzision	460	4	2	3	7	1	6	6	10	17	18	35	38	32	39	62	98	53	19	9	1	-								
1-514 Biopsie an Hypophyse und Corpus pineale durch Inzision	14	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	3	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-								
1-515 Stereotaktische Biopsie an Hypophyse und Corpus pineale	4	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
1-520 Biopsie am Augenlid durch Inzision	99	-	1	-	-	1	2	-	1	1	3	1	3	6	3	10	17	15	18	13	2	2								
1-521 Biopsie an der Konjunktiva durch Inzision	121	-	1	1	-	-	-	2	3	2	7	11	4	11	16	15	19	14	6	9	-	-								
1-522 Biopsie an Tränenrüse und Tränenrüsenausführungsgang durch Inzision	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	4	-	2	2	-	1	-	-	-								
1-523 Biopsie an der Kornea durch Inzision	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-									
1-529 Biopsie an anderen Teilen des Auges durch Inzision	229	1	1	1	1	2	9	4	1	6	9	18	14	20	17	19	35	28	27	11	5	-								
1-530 Biopsie an der Ohrmuschel durch Inzision	31	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	3	6	4	4	5	-	-								
1-531 Biopsie am äußeren Gehörgang durch Inzision	35	1	-	-	1	1	1	-	-	1	1	2	1	3	-	5	7	3	2	5	1	-								
1-532 Biopsie an anderen Teilen des Ohrs durch Inzision	34	-																												

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.3 Weiblich

Zum Inhalt

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter		
		Anzahl																						
1-656 Telemetrische Kapselendoskopie des Kolons	163	-	-	-	2	6	4	5	5	4	10	5	9	6	11	17	23	15	26	15	-	-		
1-660 Diagnostische Urethroskopie	695	2	3	4	3	8	16	13	18	27	46	55	41	39	39	72	96	60	80	58	11	4		
1-661 Diagnostische Urethrozystoskopie	57 643	255	654	805	335	685	924	1 062	1 274	1 816	3 159	4 087	3 982	4 318	4 187	6 313	7 345	6 002	5 531	3 810	831	268		
1-663 Diagnostische Urethrozystoskopie einer augmentierten Harnblase	68	-	-	2	4	-	2	1	1	3	6	9	1	5	2	9	6	5	6	4	2	-		
1-665 Diagnostische Ureterorenoskopie	9 962	3	4	9	14	129	301	342	374	506	693	778	831	885	773	1 061	1 201	930	699	353	57	19		
1-666 Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung	291	-	-	1	-	1	2	-	1	4	18	16	21	19	32	40	70	30	25	11	-	-		
1-668 Diagnostische Endoskopie der Harnwege über ein Stoma	188	2	3	2	4	4	4	6	5	6	11	9	15	16	21	14	23	15	21	5	2	-		
1-670 Diagnostische Vaginoskopie	7 321	56	95	106	88	271	613	876	691	502	528	524	461	365	315	512	492	400	253	141	24	8		
1-671 Diagnostische Kolposkopie	8 418	3	1	6	24	290	778	952	710	564	748	855	648	502	383	572	535	422	277	122	19	7		
1-672 Diagnostische Hysteroskopie	60 932	3	-	-	27	223	1 074	2 682	4 142	5 098	5 978	7 260	6 508	4 334	3 590	5 061	5 894	4 314	3 021	1 487	192	44		
1-673 Diagnostische Hysterosalpingoskopie	234	-	-	-	-	1	6	20	33	34	20	28	19	11	12	20	13	10	3	4	-	-		
1-674 Diagnostische Embryofektoskopie	7	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1-681 Diagnostische Endoskopie der Tränenwege	262	5	11	5	1	6	6	13	14	9	18	20	18	23	19	31	31	12	10	6	3	1		
1-682 Diagnostische Endoskopie der Milchgänge	106	-	-	-	-	-	2	-	6	4	11	19	12	11	9	9	15	5	3	-	-	-		
1-690 Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ	464	5	8	7	-	3	4	3	6	7	22	18	56	52	50	58	57	46	36	26	-	-		
1-691 Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie	4 428	12	4	8	34	68	82	100	82	113	194	269	360	476	477	683	655	413	275	106	16	1		
1-693 Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ	1 837	6	7	3	7	10	13	23	33	75	135	175	164	157	164	251	251	154	118	72	15	4		
1-694 Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)	45 445	79	66	139	662	2 760	4 036	4 365	4 437	4 688	4 842	4 250	2 899	2 267	1 815	2 334	2 356	1 522	1 091	652	136	49		
1-695 Diagnostische Endoskopie des Verdauungstraktes durch Inzision und intraoperativ	1 220	1	4	9	7	4	22	29	43	44	73	96	105	103	88	146	161	128	82	63	10	2		
1-696 Diagnostische Endoskopie des Douglasraumes (Kuldoskopie)	34	-	-	-	1	2	5	3	5	2	4	6	3	2	2	-	-	-	1	-	-	-		
1-697 Diagnostische Arthroskopie	29 943	3	4	46	555	1 455	1 056	941	940	1 337	2 439	3 125	3 435	3 477	2 738	3 279	2 838	1 475	611	175	16	2		
1-698 Diagnostische Endoskopie durch Punktion, Inzision und intraoperativ am Zentralnervensystem	345	9	10	7	7	12	12	14	11	13	33	31	29	19	30	31	29	24	15	8	-	1		
1-699 Andere diagnostische Endoskopie durch Punktion, Inzision und intraoperativ	2 117	1	60	43	27	115	204	189	236	176	202	186	155	135	110	96	80	50	27	22	2	1		
1-700 Spezifische allergologische Provokationstestung	12 206	113	433	298	344	451	539	504	533	726	1 030	1 142	1 050	1 151	891	1 177	870	490	297	137	22	8		
1-710 Ganzkörperplethysmographie	206 914	26	157	933	1 779	2 436	2 249	2 482	2 574	3 830	6 664	9 726	13 565	17 918	18 672	28 466	32 903	27 595	22 201	11 082	1 444	212		
1-711 Bestimmung der CO-Diffusionskapazität	73 793	-	16	186	459	866	1 003	1 146	1 151	1 822	3 063	4 399	5 888	7 531	7 570	11 071	11 281	8 256	5 530	2 275	246	34		
1-712 Spiroergometrie	11 932	-	14	46	96	155	192	181	215	297	531	769	1 007	1 281	1 188	1 877	1 853	1 220	701	271	33	5		
1-713 Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode	10 986	5	9	18	40	104	183	175	182	274	487	670	880	1 220	1 242	1 688	1 638	1 124	732	287	26	2		
1-714 Messung der bronchialen Reaktivität	5 030	-	12	85	149	144	69	80	85	119	184	273	361	438	443	664	722	571	420	197	11	3		
1-715 Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt	10 080	-	2	10	32	50	59	76	95	106	253	472	719	1 110	1 097	1 666	1 813	1 356	856	285	21	2		
1-760 Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung	8 831	70	249	616	1 051	605	344	338	364	336	333	396	402	470	400	621	762	606	511	311	36	10		
1-761 Pankreasfunktionstest mit Aspiration von Duodenalsaft über eine Duodenalsonde	20	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	1	2	2	1	3	3	-	2	-	-	-		
1-770 Multidimensionales gerätrisches Screening und Minimalassessment	3 827	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	3	7	17	37	134	365	609	1 025	1 055	392	177		
1-771 Standardisiertes gerätrisches Basisassessment (GBA)	14 571	-	-	-	-	22	30	28	36	21	37	53	81	113	242	669	1 536	2 504	3 902	3 766	1 096	435		
1-773 Multidimensionales palliativmedizinisches Screening und Minimalassessment	335	-	-	-	-	-	-	-	1	4	12	18	20	34	34	32	59	50	32	28	10	1		
1-774 Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)	2 975	6	-	-	2	3	5	15	13	42	90	130	203	268	271	439	503	402	301	229	41	12		
1-790 Kardiorespiratorische Polysomnographie	40 151	2 893	843	693	386	402	357	468	531	922	1 724	2 577	3 902	5 128	4 417	5 318	5 164	2 842	1 275	286	20	3		
1-791 Kardiorespiratorische Polygraphie	15 768	985	159	79	77	78	68	89	130	200	421	723	1 101	1 581	1 659	2 244	2 713	1 902	1 119	399	34	7		
1-795 Multipler Schlafatzenztest (MSLT)/multipler Wachbleibetest (MWT)	1 669	-	-	15	21	104	159	129	91	114	146	172	179	143	113	145	96	29	11	2	-	-		
1-797 Komplexe endokrinologische Funktionsuntersuchung	4 210	24	151	397	478	303	226	206	206	238	286	322	283	281	193	267	194	90	46	18	-	1		
1-840 Diagnostische Punktion an Auge und Augenannhangsgebilden	378	1	-	1	-	5	4	3	6	12	11	18	20	20	30	42	62	55	49	34	3	2		
1-841 Diagnostische Punktion und Aspiration eines intrakraniellen Hohlraumes	91	-	-	2	-	-	3	-	2	2	2	2	6	7	9	14	20	13	6	3	-	-		
1-842 Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]	481	-	-	-	1	2	4	-	6	7	17	26	42	53	45	64	67	48	60	30	9	-		
1-843 Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus	29 640	80	111	72	70	179	344	397	447	605	1 073	1 635	2 234	2 986	3 093	4 565	4 524	3 313	2 463	1 196	197	56		
1-844 Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle	20 862	21	15	13	21	43	84	95	116	172	385	601	792	1 151	1 399	2 241	2 876	3 065	3 568	3 133	809	262		
1-845 Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber	4 070	5	8	4	10	24	61	80	96	145	231	336	387	408	371	541	539	404	304	103	9	4		
1-846 Diagnostische perkutane Punktion von Hamorganen	1 545	287	181	49	22	31	29	38	32	44	90	88	99	97	72	111	109	77	53	30	5	1		
1-850 Diagnostische perkutane Aspiration einer Zyste, n.n.bez.	181	-	-	3	3	2	1	2	3	5	16	13	12	11	18	16	25	18	18	15	-	-		
1-851 Diagnostische (perkutane) Punktion des Ovars	240	3	-	1	7	19	18	25	21	34	33	34	7	3	6	12	6	3	3	3	1	1		
1-852 Diagnostische Amniozentese [Amnionpunktion]	182	-	-	-	-	-	2	25	37	42	51	22	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-		
1-853 Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle	14 345	14	6	3	28	140	195	222	330	437	819	1 068	1 187	1 274	1 281	1 728	1 900	1 479	1 359	710	132	33		
1-854 Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels	8 914	109	92	85	100	77	81	71	76	109	172	300	418	527	593	1 079	1 456	1 490	1 249	676	121	33		
1-859 Andere																								

1.3.3 Weiblich

OPS- Schlüssel ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95 u. älter	
3-100 Mammographie	39 735	-	-	-	-	-	18	74	146	359	877	2 196	3 517	5 306	5 098	4 746	6 670	4 398	3 054	2 116	1 028	102	30
3-130 Myelographie	8 847	1	1	4	8	25	29	54	89	194	426	631	702	860	757	1 424	1 773	1 168	540	155	6	-	
3-131 Diskographie	731	-	-	-	-	6	20	33	39	79	117	118	90	52	43	50	36	28	16	4	-	-	
3-134 Pharynographie	623	4	7	-	4	3	2	3	3	8	15	25	20	43	47	77	84	84	87	85	20	2	
3-135 Bronchographie	40	-	2	-	1	1	-	1	-	2	1	7	5	4	7	33	26	14	10	3	1	-	
3-136 Galaktophographie	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3-137 Ösophagographie	6 842	103	63	39	38	49	75	107	78	140	272	373	452	613	571	829	863	795	742	482	106	32	
3-138 Gastroskopie	3 159	58	35	19	17	17	37	60	70	120	168	194	260	233	242	354	347	278	198	50	18	3	
3-139 Isolierte Dünndarmdarstellung [Enteroklysma]	1 182	7	1	4	5	22	34	43	23	50	78	94	84	81	93	141	150	130	104	34	9	3	
3-13a Kolonkontrastuntersuchung	9 274	246	189	78	64	37	35	56	82	136	288	436	525	662	702	1 026	1 354	1 222	1 117	791	179	49	
3-13b Magen-Darm-Passage (fraktioniert)	8 904	207	124	56	73	75	53	101	144	193	353	457	528	615	598	1 049	1 211	1 021	962	836	178	70	
3-13c Cholangiographie	1 578	3	5	2	4	13	16	27	14	35	60	86	101	113	121	216	248	208	152	122	24	8	
3-13d Urographie	37 051	55	68	65	99	958	1 466	1 396	1 446	1 869	2 706	3 067	2 959	2 942	2 608	3 567	4 087	3 201	2 664	1 504	242	82	
3-13e Miktionszystourethrographie	2 607	688	512	340	121	113	79	35	57	42	58	56	68	56	57	104	80	76	50	30	6	1	
3-13f Zystographie	3 471	21	35	46	34	48	62	74	100	126	213	264	251	235	260	378	469	366	303	149	25	12	
3-13g Urethrographie	684	18	23	40	19	5	10	19	15	15	41	59	54	48	49	69	77	55	43	19	5	1	
3-13h Hysterosalpingographie	23	2	1	-	-	-	2	3	7	5	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
3-13j Vasovesikulographie	7	2	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
3-13k Arthrographie	484	127	18	23	6	6	10	7	3	13	22	23	21	21	30	40	36	35	28	13	2	-	
3-13m Fistulographie	1 468	11	11	4	5	15	24	35	30	33	60	94	101	115	117	154	203	172	153	106	20	5	
3-13n Sinuographie	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	
3-13x Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	3 525	52	30	16	18	44	35	61	61	86	145	202	217	275	263	444	469	413	392	243			

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

OPS- Schlüssel ²⁾	Ins- gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
		Anzahl																					
3-722 Single-Photon-Emissionscomputertomographie der Lunge	4 774	-	1	-	8	30	57	71	62	93	144	203	230	341	355	610	709	678	643	430	85	24	
3-724 Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie	11 787	18	77	44	59	60	70	105	134	211	461	720	900	1 121	1 184	1 781	1 776	1 363	1 039	569	77	18	
3-72x Andere Single-Photon-Emissionscomputertomographie	751	2	5	3	2	4	7	9	13	23	26	40	34	64	77	116	107	94	75	36	9	5	
3-730 Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) des Gehirns	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	-	2	2	1	3	1	-	
3-731 Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) des Herzens	153	-	-	-	1	5	4	3	-	2	1	2	6	9	17	26	28	25	14	9	1	-	
3-732 Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) der Lunge	137	-	-	-	1	4	1	3	6	6	8	4	17	9	11	12	24	9	14	6	2	-	
3-733 Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT) des Skelettsystems	497	-	-	2	3	4	2	3	4	8	19	32	43	44	57	74	81	59	44	17	1	-	
3-73x Andere Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie (SPECT/CT)	1 460	3	7	4	9	18	16	39	71	82	111	132	157	153	189	176	140	79	51	18	5	-	
3-740 Positronenemissionstomographie des Gehirns	618	1	7	9	9	20	23	34	23	34	38	41	60	57	52	69	69	42	26	4	-	-	
3-741 Positronenemissionstomographie des Herzens	113	-	1	-	1	-	2	2	-	3	2	6	8	15	8	17	28	13	6	1	-	-	
3-742 Positronenemissionstomographie des gesamten Körperstammes	3 784	1	9	19	35	63	70	75	85	113	208	279	359	415	405	614	513	321	146	50	4	-	
3-74x Andere Positronenemissionstomographie	874	3	4	6	16	22	21	12	23	19	31	70	67	96	75	134	123	90	38	24	-	-	
3-750 Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des Gehirns	156	-	4	2	4	3	2	7	3	5	12	8	12	19	15	18	17	11	10	3	1	-	
3-751 Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des Herzens	11	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	4	-	1	-	-	
3-752 Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des gesamten Körperstammes	3 327	2	9	4	53	65	70	71	73	97	166	252	316	382	344	512	434	284	146	44	2	1	
3-753 Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT) des ganzen Körpers	1 047	2	6	2	16	20	19	27	21	26	71	68	95	121	112	161	133	80	48	17	2	-	
3-75x Andere Positronenemissionstomographie mit Computertomographie (PET/CT)	157	-	1	2	2	3	3	5	3	4	12	12	17	17	14	16	20	15	9	2	-	-	
3-760 Sondenmessung im Rahmen der SLNE (Sentinel Lymphnode Exstirpation)	7 383	-	-	1	2	7	27	43	89	163	459	675	893	918	971	1 312	821	522	330	136	11	3	
3-761 Sondenmessung bei der Parathyreoidektomie	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	
3-762 Sondenmessung zur Tumoralokalisation	100	-	-	-	-	-	1	3	2	2	7	7	5	17	18	15	13	4	6	-	-	-	
3-763 Teilkörper-Inkorporationsmessungen	345	-	-	-	-	2	2	6	10	12	25	35	35	35	30	44	39	43	20	6	1	-	
3-764 Ganzkörper-Messungen mit dem Ganzkörper-Inkorporationsmessplatz	493	-	-	-	-	4	9	8	15	18	36	50	54	52	47	52	58	50	27	13	-	-	
3-765 Sondenmessung zur intraoperativen Leckageüberwachung bei isolierter bzw. hyperthermer Extremitätenperfusion	29	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4	1	-	-	3	2	2	9	4	-	-	-	
3-800 Native Magnetresonanztomographie des Schädels	168 669	1 650	2 915	3 067	3 826	5 801	5 445	5 306	5 097	6 119	8 581	10 085	10 158	10 935	10 512	17 054	20 174	17 544	15 024	8 093	1 075	208	
3-801 Native Magnetresonanztomographie des Halses	8 974	45	90	90	130	219	244	224	267	362	494	659	685	671	635	955	1 056	901	772	415	55	5	
3-802 Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark	120 110	186	409	580	1 138	1 970	2 461	2 937	3 499	4 934	7 119	8 343	8 216	8 341	7 469	12 440	15 587	13 743	12 178	7 190	1 124	246	
3-803 Native Magnetresonanztomographie des Herzens	5 581	9	54	40	43	79	160	153	131	157	289	328	380	461	483	816	843	643	368	142	1	1	
3-804 Native Magnetresonanztomographie des Abdomens	21 087	147	264	212	441	805	843	858	721	850	1 136	1 372	1 500	1 529	1 521	2 303							

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
5-033 Inzision des Spinalkanals	17 380	4	7	7	29	71	95	186	338	572	957	1 301	1 368	1 454	1 360	2 518	3 086	2 233	1 319	439	32	4
5-034 Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten	402	5	10	8	7	6	7	11	10	15	23	27	32	24	18	50	63	31	35	20	-	-
5-035 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute	2 964	9	20	13	23	19	33	49	47	83	150	212	279	273	302	419	491	279	184	75	4	-
5-036 Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten	4 923	137	65	55	55	32	43	79	102	152	252	332	382	386	379	645	853	537	327	101	9	-
5-037 Operationen an intraspinalen Blutgefäßen	1 083	1	-	-	-	6	9	16	36	67	92	95	106	102	79	143	155	104	56	13	2	1
5-038 Operationen am spinalen Liquorsystem	4 640	6	15	21	47	57	76	87	131	186	413	478	467	520	474	560	535	327	175	60	5	-
5-039 Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen	1 706	2	1	2	6	6	33	35	22	85	143	222	166	176	160	196	205	118	90	38	-	-
5-040 Inzision von Nerven	819	1	-	1	2	8	16	8	12	28	35	51	64	91	81	130	118	86	66	19	3	-
5-041 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe von Nerven	4 842	1	7	8	23	89	123	122	167	265	423	568	539	524	503	561	439	276	156	42	5	1
5-042 Exzision eines Nerven zur Transplantation	196	4	3	4	5	9	10	8	16	19	23	18	17	14	18	6	12	1	1	-	-	-
5-043 Sympathektomie	672	-	1	-	4	80	119	107	67	50	58	42	20	24	9	22	24	20	10	10	5	-
5-044 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär	1 424	-	23	35	37	94	109	109	76	113	142	164	102	97	78	85	72	33	26	24	3	2
5-045 Interfasikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär	390	-	7	10	18	25	29	28	27	23	39	39	32	29	18	23	18	8	9	6	2	-
5-046 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, sekundär	203	-	2	2	3	7	12	14	10	16	25	18	27	14	12	14	14	7	4	1	1	1
5-047 Interfasikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus, sekundär	52	-	1	-	-	2	7	2	1	1	1	14	5	2	2	2	5	3	1	3	-	-
5-048 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation	97	-	1	2	1	1	5	4	1	11	14	13	8	13	9	6	4	2	1	1	-	-
5-049 Interfasikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation	94	4	2	1	3	8	8	4	8	8	5	9	3	3	7	8	2	9	2	-	-	-
5-04a Perkutane Sympathikolyse mit Steuerung durch bildgebende Verfahren	716	-	-	-	-	1	2	7	10	9	20	26	38	38	50	72	108	128	106	74	21	6
5-050 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, primär	51	-	1	1	1	3	1	-	3	5	4	5	11	6	4	4	2	-	-	-	-	-
5-051 Interfasikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, primär	17	1	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	-	2	1	-	-	-
5-052 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, sekundär	12	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
5-053 Interfasikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transposition, sekundär	10	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	4	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-
5-054 Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition	38	-	-	-	1	1	-	1	2	6	2	4	4	3	2	6	3	-	1	1	1	-
5-055 Interfasikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition	23	1	1	1	1	1	-	2	-	1	2	3	5	2	-	2	2	-	-	-	-	-
5-056 Neurolyse und Dekompression eines Nerven	27 341	18	70	174	197	443	494	523	593	881	1 512	1 929	2 130	2 392	2 041	2 974	3 436	2 944	2 779	1 517	244	50
5-057 Neurolyse und Dekompression eines Nerven mit Transposition	1 681	2	5	13	13	74	68	74	80	93	145	163	158	144	137	145	125	106	78	47	11	-
5-058 Andere Rekonstruktion eines Nerven und Nervenplexus	91	-	1	4	-	2	3	1	3	5	6	14	13	10	6	3	6	7	3	4	-	-
5-059 Andere Operationen an Nerven und Ganglien	2 783	6	17	20	37	24	69	62	87	128	185	265	226	297	297	377	379	215	71	18	3	-
5-060 Inzision im Gebiet der Schilddrüse	1 584	-	1	-	1	12	18	24	47	75	129	173	189	204	169	198	189	98	40	15	1	1
5-061 Hemithyreoidektomie	15 659	-	-	7	30	145	355	641	1 056	1 605	2 201	2 172	1 782	1 601	1 278	1 265	899	388	162	66	5	-
5-062 Andere partielle Schilddrüsenresektion	24 437	-	1	6	25	115	282	652	1 178	2 017	3 044	3 323	3 071	2 987	2 359	2 338	1 801	849	297	88	2	2
5-063 Thyreoidektomie	31 224	-	1	5	45	179	332	742	1 250	1 981	3 169	3 963	3 904	3 801	3 297	3 649	2 837	1 393	529	136	8	3
5-064 Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie	182	-	-	-	-	-	-	4	2	14	15	20	16	15	29	20	16	12	5	1	-	-
5-065 Exzision des Ductus thyroglossus	1 125	7	94	83	50	58	46	65	68	79	107	85	87	80	72	61	37	18	12	6	-	-
5-066 Partielle Nebenschilddrüsenresektion	1 507	-	-	-	2	8	17	14	28	59	102	141	148	198	163	225	200	127	53	22	-	-
5-067 Parathyreoidektomie	3 310	-	-	2	4	20	40	88	98	181	292	361	398	415	351	442	361	170	67	19	-	1
5-068 Operationen an der Nebenschilddrüse durch Sternotomie	49	-	-	-	-	-	-	1	3	3	4	4	5	6	8	5	5	5	-	-	-	-
5-069 Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen	58 637	-	1	11	80	368	750	1 602	2 816	4 467	6 810	7 849	7 192	6 907	5 880	6 100	4 612	2 190	767	219	12	4
5-070 Exploration der (Umgebung der) Nebenniere	30	-	-	1	2	-	-	2	-	1	1	1	2	5	4	5	2	1	1	2	-	-
5-071 Partielle Adrenalectomie	352	1	1	3	6	1	5	9	10	31	37	40	42	38	42	39	21	14	3	-	-	-
5-072 Adrenalectomie	1 515	2	10	4	7	8	8	21	39	63	105	121	136	169	168	197	205	161	67	23	1	-
5-073 Andere Operationen an der Nebenniere	24	1	1	-	1	-	1	-	1	1	-	1	3	2	1	5	2	1	1	2	-	-
5-074 Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe des Corpus pineale	27	-	-	-	1	2	5	4	1	4	2	2	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-
5-075 Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Hypophyse	1 223	-	1	6	7	21	49	54	59	79	115	120	128	118	117	129	119	72	21	7	1	-
5-076 Andere Operationen an der Hypophyse	26	-	-	-	-	-	1	3	1	5	3	5	3	2	1	3	3	2	-	-	-	-
5-077 Exzision und Resektion des Thymus	705	59	6	4	10	24	48	52	46	37	40	53	56	46	44	56	51	58	14	2	-	-
5-078 Andere Operationen am Thymus	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5-079 Operationen an anderen endokrinen Drüsen	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-080 Inzision der Tränendrüse	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	1	1
5-081 Exzision von (erkranktem) Gewebe der Tränendrüse	50	1	-	-	-	2	1	4	1	1	7	3	2	2	3	7	6	1	5	3	1	-
5-082 Andere Operationen an der Tränendrüse	34	-	1	-	-	-	-	-	-	1	5	2	1	4	4	6	5	3	1	-	1	-
5-084 Inzision von Tränensack und sonstigen Tränenwegen	323	8	9	1	-	1	2	4	1	8	19	5	13	16	19	37	39	28	48	46	10	9
5-085 Exzision von erkranktem Gewebe an Tränensack und sonstigen Tränenwegen	180	4	3	-	2	2	1	2	6	4	10	12	7	7	16	16	16	14	28	19	11	-
5-086 Rekonstruktion des Tränenkanals und Tränenpunktes	1 900	53	156	32	21	30	38	32	49	58	76	87	100	121	147	218	230	154	141	114	36	7
5-087 Dakryostylohistomose	1 905	1	14	9	6	18	24	42	47	60	81	110	121	176	153	251	289	195	176	108	15	9
5-088 Andere Rekonstruktion der Tränenwege	977	11	27	3	1	17	20	23	34	43	56	67	70	83	99	153	124	63	60	19	2	2
5-089 Andere Operationen an den Tränenwegen	1 995	7	55	9	3	5	2	1	3	2	5	5	5	8	10	24	14	11	15	12	2	-
5-090 Inzision des (erkrankten) Augenlides	284	6	36	22	14	20	12	5	7	8	10	12	12	15	12	17	18	16	23	15	3	-
5-091 Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides	5 308	46	124	91	61	33	35	32	33	65	127	188	237	300	368	574	836	726	705	525	149	53
5-092 Operationen an Kanthus und Epikanthus	1 393	6	16	9	5	5	11	14	13	15	28	53	59	69	76	150	195	186	246	178	41	18
5-093 Korrekturoperation bei Entropium und Ektropium	3 685	3	6	18	11	5	11	16	23	18	31	60	49	105	109	325	510	636	831	677	192	49
5-094 Korrekturoperation bei Blepharoptosis	2 108	8	19	49	32	46	24	8	21	27	57	61	100	147	196	326	411	261	229	71	14	1
5-095 Naht des Augenlides	1 332	5	58	41	23	27	29	27	18	27	44	36	58	75	81	121	167	149	174	117	39	16
5-096 Andere Rekonstruktion der Augenlider	5 061	3	12	17	16	20	24	16	26	51	93	162	193	230	317	582	850	818	795	592	173	71
5-097 Blepharoplastik	3 343	1	1	5	6	10	5	17	17	27	111	196	284	321	369	577	561	367	323	115	26	4
5-098 Vertikale Lidverlängerung	403	-	-	1	2	4	4	7	15	29	46	61	56	60	35	26	24	9	13	6	3	2
5-099 Andere Operationen am Augenlid	282	5	9	7	2	1	5	2	6	14	14	23	21	20	35	37	31	21	17	5	1	
5-10a Verstärkende Eingriffe an einem geraden Augenmuskel	1 519	1	57	354	125	129	94	71	61	76	97	99	81	62	59	73	46	19	13	1	1	-
5-10b Schwächende Eingriffe an einem geraden Augenmuskel	1 815	1	90	490	138	150	111	76	61	84	92	100	89	78	53	84	58	27	29	4	-	-
5-10c Chirurgie der Abrollstrecke (Faden-Operation, Myopexie)	292	12	30	124	24	25	19															

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				Anzahl
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	
5-124 Naht der Kornea	1 817	21	19	30	21	14	18	14	16	38	39	61	59	89	96	185	300	284	267	184	50	12
5-125 Hornhauttransplantation und Keratoprothetik	2 261	2	3	2	5	10	32	37	33	43	71	94	105	130	166	282	385	352	336	150	19	4
5-126 Refraktive Keratoplastik und andere Rekonstruktion der Kornea	306	1	-	-	1	-	1	1	2	1	4	9	4	18	18	38	54	51	58	39	6	-
5-129 Andere Operationen an der Kornea	2 066	17	24	20	11	11	17	28	26	43	64	100	81	90	100	206	312	322	312	212	51	19
5-130 Operative Entfernung eines Fremdkörpers aus der vorderen Augenkammer	32	-	-	1	-	-	-	1	-	3	1	5	1	1	1	2	3	4	5	3	1	-
5-131 Senkung des Augeninnendrucks durch filtrierende Operationen	6 541	16	9	11	25	19	37	23	30	57	90	158	240	401	598	1 165	1 511	1 084	732	296	39	-
5-132 Senkung des Augeninnendrucks durch Operationen am Corpus ciliare	5 833	13	29	39	23	22	40	32	50	54	89	160	207	286	338	742	998	942	1 003	622	113	31
5-133 Senkung des Augeninnendrucks durch Verbesserung der Kammerwasserzirkulation	5 547	24	11	20	17	9	6	19	11	39	63	90	165	259	392	744	1 083	1 020	930	532	88	25
5-134 Senkung des Augeninnendrucks durch nicht filtrierende Operationen	1 042	-	1	2	6	4	-	1	6	3	11	14	33	59	87	185	227	166	141	84	11	1
5-135 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe an Iris, Corpus ciliare und Sklera	199	2	1	1	-	1	2	-	1	2	3	9	14	14	11	24	46	25	22	16	4	1
5-136 Andere Iridektomie und Iridotomie	1 979	5	12	2	3	6	12	18	19	38	38	76	112	144	158	275	322	272	251	172	30	14
5-137 Andere Operationen an der Iris	5 456	44	29	32	24	25	30	56	40	64	102	152	160	270	378	641	908	945	810	603	112	31
5-138 Operationen an der Sklera	997	-	11	11	12	7	9	6	13	19	27	34	43	52	68	113	157	123	133	112	33	14
5-139 Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare	12 089	24	27	42	38	56	90	93	103	141	222	330	419	723	801	1 481	1 994	2 001	1 925	1 283	236	60
5-140 Entfernung eines Fremdkörpers aus der Augenlinse	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	-	-
5-142 Kapsulotomie der Linse	3 022	38	28	31	19	10	21	16	27	37	48	70	126	167	225	455	619	482	358	208	31	6
5-143 Intrakapsuläre Exzision der Linse	331	5	3	6	3	1	4	1	3	3	6	10	7	26	12	30	45	44	54	47	15	6
5-144 Extrakapsuläre Exzision der Linse [ECCE]	81 793	48	44	48	47	45	67	79	116	198	399	734	1 295	2 384	3 831	9 143	15 533	17 400	17 837	10 536	1 653	356
5-145 Andere Linsenextraktionen	848	44	9	8	8	5	5	2	10	8	13	15	21	25	42	85	114	118	153	124	31	8
5-146 (Sekundäre) Einführung und Wechsel einer alloplastischen Linse	1 495	3	24	21	6	15	17	9	9	22	22	29	50	54	71	150	240	236	274	186	42	15
5-147 Revision und Entfernung einer alloplastischen Linse	950	-	3	7	2	6	7	4	7	10	16	19	30	60	78	116	149	137	163	113	20	3
5-149 Andere Operationen an der Linse	6 008	2	-	3	2	-	4	7	8	14	26	61	98	148	315	731	1 162	1 303	1 308	692	101	23
5-150 Entfernung eines Fremdkörpers aus dem hinteren Augenabschnitt	29	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-	1	2	3	3	4	3	-	3	1
5-152 Fixation der Netzhaut durch einwirkende Operationen	3 555	5	1	4	14	38	66	100	82	108	141	240	358	452	399	480	455	293	192	109	15	3
5-153 Revision, Wechsel und Entfernung einer Cerclage oder Plombe, die zur Fixation der Netzhaut angelegt wurde	363	3	1	-	3	7	8	8	9	14	20	22	34	49	36	44	44	30	19	10	1	1
5-154 Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut	19 225	37	28	10	68	88	188	228	265	358	520	905	1 317	1 897	2 009	3 055	3 260	2 258	1 601	966	136	31
5-																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				Anzahl	
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95		95 u. älter
5-236 Entfernung eines transplantierten Zahnes	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	2	-	-	-
5-237 Wurzelspitzenresektion und Wurzelkanalbehandlung	920	-	4	6	21	43	72	74	81	77	103	83	73	63	55	55	45	34	20	10	-	1	
5-240 Inzision des Zahnfleisches und Osteotomie des Alveolarkammes	1 176	-	18	18	23	36	38	30	34	37	52	68	65	87	71	109	125	119	136	83	21	6	
5-241 Gingivaplastik	2 411	3	12	20	31	84	57	58	45	74	92	137	152	183	174	243	329	265	240	172	32	8	
5-242 Andere Operationen am Zahnfleisch	3 738	9	92	111	96	138	147	113	104	135	162	186	199	228	212	352	378	384	380	241	54	17	
5-243 Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers	1 801	3	11	30	74	109	83	91	92	101	118	126	126	139	121	146	144	95	101	63	22	6	
5-244 Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik	1 685	40	26	15	12	61	51	36	37	55	66	107	129	141	168	189	192	129	136	70	19	6	
5-245 Zahnfreilegung	108	-	9	4	42	25	8	3	4	1	3	4	1	1	3	1	1	3	1	-	-	-	
5-249 Andere Operationen und Maßnahmen an Gebiss, Zahnfleisch und Alveolen	3 371	153	59	64	91	136	80	67	65	96	122	149	146	207	203	338	440	366	346	201	34	8	
5-250 Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge	1 676	10	19	28	25	44	29	32	47	60	83	121	174	186	174	221	183	111	75	46	6	2	
5-251 Partielle Glossektomie	686	1	1	-	1	3	5	10	12	22	48	83	77	76	110	97	56	53	23	5	-	-	
5-252 Glossektomie	64	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	10	6	10	11	7	8	4	2	2	-	-	
5-253 Rekonstruktion der Zunge	385	13	158	30	8	4	5	2	2	2	5	20	19	17	14	31	20	19	8	6	2	-	
5-259 Andere Operationen an der Zunge	696	439	70	40	6	12	6	5	2	2	4	10	21	17	11	21	13	6	8	2	1	-	
5-260 Inzision und Schlitzung einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges	853	1	-	4	14	17	32	43	41	60	93	82	89	55	60	88	52	52	45	22	3	-	
5-261 Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges	980	7	9	27	25	22	35	43	29	59	67	82	66	89	81	87	85	72	48	36	9	2	
5-262 Resektion einer Speicheldrüse	6 550	4	15	7	35	59	141	192	256	314	474	609	706	710	623	729	646	472	355	169	23	11	
5-263 Rekonstruktion einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges	93	-	1	1	1	1	2	4	4	4	7	11	8	9	6	9	11	8	4	2	-	-	
5-269 Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang	184	-	1	1	2	2	6	12	11	15	21	18	26	10	16	18	16	6	5	1	2	-	
5-270 Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich	3 188	20	93	93	59	126	199	215	175	186	219	259	266	193	161	199	189	146	181	154	32	23	
5-271 Inzision des harten und weichen Gaumens	116	-	3	5	-	8	10	12	7	11	9	12	6	12	7	8	2	4	1	-	-	-	
5-272 Exzision und Destruktion des (erkrankten) harten und weichen Gaumens	1 013	4	6	8	9	38	20	28	21	42	70	103	103	113	120	116	82	49	58	18	4	1	
5-273 Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle	4 425	44	170	190	83	191	241	222	178	177	209	302	300	336	299	378	319	271	298	165	41	11	
5-274 Mundbodenplastik	227	-	5	2	1	3	3	2	3	3	3	16	19	36	28	40	21	20	14	7	1	-	
5-275 Palatoplastik	1 765	486	349	186	88	114	63	58	41	48	69	53	58	46	36	24	23	14	5	3	1	-	
5-276 Plastische Rekonstruktion einer (angeborenen) Lippenspalte und Lippen-Kieferspalte	790	350	63	88	85	108	32	22	4	7	14	6	2	3	-	4	2	-	-	-	-	-	
5-277 Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion	549	-	-	1	-	-	1	1	5	2	13	47	62	78	76	82	72	48	44	15	1	1	
5-278 Resektion der Wange mit plastischer Rekonstruktion	347	-	1	-	1	3	3	2	3	6	9	19	27	21	29	41	58	40	44	26			

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)
1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen
1.3.3 Weiblich
[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																					
		Anzahl																					
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter	
5-359 Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien	626	390	139	22	9	12	6	7	4	5	6	6	2	4	5	5	4	-	-	-	-	-	
5-35a Minimal-invasive Operationen an Herzklappen	2 262	-	-	1	6	6	5	3	8	4	2	2	6	9	26	50	190	386	804	661	86	7	
5-360 Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien	129	-	1	-	-	1	1	-	-	-	2	1	2	4	13	20	35	29	18	1	1	-	
5-361 Anlegen eines aortokoronaren Bypass	20 575	-	-	1	-	1	4	1	3	34	97	281	526	1 123	1 735	3 310	5 482	4 899	2 553	498	25	2	
5-362 Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik	1 978	-	-	-	-	-	-	-	3	7	11	57	83	115	159	293	470	445	266	66	3	-	
5-363 Andere Revaskularisation des Herzens	669	2	-	-	1	1	1	-	1	1	5	15	29	46	65	108	174	141	63	16	-	-	
5-369 Andere Operationen an den Koronargefäßen	154	2	1	-	-	1	1	1	1	1	5	5	6	8	20	16	27	33	16	9	2	-	
5-370 Perikardiotomie und Kardiotomie	1 414	32	25	13	12	16	14	6	16	15	37	45	79	78	98	172	256	244	180	65	10	1	
5-371 Chirurgische ablativen Maßnahmen bei Tachyarrhythmie	1 522	-	-	-	-	-	2	4	2	4	8	23	38	57	107	271	426	398	156	26	-	-	
5-372 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie	599	46	7	3	3	5	7	4	5	14	26	34	41	41	69	89	97	57	37	13	-	1	
5-373 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens	918	5	5	-	-	7	5	6	5	11	29	31	64	63	87	128	196	153	105	18	-	-	
5-374 Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens	704	60	31	14	11	9	5	5	1	13	15	25	30	31	54	81	132	103	54	25	5	-	
5-375 Herz- und Herz-Lungen-Transplantation	82	2	-	3	1	5	4	4	3	6	7	12	14	11	9	1	-	-	-	-	-	-	
5-376 Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch	576	16	6	7	-	17	10	10	10	20	16	32	46	38	40	57	113	69	56	11	2	-	
5-377 Implantation eines Herzschrittmachers und Defibrillators	41 514	40	25	28	40	101	111	105	122	189	334	468	798	1 268	1 680	4 194	6 854	8 163	9 055	6 441	1 181	317	
5-378 Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators	18 516	8	15	42	51	71	83	93	115	157	221	308	393	579	711	1 755	2 767	3 264	3 794	3 129	751	209	
5-379 Andere Operationen an Herz und Perikard	4 331	187	139	52	40	59	39	33	46	39	69	81	152	210	286	586	895	851	463	98	5	1	
5-380 Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen	29 149	12	9	14	16	122	118	154	138	273	459	753	986	1 422	1 647	2 590	3 353	4 064	5 287	5 282	1 726	724	
5-381 Endarteriektomie	30 569	1	-	1	1	1	10	9	12	44	166	566	1 185	2 075	2 814	4 890	5 967	5 300	4 404	2 573	410	140	
5-382 Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung	2 665	8	3	2	2	3	6	13	12	28	52	93	146	151	242	436	548	437	316	144	17	6	
5-383 Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen	1 780	2	3	4	8	12	13	15	19	28	55	89	103	129	161	272	312	240	200	99	12	4	
5-384 Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta	3 518	4	-	1	2	8	6	8	22	45	72	128	202	281	376	589	776	584	268	120	22	4	
5-385 Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen	99 524	-	1	3	15	89	512	1 466	2 927	5 224	8 939	10 318	10 505	12 409	11 791	15 022	12 070	5 281	2 126	713	96	17	
5-386 Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme	6 264	4	9	14	16	39	27	34	44	56	104	188	249	347	505	809	1 059	934	1 064	649	85	28	
5-387 Ligatur und Teilverschluss der Vena cava	46	3	-	-	-	-	1	2	2	2	-	4	4	5	6	6	3	1	6	1	-	-	
5-388 Naht von Blutgefäßen	8 710	16	22	27	44	77	99	124	150	202	342	468	494	594	655	1 111	1 288	1 161					

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter		
Anzahl																								
5-456 (Totale) Kolektomie und Proktokolektomie	960	3	2	3	3	16	34	38	44	44	40	52	53	84	62	102	115	104	83	65	11	2		
5-458 Erweiterte Kolonresektion mit Entfernung von Nachbarorganen	3 287	5	-	-	-	4	4	20	24	32	70	115	146	219	244	419	524	476	544	357	74	10		
5-459 Bypass-Anastomose des Darnes	2 675	87	7	2	1	10	19	16	23	42	93	145	154	184	196	361	407	325	333	217	45	8		
5-460 Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff	5 199	152	6	9	3	12	22	44	66	85	162	238	306	349	373	595	710	678	665	540	134	50		
5-461 Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff	1 990	49	4	5	1	2	10	16	18	34	63	82	106	149	160	235	281	272	258	181	43	21		
5-462 Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffes	5 633	91	3	6	11	16	36	58	68	98	185	285	406	466	457	785	945	705	620	339	48	5		
5-463 Anlegen anderer Enterostomata	1 368	60	9	2	2	5	6	4	10	17	37	50	76	102	92	170	207	177	179	124	28	11		
5-464 Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma	3 966	96	16	5	14	16	9	33	35	78	116	169	227	264	322	519	677	534	476	281	60	19		
5-465 Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas	5 964	207	22	15	10	26	50	83	93	120	223	322	450	575	556	861	980	664	483	207	15	2		
5-466 Wiederherstellung der Kontinuität des Darnes bei endständigen Enterostomata	2 224	84	5	6	2	8	11	17	27	35	89	157	177	182	188	319	375	288	176	69	8	1		
5-467 Andere Rekonstruktion des Darnes	10 204	95	37	17	41	84	120	142	214	297	554	675	705	772	790	1 212	1 481	1 196	1 015	628	94	35		
5-468 Intraabdominale Manipulation am Darm	816	112	41	26	46	15	16	16	13	23	44	50	35	34	41	47	57	71	46	61	16	6		
5-469 Andere Operationen am Darm	172 034	514	186	200	787	2 188	3 585	4 564	5 826	8 127	12 048	13 922	11 989	12 176	11 870	17 969	20 507	17 049	15 427	10 368	2 126	606		
5-470 Appendektomie	68 874	29	295	2 828	8 948	14 169	9 561	5 680	3 960	3 457	3 767	3 325	2 706	2 351	1 527	1 855	1 670	1 126	875	568	130	47		
5-471 Simultane Appendektomie	9 556	99	35	33	95	263	284	298	295	407	663	801	776	765	657	992	1 072	859	696	380	67	19		
5-479 Andere Operationen an der Appendix	295	1	9	10	23	15	11	11	22	21	17	25	31	20	8	17	17	9	15	11	1	1		
5-480 Inzision des Rektums	158	-	-	-	2	2	7	8	8	8	9	9	9	9	21	16	17	17	13	5	4	3		
5-482 Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums	12 432	13	27	21	9	26	66	89	155	231	505	709	886	990	1 087	1 662	1 855	1 481	1 430	936	200	54		
5-484 Rektumresektion unter Sphinktererhaltung	17 426	14	10	4	5	7	28	85	145	235	521	841	1 221	1 547	1 539	2 595	2 968	2 287	1 984	1 122	210	46		
5-485 Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung	1 841	1	-	-	-	-	1	11	9	25	45	70	96	146	143	241	348	271	268	144	20	2		
5-486 Rekonstruktion des Rektums	4 305	13	9	3	5	12	27	65	98	125	214	316	284	363	343	582	605	456	422	299	51	13		
5-489 Andere Operation am Rektum	3 932	11	18	6	5	12	33	44	53	85	130	190	248	265	307	510	610	529	462	328	72	14		
5-490 Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion	15 922	42	62	43	56	331	826	1 046	1 047	1 365	1 972	1 998	1 680	1 277	897	1 093	951	510	391	259	58	18		
5-491 Operative Behandlung von Analfisteln	7 948	8	8	6	10	127	367	592	607	829	1 237	1 169	929	654	405	397	298	144	89	56	13	3		
5-492 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals	9 673	16	25	11	15	125	389	463	552	766	1 215	1 160	1 092	824	642	735	674	441	297	191	34	6		
5-493 Operative Behandlung von Hämorrhoiden	23 536	-	4	5	6	81	332	661	986	1 519	2 388	2 661	2 437	2 152	1 858	2 428	2 344	1 604	1 203	691	144	32		
5-494 Durchtrennung des Sphincter ani [Sphinkterotomie]	269	3	1	-	-	4	4	9	16	11	28	25	37	25										

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)
1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen
1.3.3 Weiblich
[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
5-567 Interne Harnableitung über den Darm	45	-	1	2	-	-	-	1	-	1	1	3	4	8	6	4	7	6	1	-	-	-
5-568 Rekonstruktion des Ureters	2 658	68	297	229	60	29	39	42	83	106	176	211	203	174	160	238	241	124	112	55	9	2
5-569 Andere Operationen am Ureter	11 178	51	399	306	78	59	118	272	397	677	1 031	1 251	973	916	815	1 172	1 157	749	468	250	31	8
5-570 Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase	3 289	-	5	4	4	17	32	25	43	50	76	122	153	196	204	294	415	440	489	504	159	57
5-571 Zystotomie [Sectio alta]	247	1	2	3	3	1	1	4	7	7	16	19	9	22	18	26	31	25	33	17	1	1
5-572 Zystostomie	28 597	44	92	125	83	98	140	180	301	503	1 085	1 649	1 946	2 343	2 428	3 918	4 360	3 445	3 112	2 158	429	158
5-573 Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	26 520	6	3	3	6	53	86	106	144	270	542	866	1 244	1 769	2 040	3 532	4 701	3 999	3 887	2 624	491	148
5-574 Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase	543	5	3	6	4	4	12	27	43	36	52	47	32	35	32	44	54	44	35	22	6	-
5-575 Partielle Harnblasenresektion	1 078	1	9	1	-	2	10	17	28	43	56	46	52	78	96	138	166	137	123	68	3	4
5-576 Zystektomie	1 743	-	2	1	-	3	5	16	13	25	46	63	92	121	159	271	361	310	190	62	2	1
5-577 Ersatz der Harnblase	341	-	-	2	1	3	1	6	3	11	18	28	33	44	51	55	49	28	7	1	-	-
5-578 Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase	3 653	60	20	26	24	39	80	111	197	256	378	426	297	240	224	331	363	255	192	113	16	5
5-579 Andere Operationen an der Harnblase	5 008	4	16	27	27	51	80	94	122	175	302	398	373	478	462	665	692	499	314	188	34	7
5-580 Offen chirurgische Urethrotomie und Urethrostomie																						

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
		Anzahl																				
5-719 Andere Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen	130	4	-	4	5	4	5	6	12	9	11	7	15	6	10	13	12	1	5	1	-	-
5-720 Zangenentbindung	4 053	-	-	-	-	139	671	1 330	1 238	562	108	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-724 Drehung des kindlichen Kopfes mit Zange	15	-	-	-	-	-	-	6	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-725 Exzision bei Beckenendlage	234	-	-	-	-	3	30	68	71	51	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-727 Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage	1 593	-	-	-	1	15	147	445	562	337	82	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-728 Vakuumentbindung	35 698	-	-	-	12	1 221	5 548	11 224	11 351	5 269	1 044	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-729 Andere instrumentelle Entbindung	80	-	-	-	-	7	11	27	22	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-730 Künstliche Fruchtblasenprengung [Amniotomie]	67 517	-	-	-	20	2 475	11 046	20 757	20 193	10 542	2 376	105	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
5-731 Andere operative Geburtseinleitung	1 038	-	-	-	-	27	121	260	350	225	50	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-732 Innere und kombinierte Wendung ohne und mit Exzision	67	-	-	-	-	-	9	15	20	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-733 Misslungene vaginale operative Entbindung	345	-	-	-	-	10	62	109	101	54	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-734 Operative Maßnahmen am Feten zur Geburtserleichterung	27	-	-	-	-	-	4	7	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-738 Episiotomie und Naht	109 694	-	-	-	40	4 475	18 645	35 308	33 326	14 980	2 837	75	7	1	-	-	-	-	-	-	-	
5-739 Andere Operationen zur Unterstützung der Geburt	79	-	-	-	-	4	9	26	26	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-740 Klassische Sectio caesarea	58 009	-	-	-	7																	

[Zurück zum Inhalt](#)

Statistisches Bundesamt, Operationen und Prozeduren der vollstationären Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern, Ausführliche Darstellung, 2009

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.3 Weiblich

Zum Inhalt

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		Anzahl																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
5-911 Gewebereduktion an Haut und Unterhaut	6 039	3	7	12	13	143	265	333	497	608	890	845	701	559	496	370	170	72	31	21	2	1
5-912 Haartransplantation und Haartransposition	12	-	-	-	-	1	1	1	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-913 Entfernung oberflächlicher Hautschichten	6 801	233	240	256	138	105	98	95	94	104	128	225	248	250	352	575	847	794	957	766	216	80
5-914 Chemochirurgie der Haut	449	16	3	19	6	3	5	-	-	5	9	7	18	27	24	52	55	80	63	43	10	4
5-915 Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut	5 384	1 589	372	252	190	140	186	210	207	181	180	152	150	155	160	246	210	254	261	205	74	10
5-916 Temporäre Weichteildeckung	51 922	52	60	94	155	309	488	593	539	918	1 514	2 249	2 628	3 245	3 405	6 068	7 885	7 391	7 241	5 338	1 267	483
5-917 Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Finger	245	82	110	18	14	8	4	1	1	-	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5-918 Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Zehen	185	22	80	25	17	17	7	6	2	3	3	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-
5-919 Operative Versorgung von Mehrfachtumoren an einer Lokalisation der Haut in einer Sitzung	1 133	-	3	7	4	7	13	16	16	24	35	50	50	46	55	122	143	145	166	149	68	14
5-920 Inzision an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen	137	5	3	2	5	8	9	2	2	9	14	4	4	5	2	24	11	8	16	3	1	-
5-921 Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen	7 071	463	1 896	382	241	214	295	190	181	277	342	263	260	280	169	370	313	283	366	161	71	54
5-922 Wunddebridement an Muskel, Sehne und Faszie bei Verbrennungen und Verätzungen	164	-	7	2	4	10	11	10	7	4	10	8	7	7	11	14	11	13	12	8	4	

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3.3 Weiblich

10

[illegible]

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾

Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)

1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen

1.3.3 Beilich

Zum Inhalt

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																				
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter
8-803 Gewinnung und Transfusion von Eigenblut	63 434	60	42	55	219	306	223	257	306	513	884	1 727	2 948	4 862	6 179	10 822	14 077	10 913	6 166	2 460	330	85
8-805 Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen	2 101	5	41	24	25	47	55	40	56	95	146	222	268	349	344	296	83	5	-	-	-	-
8-810 Transfusion von Plasma und Plasmapbestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen	94 655	2 463	1 117	748	949	1 264	1 552	2 225	2 651	2 710	3 047	4 178	4 729	5 890	6 211	10 328	13 210	12 400	10 538	6 718	1 320	407
8-811 Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen	3 585	3 582	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8-812 Transfusion von anderen Plasmapbestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen	1 154	4	18	27	26	27	44	40	41	81	109	136	159	141	118	129	44	9	1	-	-	-
8-820 Therapeutische Plasmapherese	2 042	12	12	7	46	62	122	133	118	166	181	176	156	120	130	162	163	105	125	37	6	3
8-821 Immunadsorption	842	2	-	3	-	23	49	37	73	58	75	104	91	74	85	62	49	29	25	3	-	-
8-822 LDL-Apherese	75	-	-	-	1	-	-	2	1	1	5	1	11	26	6	8	5	5	2	1	-	-
8-823 Zellapherese	94	-	4	-	-	10	3	1	1	6	6	8	9	10	11	7	8	9	1	1	-	-
8-824 Photopherese	2 247	-	1	2	8	26	81	103	91	99	275	284	277	291	187	287	124	63	25	23	-	-
8-825 Spezielle Zellaphereseverfahren	20	-	-	1	-	2	1	7	-	-	3	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-
8-831 Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße	229 971	4 972	735	397	530	1 285	1 939	2 221	2 629	3 592	6 345	9 072	11 318	14 317	15 035	25 216	33 860	34 069	33 600	23 011	4	

DRG-Statistik 2009 - Vollstationäre Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern ¹⁾
Operationen und Prozeduren (OPS Version 2009)
1.3 Operationen und Prozeduren auf Ebene des 4-stelligen OPS-Schlüssels nach Altersgruppen
1.3.3 Weiblich

[Zum Inhalt](#)

OPS-Schlüssel ²⁾	Ins-gesamt ³⁾	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahre																						
		unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 - 95	95 u. älter		
		Anzahl																						
8-985 Motivationsbehandlung Abhängigkeitskranker (Qualifizierter Entzug)	2 059	1	-	-	-	37	122	157	139	199	338	386	247	163	116	81	42	18	10	2	1	-		
8-986 Multimodale kinder- und jugendrheumatische Komplexbehandlung	463	-	42	93	168	153	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-		
8-987 Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]	40 214	212	135	56	89	143	269	294	280	359	630	940	1 310	1 778	1 905	3 549	5 555	6 268	7 505	6 456	1 784	697		
8-988 Spezielle Komplexbehandlung der Hand	1 277	-	2	7	16	30	37	46	42	53	75	126	133	158	134	146	131	64	50	21	4	2		
8-989 Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen	949	1	-	-	1	3	7	10	9	23	25	45	56	73	62	134	149	150	120	67	10	4		
8-98a Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	7	1	-		
8-98b Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls	9 042	-	-	-	-	3	15	13	21	49	88	138	227	286	371	748	1 280	1 585	2 000	1 741	369	108		
8-98c Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur)	6 500	1 982	2 092	1 240	1 078	93	6	4	2	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-		
8-990 Anwendung eines Navigationssystems	875	-	1	2	9	9	10	9	27	25	33	42	60	89	76	170	178	88	36	9	2	-		
9 Ergänzende Maßnahmen	888 414	309 708	2 989	3 917	5 146	15 660	56 086	106 690	107 355	59 720	19 880	11 331	12 649	14 753	14 538	22 987	29 844	29 331	31 931	25 556	6 208	2 135		
9-260 Überwachung und Leitung einer normalen Geburt	184 437	245	1	1	24	5 950	29 986	58 445	57 264	27 050	5 308	161	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
9-261 Überwachung und Leitung einer Risikogeburt	136 751	130	-	-	49	4 426	20 281	39 570	41 468	24 743	5 857	218	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
9-262 Postpartale Versorgung des Neugeborenen	306 099	306 099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9-268 Überwachung und Leitung einer Geburt, n.n.bez.	3 921	1	-	-	1	153	686	1 297	1 087	576	116	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9-270 Künstliche Insemination	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9-271 Follikelpunktion und Ovumaspiration, intratubärer Gametentransfer (GiFT)	30	-	-	-	-	1	1	8	7	8	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
9-272 In-vitro-Fertilisation (IVF) und Embryotransfer	3	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9-278 Andere Behandlung der weiblichen Infertilität	13	-	-	-	-	-	-	2	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9-280 Stationäre Behandlung vor Entbindung im gleichen Aufenthalt	13 480	-	-	-	6	570	2 205	3 883	3 781	2 361	618	50	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
9-310 Phoniatische Komplexbehandlung organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens	5 369	5	12	97	5	23	30	45	45	76	137	142	198	213	260	476	703	808	1 003	800	218	73		
9-311 Integrierte phoniatisch-psychosomatische Komplexbehandlung von Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme, des Schluckens und des Hörens	247	-	-	-	1	2	6	2	5	5	10	12	12	16	11	33	37	34	35	18	5	3		
9-312 Integrierte pädaudiologische Komplexbehandlung	588	140	89	45	36	36	16	12	13	17	16	22	20	26	17	35	28	12	6	2	-	-		
9-320 Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens	41 003	144	95	89	51	90	191	222	286	405	697	1 075	1 283	1 622	1 843	3 558	5 557	6 384	7 988	7 018	1 769	636		
9-401 Psychosoziale Interventionen	132 256	1 579	1 743	1 730	2 235	1 985	1 048	1 366	1 635	2 259	3 775	5 352	6 221	7 590	7 882	12 617	16 459	16 899	18 940	15 692	3 895	1 354		
9-402 Psychosomatische Therapie	1 859	21	57	82	320	337	74	73	77	116	132	100	97	70	97	61	42	21	8	1	-	-		
9-403 Sozialpädiatrische, neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie	2 179	81	432	770	603	260	17	9	1	1	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-		
9-404 Neuropsychologische Therapie	3 689	3	1	1	7	26	27	41	39	99	120	148	189	159	159	297	488	534	673	540	114	24		
9-410 Einzeltherapie	16 352	21	46	126	238	480	492	568	595	802	1 272	1 674	1 846	1 767	1 288	1 687	1 492	953	681	281	33	10		
9-411 Gruppentherapie	4 986	1	7	3	43	138	201	221	198	281	473	606	637	612	401	446	388	214	92	22	2	-		
9-412 Multimodale psychotherapeutische Komplexbehandlung im Liaisondienst	2 468	-	-	25	13	43	92	91	94	108	184	206	218	232	228	271	280	192	122	63	6	-		
9-500 Patientenschulung	31 955	1 224	505	947	1 514	1 135	729	826	751	838	1 161	1 504	1 878	2 371	2 310	3 383	4 232	3 159	2 267	1 038	153	30		
9-990 Klinische Obduktion bzw. Obduktion zur Qualitätssicherung	728	14	1	1	-	5	4	8	7	9	16	21	33	44	67	86	118	100	103	74	12	5		
Unbekannte Operation/Maßnahme	4 454	208	32	22	25	106	451	674	681	409	147	89	99	122	149	233	257	260	247	192	40	11		

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

²⁾ Ohne Duplikate.

³⁾ Einschließlich der Fälle mit unbekanntem Alter.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, 2010

Kostenpflichtig: 120 EUR

Fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (DRG-Statistik)

Operationen und Prozeduren der vollstationären Patientinnen
und Patienten in Krankenhäusern

- Ausführliche Darstellung -

Operationen und Prozeduren bis zum kodierbaren Endpunkt,
nach Altersgruppen und Geschlecht
ohne Duplikate

2009

Erscheinungsfolge: jährlich

**Dieses kostenpflichtige Produkt können Sie unter Angabe der Rechnungsanschrift per E-Mail direkt bei der Fachabteilung bestellen:
Statistisches Bundesamt, Gruppe H 1, Gesundheit, Soziales
E-Mail: gesundheit@destatis.de**

OPS-Kode insgesamt	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren																					
		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 und älter	unbe- kannt
1-100	14 606	942	1 311	679	429	421	348	386	389	463	677	728	812	888	785	1 234	1 467	1 060	903	529	118	37	-
1-202.00	216	3	2	1	3	2	7	5	6	8	15	20	22	23	14	24	20	26	12	3	-	-	-
1-202.01	1 113	2	10	8	17	23	38	23	28	57	78	143	145	116	88	119	114	52	36	13	2	1	-
1-202.1	536	5	15	6	8	9	12	16	10	16	24	49	41	47	35	58	59	49	44	26	6	1	-
1-203.0	114	1	1	1	-	3	3	1	3	7	5	12	10	16	10	20	15	4	1	1	-	-	-
1-203.1	67	2	-	1	-	1	1	6	1	7	5	9	4	6	7	11	3	2	1	-	-	-	-
1-203.2	87	-	-	1	1	-	3	6	4	4	6	5	6	10	5	6	12	6	8	4	-	-	-
1-203.x	1 144	1	9	19	54	47	47	55	48	66	82	89	108	111	92	92	113	56	31	23	-	1	-
1-203.y	90	-	-	-	1	2	2	-	1	3	6	3	10	4	11	9	12	9	11	5	1	-	-
1-204.0	3 029	64	97	108	112	136	119	90	77	96	170	235	248	241	190	305	321	221	147	46	6	-	-
1-204.1	6 546	59	213	230	234	277	346	317	347	320	409	447	392	343	336	506	730	523	378	125	13	1	-
1-204.2	187 740	4 962	5 317	4 914	4 688	6 875	8 120	8 365	8 429	9 942	13 981	14 845	13 868	13 471	11 095	16 365	17 692	12 746	8 274	3 397	337	57	-
1-204.3	310	8	4	5	3	6	4	5	4	9	20	35	15	34	29	37	35	28	19	10	-	-	-
1-204.4	119	65	4	2	4	4	2	1	-	3	2	4	2	5	-	4	7	4	3	2	1	-	-
1-204.5	3 069	231	206	105	94	69	82	72	64	103	189	235	260	258	208	272	308	182	103	26	2	-	-
1-204.6	154	1	1	1	7	2	8	6	3	4	7	13	6	10	11	23	20	20	10	1	-	-	-
1-204.7	271	1	-	-	-	4	3	4	4	8	10	29	32	28	20	47	36	26	15	3	1	-	-
1-204.x	1 577	33	50	24	26	17	35	23	28	62	75	117	152	139	127	190	230	134	90	24	1	-	-
1-204.y	18	5	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	3	2	-	1	2	-	-	-
1-205	70 693	43	86	126	176	632	1 118	1 317	1 609	2 539	4 255	5 542	6 286	6 849	5 885	8 976	10 275	7 646	4 975	2 109	211	38	-
1-206	125 914	97	325	267	503	1 406	2 214	2 591	3 101	4 421	7 042	9 123	10 208	11 228	9 856	15 326	18 098	14 352	10 340	4 786	529	101	-
1-207.0	464 168	13 132	21 004	19 139	21 656	19 685	12 110	10 734	10 119	12 224	18 333	22 028	23 196	25 552	24 776	39 495	50 075	45 961	41 961	26 406	5 145	1 437	-
1-207.1	43 630	4 988	8 410	7 616	5 720	3 747	1 491	1 021	852	780	1 122	1 252	1 103	1 062	790	1 127	1 104	696	480	234	27	8	-
1-207.2	14 729	694	1 139	1 060	1 135	1 088	750	582	478	521	697	735	628	664	573	828	953	822	790	470	93	29	-
1-207.3	5 184	294	429	602	477	350	221	146	133	143	211	231	217	245	208	326	352	300	183	94	15	7	-
1-207.x	6 993	195	227	238	306	341	241	226	208	260	329	395	413	418	372	609	742	636	514	273	40	10	-
1-207.y	531	30	44	52	51	25	16	7	12	9	15	20	14	19	25	45	46	42	32	18	8	1	-
1-208.0	45 465	14 827	386	284	321	766	1 082	1 299	1 301	1 756	2 478	2 781	2 598	2 559	2 082	2 975	3 159	2 304	1 666	740	89	12	-
1-208.1	69 422	43 785	1 514	371	225	516	816	932	1 002	1 351	1 853	2 094	1 984	2 120	1 822	2 615	2 659	1 773	1 318	577	82	13	-
1-208.2	125 474	2 399	364	393	718	2 571	4 364	5 229	5 474	7 188	10 023	11 402	10 589	10 305	8 393	12 323	13 248	9 934	7 025	3 110	365	57	-
1-208.3	6 970	19	32	22	46	167	279	298	298	371	563	562	558	528	476	673	763	625	443	218	24	5	-
1-208.4	46 077	9	15	35	112	994	1 936	2 322	2 381	3 062	4 261	4 687	4 270	3 923	3 220	4 414	4 523	3 082	1 932	811	82	6	-
1-208.5	150	26	4	1	5	8	3	1	8	10	5	9	12	13	10	13	9	3	6	4	-	-	-
1-208.6	58 601	482	399	527	831	2 401	3 905	4 669	4 591	5 553	7 102	7 123	5 273	4 091	2 708	3 160	2 726	1 596	998	410	46	10	-
1-208.7	695	1	-	-	-	9	13	24	19	21	32	49	48	44	40	74	132	121	51	17	-	-	-
1-208.8	214 059	202 167	1 654	660	344	314	319	331	392	455	712	864	829	1 022	816	1 019	986	572	420	150	27	6	-
1-208.x	11 785	441	198	168	107	188	300	341	379	488	756	908	909	973	918	1 251	1 381	979	740	314	37	9	-
1-208.y	559	-	-	1	1	11	20	19	25	46	46	52	60	58	31	51	69	36	25	7	1	-	-
1-209	30	5	2	4	4	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
1-20a.20	2 395	1	-	1	2	15	18	28	28	49	102	136	192	228	198	353	420	340	199	76	7	2	-
1-20a.21	558	1	2	3	1	3	3	2	6	13	22	31	38	63	55	92	94	66	38	18	7	-	-
1-20b.0	8	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1-20b.1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1-20b.x	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1-210	2 005	19	94	120	153	205	207	220	129	175	184	169	103	99	50	43	26	5	3	1	-	-	-
1-211	130	-	1	1	6	13	21	19	13	17	14	11	8	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-
1-212.0	101	-	14	7	5	17	6	7	7	7	6	8	3	3	6	2	1	1	-	1	-	-	-
1-212.1	11	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1-212.2	22	-	-	-	-	-	-	1	4	1	7	1	1	2	-	2	2	-	1	-	-	-	-
1-212.3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

Zum Inhalt

OPS-Kode insgesamt	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren																					
		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 und älter	unbe- kannt
1-212.x	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-213	1 860	27	75	119	125	188	191	169	134	152	161	177	110	94	50	36	32	13	2	4	1	-	-
1-220.0	38 402	18	33	155	315	315	344	346	450	709	1 176	1 799	2 142	2 892	3 341	6 177	7 231	5 123	3 771	1 754	258	53	-
1-242	109 787	45 337	4 678	3 942	2 174	2 149	2 095	2 227	2 256	2 803	4 200	4 923	5 108	5 517	4 405	5 649	5 444	3 381	2 279	1 052	136	32	-
1-243	4 942	97	262	539	80	32	35	56	68	94	168	284	282	369	381	492	545	465	372	258	50	13	-
1-245	29 838	4	277	269	295	1 201	1 756	1 740	1 676	1 975	2 713	3 158	3 038	3 029	2 388	2 633	2 085	1 068	414	113	3	3	-
1-247	15 717	1	43	175	269	985	1 330	1 262	1 166	1 298	1 608	1 681	1 414	1 216	854	1 006	800	370	179	54	3	3	-
1-265.0	698	-	1	-	1	8	20	13	14	14	17	39	28	49	63	118	133	76	71	30	3	-	-
1-265.1	1 627	1	1	3	9	32	34	33	43	53	78	89	105	114	114	241	286	189	154	41	7	-	-
1-265.2	12 798	-	1	11	38	130	147	153	197	283	523	884	1 111	1 361	1 583	2 438	2 191	1 116	497	124	9	1	-
1-265.3	1 036	-	-	7	2	13	28	20	28	25	46	72	79	82	95	171	165	112	65	24	2	-	-
1-265.4	28 582	3	9	98	175	499	702	618	717	912	1 586	2 223	2 539	3 145	3 068	4 603	4 267	2 122	994	281	18	3	-
1-265.5	2 105	1	6	49	98	216	165	144	150	166	203	216	182	148	92	114	89	47	13	6	-	-	-
1-265.6	4 991	1	2	8	34	98	93	118	135	170	252	324	355	474	463	777	831	551	245	55	5	-	-
1-265.7	2 795	-	-	7	6	40	56	69	80	107	159	205	227	288	281	472	434	243	101	20	-	-	-
1-265.8	3 213	-	-	7	11	75	109	94	65	91	140	156	214	250	273	489	542	405	211	78	2	1	-
1-265.9	215	-	-	-	2	10	8	10	9	11	13	16	19	29	19	24	25	19	1	-	-	-	-
1-265.a	66	-	2	-	1	2	10	6	8	8	8	7	5	1	2	2	2	2	-	-	-	-	-
1-265.b	39	-	2	2	3	2	2	8	8	4	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1-265.c	11	-	-	-	1	1	2	1	-	1	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
1-265.d	7	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1-265.x	197	2	-	-	-	7	9	11	5	8	7	20	17	21	18	20	26	14	8	4	-	-	-
1-265.y	37	-	-	-	-	-	2	1	1	-	2	2	1	2	4	4	8	4	4	2	-	-	-
1-266.0	61 759	15	26	26	52	78	95	104	107	160	332	539	885	1 537	2 248	5 966	10 348	12 742	14 027	9 780	2 140	552	-
1-266.1	21 487	3	3	9	17	43	92	78	129	203	461	877	1 294	1 729	2 125	3 743	4 795	3 576	1 763	494	38	15	-
1-266.2	15 216	-	-	60	291	771	677	494	368	491	698	805	957	974	948	1 661	2 108	1 796	1 415	616	75	11	-
1-266.3	8 062	12	6	52	108	295	347	318	316	402	596	695	744	755	641	960	923	478	304	98	11	1	-
1-266.x	9 328	302	244	270	381	314	85	101	107	132	245	382	451	611	604	1 020	1 184	1 115	1 015	609	120	36	-
1-266.y	874	2	6	14	11	15	39	33	28	37	54	57	57	67	58	109	105	74	69	30	7	2	-
1-268.0	26 097	1	7	89	178	493	629	602	613	814	1 420	1 930	2 256	2 749	2 852	4 311	3 958	2 000	926	250	17	2	-
1-268.1	14 562	-	2	45	60	178	189	231	288	399	765	1 167	1 473	1 816	1 891	2 803	2 119	814	267	53	2	-	-
1-268.2	260	-	-	-	2	5	9	3	2	5	19	27	22	32	28	41	34	17	12	2	-	-	-
1-268.3	10 229	1	1	41	73	256	335	314	333	435	688	817	913	1 060	952	1 502	1 357	750	325	75	1	-	-
1-268.4	2 319	1	1	34	40	93	82	76	79	102	130	194	171	223	214	327	304	181	59	8	-	-	-
1-268.5	16	-	-	1	1	2	-	1	-	-	2	2	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1-268.x	2 241	1	-	10	34	62	56	46	52	77	133	190	189	251	271	348	308	132	73	7	1	-	-
1-268.y	70	-	-	-	-	3	3	2	1	4	7	10	5	6	1	8	12	4	3	1	-	-	-
1-273.1	49 500	881	706	465	333	394	323	333	389	686	1 321	1 985	2 761	3 638	4 004	6 834	9 296	8 010	5 192	1 769	168	12	-
1-273.2	25 141	1 047	849	505	382	351	246	226	250	367	688	1 022	1 412	1 830	1 961	3 159	4 128	3 584	2 300	730	98	6	-
1-273.5	3 389	86	78	39	31	43	35	35	37	47	111	136	209	266	271	478	612	496	289	83	7	-	-
1-273.6	10 221	3	6	5	11	75	105	95	92	162	330	499	703	817	878	1 524	1 807	1 562	1 069	422	46	10	-
1-273.x	11 738	88	74	54	47	74	91	88	134	218	378	581	781	1 064	1 022	1 662	2 088	1 774	1 089	369	56	6	-
1-273.y	2 675	14	10	5	6	7	16	21	27	44	94	146	200	249	275	431	466	359	207	88	6	4	-
1-274.0	5 536	268	112	51	43	54	44	47	73	115	267	367	513	571	664	959	799	341	168	69	9	2	-
1-274.1	1 904	281	122	70	29	40	15	17	13	35	60	71	110	113	128	206	249	183	108	48	4	2	-
1-274.2	920	275	136	56	34	31	15	15	6	13	25	27	40	40	27	42	60	46	24	8	-	-	-
1-274.3	14 583	466	219	192	109	129	133	152	198	321	733	1 103	1 364	1 734	1 872	2 688	2 020	777	278	85	7	3	-
1-274.4	295	119	44	15	14	7	4	3	1	-	5	7	6	15	6	19	10	9	7	3	-	1	-
1-274.x	663	66	34	21	17	8	7	8	14	8	24	42	40	33	52	69	92	71	34	19	3	1	-
1-274.y	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	-	-	-	-	-

Zus. Inhalt OPS-Kode insgesamt	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren																					
		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 und älter	unbe- kannt
1-275.0	244 984	27	23	49	58	128	196	331	677	1 922	5 707	11 297	16 862	22 833	24 275	39 354	47 956	37 649	25 333	9 292	885	130	-
1-275.1	17 089	15	19	15	19	34	17	37	75	158	420	815	1 135	1 565	1 701	2 719	3 259	2 630	1 764	604	79	9	-
1-275.2	326 940	66	70	42	52	203	371	585	1 322	3 130	8 492	16 788	25 449	34 113	36 162	54 526	64 338	45 941	26 974	7 722	540	54	-
1-275.3	65 436	273	252	173	187	168	160	123	260	485	1 324	2 415	3 729	5 445	6 414	10 485	13 482	10 719	6 882	2 237	198	25	-
1-275.4	15 093	57	48	20	28	33	26	15	38	93	232	406	680	945	1 215	2 165	3 240	2 979	2 015	768	80	10	-
1-275.5	57 966	1	1	1	-	1	4	2	16	56	258	754	1 799	3 490	5 109	10 254	14 859	12 212	7 210	1 849	87	3	-
1-275.6	1 950	361	308	185	135	110	66	45	26	28	36	39	30	44	54	75	101	113	126	61	6	1	-
1-275.x	2 591	94	69	54	36	34	21	12	18	30	80	130	168	246	252	368	494	292	153	39	1	-	-
1-275.y	81	-	1	-	-	3	-	-	1	-	1	2	3	8	7	15	9	20	6	4	1	-	-
1-276.0	4 415	461	344	201	146	131	90	57	77	91	185	233	282	346	364	533	485	258	89	38	4	-	-
1-276.1	7 740	449	324	169	143	131	56	50	50	61	108	152	232	310	393	779	1 136	1 147	1 295	671	79	5	-
1-276.20	2 234	252	139	96	79	94	74	53	64	82	130	156	149	174	132	195	191	116	50	7	1	-	-
1-276.21	1 417	100	42	22	15	19	16	10	12	17	39	68	86	99	89	155	215	184	163	56	10	-	-
1-276.22	713	221	106	59	50	31	26	16	16	22	28	17	22	16	12	20	25	18	4	4	-	-	-
1-276.x	2 655	213	141	74	51	36	46	38	54	56	94	150	194	220	269	352	378	194	74	18	3	-	-
1-276.y	56	5	16	13	4	2	-	-	1	1	2	2	4	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-
1-277.0	498	134	187	67	43	27	14	4	4	3	3	1	1	1	1	2	1	3	2	-	-	-	-
1-277.1	72	62	5	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
1-277.2	34	25	3	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-277.x	59	14	18	6	9	2	4	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1-277.y	18	5	5	2	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-279.0	86 301	16	17	18	18	105	178	217	396	859	2 223	4 246	6 356	8 559	9 056	14 426	16 987	12 517	7 570	2 322	187	28	-
1-279.1	21 227	2	4	-	5	12	27	45	86	200	518	1 090	1 609	2 124	2 163	3 625	4 175	3 100	1 829	567	38	8	-
1-279.2	1 239	-	1	1	-	-	1	4	2	5	26	47	67	103	130	187	247	197	141	71	6	3	-
1-279.3	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	6	11	7	4	6	5	-	-	-

[Zum Inhalt](#)

OPS-Kode männlich	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren																				95 und älter	unbe- kannt
		unter 1	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95		
1-100	6 634	444	699	369	241	191	154	135	128	161	265	305	359	445	417	634	713	475	302	157	32	8	-
1-202.00	117	2	2	1	1	2	5	3	2	4	8	7	15	14	10	13	13	11	4	-	-	-	-
1-202.01	572	1	7	5	12	16	26	19	14	29	47	71	67	51	51	59	55	23	15	3	1	-	-
1-202.1	265	3	9	3	3	6	9	7	4	10	13	21	19	20	22	30	33	17	21	11	4	-	-
1-203.0	69	1	-	1	-	3	3	1	2	6	3	7	4	11	6	11	7	2	1	-	-	-	-
1-203.1	36	1	-	1	-	1	1	3	1	5	3	5	2	2	5	3	1	1	1	-	-	-	-
1-203.2	40	-	-	-	1	-	1	4	-	2	3	4	2	9	1	-	8	2	3	-	-	-	-
1-203.x	568	-	7	12	21	21	21	26	27	29	38	43	58	61	47	48	62	28	12	7	-	-	-
1-203.y	46	-	-	-	1	1	2	-	1	1	3	1	4	2	4	8	6	6	4	2	-	-	-
1-204.0	1 620	35	59	56	53	83	80	49	43	46	93	123	131	120	98	170	180	114	67	17	3	-	-
1-204.1	3 056	39	142	133	101	101	109	98	118	117	170	184	175	180	167	281	425	274	188	49	4	1	-
1-204.2	90 395	2 875	3 003	2 935	2 396	2 988	3 222	3 428	3 656	4 418	6 364	6 888	6 702	6 976	5 884	8 361	9 116	6 278	3 611	1 192	89	13	-
1-204.3	153	3	4	2	1	2	3	2	1	3	11	13	8	19	15	18	19	15	12	2	-	-	-
1-204.4	71	38	1	1	3	3	2	1	-	2	2	3	1	3	-	2	3	3	2	-	1	-	-
1-204.5	1 610	151	135	59	56	33	46	42	32	42	79	112	125	122	113	137	171	87	55	13	-	-	-
1-204.6	78	-	-	1	4	1	3	3	-	1	-	10	4	6	7	11	9	11	7	-	-	-	-
1-204.7	129	-	-	-	-	3	3	3	3	4	6	13	18	11	11	24	17	10	3	-	-	-	-
1-204.x	818	18	31	12	14	11	6	10	19	31	40	62	99	79	74	87	119	58	39	9	-	-	-
1-204.y	13	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	1	1	-	-	-
1-205	36 289	27	49	74	80	297	535	647	812	1 308	2 236	2 946	3 355	3 837	3 329	4 726	5 263	3 814	2 106	770	64	14	-
1-206	63 174	56	177	138	228	624	938	1 126	1 507	2 085	3 480	4 675	5 361	6 195	5 551	8 208	9 446	7 148	4 408	1 622	172	29	-
1-207.0	228 403	7 289	11 625	10 914	10 651	8 238	5 617	5 100	5 041	6 145	9 422	11 665	12 822	14 461	13 985	21 491	26 323	22 096	16 456	7 550	1 221	291	-
1-207.1	23 755	2 656	4 815	4 548	3 072	1 672	742	518	454	445	615	690	648	625	442	607	591	346	192	64	9	4	-
1-207.2	7 189	379	635	575	569	469	352	267	228	247	306	378	320	328	315	446	512	396	287	148	29	3	-
1-207.3	2 838	172	266	331	252	164	103	84	64	74	115	126	127	152	132	193	213	172	73	20	2	3	-
1-207.x	3 468	114	121	131	149	123	113	113	91	125	165	209	235	249	210	335	393	281	225	77	9	-	-
1-207.y	269	21	25	31	29	8	8	3	3	3	8	11	10	10	17	27	21	14	12	5	3	-	-
1-208.0	21 259	7 784	237	160	165	304	371	497	507	671	1 005	1 214	1 151	1 176	1 081	1 427	1 529	1 038	673	240	26	3	-
1-208.1	35 190	23 289	964	213	105	212	322	369	414	566	790	964	923	999	904	1 282	1 259	841	529	213	27	5	-
1-208.2	57 487	1 259	195	205	275	920	1 424	1 873	2 103	2 874	4 144	5 007	4 935	5 182	4 367	6 477	6 906	5 015	3 112	1 076	123	15	-
1-208.3	3 184	9	17	14	20	64	91	124	118	151	236	231	239	258	273	367	370	311	199	86	6	-	-
1-208.4	20 937	7	6	15	46	353	618	858	961	1 244	1 735	2 044	1 984	1 978	1 695	2 306	2 359	1 559	878	268	22	1	-
1-208.5	91	16	4	1	2	4	1	-	4	5	3	4	8	11	8	7	8	1	3	1	-	-	-
1-208.6	21 691	297	235	271	326	779	1 081	1 538	1 579	1 899	2 474	2 550	1 995	1 542	1 163	1 333	1 303	746	424	137	16	3	-
1-208.7	332	-	-	-	-	4	9	8	10	7	12	22	26	26	23	34	66	62	22	1	-	-	-
1-208.8	110 060	104 135	1 016	364	168	134	136	144	176	206	340	453	430	513	417	508	465	248	153	48	3	3	-
1-208.x	5 683	241	115	91	40	85	105	142	175	230	340	467	453	512	478	631	686	486	298	94	14	-	-
1-208.y	235	-	-	1	1	3	8	4	9	19	19	21	19	23	17	29	32	18	11	1	-	-	-
1-209	14	4	2	1	-	1	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1-20a.20	1 197	1	-	1	1	5	8	11	7	23	45	52	76	113	119	178	238	196	88	32	3	-	-
1-20a.21	274	1	1	1	1	2	2	1	4	8	14	15	20	41	32	45	45	28	7	5	1	-	-
1-20b.0	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

[Zum Inhalt](#)

Zum Inhalt	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren																						
OPS-Kode männlich		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 und älter	unbe- kannt	
1-20b.x	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-210	1 005	8	52	63	82	98	98	98	81	90	93	81	49	46	24	24	13	3	2	-	-	-	-	-
1-211	51	-	-	-	4	7	12	5	2	6	6	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-212.0	47	-	8	3	2	6	3	5	2	4	5	2	1	1	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1-212.1	5	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-212.2	12	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1-213	900	16	41	63	61	88	86	82	66	74	75	80	48	46	31	13	21	6	1	2	-	-	-	-
1-220.0	16 942	13	17	88	166	159	176	195	271	409	621	947	1 006	1 397	1 463	2 664	3 247	2 222	1 319	469	83	10	-	-
1-242	55 899	23 089	2 834	2 276	1 107	1 029	1 047	1 088	1 151	1 394	2 157	2 613	2 663	2 883	2 349	2 895	2 663	1 461	845	314	36	5	-	-
1-243	2 741	46	142	366	45	13	18	20	29	39	69	141	155	229	240	313	356	257	155	84	18	6	-	-
1-245	19 456	4	159	161	164	679	1 027	1 050	1 071	1 293	1 832	2 201	2 059	2 028	1 631	1 737	1 364	691	251	51	1	2	-	-
1-247	9 352	1	23	105	123	541	767	754	736	757	1 021	1 042	877	704	525	613	471	191	77	20	2	2	-	-
1-265.0	413	-	-	-	-	4	13	5	8	7	8	25	11	33	48	73	82	47	33	14	2	-	-	-
1-265.1	882	1	1	2	5	17	12	8	14	23	33	37	44	58	65	154	183	117	84	21	3	-	-	-

Zum Inhalt	OPS-Kode weiblich	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren																					
			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 und älter	unbekannt
1-100		7 972	498	612	310	188	230	194	251	261	302	412	423	453	443	368	600	754	585	601	372	86	29	-
1-202.00		99	1	-	-	2	-	2	2	4	4	7	13	7	9	4	11	7	15	8	3	-	-	-
1-202.01		541	1	3	3	5	7	12	4	14	28	31	72	78	65	37	60	59	29	21	10	1	1	-
1-202.1		271	2	6	3	5	3	3	9	6	6	11	28	22	27	13	28	26	32	23	15	2	1	-
1-203.0		45	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	5	6	5	4	9	8	2	-	1	-	-	-
1-203.1		31	1	-	-	-	-	-	3	-	2	2	4	2	4	2	8	2	1	-	-	-	-	-
1-203.2		47	-	-	1	-	-	2	2	4	2	3	1	4	1	4	6	4	4	5	4	-	-	-
1-203.x		576	1	2	7	33	26	26	29	21	37	44	46	50	50	45	44	51	28	19	16	-	1	-
1-203.y		44	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	2	6	2	7	1	6	3	7	3	1	-	-
1-204.0		1 409	29	38	52	59	53	39	41	34	50	77	112	117	121	92	135	141	107	80	29	3	-	-
1-204.1		3 490	20	71	97	133	176	237	219	229	203	239	263	217	163	169	225	305	249	190	76	9	-	-
1-204.2		97 341	2 087	2 314	1 979	2 292	3 887	4 897	4 936	4 773	5 524	7 617	7 957	7 166	6 494	5 211	8 004	8 576	6 467	4 663	2 205	248	44	-
1-204.3		157	5	-	3	2	4	1	3	3	6	9	22	7	15	14	19	16	13	7	8	-	-	-
1-204.4		48	27	3	1	1	1	-	-	-	1	-	1	1	2	-	2	4	1	1	2	-	-	-
1-204.5		1 459	80	71	46	38	36	36	30	32	61	110	123	135	136	95	135	137	95	48	13	2	-	-
1-204.6		76	1	1	-	3	1	5	3	3	3	7	3	2	4	4	12	11	9	3	1	-	-	-
1-204.7		142	1	-	-	-	1	-	1	1	4	4	16	14	17	9	23	19	16	12	3	1	-	-
1-204.x		759	15	19	12	12	6	29	13	9	31	35	55	53	60	53	103	111	76	51	15	1	-	-
1-204.y		5	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1-205		34 402	16	37	52	96	335	583	670	797	1 231	2 019	2 596	2 931	3 011	2 556	4 250	5 011	3 832	2 869	1 339	147	24	-
1-206		62 736	41	148	129	275	782	1 276	1 465	1 594	2 336	3 562	4 448	4 847	5 031	4 305	7 118	8 651	7 204	5 931	3 164	357	72	-
1-207.0		235 729	5 843	9 374	8 224	11 003	11 447	6 493	5 632	5 077	6 077	8 911	10 362	10 373	11 086	10 791	18 000	23 746	23 863	25 502	18 855	3 924	1 146	-
1-207.1		19 874	2 332	3 595	3 067	2 648	2 075	749	503	398	335	507	562	455	437	348	520	513	350	288	170	18	4	-
1-207.2		7 538	315	504	485	566	619	396	315	250	274	391	357	308	336	258	382	441	426	503	322	64	26	-
1-207.3		2 346	122	163	271	225	186	118	62	69	69	96	105	90	93	76	133	139	128	110	74	13	4	-
1-207.x		3 525	81	106	107	157	218	128	113	117	135	164	186	178	169	162	274	349	355	289	196	31	10	-
1-207.y		262	9	19	21	22	17	8	4	9	6	7	9	4	9	8	18	25	28	20	13	5	1	-
1-208.0		24 206	7 043	149	124	156	462	711	802	794	1 085	1 473	1 567	1 447	1 383	1 001	1 548	1 630	1 266	993	500	63	9	-
1-208.1		34 231	20 495	550	158	120	304	494	563	588	785	1 063	1 130	1 061	1 121	918	1 333	1 400	932	789	364	55	8	-
1-208.2		67 985	1 140	169	188	443	1 651	2 940	3 355	3 371	4 314	5 879	6 395	5 654	5 122	4 026	5 846	6 342	4 919	3 913	2 034	242	42	-
1-208.3		3 786	10	15	8	26	103	188	174	180	220	327	331	319	270	203	306	393	314	244	132	18	5	-
1-208.4		25 140	2	9	20	66	641	1 318	1 464	1 420	1 818	2 526	2 643	2 286	1 945	1 525	2 108	2 164	1 523	1 054	543	60	5	-
1-208.5		59	10	-	-	3	4	2	1	4	5	2	5	4	2	2	6	1	2	3	3	-	-	-
1-208.6		36 909	185	164	256	505	1 622	2 824	3 130	3 012	3 654	4 628	4 573	3 278	2 549	1 545	1 827	1 423	850	574	273	30	7	-
1-208.7		363	1	-	-	-	5	4	16	9	14	20	27	22	18	17	40	66	59	29	16	-	-	-
1-208.8		103 994	98 027	638	296	176	180	183	187	216	249	372	411	399	509	399	511	521	324	267	102	24	3	-
1-208.x		6 101	200	83	77	67	103	195	199	204	258	416	441	456	461	440	620	695	493	441	220	23	9	-
1-208.y		324	-	-	-	-	8	12	15	16	27	27	31	41	35	14	22	37	18	14	6	1	-	-
1-209		16	1	-	3	4	1	2	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

Zum Inhalt	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren																					
OPS-Kode weiblich		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 und älter	unbekannt
1-20a.20	1 198	-	-	-	1	10	10	17	21	26	57	84	116	115	79	175	182	144	111	44	4	2	-
1-20a.21	284	-	1	2	-	1	1	1	2	5	8	16	18	22	23	47	49	38	31	13	6	-	-
1-20b.0	5	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1-20b.1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1-20b.x	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1-210	1 000	11	42	57	71	107	109	122	48	85	91	88	54	53	26	19	13	2	1	1	-	-	-
1-211	79	-	1	1	2	6	9	14	11	11	8	8	4	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-
1-212.0	54	-	6	4	3	11	3	2	5	3	1	6	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-
1-212.1	6	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1-212.2	10	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
1-212.3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1-212.x	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-213	960	11	34	56	64	100	105	87	68	78	86	97	62	48	19	23	11	7	1	2	1	-	-