

Datensatz Karotis-Revaskularisation

10/2 (Spezifikation 2017 V04)

| BASIS | | wenn Feld 9 = 2 | | wenn Feld 13 = 2 | |
|--|--|---|--|-----------------------------|--|
| Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden | | | | | |
| 1-8 Basisdokumentation | | | | | |
| 1 | Institutionskennzeichen <small>http://www.arge-ik.de</small> <input type="text"/> | 10> | symptomatische Karotisläsion rechts (elektiv) 1 = Amaurosis fugax ipsilateral 2 = ipsilaterale Hemisphären TIA 3 = ischämischer Schlaganfall mit Rankin 0-5 9 = sonstige | 16> | symptomatische Karotisläsion links (Notfall) 1 = Crescendo-TIA (rezidivierend auftretendes, transientes, fokal-neurologisches Defizit im Versorgungsgebiet der Arteria carotis interna m. zunehmender Frequenz, mehreren Episoden an einem oder mehreren Tagen m. zunehmender Dauer und zunehmendem Schweregrad) 2 = akuter/progredienter ischämischer Schlaganfall 9 = sonstige |
| 2 | entlassender Standort <small>zweistellig, ggf. mit führender Null</small> <input type="text"/> | wenn Feld 10 <= LEER | | | |
| 3 | Betriebsstätten-Nummer <input type="text"/> | 11>> Zeitraum letztes Ereignis, das auf die Stenose an der rechten Karotis zurückzuführen ist, bis zum ersten Eingriff an dieser Seite während dieses Aufenthaltes <input type="text"/> Tage | | | |
| 4 | Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <input type="text"/> Schlüssel 1 | wenn Feld 9 = 2 | | | |
| 5 | Identifikationsnummer des Patienten <input type="text"/> | 12> | symptomatische Karotisläsion rechts (Notfall) 1 = Crescendo-TIA (rezidivierend auftretendes, transientes, fokal-neurologisches Defizit im Versorgungsgebiet der Arteria carotis interna m. zunehmender Frequenz, mehreren Episoden an einem oder mehreren Tagen m. zunehmender Dauer und zunehmendem Schweregrad) 2 = akuter/progredienter ischämischer Schlaganfall 9 = sonstige | 17 | Schweregrad der Behinderung (bei Aufnahme) 0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar 1 = Rankin 1: ischämischer Schlaganfall mit funktionell irrelevantem neurologischen Defizit 2 = Rankin 2: leichter ischämischer Schlaganfall mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie 3 = Rankin 3: mittelschwerer ischämischer Schlaganfall mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie 4 = Rankin 4: schwerer ischämischer Schlaganfall, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie 5 = Rankin 5: invalidisierender ischämischer Schlaganfall: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig |
| 6 | Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> | 13 | Karotisläsion links <small>Asymptomatisch: Kein neu aufgetretenes fokal-neurologisches Defizit im ipsilateralen Stromgebiet innerhalb der letzten 6 Monate Symptomatisch: Neu aufgetretenes fokal-neurologisches Defizit im ipsilateralen Stromgebiet innerhalb der letzten 6 Monate</small> 0 = nein, keine Läsion links 1 = ja, asymptomatische Läsion links 2 = ja, symptomatische Läsion links | 18-33 Apparative Diagnostik | |
| 7 | Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich 8 = unbestimmt | wenn Feld 13 = 2 | | 18 | Stenosegrad rechts (nach NASCET) <input type="text"/> Prozent |
| 8 | Aufnahmedatum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> | 14> | symptomatische Karotisläsion links (elektiv) 1 = Amaurosis fugax ipsilateral 2 = ipsilaterale Hemisphären TIA 3 = ischämischer Schlaganfall mit Rankin 0-5 9 = sonstige | 19 | Stenosegrad links (nach NASCET) <input type="text"/> Prozent |
| 9-17 Klinische Diagnostik | | wenn Feld 14 <= LEER | | 20 | sonstige Karotisläsionen der rechten Seite 0 = nein 1 = ja |
| 9 | Karotisläsion rechts <small>Asymptomatisch: Kein neu aufgetretenes fokal-neurologisches Defizit im ipsilateralen Stromgebiet innerhalb der letzten 6 Monate Symptomatisch: Neu aufgetretenes fokal-neurologisches Defizit im ipsilateralen Stromgebiet innerhalb der letzten 6 Monate</small> 0 = nein, keine Läsion rechts 1 = ja, asymptomatische Läsion rechts 2 = ja, symptomatische Läsion rechts | 15>> Zeitraum letztes Ereignis, das auf die Stenose an der linken Karotis zurückzuführen ist, bis zum ersten Eingriff an dieser Seite während dieses Aufenthaltes <input type="text"/> Tage | | wenn Feld 20 = 1 | |
| | | | | 21> | exulzierierende Plaques 1 = ja |
| | | | | 22> | Aneurysma 1 = ja |

Datensatz Karotis-Revaskularisation

| | | |
|-------------------------|--|--------------------------|
| 23> | symptomatisches Coiling 1 = ja | <input type="checkbox"/> |
| 24> | Mehretagenläsion 1 = ja | <input type="checkbox"/> |
| 25> | sonstige 1 = ja | <input type="checkbox"/> |
| 26 | sonstige Karotisläsionen der linken Seite 0 = nein 1 = ja | <input type="checkbox"/> |
| wenn Feld 26 = 1 | | |
| 27> | exulzierende Plaques 1 = ja | <input type="checkbox"/> |
| 28> | Aneurysma 1 = ja | <input type="checkbox"/> |
| 29> | symptomatisches Coiling 1 = ja | <input type="checkbox"/> |
| 30> | Mehretagenläsion 1 = ja | <input type="checkbox"/> |
| 31> | sonstige 1 = ja | <input type="checkbox"/> |
| 32 | Veränderung des Schweregrades der Behinderung bis zum (ersten) Eingriff? 0 = nein 1 = ja | <input type="checkbox"/> |

| | |
|-------------------------|---|
| wenn Feld 32 = 1 | |
| 33> | <p>Schweregrad der Behinderung (unmittelbar vor dem Eingriff)</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar</p> <p>1 = Rankin 1: ischämischer Schlaganfall mit funktionell irrelevantem neurologischen Defizit</p> <p>2 = Rankin 2: leichter ischämischer Schlaganfall mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie</p> <p>3 = Rankin 3: mittelschwerer ischämischer Schlaganfall mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie</p> <p>4 = Rankin 4: schwerer ischämischer Schlaganfall, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie</p> <p>5 = Rankin 5: invalidisierender ischämischer Schlaganfall: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig</p> |

Datensatz Karotis-Revaskularisation

| PROZEDUR | | | | 47-47 Verlauf der Prozedur | |
|---|---|-------------------------|--|---|---|
| Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden | | | | | |
| 34-47 Eingriff / Prozedur | | | | | |
| 34 | Wievielte Prozedur während dieses Aufenthaltes? | 41 | Prozedur(en) OPS http://www.dimdi.de | 47 | Simultaneingriff am arteriellen Gefäßsystem |
| | <input type="text"/> <input type="text"/> | | 1. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 2. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 3. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 4. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 5. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> | | <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = Aorto-koronarer Bypass 2 = periphere arterielle Rekonstruktion 3 = Aortenrekonstruktion 4 = PTA / Stent intrakraniell 5 = isolierte oder kombinierte Herzklappenoperation 9 = sonstige |
| 35 | Datum des Eingriffs <small>TT.MM.JJJJ</small> | 42 | Art des Eingriffs | 48-50 | postprozeduraler Verlauf |
| | <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> | | <input type="checkbox"/> 1 = Offene Operation 2 = PTA / Stent 3 = Umstieg PTA / Stent auf offene Operation 4 = PTA und PTA/Stent als Zugang zu intrakranieller Prozedur | 48 | postprozedurale fachneurologische Untersuchung |
| 36 | Einstufung nach ASA-Klassifikation (vor dem Eingriff) | 43 | Handelt es sich um einen Erst- oder Rezidiveingriff an der gleichen Karotis? | 49 | neu aufgetretenes neurologisches Defizit |
| | <input type="checkbox"/> 1 = normaler, gesunder Patient 2 = Patient mit leichter Allgemeinerkrankung 3 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung 4 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt 5 = moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt | | <input type="checkbox"/> 1 = Ersteingriff 2 = Rezidiveingriff | | bis zur Entlassung - es sei denn, es ist ein weiterer dokumentationspflichtiger Eingriff an der Karotis durchgeführt worden, dann bis zum nächsten Eingriff <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja |
| 37 | Indikation | 44 | präprozedurale fachneurologische Untersuchung | 50> | Schweregrad des neurologischen Defizits |
| | <input type="checkbox"/> 1 = elektiver Eingriff 2 = Notfall bei Aufnahme 3 = Notfall wegen Komplikationen | | <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja | | zum Zeitpunkt der Entlassung bzw. unmittelbar vor dem nächsten dokumentationspflichtigen Eingriff an der Karotis <input type="checkbox"/> 0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar 1 = Rankin 1: ischämischer Schlaganfall mit funktionell irrelevantem neurologischem Defizit 2 = Rankin 2: leichter ischämischer Schlaganfall mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie 3 = Rankin 3: mittelschwerer ischämischer Schlaganfall mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie 4 = Rankin 4: schwerer ischämischer Schlaganfall, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie 5 = Rankin 5: invalidisierender ischämischer Schlaganfall: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig 6 = Rankin 6: ischämischer Schlaganfall mit tödlichem Ausgang |
| wenn Feld 37 = 3 | | 45 | Eingriff unter Gabe von Thrombozytenaggregationshemmern | wenn Feld 49 = 2 | |
| 38> | Art der Komplikation | | <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja | <input type="checkbox"/> 0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar 1 = Rankin 1: ischämischer Schlaganfall mit funktionell irrelevantem neurologischem Defizit 2 = Rankin 2: leichter ischämischer Schlaganfall mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie 3 = Rankin 3: mittelschwerer ischämischer Schlaganfall mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie 4 = Rankin 4: schwerer ischämischer Schlaganfall, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie 5 = Rankin 5: invalidisierender ischämischer Schlaganfall: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig 6 = Rankin 6: ischämischer Schlaganfall mit tödlichem Ausgang | |
| 39 | therapierte Seite | wenn Feld 45 = 1 | | | |
| | <input type="checkbox"/> 1 = rechts 2 = links | 46> | Welche Thrombozytenaggregationshemmer? | | |
| 40 | Wievielte Prozedur während dieses Aufenthaltes an dieser Seite? <small>1 99</small> | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 = ASS 2 = Clopidogrel 3 = sonstige ADP-Rezeptorantagonisten (z.B. Prasugrel, Ticagrelor) 4 = GP-IIb/IIIa-Rezeptorantagonisten (z.B. Abciximab, Eptifibatid, Tirofiban) 9 = sonstige (z.B. Cilostazol) | | |

Datensatz Karotis-Revaskularisation

| BASIS | |
|--|--|
| Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden | |
| 51-54 | Entlassung |
| 51 | Entlassungsdatum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 52 | Entlassungsdiagnose(n) <small>ICD-10-GM http://www.dimdi.de</small> 1. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 2. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 3. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 4. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 5. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 6. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 7. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 8. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 53 | Entlassungsgrund <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <input type="text"/> <input type="text"/> Schlüssel 2 |
| wenn Feld 53 = '07' | |
| 54> | Tod im Zusammenhang mit der dokumentierten Karotis-Revaskularisation oder der zugrunde liegenden Erkrankung <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja |

Datensatz Karotis-Revaskularisation

Schlüssel 1

| | | |
|---|--|--|
| 0100 = Innere Medizin A | 0892 = Pneumologie | 1791 = Neurochirurgie |
| 0102 = Innere Medizin/Schwerpunkt Geriatrie | 0900 = Rheumatologie | 1792 = Neurochirurgie |
| 0103 = Innere Medizin/Schwerpunkt Kardiologie | 0910 = Rheumatologie/Schwerpunkt Pädiatrie | 1800 = Gefäßchirurgie |
| 0104 = Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie | 0990 = Rheumatologie | 1890 = Gefäßchirurgie |
| 0105 = Innere Medizin/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie | 0991 = Rheumatologie | 1891 = Gefäßchirurgie |
| 0106 = Innere Medizin/Schwerpunkt Endokrinologie | 0992 = Rheumatologie | 1892 = Gefäßchirurgie |
| 0107 = Innere Medizin/Schwerpunkt Gastroenterologie | 1000 = Pädiatrie | 1900 = Plastische Chirurgie |
| 0108 = Innere Medizin/Schwerpunkt Pneumologie | 1004 = Pädiatrie/Schwerpunkt Nephrologie | 1990 = Plastische Chirurgie |
| 0109 = Innere Medizin/Schwerpunkt Rheumatologie | 1005 = Pädiatrie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie | 1991 = Plastische Chirurgie |
| 0114 = Innere Medizin/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde | 1006 = Pädiatrie/Schwerpunkt Endokrinologie | 1992 = Plastische Chirurgie |
| 0150 = Innere Medizin/Tumorforschung | 1007 = Pädiatrie/Schwerpunkt Gastroenterologie | 2000 = Thoraxchirurgie |
| 0151 = Innere Medizin/Schwerpunkt Coloproktologie | 1009 = Pädiatrie/Schwerpunkt Rheumatologie | 2021 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie |
| 0152 = Innere Medizin/Schwerpunkt Infektionskrankheiten | 1011 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderkardiologie | 2036 = Thoraxchirurgie/Intensivmedizin |
| 0153 = Innere Medizin/Schwerpunkt Diabetes | 1012 = Pädiatrie/Schwerpunkt Neonatologie | 2050 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie Intensivmedizin |
| 0154 = Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilkunde | 1014 = Pädiatrie/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde | 2090 = Thoraxchirurgie |
| 0156 = Innere Medizin/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG) | 1028 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderneurologie | 2091 = Thoraxchirurgie |
| 0190 = Innere Medizin B | 1050 = Pädiatrie/Schwerpunkt Perinatalmedizin | 2092 = Thoraxchirurgie |
| 0191 = Innere Medizin C | 1051 = Langzeitbereich Kinder | 2100 = Herzchirurgie |
| 0192 = Innere Medizin D | 1090 = Pädiatrie | 2118 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie |
| 0200 = Geriatrie | 1091 = Pädiatrie | 2120 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie |
| 0224 = Geriatrie/Schwerpunkt Frauenheilkunde | 1092 = Pädiatrie | 2136 = Herzchirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3 2. Halbsatz BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung) |
| 0260 = Geriatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 1100 = Kinderkardiologie | 2150 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie Intensivmedizin |
| 0261 = Geriatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 1136 = Kinderkardiologie/Schwerpunkt Intensivmedizin | 2190 = Herzchirurgie |
| 0290 = Geriatrie | 1190 = Kinderkardiologie | 2191 = Herzchirurgie |
| 0291 = Geriatrie | 1191 = Kinderkardiologie | 2192 = Herzchirurgie |
| 0292 = Geriatrie | 1192 = Kinderkardiologie | 2200 = Urologie |
| 0300 = Kardiologie | 1200 = Neonatologie | 2290 = Urologie |
| 0390 = Kardiologie | 1290 = Neonatologie | 2291 = Urologie |
| 0391 = Kardiologie | 1291 = Neonatologie | 2292 = Urologie |
| 0392 = Kardiologie | 1292 = Neonatologie | 2300 = Orthopädie |
| 0400 = Nephrologie | 1300 = Kinderchirurgie | 2309 = Orthopädie/Schwerpunkt Rheumatologie |
| 0410 = Nephrologie/Schwerpunkt Pädiatrie | 1390 = Kinderchirurgie | 2315 = Orthopädie/Schwerpunkt Chirurgie |
| 0436 = Nephrologie/Intensivmedizin | 1391 = Kinderchirurgie | 2316 = Orthopädie und Unfallchirurgie |
| 0490 = Nephrologie | 1392 = Kinderchirurgie | 2390 = Orthopädie |
| 0491 = Nephrologie | 1400 = Lungen- und Bronchialheilkunde | 2391 = Orthopädie |
| 0492 = Nephrologie | 1410 = Lungen- und Bronchialheilkunde/Schwerpunkt Pädiatrie | 2392 = Orthopädie |
| 0500 = Hämatologie und internistische Onkologie | 1490 = Lungen- und Bronchialheilkunde | 2400 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe |
| 0510 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Pädiatrie | 1491 = Lungen- und Bronchialheilkunde | 2402 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Geriatrie |
| 0524 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Frauenheilkunde | 1492 = Lungen- und Bronchialheilkunde | 2405 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie |
| 0533 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Strahlenheilkunde | 1500 = Allgemeine Chirurgie I | 2406 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Endokrinologie |
| 0590 = Hämatologie und internistische Onkologie | 1513 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Kinderchirurgie | 2425 = Frauenheilkunde |
| 0591 = Hämatologie und internistische Onkologie | 1516 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Unfallchirurgie | 2490 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe |
| 0592 = Hämatologie und internistische Onkologie | 1518 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie | 2491 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe |
| 0600 = Endokrinologie | 1519 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Plastische Chirurgie | 2492 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe |
| 0607 = Endokrinologie/Schwerpunkt Gastroenterologie | 1520 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie | 2500 = Geburtshilfe |
| 0610 = Endokrinologie/Schwerpunkt Pädiatrie | 1523 = Chirurgie/Schwerpunkt Orthopädie | 2590 = Geburtshilfe |
| 0690 = Endokrinologie | 1536 = Allgemeine Chirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3, 2. Halbsatz BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung) | 2591 = Geburtshilfe |
| 0691 = Endokrinologie | 1550 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Abdominal- und Gefäßchirurgie | 2592 = Geburtshilfe |
| 0692 = Endokrinologie | 1551 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Handchirurgie | 2600 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde |
| 0700 = Gastroenterologie | 1590 = Allgemeine Chirurgie II | 2690 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde |
| 0706 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Endokrinologie | 1591 = Allgemeine Chirurgie III | 2691 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde |
| 0710 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Pädiatrie | 1592 = Allgemeine Chirurgie IV | 2692 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde |
| 0790 = Gastroenterologie | 1600 = Unfallchirurgie | 2700 = Augenheilkunde |
| 0791 = Gastroenterologie | 1690 = Unfallchirurgie | 2790 = Augenheilkunde |
| 0792 = Gastroenterologie | 1691 = Unfallchirurgie | 2791 = Augenheilkunde |
| 0800 = Pneumologie | 1692 = Unfallchirurgie | 2792 = Augenheilkunde |
| 0890 = Pneumologie | 1700 = Neurochirurgie | 2800 = Neurologie |
| 0891 = Pneumologie | 1790 = Neurochirurgie | 2810 = Neurologie/Schwerpunkt Pädiatrie |
| | | 2856 = Neurologie/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG) |
| | | 2890 = Neurologie |
| | | 2891 = Neurologie |
| | | 2892 = Neurologie |

Datensatz Karotis-Revaskularisation

| | |
|---|---|
| 2900 = Allgemeine Psychiatrie | 3603 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Kardiologie |
| 2928 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Neurologie | 3610 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Pädiatrie |
| 2930 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3617 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurochirurgie |
| 2931 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Psychosomatik/Psychotherapie | 3618 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie |
| 2950 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung | 3621 = Intensivmedizin/Herzchirurgie |
| 2951 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie | 3622 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Urologie |
| 2952 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Behandlung | 3624 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Frauenheilkunde und Geburtshilfe |
| 2953 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik | 3626 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde |
| 2954 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtklinik | 3628 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurologie |
| 2955 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik | 3650 = Operative Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie |
| 2956 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtklinik | 3651 = Intensivmedizin/Thorax-Herzchirurgie |
| 2960 = Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 3652 = Intensivmedizin/Herz-Thoraxchirurgie |
| 2961 = Allgemeine Psychiatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 3690 = Intensivmedizin |
| 2990 = Allgemeine Psychiatrie | 3691 = Intensivmedizin |
| 2991 = Allgemeine Psychiatrie | 3692 = Intensivmedizin |
| 2992 = Allgemeine Psychiatrie | 3700 = sonstige Fachabteilung I |
| 3000 = Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3750 = Angiologie |
| 3060 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 3751 = Radiologie |
| 3061 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 3752 = Palliativmedizin |
| 3090 = Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3753 = Schmerztherapie |
| 3091 = Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3754 = Heiltherapeutische Abteilung |
| 3092 = Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3755 = Wirbelsäulenchirurgie |
| 3100 = Psychosomatik/Psychotherapie | 3756 = Suchtmedizin |
| 3110 = Psychosomatik/Psychotherapie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychosomatik | 3757 = Visceralchirurgie |
| 3160 = Psychosomatik/Psychotherapie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 3790 = Sonstige Fachabteilung II |
| 3161 = Psychosomatik/Psychotherapie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 3791 = Sonstige Fachabteilung III |
| 3190 = Psychosomatik/Psychotherapie | 3792 = Sonstige Fachabteilung IV |
| 3191 = Psychosomatik/Psychotherapie | |
| 3192 = Psychosomatik/Psychotherapie | |
| 3200 = Nuklearmedizin | |
| 3233 = Nuklearmedizin/Schwerpunkt Strahlenheilkunde | |
| 3290 = Nuklearmedizin | |
| 3291 = Nuklearmedizin | |
| 3292 = Nuklearmedizin | |
| 3300 = Strahlenheilkunde | |
| 3305 = Strahlenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie | |
| 3350 = Strahlenheilkunde/Schwerpunkt Radiologie | |
| 3390 = Strahlenheilkunde | |
| 3391 = Strahlenheilkunde | |
| 3392 = Strahlenheilkunde | |
| 3400 = Dermatologie | |
| 3460 = Dermatologie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | |
| 3490 = Dermatologie | |
| 3491 = Dermatologie | |
| 3492 = Dermatologie | |
| 3500 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie | |
| 3590 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie | |
| 3591 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie | |
| 3592 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie | |
| 3600 = Intensivmedizin | |
| 3601 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Innere Medizin | |
| | Schlüssel 2 01 = Behandlung regulär beendet 02 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen 03 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet 04 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet 05 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers 06 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus 07 = Tod 08 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung) 09 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung 10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung 11 = Entlassung in ein Hospiz 13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung 14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen 15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen 17 = interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG 22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung 25 = Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013) |