

**Datensatz Karotis-Revaskularisation**

10/2 (Spezifikation 15.0)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-7	Basisdokumentation
1	Institutionskennzeichen <small>http://www.arge-ik.de</small> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	Betriebsstätten-Nummer <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlüssel 1
4	Identifikationsnummer des Patienten <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
6	Geschlecht <input type="checkbox"/> 1 = männlich 2 = weiblich
7	Aufnahmedatum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8-15	Klinische Diagnostik / zu therapierende Karotisläsion
8	zu therapierende Seite <input type="checkbox"/> 1 = rechts 2 = links
9	asymptomatische Karotisläsion <small>(kein neu aufgetretenes fokal-neurologisches Defizit im ipsilateralen Stromgebiet innerhalb der letzten 6 Monate. Ereignisse, die länger als sechs Monate zurückliegen und deren Residuen zählen auch zu den asymptomatischen Karotisläsionen)</small> <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja

wenn Feld 9 = 0	
10>	symptomatische Karotisläsion (elektiv) <input type="checkbox"/> 1 = Amaurosis fugax ipsilateral 2 = ipsilaterale Hemisphären TIA 3 = Apoplex mit Rankin 0-5 9 = sonstige
wenn Feld 10 <= LEER	
11>>	Zeitraum letztes Ereignis bis zum Eingriff <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Tage
wenn Feld 9 = 0	
12>	symptomatische Karotisläsion (Notfall) <input type="checkbox"/> 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 Apoplex 9 = sonstige
13	Schweregrad der Behinderung <input type="checkbox"/> 0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar 1 = Rankin 1: Apoplex mit funktionell irrelevantem neurologischen Defizit 2 = Rankin 2: leichter Apoplex mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie 3 = Rankin 3: mittelschwerer Apoplex mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie 4 = Rankin 4: schwerer Apoplex, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie 5 = Rankin 5: invalidisierender Apoplex: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig
14	präprozedurale fachneurologische Untersuchung <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
15	Einstufung nach ASA-Klassifikation <input type="checkbox"/> 1 = normaler, ansonsten gesunder Patient 2 = Patient mit leichter Allgemeinerkrankung 3 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung und Leistungseinschränkung 4 = Patient mit inaktivierender Allgemeinerkrankung, ständige Lebensbedrohung 5 = moribunder Patient

16-38	Apparative Diagnostik
16	Duplexsonographie <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
17	transkranielle Doppler- oder Duplexsonographie <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
18	intraarterielle digitale Subtraktionsangiographie <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
19	Spiral-CT-Angiographie <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
20	Magnetresonanztomographie <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
21	kraniale Computertomographie <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
22	kraniale Magnetresonanztomographie <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
wenn Feld 21 = 1 oder wenn Feld 22 = 1	
23>	morphologischer Befund rechte Hemisphäre unauffällig <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
wenn Feld 23 = 0	
24>>	lakunärer Infarkt/Mikroangiopathie <input type="checkbox"/> 1 = ja

Datensatz Karotis-Revaskularisation

25>>	hämodynamischer Infarkt	<input type="checkbox"/>	1 = ja
26>>	territorialer Infarkt	<input type="checkbox"/>	1 = ja
wenn Feld 21 = 1 oder wenn Feld 22 = 1			
27>	morphologischer Befund linke Hemisphäre unauffällig	<input type="checkbox"/>	0 = nein 1 = ja
wenn Feld 27 = 0			
28>>	lakunärer Infarkt/Mikroangiopathie	<input type="checkbox"/>	1 = ja
29>>	hämodynamischer Infarkt	<input type="checkbox"/>	1 = ja
30>>	territorialer Infarkt	<input type="checkbox"/>	1 = ja
31	Stenosegrad rechts (nach NASCET)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Prozent	
32	Stenosegrad links (nach NASCET)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Prozent	
33	sonstige Karotisläsionen der zu therapierenden Seite	<input type="checkbox"/>	0 = nein 1 = ja
wenn Feld 33 = 1			
34>	exulzierende Plaques	<input type="checkbox"/>	1 = ja
35>	Aneurysma	<input type="checkbox"/>	1 = ja
36>	symptomatisches Coiling	<input type="checkbox"/>	1 = ja
37>	Mehretagenläsion	<input type="checkbox"/>	1 = ja
38>	sonstige	<input type="checkbox"/>	1 = ja
39-77 Eingriff / Prozedur			
39	medikamentöse Thromboseprophylaxe	<input type="checkbox"/>	0 = nein 1 = ja
40	Eingriff unter Gabe von Thrombozytenaggregationshemmern	<input type="checkbox"/>	0 = nein 1 = nur ASS 2 = nur Clopidogrel 3 = ASS und Clopidogrel
41	Datum des Eingriffs	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	TT.MM.JJJJ
42	Prozedur(en)	<input type="text"/>	OPS http://www.dlmd.de
43	Art des Eingriffs	<input type="checkbox"/>	1 = Offene Operation 2 = PTA / Stent 3 = Umstieg PTA / Stent auf offene Operation
44-51 PTA / Stent			
wenn Feld 43 = 2			
44>	Art der Intervention	<input type="checkbox"/>	1 = PTA 2 = Stent 3 = PTA plus Stent
45>	Protektionssystem	<input type="checkbox"/>	0 = nein 1 = Filter 2 = Occlusion proximal 3 = Occlusion distal 4 = Sonstiges
wenn Feld 44 IN (2;3)			
46>>	Stent-Typ	<input type="checkbox"/>	1 = Nitinol 2 = Edelstahl 3 = Sonstiges
47>>	Stent-Design 1	<input type="checkbox"/>	1 = Open-cell-Design 2 = Closed-cell-Design 3 = Semi-closed-cell-Design 4 = Sonstiges
48>>	Stent-Design 2	<input type="checkbox"/>	1 = tapered 2 = non-tapered 3 = Kombination aus tapered und non-tapered
49>>	Medikamentenbeschichtung	<input type="checkbox"/>	1 = nicht medikamentenfreisetzend 2 = medikamentenfreisetzend
50>>	Anzahl der implantierten Stents	<input type="text"/>	im Zielgefäß
wenn Feld 43 = 2			
51>	Lyse	<input type="checkbox"/>	0 = nein 1 = ja

Datensatz Karotis-Revaskularisation

52-64 Offen-chirurgische Operation		wenn Feld 59 = 1		70	intraprozedurale Kontrolle
wenn Feld 43 IN (1;3)		60>> Angioplastie		0 = nein 1 = ja	
52>	Allgemeinanästhesie	1 = ja			
53>	Loco-Regionalanästhesie	61>> Stent		wenn Feld 70 = 1	
	0 = nein 1 = ja	1 = ja		71>	Sonographie
54>	Shunt-Einlage	62>> Lyse		1 = ja	
	0 = nein 1 = ja	1 = ja		72>	Angiographie
55>	TEA	63>> sonstige		1 = ja	
	0 = nein 1 = mit Venen-Patch 2 = mit PTFE-Patch 3 = mit Polyurethan-Patch 4 = mit Dacron-Patch 5 = mit Direktnaht 9 = Sonstige (z.B. Xenomaterial)	1 = ja		73>	Doppler-Flowmetrie
		wenn Feld 43 IN (1;3)		1 = ja	
56>	Eversions-EA	64> Abklemmdauer		74>	sonstige
	0 = nein 1 = mit Venen-Patch 2 = mit PTFE-Patch 3 = mit Polyurethan-Patch 4 = mit Dacron-Patch 5 = mit Direktnaht 9 = Sonstige (z.B. Xenomaterial)	1. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten 2. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten 3. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten		1 = ja	
57>	Karotis-Interponat	65-79 Verlauf der Prozedur		75	Dauer des Eingriffs
	0 = nein 1 = Vene 2 = PTFE 3 = Dacron 9 = sonstige	65 Neuro-Monitoring		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten	
58>	sonstige Operationsverfahren	66> SEP		76	Simultaneingriff am arteriellen Gefäßssystem
	0 = nein 1 = Externa-Plastik 2 = Karotido-karotidaler Bypass 9 = sonstige	1 = ja		0 = nein 1 = Aorto-koronarer Bypass 2 = periphere arterielle Rekonstruktion 3 = Aortenrekonstruktion 4 = PTA / Stent intrakraniell 9 = sonstige	
59>	zusätzliche intraoperative Maßnahmen	67> EEG		77	
	0 = nein 1 = ja	1 = ja		Zweiteingriff am arteriellen Gefäßssystem im gleichen stationären Aufenthalt	
		68> Oxymetrie		0 = nein 1 = Aorto-koronarer Bypass 2 = periphere arterielle Rekonstruktion 3 = Aortenrekonstruktion 4 = Operation der kontralateralen Arteria carotis interna 5 = PTA / Stent intrakraniell 9 = sonstige	
		69> sonstige		78	
		1 = ja		Rezidiveingriff	
				0 = nein 1 = ja	

Datensatz Karotis-Revaskularisation

wenn Feld 78 = 1		wenn Feld 85 = 2		wenn Feld 93 = 1	
79>	Vorhergehender Eingriff 1 = Offen-chirurgisch 2 = PTA 3 = Stent 4 = PTA plus Stent 5 = Umstieg PTA / Stent auf offene Operation	86>	Schweregrad des neurologischen Defizits bei Entlassung 0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar 1 = Rankin 1: Apoplex mit funktionell irrelevantem neurologischem Defizit 2 = Rankin 2: leichter Apoplex mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie 3 = Rankin 3: mittelschwerer Apoplex mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie 4 = Rankin 4: schwerer Apoplex, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie 5 = Rankin 5: invalidisierender Apoplex: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig 6 = Rankin 6: Apoplex mit tödlichem Ausgang	94>	OP-pflichtige Nachblutung 1 = ja
80-102	postprozeduraler Verlauf	87-92	CT/MRT-Untersuchung	95>	periphere Nervenläsion (N. hypoglossus, N. facialis, N. laryngeus recurrens)
80	postprozedurale Kontrolle der Strombahn 0 = nein 1 = ja	87	Untersuchung durchgeführt 0 = nein 1 = ja	96>	Karotisverschluss 1 = ja
wenn Feld 80 = 1		wenn Feld 87 = 1		97>	sonstige 1 = ja
81>	Doppler/Duplex 1 = ja	88>	morphologischer Befund unauffällig 0 = nein 1 = ja	98	allgemeine behandlungsbedürftige postoperative Komplikation(en) 0 = nein 1 = ja
82>	Angiographie 1 = ja	wenn Feld 88 = 0		wenn Feld 98 = 1	
83>	sonstige 1 = ja	89>>	ischämischer Territorialinfarkt 1 = ja	99>	kardiovaskuläre Komplikation(en) (dekompensierte Herzinsuffizienz, schwere Herzrhythmusstörungen, Herzinfarkt)
84	postprozedurale fachneurologische Untersuchung 0 = nein 1 = ja	90>>	hämodynamischer Infarkt 1 = ja	100>	tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose 1 = ja
85	Neuaufgetretenes neurologisches Defizit bis zur Entlassung 0 = Nein 1 = TIA 2 = Perioperativer Schlaganfall	91>>	parenchymatöse Blutung 1 = ja	101>	pulmonale Komplikationen (Lungenembolie, Pneumonie)
		92>>	sonstige 1 = ja	102>	sonstige 1 = ja
		93	lokale Komplikationen 0 = nein 1 = ja	103-107 Entlassung	
				103	Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□

Datensatz Karotis-Revaskularisation

104	Entlassungsdiagnose(n) ICD-10-GM http://www.dimdi.de
	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"/> 6. <input type="text"/> <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"/> <input type="text"/> 8. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>
105	Entlassungsgrund § 301-Vereinbarung § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de
	<div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></div> Schlüssel 2
wenn Feld 105 = 7	
106>	Tod im Zusammenhang mit der dokumentierten Karotis-Revaskularisation oder der zugrunde liegenden Erkrankung
	<div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></div> 0 = nein 1 = ja
107>	Sektion erfolgt
	<div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></div> 0 = nein 1 = ja

Datensatz Karotis-Revaskularisation

Schlüssel 1

0100 = Innere Medizin	0900 = Rheumatologie	1792 = Neurochirurgie
0102 = Innere Medizin/Schwerpunkt Geriatrie	0910 = Rheumatologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1800 = Gefäßchirurgie
0103 = Innere Medizin/Schwerpunkt Kardiologie	0990 = Rheumatologie	1890 = Gefäßchirurgie
0104 = Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie	0991 = Rheumatologie	1891 = Gefäßchirurgie
0105 = Innere Medizin/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie	0992 = Rheumatologie	1892 = Gefäßchirurgie
0106 = Innere Medizin/Schwerpunkt Endokrinologie	1000 = Pädiatrie	1900 = Plastische Chirurgie
0107 = Innere Medizin/Schwerpunkt Gastroenterologie	1004 = Pädiatrie/Schwerpunkt Nephrologie	1990 = Plastische Chirurgie
0108 = Innere Medizin/Schwerpunkt Pneumologie	1005 = Pädiatrie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie	1991 = Plastische Chirurgie
0109 = Innere Medizin/Schwerpunkt Rheumatologie	1006 = Pädiatrie/Schwerpunkt Endokrinologie	1992 = Plastische Chirurgie
0114 = Innere Medizin/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde	1007 = Pädiatrie/Schwerpunkt Gastroenterologie	2000 = Thoraxchirurgie
0150 = Innere Medizin/Tumorforschung	1009 = Pädiatrie/Schwerpunkt Rheumatologie	2021 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie
0151 = Innere Medizin/Schwerpunkt Coloproktologie	1011 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderkardiologie	2036 = Thoraxchirurgie/Intensivmedizin
0152 = Innere Medizin/Schwerpunkt Infektionskrankheiten	1012 = Pädiatrie/Schwerpunkt Neonatologie	2050 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie Intensivmedizin
0153 = Innere Medizin/Schwerpunkt Diabetes	1014 = Pädiatrie/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde	2090 = Thoraxchirurgie
0154 = Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilkunde	1028 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderneurologie	2091 = Thoraxchirurgie
0156 = Innere Medizin/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten	1050 = Pädiatrie/Schwerpunkt Perinatalmedizin	2092 = Thoraxchirurgie
0190 = Innere Medizin	1051 = Langzeitbereich Kinder	2100 = Herzchirurgie
0191 = Innere Medizin	1090 = Pädiatrie	2120 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie
0192 = Innere Medizin	1091 = Pädiatrie	2136 = Herzchirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3 2. Halbsatz BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
0200 = Geriatrie	1092 = Pädiatrie	2150 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie Intensivmedizin
0224 = Geriatrie/Schwerpunkt Frauenheilkunde	1100 = Kinderkardiologie	2190 = Herzchirurgie
0260 = Geriatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	1136 = Kinderkardiologie/Schwerpunkt Intensivmedizin	2191 = Herzchirurgie
0261 = Geriatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	1190 = Kinderkardiologie	2192 = Herzchirurgie
0290 = Geriatrie	1191 = Kinderkardiologie	2200 = Urologie
0291 = Geriatrie	1192 = Kinderkardiologie	2290 = Urologie
0292 = Geriatrie	1200 = Neonatologie	2291 = Urologie
0300 = Kardiologie	1290 = Neonatologie	2292 = Urologie
0390 = Kardiologie	1291 = Neonatologie	2300 = Orthopädie
0391 = Kardiologie	1292 = Neonatologie	2309 = Orthopädie/Schwerpunkt Rheumatologie
0392 = Kardiologie	1300 = Kinderchirurgie	2315 = Orthopädie/Schwerpunkt Chirurgie
0400 = Nephrologie	1390 = Kinderchirurgie	2316 = Orthopädie und Unfallchirurgie
0410 = Nephrologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1391 = Kinderchirurgie	2390 = Orthopädie
0436 = Nephrologie/Intensivmedizin	1392 = Kinderchirurgie	2391 = Orthopädie
0490 = Nephrologie	1400 = Lungen- und Bronchialheilkunde	2392 = Orthopädie
0491 = Nephrologie	1410 = Lungen- und Bronchialheilkunde/Schwerpunkt Pädiatrie	2400 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
0492 = Nephrologie	1490 = Lungen- und Bronchialheilkunde	2402 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Geriatrie
0500 = Hämatologie und internistische Onkologie	1491 = Lungen- und Bronchialheilkunde	2405 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie
0510 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1492 = Lungen- und Bronchialheilkunde	2406 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Endokrinologie
0524 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Frauenheilkunde	1500 = Allgemeine Chirurgie	2425 = Frauenheilkunde
0533 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Strahlenheilkunde	1513 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Kinderchirurgie	2490 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
0590 = Hämatologie und internistische Onkologie	1516 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Unfallchirurgie	2491 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
0591 = Hämatologie und internistische Onkologie	1518 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie	2492 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
0592 = Hämatologie und internistische Onkologie	1519 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Plastische Chirurgie	2500 = Geburtshilfe
0600 = Endokrinologie	1520 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie	2590 = Geburtshilfe
0607 = Endokrinologie/Schwerpunkt Gastroenterologie	1523 = Chirurgie/Schwerpunkt Orthopädie	2591 = Geburtshilfe
0610 = Endokrinologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1536 = Allgemeine Chirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3 2. Halbsatz BpflV am 31.12.2003 geltenden Fassung)	2592 = Geburtshilfe
0690 = Endokrinologie	1550 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Abdominal- und Gefäßchirurgie	2600 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0691 = Endokrinologie	1551 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Handchirurgie	2690 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0692 = Endokrinologie	1590 = Allgemeine Chirurgie	2691 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0700 = Gastroenterologie	1591 = Allgemeine Chirurgie	2692 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0706 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Endokrinologie	1592 = Allgemeine Chirurgie	2700 = Augenheilkunde
0710 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1600 = Unfallchirurgie	2790 = Augenheilkunde
0790 = Gastroenterologie	1690 = Unfallchirurgie	2791 = Augenheilkunde
0791 = Gastroenterologie	1691 = Unfallchirurgie	2792 = Augenheilkunde
0792 = Gastroenterologie	1692 = Unfallchirurgie	2800 = Neurologie
0800 = Pneumologie	1700 = Neurochirurgie	2810 = Neurologie/Schwerpunkt Pädiatrie
0890 = Pneumologie	1790 = Neurochirurgie	2856 = Neurologie/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (stroke units)
0891 = Pneumologie	1791 = Neurochirurgie	2890 = Neurologie
0892 = Pneumologie		2891 = Neurologie
		2892 = Neurologie
		2900 = Allgemeine Psychiatrie

Datensatz Karotis-Revaskularisation

2928 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Neurologie	3618 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie
2930 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychiatrie	3621 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Herzchirurgie
2931 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Psychosomatik/Psychotherapie	3622 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Urologie
2950 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung	3624 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Frauenheilkunde und Geburtshilfe
2951 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie	3626 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
2952 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Behandlung	3628 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurologie
2953 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik	3650 = Operative Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie
2954 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtambulanz	3651 = Intensivmedizin/Thorax-Chirurgie
2955 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik	3652 = Intensivmedizin/Herz-Thoraxchirurgie
2956 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtambulanz	3690 = Intensivmedizin
2960 = Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3691 = Intensivmedizin
2961 = Allgemeine Psychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)	3692 = Intensivmedizin
2990 = Allgemeine Psychiatrie	3700 = sonstige Fachabteilung
2991 = Allgemeine Psychiatrie	3750 = Angiologie
2992 = Allgemeine Psychiatrie	3751 = Radiologie
3000 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3752 = Palliativmedizin
3060 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3753 = Schmerztherapie
3061 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)	3754 = Heiltherapeutische Abteilung
3090 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3755 = Wirbelsäulenchirurgie
3091 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3756 = Suchtmedizin
3092 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3757 = Visceralchirurgie
3100 = Psychosomatik/Psychotherapie	3790 = Sonstige Fachabteilung
3160 = Psychosomatik/Psychotherapie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3791 = Sonstige Fachabteilung
3161 = Psychosomatik/Psychotherapie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)	3792 = Sonstige Fachabteilung
3190 = Psychosomatik/Psychotherapie	
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	
3603 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Kardiologie	
3610 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Pädiatrie	
3617 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurochirurgie	

Schlüssel 2

- 1 = Behandlung regulär beendet
- 2 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 3 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
- 4 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
- 5 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
- 6 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus
- 7 = Tod
- 8 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
- 9 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
- 10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
- 11 = Entlassung in ein Hospiz
- 12 = interne Verlegung
- 13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
- 14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 16 = externe Verlegung mit Rückverlegung oder Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG mit Rückverlegung
- 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
- 18 = Rückverlegung
- 19 = Entlassung vor Wiederaufnahme mit Neueinstufung
- 20 = Entlassung vor Wiederaufnahme mit Neueinstufung wegen Komplikation
- 21 = Entlassung oder Verlegung mit nachfolgender Wiederaufnahme
- 22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung