

Datensatz Herzchirurgie

HCH (Spezifikation 2019 V01 Alpha)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-11.2	Patientenbasisdaten
1	Institutionskennzeichen <small>http://www.arge-ik.de</small> BQS_INIT.M_HCH_IKNR _____
2	entlassender Standort <small>zweistellig, ggf. mit führender Null</small> QS_BASE.QS_STANDOR ____
3	behandelnder Standort (OPS) <small>gemäß auslassendem OPS-Code, bei mehreren Leistungen bezogen auf die Erstprozedur, zweistellig, ggf. mit führender Null</small> qs op.ops stando ____
4	Betriebsstätten-Nummer BQS_INIT.M_BSNR ____
5	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> BQS_INIT.M_HCH_FABT ____ Schlüssel 1
6	Identifikationsnummer des Patienten wird nicht beim export benutzt export benutzte(n) _____
7	Aufnahmedatum Krankenhaus QS_BASE.AUF_DATKL oder QS_BASE.ANF_DATUM ____
8	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> QS_STAMM.GEB_DATUM ____
9	Geschlecht QS_STAMM.GESCHLECHT ____ 1 = männlich 2 = weiblich 8 = unbestimmt
10.1	Körpergröße QS_BASE.K_GROESSE ____ cm
10.2	Körpergröße unbekannt QS_BASE.K_GR_UNB_JN_Feld ____ 1 = ja
11.1	Körpergewicht bei Aufnahme QS_BASE.K_GEWICHT ____ kg
11.2	Körpergewicht unbekannt QS_BASE.K_GEW_UNB_JN_Feld ____ 1 = ja
12-21	Anamnese / Befund
12	klinischer Schweregrad der Herzinsuffizienz (NYHA-Klassifikation) QS_BASE.KLSNYHAE ____ 1 = (I): Beschwerdefreiheit, normale körperliche Belastbarkeit 2 = (II): Beschwerden bei stärkerer körperlicher Belastung 3 = (III): Beschwerden bei leichter körperlicher Belastung 4 = (IV): Beschwerden in Ruhe
13	Angina Pectoris <small>nach CCS</small> QS_BASE.ANGPECCS ____ 0 = nein 1 = CCS I (Angina pectoris bei schwerer Belastung) 2 = CCS II (Angina pectoris bei mittlerer Belastung) 3 = CCS III (Angina pectoris bei leichter Belastung) 4 = CCS IV (Angina pectoris in Ruhe)
14	Infarkt(e) QS_BASE.A_INFAR ____ 0 = nein 1 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 48 Stunden 2 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 21 Tage 3 = ja, letzte(r) länger als 21 Tage, weniger als 91 Tage zurück 4 = ja, letzte(r) länger als 91 Tage zurück 8 = ja, letzter Zeitpunkt unbekannt 9 = unbekannt
15	kardiogener Schock / Dekompensation QS_BASE.A_SCHOC ____ 0 = nein 1 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 48 Stunden 2 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 21 Tage 3 = ja, letzte(r) länger als 21 Tage 8 = ja, letzter Zeitpunkt unbekannt 9 = unbekannt
16	Reanimation QS_BASE.A_REAN_R ____ 0 = nein 1 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 48 Stunden 2 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 21 Tage 3 = ja, letzte(r) länger als 21 Tage 8 = ja, letzter Zeitpunkt unbekannt 9 = unbekannt
17	Patient wird beatmet QS_BASE.A_PBEAT ____ 0 = nein 1 = ja
18	pulmonale Hypertonie Wenn QS_BASE.A_HYPSYS > 0 dann Wert berechnen, sonst QS_BASE.A_PUHYP nehmen 0 = nein 1 = 31 - 55 mmHg 2 = > 55 mmHg 9 = unbekannt
19	Herzrhythmus bei Aufnahme QS_BASE.BG_HRHY_R ____ 1 = Sinusrhythmus 2 = Vorhofflimmern 9 = anderer Rhythmus
20	Patient ist Schrittmacher- / Defi-Träger QS_BASE.DEFITRAEG oder QS_BASE.SMTRAEGER ____ 0 = nein 1 = ja, Schrittmacher 2 = ja, Defibrillator
21	Einstufung nach ASA-Klassifikation QS_BASE.AUF_ASA ____ 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
22-24	Kardiale Befunde
22	LVEF QS_BASE.LVEF / QS_HK.LVEF oder QS_BASE.VENTFUNK / QS_HK.VENTFUNK ____ 1 = <= 20% 2 = 21% - 30% 3 = 31% - 50% 4 = > 50%

Datensatz Herzchirurgie

OPERATION	
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden	
39-51	OP-Basisdaten
39	Wievielter Eingriff während dieses Aufenthaltes? Lfd. OP Nummer <input type="text"/> <input type="text"/>
40	OP-Datum TT.MM.JJJJ QS_OP.OP_DATUM <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
41	Operation alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs http://www.dimdi.de OPS Kodes <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> zur OP 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"/> 9. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
42-43	Kategorien durchgeführter Eingriffe
42	Koronarchirurgie =1 wenn (QS_OPZU.KGR_1 oder QS_OPZU.KZA 1) >0 0 = nein 1 = ja
43	Aortenklappenchirurgie QS_OP.AKLOP_TYP oder Berechnung aus den OPS 0 = nein 1 = ja, konventionell chirurgisch 2 = ja, kathetergestützt endovaskulär 3 = ja, kathetergestützt transapikal
44	Dringlichkeit QS_OP.DRINGLICH 1 = elektiv 2 = dringlich 3 = Notfall 4 = Notfall (Reanimation / ultima ratio)
45	Nitrate (präoperativ) i. v. QS_BASE.M_NITRATI 0 = nein 1 = ja
46	Troponin positiv (präoperativ) QS_BASE.TROPPOSJN 0 = nein 1 = ja
47	Inotrope (präoperativ) i. v. QS_BASE.M_INOTROP 0 = nein 1 = ja
48	(präoperativ) mechanische Kreislaufunterstützung QS_OP.KL_STATUS 0 = nein 1 = ja, IABP 2 = ja, andere
49	Wundkontaminationsklassifikation nach Definition der CDC QS_OP.PRAEOPCDC 1 = aseptische Eingriffe 2 = bedingt aseptische Eingriffe 3 = kontaminierte Eingriffe 4 = septische Eingriffe
50	Zugang QS_OP.ZUGANG 1 = konventionelle Sternotomie 9 = andere
51	OP-Zeit Schnitt-Nachtzeit OP-Ende <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten - OP-Anfang
52-53.2	Koronarchirurgie
bei koronarchirurgischen Eingriffen	
52>	Anzahl der Grafts QS_OPZU.KGR_1-6 BQS Kode > 0 dann +1
53.1-53.2	Art der Grafts
bei Graft(s)	
53.1>>	ITA links QS_OPZU.KGR_1-6 BQS Kode 3 dann =1 1 = ja
53.2>>	sonstige Grafts QS_OPZU.KGR_1-6 BQS Kode 9 dann =1 1 = ja
54-69	Aortenklappenchirurgie
bei Operationen an der Aortenklappe	
54>	Stenose QS_OPZU.KL1_STEN 0 = nein 1 = ja
55>	Insuffizienz QS_OPZU.KL1_INSUFF 0 = nein 1 = ja
56>	intraprozedurale Komplikationen QS_OPZU.KL1_KOMPL 0 = nein 1 = ja
wenn Feld 56 = 1	
57.1>>	Device-Fehlpositionierung QS_OPZU.KL1_K_DEV 1 = ja
57.2>>	Koronarostienverschluss QS_OPZU.KL1_K_OST 1 = ja
57.3>>	Aortendissektion QS_OPZU.KL1_K_DISS 1 = ja
57.4>>	Annulus-Ruptur QS_OPZU.KL1_K_ANU 1 = ja
57.5>>	Perikardtamponade QS_OPZU.KL1_K_TAM 1 = ja

Datensatz Herzchirurgie

57.6>>	LV-Dekompensation QS_OPZU.KL1_K_LVD <input type="checkbox"/> 1 = ja	62	Patientenwunsch QS_OPAK.KI_GRWUN <input type="checkbox"/> 1 = ja
57.7>>	Hirnembolie QS_OPZU.KL1_K_HEMB <input type="checkbox"/> 1 = ja	63	Porzellan-Aorta QS_OPAK.KI_GRPORZ <input type="checkbox"/> 1 = ja
57.8>>	Aortenregurgitation > = 2. Grades QS_OPZU.KL1_K_REG <input type="checkbox"/> 1 = ja	64	Malignom (nicht kurativ behandelt) QS_OPAK.KI_GRMALI <input type="checkbox"/> 1 = ja
57.9>>	Rhythmusstörungen QS_OPZU.KL1_K_RHY <input type="checkbox"/> 1 = ja	65	sonstige QS_OPAK.KI_GRSONS <input type="checkbox"/> 1 = ja
57.10>>	Device-Embolisation QS_OPZU.KL1_K_DEMB <input type="checkbox"/> 1 = ja	bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe 66> Durchleuchtungszeit QS_OP.ROE_DLZEIT oder QS_OP.ROE_TMIN <input type="text"/> Minuten	
57.11>>	vaskuläre Komplikation QS_OPZU.KL1_K_VAS <input type="checkbox"/> 1 = ja	wenn Feld 43 IN (2;3) 67.1> Dosis-Flächen-Produkt QS_OP.ROE_FPCGCM <input type="text"/> (cGy)* cm²	
58-69	Aortenklappenchirurgie, kathetergestützt	67.2> Dosis-Flächen-Produkt nicht bekannt Wenn QS_OP.ROE_FPCGCM = 0 <input type="checkbox"/> 1 = ja	
58-65	Grund für kathetergeführte Intervention	bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe 68> Kontrastmittelmenge QS_OP.ROE_KOMENG <input type="text"/> ml	
58	Alter QS_OPAK.KI_GRALT <input type="checkbox"/> 1 = ja	69> Konversion QS_OPAK.KI_KONV <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, zu Sternotomie 2 = ja, zu transapikal 3 = ja, zu endovaskulär	
59	Frailty QS_OPAK.KI_GRFRAI <input type="checkbox"/> 1 = ja		
60	Hochrisiko QS_OPAK.KI_GRRISK <input type="checkbox"/> 1 = ja		
61	Prognose-limitierende Zweiterkrankung QS_OPAK.KI_GRZWEI <input type="checkbox"/> 1 = ja		

Datensatz Herzchirurgie

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
70-75.5	Postoperativer Verlauf
70	Mediastinitis <small>nach den KISS-Definitionen</small> Wenn QS_BASE.PO_INF1_CO bis 4 = 1, dann ja <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
71	zerebrales / zerebrovaskuläres Ereignis bis zur Entlassung QS_BASE.CEREBRO_E <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie) 2 = ja, ZNS, andere
bei zerebrovaskulärem Ereignis	
72>	Dauer des zerebrovaskulären Ereignisses QS_BASE.CEREBRO_D <input type="checkbox"/> 1 = bis einschl. 24 Stunden 2 = mehr als 24 Stunden bis einschl. 72 Stunden 3 = über 72 Stunden
73>	Schweregrad eines neurologischen QS_BASE.RANKIN_E wenn leer, dann QS_BASE.CO_NEURAN <input type="checkbox"/> 0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar 1 = Rankin 1: Schlaganfall mit funktionell irrelevantem neurologischem Defizit 2 = Rankin 2: leichter Schlaganfall mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie 3 = Rankin 3: mittelschwerer Schlaganfall mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie 4 = Rankin 4: schwerer Schlaganfall, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie 5 = Rankin 5: invalidisierender Schlaganfall: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig 6 = Rankin 6: Schlaganfall mit tödlichem Ausgang
74	arterielle Gefäßkomplikation QS_BAAK.GEF_KOMPL <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
wenn Feld 74 = 1	
75.1>	Gefäßruptur QS_BAAK.GEF_RUP <input type="checkbox"/> 1 = ja
75.2>	Dissektion QS_BAAK.GEF_DISS <input type="checkbox"/> 1 = ja
75.3>	Blutung QS_BAAK.GEF_BLUT <input type="checkbox"/> 1 = ja
75.4>	Hämatom QS_BAAK.GEF_HAEM <input type="checkbox"/> 1 = ja
75.5>	Ischämie QS_BAAK.GEF_ISCH <input type="checkbox"/> 1 = ja
76	Bei Ende der Behandlung
76	Patient trägt Schrittmacher / Defibrillator QS_BASE.ENTL_SM u. QS_BASE.ENTL_DEFT <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, Schrittmacher 2 = ja, Defibrillator
77-79	Entlassung / Verlegung
77	Entlassungsdiagnose(n) <small>alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen</small> <small>ICD-10-GM</small> Diagnosen aus QS_DGALL 1. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> 2. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> 3. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> 4. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> 5. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> 6. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> 7. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> 8. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> 9. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> 10. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> ... 30. <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
78	Entlassungsdatum Krankenhaus QS_BASE.ENT_DATKL <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
79	Entlassungsgrund <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> QS_BASE.ENT_GR_KL <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlüssel 3

Datensatz Herzchirurgie

FOLLOW-UP	
Höchstens ein Bogen darf ausgefüllt	
80-82	Nachbeobachtungen / Follow-up
80	Erhebungsdatum wird automatisch gesetzt □□.□□.□□□□
81	Status des Patienten am 30. postoperativen Tag nach der ersten OP Wird berechnet oder aus QS_FOLUP.FU_SPPOOP 0 = Patient ist verstorben 1 = Patient lebt 8 = Falldokumentation vor dem 30. Tag postoperativ abgeschlossen / Follow-up Information liegt noch nicht vor, wird nachgeschickt 9 = Situation des Patienten ist unbekannt
wenn Patient/in verstorben	
82>	Todesdatum TT.MM.JJJJ QS_STAMM.S_DATUM □□.□□.□□□□

Datensatz Herzchirurgie

Schlüssel 1

0100 = Innere Medizin A
 0102 = Innere Medizin/Schwerpunkt Geriatrie
 0103 = Innere Medizin/Schwerpunkt Kardiologie
 0104 = Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie
 0105 = Innere Medizin/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie
 0106 = Innere Medizin/Schwerpunkt Endokrinologie
 0107 = Innere Medizin/Schwerpunkt Gastroenterologie
 0108 = Innere Medizin/Schwerpunkt Pneumologie
 0109 = Innere Medizin/Schwerpunkt Rheumatologie
 0114 = Innere Medizin/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde
 0150 = Innere Medizin/Tumorforschung
 0151 = Innere Medizin/Schwerpunkt Coloproktologie
 0152 = Innere Medizin/Schwerpunkt Infektionskrankheiten
 0153 = Innere Medizin/Schwerpunkt Diabetes
 0154 = Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilkunde
 0156 = Innere Medizin/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG)
 0190 = Innere Medizin B
 0191 = Innere Medizin C
 0192 = Innere Medizin D
 0200 = Geriatrie
 0224 = Geriatrie/Schwerpunkt Frauenheilkunde
 0260 = Geriatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)
 0261 = Geriatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)
 0290 = Geriatrie
 0291 = Geriatrie
 0292 = Geriatrie
 0300 = Kardiologie
 0390 = Kardiologie
 0391 = Kardiologie
 0392 = Kardiologie
 0400 = Nephrologie
 0410 = Nephrologie/Schwerpunkt Pädiatrie
 0436 = Nephrologie/Intensivmedizin
 0490 = Nephrologie
 0491 = Nephrologie
 0492 = Nephrologie
 0500 = Hämatologie und internistische Onkologie
 0510 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Pädiatrie
 0524 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Frauenheilkunde
 0533 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Strahlenheilkunde
 0590 = Hämatologie und internistische Onkologie
 0591 = Hämatologie und internistische Onkologie
 0592 = Hämatologie und internistische Onkologie
 0600 = Endokrinologie
 0607 = Endokrinologie/Schwerpunkt Gastroenterologie
 0610 = Endokrinologie/Schwerpunkt Pädiatrie
 0690 = Endokrinologie
 0691 = Endokrinologie
 0692 = Endokrinologie
 0700 = Gastroenterologie
 0706 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Endokrinologie
 0710 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Pädiatrie
 0790 = Gastroenterologie
 0791 = Gastroenterologie
 0792 = Gastroenterologie
 0800 = Pneumologie
 0890 = Pneumologie
 0891 = Pneumologie

0892 = Pneumologie
 0900 = Rheumatologie
 0910 = Rheumatologie/Schwerpunkt Pädiatrie
 0990 = Rheumatologie
 0991 = Rheumatologie
 0992 = Rheumatologie
 1000 = Pädiatrie
 1004 = Pädiatrie/Schwerpunkt Nephrologie
 1005 = Pädiatrie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie
 1006 = Pädiatrie/Schwerpunkt Endokrinologie
 1007 = Pädiatrie/Schwerpunkt Gastroenterologie
 1009 = Pädiatrie/Schwerpunkt Rheumatologie
 1011 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderkardiologie
 1012 = Pädiatrie/Schwerpunkt Neonatologie
 1014 = Pädiatrie/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde
 1028 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderneurologie
 1050 = Pädiatrie/Schwerpunkt Perinatalmedizin
 1051 = Langzeitbereich Kinder
 1090 = Pädiatrie
 1091 = Pädiatrie
 1092 = Pädiatrie
 1100 = Kinderkardiologie
 1136 = Kinderkardiologie/Schwerpunkt Intensivmedizin
 1190 = Kinderkardiologie
 1191 = Kinderkardiologie
 1192 = Kinderkardiologie
 1200 = Neonatologie
 1290 = Neonatologie
 1291 = Neonatologie
 1292 = Neonatologie
 1300 = Kinderchirurgie
 1390 = Kinderchirurgie
 1391 = Kinderchirurgie
 1392 = Kinderchirurgie
 1400 = Lungen- und Bronchialheilkunde
 1410 = Lungen- und Bronchialheilkunde/Schwerpunkt Pädiatrie
 1490 = Lungen- und Bronchialheilkunde
 1491 = Lungen- und Bronchialheilkunde
 1492 = Lungen- und Bronchialheilkunde
 1500 = Allgemeine Chirurgie I
 1513 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Kinderchirurgie
 1516 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Unfallchirurgie
 1518 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie
 1519 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Plastische Chirurgie
 1520 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie
 1523 = Chirurgie/Schwerpunkt Orthopädie
 1536 = Allgemeine Chirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3, 2. Halbsatz BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
 1550 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Abdominal- und Gefäßchirurgie
 1551 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Handchirurgie
 1590 = Allgemeine Chirurgie II
 1591 = Allgemeine Chirurgie III
 1592 = Allgemeine Chirurgie IV
 1600 = Unfallchirurgie
 1690 = Unfallchirurgie
 1691 = Unfallchirurgie
 1692 = Unfallchirurgie
 1700 = Neurochirurgie
 1790 = Neurochirurgie

1791 = Neurochirurgie
 1792 = Neurochirurgie
 1800 = Gefäßchirurgie
 1890 = Gefäßchirurgie
 1891 = Gefäßchirurgie
 1892 = Gefäßchirurgie
 1900 = Plastische Chirurgie
 1990 = Plastische Chirurgie
 1991 = Plastische Chirurgie
 1992 = Plastische Chirurgie
 2000 = Thoraxchirurgie
 2021 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie
 2036 = Thoraxchirurgie/Intensivmedizin
 2050 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie Intensivmedizin
 2090 = Thoraxchirurgie
 2091 = Thoraxchirurgie
 2092 = Thoraxchirurgie
 2100 = Herzchirurgie
 2118 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie
 2120 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie
 2136 = Herzchirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3 2. Halbsatz BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
 2150 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie Intensivmedizin
 2190 = Herzchirurgie
 2191 = Herzchirurgie
 2192 = Herzchirurgie
 2200 = Urologie
 2290 = Urologie
 2291 = Urologie
 2292 = Urologie
 2300 = Orthopädie
 2309 = Orthopädie/Schwerpunkt Rheumatologie
 2315 = Orthopädie/Schwerpunkt Chirurgie
 2316 = Orthopädie und Unfallchirurgie
 2390 = Orthopädie
 2391 = Orthopädie
 2392 = Orthopädie
 2400 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
 2402 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Geriatrie
 2405 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie
 2406 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Endokrinologie
 2425 = Frauenheilkunde
 2490 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
 2491 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
 2492 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
 2500 = Geburtshilfe
 2590 = Geburtshilfe
 2591 = Geburtshilfe
 2592 = Geburtshilfe
 2600 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
 2690 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
 2691 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
 2692 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
 2700 = Augenheilkunde
 2790 = Augenheilkunde
 2791 = Augenheilkunde
 2792 = Augenheilkunde
 2800 = Neurologie
 2810 = Neurologie/Schwerpunkt Pädiatrie
 2856 = Neurologie/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG)
 2890 = Neurologie
 2891 = Neurologie
 2892 = Neurologie

Datensatz Herzchirurgie

2900 = Allgemeine Psychiatrie 2928 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Neurologie 2930 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychiatrie 2931 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Psychosomatik/Psychotherapie 2950 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung 2951 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie 2952 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Behandlung 2953 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik 2954 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtambulanz 2955 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik 2956 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtambulanz 2960 = Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) 2961 = Allgemeine Psychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze) 2990 = Allgemeine Psychiatrie 2991 = Allgemeine Psychiatrie 2992 = Allgemeine Psychiatrie 3000 = Kinder- und Jugendpsychiatrie 3060 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) 3061 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze) 3090 = Kinder- und Jugendpsychiatrie 3091 = Kinder- und Jugendpsychiatrie 3092 = Kinder- und Jugendpsychiatrie 3100 = Psychosomatik/Psychotherapie 3110 = Psychosomatik/Psychotherapie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychosomatik 3160 = Psychosomatik/Psychotherapie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) 3161 = Psychosomatik/Psychotherapie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze) 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 3618 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie 3621 = Intensivmedizin/Herzchirurgie 3622 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Urologie 3624 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Frauenheilkunde und Geburtshilfe 3626 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde 3628 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurologie 3650 = Operative Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie 3651 = Intensivmedizin/Thorax-Herzchirurgie 3652 = Intensivmedizin/Herz-Thoraxchirurgie 3690 = Intensivmedizin 3691 = Intensivmedizin 3692 = Intensivmedizin 3700 = sonstige Fachabteilung I 3750 = Angiologie 3751 = Radiologie 3752 = Palliativmedizin 3753 = Schmerztherapie 3754 = Heiltherapeutische Abteilung 3755 = Wirbelsäulenchirurgie 3756 = Suchtmedizin 3757 = Visceralchirurgie 3790 = Sonstige Fachabteilung II 3791 = Sonstige Fachabteilung III 3792 = Sonstige Fachabteilung IV	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)
	Schlüssel 2 0 = keine 1 = Mediastinitis 2 = Sepsis 3 = broncho-pulmonale Infektion 4 = oto-laryngologische Infektion 5 = floride Endokarditis 6 = Peritonitis 7 = Wundinfektion Thorax 8 = Pleuraempyem 9 = Venenkatheterinfektion 10 = Harnwegsinfektion 11 = Wundinfektion untere Extremitäten 12 = HIV-Infektion 13 = Hepatitis B oder C 18 = andere Wundinfektion 88 = sonstige Infektion	
	Schlüssel 3 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	