



Datensatz Herzchirurgie

HCH (Spezifikation 15.0 SR 3)

BASIS		10-19 Anamnese / Befund			
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden					
1-9 Patientenbasisdaten					
1	Institutionskennzeichen <small>http://www.arge-ik.de</small> <input type="text"/>	10	klinischer Schweregrad der Herzinsuffizienz (NYHA-Klassifikation) 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	16	pulmonale Hypertonie 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt
2	Betriebsstätten-Nummer <input type="text"/>	11	Angina Pectoris <small>nach CCS</small> 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)	17	Herzrhythmus bei Aufnahme 1 = Sinusrhythmus 2 = Vorhofflimmern 8 = anderer Rhythmus
3	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> Schlüssel 1	12	Infarkt(e) 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	18	Patient ist Schrittmacher- / Defi-Träger 0 = nein 1 = ja, Schrittmacher 2 = ja, Defibrillator
4	Identifikationsnummer des Patienten <input type="text"/>	13	kardiogener Schock / Dekompensation 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	20-22 Kardiale Befunde	
5	Aufnahmedatum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/>	14	Reanimation 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	19	Einstufung nach ASA-Klassifikation 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
6	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/>	15	Patient wird beatmet 0 = nein 1 = ja	20	LVEF 1 = schlecht oder < 30% 2 = mittel oder 30% - 50% 3 = gut oder > 50%
7	Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich			21	Koronarangiographiebefund 0 = keine KHK 1 = 1-Gefäßserkrankung 2 = 2-Gefäßserkrankung 3 = 3-Gefäßserkrankung
8	Körpergröße <input type="text"/> cm 999 = unbekannt			22	signifikante Hauptstammstenose 0 = nein 1 = ja, gleich oder größer 50% 9 = unbekannt
9	Körpergewicht bei Aufnahme <input type="text"/> kg 999 = unbekannt				

Datensatz Herzchirurgie

23-24	Vorausgegangene(r) interventionelle(r) Koronareingriff(e)	30>	Aortenaneurysma	37>	Kreatininwert i.S. in µmol/l präoperativ (letzter Wert vor OP)
23	PCI 0 = nein 1 = ja		0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		□□□□ µmol/l
24-24	Vor-OP(S) an Herz/Aorta	31>	sonstige arterielle Gefäßerkrankung(en)		
24	Anzahl 8 = genaue Anzahl unbekannt (aber mind. 1) 9 = unbekannt		0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		
25-37	Aktuelle weitere Erkrankung(en)	32	Lungenerkrankung(en)		
25-37	weitere Begleiterkrankungen				
25	akute Infektion(en) 1. □□ 2. □□ 3. □□ Schlüssel 2		0 = nein 1 = ja, COPD mit Dauermedikation 2 = ja, COPD ohne Dauermedikation 8 = ja, andere Lungenerkrankungen 9 = unbekannt		
26	Diabetes mellitus 0 = nein 1 = ja, diätetisch behandelt 2 = ja, orale Medikation 3 = ja, mit Insulin behandelt 4 = ja, unbehandelt 9 = unbekannt	33	neurologische Erkrankung(en)		
			0 = nein 1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie) 2 = ja, ZNS, andere 3 = ja, peripher 4 = ja, Kombination 9 = unbekannt		
bei arterieller Gefäßerkrankung		wenn Neurologische Erkrankungen = 1 (ZNS, zerebrovaskulär):			
27	arterielle Gefäßerkrankung 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	34>	Schweregrad der Behinderung		
			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		
		35	präoperative Nierenersatztherapie		
			0 = nein 1 = akut 2 = chronisch		
		wenn keine präoperative Nierenersatztherapie durchgeführt wurde			
28>	periphere AVK Extremitäten 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	36>	Kreatininwert i.S. in mg/dl präoperativ (letzter Wert vor OP)		
			□□, □ mg/dl		
29>	Arteria Carotis 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt				

Datensatz Herzchirurgie

OPERATION						
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden						
38-54 OP-Basisdaten						
38	wievielter Eingriff während dieses Aufenthaltes?	45	Nitrate (präoperativ) i. v.		54	Aortenabklemmzeit 999 = unbekannt
	□□		0 = nein 1 = ja	□		□□□ Minuten
39	OP-Datum <small>TT.MM.JJJJ</small>	46	Troponin positiv (präoperativ)	□	55-68 Koronarchirurgie	
	□□.□□.□□□□		0 = nein 1 = ja		<i>bei koronarchirurgischen Eingriffen</i>	
40-43 Kategorien durchgeführter Eingriffe		47	Inotrope (präoperativ) i. v.	□	55>	Anzahl der Grafts
40	Koronarchirurgie		0 = nein 1 = ja			□
	0 = nein 1 = ja	48	(präoperativ) mechanische Kreislaufunterstützung	□	56-60 Art der Grafts	
41	Aortenklappenchirurgie		0 = nein 1 = ja, konventionell chirurgisch 2 = ja, kathetergestützt endovaskulär 3 = ja, kathetergestützt transapikal		<i>bei Graft(s)</i>	
	0 = nein 1 = ja, konventionell chirurgisch 2 = ja, kathetergestützt endovaskulär 3 = ja, kathetergestützt transapikal	49	Wundkontaminationsklassifikation <small>nach Definition der CDC</small>	□	56>>	Vene
42	sonstige OP		1 = aseptische Eingriffe 2 = bedingt aseptische Eingriffe 3 = kontaminierte Eingriffe 4 = septische Eingriffe			1 = ja
	0 = nein 1 = ja	50	OP-Vorgehen	□	57>>	ITA links
43	Operation <small>OPS</small> <small>http://www.dimdi.de</small>		1 = mit HLM 2 = ohne HLM 3 = Umstieg von OP ohne HLM auf OP mit HLM			1 = ja
	1. □—□□□.□□ 2. □—□□□.□□ 3. □—□□□.□□ 4. □—□□□.□□ 5. □—□□□.□□ 6. □—□□□.□□ 7. □—□□□.□□ 8. □—□□□.□□	51	Zugang	□	58>>	ITA rechts
			1 = konventionelle Sternotomie 2 = andere			1 = ja
44	Dringlichkeit	52	OP-Zeit <small>Schnitt-Nahtzeit</small>	□□□ Minuten	59>>	A. radialis
	1 = elektiv 2 = dringlich 3 = Notfall 4 = Notfall (Reanimation / ultima ratio)					1 = ja
	□	53	Bypasszeit	□□□ Minuten	60>>	sonstige Grafts
			999 = unbekannt			1 = ja
					<i>bei koronarchirurgischen Eingriffen</i>	
					61>	zentrale Anastomose(n)
						□ Anzahl
					62>	periphere Anastomose(n), arterieller Graft
						□ Anzahl
					63>	periphere Anastomose(n), venöser Graft
						□ Anzahl
					64>	TEA
						0 = nein 1 = ja, links 2 = ja, rechts 3 = ja, beidseits

Datensatz Herzchirurgie

65-67 Versorgte Koronararterie(n)		wenn Feld 74 = 1		wenn Feld 41 IN (2;3)	
bei Graft(s)		75>> Device-Fehlpositionierung		86> Flächendosisprodukt	
65>> LAD und / oder Äste	<input type="checkbox"/>	1 = ja	<input type="checkbox"/>	□□□□□□ (cGy)* cm ²	
66>> RCA und / oder Äste	<input type="checkbox"/>	1 = ja	<input type="checkbox"/>	87> Flächendosisprodukt nicht bekannt	
67>> RCX und / oder Äste	<input type="checkbox"/>	1 = ja	<input type="checkbox"/>	1 = ja <input type="checkbox"/>	
bei koronarchirurgischen Eingriffen		77>> Aortendissektion		bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe	
68> anderer Koronareingriff	<input type="checkbox"/>	1 = ja	<input type="checkbox"/>	88> Kontrastmittelmenge	
0 = nein		1 = ja		□□□ ml	
1 = ja		1 = ja		89> Konversion	
69-73 Aortenklappenchirurgie		79>> Perikardtampnade		0 = nein	
bei Operationen an der Aortenklappe		80>> LV-Dekompensation		1 = ja, zu Sternotomie	
69> Stenose	<input type="checkbox"/>	1 = ja	<input type="checkbox"/>	2 = ja, zu transapikal	
0 = nein		1 = ja		3 = ja, zu transfemorale	
1 = ja		1 = ja		wenn Feld 74 = 1	
70> Insuffizienz	<input type="checkbox"/>	1 = ja	<input type="checkbox"/>	90>> vaskuläre Komplikation	
0 = nein		1 = ja		1 = ja <input type="checkbox"/>	
1 = ja		1 = ja			
71> Klappeneingriff	□□	1 = ja	<input type="checkbox"/>		
Schlüssel 3		1 = ja			
bei Ersatz der Aortenklappe		81>> Hirnembolie			
72>> Ventil- bzw. Ringtyp	□□□□	1 = ja	<input type="checkbox"/>		
Schlüssel 4		1 = ja			
73>> Durchmesser	□□ mm	1 = ja	<input type="checkbox"/>		
bei Operationen an der Aortenklappe		82>> Aortenregurgitation > = 2. Grades			
74> intraprozedurale Komplikationen	<input type="checkbox"/>	1 = ja	<input type="checkbox"/>		
0 = nein		1 = ja			
1 = ja		1 = ja			
		83>> Rhythmusstörungen			
		84>> Device-Embolisation			
		1 = ja			
		85-90 Aortenklappenchirurgie, kathetergestützt			
		bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe			
		85> Durchleuchtungszeit			
				□□□, □ Minuten	

Datensatz Herzchirurgie

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
91-115	Postoperativer Verlauf
91	Dauer Intensivaufenthalt <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Tage
92	Mobilisation <input type="checkbox"/> 0 = Patient ist/wurde nicht mobilisiert 1 = Aufstehen am 1. postoperativen Tag 2 = Aufstehen am 2. postoperativen Tag 3 = Aufstehen am 3. postoperativen Tag oder später 9 = nicht beurteilbar
93	Mediastinitis <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
94	Reanimation <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
95	Myokardinfarkt <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
96	Low Cardiac Output <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, konservativ therapiert 2 = ja, IABP 3 = ja, andere mechanische Kreislaufunterstützung
97	Revisionseingriff / Grund <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 0 = keine Rethorakotomie / kein weiterer Grund 1 = Blutung/Hämatom 2 = Low Cardiac Output 3 = Tamponade 4 = Graftprobleme, Ischämie 5 = Wundinfektion, Mediastinitis 6 = Dissektion 7 = Prothesendysfunktion 8 = instabiles Sternum 9 = Chylothorax 10 = lokale Revision im Bereich des Zugangsweges 88 = anderer Grund
98	respiratorische Insuffizienz <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, mit forcierter Atemtherapie 2 = ja, Reintubation oder längerfristige Beatmung 3 = ja, Tracheotomie
99	zerebrovaskuläres Ereignis bis zur Entlassung <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
bei zerebrovaskulärem Ereignis	
100>	Dauer des zerebrovaskulären Ereignisses <input type="checkbox"/> 1 = bis einschl. 24 Stunden 2 = mehr als 24 Stunden bis einschl. 72 Stunden 3 = über 72 Stunden
wenn Dauer über 24 Stunden	
101>>	Schweregrad eines neurologischen Defizits bei Entlassung <input type="checkbox"/> 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
102	Psychosyndrom <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, flüchtig, ohne Therapie 2 = ja, therapierelevant, mit Therapie
103	therapiepflichtige gastrointestinale Komplikation(en) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, konservativ 2 = ja, interventionell 3 = ja, Laparotomie
104	Gefäßkomplikation <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
wenn Feld 104 = 1	
105>	Gefäßruptur <input type="checkbox"/> 1 = ja
106>	Dissektion <input type="checkbox"/> 1 = ja
107>	Blutung <input type="checkbox"/> 1 = ja
108>	Hämatom <input type="checkbox"/> 1 = ja
109>	Ischämie <input type="checkbox"/> 1 = ja
110	Kreatininwert i.S. in µmol/l postoperativer Höchstwert <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> µmol/l
111	Kreatininwert i.S. in mg/dl postoperativer Höchstwert <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> mg/dl

Datensatz Herzchirurgie

112	<p>postoperative Nierenersatztherapie im Verlauf <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = vorübergehend 2 = voraussichtlich dauerhaft</p>	<p>119 Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>
113	<p>Erythrozytenkonzentrat(e) <input type="text"/> <input type="text"/> Einheiten</p> <p>98 = genaue Zahl nicht bekannt (aber mind. 1) 99 = unbekannt</p>	<p>120 Entlassungsgrund § 301-Vereinbarung § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Schlüssel 5</p>
114	<p>FFP <input type="text"/> <input type="text"/> Einheiten</p> <p>00 = keine</p>	
115	<p>Thrombozytenkonzentrat <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p>	
116-117 bei Ende der Behandlung		
116	<p>Herzrhythmus bei Entlassung <input type="checkbox"/></p> <p>1 = Sinusrhythmus 2 = Vorhofflimmern 7 = Patient verstorben (kein Herzrhythmus) 8 = anderer Rhythmus</p>	
117	<p>Patient trägt Schrittmacher / Defibrillator <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja, Schrittmacher 2 = ja, Defibrillator</p>	
118-120 Entlassung / Verlegung		
118	<p>Entlassungsdiagnose(n) ICD-10-GM http://www.dimdi.de</p> <p>1. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>2. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>3. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>4. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>5. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>6. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>7. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>8. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/></p>	

Datensatz Herzchirurgie

FOLLOW-UP	
Höchstens ein Bogen darf ausgefüllt werden	
121-123	Nachbeobachtungen / Follow-Up
121	<p>Erhebungsdatum TT.MM.JJJJ</p> <p style="text-align: right;">□□.□□.□□□□</p>
122	<p>Status des Patienten am 30. postoperativen Tag nach der ersten OP</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></p> <p>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</p>
wenn Patient/in verstorben	
123>	<p>Todesdatum TT.MM.JJJJ</p> <p style="text-align: right;">□□.□□.□□□□</p>

Datensatz Herzchirurgie

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 BPIV 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 BPIV 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 Herzchirurgie

2928 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Neurologie	3618 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie	53 = isolierte Rekonstruktion ohne Implantat
2930 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychiatrie	3621 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Herzchirurgie	88 = anderer Klappeneingriff
2931 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Psychosomatik/Psychotherapie	3622 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Urologie	
2950 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung	3624 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Frauenheilkunde und Geburtshilfe	Schlüssel 4
2951 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie	3626 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	1103 = mech. Klappenvent. - Kippscheibenventil
2952 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Behandlung	3628 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurologie	1104 = mech. Klappenvent. - Zweiflügelklappe
2953 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik	3650 = Operative Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie	1105 = mech. Klappenvent. - Dreiflügelklappe
2954 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtklinik	3651 = Intensivmedizin/Thorax-Herzchirurgie	1106 = mech. Klappenvent. - nahtfreie Fixierung für offene Implantation
2955 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik	3652 = Intensivmedizin/Herz-Thoraxchirurgie	1188 = mech. Klappenvent. - andere mechanische Klappe
2956 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtklinik	3690 = Intensivmedizin	1201 = biol. Klappenvent. - Porcin mit Stent
2960 = Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3691 = Intensivmedizin	1202 = biol. Klappenvent. - Porcin ohne Stent
2961 = Allgemeine Psychiatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3692 = Intensivmedizin	1203 = biol. Klappenvent. - Xeno-Perikard mit Stent
2990 = Allgemeine Psychiatrie	3700 = sonstige Fachabteilung	1204 = biol. Klappenvent. - Xeno-Perikard stentless
2991 = Allgemeine Psychiatrie	3750 = Angiologie	1205 = biol. Klappenvent. - andere Hetero mit Stent
2992 = Allgemeine Psychiatrie	3751 = Radiologie	1206 = biol. Klappenvent. - andere Hetero ohne Stent
3000 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3752 = Palliativmedizin	1207 = biol. Klappenvent. - Homologe mit Stent
3060 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3753 = Schmerztherapie	1208 = biol. Klappenvent. - Homologe ohne Stent
3061 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3754 = Heiltherapeutische Abteilung	1209 = biol. Klappenvent. - Autologe mit Stent
3090 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3755 = Wirbelsäulenchirurgie	1210 = biol. Klappenvent. - Autologe ohne Stent
3091 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3756 = Suchtmedizin	1211 = biol. Klappenvent. - katheterbasiert, anuläre Fixierung
3092 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3757 = Visceralchirurgie	1212 = biol. Klappenvent. - katheterbasiert, anuläre und supraanuläre Fixierung
3100 = Psychosomatik/Psychotherapie	3790 = Sonstige Fachabteilung	1213 = biol. Klappenvent. - nahtfreie Fixierung für offene Implantation
3160 = Psychosomatik/Psychotherapie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3791 = Sonstige Fachabteilung	1288 = biol. Klappenvent. - andere biologische Klappenventile
3161 = Psychosomatik/Psychotherapie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3792 = Sonstige Fachabteilung	1388 = hybride Klappenventile / andere Ventile
3190 = Psychosomatik/Psychotherapie		2101 = mech. Ringimpl. - geschlossen flexibel
3191 = Psychosomatik/Psychotherapie	Schlüssel 2	2102 = mech. Ringimpl. - geschlossen starr
3192 = Psychosomatik/Psychotherapie	0 = keine	2103 = mech. Ringimpl. - offen flexibel
3200 = Nuklearmedizin	1 = Mediastinitis	2104 = mech. Ringimpl. - offen starr
3233 = Nuklearmedizin/Schwerpunkt Strahlenheilkunde	2 = Bakteriämie	2201 = biol. Ringimpl. - geschlossen
3290 = Nuklearmedizin	3 = broncho-pulmonale Infektion	2202 = biol. Ringimpl. - offen
3291 = Nuklearmedizin	4 = oto-laryngologische Infektion	2301 = hybride Ringimpl. / andere Ringimpl. - geschlossen
3292 = Nuklearmedizin	5 = floride Endokarditis	2302 = hybride Ringimpl. / andere Ringimpl. - offen
3300 = Strahlenheilkunde	6 = Peritonitis	
3305 = Strahlenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie	7 = Wundinfektion Thorax	Schlüssel 5
3350 = Strahlenheilkunde/Schwerpunkt Radiologie	8 = Pleuraempym	1 = Behandlung regulär beendet
3390 = Strahlenheilkunde	9 = Venenkatheterinfektion	2 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
3391 = Strahlenheilkunde	10 = Harnwegsinfektion	3 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
3392 = Strahlenheilkunde	11 = Wundinfektion untere Extremitäten	4 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
3400 = Dermatologie	12 = HIV-Infektion	5 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
3460 = Dermatologie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	13 = Hepatitis B oder C	6 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus
3490 = Dermatologie	18 = andere Wundinfektion	7 = Tod
3491 = Dermatologie	88 = sonstige Infektion	8 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
3492 = Dermatologie		9 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
3500 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie	Schlüssel 3	10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
3590 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie	11 = Ersatz der nativen Klappe durch mechanische Klappe	11 = Entlassung in ein Hospiz
3591 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie	12 = Ersatz der nativen Klappe durch eine Bioklappe	12 = interne Verlegung
3592 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie	18 = Ersatz der nativen Klappe durch eine andere Klappe	13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
3600 = Intensivmedizin	21 = Ersatz einer mechanischen Klappe durch eine mechanische Klappe	14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
3601 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Innere Medizin	22 = Ersatz einer mechanischen Klappe durch eine Bioklappe	15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
3603 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Kardiologie	28 = Ersatz einer mechanischen Klappe durch eine andere Klappe	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
3610 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Pädiatrie	31 = Ersatz einer Bioklappe durch eine mechanische Klappe	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
3617 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurochirurgie	32 = Ersatz einer Bioklappe durch eine Bioklappe	18 = Rückverlegung
	38 = Ersatz einer Bioklappe durch eine andere Klappe	19 = Entlassung vor Wiederaufnahme mit Neueinstufung
	41 = offene Exploration der Klappe ohne Korrektur	
	42 = Sprengung der Klappe (auch Kommissurotomie) und Rekonstruktion	
	43 = Entkalkung	
	44 = Prothesenfixation	
	45 = Prothesenreinigung (Thrombenentfernung)	
	51 = isolierte Sprengung der Klappe (auch Kommissurotomie)	
	52 = isolierte Rekonstruktion mit Implantat	

Datensatz Herzchirurgie

- 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