



# Datensatz Herzchirurgie

HCH (Spezifikation 2016 V06)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-12 Patientenbasisdaten	
1	<b>Institutionskennzeichen</b> <small>http://www.arge-ik.de</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"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	<b>entlassender Standort</b> <small>zweistellig, ggf. mit führender Null</small> <input type="text"/> <input type="text"/>
3	<b>Betriebsstätten-Nummer</b> <input type="text"/> <input type="text"/>
4	<b>Fachabteilung</b> <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Schlüssel 1
5	<b>Identifikationsnummer des Patienten</b> <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"/> <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"/>
6	<b>Aufnahmedatum Krankenhaus</b> <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"/>
7	<b>Geburtsdatum</b> <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"/>
8	<b>Geschlecht</b> 1 = männlich 2 = weiblich <input type="checkbox"/>
9	<b>Körpergröße</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> cm
10	<b>Körpergröße unbekannt</b> 1 = ja <input type="checkbox"/>
11	<b>Körpergewicht bei Aufnahme</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kg
12	<b>Körpergewicht unbekannt</b> 1 = ja <input type="checkbox"/>
13-22 Anamnese / Befund	
13	<b>Klinischer Schweregrad der Herzinsuffizienz (NYHA-Klassifikation)</b> 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 <input type="checkbox"/>
14	<b>Angina Pectoris</b> <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) <input type="checkbox"/>
15	<b>Infarkt(e)</b> 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 <input type="checkbox"/>
16	<b>kardiogener Schock / Dekompensation</b> 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 <input type="checkbox"/>
17	<b>Reanimation</b> 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 <input type="checkbox"/>
18	<b>Patient wird beatmet</b> 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
19	<b>pulmonale Hypertonie</b> 0 = nein 1 = 31 - 55 mmHg 2 = > 55 mmHg 9 = unbekannt <input type="checkbox"/>
20	<b>Herzrhythmus bei Aufnahme</b> 1 = Sinusrhythmus 2 = Vorhofflimmern 9 = anderer Rhythmus <input type="checkbox"/>
21	<b>Patient ist Schrittmacher- / Defi-Träger</b> 0 = nein 1 = ja, Schrittmacher 2 = ja, Defibrillator <input type="checkbox"/>
22	<b>Einstufung nach ASA-Klassifikation</b> 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"/>
23-25 Kardiale Befunde	
23	<b>LVEF</b> 1 = <= 20% 2 = 21% - 30% 3 = 31% - 50% 4 = > 50% <input type="checkbox"/>

# Datensatz Herzchirurgie

<p>24 Koronarangiographiebefund <input type="checkbox"/></p> <p>0 = keine KHK 1 = 1-Gefäßkrankung 2 = 2-Gefäßkrankung 3 = 3-Gefäßkrankung</p>	<p>30 arterielle Gefäßkrankung <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>	<p><b>wenn Neurologische Erkrankungen = 1 (ZNS, zerebrovaskulär):</b></p> <p>37&gt; Schweregrad der Behinderung <input type="checkbox"/></p> <p>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</p>
<p>25 signifikante Hauptstammstenose <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja, gleich oder größer 50% 9 = unbekannt</p>	<p><b>bei arterieller Gefäßkrankung</b></p> <p>31&gt; periphere AVK Extremitäten <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>	
<p>26-27 <b>Vorausgegangene(r) interventionelle(r) Koronareingriff(e)</b></p> <p>26 PCI <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p>	<p>32&gt; Arteria Carotis <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>	<p>38 präoperative Nierenersatztherapie <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = akut 2 = chronisch</p>
<p>27-27 <b>Vor-OP(S) an Herz/Aorta</b></p> <p>27 Anzahl <input type="checkbox"/></p> <p>0 = 0 1 = 1 2 = 2 3 = 3 4 = 4 5 = 5 oder mehr 8 = genaue Anzahl unbekannt (aber mind. 1) 9 = unbekannt</p>	<p>33&gt; Aortenaneurysma <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>	<p><b>wenn keine präoperative Nierenersatztherapie durchgeführt wurde</b></p> <p>39&gt; Kreatininwert i.S. in mg/dl präoperativ (letzter Wert vor OP) <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> mg/dl</p>
<p>28-40 <b>Aktuelle weitere Erkrankung(en)</b></p>	<p>34&gt; sonstige arterielle Gefäßkrankung(en) <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>	<p>40&gt; Kreatininwert i.S. in µmol/l präoperativ (letzter Wert vor OP) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> µmol/l</p>
<p>28-40 <b>Weitere Begleiterkrankungen</b></p>	<p>35 Lungenerkrankung(en) <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja, COPD mit Dauermedikation 2 = ja, COPD ohne Dauermedikation 8 = ja, andere Lungenerkrankungen 9 = unbekannt</p>	
<p>28 akute Infektion(en) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Schlüssel 2</p>	<p>36 neurologische Erkrankung(en) <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie) 2 = ja, ZNS, andere 3 = ja, peripher 4 = ja, Kombination 9 = unbekannt</p>	
<p>29 Diabetes mellitus <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja, diätetisch behandelt 2 = ja, orale Medikation 3 = ja, mit Insulin behandelt 4 = ja, unbehandelt 9 = unbekannt</p>		

# Datensatz Herzchirurgie

OPERATION		wenn Feld 46 = 1			
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden					
41-60 OP-Basisdaten					
41	Wievielter Eingriff während dieses Aufenthaltes? <input type="text"/>	47>	Führender OPS-Kode der sonstigen OP <small>http://www.dimdi.de</small> <input type="text"/>	55	Zugang  1 = konventionelle Sternotomie 9 = andere <input type="checkbox"/>
42	OP-Datum <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/>	48	Dringlichkeit  1 = elektiv 2 = dringlich 3 = Notfall 4 = Notfall (Reanimation / ultima ratio) <input type="checkbox"/>	56	OP-Zeit <small>Schnitt-Nahtzeit</small> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten
43	Operation <small>OPS http://www.dimdi.de</small>  1. <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"/> 3. <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"/> 5. <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"/> 7. <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"/> 9. <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"/>  ... 20. <input type="text"/> - <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	49	Nitrate (präoperativ) <small>i. v.</small>  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	57	Bypasszeit <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten
44-47	Kategorien durchgeführter Eingriffe	50	Troponin positiv (präoperativ)  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	58	Bypasszeit unbekannt  1 = ja <input type="checkbox"/>
44	Koronarchirurgie  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	51	Inotrope (präoperativ) <small>i. v.</small>  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	59	Aortenabklemmzeit <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten
45	Aortenklappenchirurgie  0 = nein 1 = ja, konventionell chirurgisch 2 = ja, kathetergestützt endovaskulär 3 = ja, kathetergestützt transapikal <input type="checkbox"/>	52	(präoperativ) mechanische Kreislaufunterstützung  0 = nein 1 = ja, IABP 2 = ja, andere <input type="checkbox"/>	60	Aortenabklemmzeit unbekannt  1 = ja <input type="checkbox"/>
46	sonstige OP  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	53	Wundkontaminationsklassifikation <small>nach Definition der CDC</small>  1 = aseptische Eingriffe 2 = bedingt aseptische Eingriffe 3 = kontaminierte Eingriffe 4 = septische Eingriffe <input type="checkbox"/>	61-72 Koronarchirurgie	
		54	OP-Vorgehen  1 = mit HLM 2 = ohne HLM 3 = Umstieg von OP ohne HLM auf OP mit HLM <input type="checkbox"/>	bei koronarchirurgischen Eingriffen	
				61>	Anzahl der Grafts <input type="text"/>
				62-66 Art der Grafts	
				bei Graft(s)	
				62>>	Vene  1 = ja <input type="checkbox"/>
				63>>	ITA links  1 = ja <input type="checkbox"/>
				64>>	ITA rechts  1 = ja <input type="checkbox"/>
				65>>	A. radialis  1 = ja <input type="checkbox"/>

# Datensatz Herzchirurgie

66>>	sonstige Grafts  1 = ja <input type="checkbox"/>	<b>bei Ersatz/Implantation oder Wechsel einer Aortenklappe</b>	87>>	Rhythmusstörungen  1 = ja <input type="checkbox"/>
<b>bei koronarchirurgischen Eingriffen</b>		76>>	88>>	
67>	zentrale Anastomose(n)  <input type="checkbox"/> Anzahl	Ventil- bzw. Ringtyp  Schlüssel 3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Device-Embolisation  1 = ja <input type="checkbox"/>	
68>	periphere Anastomose(n), arterieller Graft  <input type="checkbox"/> Anzahl	77>>	89>>	
69>	periphere Anastomose(n), venöser Graft  <input type="checkbox"/> Anzahl	Durchmesser  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mm	vaskuläre Komplikation  1 = ja <input type="checkbox"/>	
<b>70-72 Versorgte Koronararterie(n)</b>		<b>bei Operationen an der Aortenklappe</b>	<b>90-102 Aortenklappenchirurgie, kathetergestützt</b>	
<b>bei Graft(s)</b>		78>	<b>90-97 Grund für kathetergeführte Intervention</b>	
70>>	LAD und / oder Äste  1 = ja <input type="checkbox"/>	intraprozedurale Komplikationen  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	90	
71>>	RCA und / oder Äste  1 = ja <input type="checkbox"/>	<b>wenn Feld 78 = 1</b>	Alter  1 = ja <input type="checkbox"/>	
72>>	RCX und / oder Äste  1 = ja <input type="checkbox"/>	79>>	91	
<b>73-102 Aortenklappenchirurgie</b>		Device-Fehlpositionierung  <input type="checkbox"/>	Frailty  1 = ja <input type="checkbox"/>	
<b>bei Operationen an der Aortenklappe</b>		80>>	92	
73>	Stenose  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	Koronarostienverschluss  1 = ja <input type="checkbox"/>	Hochrisiko  1 = ja <input type="checkbox"/>	
74>	Insuffizienz  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	81>>	93	
75>	Klappeneingriff  1 = Ersatz / Implantation einer Klappe 2 = Wechsel einer Klappe 9 = anderer Klappeneingriff <input type="checkbox"/>	Aortendisektion  1 = ja <input type="checkbox"/>	Prognose-limitierende Zweiterkrankung  1 = ja <input type="checkbox"/>	
		82>>	94	
		Annulus-Ruptur  1 = ja <input type="checkbox"/>	Patientenwunsch  1 = ja <input type="checkbox"/>	
		83>>	95	
		Perikardtampnade  1 = ja <input type="checkbox"/>	Porzellan-Aorta  1 = ja <input type="checkbox"/>	
		84>>	96	
		LV-Dekompensation  1 = ja <input type="checkbox"/>	Malignom (nicht kurativ behandelt)  1 = ja <input type="checkbox"/>	
		85>>		
		HirneMBOLIE  1 = ja <input type="checkbox"/>		
		86>>		
		Aortenregurgitation > = 2. Grades  1 = ja <input type="checkbox"/>		

## Datensatz Herzchirurgie

97	sonstige  <input type="checkbox"/>  1 = ja
<b>bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe</b>	
98>	Durchleuchtungszeit  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> Minuten
<b>wenn Feld 45 IN (2;3)</b>	
99>	Flächendosisprodukt  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (cGy)* cm <sup>2</sup>
100>	Flächendosisprodukt nicht bekannt  <input type="checkbox"/>  1 = ja
<b>bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe</b>	
101>	Kontrastmittelmenge  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ml
102>	Konversion  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, zu Sternotomie 2 = ja, zu transapikal 3 = ja, zu endovaskulär

# Datensatz Herzchirurgie

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
103-117	Postoperativer Verlauf
103	<b>Mediastinitis</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja
104	<b>Reanimation</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja
105	<b>Myokardinfarkt</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja
106	<b>Low Cardiac Output</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, konservativ therapiert 2 = ja, IABP 3 = ja, andere mechanische Kreislaufunterstützung
107	<b>Revisionseingriff / Grund</b>  1. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4. <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 99 = anderer Grund
108	<b>zerebrales / zerebrovaskuläres Ereignis bis zur Entlassung</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie) 2 = ja, ZNS, andere
<b>bei zerebrovaskulärem Ereignis</b> 109> <b>Dauer des zerebrovaskulären Ereignisses</b>  <input type="checkbox"/>  1 = bis einschl. 24 Stunden 2 = mehr als 24 Stunden bis einschl. 72 Stunden 3 = über 72 Stunden	
<b>wenn Dauer über 24 Stunden</b> 110>> <b>Schweregrad eines neurologischen Defizits bei Entlassung</b>  <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	
111 <b>arterielle Gefäßkomplikation</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja	
<b>wenn Feld 111 = 1</b> 112> <b>Gefäßruptur</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja	
113> <b>Dissektion</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja	
114> <b>Blutung</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja	
115> <b>Hämatom</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja	
116>	<b>Ischämie</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja
117	<b>postoperative Nierenersatztherapie im Verlauf</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = vorübergehend 2 = voraussichtlich dauerhaft
118-119 Bei Ende der Behandlung	
118	<b>Herzrhythmus bei Entlassung</b>  <input type="checkbox"/>  1 = Sinusrhythmus 2 = Vorhofflimmern 7 = Patient verstorben (kein Herzrhythmus) 8 = anderer Rhythmus
119	<b>Patient trägt Schrittmacher / Defibrillator</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, Schrittmacher 2 = ja, Defibrillator
120-122 Entlassung / Verlegung	
120	<b>Entlassungsdiagnose(n)</b> ICD-10-GM <a href="http://www.dimdi.de">http://www.dimdi.de</a>  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"/>
121	<b>Entlassungsdatum Krankenhaus</b> 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"/>
122	<b>Entlassungsgrund</b> <small>§ 301-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a></small>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  Schlüssel 4

## Datensatz Herzchirurgie

FOLLOW-UP	
Höchstens ein Bogen darf ausgefüllt werden	
123- 125	Nachbeobachtungen / Follow-up
123	<b>Erhebungsdatum</b> TT.MM.JJJJ  <div style="text-align: right;">□□.□□.□□□□</div>
124	<b>Status des Patienten am 30. postoperativen Tag</b> nach der ersten OP  <div style="text-align: right;">□</div> 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
<b>wenn Patient/in verstorben</b>	
125>	<b>Todesdatum</b> TT.MM.JJJJ  <div style="text-align: right;">□□.□□.□□□□</div>

## Datensatz Herzchirurgie

## Schlüssel 1

0100 = Innere Medizin	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	1050 = Pädiatrie/Schwerpunkt Perinatalmedizin	2092 = Thoraxchirurgie
0191 = Innere Medizin	1051 = Langzeitbereich Kinder	2100 = Herzchirurgie
0192 = Innere Medizin	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 BpflV 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	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 BpflV 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	2690 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0706 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Endokrinologie	1591 = Allgemeine Chirurgie	2691 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0710 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1592 = Allgemeine Chirurgie	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 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 Strahlentherapie  
 3290 = Nuklearmedizin  
 3291 = Nuklearmedizin  
 3292 = Nuklearmedizin  
 3300 = Strahlentherapie  
 3305 = Strahlentherapie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie  
 3350 = Strahlentherapie/Schwerpunkt Radiologie  
 3390 = Strahlentherapie  
 3391 = Strahlentherapie  
 3392 = Strahlentherapie  
 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  
 3750 = Angiologie  
 3751 = Radiologie  
 3752 = Palliativmedizin  
 3753 = Schmerztherapie  
 3754 = Heiltherapeutische Abteilung  
 3755 = Wirbelsäulenchirurgie  
 3756 = Suchtmedizin  
 3757 = Visceralchirurgie  
 3790 = Sonstige Fachabteilung  
 3791 = Sonstige Fachabteilung  
 3792 = Sonstige Fachabteilung

## Schlüssel 2

0 = keine  
 1 = Mediastinitis  
 2 = Bakteriämie  
 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

1103 = mech. Klappenvent. - Kipp-scheibventil  
 1104 = mech. Klappenvent. - Zweiflügelklappe  
 1105 = mech. Klappenvent. - Dreiflügelklappe  
 1106 = mech. Klappenvent. - nahtfreie Fixierung für offene Implantation  
 1188 = mech. Klappenvent. - andere mechanische Klappe  
 1201 = biol. Klappenvent. - Porcin mit Stent  
 1202 = biol. Klappenvent. - Porcin ohne Stent  
 1203 = biol. Klappenvent. - Xeno-Perikard mit Stent  
 1204 = biol. Klappenvent. - Xeno-Perikard stentless  
 1205 = biol. Klappenvent. - andere Hetero mit Stent  
 1206 = biol. Klappenvent. - andere Hetero ohne Stent  
 1207 = biol. Klappenvent. - Homologe mit Stent  
 1208 = biol. Klappenvent. - Homologe ohne Stent  
 1209 = biol. Klappenvent. - Autologe mit Stent  
 1210 = biol. Klappenvent. - Autologe ohne Stent

1211 = biol. Klappenvent. - katheterbasiert, anuläre Fixierung  
 1212 = biol. Klappenvent. - katheterbasiert, anuläre und supraanuläre Fixierung  
 1213 = biol. Klappenvent. - nahtfreie Fixierung für offene Implantation  
 1288 = biol. Klappenvent. - andere biologische Klappenventile  
 1388 = hybride Klappenventile / andere Ventile

## Schlüssel 4

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 BPFIV 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 BPFIV 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)