

# Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

HCH (Spezifikation 2025 V06)

BASIS					
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden					
1-2	Art der Versicherung	10	Geburtsdatum 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"/>	16	Angina Pectoris nach CCS <input type="checkbox"/>  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)
1	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte <a href="http://www.arge-ik.de">http://www.arge-ik.de</a> [0-9][9] <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	11	Geschlecht <input type="checkbox"/>  1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt	17	klinisch nachgewiesene(r) Myokardinfarkt(e) STEMI oder NSTEMI <input type="checkbox"/>  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
2	besonderer Personenkreis § 301 Vereinbarung <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12.1	Körpergröße <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> cm	18	kardiogener Schock / Dekompensation <input type="checkbox"/>  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
3	Patientenidentifizierende Daten	12.2	Körpergröße unbekannt <input type="checkbox"/> 1 = ja	19	Reanimation <input type="checkbox"/>  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
3	eGK-Versichertennummer <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	13.1	Körpergewicht bei Aufnahme <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kg	20.1	systolischer Pulmonalarteriendruck <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> mmHg
4-7	Leistungserbringeridentifizierende Daten	13.2	Körpergewicht unbekannt <input type="checkbox"/> 1 = ja	20.2	systolischer Pulmonalarteriendruck unbekannt <input type="checkbox"/> 1 = ja
4	Institutionskennzeichen <a href="http://www.arge-ik.de">http://www.arge-ik.de</a> [0-9][9] <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	14-24	Anamnese / Befund		
5	entlassender Standort 77Id(4)Id(2) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	14	klinischer Schweregrad der Herzinsuffizienz (NYHA-Klassifikation) <input type="checkbox"/>  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		
6	behandelnder Standort (OPS) gemäß auslösendem OPS-Kode, bei mehreren Leistungen bezogen auf die Erstprozedur 77Id(4)Id(2) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	15	medikamentöse Therapie der Herzinsuffizienz (zum Zeitpunkt der Aufnahme) <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja		
7	Fachabteilung § 301-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>				
8-13.2	Patient				
8	Identifikationsnummer des Patienten <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"/>				
9	Aufnahmedatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>				

# Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

21	<b>Herzrhythmus</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>1 = Sinusrhythmus 2 = Vorhofflimmern 9 = anderer Herzrhythmus</p>	27	<b>Hauptstammstenose</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja, gleich oder größer 50%</p>	33	<b>Diabetes mellitus</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja, diätetisch behandelt 2 = ja, orale Medikation 3 = ja, mit Insulin behandelt 4 = ja, unbehandelt 9 = unbekannt</p>
22	<b>Vorhofflimmern anamnestisch bekannt</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = paroxysmal 2 = persistierend 3 = permanent</p>	<b>wenn Feld 26 IN (1:2:3)</b>		34	<b>arterielle Gefäßerkrankung</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>
23	<b>Patient ist Schrittmacher- / Defi-Träger</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = Schrittmacher ohne CRT-System 2 = Schrittmacher mit CRT-System 3 = Defibrillator ohne CRT-System 4 = Defibrillator mit CRT-System</p>	28 >	<b>Revaskularisation indiziert</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja, operativ 2 = ja, interventionell</p>	<b>wenn Feld 34 = 1</b>	
24	<b>Einstufung nach ASA-Klassifikation</b> <p>Es ist die ASA-Einstufung der Anästhesiedokumentation zu übernehmen.</p> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>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</p>	29-30	<b>Vorausgegangene(r) interventionelle(r) Koronareingriff(e)</b>	35 >	<b>periphere AVK</b> <p>Extremitäten</p> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>
25.1-28	<b>Kardiale Befunde</b>	29	<b>Wurde in den letzten 6 Monaten vor dem aktuellen stationären Aufenthalt ein interventioneller Koronareingriff (PCI) durchgeführt?</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja</p>	36 >	<b>Arteria Carotis</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>
25.1	<b>LVEF</b> <div> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %         </div>	30	<b>Datum letzte PCI</b> <p>TT.MM.JJJJ</p> <div> <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"/> </div>	37 >	<b>Aortenaneurysma</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>
25.2	<b>LVEF unbekannt</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>1 = ja</p>	31	<b>Vor-OP(S) an Herz/Aorta mit Perikarderöffnung</b>	38 >	<b>sonstige arterielle Gefäßerkrankung(en)</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>
26	<b>Befund der koronaren Bildgebung</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = keine KHK 1 = 1-Gefäßerkrankung 2 = 2-Gefäßerkrankung 3 = 3-Gefäßerkrankung 4 = keine koronare Bildgebung präoperativ erfolgt</p>	31	<b>Anzahl</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <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>	39	<b>Lungenerkrankung(en)</b> <div> <input type="checkbox"/> </div> <p>0 = nein 1 = ja, COPD mit Dauermedikation 2 = ja, COPD ohne Dauermedikation 8 = ja, andere Lungenerkrankungen 9 = unbekannt</p>
		32-43.2	<b>Weitere Begleiterkrankungen</b>		
		32	<b>akute Infektion(en)</b> <div> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </div> <p>Schlüssel 1</p>		

## Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

40	neurologische Erkrankung(en) <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie) 2 = ja, ZNS, andere 3 = ja, peripher 4 = ja, Kombination 9 = unbekannt
<b>wenn Feld 40 IN (1;4)</b>	
41 >	Schweregrad der Behinderung <input type="checkbox"/>  0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar 1 = Rankin 1: Schlaganfall mit funktionell irrelevantem neurologischen 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
42	präoperative Nierenersatztherapie <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = akut 2 = chronisch
<b>wenn Feld 42 = 0</b>	
43.1 >	Kreatininwert i.S. in mg/dl präoperativ (letzter Wert vor OP) <div> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div> mg/dl
43.2 >	Kreatininwert i.S. in $\mu\text{mol/l}$ präoperativ (letzter Wert vor OP) <div> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div> $\mu\text{mol/l}$

## Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

PROZEDUR	
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden	
44-60	Basisdaten
44-47	Basisdaten zum Eingriff
44	Wievielter Eingriff während dieses Aufenthaltes? <input type="text"/> <input type="text"/>
45	Konversionseingriff 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
46	OP-Datum 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"/>
47	Operation alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs <a href="http://www.bfarm.de">http://www.bfarm.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"/> 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"/>
48-50	Art des Eingriffs
48	Koronarchirurgie 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
49	Aortenklappeneingriff 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
50	Mitralklappeneingriff 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
51-52.8	Weitere Eingriffe
51	weitere Eingriffe am Herzen oder an herznahen Gefäßen 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
wenn Feld 51 = 1	
52.1 >	Eingriff an der Trikuspidalklappe 1 = ja <input type="checkbox"/>
52.2 >	Eingriff an der Pulmonalklappe 1 = ja <input type="checkbox"/>
52.3 >	Eingriff am Vorhofseptum oder an der Vorhofwand 1 = ja <input type="checkbox"/>
52.4 >	Vorhofablation 1 = ja <input type="checkbox"/>
52.5 >	Eingriff an herznahen Gefäßen 1 = ja <input type="checkbox"/>
52.6 >	Herzrhrverschluss/-amputation 1 = ja <input type="checkbox"/>
52.7 >	interventioneller Koronareingriff (PCI) 1 = ja <input type="checkbox"/>
52.8 >	sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/>
53-60	Weitere Daten zum Eingriff
53	Patient wird beatmet 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
54	Dringlichkeit 1 = elektiv 2 = dringlich 3 = Notfall 4 = Notfall (Reanimation / ultima ratio) <input type="checkbox"/>
55	Nitrate (präoperativ) i. v. 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
56	Troponin positiv (präoperativ) 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
57	Inotrope (präoperativ) 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
58	(präoperativ) mechanische Kreislaufunterstützung 0 = nein 1 = ja, IABP 2 = ja, ECLS/VA-ECMO 3 = ja, andere <input type="checkbox"/>
59	Wundkontaminationsklassifikation nach Definition der CDC 1 = aseptische Eingriffe 2 = bedingt aseptische Eingriffe 3 = kontaminierte Eingriffe 4 = septische Eingriffe <input type="checkbox"/>
60	Dauer des Eingriffs Schnitt-Nahtzeit <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten

**Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen**

<b>KORONARCHIRURGIE</b>	
Höchstens ein Bogen darf ausgefüllt werden	
61-62	Koronarchirurgie
61-62	Eingriff
61	Wievielter koronarchirurgischer Eingriff während dieses Aufenthaltes?  <div><input type="text"/><input type="text"/></div>
62	Zugang (KC)  <div><input type="text"/></div> 1 = konventionelle Sternotomie 2 = minimalinvasiver operativer Zugang

## Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

AORTENKLAPPENEINGRIFF	
Höchstens ein Bogen darf ausgefüllt werden	
63-66	Aortenklappeneingriff
63-66	Eingriff
63	Wievielter Aortenklappeneingriff während dieses Aufenthaltes? <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>
64	Zugang (AORT) <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span>  1 = konventionelle Sternotomie 2 = minimalinvasiver operativer Zugang 3 = endovaskulärer Zugang, arteriell 4 = endovaskulärer Zugang, venös 5 = transapikaler Zugang
65	Stenose <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span>  0 = nein 1 = ja
66	Insuffizienz <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span>  0 = nein 1 = ja

## Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

MITRALKLAPPENEINGRIFF	
Höchstens ein Bogen darf ausgefüllt werden	
67-70.5	Mitralklappeneingriff
67-70.5	Eingriff
67	Wievielter Mitralklappeneingriff während dieses Aufenthaltes? <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>
68	Zugang (MKE)  <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> </div> 1 = konventionelle Sternotomie 2 = minimalinvasiver operativer Zugang 3 = endovaskulärer Zugang, arteriell 4 = endovaskulärer Zugang, venös 5 = transapikaler Zugang
69	Morphologie der Mitralklappe (inkl. Mitralklappenring oder -halteapparat) auffällig?  <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> </div> 0 = nein 1 = ja
<b>wenn Feld 69 = 1</b>	
70.1 >	Segelprolaps  <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> </div> 1 = ja
70.2 >	Verdickung  <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> </div> 1 = ja
70.3 >	Verkalkung/Sklerosierung  <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> </div> 1 = ja
70.4 >	Vegetationen  <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> </div> 1 = ja
70.5 >	Kommissurenfusionen  <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> </div> 1 = ja

## Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

PROZEDUR	
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden	
71.1-77	Basisdaten
71.1-77	Eingriff
71.1	Dosis-Flächen-Produkt <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (cGy)* cm <sup>2</sup>
71.2	Dosis-Flächen-Produkt nicht bekannt <input type="checkbox"/>
72.1	Kontrastmittelmenge <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ml
72.2	kein Kontrastmittel appliziert <input type="checkbox"/>
wenn Feld 49 = 1 oder Feld 50 = 1	
73 >	intraprozedurale Komplikationen 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
wenn Feld 73 = 1	
74.1 >>	Device-Fehlpositionierung 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.2 >>	Koronarostienverschluss 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.3 >>	Aortendissektion 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.4 >>	Aortenregurgitation >= 2. Grades 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.5 >>	Annulus-Ruptur 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.6 >>	Ruptur-/Perforation einer Herzhöhle 1 = ohne Therapiebedarf 2 = mit Therapiebedarf <input type="checkbox"/>
74.7 >>	Perikardtamponade 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.8 >>	kardiale Dekompensation 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.9 >>	Hirnembolie 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.10 >>	Rhythmusstörungen 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.11 >>	Device-Embolisation 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.12 >>	vaskuläre Komplikation 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.13 >>	Low Cardiac Output 1 = ja <input type="checkbox"/>
74.14 >>	schwerwiegende oder lebensbedrohliche Blutungen (intraoperativ/intraprozedural) 1 = schwerwiegend 2 = lebensbedrohlich <input type="checkbox"/>
74.15 >>	Patient verstarb im OP /Katheterlabor 1 = ja <input type="checkbox"/>
wenn Feld 74.13 = 1	
75 >>>	Therapie des Low Cardiac Output 0 = keine Therapie erforderlich 1 = medikamentös 2 = IABP 3 = VAD 4 = ECMO 9 = sonstige <input type="checkbox"/>
76	Konversion 0 = nein 1 = ja, zu Sternotomie 2 = ja, zu transapikal 3 = ja, zu endovaskulär <input type="checkbox"/>
wenn Feld 76 IN (1;2;3)	
77 >	Grund für die Konversion 1 = Therapieziel nicht erreicht 2 = intraoperative Komplikationen 9 = sonstige <input type="checkbox"/>



## Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

BASIS					
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden					
78-91	Postoperativer Verlauf				
<b>wenn Feld 50 EINSIN (1)</b>					
78 >	korrekter Sitz des prothetischen Materials am Herzen bei Entlassung  0 = nein 1 = ja 2 = kein prothetisches Material am Herzen verwendet	84	postprozedural neu aufgetretene Endokarditis  0 = nein 1 = ja	91 >	Schweregrad eines neurologischen Defizits bei Entlassung  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
79 >	geplantes funktionelles Ergebnis erreicht  0 = nein 1 = akzeptables Ergebnis 2 = optimales Ergebnis	85	Perikardtamponade  0 = nein 1 = ja	<b>Therapiebedürftige zugangsassoziierte Komplikationen</b>	
80	neu aufgetretener Herzinfarkt  0 = nein 1 = ja, periprozedural (innerhalb von 48 Stunden) 2 = ja, spontan (nach mehr als 48 Stunden)	86	schwerwiegende oder lebensbedrohliche Blutungen (postprozedural)  0 = nein 1 = schwerwiegend 2 = lebensbedrohlich		
81	Reanimation  0 = nein 1 = ja	87	Mediastinitis nach den KISS-Definitionen  0 = nein 1 = ja		
82	komplikationsbedingter notfallmäßiger Re-Eingriff  0 = nein 1 = ja	88	zerebrales / zerebrovaskuläres Ereignis bis zur Entlassung  0 = nein 1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie) 2 = ja, ZNS, andere	92-95	<b>therapiebedürftige zugangsassoziierte Komplikationen</b>  0 = nein 1 = ja
83	postprozedurales akutes Nierenversagen  0 = nein 1 = ja, ohne Anwendung eines Nierenersatzverfahrens 2 = ja, mit temporärer Anwendung eines Nierenersatzverfahrens 3 = ja, mit voraussichtlich dauerhafter Anwendung eines Nierenersatzverfahrens	<b>wenn Feld 88 IN (1;2)</b>		<b>wenn Feld 92 = 1</b>	
		89 >	Datum des neu aufgetretenen zerebrovaskulären Ereignisses TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□	93.1 >	Infektion(en)  1 = ja
		90 >	Dauer des zerebrovaskulären Ereignisses  1 = bis einschl. 24 Stunden 2 = mehr als 24 Stunden bis einschl. 72 Stunden 3 = über 72 Stunden	93.2 >	Sternuminstabilität  1 = ja
				93.3 >	Gefäßruptur  1 = ja
				93.4 >	Dissektion  1 = ja
				93.5 >	therapierelevante Blutung /Hämatom  1 = ja

## Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

93.6 >	Ischämie 1 = ja	<input type="checkbox"/>
93.7 >	AV-Fistel 1 = ja	<input type="checkbox"/>
93.8 >	Aneurysma spurium 1 = ja	<input type="checkbox"/>
93.9 >	sonstige 1 = ja	<input type="checkbox"/>
<b>wenn Feld 50 EINSIN (1) oder Feld 49 EINSIN (1)</b>		
94 >	mechanische Komplikation durch eingebrachtes Fremdmaterial 0 = nein 1 = ja	<input type="checkbox"/>
95 >	paravalvuläre Leckage 0 = nein 1 = ja	<input type="checkbox"/>
96	<b>Bei Ende der Behandlung</b>	
96	Patient trägt Schrittmacher / Defibrillator 0 = nein 1 = Schrittmacher ohne CRT-System 2 = Schrittmacher mit CRT-System 3 = Defibrillator ohne CRT-System 4 = Defibrillator mit CRT-System	<input type="checkbox"/>

97- 99.2	<b>Entlassung / Verlegung</b>
97	<b>Entlassungsdiagnose(n)</b> alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Verfahren dokumentierten Leistung stehen <a href="http://www.bfarm.de">http://www.bfarm.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"/> 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"/> ... 30. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
98	<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"/>
99.1	<b>Entlassungsgrund</b> § 301-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a> <input type="text"/> <input type="text"/>
99.2	<b>nicht spezifizierter          Entlassungsgrund</b> 1 = ja

## Datensatz Koronarchirurgie und Eingriffe an Herzklappen

---

### Schlüssel 1: akute Infektion

- 0 = keine
- 1 = Mediastinitis
- 2 = Sepsis
- 3 = broncho-pulmonale Infektion
- 4 = oto-laryngologische Infektion
- 5 = floride Endokarditis
- 6 = Peritonitis
- 7 = Wundinfektion Thorax
- 8 = Pleuraempym
- 9 = Venenkatheterinfektion
- 10 = Harnwegsinfektion
- 11 = Wundinfektion untere Extremitäten
- 12 = HIV-Infektion
- 13 = Hepatitis B oder C
- 18 = andere Wundinfektion
- 88 = sonstige Infektion

### Schlüssel 2: Entlassungsgrund

- 01 = Behandlung regulär beendet
- 02 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 03 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
- 04 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
- 05 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
- 06 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus
- 07 = Tod
- 08 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BPflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
- 09 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
- 10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
- 11 = Entlassung in ein Hospiz
- 13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
- 14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 17 = interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BPflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG
- 22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung
- 25 = Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV)
- 30 = Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege