

**Datensatz Herzchirurgie**

**HCH (Spezifikation 2017a)**

| Basis   | Anamnese / Befund  |   |
|---|--|---|
| <b>Patientenbasisdaten</b>  |  |   |
| 1<br>Institutionskennzeichen<br>[0-9]{9}                                      |  |   |
| 2<br>Entlassender Standort (zweistellig, ggf. mit führender Null)<br>[0-9]{2} |  |   |
| 3<br>Betriebsstätten-Nummer   |  |   |
| 4<br>Fachabteilung<br><br>Schlüssel 1   |  |   |
| 5<br>Identifikationsnummer des Patienten                                      |  |   |
| 6<br>Aufnahmedatum Krankenhaus  |  |   |
| 7<br>Geburtsdatum   |  |   |
| 8<br>Geschlecht<br><br>1 = männlich<br>2 = weiblich<br>8 = unbestimmt         | 13<br>klinischer Schweregrad der Herzinsuffizienz (NYHA-Klassifikation)<br><br>1 = (I): Beschwerdefreiheit, normale körperliche Belastbarkeit<br>2 = (II): Beschwerden bei stärkerer körperlicher Belastung<br>3 = (III): Beschwerden bei leichter körperlicher Belastung<br>4 = (IV): Beschwerden in Ruhe           | 19<br>pulmonale Hypertonie<br><br>0 = nein<br>1 = 31 - 55 mmHg<br>2 = > 55 mmHg<br>9 = unbekannt  |
| 9<br>Körpergröße<br><br>cm  | 14<br>Angina Pectoris (nach CCS)<br><br>0 = nein<br>1 = CCS I (Angina pectoris bei schwerer Belastung)<br>2 = CCS II (Angina pectoris bei mittlerer Belastung)<br>3 = CCS III (Angina pectoris bei leichter Belastung)<br>4 = CCS IV (Angina pectoris in Ruhe)   | 20<br>Herzrhythmus bei Aufnahme<br><br>1 = Sinusrhythmus<br>2 = Vorhofflimmern<br>9 = anderer Rhythmus  |
| 10<br>Körpergröße unbekannt<br><br>1 = ja                                     | 15<br>Infarkt(e)<br><br>0 = nein<br>1 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 48 Stunden<br>2 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 21 Tage<br>3 = ja, letzte(r) länger als 21 Tage, weniger als 91 Tage zurück<br>4 = ja, letzte(r) länger als 91 Tage zurück<br>8 = ja, letzter Zeitpunkt unbekannt<br>9 = unbekannt | 21<br>Patient ist Schrittmacher- / Defi-Träger<br><br>0 = nein<br>1 = ja, Schrittmacher<br>2 = ja, Defibrillator  |
| 11<br>Körpergewicht bei Aufnahme<br><br>kg                                    | 16<br>kardiogener Schock / Dekompensation<br><br>0 = nein<br>1 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 48 Stunden<br>2 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 21 Tage<br>3 = ja, letzte(r) länger als 21 Tage<br>8 = ja, letzter Zeitpunkt unbekannt<br>9 = unbekannt   | 22<br>Einstufung nach ASA-Klassifikation<br><br>1 = normaler, gesunder Patient<br>2 = Patient mit leichter Allgemeinerkrankung<br>3 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung<br>4 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt<br>5 = moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt |
| 12<br>Körpergewicht unbekannt<br><br>1 = ja                                   | 17<br>Reanimation<br><br>0 = nein<br>1 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 48 Stunden<br>2 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 21 Tage<br>3 = ja, letzte(r) länger als 21 Tage<br>8 = ja, letzter Zeitpunkt unbekannt<br>9 = unbekannt   |   |
|   | 18<br>Patient wird beatmet<br><br>0 = nein<br>1 = ja   |   |



# Datensatz Herzchirurgie

| Kardiale Befunde |   |
|------------------|---|
| 23               | LVEF <input type="checkbox"/>                           |
|                  | 1 = <= 20%  |
|                  | 2 = 21% - 30%   |
|                  | 3 = 31% - 50%   |
|                  | 4 = > 50%   |
| 24               | Koronarangiographiebefund <input type="checkbox"/>      |
|                  | 0 = keine KHK   |
|                  | 1 = 1-Gefäßerkrankung                                   |
|                  | 2 = 2-Gefäßerkrankung                                   |
|                  | 3 = 3-Gefäßerkrankung                                   |
| 25               | signifikante Hauptstammstenose <input type="checkbox"/> |
|                  | 0 = nein  |
|                  | 1 = ja, gleich oder größer 50%                          |
|                  | 9 = unbekannt   |

| Vorausgegangene(r) interventionelle(r) Koronareingriff(e) |  |
|---|--|
| 26  | PCI <input type="checkbox"/>               |
|   | 0 = nein                                   |
|   | 1 = ja                                     |
| Vor-OP(S) an Herz/Aorta                                   |  |
| 27  | Anzahl <input type="checkbox"/>            |
|   | 0 = 0                                      |
|   | 1 = 1                                      |
|   | 2 = 2                                      |
|   | 3 = 3                                      |
|   | 4 = 4                                      |
|   | 5 = 5 oder mehr                            |
|   | 8 = genaue Anzahl unbekannt (aber mind. 1) |
|   | 9 = unbekannt                              |

| Aktuelle weitere Erkrankung(en) |  |
|---------------------------------|--|
| weitere Begleiterkrankungen     |  |
| 28                              | akute Infektion(en) <input type="checkbox"/>                     |
|                                 | 1. <input type="checkbox"/>                                      |
|                                 | 2. <input type="checkbox"/>                                      |
|                                 | 3. <input type="checkbox"/>                                      |
|                                 | Schlüssel 2  |
| 29                              | Diabetes mellitus <input type="checkbox"/>                       |
|                                 | 0 = nein   |
|                                 | 1 = ja, diätetisch behandelt                                     |
|                                 | 2 = ja, orale Medikation   |
|                                 | 3 = ja, mit Insulin behandelt                                    |
|                                 | 4 = ja, unbehandelt  |
|                                 | 9 = unbekannt  |
| 30                              | arterielle Gefäßerkrankung <input type="checkbox"/>              |
|                                 | 0 = nein   |
|                                 | 1 = ja   |
|                                 | 9 = unbekannt  |
| bei arterieller Gefäßerkrankung |  |
| 31                              | periphere AVK (Extremitäten) <input type="checkbox"/>            |
|                                 | 0 = nein   |
|                                 | 1 = ja   |
|                                 | 9 = unbekannt  |
| 32                              | Arteria Carotis <input type="checkbox"/>                         |
|                                 | 0 = nein   |
|                                 | 1 = ja   |
|                                 | 9 = unbekannt  |
| 33                              | Aortenaneurysma <input type="checkbox"/>                         |
|                                 | 0 = nein   |
|                                 | 1 = ja   |
|                                 | 9 = unbekannt  |
| 34                              | sonstige arterielle Gefäßerkrankung(en) <input type="checkbox"/> |
|                                 | 0 = nein   |
|                                 | 1 = ja   |
|                                 | 9 = unbekannt  |



## Datensatz Herzchirurgie

35 Lungenerkrankung(en)

0 = nein  
1 = ja, COPD mit Dauermedikation  
2 = ja, COPD ohne Dauermedikation  
8 = ja, andere Lungenerkrankungen  
9 = unbekannt

36 neurologische Erkrankung(en)

0 = nein  
1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie)  
2 = ja, ZNS, andere  
3 = ja, peripher  
4 = ja, Kombination  
9 = unbekannt

**wenn Neurologische Erkrankungen = 1 (ZNS, zerebrovaskulär):**

37 Schweregrad der Behinderung

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

38 präoperative Nierenersatztherapie

0 = nein  
1 = akut  
2 = chronisch

**wenn keine präoperative Nierenersatztherapie durchgeführt wurde**

39 Kreatininwert i.S. in mg/dl (präoperativ (letzter Wert vor OP))

mg/dl    ,

40 Kreatininwert i.S. in  $\mu\text{mol/l}$  (präoperativ (letzter Wert vor OP))

$\mu\text{mol/l}$



# Datensatz Herzchirurgie

| Operation                                   |  |
|---|--|
| Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden |  |
| OP-Basisdaten                               |  |
| 41  | wievielter Eingriff während dieses Aufenthaltes?<br><input type="text"/> <input type="text"/>  |
| 42  | OP-Datum<br><input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  |
| 43  | Operation (OPS)<br>[135689]\-([0-9]){2}([a-zA-Z0-9]){1}\.([a-zA-Z0-9]{1,2})?([RLBrib])?<br>1. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>2. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>3. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>4. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>5. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>6. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>7. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>8. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>9. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>10. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>11. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>12. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>13. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>14. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>15. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>16. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>17. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>18. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>19. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/><br>20. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> |

| Kategorien durchgeführter Eingriffe |   |
|-------------------------------------|---|
| 44                                  | Koronarchirurgie<br><input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja  |
| 45                                  | Aortenklappenchirurgie<br><input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja, konventionell chirurgisch<br>2 = ja, kathetergestützt endovaskulär<br>3 = ja, kathetergestützt transapikal  |
| 46                                  | sonstige OP<br><input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja<br><b>wenn Feld 46 = 1</b>  |
| 47                                  | Führender OPS-Kode der sonstigen OP<br>[135689]\-([0-9]){2}([a-zA-Z0-9]){1}\.([a-zA-Z0-9]{1,2})?([RLBrib])?<br><input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> |
| 48                                  | Dringlichkeit<br><input type="checkbox"/><br>1 = elektiv<br>2 = dringlich<br>3 = Notfall<br>4 = Notfall (Reanimation / ultima ratio)  |
| 49                                  | Nitrate (präoperativ) (i. v.)<br><input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja   |
| 50                                  | Troponin positiv (präoperativ)<br><input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja  |
| 51                                  | Inotrope (präoperativ) (i. v.)<br><input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja  |
| 52                                  | (präoperativ) mechanische Kreislaufunterstützung<br><input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja, IABP<br>2 = ja, andere  |

|    |  |
|----|--|
| 53 | Wundkontaminationsklassifikation (nach Definition der CDC)<br><input type="checkbox"/><br>1 = aseptische Eingriffe<br>2 = bedingt aseptische Eingriffe<br>3 = kontaminierte Eingriffe<br>4 = septische Eingriffe |
| 54 | Zugang<br><input type="checkbox"/><br>1 = konventionelle Sternotomie<br>9 = andere   |
| 55 | OP-Zeit (Schnitt-Nahtzeit)<br>Minuten <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>   |



# Datensatz Herzchirurgie

| Koronarchirurgie                    |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| bei koronarchirurgischen Eingriffen |                          |
| 56 Anzahl der Grafts                | <input type="checkbox"/> |
| Art der Grafts                      |                          |
| bei Graft(s)                        |                          |
| 57 ITA links                        | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                              |                          |
| 58 sonstige Grafts                  | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                              |                          |

| Aortenklappenchirurgie               |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| bei Operationen an der Aortenklappe  |                          |
| 59 Stenose                           | <input type="checkbox"/> |
| 0 = nein                             |                          |
| 1 = ja                               |                          |
| 60 Insuffizienz                      | <input type="checkbox"/> |
| 0 = nein                             |                          |
| 1 = ja                               |                          |
| 61 intraprozedurale Komplikationen   | <input type="checkbox"/> |
| 0 = nein                             |                          |
| 1 = ja                               |                          |
| wenn Feld 61 = 1                     |                          |
| 62 Device-Fehlpositionierung         | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                               |                          |
| 63 Koronarostienverschluss           | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                               |                          |
| 64 Aortendissektion                  | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                               |                          |
| 65 Annulus-Ruptur                    | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                               |                          |
| 66 Perikardtamponade                 | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                               |                          |
| 67 LV-Dekompensation                 | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                               |                          |
| 68 Hirnembolie                       | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                               |                          |
| 69 Aortenregurgitation > = 2. Grades | <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja                               |                          |

| 70 Rhythmusstörungen                                   | <input type="checkbox"/>  |
|--|---|
| 1 = ja   |   |
| 71 Device-Embolisation                                 | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| 72 vaskuläre Komplikation                              | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| Aortenklappenchirurgie, kathetergestützt               |   |
| Grund für kathetergeführte Intervention                |   |
| 73 Alter   | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| 74 Frailty   | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| 75 Hochrisiko  | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| 76 Prognose-limitierende Zweiterkrankung               | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| 77 Patientenwunsch                                     | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| 78 Porzellan-Aorta                                     | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| 79 Malignom (nicht kurativ behandelt)                  | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| 80 sonstige  | <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja   |   |
| bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe |   |
| 81 Durchleuchtungszeit                                 |   |
|  | Minuten <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> |



## Datensatz Herzchirurgie

|   |   |
|---|---|
| <b>wenn Feld 45 IN (2;3)</b>                                  |   |
| 82  | Dosis-Flächen-Produkt<br><br>(cGy)* cm <sup>2</sup> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 83  | Dosis-Flächen-Produkt nicht bekannt<br><br><input type="checkbox"/><br><br>1 = ja   |
| <b>bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe</b> |   |
| 84  | Kontrastmittelmenge<br><br>ml <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  |
| 85  | Konversion<br><br><input type="checkbox"/><br><br>0 = nein<br>1 = ja, zu Sternotomie<br>2 = ja, zu transapikal<br>3 = ja, zu endovaskulär   |



# Datensatz Herzchirurgie

| Basis   |   |
|---|---|
| Postoperativer Verlauf  |   |
| 86  | Mediastinitis <input type="checkbox"/>  |
| 0 = nein<br>1 = ja  |   |
| 87  | Zerebrales / zerebrovaskuläres Ereignis bis zur Entlassung <input type="checkbox"/> |
| 0 = nein<br>1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie)<br>2 = ja, ZNS, andere   |   |
| bei zerebrovaskulärem Ereignis  |   |
| 88  | Dauer des zerebrovaskulären Ereignisses <input type="checkbox"/>                    |
| 1 = bis einschl. 24 Stunden<br>2 = mehr als 24 Stunden bis einschl. 72 Stunden<br>3 = über 72 Stunden   |   |
| 89  | Schweregrad eines neurologischen Defizits bei Entlassung <input type="checkbox"/>   |
| 0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar<br>1 = Rankin 1: Schlaganfall mit funktionell irrelevantem neurologischem Defizit<br>2 = Rankin 2: leichter Schlaganfall mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie<br>3 = Rankin 3: mittelschwerer Schlaganfall mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie<br>4 = Rankin 4: schwerer Schlaganfall, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie<br>5 = Rankin 5: invalidisierender Schlaganfall: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig<br>6 = Rankin 6: Schlaganfall mit tödlichem Ausgang |   |
| 90  | arterielle Gefäßkomplikation <input type="checkbox"/>                               |
| 0 = nein<br>1 = ja  |   |
| wenn Feld 90 = 1  |   |
| 91  | Gefäßruptur <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja  |   |
| 92  | Dissektion <input type="checkbox"/>   |
| 1 = ja  |   |
| 93  | Blutung <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja  |   |

|        |                                   |
|--------|-----------------------------------|
| 94     | Hämatom <input type="checkbox"/>  |
| 1 = ja |                                   |
| 95     | Ischämie <input type="checkbox"/> |
| 1 = ja |                                   |

| bei Ende der Behandlung                                    |  |
|--|--|
| 96   | Patient trägt Schrittmacher / Defibrillator <input type="checkbox"/> |
| 0 = nein<br>1 = ja, Schrittmacher<br>2 = ja, Defibrillator |  |

| Entlassung / Verlegung |   |
|------------------------|---|
| 97                     | Entlassungsdiagnose(n) (ICD-10-GM)<br>[a-zA-Z][0-9]{2}(\.[0-9]{1,2})?((# ^+!))?((GVAZgvaz))?((RLBrib))?   |
|                        | 1. <input type="text"/> |
|                        | 2. <input type="text"/>                      |
|                        | 3. <input type="text"/>                      |
|                        | 4. <input type="text"/>                      |
|                        | 5. <input type="text"/>                      |
|                        | 6. <input type="text"/>                      |
|                        | 7. <input type="text"/>                      |
|                        | 8. <input type="text"/>                      |
| 98                     | Entlassungsdatum Krankenhaus<br><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                     | Entlassungsgrund<br><input type="text"/> <input type="text"/>   |
| Schlüssel 3            |   |



## Datensatz Herzchirurgie

| Follow-up                         |  |
|-----------------------------------|--|
| Nachbeobachtungen / Follow-Up     |  |
| 100                               | Erhebungsdatum<br><input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  |
| 101                               | Status des Patienten am 30.<br>postoperativen Tag (nach der ersten OP)<br><input type="checkbox"/><br><br>0 = Patient ist verstorben<br>1 = Patient lebt<br>8 = Falldokumentation vor dem 30. Tag postoperativ<br>abgeschlossen / Follow-up Information liegt noch<br>nicht vor, wird nachgeschickt<br>9 = Situation des Patienten ist unbekannt |
| <b>wenn Patient/in verstorben</b> |  |
| 102                               | Todesdatum<br><input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  |



## Datensatz Herzchirurgie

### Schlüssel 1

|  |   |   |
|--|---|---|
| 0100= Innere Medizin A   | 0890= Pneumologie   | 1790= Neurochirurgie  |
| 0102= Innere Medizin/Schwerpunkt Geriatrie   | 0891= Pneumologie   | 1791= Neurochirurgie  |
| 0103= Innere Medizin/Schwerpunkt Kardiologie   | 0892= Pneumologie   | 1792= Neurochirurgie  |
| 0104= Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie   | 0900= Rheumatologie   | 1800= Gefäßchirurgie  |
| 0105= Innere Medizin/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie                            | 0910= Rheumatologie/Schwerpunkt Pädiatrie   | 1890= Gefäßchirurgie  |
| 0106= Innere Medizin/Schwerpunkt Endokrinologie  | 0990= Rheumatologie   | 1891= Gefäßchirurgie  |
| 0107= Innere Medizin/Schwerpunkt Gastroenterologie   | 0991= Rheumatologie   | 1892= Gefäßchirurgie  |
| 0108= Innere Medizin/Schwerpunkt Pneumologie   | 0992= Rheumatologie   | 1900= Plastische Chirurgie  |
| 0109= Innere Medizin/Schwerpunkt Rheumatologie   | 1000= Pädiatrie   | 1990= Plastische Chirurgie  |
| 0114= Innere Medizin/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde                                      | 1004= Pädiatrie/Schwerpunkt Nephrologie   | 1991= Plastische Chirurgie  |
| 0150= Innere Medizin/Tumorforschung  | 1005= Pädiatrie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie  | 1992= Plastische Chirurgie  |
| 0151= Innere Medizin/Schwerpunkt Coloproktologie   | 1006= Pädiatrie/Schwerpunkt Endokrinologie  | 2000= Thoraxchirurgie   |
| 0152= Innere Medizin/Schwerpunkt Infektionskrankheiten   | 1007= Pädiatrie/Schwerpunkt Gastroenterologie   | 2021= Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie   |
| 0153= Innere Medizin/Schwerpunkt Diabetes  | 1009= Pädiatrie/Schwerpunkt Rheumatologie   | 2036= Thoraxchirurgie/Intensivmedizin   |
| 0154= Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilkunde  | 1011= Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderkardiologie   | 2050= Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie Intensivmedizin   |
| 0156= Innere Medizin/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG) | 1012= Pädiatrie/Schwerpunkt Neonatologie  | 2090= Thoraxchirurgie   |
| 0190= Innere Medizin B   | 1014= Pädiatrie/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2091= Thoraxchirurgie   |
| 0191= Innere Medizin C   | 1028= Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderneurologie  | 2092= Thoraxchirurgie   |
| 0192= Innere Medizin D   | 1050= Pädiatrie/Schwerpunkt Perinatalmedizin  | 2100= Herzchirurgie   |
| 0200= Geriatrie  | 1051= Langzeitbereich Kinder  | 2118= Herzchirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie  |
| 0224= Geriatrie/Schwerpunkt Frauenheilkunde  | 1090= Pädiatrie   | 2120= Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie   |
| 0260= Geriatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)   | 1091= Pädiatrie   | 2136= Herzchirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3 2. Halbsatz BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung) |
| 0261= Geriatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)   | 1092= Pädiatrie   | 2150= Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie Intensivmedizin   |
| 0290= Geriatrie  | 1100= Kinderkardiologie   | 2190= Herzchirurgie   |
| 0291= Geriatrie  | 1136= Kinderkardiologie/Schwerpunkt Intensivmedizin   | 2191= Herzchirurgie   |
| 0292= Geriatrie  | 1190= Kinderkardiologie   | 2192= Herzchirurgie   |
| 0300= Kardiologie  | 1191= Kinderkardiologie   | 2200= Urologie  |
| 0390= Kardiologie  | 1192= Kinderkardiologie   | 2290= Urologie  |
| 0391= Kardiologie  | 1200= Neonatologie  | 2291= Urologie  |
| 0392= Kardiologie  | 1290= Neonatologie  | 2292= Urologie  |
| 0400= Nephrologie  | 1291= Neonatologie  | 2300= Orthopädie  |
| 0410= Nephrologie/Schwerpunkt Pädiatrie  | 1292= Neonatologie  | 2309= Orthopädie/Schwerpunkt Rheumatologie  |
| 0436= Nephrologie/Intensivmedizin  | 1300= Kinderchirurgie   | 2315= Orthopädie/Schwerpunkt Chirurgie  |
| 0490= Nephrologie  | 1390= Kinderchirurgie   | 2316= Orthopädie und Unfallchirurgie  |
| 0491= Nephrologie  | 1391= Kinderchirurgie   | 2390= Orthopädie  |
| 0492= Nephrologie  | 1392= Kinderchirurgie   | 2391= Orthopädie  |
| 0500= Hämatologie und internistische Onkologie   | 1400= Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2392= Orthopädie  |
| 0510= Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Pädiatrie                                 | 1410= Lungen- und Bronchialheilkunde/Schwerpunkt Pädiatrie  | 2400= Frauenheilkunde und Geburtshilfe  |
| 0524= Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Frauenheilkunde                           | 1490= Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2402= Frauenheilkunde/Schwerpunkt Geriatrie   |
| 0533= Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Strahlenheilkunde                         | 1491= Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2405= Frauenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie  |
| 0590= Hämatologie und internistische Onkologie   | 1492= Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2406= Frauenheilkunde/Schwerpunkt Endokrinologie  |
| 0591= Hämatologie und internistische Onkologie   | 1500= Allgemeine Chirurgie I  | 2425= Frauenheilkunde   |
| 0592= Hämatologie und internistische Onkologie   | 1513= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Kinderchirurgie  | 2490= Frauenheilkunde und Geburtshilfe  |
| 0600= Endokrinologie   | 1516= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Unfallchirurgie  | 2491= Frauenheilkunde und Geburtshilfe  |
| 0607= Endokrinologie/Schwerpunkt Gastroenterologie   | 1518= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie   | 2492= Frauenheilkunde und Geburtshilfe  |
| 0610= Endokrinologie/Schwerpunkt Pädiatrie   | 1519= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Plastische Chirurgie   | 2500= Geburtshilfe  |
| 0690= Endokrinologie   | 1520= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie  | 2590= Geburtshilfe  |
| 0691= Endokrinologie   | 1523= Chirurgie/Schwerpunkt Orthopädie  | 2591= Geburtshilfe  |
| 0692= Endokrinologie   | 1536= Allgemeine Chirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3, 2. Halbsatz BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung) | 2592= Geburtshilfe  |
| 0700= Gastroenterologie  | 1550= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Abdominal- und Gefäßchirurgie  | 2600= Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde   |
| 0706= Gastroenterologie/Schwerpunkt Endokrinologie   | 1551= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Handchirurgie  | 2690= Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde   |
| 0710= Gastroenterologie/Schwerpunkt Pädiatrie  | 1590= Allgemeine Chirurgie II   | 2691= Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde   |
| 0790= Gastroenterologie  | 1591= Allgemeine Chirurgie III  | 2692= Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde   |
| 0791= Gastroenterologie  | 1592= Allgemeine Chirurgie IV   | 2700= Augenheilkunde  |
| 0792= Gastroenterologie  | 1600= Unfallchirurgie   | 2790= Augenheilkunde  |
| 0800= Pneumologie  | 1690= Unfallchirurgie   | 2791= Augenheilkunde  |
|  | 1691= Unfallchirurgie   | 2792= Augenheilkunde  |
|  | 1692= Unfallchirurgie   | 2800= Neurologie  |
|  | 1700= Neurochirurgie  |   |



## Datensatz Herzchirurgie

2810= Neurologie/Schwerpunkt Pädiatrie  
 2856= Neurologie/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG)  
 2890= Neurologie  
 2891= Neurologie  
 2892= Neurologie  
 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

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- 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= 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

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