

Datensatz Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie

PCI (Spezifikation 2017 V02)

| BASIS | | 8 | | 17-18 | |
|--|--|---|--|---|--|
| Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden | | entlassender Standort zweistellig, ggf. mit führender Null QS_BASE.QS_STANDOR | | Anamnese | |
| 1-16 Basisdokumentation | | wenn Feld 1 = 1 und wenn Feld 2 IN (2;3) | | 17 Zustand nach koronarer Bypass-OP | |
| 1 Status des Leistungserbringers | | 9> Fachabteilung § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de BQS_INIT.M_213_FABT Schlüssel 1 | | QS_BAHK.HK_ZNKOBO <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt | |
| 2 Art der Leistungserbringung | | 10-12 Vertragsarzt/ermächtigter Arzt/MVZ | | 18 Ejektionsfraktion unter 40% | |
| wenn QS_HK.FALL_TYP = PO -> 1, sonst wenn QS_HK.FALL_TYP = ST -> 2 | | wenn Feld 1 IN (2;3) | | QS_BAHK.HK_EFUNT40 <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 2 = fraglich 9 = unbekannt | |
| 1 = ambulant erbrachte Leistung 2 = stationär erbrachte Leistung 3 = vorstationär erbrachte Leistung | | 10> Betriebsstättennummer ambulant BSNR (ambulant) wird momentan nicht unterstützt | | 19-21 Kardiale Anamnese (vor Prozedur) | |
| wenn Feld 1 = 1 | | bei angegebener Betriebsstätte optional | | 19 akutes Koronarsyndrom (ST-Hebungsinfarkt oder Infarkt ohne ST-Hebung, aber mit Markererhöhung oder instabile Angina pectoris (Ruheangina) innerhalb der letzten 48 Stunden) | |
| 3> Verbringungsleistung (Die dokumentierende und die den Eingriff durchführende Einrichtung sind NICHT identisch) | | 11>> Nebenbetriebsstättennummer wird momentan nicht unterstützt | | QS_BAHK.HK_AKKAAN <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja | |
| QS_BAHK.HK_DOKEING <input type="checkbox"/> 0 = nein, keine Verbringungsleistung 1 = ja, Verbringungsleistung | | wenn Feld 1 IN (2;3) | | wenn Feld 19 = 0 | |
| 4-4 Art der Versicherung | | 12> lebenslange Arztnummer wird momentan nicht unterstützt | | 20> stabile Angina pectoris nach CCS | |
| 4 Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte http://www.arge-ik.de QS_BASE.KASSEIKNR | | 13-16 Patient | | QS_BASE.ANGPECCS <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) | |
| 5-6 Patientenidentifizierende Daten | | 13 einrichtungsinterne Identifikationsnummer des Patienten Wird nicht verwendet beim Export | | 21> objektive (apparative) nicht-invasive Ischämiezeichen (bei Belastung) Belastungs-EKG oder andere nicht-invasive Tests; bei nicht belastbaren Patienten gilt der Befund ohne Belastung | |
| 5 eGK-Versichertennummer QS_BASE.VERS_NUM | | 14 Geburtsdatum QS_STAMM.GEB_DATUM | | QS_BAHK.HK_OBJIBB <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 2 = fraglich 9 = unbekannt | |
| 6 Die eGK-Versichertennummer des Patienten liegt auch zum Entlassungszeitpunkt nicht vor. QS_BASE.VERS_NUMNV <input type="checkbox"/> 1 = ja | | 15 Geschlecht QS_STAMM.GESCHLECHT <input type="checkbox"/> 1 = männlich 2 = weiblich 8 = unbestimmt | | | |
| 7-12 Leistungserbringeridentifizierende Daten | | wenn Feld 2 IN (2;3) | | | |
| 7-9 Krankenhaus | | 16> Aufnahme datum (stationär) TT.MM.JJJJ QS_BASE.AUF_DATKL | | | |
| 7 Institutionskennzeichen http://www.arge-ik.de BQS_INIT.M_IKNR | | | | | |

Datensatz Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie


| PROZEDUR | |
|--|--|
| Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden | |
| 22-30 | Prozedur |
| 22 | Wievielte Prozedur während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. während dieses Behandlungstages (ambulant)? (automatisch gezählt) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 23 | Datum der Prozedur TT.MM.JJJJ QS_HK.HK_DATUM <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 24 | Herzinsuffizienz (nach NYHA) QS_HK.KLSNYHAE <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, NYHA I 2 = ja, NYHA II 3 = ja, NYHA III 4 = ja, NYHA IV |
| wenn Feld 24 = 4 | |
| 25> | kardiogener Schock QS_HK.HK_KASCHKR <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, bei Prozedurbeginn stabilisiert 2 = ja, bei Prozedurbeginn hämodynamisch instabil |
| 26 | Art der Prozedur QS_HK.HK_ARTPROZ <input type="checkbox"/> 1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI |
| wenn Feld 1 IN (2;3) oder wenn Feld 2 = 1 | |
| 27> | Gebührenordnungsposition (GOP) http://www.kbv.de/html/ebm.php HK_ARTPROZ=1 -> 1 =3 -> 2 <input type="checkbox"/> 1 = 34291 2 = 34291 und 34292 |
| 28 | Dringlichkeit der Prozedur QS_HK.HK_DRINGL <input type="checkbox"/> 1 = elektiv 2 = dringend 3 = notfallmäßig |

| wenn Feld 26 IN (2;3) und wenn Feld 28 = 3 | |
|---|--|
| 29> | Fibrinolyse vor der Prozedur QS_HK.HK_FIBRINO <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt |
| 30 | Nierenfunktion gemessen QS_HK.NIERENFUNK <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja |

Datensatz Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie

| KORONARANGIOGRAPHIE | |
|--|--|
| Höchstens ein Bogen darf ausgefüllt werden | |
| 31-34 | Koronarangiographie |
| 31 | <p>Wievielte diagnostische Koronarangiographie (mit oder ohne Intervention) während dieses Aufenthaltes?</p> <p>1 ... 99</p> <p>(automatisch gezählt) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> |
| 32 | <p>führende Indikation für diese Koronarangiographie</p> <p>nach Einschätzung des Untersuchers vor dem Eingriff</p> <p>QS_HK.KA_FINDZKO <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>1 = V.a. KHK bzw. Ausschluss KHK</p> <p>2 = bekannte KHK</p> <p>3 = akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI)</p> <p>4 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI)</p> <p>5 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) bis 24h nach Stellung der Diagnose</p> <p>6 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) später als 24h nach Stellung der Diagnose</p> <p>7 = elektive Kontrolle nach Koronarintervention</p> <p>8 = Myokardkrankung mit eingeschränkter Ventrikelfunktion (Ejektionsfraktion <40%)</p> <p>9 = Vitium</p> <p>99 = sonstige</p> |
| 33 | <p>Operationen- und Prozedurenschlüssel</p> <p>OPS</p> <p>http://www.dimdi.de</p> <p>Prozeduren aus <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>QS_LEALL <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Typ 80 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> |
| 34 | <p>führende Diagnose nach diagnostischem Herzkatheter</p> <p>vor einer evtl. auch einzeln durchgeführten Intervention. Gemeint ist die Diagnose aus Voruntersuchungen und Koronarangiographie, die den Pat. am meisten beeinträchtigt oder gefährdet und/oder die Therapie entscheidet</p> <p>QS_HK.KA_FDGNNHK <input type="checkbox"/></p> <p>0 = Ausschluss KHK</p> <p>1 = KHK mit Lumeneinengung geringer als 50%</p> <p>2 = KHK mit Lumeneinengung größer als 50% (ohne Berücksichtigung von Bypass-Grafts)</p> <p>3 = Kardiomyopathie</p> <p>4 = Herzklappenvitium</p> <p>5 = Aortenaneurysma</p> <p>6 = hypertensive Herzerkrankung</p> <p>9 = andere kardiale Erkrankung</p> |

Datensatz Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie

| PCI | |
|--|--|
| Höchstens ein Bogen darf ausgefüllt werden | |
| 35-38 | PCI |
| 35 | Wievielte PCI während dieses Aufenthaltes? 1 ... 99 (automatisch gezählt) <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 36 | Indikation zur PCI QS_HK.PCI_INDIKA <input type="checkbox"/> 1 = stabile Angina pectoris (nach CCS) 2 = akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI) 3 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) 4 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) bis 24h nach Stellung der Diagnose 5 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) später als 24h nach Stellung der Diagnose 6 = prognostische Indikation oder stumme Ischämie 7 = Komplikation bei oder nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI 9 = sonstige |
| wenn Feld 36 IN (4;5) | |
| 37> | Ist STEMI Hauptdiagnose? QS_HK.HKSTEMIHD <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja |
| 38 | Operationen- und Prozedurenschlüssel OPS http://www.dimdi.de Prozeduren aus QS_LEALL <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Typ 81 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 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"/> |
| 40 | PCI an LAD QS_HK.OLDPCI_AN = 2 oder QS_HK.HK_PCI_LAD 1 = ja <input type="checkbox"/> |
| 41 | PCI an RCX QS_HK.OLDPCI_AN = 3 oder QS_HK.HK_PCI_RCX 1 = ja <input type="checkbox"/> |
| 42 | PCI an RCA QS_HK.OLDPCI_AN = 4 oder QS_HK.HK_PCI_RCA 1 = ja <input type="checkbox"/> |
| 43-44 | PCI Merkmale |
| 43 | PCI mit besonderen Merkmalen QS_HK.PCI_MBESME <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja |
| wenn Feld 43 = 1 | |
| 44> | besonderes Merkmal QS_HK.PCI_AKOMGE <input type="checkbox"/> 1. QS_HK.PCI_KORBPA <input type="checkbox"/> 2. QS_HK.PCI_STAMM <input type="checkbox"/> 3. <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> QS_HK.PCI_LAD, QS_HK.PCI_RCX oder QS_HK.PCI_RCA </div> <input type="checkbox"/> 4.  QS_HK.PCI_ALVGEF <input type="checkbox"/> 5. QS_HK.INSTENTSTE <input type="checkbox"/> 6. QS_HK.PCISONMERK <input type="checkbox"/> 7. 1 = PCI am kompletten Gefäßverschluss 2 = PCI eines Koronarbypasses 3 = PCI am ungeschützten Hauptstamm 4 = PCI einer Ostiumstenose LAD/RCX/RCA 5 = PCI am letzten verbliebenen Gefäß 6 = PCI an einer In-Stent Stenose 9 = sonstiges |
| 45-46 | Wesentliches Interventionsziel |
| wenn Feld 36 IN (1;2;6;7;9) | |
| 45> | wesentliches Interventionsziel erreicht nach Einschätzung des Untersuchers: im Allgemeinen angiographische Residualstenose des dilatierten Segments unter 50% QS_HK.PCI_WIVERR <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 2 = fraglich |
| wenn Feld 36 IN (3;4;5) | |
| 46> | erreichter TIMI-Fluss im Zielgefäß QS_HK.WIZE_TIMI <input type="checkbox"/> 0 = TIMI 0 1 = TIMI I 2 = TIMI II 3 = TIMI III |
| 47-51 | Door- und Balloon-Zeitpunkt |
| wenn Feld 37 = 1 | |
| 47>> | Door-Zeitpunkt und Balloon-Zeitpunkt bekannt? QS_HK.PCI_DOBAUN <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja |
| wenn Feld 47 = 1 | |
| 48>>> | Door-Zeitpunkt (Datum) QS_HK.DOOR_DATE oder QS_HK.HK_DATUM <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 49>>> | Door-Zeitpunkt (Uhrzeit) hh:mm QS_HK.DOOR_Z <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 50>>> | Balloon-Zeitpunkt (Datum) TT.MM.JJJJ QS_HK.BALLON_DAT <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 51>>> | Balloon-Zeitpunkt (Uhrzeit) hh:mm QS_HK.BALLOON_Z <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 39-42 | PCI an |
| 39 | PCI an Hauptstamm QS_HK.PCI_AN oder QS_HK.HK_PCI_HS <input type="checkbox"/> 1 = ja |

Datensatz Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie

| PROZEDUR | |
|---|---|
| Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden | |
| 52-54 | Prozedurdaten |
| 52 | Dosis-Flächen-Produkt bekannt QS_HK.ROE_FPUNBE=N oder (QS_HK.ROE_FPUNBE!=J und QS_HK.ROE_FPCGCM>0) -> 1 <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja |
| wenn Feld 52 = 1 | |
| 53> | Dosis-Flächen-Produkt QS_HK.ROE_FPCGCM <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (cGy)* cm² |
| 54 | applizierte Kontrastmittelmenge QS_HK.ROE_KOMENG <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ml |
| 55-59 | Ereignisse während der Prozedur |
| 55 | intraprozedural auftretende Ereignisse QS_HK.HK_INAUFER <input type="checkbox"/> 0 = nein Wenn eins der abhängigen Felder doch mit J gefüllt ist, 1 = ja wird hier ein J exportiert |
| wenn Feld 55 = 1 | |
| 56> | koronarer Verschluss QS_HK.HK_INKORVE <input type="checkbox"/> 1 = ja |
| 57> | TIA/Schlaganfall QS_HK.HK_INTIASC <input type="checkbox"/> 1 = ja |
| 58> | Exitus im Herzkatheterlabor QS_HK.HK_INEXIHK <input type="checkbox"/> 1 = ja |
| 59> | sonstige QS_HK.HK_INSONST oder QS_HK.K_KONTRA oder QS_HK.K_INFARKT oder QS_HK.HK_INREANI <input type="checkbox"/> 1 = ja |

Datensatz Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie

| BASIS | |
|---|---|
| Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden | |
| 60-69 | Postprozeduraler Verlauf |
| 60 | <p>postprozedural neu aufgetretener Herzinfarkt</p> <p>0 = nein 1 = ja, NSTEMI 2 = ja, STEMI</p> |
| wenn Feld 60 IN (1;2) | |
| 61> | <p>Datum des postprozedural neu aufgetretenen Herzinfarkts</p> <p>TT.MM.JJJJ QS_BAHK.HK_HERZIDA □□.□□.□□□□</p> |
| 62 | <p>postprozedural neu aufgetretene/r TIA/Schlaganfall</p> <p>0 = nein 1 = ja, TIA 2 = ja, Schlaganfall</p> |
| wenn Feld 62 IN (1;2) | |
| 63> | <p>Datum der/des postprozedural neu aufgetretenen TIA/Schlaganfalls</p> <p>TT.MM.JJJJ QS_BAHK.HK_TIADAT □□.□□.□□□□</p> |
| 64 | <p>postprozedurale Verlegung bzw. Einweisung zur Notfall CABG-Operation</p> <p>QS_BAHK.POSTCABG 0 = nein 1 = ja</p> |
| wenn Feld 64 = 1 | |
| 65> | <p>Datum der postprozeduralen Verlegung bzw. Einweisung zur Notfall CABG-Operation</p> <p>TT.MM.JJJJ QS_BAHK.HK_POCADA □□.□□.□□□□</p> |
| 66 | <p>postprozedurale Transfusion</p> <p>QS_BAHK.HK_POTRFI 0 = nein 1 = ja</p> |
| wenn Feld 66 = 1 | |
| 67> | <p>Datum der postprozeduralen Transfusion</p> <p>Wurden mehrere postprozedurale Transfusionen durchgeführt, ist das Datum der ersten postprozeduralen Transfusion zu dokumentieren.</p> <p>TT.MM.JJJJ QS_BAHK.HK_POTRFDA □□.□□.□□□□</p> |
| 68 | <p>postprozedurale Gefäßthrombose (punktionsnah)</p> <p>QS_BAHK.GEFTHROMB 0 = nein 1 = ja</p> |
| wenn Feld 68 = 1 | |
| 69> | <p>Datum der postprozeduralen Gefäßthrombose (punktionsnah)</p> <p>TT.MM.JJJJ QS_BAHK.HK_GEFTHROMB □□.□□.□□□□</p> |
| 70-71 Entlassung | |
| wenn Feld 1 IN (1;2) und wenn Feld 2 IN (2;3) | |
| 70> | <p>Entlassungsdatum</p> <p>QS_BASE.ENT_DATKL TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□</p> |
| 71 | <p>Entlassungsdiagnose(n) (stationär) bzw. Quartalsdiagnose(n) (ambulant)</p> <p>ICD-10-GM http://www.dimdi.de</p> <p>Entlassungsdiagnosen aus DGALL mit DGNTYP¹</p> <p>30 2. □□□.□□ 3. □□□.□□ 4. □□□.□□ 5. □□□.□□ 6. □□□.□□ 7. □□□.□□ 8. □□□.□□ 9. □□□.□□ 10. □□□.□□ ... 12. □□□.□□</p> |

Datensatz Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie

Schlüssel 1

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

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

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

Datensatz Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie

| | |
|---|---|
| 2900 = Allgemeine Psychiatrie | 3603 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Kardiologie |
| 2928 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Neurologie | 3610 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Pädiatrie |
| 2930 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3617 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurochirurgie |
| 2931 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Psychosomatik/Psychotherapie | 3618 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie |
| 2950 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung | 3621 = Intensivmedizin/Herzchirurgie |
| 2951 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie | 3622 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Urologie |
| 2952 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Behandlung | 3624 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Frauenheilkunde und Geburtshilfe |
| 2953 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik | 3626 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde |
| 2954 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtambulanz | 3628 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurologie |
| 2955 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik | 3650 = Operative Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie |
| 2956 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtambulanz | 3651 = Intensivmedizin/Thorax-Herzchirurgie |
| 2960 = Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 3652 = Intensivmedizin/Herz-Thoraxchirurgie |
| 2961 = Allgemeine Psychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze) | 3690 = Intensivmedizin |
| 2990 = Allgemeine Psychiatrie | 3691 = Intensivmedizin |
| 2991 = Allgemeine Psychiatrie | 3692 = Intensivmedizin |
| 2992 = Allgemeine Psychiatrie | 3700 = sonstige Fachabteilung I |
| 3000 = Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3750 = Angiologie |
| 3060 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 3751 = Radiologie |
| 3061 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze) | 3752 = Palliativmedizin |
| 3090 = Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3753 = Schmerztherapie |
| 3091 = Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3754 = Heiltherapeutische Abteilung |
| 3092 = Kinder- und Jugendpsychiatrie | 3755 = Wirbelsäulenchirurgie |
| 3100 = Psychosomatik/Psychotherapie | 3756 = Suchtmedizin |
| 3110 = Psychosomatik/Psychotherapie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychosomatik | 3757 = Visceralchirurgie |
| 3160 = Psychosomatik/Psychotherapie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) | 3790 = Sonstige Fachabteilung II |
| 3161 = Psychosomatik/Psychotherapie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze) | 3791 = Sonstige Fachabteilung III |
| 3190 = Psychosomatik/Psychotherapie | 3792 = Sonstige Fachabteilung IV |
| 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 | |