

# Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

09/4 (Spezifikation 2017 V02)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-8	<b>Basisdokumentation</b>
1	<b>Institutionskennzeichen</b> <small>http://www.arge-ik.de</small> BQS_INIT.M_IKNR <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> QS_BASE.QS_STANDOR <input type="text"/> <input type="text"/>
3	<b>Betriebsstätten-Nummer</b> BQS_INIT.M_BSNR <input type="text"/> <input type="text"/>
4	<b>Fachabteilung</b> <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> BQS_INIT.M_09_FABT <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <b>Schlüssel 1</b>
5	<b>Identifikationsnummer des Patienten</b> wird bisher nicht beim Export verlangt!
6	<b>Geburtsdatum</b> <small>TT MM II III</small> QS_STAMM.GEB_DATUM <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
7	<b>Geschlecht</b> QS_STAMM.GESCHLECHT <input type="checkbox"/> 1 = männlich 2 = weiblich 8 = unbestimmt
8	<b>Aufnahmedatum Krankenhaus</b> QS_BASE.AUF_DATKL <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
9-14	<b>Präoperative Anamnese/Klinik</b>
9	<b>Herzinsuffizienz</b> QS_BASE.KLSNYHAE <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = NYHA I 2 = NYHA II 3 = NYHA III 4 = NYHA IV
10	<b>Einstufung nach ASA-Klassifikation</b> QS_BASE.AUF_ASA <input type="checkbox"/> 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
11	<b>linksventrikuläre Ejektionsfraktion</b> QS_BASE.LVEF <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
12	<b>LVEF nicht bekannt</b> wenn QS_BASE.LVEF leer oder 99 <input type="checkbox"/> 1 = ja
13	<b>Diabetes mellitus</b> QS_BASE.BG_DIABET BQS-Kode= (0,1,9) ->0 (2,4) ->1 (3) ->2 <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, nicht insulinpflichtig 2 = ja, insulinpflichtig
14	<b>Nierenfunktion/Serum Kreatinin</b> QS_BADF.DF_NI_FUNK <input type="checkbox"/> 1 = <= 1,5 mg/dl (<= 133 µmol/l) 2 = > 1,5 mg/dl (> 133 µmol/l) bis <= 2,5 mg/dl (<= 221 µmol/l) 3 = > 2,5 mg/dl (> 221 µmol/l), nicht dialysepflichtig 4 = > 2,5 mg/dl (> 221 µmol/l), dialysepflichtig 8 = unbekannt
15-35	<b>ICD-Anteil</b>
15	<b>indikationsbegründendes klinisches Ereignis</b> QS_BADF.DF_IBKEREI <input type="checkbox"/> 1 = Kammerflimmern 2 = Kammertachykardie, anhaltend (> 30 sec) 3 = Kammertachykardie, nicht anhaltend (<= 30 sec, aber über 3 R-R-Zyklen und HF über 100) 4 = Synkope ohne EKG-Dokumentation 5 = kein indikationsbegründendes klinisches Ereignis (Primärprävention) 9 = sonstige
<b>wenn Feld 15 IN (1;2;3;4;9)</b>	
16>	<b>führende klinische Symptomatik (der Arrhythmie)</b> QS_BADF.DF_FUESYM <input type="checkbox"/> 0 = keine 1 = Herz-Kreislaufstillstand (reanimierter Patient) 2 = Kardiogener Schock 3 = Lungenödem 4 = Synkope 5 = Präsynkope 6 = sehr niedriger Blutdruck (z.B. unter 80 mmHg systolisch) 7 = Angina pectoris 9 = sonstige
17-28	<b>Grunderkrankungen</b>
17	<b>KHK</b> QS_BADF.DF_KHK <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, ohne Myokardinfarkt 2 = ja, mit Myokardinfarkt
<b>wenn Feld 17 = 2</b>	
18>	<b>Abstand Myokardinfarkt-Implantation ICD</b> QS_BADF.A_INF_DEFI <input type="checkbox"/> 1 = <= 28 Tage 2 = > 28 Tage - <= 40 Tage 3 = > 40 Tage
<b>wenn Feld 15 &lt;= 5 und wenn Feld 17 = 2</b>	
19>	<b>indikationsbegründendes klinisches Ereignis innerhalb von 48h nach Infarktbeginn</b> QS_BADF.IBKEREI_48 <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
20	<b>Herzerkrankung</b> QS_BADF.DF_HERZERK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <b>Schlüssel 2</b>
<b>wenn Feld 20 IN (6;7;8;9;10)</b>	
21>	<b>plötzliche Todesfälle in der Familie</b> QS_BADF.DF_FAM_TOD <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt

# Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

<b>wenn Feld 20 = 6</b> 22> spontanes Brugada-Typ-1-EKG QS_BADF.DF_SPBRE 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		<b>29-35 Weitere Merkmale</b> <b>wenn Feld 15 IN (3;4)</b> 29> Kammertachykardie induzierbar QS_BADF.DF_VT_INDU 1 = nein 2 = ja 3 = programmierte Ventrikelstimulation nicht durchgeführt		37 erwarteter Anteil ventrikulärer Stimulation QS_BADF.DF_VESTIMB 1 = >= 95% 2 = >= 40% bis < 95% 3 = < 40%	
<b>wenn Feld 20 = 9</b> 23> abnorme Blutdruckreaktion bei Belastung (Blutdruckanstieg <= 20 mmHg) QS_BADF.DF_ABNO_RR 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		30 medikamentöse Herzinsuffizienztherapie (zum Zeitpunkt der Diagnosestellung) QS_BADF.DF_MEDHINR 0 = nein 1 = ja, seit weniger als 3 Monaten 2 = ja, seit 3 Monaten oder länger		<b>38-41 EKG-Befunde</b> 38 Vorhoffrhythmus QS_BADF.VOHO_RHYT 1 = normofrequenter Sinusrhythmus 2 = Sinusbradikardie/SA-Blockierungen 3 = paroxysmales/ persistierendes Vorhofflimmern/-flattern 4 = permanentes Vorhofflimmern 5 = Wechsel zwischen Sinusbradikardie und Vorhofflimmern (BTS) 9 = sonstige	
24> Septumdicke QS_BADF.DF_SEPTUMZ <input type="text"/> <input type="text"/> mm		<b>wenn Feld 30 = 1</b> 31> Betablocker QS_BASE.M_BETABL 1 = ja		39 AV-Block QS_BADF.AV_BLOCK 0 = keiner 1 = AV-Block I. Grades, Überleitung <= 300 ms 2 = AV-Block I. Grades, Überleitung > 300 ms 3 = AV-Block II. Grades, Typ Wenckebach 4 = AV-Block II. Grades, Typ Mobitz 5 = AV-Block III. Grades 6 = nicht beurteilbar wegen Vorhofflimmerns 7 = AV-Block nach HIS-Bündel-Ablation (geplant/durchgeführt)	
<b>wenn Feld 20 = 10</b> 25> ausgeprägte rechtsventrikuläre Dysplasie oder linksventrikuläre Beteiligung QS_BADF.DF_RVLV_BE 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		32> AT-Rezeptor-Blocker / ACE-Hemmer wenn QS_BASE.M_ACEHEMM oder QS_BASE.AT2_R1 1 = ja		40 intraventrikuläre Leitungsstörungen QS_BADF.IVLEISTOE 0 = keine 1 = Rechtsschenkelblock (RSB) 2 = Linksanteriorer Hemiblock (LAH) + RSB 3 = Linksposteriorer Hemiblock (LPH) + RSB 4 = Linksschenkelblock 5 = alternierender Schenkelblock 9 = sonstige	
<b>wenn Feld 15 IN (1;2)</b> 26> WPW-Syndrom QS_BADF.DF_WPW 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		33> Diuretika QS_BASE.M_DIURET 1 = ja		41 QRS-Komplex QS_BADF.QRSKOMPLEX 1 = < 120 ms 2 = 120 bis < 130 ms 3 = 130 bis < 140 ms 4 = 140 bis < 150 ms 5 = >= 150 ms	
<b>wenn Feld 15 IN (1;2)</b> 27> reversible oder sicher vermeidbare Ursachen der Kammertachykardie QS_BADF.DF_VT_REVE 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		34> Aldosteronantagonisten QS_BASE.M_ALDOST 1 = ja		<b>42-49 Operation</b> 42 OP-Datum TT.MM.JJJJ QS_OP.OP_DATUM <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
<b>wenn Feld 15 = 2</b> 28> behandelbare idiopathische Kammertachykardie QS_BADF.DF_VT_BEHA 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		35> Herzglykoside QS_BASE.M_DIGI 1 = ja			
		<b>36-41 Schrittmacheranteil</b> 36 voraussichtliche atriale Stimulationsbedürftigkeit QS_BADF.DF_ATSTIMB 0 = nein 1 = ja			

## Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

43	<b>Operation</b> <a href="http://www.dimdi.de">http://www.dimdi.de</a> Auslöser-OPS-Kode 1. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 2. OPS Code der nicht auslösender OPS-Kode 2. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 3. OPS Code der nicht auslösender OPS-Kode 3. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	51-51	<b>ICD-Aggregat</b> 51 <b>Aggregatposition</b> QS_OPDF.DFI_TIEF <input type="checkbox"/> 1 = infraclaviculär subcutan 2 = infraclaviculär subfaszial 3 = infraclaviculär submuskulär 4 = abdominal 9 = andere	59>	<b>R-Amplitude</b> QS_OPDF.DVESOAMP1 <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> mV
44-49	<b>Zugang des implantierten Systems</b> 44 <b>Vena cephalica</b> X=3 → <input type="checkbox"/> 1 = ja	52-66	<b>Sonden</b> 52-55 <b>Vorhof</b> <b>wenn Feld 50 IN (2;4;9)</b> 52> <b>Reizschwelle</b> intraoperativ, bei 0,5 ms QS_OPDF.DVHSOREIZ1 <input type="text"/> , <input type="text"/> v	60>	<b>R-Amplitude nicht gemessen</b> Wenn QS_OPDF.VESO_MA_01=N oder QS_OPDF.DVESOAMP1=0 dann QS_OPDF.DVESOAMP1 1 = kein Eigenrhythmus 9 = aus anderen Gründen
45	<b>Vena subclavia</b> X=2 → <input type="checkbox"/> 1 = ja	53>	<b>Reizschwelle nicht gemessen</b> Wenn QS_OPDF.VHSO_MR_01=N oder QS_OPDF.DVHSOREIZ1=0 dann QS_OPDF.DVHSOREIJ1 1 = wegen Vorhofflimmerns 9 = aus anderen Gründen	61-65	<b>Linksventrikuläre Sonde</b> <b>wenn Feld 50 IN (4;5)</b> 61> <b>Linksventrikuläre Sonde aktiv?</b> QS_OPDF.LDVESOAkti <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
46	<b>andere</b> X=1 → <input type="checkbox"/> 1 = ja	54>	<b>P-Wellen-Amplitude</b> QS_OPDF.DVHSOAMP1 <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> mV	62>>	<b>Position: Dimension 1</b> QS_OPDF.LDVESOPDI1 <input type="checkbox"/> 1 = apikal 2 = basal 3 = mittventrikulär
47	<b>Dauer des Eingriffs</b> Schnitt-Naht-Zeit Minuten zwischen QS_OP.OP_ANF und QS_OP.OP_ENDE <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten	55>	<b>P-Wellen-Amplitude nicht gemessen</b> Wenn QS_OPDF.VHSO_MA_01=N oder QS_OPDF.DVHSOAMP=0 dann QS_OPDF.DVHSOAMPJ1 1 = wegen Vorhofflimmerns 2 = fehlender Vorhofeigenrhythmus 9 = aus anderen Gründen	63>>	<b>Position: Dimension 2</b> QS_OPDF.LDVESOPDI2 <input type="checkbox"/> 1 = anterior 2 = anterolateral 3 = lateral/posterolateral 4 = posterior
48	<b>Dosis-Flächen-Produkt</b> QS_OP.ROE_FPCGCM <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (cGy)* cm²	56-65	<b>Ventrikel</b> <b>wenn Feld 50 &lt;= 6</b> 56> <b>Zahl der verwendeten Ventrikelsonden</b> QS_OPDF.D_VSON_ANZ <input type="checkbox"/> 1 = eine Ventrikelsonde 2 = zwei Ventrikelsonden 3 = drei Ventrikelsonden	64>	<b>Reizschwelle</b> intraoperativ, bei 0,5 ms QS_OPDF.DVESOREIZ2 <input type="text"/> , <input type="text"/> v
49	<b>Dosis-Flächen-Produkt nicht bekannt</b> wenn QS_OP.ROE_FPCGCM = 0 <input type="checkbox"/> 1 = ja	57-60	<b>Rechtsventrikuläre Sonde</b> <b>wenn Feld 50 &lt;= 6</b> 57> <b>Reizschwelle</b> intraoperativ, bei 0,5 ms QS_OPDF.DVESOREIZ1 <input type="text"/> , <input type="text"/> v	65>	<b>Reizschwelle nicht gemessen</b> QS_OPDF.VESO_MR_02=N oder QS_OPDF.DVESOREIJ2=J -> 1 1 = ja
50-66	<b>ICD</b> 50-50 <b>ICD-System</b> 50 <b>System</b> QS_OPDF.DFI_KASYSN <input type="checkbox"/> 1 = VVI 2 = DDD 3 = VDD 4 = CRT-System mit einer Vorhofsonde 5 = CRT-System ohne Vorhofsonde 6 = subkutaner ICD 9 = sonstiges	66-66	<b>Andere Defibrillationssonde(n)</b> 66 <b>Position</b> QS_OPDF.DVESOAPOS <input type="text"/> <input type="text"/> 1 = Vena cava superior 2 = Vena subclavia 3 = rechter Vorhof 4 = rechter Ventrikel 5 = subkutan (Sub-Q-Array) 6 = subkutan (S-ICD) 7 = epimyokardial (Patch-Elektrode) 8 = andere 10 = mehrere		

# Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

67-86	<b>Perioperative Komplikationen</b>	76>>	Sondendislokation der linksventrikulären Sonde QS_OPDF.DKVESODYL=2, 4, 6 oder 7 ->1 1 = ja	<b>wenn Feld 67 = 1</b>	85>	postoperative Wundinfektion nach Definition der CDC Wenn QS_OPDF.WUINF_CDC>0 oder QS_OPDF.DK_INFJN=J -> 1 1 = ja
67	perioperative Komplikation(en)  QS_OPDF.INTRAKOMJN 0 = nein 1 = ja				86>	sonstige interventionspflichtige Komplikation  QS_OPDF.DK_SONST 1 = ja
<b>wenn Feld 67 = 1</b>		77>>	Sondendislokation einer weiteren Ventrikelsonde QS_OPDF.DKVESODYL=3, 5, 6 oder 7 ->1 1 = ja		<b>87-89 Entlassung</b>	
68>	kardiopulmonale Reanimation QS_OPDF.DKREANIMAT=J oder DKASYSTOLE=J oder DKKAMMFLIM=J -> 1 1 = ja	78>>	Sondendislokation der anderen Defibrillationssonde(n)  QS_OPDF.DKVESODYL=8 -> 1 1 = ja		87	Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ QS_BASE.ENT_DATKL . . . . .
69>	interventionspflichtiger Pneumothorax  QS_OPDF.DKPNEUMOTH 1 = ja	<b>wenn Feld 67 = 1</b>			88	Entlassungsgrund § 301-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a>  QS_BASE.ENT_GR_KL Schlüssel 3
70>	interventionspflichtiger Hämatothorax  QS_OPDF.DKHAEMOTH 1 = ja	79>	revisionsbedürftige Sondendysfunktion  QS_OPDF.DKSONDYSF 1 = ja		89	Entlassungsdiagnose(n) ICD-10-GM <a href="http://www.dimdi.de">http://www.dimdi.de</a> Entlassungsdiagnosen aus DGALL mit DGNTYP 30 1. . . . . 2. . . . . 3. . . . . 4. . . . . 5. . . . . 6. . . . . 7. . . . . 8. . . . .
71>	interventionspflichtiger Perikarderguss  QS_OPDF.DKHERZBEUT 1 = ja	<b>80-84 Ort der Sondendysfunktion</b>				
72>	interventionspflichtiges Taschenhämatom  QS_OPDF.DKTASCHHAE 1 = ja	<b>wenn Feld 79 &lt;= LEER</b>				
73>	revisionsbedürftige Sondendislokation  QS_OPDF.DKSONDELO 1 = ja	80>>	Sondendysfunktion der Vorhofsonde  QS_OPDF.DKVHSODYL 1 = ja			
<b>74-78 Ort der Sondendislokation</b>		81>>	Sondendysfunktion der rechtsventrikulären Sonde QS_OPDF.DKVESODYL=1, 4, 5 oder 7 ->1 1 = ja			
<b>wenn Feld 73 &lt;= LEER</b>		82>>	Sondendysfunktion der linksventrikulären Sonde QS_OPDF.DKVESODYL=2, 4, 6 oder 7 ->1 1 = ja			
74>>	Sondendislokation der Vorhofsonde  QS_OPDF.DKVHSODYL 1 = ja	83>>	Sondendysfunktion einer weiteren Ventrikelsonde QS_OPDF.DKVESODYL=3, 5, 6 oder 7 ->1 1 = ja			
75>>	Sondendislokation der rechtsventrikulären Sonde QS_OPDF.DKVESODYL=1, 4, 5 oder 7 ->1 1 = ja	84>>	Sondendysfunktion der anderen Defibrillationssonde(n)  QS_OPDF.DKVESODYL=8 -> 1 1 = ja			

# Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

## 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 Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

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, Nachtklinik 2955 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik 2956 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtklinik 2960 = Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze) 2961 = Allgemeine Psychiatrie/Nachtklinik (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/Nachtklinik (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/Nachtklinik (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	17 = interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BPIV 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)
	<b>Schlüssel 2</b> 0 = nein 1 = ischämische Kardiomyopathie 2 = Dilatative Kardiomyopathie DCM 3 = Hypertensive Herzerkrankung 4 = erworbener Klappenfehler 5 = angeborener Herzfehler 6 = Brugada-Syndrom 7 = Kurzes QT-Syndrom 8 = Langes QT-Syndrom 9 = Hypertrophe Kardiomyopathie (HCM) 10 = Arrhythmogene rechtsventrikuläre Kardiomyopathie (ARVC) 11 = Katecholaminerge polymorphe ventrikuläre Tachykardie (CPVT) 12 = short-coupled torsade de pointes VT 99 = sonstige Herzerkrankung	
	<b>Schlüssel 3</b> 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 BPIV 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	