

Datensatz Herzschrittmacher-Implantation

09/1 (Spezifikation 2020 V04)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-2	Art der Versicherung
1	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte http://www.arge-ik.de [0-9]{0,9}
2	besonderer Personenkreis § 301-Vereinbarung
3-4	Patientenidentifizierende Daten
3	eGK-Versichertennummer
4	Der Patient verfügt über keine eGK-Versichertennummer. 1 = ja
5-15	Basisdokumentation
5	Institutionskennzeichen http://www.arge-ik.de
6	entlassender Standort
7	behandelnder Standort (OPS) gemäß auslösendem OPS-Kode
8	Betriebsstätten-Nummer
9	Fachabteilung § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de
10	Identifikationsnummer des Patienten
11	Geburtsdatum TT.MM.JJJJ
12	Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt
13.1	Körpergröße cm
13.2	Körpergröße unbekannt 1 = ja
14.1	Körpergewicht bei Aufnahme kg
14.2	Körpergewicht unbekannt 1 = ja
15	Aufnahmedatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ
16-24	Präoperative Anamnese/Klinik
16	Einstufung nach ASA-Klassifikation 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
17	führendes Symptom 0 = keines (asymptomatisch) 1 = Präsynkope/Schwindel 2 = Synkope einmalig 3 = Synkope rezidivierend 4 = synkopenbedingte Verletzung 5 = Herzinsuffizienz 8 = Symptome einer Vorhoffropfung: spontan oder infolge Schrittmachersyndrom 9 = asymptomatisch unter externer Stimulation 99 = sonstiges
18	Herzinsuffizienz 0 = nein 1 = ja, NYHA I 2 = ja, NYHA II 3 = ja, NYHA III 4 = ja, NYHA IV
19	führende Indikation zur Schrittmacherimplantation 1 = AV-Block I, II oder III 5 = Schenkelblock (mit vermutetem Zusammenhang zur Bradykardie) 6 = Sinusknotensyndrom (SSS) inklusive BTS (bei paroxysmale/persistierendem Vorhofflimmern) 7 = Bradykardie bei permanentem Vorhofflimmern 8 = Karotis-Sinus-Syndrom (CSS) 9 = Vasovagales Syndrom (VVS) 10 = kardiale Resynchronisationstherapie (ohne Bradykardie) 99 = sonstiges
20	Ätiologie 1 = angeboren 2 = neuromuskulär 3 = infarktbedingt 4 = AV-Knoten-Ablation durchgeführt/geplant 5 = sonstige Ablationsbehandlung 6 = Zustand nach herzchirurgischem Eingriff 7 = Zustand nach Transkatheter-Aortenklappenimplantation (TAVI) 9 = sonstige/unbekannt
21	Persistenz der Bradykardie 1 = persistierend 2 = intermittierend 3 = keine Bradykardie
22	erwarteter Anteil ventrikulärer Stimulation 1 = >= 95% 2 = >= 40% bis < 95% 3 = < 40%

Datensatz Herzschrittmacher-Implantation

23 Diabetes mellitus <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, nicht insulinpflichtig 2 = ja, insulinpflichtig	wenn Feld 27 <= 6 28> QRS-Komplex <input type="checkbox"/> 1 = < 120 ms 2 = 120 bis < 130 ms 3 = 130 bis < 140 ms 4 = 140 bis < 150 ms 5 = >= 150 ms	33-36 Zusätzliche Kriterien wenn Feld 19 IN (1;5;7) 33> AV-Knotendiagnostik <input type="checkbox"/> 0 = nicht durchgeführt 1 = Nachweis spontaner infrahärsärer AV-Blockierungen in EPU 2 = HV-Zeit >= 70 ms oder Provokation von infrahärsären Blockierungen in EPU 3 = positiver Adenosin-Test 4 = kein pathologischer Befund
24 Nierenfunktion/Serum Kreatinin <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	29 Pausen außerhalb von Schlafphasen <input type="checkbox"/> 0 = keine Pause 1 = <= 3 s 2 = > 3 s bis <= 6 s 3 = > 6 s 4 = nicht bekannt	wenn Feld 19 IN (8;9) 34> neurokardiogene Diagnostik <input type="checkbox"/> 0 = keine 1 = Karotissinussmassage mit synkopaler Pause > 6 s 2 = Kipptisch positiv 3 = beides
25-36 Präoperative Diagnostik	30 Zusammenhang zwischen Symptomatik und Bradykardie/Pausen <input type="checkbox"/> 0 = kein Zusammenhang 1 = wahrscheinlicher Zusammenhang 2 = EKG-dokumentierter Zusammenhang 3 = keine Bradykardie / keine Pausen	wenn Feld 19 = 6 35> chronotrope Inkompetenz bei Erkrankung des Sinusknotens <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
25-31 Indikationsbegründende EKG-Befunde	31 Spontanfrequenz außerhalb von Schlafphasen <input type="checkbox"/> 1 = < 40/min 2 = 40 bis unter 50/min 3 = >= 50/min 4 = nicht bekannt	wenn Feld 19 IN (9;10) 36> konservative Therapie ineffektiv/ unzureichend <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
25 Vorhoffrhythmus <input type="checkbox"/> 1 = normofrequenter Sinusrhythmus 2 = Sinusbradykardie/SA-Blockierungen 3 = paroxysmales/ persistierendes Vorhofflimmern/-flattern 4 = permanentes Vorhofflimmern 5 = Wechsel zwischen Sinusbradykardie und Vorhofflimmern (BTS) 9 = sonstige	32.1-32.2 Linksventrikuläre Funktion	37-38 Operation 37 OP-Datum TT.MM.JJJJ <input type="text"/>
26 AV-Block <input type="checkbox"/> 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)	32.1 Ejektionsfraktion EF <input type="text"/>	27 intraventrikuläre Leitungsstörungen <input type="checkbox"/> 0 = keine 1 = Rechtsschenkelblock (RSB) 2 = Linksanteriöer Hemiblock (LAH) + RSB 3 = Linksposteriöer Hemiblock (LPH) + RSB 4 = Linksschenkelblock 5 = alternierender Schenkelblock 6 = kein Eigenrhythmus 9 = sonstige
27 intraventrikuläre Leitungsstörungen <input type="checkbox"/> 0 = keine 1 = Rechtsschenkelblock (RSB) 2 = Linksanteriöer Hemiblock (LAH) + RSB 3 = Linksposteriöer Hemiblock (LPH) + RSB 4 = Linksschenkelblock 5 = alternierender Schenkelblock 6 = kein Eigenrhythmus 9 = sonstige	32.2 EF nicht bekannt <input type="checkbox"/> 1 = ja	

Datensatz Herzschrittmacher-Implantation

38	Operation alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs http://www.dimdi.de	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"/>	42-48.2 Implantiertes System (postoperativ funktionell aktive Anteile)	46.1-> R-Amplitude intraoperativ <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> mV
		42 Schrittmachersystem	46.2-> R-Amplitude nicht gemessen R-Amplitude, intraoperativ 1 = kein Eigenrhythmus 9 = aus anderen Gründen	
		42 System	47-48.2 Linker Ventrikel	
		1 = VVI 2 = AAI 3 = DDD 4 = VDD 5 = CRT-System mit einer Vorhofsonde 6 = CRT-System ohne Vorhofsonde 7 = Leadless Pacemaker/intrakardialer Pulsgenerator (VVI) 9 = sonstiges	47 Linksventrikuläre Sonde aktiv? 0 = nein 1 = ja	
		43.1-48.2 Schrittmachersonden	wenn Feld 42 IN (2;3;5;9)	
		43.1-44.2 Vorhof	43.1-> Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms <input type="text"/> , <input type="text"/> V	
	39.1-39.3	Zugang des implantierten Systems	43.2-> Reizschwelle nicht gemessen Reizschwelle, intraoperativ bei 0,5 ms 1 = wegen Vorhofflimmern 9 = aus anderen Gründen	
	39.1	Vena cephalica 1 = ja	wenn Feld 47 = 1	
	39.2	Vena subclavia 1 = ja	48.1-> Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms <input type="text"/> , <input type="text"/> V	
	39.3	andere 1 = ja	48.2-> Reizschwelle nicht gemessen Reizschwelle, intraoperativ bei 0,5 ms 1 = ja	
40-41.3	Weitere Angaben zur Operation	49-52.2 Peri- bzw. postoperative Komplikationen		
40	Dauer des Eingriffs Schnitt-Nahtzeit <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten	49 peri- bzw. postoperative Komplikation(en) 0 = nein 1 = ja		
41.1	Dosis-Flächen-Produkt <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (cGy)* cm ²	wenn Feld 49 = 1		
41.2	Dosis-Flächen-Produkt nicht bekannt 1 = ja	50.1-> kardiopulmonale Reanimation 1 = ja		
41.3	keine Durchleuchtung durchgeführt 1 = ja	50.2-> interventionspflichtiger Pneumothorax 1 = ja		
		50.3-> interventionspflichtiger Hämatothorax 1 = ja		
		45.1-48.2 Ventrikel		
		45.1-46.2 Rechter Ventrikel		
		wenn Feld 42 IN (1;3;4;5;6;7;9)		
		45.1-> Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms <input type="text"/> , <input type="text"/> V		
		45.2-> Reizschwelle nicht gemessen Reizschwelle, intraoperativ bei 0,5 ms 1 = ja		

Datensatz Herzschrittmacher-Implantation

50.4>	interventionspflichtiger Perikarderguss 1 = ja <input type="checkbox"/>	wenn Feld 50.7 <> LEER	
50.5>	interventionspflichtiges Taschenhämatom 1 = ja <input type="checkbox"/>	52.1>>	Sondendysfunktion im Vorhof 1 = ja <input type="checkbox"/>
50.6>	Sonden- bzw. Systemdislokation 1 = ja <input type="checkbox"/>	52.2>>	Sonden- bzw. Systemdysfunktion im Ventrikel 1 = rechter Ventrikel 2 = linker Ventrikel 3 = beide <input type="checkbox"/>
50.7>	Sonden- bzw. Systemdysfunktion 1 = ja <input type="checkbox"/>	53-55 Entlassung	
50.8>	postoperative Wundinfektion <small>nach den KISS-Definitionen</small> 1 = ja <input type="checkbox"/>	53	Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□
50.9>	interventionspflichtige Komplikation(en) an der Punktionsstelle 1 = ja <input type="checkbox"/>	54	Entlassungsgrund <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> Schlüssel 1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
50.10>	sonstige interventionspflichtige Komplikation 1 = ja <input type="checkbox"/>	55	Entlassungsdiagnose(n) alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen ICD-10-GM <small>http://www.dimdi.de</small> 1. □□□□.□□□ 2. □□□□.□□□ 3. □□□□.□□□ 4. □□□□.□□□ 5. □□□□.□□□ 6. □□□□.□□□ 7. □□□□.□□□ 8. □□□□.□□□ 9. □□□□.□□□ 10. □□□□.□□□ ... 30. □□□□.□□□
wenn Feld 50.6 <> LEER			
51.1>>	Sondendislokation im Vorhof 1 = ja <input type="checkbox"/>		
51.2>>	Sonden- bzw. Systemdislokation im Ventrikel 1 = rechter Ventrikel 2 = linker Ventrikel 3 = beide <input type="checkbox"/>		

Datensatz Herzschrittmacher-Implantation

Schlüssel 1

- 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)