

Datensatz Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation

09/3 (Spezifikation 2020 V01 Beta 4)

BASIS		12		wenn Feld 17 = 1	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden				18.1>	
1-2	Art der Versicherung	Geschlecht		Indikation zur Revision/Explantation der Vorhofsonde	
1	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte http://www.arge-ik.de QS_BASE.KASSEIKNR	QS_STAMM.GESCHLECHT <input type="checkbox"/> 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt		QS_OPSM.OP_ART_SO <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 = Dislokation 2 = Sondenbruch/Isolationsdefekt 3 = fehlerhafte Konnektion 4 = Zwerchfellzucken oder Pectoraliszucken 5 = Oversensing 6 = Undersensing 7 = Stimulationsverlust/Reizschwellenanstieg 8 = Infektion 9 = Myokardperforation 10 = Rückruf/Sicherheitswarnung 11 = wachstumsbedingte Sondenrevision 99 = sonstige	
2	besonderer Personenkreis § 301-Vereinbarung QS_BASE.VERS_BPERK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	13		18.2>	
3-4	Patientenidentifizierende Daten	Aufnahmedatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ QS_BASE.AUF_DATKL <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Indikation zur Revision/Explantation der rechtsventrikulären Sonde inklusive Indikation zum Eingriff am Leadless Pacemaker	
3	eGK-Versichertennummer QS_BASE.VERS_NUM <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	14		QS_OPSM.VESOEIND1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
4	Der Patient verfügt über keine eGK-Versichertennummer. QS_BASE.VERS_NUMNV <input type="checkbox"/> 1 = ja	Einstufung nach ASA-Klassifikation QS_BASE.AUF_ASA <input type="checkbox"/> 1 = normaler, gesunder Patient wenn 9 2 = Patient mit leichter Allgemeinerkrankung wenn 12 3 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung wenn 10 4 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung eine ständige Lebensbedrohung wenn 11 5 = moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt		1 = Dislokation 2 = Sondenbruch/Isolationsdefekt 3 = fehlerhafte Konnektion 4 = Zwerchfellzucken oder Pectoraliszucken 5 = Oversensing 6 = Undersensing 7 = Stimulationsverlust/Reizschwellenanstieg 8 = Infektion 9 = Myokardperforation 10 = Rückruf/Sicherheitswarnung 11 = wachstumsbedingte Sondenrevision 99 = sonstige	
5-13	Basisdokumentation	15-18.3		18.3>	
5	Institutionskennzeichen http://www.arge-ik.de BQS_INIT.M_IKNR	15		Indikation zur Revision/Explantation der linksventrikulären Sonde	
6	entlassender Standort QS_BASE.QS_STANDOR <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Indikation zum Eingriff am Aggregat inklusive Indikation zum Eingriff am Leadless Pacemaker QS_OPSM.SM_OP_ART>1 und QS_OPSM.SM_OP_ART != 6 und QS_OPSM.SM_OP_ART != 7 <input type="checkbox"/> 0 = keine aggregatbezogene Indikation 1 = Batterieerschöpfung 3 = Fehlfunktion/Rückruf 4 = vorzeitiger Aggregataustausch anlässlich einer Revisionsoperation/eines Systemwechsels 9 = sonstige aggregatbezogene Indikation		QS_OPSM.VESOEIND2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 = Dislokation 2 = Sondenbruch/Isolationsdefekt 3 = fehlerhafte Konnektion 4 = Zwerchfellzucken oder Pectoraliszucken 5 = Oversensing 6 = Undersensing 7 = Stimulationsverlust/Reizschwellenanstieg 8 = Infektion 9 = Myokardperforation 10 = Rückruf/Sicherheitswarnung 11 = wachstumsbedingte Sondenrevision 99 = sonstige	
7	behandelnder Standort (OPS) gemäß auslösendem OPS-Kode QS_OP.OPS_STANDO <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	16		19-21	
8	Betriebsstätten-Nummer BQS_INIT.M_BSNR <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Taschenproblem aus QS_BASE.SM_OP_ART <input type="checkbox"/> 0 = kein Taschenproblem 1 = Taschenhämatom 2 = Aggregatperforation 3 = Infektion 9 = sonstiges Taschenproblem		Operation	
9	Fachabteilung § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de BQS_INIT.M_09_FABT <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	17		19	
10	Identifikationsnummer des Patienten wird nicht verwendet beim Export	Sondenproblem QS_BASM.SMS_PROB inklusive Indikation zum Eingriff am Leadless Pacemaker Wenn QS_OPSM.OP_ART_SO <input type="checkbox"/> oder QS_OPSM.VHSEOIND2 oder QS_OPSM.VESOEIND1 oder QS_OPSM.VESOEIND2 oder QS_BASM.SMS_PROB="J"		OP-Datum TT.MM.JJJJ QS_OP.OP_DATUM <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
11	Geburtsdatum TT.MM.JJJJ QS_STAMM.GEB_DATUM <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				

Datensatz Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation

20 Ort der letzten Schrittmacher-OP vor diesem Eingriff QS_OPSM.SM_LE_ORT <input type="checkbox"/> 1 = stationär, eigene Institution 2 = stationär, andere Institution 3 = stationärsersetzend/ambulant, eigene Institution 4 = stationärsersetzend/ambulant, andere Institution	24 Schrittmacher-Aggregat wenn Feld 23 IN (1;2;3;4;5;6;9) 24>> Art des Vorgehens QS_OPSM.SMI_IMART <input type="checkbox"/> 0 = kein Eingriff am Aggregat 1 = Neuimplantation 2 = Neuplatzierung 9 = sonstiges	28-32.2 Ventrikel 28-30.2 Rechter Ventrikel wenn Feld 23 IN (1;3;4;5;6;7;9) 28>> Art des Vorgehens QS_OPSM.VESO_VOR5 <input type="checkbox"/> 0 = kein Eingriff an der Sonde 1 = Neuimplantation 2 = Neuplatzierung 4 = Reparatur 9 = sonstiges
21 Operation alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs http://www.dimdi.de 1. auslöse OPS 2. und 3. jeweils die ersten OPS aus QS_LEALL mit OPS_TYP 20 und <> Auslöser 5. <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6. <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7. <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8. <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9. <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 10. <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	25-32.2 Schrittmachersonden 25-27.2 Vorhof wenn Feld 23 IN (2;3;4;5;9) 25>> Art des Vorgehens QS_OPSM.VHSO_VOR5 <input type="checkbox"/> 0 = kein Eingriff an der Sonde 1 = Neuimplantation 2 = Neuplatzierung 4 = Reparatur 9 = sonstiges	29.1>> Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms QS_OPSM.VESO_REIZ5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> v 29.2>> Reizschwelle nicht gemessen Reizschwelle, intraoperativ bei 0,5 ms QS_OPSM.VESO_REIJ5 (siehe Ergänzungsdokumentation) <input type="checkbox"/> 1 = ja
22-32.2 Postoperativ funktionell aktive Anteile des SM-Systems	wenn Feld 23 IN (2;3;4;5;9) 26.1>> Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms QS_OPSM.VHSO_REIZ5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> v	30.1>> R-Amplitude intraoperativ QS_OPSM.VESORAMP5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mV
22-23 Schrittmachersystem	26.2>> Reizschwelle nicht gemessen Reizschwelle, intraoperativ bei 0,5 ms QS_OPSM.VHSOREIZ5 <input type="checkbox"/> 1 = wegen Vorhofflimmerns 9 = aus anderen Gründen	30.2>> R-Amplitude nicht gemessen R-Amplitude, intraoperativ QS_OPSM.VESO_RAMP5 <input type="checkbox"/> 1 = kein Eigenrhythmus 9 = aus anderen Gründen
22 postoperativ funktionell aktives SM-System vorhanden QS_OPSM.POAKT_SM <input type="checkbox"/> 0 = nein, da Explantation 1 = ja	wenn Feld 23 IN (2;3;4;5;9) 27.1>> P-Wellen-Amplitude intraoperativ QS_OPSM.VHSO_PAMP5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mV	31-32.2 Linker Ventrikel wenn Feld 23 IN (5;6;9)
wenn Feld 22 = 1	27.2>> P-Wellen-Amplitude nicht gemessen P-Wellen-Amplitude, intraoperativ QS_OPSM.VHSOPAMP5 <input type="checkbox"/> 1 = wegen Vorhofflimmerns 2 = fehlender Vorhofeigenrhythmus 9 = aus anderen Gründen	31>> Art des Vorgehens QS_OPSM.VESO_VOR6 <input type="checkbox"/> 0 = kein Eingriff an der Sonde 1 = Neuimplantation 2 = Neuplatzierung 4 = Reparatur 9 = sonstiges
23> aktives System (nach dem Eingriff) QS_OPSM.SMI_KASYS <input type="checkbox"/> 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	32.1>> Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms QS_OPSM.VESO_REIZ6 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> v	32.2>> Reizschwelle nicht gemessen Reizschwelle, intraoperativ bei 0,5 ms QS_OPSM.VESO_REIJ6 (siehe Ergänzungsdokumentation) <input type="checkbox"/> 1 = ja

Institut für Qualitätssicherung und
Transparenz im Gesundheitswesen

Veröffentlicht am 30.09.2019, gültig vom 01.01.2020 bis 31.12.2020
© 2019 IQTIG

Datensatz Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation

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)