

Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel

09/5 (Spezifikation 2021 V03)

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
5-13	Basisdokumentation
5	Institutionskennzeichen
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	Aufnahmedatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ
14-15	Indikation zum Aggregatwechsel
14	Indikation zum Aggregatwechsel 1 = Batterieerschöpfung 2 = Fehlfunktion/Rückruf 9 = sonstige aggregatbezogene Indikation
15	Ort der letzten ICD-(oder Schrittmacher-)OP vor diesem Eingriff 1 = stationär, eigene Institution 2 = stationär, andere Institution 3 = stationsersetzend/ambulant, eigene Institution 4 = stationsersetzend/ambulant, andere Institution
16-18	Operation
16	OP-Datum TT.MM.JJJJ
17	Operation alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs http://www.dimdi.de 1. —□□□□.□□ 2. —□□□□.□□ 3. —□□□□.□□ 4. —□□□□.□□ 5. —□□□□.□□ 6. —□□□□.□□ 7. —□□□□.□□ 8. —□□□□.□□ 9. —□□□□.□□ 10. —□□□□.□□
18	Dauer des Eingriffs Schnitt-Naht-Zeit □□□ Minuten
19-24.2	ICD
19	Implantiertes ICD-System
19	System 1 = VVI 2 = DDD 3 = VDD 4 = CRT-System mit einer Vorhofsonde 5 = CRT-System ohne Vorhofsonde 6 = subkutaner ICD 9 = sonstiges
20.1-24.2	Belassene Sonden
20.1-21.2	Vorhof
wenn Feld 19 IN (2;4;9)	
20.1>	Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms □, □ V
20.2>	Reizschwelle nicht gemessen 1 = wegen Vorhofflimmern 9 = aus anderen Gründen
wenn Feld 19 IN (2;3;4;9)	
21.1>	P-Wellen-Amplitude □□, □ mV
21.2>	P-Wellen-Amplitude nicht gemessen 1 = wegen Vorhofflimmern 2 = fehlender Vorhofeigenrhythmus 9 = aus anderen Gründen
22.1-24.2	Ventrikel
22.1-23.2	Rechtsventrikuläre Sonde
wenn Feld 19 <= 6	
22.1>	Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms □, □ V
22.2>	Reizschwelle nicht gemessen 1 = ja

Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel

wenn Feld 19 <= 6		27-29 Entlassung
23.1>	R-Amplitude <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> mV	27 Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"><input type="text"/></input>
23.2>	R-Amplitude nicht gemessen <input type="checkbox"/> 1 = kein Eigenrhythmus 9 = aus anderen Gründen	28 Entlassungsgrund § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlüssel 1
24.1- 24.2	Linksventrikuläre Sonde	29 Entlassungsdiagnose(n) alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen ICD-10-GM http://www.dimdi.de 1. <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"/> 3. <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"/> 5. <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"/> 7. <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"/> 9. <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"/> ... 30. <input type="text"/><input type="text"/>.<input type="text"><input type="text"/></input></input></input></input></input></input></input></input></input></input>
wenn Feld 19 IN (4;5)		
24.1>	Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> v	
24.2>	Reizschwelle nicht gemessen <input type="checkbox"/> 1 = ja	
25- 26.4	Peri- bzw. postoperative Komplikationen	
25	peri- bzw. postoperative Komplikation(en) <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja	
wenn Feld 25 = 1		
26.1>	kardiopulmonale Reanimation <input type="checkbox"/> 1 = ja	
26.2>	interventionspflichtiges Taschenhämatom <input type="checkbox"/> 1 = ja	
26.3>	postoperative Wundinfektion nach den KISS-Definitionen <input type="checkbox"/> 1 = ja	
26.4>	sonstige interventionspflichtige Komplikation <input type="checkbox"/> 1 = ja	

Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel

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)
- 28 = Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen
- 29 = Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt