

Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

09/4 (Spezifikation 2021 V01)

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 [0-9]{10}
4	Der Patient verfügt über keine eGK-Versichertennummer. 1 = ja
5-15	Basisdokumentation
5	Institutionskennzeichen http://www.arge-ik.de [0-9]{10}
6	entlassender Standort [0-9]{10}
7	behandelnder Standort (OPS) gemäß auslösendem OPS-Kode [0-9]{10}
8	Betriebsstätten-Nummer [0-9]{2}
9	Fachabteilung § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de [0-9]{4}
10	Identifikationsnummer des Patienten [0-9]{16}
11	Geburtsdatum TT.MM.JJJJ [0-9].[0-9].[0-9][0-9]
12	Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt
13.1	Körpergröße [0-9][0-9] cm
13.2	Körpergröße unbekannt 1 = ja
14.1	Körpergewicht bei Aufnahme [0-9][0-9] kg
14.2	Körpergewicht unbekannt 1 = ja
15	Aufnahme datum Krankenhaus TT.MM.JJJJ [0-9].[0-9].[0-9][0-9]
16-21	Präoperative Anamnese/Klinik
16	Herzinsuffizienz NYHA-Klasse unmittelbar vor Implantation 0 = nein 1 = NYHA I 2 = NYHA II 3 = NYHA III 4 = NYHA IV
17	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
18.1	linksventrikuläre Ejektionsfraktion [0-9][0-9] %
18.2	LVEF nicht bekannt 1 = ja
19	Diabetes mellitus 0 = nein 1 = ja, nicht insulinpflichtig 2 = ja, insulinpflichtig
20	Nierenfunktion/Serum Kreatinin 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
21	Besteht eine Lebenserwartung von mehr als einem Jahr bei gutem funktionellen Status des Patienten? 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt
22-36.4	ICD-Anteil
22-23	Indikation
22	indikationsbegründendes klinisches Ereignis 1 = Kammerflimmern 2 = Kammer tachykardie, anhaltend (> 30 sec) 3 = Kammer tachykardie, nicht anhaltend (<= 30 sec, aber mind. 3 R-R-Zyklen und HF über 100) 4 = Synkope ohne EKG-Dokumentation 5 = kein indikationsbegründendes klinisches Ereignis (Primärprävention) 9 = sonstige

Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

wenn Feld 22 IN (1;2;3;4;9) 23> führende klinische Symptomatik (der Arrhythmie) <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		wenn Feld 27 = 9 29.1> Wie hoch ist das Risiko für einen plötzlichen Herztod innerhalb der nächsten 5 Jahre (berechnet mit dem HCM-Risiko-SCD-Rechner)? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> % 29.2> Risiko für plötzlichen Herztod (mit HCM-Risiko-SCD-Rechner) nicht berechnet <input type="checkbox"/> 1 = da Leistungssportler 2 = wegen Assoziation mit Stoffwechselerkrankung (z.B. Morbus Fabry, Noonan-Syndrom) 3 = da Sekundärprävention 9 = aus anderen Gründen		wenn Feld 27 = 6 34> Kammerflimmern induzierbar <input type="checkbox"/> 1 = nein 2 = ja 3 = programmierte Ventrikelstimulation nicht durchgeführt	
24-32 Grunderkrankungen		wenn Feld 22 IN (1;2;3) 30> WPW-Syndrom <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		wenn Feld 35 IN (1;2) 35 medikamentöse Herzinsuffizienztherapie (zum Zeitpunkt der ICD-Indikationsstellung) <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, seit weniger als 3 Monaten 2 = ja, seit 3 Monaten oder länger	
24 KHK <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, ohne Myokardinfarkt 2 = ja, mit Myokardinfarkt		wenn Feld 22 IN (1;2;3) 31> reversible oder sicher vermeidbare Ursachen der Kammertachykardie <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		36.1> Betablocker und/oder Ivabradin <input type="checkbox"/> 1 = ja	
wenn Feld 24 = 2 25> Abstand Myokardinfarkt-Implantation ICD <input type="checkbox"/> 1 = <= 28 Tage 2 = > 28 Tage - <= 40 Tage 3 = > 40 Tage		wenn Feld 22 IN (2;3) 32> behandelbare idiopathische Kammertachykardie <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		36.2> AT-Rezeptor-Blocker / ACE-Hemmer / Angiotensin-Rezeptor-Nepriylisin-Inhibitoren (ARNI) <input type="checkbox"/> 1 = ja	
wenn Feld 22 <= 5 und wenn Feld 24 = 2 26> indikationsbegründendes klinisches Ereignis innerhalb von 48h nach Infarktbeginn <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja		wenn Feld 22 IN (2;3) 33> Kammertachykardie induzierbar <input type="checkbox"/> 1 = nein 2 = ja 3 = programmierte Ventrikelstimulation nicht durchgeführt		36.3> Diuretika <input type="checkbox"/> 1 = ja	
27 Herzerkrankung <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlüssel 1		wenn Feld 22 IN (2;3) 33-36.4 Weitere Merkmale		36.4> Aldosteronantagonisten <input type="checkbox"/> 1 = ja	
wenn Feld 27 = 6 28> spontanes Brugada-Typ-1-EKG <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		wenn Feld 22 IN (3;4) 37> voraussichtliche atriale Stimulationsbedürftigkeit <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja		37-42 Schrittmacheranteil 37-38 Stimulationsbedürftigkeit	
				38 erwarteter Anteil ventrikulärer Stimulation <input type="checkbox"/> 1 = >= 95% 2 = >= 40% bis < 95% 3 = < 40%	

Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

39-42	EKG-Befunde	44	Operation alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs http://www.dimdi.de	48-57	ICD
39	Vorhoffrhythmus 1 = normofrequenter Sinusrhythmus 2 = Sinusbradykardie/SA-Blockierungen 3 = paroxysmales/ persistierendes Vorhofflimmern/-flattern 4 = permanentes Vorhofflimmern 5 = Wechsel zwischen Sinusbradykardie und Vorhofflimmern (BTS) 9 = sonstige	45.1-45.3	Zugang des implantierten Systems	48	ICD-System
40	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)	45.1	Vena cephalica 1 = ja	48	System 1 = VVI 2 = DDD 3 = VDD 4 = CRT-System mit einer Vorhofsonde 5 = CRT-System ohne Vorhofsonde 6 = subkutaner ICD 9 = sonstiges
41	intraventrikuläre Leitungsstörungen 0 = keine 1 = Rechtsschenkelblock (RSB) 2 = Linksanteriorer Hemiblock (LAH) + RSB 3 = Linksposteriorer Hemiblock (LPH) + RSB 4 = Linksschenkelblock 5 = alternierender Schenkelblock 6 = kein Eigenrhythmus 9 = sonstige	45.2	Vena subclavia 1 = ja	49	ICD-Aggregat
wenn Feld 41 < 6		45.3	andere 1 = ja	49	Aggregatposition 1 = infraclavikulär subcutan 2 = infraclavikulär subfaszial 3 = infraclavikulär submuskulär 4 = abdominal 9 = andere
42>	QRS-Komplex 1 = < 120 ms 2 = 120 bis < 130 ms 3 = 130 bis < 140 ms 4 = 140 bis < 150 ms 5 = ≥ 150 ms	46-47.3	Weitere Angaben zur Operation	50.1-57	Sonden
43-44	Operation	46	Dauer des Eingriffs Schnitt-Naht-Zeit □□□ Minuten	50.1-51.2	Vorhof
43	OP-Datum TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□	47.1	Dosis-Flächen-Produkt □□□□□ (cGy)* cm²	wenn Feld 48 IN (2;4;9)	
		47.2	Dosis-Flächen-Produkt nicht bekannt 1 = ja	50.1>	Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms □, □ v
		47.3	keine Durchleuchtung durchgeführt 1 = ja	50.2>	Reizschwelle nicht gemessen 1 = wegen Vorhofflimmerns 9 = aus anderen Gründen
				wenn Feld 48 IN (2;3;4;9)	
				51.1>	P-Wellen-Amplitude □□, □ mV
				51.2>	P-Wellen-Amplitude nicht gemessen 1 = wegen Vorhofflimmerns 2 = fehlender Vorhofeigenrhythmus 9 = aus anderen Gründen

Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

52-57	Ventrikel	58-61.5	Peri- bzw. postoperative Komplikationen	59.9>	sonstige interventionspflichtige Komplikation
52	Anzahl	58	peri- bzw. postoperative Komplikation(en)		
wenn Feld 48 <= 6				1 = ja	
52>	Zahl der verwendeten Ventrikelsonden		0 = nein 1 = ja		
	1 = eine Ventrikelsonde 2 = zwei Ventrikelsonden 3 = drei Ventrikelsonden				
53.1- 54.2	Rechtsventrikuläre Sonde	wenn Feld 58 = 1		wenn Feld 59.6 <= LEER	
wenn Feld 48 <= 6		59.1>	kardiopulmonale Reanimation	60.1>	Sondendislokation der Vorhofsonde
53.1>	Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms		1 = ja		1 = ja
	<input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> v	59.2>	interventionspflichtiger Pneumothorax	60.2>	Sondendislokation der rechtsventrikulären Sonde
53.2>	Reizschwelle nicht gemessen		1 = ja		1 = ja
	1 = ja	59.3>	interventionspflichtiger Hämatothorax	60.3>	Sondendislokation der linksventrikulären Sonde
54.1>	R-Amplitude		1 = ja		1 = ja
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> mV	59.4>	interventionspflichtiger Perikarderguss	60.4>	Sondendislokation einer weiteren Ventrikelsonde
54.2>	R-Amplitude nicht gemessen		1 = ja		1 = ja
	1 = kein Eigenrhythmus 9 = aus anderen Gründen	59.5>	interventionspflichtiges Taschenhämatom	60.5>	Sondendislokation der anderen Defibrillationssonde(n)
55-57	Linksventrikuläre Sonde		1 = ja		1 = ja
55	Linksventrikuläre Sonde aktiv? bei Entlassung	59.6>	revisionsbedürftige Sondendislokation	wenn Feld 59.7 <= LEER	
	0 = nein 1 = ja		1 = ja	61.1>	Sondendysfunktion der Vorhofsonde
wenn Feld 55 = 1		59.7>	revisionsbedürftige Sondendysfunktion		1 = ja
56>	Reizschwelle intraoperativ, bei 0,5 ms		1 = ja	61.2>	Sondendysfunktion der rechtsventrikulären Sonde
	<input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> v	59.8>	postoperative Wundinfektion nach den KISS Definitionen		1 = ja
57>	Reizschwelle nicht gemessen		1 = ja	61.3>	Sondendysfunktion der linksventrikulären Sonde
	1 = ja				1 = ja

Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

61.4>>	Sondendysfunktion einer weiteren Ventrikelsonde <div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></div> 1 = ja
61.5>>	Sondendysfunktion der anderen Defibrillationssonde(n) <div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></div> 1 = ja
62-64	Entlassung
62	Entlassungsdatum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>
63	Entlassungsgrund <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></div> Schlüssel 2
64	Entlassungsdiagnose(n) <small>alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen</small> <small>ICD-10-GM</small> <small>http://www.dimdi.de</small> <div style="text-align: right;"> 1. <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"/> 3. <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"/> 5. <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"/> 7. <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"/> 9. <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"/> ... 30. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> </div>

Datensatz Implantierbare Defibrillatoren-Implantation

Schlüssel 1

- 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

Schlüssel 2

- 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