

TRANSKATHETER PULMONALKLAPPENIMPLANTATION

Kodierung im G-DRG-System 2019

Minimalinvasive Operationen an Herzklappen (TCV)

Prozeduren OPS-Version 2019

- 5-35a Minimalinvasive Operationen an Herzklappen**
Hinweis: Die Anwendung der transösophagealen Echokardiographie ist im Kode enthalten.
Die intraoperative Anwendung eines Embolieprotektionssystems ist gesondert zu kodieren (5-399.e)
- 5-35a.1 Endovaskuläre Implantation eines Pulmonalklappenersatzes

Diagnosen ICD-10-GM Version 2019

- I37.0** Pulmonalklappenstenose
I37.1 Pulmonalklappeninsuffizienz
I37.2 Pulmonalklappenstenose mit Insuffizienz
I37.8 Sonstige Pulmonalklappenkrankheiten
I37.9 Pulmonalklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet

Liste der groupierungsrelevanten angeborenen Herzfehler

Quelle: Definitionshandbuch, Band 1, Version 2019

- Q20.0** Truncus arteriosus communis
Q20.1 Re Doppelausstromventr. [Double outlet right ventricle]
Q20.2 Linker Doppelausstromventr. [Double outlet left ventricle]
Q20.3 Diskordante ventrikuloarterielle Verbindung
Q20.4 Doppeleinstromventrikel [Double inlet ventricle]
Q20.5 Diskordante atrioventrikuläre Verbindung
Q20.6 Vorhofisomerismus
Q20.8 Sonst angeb Fehlbildung Herzhöhlen u verbind Strukturen
Q20.9 Angeb Fehlbildung Herzhöhlen u verbind Strukt., nnbez
Q21.0 Ventrikelseptumdefekt
Q21.1 Vorhofseptumdefekt
Q21.2 Defekt Vorhof- u Kammerseptum
Q21.3 Fallot-Tetralogie
Q21.4 Aortopulmonaler Septumdefekt
Q21.80 Fallot-Pentalogie
Q21.88 Sonst angeborene Fehlbildung der Herzsepten
Q21.9 Angeborene Fehlbildung Herzseptum, nnbez

- Q22.0** Pulmonalklappenatresie
Q22.1 Angeborene Pulmonalklappenstenose
Q22.2 Angeborene Pulmonalklappeninsuffizienz
Q22.3 Sonst angeborene Fehlbildung Pulmonalklappe
Q22.4 Angeborene Trikuspidalklappenstenose
Q22.5 Ebstein-Anomalie
Q22.6 Hypoplastisches Rechtsherzsyndrom
Q22.8 Sonst angeborene Fehlbildung Trikuspidalklappe
Q22.9 Angeborene Fehlbildung Trikuspidalklappe, nnbez
Q23.0 Angeborene Aortenklappenstenose
Q23.1 Angeborene Aortenklappeninsuffizienz
Q23.2 Angeborene Mitralklappenstenose
Q23.3 Angeborene Mitralklappeninsuffizienz
Q23.4 Hypoplastisches Linksherzsyndrom
Q23.8 Sonst angeborene Fehlbildung Aorten- u Mitralklappe
Q23.9 Angeborene Fehlbildung Aorten- u Mitralklappe, nnbez
Q24.0 Dextrokardie
Q24.1 Lävokardie
Q24.2 Cor triatriatum
Q24.3 Infundibuläre Pulmonalstenose
Q24.4 Angeborene subvalvuläre Aortenstenose
Q24.5 Fehlbildung Koronargefäße
Q24.6 Angeborener Herzblock
Q24.8 Sonst nbez angeborene Fehlbildungen Herz
Q24.9 Angeborene Fehlbildung Herz, nnbez
Q25.0 Offener Ductus arteriosus
Q25.1 Koarktation Aorta
Q25.2 Atresie Aorta
Q25.3 Stenose Aorta (angeboren)
Q25.4 Sonstige angeborene Fehlbildungen Aorta
Q25.5 Atresie A pulmonalis
Q25.6 Stenose A pulmonalis (angeboren)
Q25.7 Sonst angeborene Fehlbildung A pulmonalis
Q25.8 Sonst angeborene Fehlbildung große Aa
Q25.9 Angeborene Fehlbildung große Aa, nnbez

Vergütung im G-DRG-System 2019 - G-DRG-Zuordnung

DRG	Partition	Bezeichnung	Bew.rel. Hauptabteilung	Mittlere Verweildauer	Untere Grenzwelldauer		Obere Grenzwelldauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Bew.rel.)	Erlös bei Bundesbasisfallwert 3.544,97 €
					1. Tag mit Abschlag	Bew.rel./Tag	1. Tag zus. Entgelt	Bew.rel./Tag		
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	
F98A	O	Komplexe minimalinvasive OP an Herzklappen ohne minimalinvasiven Eingriff an mehreren Herzklappen, mit hochkomplexem Eingriff oder komplexer Diagnose oder Alter < 30 Jahre oder Implantation eines Wachstumsstents	8,958	14,6	4	0,566	29	0,135	0,181	31.755,84 €
F98B	O	Komplexe minimalinvasive OP an Herzklappen ohne minimalinvasiven Eingriff an mehreren Herzklappen, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose, Alter > 29 Jahre, ohne Implantation eines Wachstumsstents, mit sehr komplexem Eingriff	7,494	11,7	3	0,498	23	0,119	0,156	26.566,01 €

Melody®

Endovaskulärer Pulmonalklappenersatz, z.B. Melody®, Diagnose: angeborener Herzfehler

Kode	Text
Diagnose	
Q22.2	Angeborene Pulmonalklappeninsuffizienz
Prozeduren	
5-35a.1	Minimalinvasive OP an Herzklappen: Endovaskuläre Implantation eines Pulmonalklappenersatzes
DRG	Relativgewicht
F98A	8,958
Erlös*	31.755,84 €

Endovaskulärer Pulmonalklappenersatz, z.B. Melody®, Alter < 30 Jahre mit Diagnose: erworbener Herzfehler

Kode	Text
Diagnose	
I37.2	Pulmonalklappenstenose mit Insuffizienz
Prozeduren	
5-35a.1	Minimalinvasive OP an Herzklappen: Endovaskuläre Implantation eines Pulmonalklappenersatzes
DRG	Relativgewicht
F98A	8,958
Erlös*	31.755,84 €

Endovaskulärer Pulmonalklappenersatz, z.B. Melody®, Alter > 29 Jahre mit Diagnose: erworbener Herzfehler

Kode	Text
Diagnose	
I37.2	Pulmonalklappenstenose mit Insuffizienz
Prozeduren	
5-35a.1	Minimalinvasive OP an Herzklappen: Endovaskuläre Implantation eines Pulmonalklappenersatzes
DRG	Relativgewicht
F98B	7,494
Erlös*	26.566,01 €



*Berechnet mit dem Bundesbasisfallwert 2019 von 3.544,97 €.

Medtronic

Medtronic GmbH
Earl-Bakken-Platz 1
40670 Meerbusch

Telefon: +49-2159-81 49-0
Telefax: +49-2159-81 49-100
E-Mail: reimbursement@medtronic.de

www.medtronic-reimbursement.de

Ihr Ansprechpartner

Lukas Schwegmann
Reimbursement & Health Economics
E-Mail: lukas.schwegmann@medtronic.com

Rechtlicher Hinweis

Alle Angaben sind Empfehlungen von Medtronic, beziehen sich ausschließlich auf von Medtronic vertriebene Produkte und Therapien und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit oder Richtigkeit. Die verwendeten Kodierbeispiele lassen keine allgemein gültigen Rückschlüsse auf deren Anwendung zu. Informationen über die Anwendung bestimmter Produkte und Therapien von Medtronic finden Sie in der jeweiligen Gebrauchsanweisung. Medtronic übernimmt daher in diesem Zusammenhang keine Haftung.