

Beschluss

des Gemeinsamen Bundesausschusses über eine Änderung der Richtlinie zur Kinderherzchirurgie: Anlage 1 – Jährliche OPS-Anpassung

Vom 5. Dezember 2018

Der Unterausschuss Qualitätssicherung hat für den Gemeinsamen Bundesausschuss gemäß § 9 der Richtlinie zur Kinderherzchirurgie in seiner Sitzung am 5. Dezember 2018 beschlossen, die Richtlinie über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der herzchirurgischen Versorgung bei Kindern und Jugendlichen gemäß § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 des Fünften Buches Sozialgesetzbuch (SGB V) (Richtlinie zur Kinderherzchirurgie, KiHe-RL) in der Fassung vom 18. Februar 2010 (BAnz Nr. 89a), zuletzt geändert am 21. Dezember 2017 (BAnz AT 26.01.2018 B2), wie folgt zu ändern:

I. Die Anlage 1 wird wie folgt gefasst:

„Anlage 1 der Richtlinie zur Kinderherzchirurgie

Herzchirurgische Eingriffe bei Kindern und Jugendlichen

Operationen- und Prozedurenschlüssel – OPS 2019

Kode	Text
5-350.*	Valvulotomie
5-351.**	Ersatz von Herzklappen durch Prothese
5-352.**	Wechsel von Herzklappenprothesen
5-353.*	Valvuloplastik
5-354.**	Andere Operationen an Herzklappen
5-355.*	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens
5-356.*	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern
5-357.*	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien
5-358.**	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens
5-359.**	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien
	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen
5-35a.0*	Implantation eines Aortenklappenersatzes
5-35a.1	Endovaskuläre Implantation eines Pulmonalklappenersatzes
5-35a.3*	Implantation eines Mitralklappenersatzes

5-35a.40	Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transarteriell
5-35a.41	Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transvenös
5-35a.42	Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transapikal
5-35a.44	Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transvenös
5-35a.45	Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, über den Koronarsinus
5-35a.4x	Mitralklappenrekonstruktion: Sonstige
5-35a.5	Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion
5-35a.x	Sonstige
5-35a.y	N.n.bez.
5-360.*	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien
5-361.**	Anlegen eines aortokoronaren Bypass
5-362.**	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik
5-363.*	Andere Revaskularisation des Herzens
5-369.*	Andere Operationen an den Koronargefäßen
5-370.*	Perikardiotomie und Kardiotomie
5-371.**	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen
5-372.*	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie
5-373.*	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens
5-374.*	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens
5-376.**	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch
5-377.**	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders
5-378.**	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators
5-379.**	Andere Operationen an Herz und Perikard
	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens
5-37a.0	Transarterielle Implantation eines ventrikulären Partitionierungsimplantates
5-37a.x	Sonstige
5-37a.y	N.n.bez.
5-37b.**	Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Gasaustausch

	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen
5-380.30	Aorta: Aorta ascendens
5-380.31	Aorta: Arcus aortae
5-380.32	Aorta: Aorta thoracica
5-380.34	Aorta: Aorta, Stent
5-380.35	Aorta: Gefäßprothese
5-380.3x	Aorta: Sonstige
5-380.4*	Arterien thorakal
5-380.70	Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-380.71	Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-380.91	Tiefe Venen: V. jugularis
5-380.92	Tiefe Venen: V. pulmonalis
5-380.93	Tiefe Venen: V. subclavia
5-380.95	Tiefe Venen: V. brachiocephalica
5-380.96	Tiefe Venen: V. cava superior
5-380.97	Tiefe Venen: V. cava inferior
5-380.9b	Tiefe Venen: V. femoralis
	Endarteriektomie
5-381.30	Aorta: Aorta ascendens
5-381.31	Aorta: Arcus aortae
5-381.32	Aorta: Aorta thoracica
5-381.35	Aorta: Gefäßprothese
5-381.4*	Arterien thorakal
5-381.70	Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-381.71	Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-381.73	Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese
	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung
5-382.30	Aorta: Aorta ascendens
5-382.32	Aorta: Aorta thoracica
5-382.3x	Aorta: Sonstige
5-382.4*	Arterien thorakal
5-382.70	Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-382.71	Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-382.91	Tiefe Venen: V. jugularis

5-382.92	Tiefe Venen: V. pulmonalis
5-382.93	Tiefe Venen: V. subclavia
5-382.95	Tiefe Venen: V. brachiocephalica
5-382.96	Tiefe Venen: V. cava superior
5-382.97	Tiefe Venen: V. cava inferior
5-382.9b	Tiefe Venen: V. femoralis
	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen
5-383.4*	Arterien thorakal
5-383.70	Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-383.71	Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-383.91	Tiefe Venen: V. jugularis
5-383.92	Tiefe Venen: V. pulmonalis
5-383.93	Tiefe Venen: V. subclavia
5-383.95	Tiefe Venen: V. brachiocephalica
5-383.96	Tiefe Venen: V. cava superior
5-383.97	Tiefe Venen: V. cava inferior
5-383.9b	Tiefe Venen: V. femoralis
	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta
5-384.0*	Aorta ascendens
5-384.1*	Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien
5-384.3*	Aorta thoracica
5-384.41	Aorta thoracoabdominalis: Mit Rohrprothese
5-384.42	Aorta thoracoabdominalis: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
5-384.8	Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta descendens mit Hybridprothese
5-384.d*	Aortenbogen, aufsteigender Teil
5-384.e*	Aortenbogen, absteigender Teil
5-384.f*	Gesamter Aortenbogen
5-384.x1	Sonstige: Mit Rohrprothese
5-384.x2	Sonstige: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
5-384.xx	Sonstige: Sonstige
	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme
5-386.30	Aorta: Aorta ascendens

5-386.31	Aorta: Arcus aortae
5-386.32	Aorta: Aorta thoracica
5-386.34	Aorta: Aorta, Stent
5-386.4*	Arterien thorakal
5-386.70	Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-386.71	Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-386.91	Tiefe Venen: V. jugularis
5-386.92	Tiefe Venen: V. pulmonalis
5-386.93	Tiefe Venen: V. subclavia
5-386.95	Tiefe Venen: V. brachiocephalica
5-386.96	Tiefe Venen: V. cava superior
5-386.97	Tiefe Venen: V. cava inferior
5-386.9b	Tiefe Venen: V. femoralis
5-387.*	Ligatur und Teilverschluss der Vena cava
	Naht von Blutgefäßen
5-388.30	Aorta: Aorta ascendens
5-388.31	Aorta: Arcus aortae
5-388.32	Aorta: Aorta thoracica
5-388.4*	Arterien thorakal
5-388.70	Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-388.71	Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-388.91	Tiefe Venen: V. jugularis
5-388.92	Tiefe Venen: V. pulmonalis
5-388.93	Tiefe Venen: V. subclavia
5-388.95	Tiefe Venen: V. brachiocephalica
5-388.96	Tiefe Venen: V. cava superior
5-388.97	Tiefe Venen: V. cava inferior
5-388.9b	Tiefe Venen: V. femoralis
	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen
5-389.30	Aorta: Aorta ascendens
5-389.31	Aorta: Arcus aortae
5-389.32	Aorta: Aorta thoracica
5-389.34	Aorta: Aorta, Stent

5-389.4*	Arterien thorakal
5-389.70	Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-389.71	Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-389.91	Tiefe Venen: V. jugularis
5-389.92	Tiefe Venen: V. pulmonalis
5-389.93	Tiefe Venen: V. subclavia
5-389.95	Tiefe Venen: V. brachiocephalica
5-389.96	Tiefe Venen: V. cava superior
5-389.97	Tiefe Venen: V. cava inferior
5-389.98	Tiefe Venen: V. iliaca communis
5-389.99	Tiefe Venen: V. iliaca externa
5-389.9a	Tiefe Venen: V. iliaca interna
5-389.9b	Tiefe Venen: V. femoralis
	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen
5-38a.0	Aorta n.n.bez.
5-38a.4*	Arterien Becken
5-38a.7*	Aorta thoracica
5-38a.8*	Aorta thoracoabdominalis
5-38a.9	V. cava
5-38a.a*	Bei Hybridverfahren an Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta thoracica
5-38a.b*	Bei Hybridverfahren an der Aorta thoracoabdominalis
5-38a.c*	Aorta abdominalis
5-38a.x	Sonstige
5-38a.y	N.n.bez.
5-390.**	Shuntoperationen zwischen großem und kleinem Kreislauf [Links-Rechts-Shunt]
	Anlegen eines arteriovenösen Shunt
5-392.0	Äußerer AV-Shunt
5-392.1*	Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel)
5-392.2	Innere AV-Fistel mit allogenen Material
5-392.3*	Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material
5-392.4	Temporärer Shunt (intraoperativ)
5-392.5	Innere AV-Fistel mit autogenem Material (autogene Vene)

5-392.x	Sonstige
5-392.y	N.n.bez.
	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen
5-393.30	Aorta: Aorta - A. carotis
5-393.31	Aorta: Aorta - A. subclavia
5-393.32	Aorta: Aortoaortal
5-393.3x	Aorta: Sonstige
5-394.*	Revision einer Blutgefäßoperation
	Patchplastik an Blutgefäßen
5-395.32	Aorta: Aorta thoracica
5-395.4*	Arterien thorakal
5-395.70	Arterien Oberschenkel: A. femoralis
5-395.71	Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-395.91	Tiefe Venen: V. jugularis
5-395.92	Tiefe Venen: V. pulmonalis
5-395.93	Tiefe Venen: V. subclavia
5-395.95	Tiefe Venen: V. brachiocephalica
5-395.96	Tiefe Venen: V. cava superior
5-395.97	Tiefe Venen: V. cava inferior
5-395.9b	Tiefe Venen: V. femoralis
	Transposition von Blutgefäßen
5-396.4*	Arterien thorakal
5-396.7*	Arterien Oberschenkel
	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen
5-397.30	Aorta: Aorta ascendens
5-397.31	Aorta: Arcus aortae
5-397.32	Aorta: Aorta thoracica
5-397.34	Aorta: Aorta, Stent
5-397.3x	Aorta: Sonstige
5-397.4*	Arterien thorakal
5-397.70	Arterien Oberschenkel: A. femoralis

5-397.71	Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
5-397.91	Tiefe Venen: V. jugularis
5-397.92	Tiefe Venen: V. pulmonalis
5-397.93	Tiefe Venen: V. subclavia
5-397.95	Tiefe Venen: V. brachiocephalica
5-397.96	Tiefe Venen: V. cava superior
5-397.97	Tiefe Venen: V. cava inferior
5-397.9b	Tiefe Venen: V. femoralis
	Andere Operationen an Blutgefäßen
5-399.2	Adhäsiolyse und/oder Dekompression
5-399.3	Operative Einführung eines Katheters in eine Arterie
5-399.4	Operative Einführung eines Katheters in eine Vene
5-399.8	Venenklappenplastik
5-399.e	Intraoperative Anwendung eines Embolieprotektionssystems
5-399.f	Delay-Operation vor autogener Brustrekonstruktion
5-399.g	Temporäre atraumatische Okklusion von Blutgefäßen mit viskösem Polymer mit Umkehrphase
5-399.h	Anwendung einer Gefäßprothese mit integriertem Stent
5-399.x	Sonstige
5-399.y	N.n.bez.
5-405.*	Operationen am Ductus thoracicus
	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße
8-839.0	Perkutane Einführung einer intraaortalen Ballonpumpe
8-839.1*	Perkutane Einführung eines Antiembolie-Schirmes
8-839.3	Entfernung einer intraaortalen Ballonpumpe
8-839.4*	Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung
8-839.a0	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer univentrikulären Zentrifugalpumpe, linker Ventrikel
8-839.a1	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer univentrikulären Zentrifugalpumpe, rechter Ventrikel
8-839.a2	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen

	Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer biventrikulären Zentrifugalpumpe
8-839.a3	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer univentrikulären Zentrifugalpumpe
8-839.a4	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer biventrikulären Zentrifugalpumpe
8-839.a5	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Anwendung eines doppelumigen Katheters als Kanüle
8-839.b*	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung
8-83a.**	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System
	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen
8-83d.5	Implantation eines strömungsreduzierenden Drahtgeflechts in den Koronarsinus
8-852.**	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie

Fußnoten

*) gilt für alle entsprechenden Fünfsteller oder Sechssteller des angegebenen OPS-Kodes.“

II. Die Änderung der Richtlinie tritt mit Wirkung vom 1. Januar 2019 in Kraft.

Die Tragenden Gründe zu diesem Beschluss werden auf den Internetseiten des Gemeinsamen Bundesausschusses unter www.g-ba.de veröffentlicht.

Berlin, den 5. Dezember 2018

Gemeinsamer Bundesausschuss
 Unterausschuss Qualitätssicherung
 gemäß § 91 SGB V
 Die Vorsitzende

Prof. Dr. Pott