

Formular für Vorschläge zur ICD-10 und zum OPS

Bitte füllen Sie diesen Fragebogen in einem Textbearbeitungsprogramm aus und schicken Sie ihn als e-mail-Anhang ans DIMDI an folgende e-mail-Adresse Vorschlagsverfahren@dimdi.de

Das DIMDI behält es sich vor, die Vorschläge für 2006 ggf. auf seinen Internetseiten zu veröffentlichen.

Pflichtangaben sind mit einem * markiert.

1. Verantwortlich für den Inhalt des Vorschlages (Anschrift des Einsenders und vertretene Organisation)

Organisation *	
Name *	
Vorname *	
Titel	
Straße	
PLZ	
Ort	
E-Mail-Adresse *	
Telefon *	
Telefax	

2. Ansprechpartner (wenn nicht Einsender)

Name	
Vorname	
Titel	
Straße	
PLZ	
Ort	
E-Mail-Adresse	
Telefon	
Telefax	

3. Fachgebiet * (Mehrfachnennungen möglich)

Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie

4. Ist Ihr Vorschlag bereits mit einer Fachgesellschaft abgestimmt? Wenn ja, mit welcher?*

<input checked="" type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Nein
Deutsche Gesellschaft für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie
Status der Abstimmung:
<input type="checkbox"/> Begonnen
<input checked="" type="checkbox"/> Abgeschlossen

5. Muss Ihr Vorschlag mit weiteren Fachgesellschaften abgestimmt werden? Wenn ja, mit welcher? *

<input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nein
Name der Fachgesellschaft:

6. Art der Änderung *

Redaktionell
z.B. Schreibfehlerkorrektur, Textkorrektur

Inhaltlich
z.B. Differenzierung bestehender Codes, Neuaufnahme, Zusammenfassung, Streichung)

7. Inhaltliche Beschreibung des Vorschlages *

Mit zunehmender Häufigkeit werden Aortenklappenvitien anstatt durch mechanische oder xenogene Herzklappen durch die eigene Pulmonalklappe ersetzt, die dann wiederum während desselben Eingriffs durch eine menschliche Spenderpulmonalklappe (Homograft) ersetzt wird. Diese kombinierte Operation wird Ross-Operation genannt.

**8. Vorschlag für (neuen) Kode, Text und Klassifikationsstruktur
(Bitte geben Sie auch Synonyme für das Alphabetische Verzeichnis an)**

5-354 Andere Operationen an Herzklappen
Hinw.: Die Anwendung der Herz-Lungen-Maschine ist im Kode enthalten

5-354.4 Andere Operationen an Herzklappen; Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat (Ross-Operation)

9. Begründung des Vorschlages (bei redaktionellen Änderungen nicht erforderlich) *

Im OPS-Katalog existieren zwei Codes für die Ross-Operation: 5-358.06 (Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat (Ross-Operation)) und 5-358.07 (Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflußtraktes (Ross-Konno-Operation)). Jeder dieser Codes beschreibt die gesamte Operation, also einen Zweifachklappeneingriff.

Die Operation wird ausschließlich an der Aortenklappe in Kombination mit der Pulmonalklappe durchgeführt. Das Indikationsspektrum für diese Operation erweitert sich jedoch zunehmend und die Ross-Operation wird nicht mehr nur bei kongenitalen Herzklappenfehlern sondern zu weit mehr als 50% bei erworbenen Herzklappenfehlern durchgeführt.
Daher sollte auch ein OPS-Kode für die Ross-Operation bei nicht kongenitalen Herzklappenfehlern eingeführt werden:

Ist Ihr Vorschlag für das **Entgeltsystem** erforderlich? Wenn ja, bitte kurz begründen!

Ja

Nein

Ist Ihr Vorschlag für die externe **Qualitätssicherung** erforderlich? Wenn ja, bitte kurz begründen!

Ja

Nein

Begründung:

Verbreitung des Verfahrens (**nur bei Vorschlägen für den OPS**)

Standard

Etabliert

In der Evaluation

Experimentell

Unbekannt

Geschätzte **Häufigkeit** des Verfahrens (z.B. Zahl der Fälle, Zahl der Kliniken) (**nur bei Vorschlägen für den OPS**)

Zur Zeit (2004) etwa 1.000 Prozeduren jährlich in Deutschland. Die Prozedur wird in einem großen Teil der 78 herzchirurgischen Kliniken erbracht.

Geschätzte **Kosten** der Prozedur (**nur bei Vorschlägen für den OPS**)

7.000 €

10. Sonstiges (z.B. Kommentare, Anregungen)