

# Formular für Vorschläge zur ICD-10 und zum OPS

Bitte füllen Sie dieses Vorschlagsformular in einem Textbearbeitungsprogramm aus und schicken Sie es als eMail Anhang ans DIMDI an folgende eMail Adresse: [Vorschlagsverfahren@dimdi.de](mailto:Vorschlagsverfahren@dimdi.de)

Das DIMDI behält es sich vor, die Vorschläge für **2007** ggf. auf seinen Internetseiten zu veröffentlichen.

Pflichtangaben sind mit einem \* markiert.

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

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

## 2. Ansprechpartner (wenn nicht mit Einsender identisch)

Name	
Vorname	
Titel	
Straße	
PLZ	
Ort	
eMail-Adresse	
Telefon	
Telefax	

## 3. Fachgebiet \* (Mehrfachnennungen möglich)

Radiologie
------------

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

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

Im Geschäftsbereich des



Bundesministerium  
für Gesundheit  
und Soziale Sicherung

### 6. Art der Änderung \*

<input type="checkbox"/> Redaktionell z.B. Schreibfehlerkorrektur, Textkorrektur <input checked="" type="checkbox"/> Inhaltlich z.B. Differenzierung bestehender Codes, Neuaufnahme, Zusammenfassung, Streichung
---

### 7. Inhaltliche Beschreibung des Vorschlags \*

Hirnaneurysmen werden seit vielen Jahren von Neuroradiologen erfolgreich minimalinvasiv durch Metallspiralen (Coils) embolisiert, die mit 8-836.m entsprechend kodiert werden können. Ähnlich den Medikamenten-freisetzen Stents stehen jedoch seit kurzer Zeit in Form Coils mit komplexer Geometrie (speziell vorkonfigurierte Coils) Weiterentwicklungen der bisherigen Coils zur Verfügung, von denen man sich noch erfolgreichere Embolisierungen erwartet.
--

### 8. Vorschlag für (neuen) Kode, Text und Klassifikationsstruktur

(Bitte geben Sie auch Synonyme für das Alphabetische Verzeichnis an) 8-836.s Selektive Embolisation mit Coils mit komplexer Geometrie
--

### 9. Begründung des Vorschlags (bei redaktionellen Änderungen nicht erforderlich) \*

s. 7. Ist Ihr Vorschlag für das <b>Entgeltsystem</b> erforderlich? Wenn ja, bitte kurz begründen! <input checked="" type="checkbox"/> Ja Begründung: Seit 2005 steht für die Metallspiralen ein bundeseinheitliches, bepreistes Zusatzentgelt zur Verfügung. Da sich die Preise der neuen Coils teils erheblich von den herkömmlichen unterscheiden, ist zur Ermittlung der Zusatzentgelthöhe eine getrennte Kodierung zwingend notwendig. <input type="checkbox"/> Nein
Ist Ihr Vorschlag für die externe <b>Qualitätssicherung</b> erforderlich? Wenn ja, bitte kurz begründen! <input checked="" type="checkbox"/> Ja Begründung: Um die Ergebnisqualität vergleichen zu können <input type="checkbox"/> Nein
<b>Verbreitung des Verfahrens (nur bei Vorschlägen für den OPS)</b> <input type="checkbox"/> Standard <input checked="" type="checkbox"/> Etabliert <input type="checkbox"/> In der Evaluation <input type="checkbox"/> Experimentell <input type="checkbox"/> Unbekannt
<b>Geschätzte Häufigkeit des Verfahrens (z.B. Zahl der Fälle, Zahl der Kliniken) (nur bei Vorschlägen für den OPS)</b> 6000 Coils
<b>Geschätzte Kosten der Prozedur (nur bei Vorschlägen für den OPS)</b> 1.000,00 € bis 1.500,00 € für Katheter, Drähte, usw. + 500,00 € bis 550,00 € pro Coil mit komplexer Geometrie

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

--