

# 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)

Nephrologie
-------------

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

<input checked="" type="checkbox"/> Ja Name der Fachgesellschaft: GfN/DAGKN <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 \*

<p>Neue Codes für die verlängerte intermittierende Dialyse, die als „extended daily dialysis (EDD)“ im Allgemeinen mehr als 6 Stunden/Tag, oder als „sustained low-efficient dialysis (SLED)“ im Allgemeinen 12 Stunden/Tag dauert.</p> <p>Die bisherige Dokumentation einer intermittierenden Hämodialyse im OPS ist:</p> <table> <tr> <td>8-854.0</td> <td>Hämodialyse, Intermittierend</td> </tr> <tr> <td>8-853.0</td> <td>Hämodifiltration, Intermittierend</td> </tr> <tr> <td>8-855.0</td> <td>Hämodiafiltration, Intermittierend</td> </tr> </table>	8-854.0	Hämodialyse, Intermittierend	8-853.0	Hämodifiltration, Intermittierend	8-855.0	Hämodiafiltration, Intermittierend
8-854.0	Hämodialyse, Intermittierend					
8-853.0	Hämodifiltration, Intermittierend					
8-855.0	Hämodiafiltration, Intermittierend					

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

(Bitte geben Sie auch Synonyme für das Alphabetische Verzeichnis an)

8-854.3	Hämodialyse, Verlängert Intermittierend
8-853.3	Hämodifiltration, Verlängert Intermittierend
8-855.3	Hämodiafiltration, Verlängert Intermittierend

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

Die verlängerte intermittierende Dialyse, die als „extended daily dialysis (EDD)“ im Allgemeinen mehr als 6 Stunden/Tag, oder als „sustained low-efficient dialysis (SLED)“ im Allgemeinen 12 Stunden/Tag dauert sind neue Therapieformen zur schonenderen und gleichzeitig effektiveren Dialyse. Obwohl diese Verfahren formal zu den intermittierenden Verfahren gehören, lassen sie sich von der "Standard" Dialyse abgrenzen (siehe Dialysestandard der Deutschen Arbeitsgemeinschaft für Klinische Nephrologie).

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

Ja  
Begründung: Höhere Kosten durch die längere Behandlungszeit.

Nein

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

Ja  
Begründung:

Nein

#### 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)

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

500 €

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

--