

Änderungsvorschlag für den OPS 2011

Hinweise zum Ausfüllen und Benennen des Formulars

Bitte füllen Sie dieses Vorschlagsformular **elektronisch** aus und schicken Sie es als E-Mail-Anhang an vorschlagsverfahren@dimdi.de. Aus Gründen der elektronischen Weiterverarbeitung der eingegebenen Formulare Daten können nur unveränderte digitale Kopien dieses Dokuments angenommen werden.

Bitte stellen Sie für inhaltlich nicht unmittelbar zusammenhängende Änderungsvorschläge getrennte Anträge!

Bitte fügen Sie die spezifischen Informationen an den folgenden, kursiv gekennzeichneten Textstellen in den Dateinamen ein. Verwenden Sie ausschließlich **Kleinschrift** und benutzen Sie **keine** Umlaute, Leer- oder Sonderzeichen (inkl. Unterstrich):

ops-kurzbezeichnungdesinhalts-namedesverantwortlichen.doc

Die *kurzbezeichnungdesinhalts* soll dabei nicht länger als ca. 25 Zeichen sein.

Der *namedesverantwortlichen* soll dem unter 1. (Feld „Name“ s.u.) genannten Namen entsprechen.

Beispiel: ops-komplexe-fruehreha-mustermann.doc

Hinweise zum Vorschlagsverfahren

Das DIMDI nimmt mit diesem Formular Vorschläge zum **OPS** entgegen, die in erster Linie der Weiterentwicklung der Entgeltsysteme oder der externen Qualitätssicherung dienen.

Die Vorschläge sollen **primär durch die inhaltlich zuständigen Fachverbände** (z.B. medizinische Fachgesellschaften, Verbände des Gesundheitswesens) eingebracht werden, um eine effiziente Problemerkennung zu gewährleisten. Das Einbringen von Änderungsvorschlägen über die Organisationen und Institutionen dient zugleich der Qualifizierung und Bündelung der Vorschläge und trägt auf diese Weise zu einer Beschleunigung der Bearbeitung und Erleichterung der Identifikation relevanter Änderungsvorschläge bei.

Einzelpersonen, die Änderungsvorschläge einbringen möchten, werden gebeten, sich unmittelbar an die entsprechenden Fachverbände (Fachgesellschaften www.awmf-online.de, Verbände des Gesundheitswesens) zu wenden. Für Vorschläge, die von Einzelpersonen eingereicht werden und nicht mit den inhaltlich zuständigen Organisationen abgestimmt sind, muss das DIMDI diesen Abstimmungsprozess einleiten. Dabei besteht die Gefahr, dass die Abstimmung nicht mehr während des laufenden Vorschlagsverfahrens abgeschlossen werden kann. Diese Vorschläge können dann im laufenden Vorschlagsverfahren nicht mehr abschließend bearbeitet werden.

Vorschläge für die externe Qualitätssicherung müssen mit der BQS Bundesgeschäftsstelle Qualitätssicherung gGmbH abgestimmt werden (www.bqs-online.de).

Erklärung zum Datenschutz und zur Veröffentlichung des Vorschlags

Ich bin/Wir sind damit einverstanden, dass alle in diesem Formular gemachten Angaben zum Zweck der Antragsbearbeitung gespeichert, maschinell weiterverarbeitet und ggf. an Dritte weitergegeben werden.

Bei Fragen zum Datenschutz wenden Sie sich bitte an den Datenschutzbeauftragten des DIMDI, den Sie unter dsb@dimdi.de erreichen.

Das DIMDI behält sich vor, die eingegangenen Vorschläge in vollem Wortlaut auf seinen Internetseiten zu veröffentlichen.

Ich bin/Wir sind mit der Veröffentlichung meines/unsere Vorschlags auf den Internetseiten des DIMDI einverstanden.

Im Geschäftsbereich des



Bundesministerium
für Gesundheit

Pflichtangaben sind mit einem * markiert.

1. Verantwortlich für den Inhalt des Vorschlags

Organisation * Rhön Klinikum AG
Offizielles Kürzel der Organisation * RKA
Internetadresse der Organisation * <http://www.rhoen-klinikum-ag.com/rka/>
Anrede (inkl. Titel) * Frau
Name * Meise
Vorname * Ingrid
Straße * Schloßplatz 1
PLZ * 97616
Ort * Bad Neustadt / Saale
E-Mail * i.meise.pqa@rhoen-klinikum-ag.com
Telefon * 09771/651898

2. Ansprechpartner (wenn nicht mit 1. identisch)

Organisation * Hochschule Niederrhein
Offizielles Kürzel der Organisation * HSNR
Internetadresse der Organisation * www.hsnr.de
Anrede (inkl. Titel) * Frau Prof. Dr.
Name * Drösler
Vorname * Saskia
Straße * Reinarzstr. 49
PLZ * 47805
Ort * Krefeld
E-Mail * saskia.droesler@hsnr.de
Telefon * 02151 / 822-6643

3. Mit welchen Fachverbänden ist Ihr Vorschlag abgestimmt? * (siehe Hinweise am Anfang des Formulars)

Dem Antragsteller liegt eine/liegen schriftliche Erklärung/en seitens der beteiligten Fachgesellschaft/en über die Unterstützung des Antrags vor.

4. Prägnante Kurzbeschreibung Ihres Vorschlag (max. 85 Zeichen inkl. Leerzeichen) *

Abbildung eines neuen Verfahrens zur Schlaganfallrisikoanalyse

5. Art der vorgeschlagenen Änderung *

- Redaktionell (z.B. Schreibfehlerkorrektur)
- Inhaltlich
 - Neuaufnahme von Schlüsselnummern
 - Differenzierung bestehender Schlüsselnummern
 - Textänderungen bestehender Schlüsselnummern
 - Neuaufnahmen bzw. Änderungen von Inklusiva, Exklusiva und Hinweistexten
 - Zusammenfassung bestehender Schlüsselnummern
 - Streichung von Schlüsselnummern

6. Inhaltliche Beschreibung des Vorschlags * (inkl. Vorschlag für (neue) Schlüsselnummern, Inklusiva, Exklusiva, Texte und Klassifikationsstruktur; bitte geben Sie ggf. auch Synonyme und/oder Neuordnungen für das Alphabetische Verzeichnis an)

Das neue Verfahren (SRA) wird auf der Stroke Unit bei Akutschlaganfällen eingesetzt. Dazu wird ein 24-72 stündiges 2 Kanal EKG von Patienten abgeleitet (entweder mit klassischem Holterverfahren oder auch direkt vom Monitor). Dieses wird dann via Internet übertragen und bei der Firma apoplex medical technologies auf einem SRAclinic Server ausgewertet. Der Einsender bekommt das Analyseergebnis innerhalb 30 Minuten via E-Mail zugesandt. Dabei wird zum Einen ermittelt, ob akute Flimmerepisoden in der EKG Aufnahme vorhanden sind und zum Anderen das Vorhandensein von Anzeichen für paroxysmales Vorhofflimmern. Alle Ergebnisse liegen pro aufgenommene Stunde vor. Die Neuartigkeit besteht unter Anderem darin, dass ein mathematischer Ansatz zur Analyse der Herzrattendynamik die Erkennung eines Risikos für Vorhofflimmern auch ohne das akute Auftreten einer Flimmerepisode erlaubt. Die mathematische Analyse zeigt, dass im Vergleich zur reinen Erfassung von Flimmerepisoden im EKG eine 6-fach höhere Sensitivität bei der Identifizierung von Patienten mit paroxysmalem Vorhofflimmern zu erzielen ist. Bei 90% der pVHF Gruppe wurde mittels SRA ein Risiko erkannt.

Zur Abbildung dieses neuen Verfahren wäre die Einführung eines neuen OPS-Kodes wünschenswert:

1-02.c Spezialuntersuchung des Schlaganfall-Risikos unter Berücksichtigung der Herzfrequenzdynamik

7. Problembeschreibung und Begründung des Vorschlags ***a. Problembeschreibung**

Auch neuartige telemedizinische Verfahren sollten im OPS geführt werden. Das Verfahren ist zukunftssträftig und hat eine erhebliche präventive Bedeutung.

b. Inwieweit ist der Vorschlag für die Weiterentwicklung der Entgeltsysteme relevant?

Kosten bei ca 200 €/ Fall

c. Verbreitung des Verfahrens

- Standard Etabliert In der Evaluation
 Experimentell Unbekannt

d. Kosten (ggf. geschätzt) des Verfahrens

ca 200 €/ Fall

e. Fallzahl (ggf. geschätzt), bei der das Verfahren zur Anwendung kommt

f. Kostenunterschiede (ggf. geschätzt) zu bestehenden, vergleichbaren Verfahren (Schlüsselnummern)

g. Inwieweit ist der Vorschlag für die Weiterentwicklung der externen Qualitätssicherung relevant? (Vorschläge für die externe Qualitätssicherung müssen mit der BQS Bundesgeschäftsstelle Qualitätssicherung gGmbH abgestimmt werden.)

Keine Relevanz

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