

## Arbeitsgruppe DRG der GPOH

Aachen, 11. Oktober 2017

An die  
Mitglieder der  
der Gesellschaft für Pädiatrische Hämatologie  
und Onkologie

### **Betreff: NUB-Empfehlungen der AG DRG**

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wie auch in den vergangenen Jahren senden wir Ihnen aus Gründen der Vereinfachung und Vereinheitlichung Antragsformulare für das kommende NUB-Verfahren. Die nachfolgenden Empfehlungen sind in Zusammenarbeit mit den Studienleitungen und Arbeitsgruppen der GPOH entstanden, bei denen wir uns hierfür bedanken.

Aus dem NUB-Verfahren vom letzten Jahr sind folgende Anträge mit Status 1 weitgehend unverändert übernommen worden:

Arsentrioxid, Blinatumomab, Everolimus, Temozolomid iv und virusspezifische T-Zellen.

Bitte beachten Sie hier, dass die Preise der Leistungen angepasst wurden und verwenden Sie daher nur die aktuellen Anträge.

Modifiziert wurden die das letzte Jahr erstmals eingereichten Anträge zu Dinutuximab beta (ch14;18/CHO) (Status 1), von der Neuroblastom-Studiengruppe erstellt, sowie der gemeinsame Antrag mit der DGHO für CAR T-Zellen (Status 4), der von GPOH-Seite durch Prof. Dr. C. Rössig erarbeitet wurde.

Die von uns vorgefertigten NUB-Vorlagen sind noch durch Ihre Klinikspezifische Angaben zur Zahl der mit der NUB in 2016 und 2017 behandelten Patienten und in 2018 zu behandelnden Patienten zu vervollständigen.

Die Anträge werden Sie in den nächsten Tagen auf der GPOH-Webseite (<https://www.gpoh.de/fachgremien-arbeitsfelder/arbeitsgruppen/drg/>) einsehen können.

Zudem sind auf der Webseite der DGHO (<https://www.dgho.de/informationen/nachrichten/nub-antraege-2018-online>) weitere NUB-Vorlagen veröffentlicht, die für die eine oder andere Klinik im Einzelfall von Interesse sein könnten, wie z.B. Eltrombopag, Posaconazol iv, Nivolumab oder Pembrolizumab, mesenchymale Stammzellen). Ebenso findet sich auf der Homepage

#### **Mitglieder:**

Prof. Dr. Udo Kontny, Aachen (Sprecher)  
Dr. Andreas Beilken, Hannover  
PD Dr. Alexander Claviez, Kiel  
Dr. Caroline Ehlert, Greifswald  
Prof. Dr. Jörg Faber, Mainz  
Prof. Dr. Gudrun Fleischhack, Essen  
Prof. Dr. Roland Meisel, Düsseldorf  
Dr. Freimut Schilling, Stuttgart  
Prof. Dr. Karl Seeger, Berlin

#### **Vorsitzende**

Prof. Dr Angelika Eggert  
Charité Universitätsmedizin  
Klinik für Pädiatrie m.S.  
Onkologie und Hämatologie  
Campus Virchow-Klinikum  
Augustenburger Platz 1  
13353 Berlin  
Tel.: 030 450 566032

#### **Geschäftsführung**

Dipl. Kauffrau Gudula Mechelk  
Chausseestr. 128/129  
10115 Berlin  
Tel. (030) 2759 0219  
Mobil: 0162-4365984  
E-Mail: [g.mechelk@gpoh.de](mailto:g.mechelk@gpoh.de)

#### **GPOH-Geschäftsstelle Berlin**

Lena Wünschel  
Chausseestr. 128/129  
10115 Berlin  
Tel. (030) 2759 1736  
Fax: (030) 2759 0221  
E-Mail: [l.wuenschel@gpoh.de](mailto:l.wuenschel@gpoh.de)  
[info@gpoh.de](mailto:info@gpoh.de)

[www.gpoh.de](http://www.gpoh.de)

[www.kinderkrebsinfo.de](http://www.kinderkrebsinfo.de)

[www.kinderkrebsinfo.de](http://www.kinderkrebsinfo.de)



der DAG-KBT eine NUB-Vorlage zum Einsatz mesenchymaler Stammzellen (<https://www.dagkbt.de/Arbeitsgruppen.html>)

Der Stichtag für die Beantragung der NUBs für das Jahr 2018 beim INEK ist der **31.10.2017**. Da die Anträge in der Regel jedoch von den einzelnen Klinika beim INEK gesammelt eingereicht werden, empfehlen wir eine baldige Kontaktaufnahme mit der bei Ihnen zuständigen Verwaltungsabteilung.

Mit freundlichen Grüßen,



Prof. Dr. G. Fleischhack  
für die AG DRG



Prof. Dr. U. Kontny  
für die AG DRG

**Anlage:**

**NUB-Antragsvorlagen 2018 der AG DRG der GPOH**

Arsentrioxid	(Prof. Dr. Reinhardt, AML-BFM)
Everolimus	(Prof. Dr. Witt, HIT-LGG)
Temozolomid iv	(Prof. Dr. Kramm, HIT-HGG-2007; Prof. Dr. Fleischhack HIT-REZ, I-HIT-MED-Register)
Blinatumomab	(PD Dr. v. Stackelberg, ALL-REZ)
Dinutuximab beta	(Neuroblastom-Studiengruppe)
Virusspezifische T-Zellen	(Prof. Dr. Feuchtinger mit DGHO)
CAR T-Zellen	(Prof. Dr. Rössig mit DGHO)