

Nr.  
05/2023

01.12.2023

## Informationen

Vorstand	Geschäftsführer	Geschäftsstelle
Prof. Dr. Detlef Moka (1. Vorsitzender)	Dr. Andreas Hey Wolziger Zeile 30 A 12307 Berlin	Iris Herzogenrath Weserstr. 86 45136 Essen
Dr. Ronald Jochens (2. Vorsitzender)	Tel: (030) 70784161 Fax: (030) 70784162	Tel: (0201) 251297 Fax: (0201) 8965599
Dr. Alexander Schwarz (Schriftführer)	Mobil: (0172) 3133735 Mail: <a href="mailto:hey@berufsverband-nuklearmedizin.de">hey@berufsverband-nuklearmedizin.de</a>	Mobil: (0162) 4567142 Mail: <a href="mailto:herzogenrath@berufsverband-nuklearmedizin.de">herzogenrath@berufsverband-nuklearmedizin.de</a>
Dr. Norbert Czech FEBNM (Kassenwart)		

### 1) Neues zum Lieferengpass bei Natriumperchlorat (IRENAT®)

Bereits in der letzten BDN-Info vom 06.11.2023 hatten wir auf den Lieferengpass bei Natriumperchlorat (IRENAT®-Tropfen) und dessen Hintergründe hingewiesen. Mittlerweile heißt es in der Lieferengpass-Datenbank des BfArM, dass IRENAT®-Tropfen „ab Dezember 2023 für mindestens 24 Monate nicht lieferbar“ sind ([Lieferengpassmeldungen pharmnet-bund.de](https://www.pharmnet-bund.de)).

Wir wurden u.a. von Patienten darauf hingewiesen, dass IRENAT®-Tropfen noch in Österreich verfügbar seien; auch dort dürfte das aber nur noch wenige Wochen möglich sein. **Cave!** Beim Import des in Österreich zugelassenen Fertigarzneimittels IRENAT® kann es schnell zu Dosierfehlern kommen, da in Österreich ein anderer Tropfeinsatz verwendet wird, welcher ca. 21 Tropfen anstatt 15 Tropfen pro 1 ml liefert.

Das österreichische IRENAT® ist daher mit dem in Deutschland etablierten Dosierschema nicht kompatibel. Da die Wirkstoffmenge pro abgegebenem Tropfen niedriger ist, kann es leicht zu einer Unterdosierung kommen.

Die Kölner Fa. Dyckerhoff Pharma GmbH & Co. KG (kurz „Dyckerhoff“) hat angekündigt, dass sie vermutlich ab Mitte Dezember 2023 Natriumperchlorat-Tropfen als 20 ml-Flasche an Apotheken und Großhändler liefern kann, in gleicher Dosierung wie IRENAT®: Informationen dazu auf der Dyckerhoff-Webseite <https://www.dyckerhoff-pharma.de/produkte/wirkstoffe/natriumperchlorat-loesung-300-mg/ml>.

Derzeit kostet die 20 ml-Flasche IRENAT®-Tropfen (300ml Natriumperchlorat) bei Abgabe durch die Apotheke 7,23 EUR. Da Dyckerhoff (noch) keine Arzneimittel-Zulassung für ihr Natriumperchlorat hat, kann die Abgabe nur als Rezepturarztmittel per Verschreibung für den Patienten abgegeben werden.

Der Apothekeneinkaufspreis (netto ohne MwSt.) soll bei 48,52 EUR pro Einzelpackung liegen. Da die Apotheke bei Rezepturarztmittel gesetzlich vorgegebene Zuschläge erheben muss – u.a. 90% auf den Stoff (Einkaufspreis) und Verpackung – ergibt sich ein Endpreis (inkl. MwSt.) für die 20 ml-Flasche Natriumperchlorat als Rezepturarztmittel von ca. **124 EUR/Flasche!**

In einigen KV-Bezirken ist "Natriumperchlorat" bzw. eine "Perchlorat-Lösung" explizit als Sprechstundenbedarf vorgesehen, z.B. als Diagnostikum oder Thyreostatikum. Ein derartig allgemeiner Wortlaut sollte zwar im Prinzip auch die Natriumperchlorat-Lösung 300 mg/ml der Fa. Dyckerhoff abdecken. Bei dem sehr hohen Preisunterschied von >100 EUR/Flasche antizipieren wir aber Probleme bei der KV-Abrechnung, ggf. mit nachgelagerten Regressansprüchen.

Wir sind deshalb im Kontakt mit dem Berufsverband der Radiologen und dem Berufsverband der Kardiologen, um gemeinsam an die KBV heranzutreten (ggf. auch das BMG), um eine abgestimmte Lösung zu finden.

Wir halten Sie auf dem Laufenden.

## 2) Qualitätssicherungsvereinbarung für PET/CT gilt ab 01.03.2024 auch in der ASV

Bisher galten die im ambulanten Bereich eingeführten Qualitätssicherungsvereinbarungen nach § 135 Abs. 2 SGB V (wie z.B. für PET/CT) nicht in der ASV. Dies ändert sich zum 01.03.2024.

Der G-BA hatte dies in seiner Sitzung am 15.06.2023 entschieden (<https://www.g-ba.de/beschluesse/6057/>); nach der Veröffentlichung im Bundesanzeiger am 29.11.2023 treten diese Veränderungen zum 01.03.2024 in Kraft.

Neben den allgemeinen Anforderungen hat der G-BA leistungsspezifische Vorgaben in einen neuen Anhang zu § 4a der ASV-Richtlinie aufgenommen: in einem ersten Schritt für Langzeit-EKG, Strahlendiagnostik und -therapie sowie Koloskopie. Schrittweise wird der G-BA den Anhang weiter ergänzen. Für noch nicht übernommene Leistungen gelten bis dahin die Qualitätssicherungsvereinbarungen nach § 135 Abs. 2 SGB V in der ASV entsprechend, d.h. auch für PET/CT.

Derzeit wird die Qualitätssicherungsvereinbarung für PET/CT überarbeitet, worin der BDN eingebunden ist. Die überarbeitete Version dürfte bis zum 01.03.2024 vorliegen und dann sowohl für den ambulanten Bereich als auch in der ASV gelten.

## 3) Neuer Vorsitzender im BDN-Landesverband Berlin ab 01.01.2024

Nach mehr als 15 Jahren an der Spitze legt Dr. Ronald Jochens den Vorsitz des BDN-Landesverband Berlin zum 31.12.2023 nieder. Sein Nachfolger zum 01.01.2024 wird Dr. Ingo Janssen, zu dessen Vertreter Herr Sebastian Mehl gewählt wurde.

Wir bedanken uns bei Dr. Ronald Jochens für sein Engagement und seinen jahrelangen Einsatz und wünschen den Nachfolgern viel Erfolg!

## 4) Neuer Termin für BDN-Jahrestagung 2024

Leider muss im nächsten Jahr unsere Jahrestagung 2024 im Pullman Berlin um zwei Wochen nach hinten verschoben werden, da das Hotel intern eine Großveranstaltung in sämtlichen Tagungsräumen veranstaltet. Bitte notieren Sie als neuen Termin den **27.-28.09.2024**.

### Service: Inserate unserer Mitglieder

Inserate sind für unsere Mitglieder ein kostenloser Service, auch auf unserer Homepage!

Praxis für Nuklearmedizin, Großraum Hamburg, sucht Kooperation / Nachfolge zu 2024. Moderne, großzügige Räumlichkeiten, SPECT-Doppelkopf + SD-Kamera, Therapiestation. Zuschriften bitte unter Chiffre 11/2023 an die Geschäftsstelle, Weserstr. 86, 45136 Essen.

Nuklearmedizinischer Kassenarztsitz mittelfristig zu veräußern - evtl. in Kombination mit Chefarztposition im Großraum Köln (Raum 5), Chiffre 11/2023/gi an die Geschäftsstelle.

### Service: Terminkalender

Hier sind die geplanten regionalen Tagungstermine. Alle detaillierten Termine finden Sie auf der Startseite unserer Homepage [www.berufsverband-nuklearmedizin.de](http://www.berufsverband-nuklearmedizin.de).

10. – 13.04.2024	62. Jahrestagung Deutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin, Leipzig
31.05. – 01.06.2024	34. Jahrestagung Norddeutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin und 32. Jahrestagung Gesellschaft für Nuklearmedizin Mitteldeutschland, Magdeburg
12. - 13.07.2024	43. Jahrestagung Bayerische Gesellschaft für Nuklearmedizin, Bayreuth
<b>27. – 28.09.2024</b>	52. Jahrestagung Berufsverband Deutscher Nuklearmediziner e.V., Berlin
08. – 09.11.2024	45. Jahrestagung Rheinisch-Westfälische Gesellschaft für Nuklearmedizin e.V., Mönchengladbach
08. – 09.11.2024	30. Jahrestagung Berlin-Brandenburgische Gesellschaft für Nuklearmedizin, Berlin
16.11.2024	Jahrestagung Mittelrheinische Gesellschaft für Nuklearmedizin, Trier
Termin folgt	35. Jahrestagung Südwestdeutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin

Essen, den 01.12.2023  
gez. Prof. Dr. med. Detlef Moka

Berlin, den 01.12.2023  
gez. Dr. med. Andreas Hey

#### Impressum:

Verlag: Berufsverband Deutscher Nuklearmediziner e.V., Geschäftsstelle, Weserstraße 86, 45136 Essen  
 Herausgeber: Prof. Dr. med. Detlef Moka, Vorsitzender des BDN, Henricistraße 40, 45136 Essen  
 Redaktion: Dr. med. Andreas Hey, Geschäftsführer des BDN, Wolziger Zeile 30 A, 12307 Berlin, Tel. 030-70784161, Fax: 030-70784162,  
[hey@berufsverband-nuklearmedizin.de](mailto:hey@berufsverband-nuklearmedizin.de)  
 Geschäftsstelle Iris Herzogenrath, Weserstraße 86, 45136 Essen, Tel. 0201 25 12 97, Fax: (0201) 896 55 99,