

## Antrag auf Genehmigung: Nuklearmedizin (Vereinbarung zur Strahlendiagnostik und -therapie)

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

(Name des Arztes<sup>1</sup>, der die Leistungen erbringen soll)

LANR: \_\_\_\_\_

oder

Eintragungsnummer der KVSH: \_\_\_\_\_

(Die Nummer finden Sie auf Ihrem Arztregisterauszug)

### Hinweise

- **WICHTIG** Der eingereichte Antrag inkl. Nachweise wird digitalisiert und anschließend vernichtet. Bitte senden Sie daher die Unterlagen in Kopie ohne Heftung und Klammerung zu.
- Die beantragten Leistungen dürfen erst mit Erteilung der Genehmigung erbracht werden.
- Eine rückwirkende Genehmigung ist grundsätzlich nicht möglich.
- Die Informationen nach Art. 13 und 14 EU-Datenschutz-Grundverordnung finden Sie unter [www.kvsh.de/datenschutz](http://www.kvsh.de/datenschutz).

### Einverständnis zur Datenübermittlung – damit entfällt die Zusendung von Nachweisen der „Fachlichen Voraussetzungen“

- Notwendige Angaben und Urkunden (wie z. B. Facharztanerkennung, Arbeitszeugnisse) dürfen in den Akten des Arztregisters, des Zulassungsausschusses oder der Ärztekammer eingesehen und kopiert werden.
- Die ausführende Person hat bereits durch die KV \_\_\_\_\_ eine entsprechende Genehmigung erhalten und beantragt diese im gleichen Umfang. In den letzten vier Quartalen wurden die dazugehörigen Leistungen abgerechnet sowie der Nachweis der Fortbildungspflicht nach § 95d SGB V erbracht. Entsprechende Unterlagen dürfen bei der vorgenannten KV angefordert werden.

### Betriebsstätten

Die Genehmigung wird für folgende Betriebsstätten beantragt: - bitte (N)BSNR oder Standort angeben -

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

- alle mir erteilten Betriebsstätten

### Beantragte Leistung und fachliche Voraussetzungen -bitte beifügen-

- Als Facharzt für Nuklearmedizin beantrage ich die gesamte nuklearmedizinische Diagnostik und Therapie.
- Facharzturkunde
  - Fachkunde gemäß § 47 Strahlenschutzverordnung (StrlSchV), ggf. aktualisiert
- oder
- Aufgrund einer abweichenden Facharzt-Anerkennung beantrage ich lediglich die nuklearmedizinische Diagnostik (nur in-vivo- und in-vitro-Diagnostik).
- Erfolgreiche Teilnahme an einem Kolloquium (§ 17)

<sup>1</sup> Wenn aus Gründen der Lesbarkeit die männliche Form eines Wortes genutzt wird („der Arzt“), sind hiermit selbstverständlich alle Geschlechter gemeint.

- Fachkunde gemäß § 47 Strahlenschutzverordnung (StrlSchV), ggf. aktualisiert

### **Apparative Voraussetzungen** -bitte beifügen-

---

- Bericht der Abnahmeprüfung nach § 115 StrlSchV
- Nachweis über die erfolgreiche Prüfung durch die Ärztliche Stelle nach § 130 StrlSchV oder Kopie der Anmeldung des Geräts bei der Ärztlichen Stelle
- Behördliche Genehmigung für den Umgang mit radioaktiven Stoffen nach § 12 Abs. 1 Nr. 3 StrlSchG

### **Erklärung**

---

Mit der Unterschrift wird bestätigt, dass

- wesentliche Veränderungen am nuklearmedizinischen System sowie Änderungen der behördlichen Genehmigungen unverzüglich der KVSH mitgeteilt werden (§ 14 Abs. 3).
- die KVSH die Qualitätssicherungs-Kommission beauftragen kann, die Erfüllung der apparativen Anforderungen in der Einrichtung zu überprüfen (§ 14 Abs. 4).
- zum Zeitpunkt der Leistungserbringung immer eine aktuelle Fachkunde im Strahlenschutz vorliegt.

### **Unterschrift(en)**

---

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
ggf. Praxisstempel

\_\_\_\_\_  
Praxisinhaber Vertragsarztpraxis / Geschäftsführung MVZ

Bei Eintragungen im Punkt **Einverständnis zur Datenübermittlung**  
ist zusätzlich die Unterschrift der angestellten Person notwendig:

\_\_\_\_\_  
Angestellte Person