

Kriterien für die Erteilung einer Befugnis zur Leitung der Weiterbildung in der Facharztqualifikation Nuklearmedizin

Für die allgemeinen Bestimmungen wird auf die §§ 5 und 6 der Weiterbildungsordnung der Ärztekammer Berlin von 2021 (WBO 2021) verwiesen.

1. Persönliche Qualifikation

In Anwendung von § 5 Abs. 2 WBO 2021 kann die Befugnis einem Arzt erteilt werden, der folgende Bezeichnung(en) führt:

→ Facharztanerkennung Nuklearmedizin

2. Weiterbildungsstätte

stationäre oder ambulante Einrichtung

Räumliche Voraussetzungen

→ Arztzimmer bzw. eigenes Sprechzimmer

→ Internetverbindung

Patientenzahl im ambulanten Bereich (im Schnitt aus 4 Quartalen/Jahr)

→ mind. 500 fachspezifische Patient:innen/Quartal

3. Maximaler Befugnisrahmen

60 Monate

| Relative Punkte | Monate |
|-----------------|--------|
| 42-44 | 60 |
| 40-41 | 54 |
| 38-40 | 48 |
| 33-37 | 42 |
| 28-32 | 36 |
| 22-27 | 30 |
| 16-21 | 24 |
| 11-15 | 18 |
| 6-10 | 12 |
| 1-5 | 6 |

Ambulant/Stationäre Weiterbildung

Um die volle Punktzahl in jedem Themenblock erreichen zu können, müssen die gemäß der Weiterbildungsordnung der Ärztekammer Berlin gelisteten spezifischen Kompetenzen der Facharzt-Weiterbildung Nuklearmedizin inkl. der vorgeschriebenen Richtzahlen vermittelbar sein.

| Punkte | Voraussetzungen | Anmerkungen |
|---------------|---|--------------------|
| 1 | Übergreifende Inhalte der Facharzt-Weiterbildung Nuklearmedizin | |
| 1 | Strahlenphysik, Strahlenbiologie und Messtechnik | |
| 1 | Strahlenschutz | |
| 2 | Radiopharmazie | |
| 1 | Kontrastmittel | |
| 1 | Gerätetechnik | |
| 1 | Nuklearmedizinische Befunderstellung | |
| 1 | Immunologische Labordiagnostik | |
| 2 | Entzündungen/Infektionen | |
| 3 | Erkrankungen der Schilddrüse | |
| 2 | Endokrine Erkrankungen | |
| 2 | Zentrales Nervensystem | |
| 2 | Skelett- und Gelenksystem | |
| 2 | Kardiovaskuläres System | |

| Punkte | Voraussetzungen | Anmerkungen |
|---------------|---|--------------------|
| 2 | Respirationssystem | |
| 1 | Gastrointestinaltrakt | |
| 2 | Urogenitalsystem | |
| 2 | Hämatologie/Lymphatisches System | |
| 4 | Tumordiagnostik | |
| 1 | Magnetresonanztomographie einschließlich Magnetresonanzspektroskopie | |
| 2 | Therapie mit Radioisotopen und Radiopharmaka | |
| 2 | Radiojodtherapie benigner Schilddrüsenerkrankungen | |
| 3 | Radiojodtherapie maligner Schilddrüsenerkrankungen | |
| 2 | Selektive radionuklidbasierte Tumortherapie | |
| 1 | Sonstige radionuklidbasierte Therapien | |