

In der Nuklearmedizin kommen radioaktive Substanzen in verschiedenen Untersuchungs- und Behandlungsverfahren zum Einsatz. Die Aufgabe der Nuklearmedizin ist vor allem, Stoffwechselfvorgänge abzubilden, um krankhafte Veränderungen zu erkennen und zu lokalisieren – etwa in der Schilddrüse, den Nieren oder anderen Organen, aber auch bei Rheuma oder Demenzerkrankungen. Der Einsatz von Röntgenstrahlung und radioaktiven Stoffen zu diagnostischen und therapeutischen Zwecken ist ein unverzichtbarer Bestandteil der heutigen Medizin.

Deine Aufgaben:

- Patientenaktenvorbereitung
- Kontaktaufnahme mit PatientInnen und Praxen für Untersuchungsvorbereitungen
- Patientenbefunde + CDs versenden, Kopierarbeiten, Archivarbeiten, Austausch der Mitarbeiterdosimeter
- Unterstützung unserer PatientInnen beim Verstehen und ausfüllen des Anamnesebogens
- Vitalitätsmessungen, Patientenlagerungen
- Zuarbeiten bei Bedarf in den diagnostischen Räumen
- Befüllung der Materialschränke und Material für die Untersuchungsräume

Du bist bei uns richtig wenn...

- du mindestens 18 Jahre alt bist
- du gerne administrativ aber auch mit PatientInnen arbeitest
- du sorgfältig und verantwortungsbewusst bist
- deine Deutschkenntnisse mindestens auf dem Level C1 sind



1 Platz



**Montag – Freitag
08:00 Uhr bis 16:00 Uhr**

Was wir dir bieten:

- einen zwölfmonatigen Freiwilligendienst
- berufliche Orientierung
- abwechslungsreiche und praktische Tätigkeiten

[Hier geht's zum Bewerbungsportal](#)

[Hier geht's zum Einsatzbereich](#)