

Medizinisch-technischer Radiologieassistent (m/w/d) »



Starten Sie in einer HELIOS Klinik mit einer Ausbildung zum Medizinisch-technischen Radiologieassistenten (m/w/d)!

Sie bringen technisches Interesse und Verständnis sowie manuelles Geschick und Einfühlungs-vermögen mit? Als unverzichtbarer Teil des Gesundheitsdienstes führen Sie als Medizinisch-technischer Radiologieassistent (m/w/d) Untersuchungsverfahren wie Röntgenaufnahmen oder Strahlentherapien durch – für Sie die perfekte Kombination aus der Arbeit mit Menschen, wie auch mit hochsensibler und innovativer Technik!

Das Wichtigste auf einen Blick

Standorte	HELIOS Klinikum Krefeld	HELIOS Klinikum Wuppertal
Voraussetzungen	Hauptschulabschluss und abgeschlossene 2-jährige Berufsausbildung; Gute mittlere Reife oder höherer Schulabschluss	Hauptschulabschluss und abgeschlossene 2-jährige Berufsausbildung; Gute mittlere Reife oder höherer Schulabschluss
Ausbildungsdauer	3 Jahre	3 Jahre

Beispiele für Abteilungen und typische Tätigkeiten

Radiologische Diagnostik

- Durchführung von Röntgenaufnahmen
- Einstellung und Bedienung von Untersuchungsapparaten unter Beachtung aller Sicherheitsvorkehrungen
- Dokumentation der Untersuchungen

Strahlentherapie

- Vorbereitung und Durchführung von Bestrahlung nach ärztlichem Bestrahlungsplan bei zum Beispiel Tumorerkrankungen
- Genaue Beobachtung der Patientinnen und Patienten während der Durchführung

Betreuung von Patienten

- Risikoaufklärung und Datenaufnahme von Patientinnen und Patienten
- Beschwichtigung von Ängsten durch besonderes Einfühlungsvermögen



Der MTRA-Beruf bietet eine gute Mischung aus Technik und dem Kontakt mit Menschen. Zudem ist man mit jedem Patienten gefordert, diesen individuell zu behandeln und die Geräte entsprechend einzustellen. Das ist sehr abwechslungsreich. 206 Knochen hat der Mensch und wir müssen jeden mit dem deutschen und dem lateinischen Namen kennen.

Ausbildungsinhalte

Theorie (2.800 Stunden)

- Physik
- Chemie / Biochemie
- Anatomie
- Hygiene
- Krankheitslehre
- Bildverarbeitung in der Radiologie
- Radiologische Diagnostik und andere bildgebende Verfahren
- Strahlentherapie
- Nuklearmedizin
- Strahlenphysik, Dosimetrie und Strahlenschutz

Praxis (1.600 Stunden)

- Radiologische Diagnostik und andere bildgebende Verfahren
- Strahlentherapie
- Nuklearmedizin
- Krankenhauspraktikum

Ihre Bewerbung

Wenn Sie Ihren Schulabschluss in Aussicht haben, bewerben Sie sich bei uns am besten über unser Online-Karriereportal. Alternativ nehmen wir auch Bewerbungen per E-Mail oder Post entgegen. Nach eingehender Prüfung Ihrer Bewerbung werden Sie zu unserem nächstmöglichen Einstellungstest eingeladen.

Im Anschluss an den erfolgreich absolvierten , erhalten Sie eine Einladung zum Vorstellungsgespräch. In erster Linie wollen wir Sie hierbei näher kennen lernen und uns einen Überblick über Ihre Fähigkeiten und Qualifikationen verschaffen. Auch Sie können währenddessen noch einmal Fragen mit der jeweiligen Kontaktperson klären.

Mehr Infos gibt es hier ...



Besuchen Sie uns online
» www.helios-kliniken.de



Sie finden uns auch auf Facebook
» facebook.com/freseniuskarriere



Unterwegs? Einfach QR-Code
mit Ihrem Handy abscannen.