



Radiologiefachfrau/-mann HF dipl.

Als. Radiologiefachperson HF siehst du in den Menschen hinein. Deine fachkundige Arbeit in der Radiologie ist zentral für Diagnosen und Therapien.

Die Tätigkeit von Radiologiefachpersonen beinhaltet Aufgaben innerhalb der diagnostischen Radiologie, der Radio-Onkologie sowie der Nuklearmedizin.

Innerhalb der **diagnostischen Radiologie** führst du Untersuchungen von Knochen, inneren Organen, Gefässen oder Nervenbahnen durch.

In der **Radio-Onkologie** gehst du mit energiereichen Strahlen gezielt gegen krankhaft verändertes Gewebe vor. Du planst die Bestrahlungstherapien und führst sie selber durch, wobei du Tumorpatientinnen und -patienten über längere Zeit betreuen und begleitest.

In der **Nuklearmedizin** stellst du mit Hilfe von radioaktiv markierten Substanzen Funktion und Stoffwechsel von Organen sowie Organsystemen dar.

Unabhängig vom jeweiligen Bereich betreust, überwachst und untersuchst du gesunde wie auch kranke Menschen fachgerecht. Du trittst den Patientinnen und Patienten verantwortungsvoll, situationsgerecht und fachlich kompetent gegenüber.

Für die Ausbildung als Radiologiefachfrau/-mann solltest du ein **Feingefühl** im Umgang mit Menschen mitbringen, eine **schnelle Auffassungsgabe**, Entscheidungsfreudigkeit, Verantwortungsbewusstsein **Selbständigkeit** und Zuverlässigkeit mitbringen. Ausserdem unterstützt dich deine Kommunikations- und Teamfähigkeit so wie manuelles Geschick, physische und psychische Belastbarkeit und räumliches Vorstellungsvermögen.

AUF EINEN BLICK

Vorbildung	Abgeschlossene drei- oder vierjährige berufliche Grundbildung, abgeschlossene Diplommittelschul- Fachmittelschulabschluss oder Berufsmatura/Matura. Bestehen der Eignungsabklärung.
Dauer	Drei Jahre
Abschluss	Radiologiefachfrau/-mann HF dipl.
Ausbildungsplätze	Wir bieten jährlich einen Ausbildungsplatz an.
Nächste Vakanz	Siehe Stellenausschreibungen auf unserem Jobportal Ausbildungsstarts jeweils im September
Schule	medi, Zentrum für medizinische Bildung Max-Daetwyler-Platz 2, 3014 Bern, www.medi.ch
Weiterbildungsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">▪ Spezialisierung in Radioonkologie, Nuklearmedizin und Radiodiagnostik▪ Führungs- und Managementbereich▪ Strahlenschutzverantwortliche/r▪ Applikationsspezialist/in für diagnostische und therapeutische Hightechgeräte▪ Medizininformatiker/in etc.
Bewerbungen und Einblickstage	Deine vollständige Bewerbung kannst du über unser Jobportal mit folgenden Unterlagen einreichen: Motivationsschreiben, Lebenslauf, Schulische Zeugnisse und Arbeitszeugnisse Multicheck Kompetenzanalyse Gesundheit HF
