



Als modernes Krankenhaus der Maximalversorgung mit rund 1.540 Betten hat sich die Uniklinik Köln einer wissenschaftsnahen, innovativen Medizin verschrieben und übernimmt wichtige gesellschaftliche Aufgaben in Forschung, Lehre und Krankenversorgung. Jährlich lassen sich in der Uniklinik Köln über 340.000 Patientinnen und Patienten behandeln, davon über 60.300 stationär. Mit rund 10.700 Beschäftigten aus über 80 Nationen gehört die Uniklinik Köln zu den größten Arbeitgebern in Köln und den führenden Universitätskliniken in Deutschland.

Die **Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie** der Uniklinik Köln führt jährlich mehr als 32.000 Behandlungen durch und sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit (38,5 Std./Woche), zunächst befristet für zwei Jahre, eine/einen

Med.-techn. Radiologieassistentin/ Radiologieassistenten

Wir sind eine moderne Klinik mit 6 Linearbeschleunigern, eigenem Planungs-CT und Brachytherapie. Der Bereich ist ausgestattet mit

- **VARIAN** (2 TrueBeam; 1GammaMedplus™ iX HDR/PDR Brachytherapy Afterloader)
- **ACCURAY** (Radixact – 1. In Deutschland, Cyberknife)
- **Electa** (2 Precise Line)

Unsere Klinikalltag unterstützen verschiedene fortschrittliche Technologien, unter anderem das Gatingsystem Catalyst von C-RAD. Das smarte System von OPASCA zur Patientensicherheit mit dazugehörigem Workflow management wird in diesem Jahr in unsere Klinik installiert.

Alle technologischen Neuerungen der letzten Jahre wurden in unsere Abteilung integriert. Dazu gehören IMRT, RapidArc und DIBH. Auch Ganzkörperbestrahlungen werden regelmäßig durchgeführt. Unserer Abteilung ist eine eigene Bettenstation angeschlossen.

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Strahlenbehandlung inklusive CBCT, RapidArc, Stereotaxie, DIBH und Ganzkörperbestrahlungen
- Bestrahlungen am Radixact und Cyberknife inklusive Radiochirurgischer Bestrahlungen
- Erstellen von Planungs-CTs inklusive Vorbereitung von Behandlungen mit DIBH
- Die Möglichkeit besteht, zervikale und vaginale Brachytherapien in Zusammenarbeit mit unseren Ärztinnen/Ärzten und Physikerinnen/Physikern durchzuführen
- Mitbetreuung der Auszubildenden unserer angeschlossenen MTA-Schule

Ihre Qualifikationen:

- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum MTRA
- Bereitschaft zum Umgang mit vorwiegend schwerkranken Patientinnen und Patienten in ambulanter sowie stationärer Behandlung
- Bereitschaft zur Teilnahme an Früh- und Spätschichten
- Bereitwilligkeit zur Rotation zwischen den zur Verfügung stehenden Arbeitsplätzen
- Freude am verantwortungsvollen Arbeiten und dem Umgang mit Menschen

Wir bieten Ihnen:

- Ein freundliches, kollegiales Team von 19 MTAs
- Möglichkeit zur Teilnahme an über 175 vorwiegend kostenloser hervorragender Weiterbildungen des hauseigenen Bildungszentrums (www.uk-koeln.de/karriere/fort-und-weiterbildung)
- Teilnahme an geeigneten externen Weiterbildungen und Kongressen wie die DEGRO
- JobTicket
- Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersversorgung durch die VBL

Die Vergütung erfolgt nach den Bestimmungen des TV-L, je nach Eignungsvoraussetzung bis EG9.

Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind uns willkommen und werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Der Arbeitsbereich ist für die Besetzung mit Teilzeitkräften grundsätzlich geeignet.

Für telefonische Auskünfte steht Ihnen Robert Vogelsang unter der Rufnummer +49 221 478-98719 gerne zur Verfügung.

Weitere Informationen erhalten Sie unter <https://strahlentherapie.uk-koeln.de/>

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung via Online-Formular auf unserer Karriere-Seite www.uk-koeln.de/karriere/ zu.

Wir bevorzugen Online-Bewerbungen, da diese den Bewerbungsprozess beschleunigen. Falls eine Online-Bewerbung für Sie nicht möglich ist, können Sie sich natürlich auch per Post bei uns bewerben; richten Sie Ihre Bewerbung bitte unter Angabe der Ausschreibungsnummer **de1053** auf dem Postweg an die Uniklinik Köln, Geschäftsbereich Personal, Bewerbungsmanagement – PA21, Ausschreibungsnummer de1053, 50924 Köln.