



Das Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München widmet sich mit 1.161 Betten und rund 6.000 Mitarbeitern der Krankenversorgung, der Forschung und der Lehre. Jährlich profitieren rund 60.000 Patienten von der stationären und rund 250.000 Patienten von der ambulanten Betreuung. Das Klinikum ist ein Haus der Supra-Maximalversorgung, das das gesamte Spektrum moderner Medizin abdeckt. Seit 2003 ist das Klinikum rechts der Isar eine Anstalt des öffentlichen Rechts des Freistaats Bayern.

Die besonderen Leistungen im Bereich der Onkologie haben 2014 und 2018 zur Auszeichnung des CCC (Comprehensive Cancer Center) München zum onkologischen Spitzenzentrum geführt, welches mit dem Klinikum rechts der Isar eng verbunden ist.

Verstärken Sie unser Team der **Klinik und Poliklinik für RadioOnkologie und Strahlentherapie** und freuen Sie sich auf die interdisziplinäre Zusammenarbeit in universitärem Umfeld. Ganz nach unserem Leitbild „Wissen schafft Heilung“ arbeiten wir gemeinsam an der optimalen Versorgung unserer Patienten und suchen Sie als

MTRA (w/m/d) / Radiation Therapist (EUR) für die Strahlentherapie (unbefristet)

An der Klinik für RadioOnkologie und Strahlentherapie der Technischen Universität München (TUM) werden derzeit im ambulanten und stationären Bereich Patienten mit modernsten Techniken der Strahlentherapie behandelt (Tomotherapie, stereotaktische Strahlentherapie und Radiochirurgie, intensitätsmodulierte Strahlentherapie, bildgeführte Strahlentherapie, Gating, 3D-HDR- und LDR-Brachytherapie, morphologische und biologische Bildgebung zur Therapieplanung sowie intraoperative Strahlentherapie). Wir verfügen außerdem über eine radioonkologische Bettenstation (23 Betten und vier tagesstationäre Chemotherapieplätze), auf der Patienten supportiv während der Strahlentherapie, der kombinierten Radiochemotherapie oder palliativmedizinisch betreut werden.

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von computertomographischen Untersuchungen zur Bestrahlungsplanung
- Selbstständige Positionierung und Durchführung sämtlicher Bestrahlungstechniken mit rotierendem Betrieb (zwei Varian Linearbeschleuniger, ein Accuray Tomotherapiegerät, ein Elekta Gamma Knife)
- Feinfühligere Umgang mit onkologischen Patienten
- Professionelle Zusammenarbeit mit allen Berufsgruppen des Hauses

Ihr Profil:

- Eine abgeschlossene Ausbildung zur MTRA mit deutscher staatlicher Anerkennung bzw. ein Radiation-Therapist-Studium (z.B. I, AT, NL)
- Sie sind eine verantwortungsvolle, engagierte und sozialkompetente Persönlichkeit
- Sie verfügen über eine gute Teamfähigkeit und eine vorausschauende Arbeitsweise
- Gute EDV- und Englischkenntnisse sind von Vorteil

Wir bieten Ihnen:

- Eine abwechslungsreiche, fachlich anspruchsvolle Tätigkeit an modern ausgestatteten Arbeitsplätzen in einem internationalen und interprofessionellen Team aus Pflege, Medizin, Physik und Informatik
- Vergünstigungen und Maßnahmen zur Gesundheitsförderung durch das Klinikum rechts der Isar
- Geregelte Arbeitszeiten bei unbefristetem Arbeitsverhältnis im Früh- und ggf. im Spätdienst (keine Nacht- oder Wochenenddienste)
- Umfassende Einarbeitung durch erfahrene und qualifizierte Kolleginnen und Kollegen
- Möglichkeit der Teilnahme an internen und externen Fortbildungen
- Einen Arbeitsplatz mitten in München am Max-Weber-Platz mit sehr guter Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln sowie Vergünstigung durch das IsarCardJob-Ticket
- Sie haben die Möglichkeit, eine Personalwohnung zu erhalten
- Ggf. Münchenzulage
- Vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersversorgung
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf durch unseren Betriebskindergarten / -krippe, ergänzende Kinderbetreuung im Familienzimmer, die mobile KidsBox und Kinderferienbetreuung
- Leistungsgerechte Vergütung nach TV-L zuzüglich attraktiver Leistungen und Zulagen des öffentlichen Dienstes, Eingruppierung erfolgt nach Berufserfahrung

Schwerbehinderte Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Eine Erhöhung des Frauenanteils wird von der Hochschule angestrebt.

Aus Gründen der Lesbarkeit wurde im Text die männliche Form gewählt, dessen ungeachtet beziehen sich die Angaben auf Angehörige aller Gender.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und stehen Ihnen für Vorabinformationen gerne zur Verfügung!

**Ansprechpartnerin für die telefonische Kontaktaufnahme:
Leitende MTRA, Frau Kerstin Bohnet, Tel.: 089-4140-9422**

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung per E-Mail an:

**Frau Dr. Sabrina Renfro-Kohl
Klinik und Poliklinik für RadioOnkologie und Strahlentherapie
Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München
Ismaninger Straße 22
81675 München**

Tel: 089-4140-8445

E-Mail: sabrina.renfro-kohl@tum.de