



Wir suchen für die Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie einen Assistenzarzt (w/m) und einen Facharzt (w/m)

Das bieten wir:

Es erwartet Sie eine auf Dauer angelegte, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit innerhalb eines innovativen, dynamischen und unterstützenden Teams in einer modernen, zukunftsorientierten Abteilung. Wir bieten klinisch und wissenschaftlich einen hohen Entwicklungsspielraum innerhalb eines strukturierten Curriculums in der Ausbildung zum Facharzt/-ärztin und einer dezidierten wissenschaftlichen Tätigkeit. Dies beinhaltet u.a.

- strukturierte Einarbeitung in den klinischen Alltag
- regelmäßige interne und externe Fortbildungen
- regelmäßige Tumorboards im Tumorzentrum
- Teilnahme an nationalen und internationalen Studien
- Möglichkeit zur Promotion und Habilitation

Das Profil bringen Sie mit:

- abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- abgeschlossene oder angestrebte Promotion wird ebenso wie die Weiterbildung zur/zum Fachärztin/-arzt erwartet
- Begeisterung für das Fach Strahlentherapie und Radioonkologie
- persönliche Einsatzbereitschaft bei der Behandlung von Tumorpatienten
- Interesse an wissenschaftlichen Fragestellungen und dem Wunsch, in einem interdisziplinären Team einen relevanten Beitrag zur Tumorthherapie und -forschung zu leisten
- hohe Sozialkompetenz
- Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein
- Falls Sie nicht in Deutschland studiert haben setzen wir gute Deutschkenntnisse (Sprachlevel C1 oder besser) voraus

Vergütung: erfolgt nach TV-Ä

Arbeitszeit: 42 Stunden pro Woche

Beginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Dauer: befristet für 5 Jahre

Das sind wir:

Als einziges Universitätsklinikum in Thüringen sind wir mit 5000 Mitarbeitern der größte Arbeitgeber der Region. Jährlich werden an unseren 26 Kliniken und Polikliniken rund 280 000 Patienten ambulant und über 55 000 stationär versorgt. Am Wissenschaftsstandort Jena arbeiten Sie in einem der größten und modernsten Klinikneubauten in Deutschland.

Die Klinik für Radioonkologie bietet alle modernen Präzisionstechniken an einschließlich IMRT, bildgeführte Radiotherapie, Tomotherapie, adaptive Planung, Stereotaxie und Bewegungskompensation (4D), Brachytherapie sowie die Radiochemotherapie und Therapie benignen Erkrankungen.

Das bieten wir:

- moderne Arbeitsplätze mit hohem technischem Standard und exzellenter Qualität
- persönliche Entwicklungsmöglichkeiten durch zahlreiche kostenlose Fort- und Weiterbildungsangebote, regelmäßige Mitarbeitergespräche u.v.m.
- Angebote zur Gesundheitsförderung und Vereinbarung von Familie und Beruf wie Beratung zur Kinderbetreuung, Unterstützung bei der Wohnungssuche, Dual-Career-Service
- Job-Ticket (Vergünstigung für öffentliche Verkehrsmittel)
- betriebliche Altersvorsorge (VBL)

Starten Sie Ihre Karriere bei uns, wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie diese bevorzugt online unter: www.uniklinikum-jena.de/Karriere

Ausschreibungsnummer: 310/2017 (intern & extern)

Ausschreibungsende: 24.03.2018

Bei gleicher Eignung werden Schwerbehinderte bevorzugt.

Ansprechpartner

Prof. Dr. med. A. Wittig

Klinikdirektorin

Telefon: 34004

Universitätsklinikum Jena

Am Klinikum 1 | 07747 Jena