



Das Universitätsklinikum Augsburg befindet sich in einem deutschlandweit einzigartigen Prozess: Zum 01. Januar 2019 ging das bis dahin kommunale Klinikum in die Trägerschaft des Freistaats Bayern über. Das Universitätsklinikum wird zukünftig Spitzenmedizinische Versorgung mit wegweisender Forschung und Lehre verbinden. Die interdisziplinären Forschungsschwerpunkte „Environmental Health Sciences“ und „Medical Information Sciences“ werden das Haus auch international profilieren.

Am UKA werden jährlich rund 250.000 Patienten stationär und ambulant versorgt. Für Diagnose und Therapie in allen medizinischen Fachdisziplinen stehen 1.699 Betten in insgesamt 22 Kliniken, drei Instituten und Medizinischen Zentren zur Verfügung. Um die Gesundheit unserer Patienten kümmern sich über 800 Ärzte sowie rund 2.000 Pflegekräfte. Darüber hinaus ist das Universitätsklinikum Augsburg der größte Ausbildungsträger für Gesundheitsberufe in der Region.

Wir suchen für unsere **Klinik für Nuklearmedizin** zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit, zunächst befristet für zwei Jahre, eine/n

MTRA (m/w/d)

Die Klinik für Nuklearmedizin ist eine der größten Abteilungen Deutschlands und versorgt das Universitätsklinikum Augsburg und die gesamte Region mit dem kompletten Leistungsspektrum der nuklearmedizinischen Diagnostik und Therapie. Die Klinik verfügt aktuell über zwei Doppelkopf-SPECT/CT-Kameras, eine konventionelle SPECT-Kamera, eine planare Kamera für die Therapiestation, eine dedizierte Schilddrüsenkamera und zwei hochmoderne TOF-PET-CT-Vollringscanner, einer davon als eines der ersten Geräte Deutschlands mit innovativer digitaler PET-Technologie. Des Weiteren stehen zwei Sonographiegeräte in der Schilddrüsenambulanz zur Verfügung sowie eine umfangreiche Ausrüstung mit Gammasonden für die SLN-Diagnostik. Eine CZT-Kamera für die Myocardszintigraphie wird zudem gerade beschafft.

Aufgrund der Eingliederung in ein interdisziplinäres MVZ verfügt die Klinik über eine umfangreiche eigenständige GKV-Ambulanz mit einem besonderen Schwerpunkt als überregionales Schilddrüsenzentrum mit jährlich über 5000 ambulanten Schilddrüsenpatienten und verfolgt multimodale Therapiekonzepte beim fortgeschrittenen Schilddrüsenkarzinom.

Unsere Therapiestation mit 13 Betten bietet das gesamte Spektrum der nuklearmedizinischen Therapien. Einen hohen Stellenwert genießen moderne nuklearmedizinische Therapien wie die SIRT von Lebertumoren, PRRT, mIBG-Therapie, PSMA-Therapie und weitere etablierte Therapieverfahren. Der Ausbau des Therapiestandortes, z.B. durch Gründung eines ENETS-Zentrums in Kooperation mit den klinischen Partnern oder Einführung der CXCR4-gerichteten Endoradiotherapie ist in Planung.

Neben dem ärztlichen und medizinisch-technischen Personal stehen der Abteilung mehrere Physiker, Informatiker und Radiochemiker für die Aufgaben im Bereich der Messtechnik, des Strahlenschutzes, der Datenverarbeitung und der radiochemischen Produktion zur Verfügung.

Auf dieser Grundlage erwartet Sie eine vielseitige Tätigkeit, welche das gesamte Spektrum der Nuklearmedizin abdeckt.

Ihr Profil:

- eine abgeschlossene Berufsausbildung zur MTRA mit aktueller Fachkunde
- Berufserfahrung ist erwünscht, aber keine zwingende Voraussetzung
- verantwortungsbewusster und sensibler Umgang mit unseren Patienten
- zuverlässiges und flexibles Arbeiten im Team mit dem Willen, Verantwortung zu übernehmen
- Bereitschaft zur Rotation an den Arbeitsplätzen und die Teilnahme am Bereitschaftsdienst

Unser Angebot:

- gezielte und systematische Einarbeitung
- ein innovatives, hochinteressantes und spannendes Aufgabengebiet in einem modernen Arbeitsumfeld mit transparenten und offenen Kommunikationsstrukturen
- ein herzliches, engagiertes und motiviertes Team
- exzellente Fach- und Weiterbildungsmöglichkeiten an unserer Akademie für Gesundheitsberufe
- ein betriebliches Gesundheitsmanagement



Zusatzinformationen:

Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen geeignet. Bewerber*innen mit Schwerbehinderung werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt. Frauen werden gem. Art. 7 Abs. 3 BayGlG zur Bewerbung aufgerufen.

Das Entgelt berechnet sich nach dem TVöD-K/TV-L unter Berücksichtigung Ihrer Qualifikationen und Berufserfahrung einschließlich der im öffentlichen Dienst üblichen Sozialleistungen.

Sie haben noch Fragen zu der ausgeschriebenen Stelle?

Gerne steht Ihnen für weitere Informationen und Rückfragen die leitende MTRA, Frau Anja Fernholz, unter der Tel. 0821/400-161673 oder per E-Mail: anja.fernholz@uk-augsburg.de zur Verfügung.

Bewerbungsunterlagen:

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, die Sie uns bitte spätestens bis zum 07.02.2020 bevorzugt per E-Mail in einem PDF-Dokument an die nachfolgende Adresse senden:

Universitätsklinikum Augsburg
Bereich Personalmanagement
Stenglinstr. 2
86156 Augsburg
oder per E-Mail an:
bewerbung@uk-augsburg.de