



„Aus Wissen wird Gesundheit“ – wir füllen dieses Motto tagtäglich mit Leben, entwickeln neue Ideen und Altbewährtes weiter. Das Universitätsklinikum Frankfurt besteht seit 1914 und unsere rund 7.500 Beschäftigte bringen sich mit ihrem Können und Wissen an den 33 Fachkliniken, klinisch theoretischen Instituten und in den Verwaltungsbereichen ein. Die enge Verbindung von Krankenversorgung mit Forschung und Lehre sowie ein Klima der Kollegialität, Internationalität und berufsgruppenübergreifender Zusammenarbeit zeichnen das Universitätsklinikum aus.

Assistenzärztin / Assistenzarzt für Neuropathologie Edinger Institut

(wir richten uns mit dieser Ausschreibung an Bewerbende jeden Geschlechts)

Vollzeit | befristet auf 2 Jahre | Ausschreibungsnummer: 247-2023

Die Position ist im **Edinger Institut (Neurologisches Institut)** zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Das Universitätsklinikum Frankfurt ist eines der bedeutendsten medizinischen Zentren in Deutschland. Durch seine Größe und Ausstattung sowie durch die Verbindung zu Forschung und Lehre bietet das Klinikum ein Aufgabenspektrum, das den Arbeitsalltag äußerst vielfältig und interessant gestaltet. Das Neurologische Institut ist Mitglied im Universitären Centrum für Tumorerkrankungen (UCT) Frankfurt/Marburg, im Deutschen Konsortium für Translationale Krebsforschung (DKTK) und im Frankfurt Cancer Institute (FCI). Über das Querschnittsprogramm „Individualisierte Immuntherapie bei Glioblastomen“ ist das Institut darüber hinaus an klinischen Studien zur Immuntherapie beteiligt.

Ihre Aufgaben

Die Tätigkeiten umfassen Aufgaben im Bereich der Krankenversorgung, der Forschung und Lehre:

- Makroskopische und mikroskopische Untersuchungen von Gehirn und Rückenmark aus dem Autopsie-Bereich
- Aufarbeitung und Befundung von histologischen, immunhistochemischen und molekularpathologischen Analysen von neurochirurgischen Biopsien und Liquorproben
- Muskel- und Nervenbiopsien mit elektronenmikroskopischer Aufarbeitung
- Teilnahme am interdisziplinären Tumorboard
- Mitarbeit an klinischen Forschungsstudien am Neurologischen Institut sowie Bearbeitung eigener wissenschaftlicher Projekte
- Unterstützung bei der Aus- und Weiterbildung von Medizin-Studierenden und Mitgestaltung der ärztlichen Fortbildung

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Humanmedizin mit Approbation als Ärztin / Arzt.
- Sie haben Interesse an gewebebasierter Forschung mit neuroonkologischem Schwerpunkt und an Fragestellungen der digitalen Neuropathologie.
- Sie bringen eine hohe Motivation für eine wissenschaftliche Laufbahn mit und streben idealerweise den Werdegang eines Clinician Scientist an.
- Aufgrund gesetzlicher Bestimmungen ist ein gültiger Nachweis der Masernimmunität / Masernschutzimpfung notwendig.

Unser Angebot

- **Promotion / Habilitation:** Die Möglichkeit zur Promotion ist vorhanden. Die Habilitation im Laufe der Facharztweiterbildung wird ausdrücklich unterstützt. Der Institutsleiter besitzt die volle Weiterbildungsermächtigung für das Fach Neuropathologie. Die strukturierte Förderung von Clinician Scientist erfolgt über das Else-Kröner-Forschungskolleg, das Mildred-Scheel-Nachwuchszentrum und das Tandem-Förderprogramm der Medizinischen Fakultät.
- **Arbeitsumfeld:** Das Edinger Institut deckt ein großes Spektrum der neuropathologischen Diagnostik (Biopsien inklusive Stereotaxien, Methylomanalysen, Myopathologie, Diagnostik von Aganglionosen, Autopsien und fachärztliche Gutachten) ab.
- **Tarifvertrag:** Die Vergütung erfolgt nach attraktiven Tarifvertrag.

- **Mobilität:** Kostenloses Landesticket Hessen
- **Campus:** Unser Uniklinik-Campus bietet eine moderne Mensa, verschiedene Cafés und Aufenthaltsmöglichkeiten im Grünen. Ein Spaziergang am Mainufer bietet Entspannung in Pausenzeiten.
- **Work-Life-Balance:** Teilzeitbeschäftigung ist möglich, Kinderbetreuung in unserer Kita (mehr Infos finden Sie [hier](#)) sowie Ferienbetreuung
- **Neubau:** Der Bezug des „Neubaus“ – die erhebliche Erweiterung des Zentralgebäudes – wird uns campusweit einen bedeutenden Schritt vorwärtsbringen. Neueste Räume, Technik, Ausstattung und räumliche Zusammenfassung der Disziplinen rund um „Kopf und Herz“ eröffnen Möglichkeiten. Wir freuen uns bereits jetzt auf Initiativbewerbung von interessierten Pflegefachkräften, OTA's, MTRA's, Medizinischen Fachangestellten und IT'lern. Schauen Sie gern rein: www.ukf-und-du.de.
- **Gesundheitsförderung:** Profitieren Sie von unseren attraktiven Gesundheitsangeboten. Wir bieten Ihnen regelmäßige Online- und Präsenzkurse zu den Themen Ernährung, Entspannung, Sport und Bewegung an.
- **Weiterentwicklung:** Interne und externe Fortbildung für Ihre berufliche Entwicklung

Schwerbehinderte Bewerbende werden bei gleicher persönlicher und fachlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Werden Sie ein Teil unseres Teams!

Nutzen Sie die Zeit bis zum 23.04.2023, um sich zu bewerben, bitte mit Angabe der Ausschreibungsnummer und eines möglichen Startzeitpunktes. Für weitere Informationen steht Ihnen Professor Dr. Karl H. Plate unter der Rufnummer 069 / 6301 - 6042 oder per E-Mail unter plate@kgu.de gerne zur Verfügung.

Universitätsklinikum Frankfurt | Recruiting-Team | Theodor-Stern-Kai 7 | 60590 Frankfurt am Main | bewerbung@kgu.de oder [Bewerbungsformular](#) (Bitte berücksichtigen Sie, dass wir Bewerbungsunterlagen nicht zurücksenden). | Folgen Sie uns gerne auf [Instagram](#) (@ukf_karriere); [XING](#), [LinkedIn](#).

