



„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 7.400 Beschäftigten 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 berufsgruppenübergreifenden Zusammenarbeit zeichnen das Universitätsklinikum aus.

Fachärztin / Facharzt für Neuropathologie

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

Vollzeit | zunächst befristet auf 5 Jahre | Ausschreibungsnummer: 55-2022

Die Position ist im **Neurologischen Institut** (Edinger Institut – Direktor: Prof. Dr. Karl H. Plate) zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. **Bei entsprechender Qualifikation besteht die Möglichkeit der Ernennung zur Oberärztin / zum Oberarzt.**

Die Schwerpunkte des Edinger Instituts liegen in der neuroonkologischen Diagnostik (in Zusammenarbeit mit dem Universitären Centrum für Tumorerkrankungen) sowie in der neuromuskulären Diagnostik (in Zusammenarbeit mit dem Muskelzentrum Rhein-Main). Das Neurologische Institut ist aktives 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 unmittelbar an klinischen Studien zur Immuntherapie beteiligt. Diagnostische und wissenschaftliche Schwerpunkte liegen im Bereich des Immunmonitorings (auf Methylom-, RNA- und Protein-Ebene), der DNA-Methylierung und der digitalen Bildgebung. Über das Staff Scientist-Programm des FCI besteht methodische Unterstützung für die Bereiche angewandte Biochemie, transgene Mausmodelle, Tumor-Organoid, Clinical Proteomics, Immunomonitoring und Drug Development.

Ihre Aufgaben

Die Aufteilung von Tätigkeiten zwischen Krankenversorgung sowie Forschung und Lehre soll jeweils 50% betragen.

- Anwendung und Weiterentwicklung von innovativen molekularpathologischen Methoden zur Erweiterung des Methodenspektrums am Edinger Institut
- Mitarbeit in der Krankenversorgung: Ärztliche Behandlung und Betreuung, Vidierung von Biopsien und Autopsien sowie Teilnahme am interdisziplinären Tumorboard
- Unterstützung bei der Aus- und Weiterbildung von Medizinstudentinnen / -studenten und bei der ärztlichen Fortbildung

Ihr Profil

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Humanmedizin mit Promotion und die Facharztanerkennung in Neuropathologie.
- Die Position ist insbesondere geeignet für jüngere Fachärztinnen / Fachärzte mit Interesse an einer Habilitation im Bereich der molekularen Diagnostik, der digitalen Pathologie oder der Identifizierung von diagnostischen und prädiktiven Biomarkern.
- Bitte berücksichtigen Sie, dass ein Beschäftigungsverhältnis nur zustande kommen kann, wenn Sie vollständig gegen SARS-CoV-2 geimpft sind oder als genesen gelten („2G“-Regelung). Ebenso erwarten wir einen Nachweis Ihrer Masernimmunität / Masernschutzimpfung.

Unser Angebot

- **Weiterbildung:** Die Habilitation und der Aufbau einer eigenen wissenschaftlichen Arbeitsgruppe sind möglich; Der Institutsleiter besitzt die volle Weiterbildungsermächtigung für das Fach Neuropathologie; Die strukturierte Förderung von Clinician Scientists 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. Es besteht eine enge wissenschaftliche Anbindung an DKTK, UCT und FCI. Freuen Sie sich auf ein interessantes und vielfältiges Aufgabengebiet in einem interdisziplinären Arbeitsumfeld.
- **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](#)), Ferienbetreuung sowie viele attraktive Angebote zur Gesundheitsförderung
- **Weiterentwicklung:** Interne und externe Fortbildung für Ihre berufliche Entwicklung

Frauen sind in diesen Positionen am Universitätsklinikum Frankfurt unterrepräsentiert. Daher sind Bewerbungen von Frauen besonders willkommen. Schwerbehinderte Bewerbende werden bei gleicher persönlicher und fachlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Werden Sie ein Teil unseres Teams!

Nutzen Sie die Zeit bis zum xy um sich zu [bewerben](#), bitte mit Angabe der Ausschreibungsnummer und einem möglichen Startzeitpunkt. Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Prof. Dr. Karl H. Plate per Mail unter karl-heinz.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](#).