



„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 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 als *Clinician Scientist* mit Fachrichtung Kinder- und Jugendmedizin

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

Vollzeit | zunächst befristet auf 3 Jahre | Ausschreibungsnummer: 532-2021

Die Position ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Das **STIFTUNG GIERSCH** bietet mit dem **GIERSCH Clinician Scientist Fellowship** ein Exzellenzprogramm für *Clinician Scientists* (klinisch-wissenschaftlich tätige Ärztinnen und Ärzte), die eine langfristige Perspektive in der universitären Medizin mit hohem klinischem und hohem wissenschaftlichem Anspruch anstreben.

Die Stelle wird gemeinsam mit der **Klinik für Kinder- und Jugendmedizin** (Direktor: Prof. Dr. med. Jan-Henning Klusmann) für ein Projekt in der translationalen Krebsforschung vergeben

Ihr Profil

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Humanmedizin mit überdurchschnittlicher wissenschaftlicher Qualifikation, inkl. einer abgeschlossenen experimentellen Doktorarbeit und in Deutschland anerkannter ärztlicher Approbation.
- Sie befinden sich aktuell in der Facharztausbildung im Fach Kinder- und Jugendmedizin mit besonderem Interesse an Tumorerkrankungen.
- Sie haben großes Interesse an translationaler Krebsforschung und verfügen über Erfahrungen in der experimentellen Krebsforschung sowie in der Durchführung von Forschungsprojekten.
- Eigene Projektidee und kompetitiver Projektantrag innerhalb des angegebenen Projektrahmens
- Sie verfügen über langfristiges Forschungsinteresse innerhalb der Ziele des FCI, des UCT und des Deutschen Konsortiums für translationale Krebsforschung (DKTK).
- Wissenschaftliche Publikationen und Drittmittelförderung sind erwünscht.
- Sie haben eine hohe Leistungsbereitschaft und Belastbarkeit.
- Eine eigenständige klinische und wissenschaftliche Profilbildung wird angestrebt.
- Wir bitten um Berücksichtigung, dass ein Beschäftigungsverhältnis nur zustande kommen kann, wenn eine vollständige Impfung gegen SARS-CoV-2 vorliegt oder Sie als genesen gelten („2G“-Regelung). Ebenso erwarten wir einen Nachweis Ihrer Masernimmunität / Masernschutzimpfung.

Unser Angebot

- **Arbeitsumfeld:** Wir ermöglichen Ihnen die Durchführung und eigenständige Ausarbeitung des Forschungsprojekts mit Unterstützung von Klinikerinnen / Klinikern und in der Forschung tätigen Naturwissenschaftlerinnen / Naturwissenschaftlern. Sie erhalten eine garantierte Freistellung für eine Forschungsrotation zu 100% für ein Jahr und weitere Freistellung zu 50% von klinischen Verpflichtungen für weitere zwei Jahre (mit Flexibilität in der Ausgestaltung um die Facharztanerkennung zu ermöglichen). Weiterhin wird Ihre Fortbildungsarbeit integriert in das FCI, das UCT und das DKTK und erhalten Zugang zu wissenschaftlicher Infrastruktur.
- **Tarifvertrag:** Neben einem attraktiven Gehalt nach Tarifvertrag, profitieren Sie von einer langfristigen Absicherung durch betriebliche Altersvorsorge
- **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

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

Werden Sie ein Teil unseres Teams!

Nutzen Sie die Zeit bis zum 01.11.2021 um sich zu [bewerben](#), bitte mit Angabe der Ausschreibungsnummer und einem möglichen Startzeitpunkt. Nutzen Sie für Ihre Bewerbung bitte ausschließlich das [Antragsformular](#) und reichen Sie den Antrag in elektronischer Form über das [Karriereportal](#) ein.

Für weitere Informationen zum GIERSCH *Clinician Scientist Fellowship* stehen Ihnen Prof. Dr. Christian Brandts unter der Rufnummer (069) 6301-87334 und Dr. Tinka Haydn unter der Rufnummer (069) 6301-7251 gerne zur Verfügung. Gerne können Sie uns auch per E-Mail (tinka.haydn@kgu.de) kontaktieren.

Weitere Informationen zum FCI und seinem Forschungsprogramm finden Sie unter <http://fci.health>.

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 auf [Instagram](#) (@ukf_karriere); [XING](#), [LinkedIn](#).

