



Werden Sie Teil unseres Teams in der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie als Medizinisch-technischer Assistent (m/w/d)

in Vollzeit (Kennziffer: 163/2020)

zunächst befristet, mit Option auf Verlängerung

Herzlich willkommen am Universitätsklinikum Jena!

Als einziges Universitätsklinikum in Thüringen sind wir mit 5.600 Mitarbeitern der größte Arbeitgeber in der Region.

Die Experimentelle Transplantationschirurgie befasst sich mit Themen zur Regeneration und Perfusion der gesunden und krankhaft veränderten Leber. Zudem etablieren wir Methoden zum Organ- und Gefäßersatz (Tissue-Engineering) und engagieren uns in der Lehrforschung.

Das sind Ihre Aufgaben:

- » Zellkulturarbeit (Tissue-Engineering), ggf. Transfektionen
- » proteinchemische (ELISA, WB) und molekularbiologische Aufarbeitung (qPCR) von Gewebe- und Blutproben einschließlich digitaler Versuchsdokumentation und Auswertung, ggf. histologische und immunhistochemische Arbeiten, Asservierung und Archivierung von Gewebeproben einschließlich elektronischer Dokumentation (Biobanking)
- » Unterstützung bei der Entwicklung, Organisation, Durchführung, Evaluation und Administration von Lehrveranstaltungen
- » Bereitschaft zur Betreuung und Verwaltung der Tierhaltung sowie Organisation und Koordination der Tier-OPs, ggf. Durchführung tierexperimenteller mikrochirurgischer Arbeiten
- » Unterstützung bei Laborverwaltung und administrativen Aufgaben

Darauf können Sie zählen:

- » top Vergütung nach Tarifabschluss TV-L
- » Betriebliche Altersvorsorge
- » kostenlose Fort- und Weiterbildungen
- » gezielte, individuelle Einarbeitung
- » Cafeterien mit ausgewogenem Essensangebot
- » Gesundheits- und Fitness-Angebote und Job-Ticket

Darauf kommt es uns an:

- » medizinisch- / wissenschaftlich-technische Ausbildung oder vergleichbarer naturwissenschaftlicher Bildungsabschluss, langjährige Berufserfahrung als MTA wünschenswert
- » Erfahrungen in der Zellkultur und Erfahrungen in der Tierhaltung und tierexperimentellen mikrochirurgischen Arbeiten von Vorteil (FELASA B Zertifikat ausdrücklich erwünscht)
- » Erfahrungen in proteinchemischen, molekularbiologischen, histologischen und immunhistologischen Techniken sowie Blut- und Gewebeasservierung und -archivierung sowie Erfahrungen in der studentischen Lehre wünschenswert
- » gute Computerkenntnisse
- » gute Englischkenntnisse
- » Bereitschaft zu Durchführung körperlich anstrengender Arbeiten z. B. in der Tierhaltung

Ihr Ansprechpartner:

Personalbetreuung

Franziska Kühn

+49 3641 9-320663

franziska.kuehn@med.uni-jena.de

Bewerben Sie sich
bis **12.07.2020** online
über unser **Karriereportal**
www.uniklinikum-jena.de/Karriere

oder per E-Mail an
bewerbung@med.uni-jena.de