

An der **Medizinischen Klinik III (Arbeitsbereich Endokrinologie), Zentrum für Innere Medizin, Fachbereich Medizin**, ist in dem drittmittelfinanzierten Projekt: „Die Rolle von *TLR9* in *Adipose Inflammation* und *Immuno-Metabolismus*“ ab dem nächstmöglichen Zeitpunkt befristet für die Dauer der Mutterschutzfrist und der sich evtl. anschließenden Elternzeit der Stelleninhaberin (voraussichtlich für ein Jahr) eine **Vollzeitstelle** einer/eines

Technischen Assistentin/Assistenten

zu besetzen. Verlängerungen dieser Befristung sind ggf. im Rahmen eines Klinik-internen Projektwechsels nach Verfügbarkeit möglich. Bei Vorliegen der tariflichen Voraussetzungen erfolgt die Vergütung nach Entgeltgruppe 9 (sog. „kleine E 9“) Tarifvertrag Hessen (TV-H).

Aufgaben:

Ihre Aufgabe besteht in der projekt-spezifischen Durchführung von grundlagenwissenschaftlichen Tätigkeiten in einem Labor für Zellbiologie mit Fragestellungen in Stoffwechsel und Immunsystem, insbesondere steriles Arbeiten mit der Zellkultur, Durchführung proteinchemischer Arbeiten, wie beispielsweise Western Blot, Messungen von Serum-Proteinen und Zellkulturüberständen mittels ELISA sowie die Anwendung molekularbiologischer Techniken (qPCR). Zudem gehört die Präparation und Isolation primärer Zellen aus knock-out Mäusen und die DNA/RNA/Proteinextraktion aus Zellen und Organen zu Ihren Aufgaben.

Anforderungsprofil:

Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung zur/zum MTA, CTA, BTA oder eine vergleichbare Berufsausbildung und idealerweise über eine mehrjährige Berufserfahrung. Teamfähigkeit und interdisziplinäres, kommunikatives Arbeiten sind eine Voraussetzung. Die Zusammenarbeit mit Doktoranden, postDocs und Ärzten an einem gemeinsamen Projekt interessiert Sie. Die Anforderungen umfassen zellbiologische Arbeiten (Zellkultur), proteinchemische Analysen, molekularbiologische Techniken. Erfahrung in tierexperimentellen Techniken ist von Vorteil.

Die Justus-Liebig-Universität versteht sich als eine familiengerechte Hochschule. Bewerberinnen und Bewerber mit Kindern sind willkommen. Ehrenamtliches Engagement wird in Hessen gefördert. Soweit Sie ehrenamtlich tätig sind, wird gebeten, dies in den Bewerbungsunterlagen anzugeben, wenn das Ehrenamt für die vorgesehene Tätigkeit förderlich ist.

Ihre Bewerbung (keine E-Mail) richten Sie bitte unter Angabe des **Aktenzeichens 604/15682/11** mit den üblichen Unterlagen bis zum **31.01.2018** an **Herrn PD Dr. Thomas Karrasch, Medizinische Klinik III, Klinikstraße 33, 35392 Gießen**. Bewerbungen Schwerbehinderter werden - bei gleicher Eignung - bevorzugt. Wir bitten, Bewerbungen nur in Kopie vorzulegen, da diese nach Abschluss des Verfahrens nicht zurückgesandt werden.

Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an: Thomas.Karrasch@innere.med.uni-giessen.de