

Die neuroimmunologische Arbeitsgruppe der Klinik und Poliklinik für Neurologie sucht mit Forschungsschwerpunkt in der Neuroimmunologie

einen Postdoc (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Projektbezogene Forschungsaufgaben
- Untersuchung des Einflusses von T- und dendritischen Zellen auf neuronale Verletzungen, die Rolle von Ionen-Kanälen und immunologischen Regulationsprozessen auf Basis immunologischer Zellkulturen und intravitale Bildgebung sowie optogenetischer Methoden
- Mitarbeit in einer Arbeitsgruppe, welche sich mittels immunologischer, molekularbiologischer, elektrophysiologischer und neuroimmunologischer Methoden auf den Crosstalk zwischen Immun- und Nervensystem bei neurologischen Erkrankungen fokussiert

Wir bieten Ihnen:

- Eine je nach Qualifizierungsphase im Rahmen der Habilitation bis zu max. 4 Jahre befristet zu besetzende Stelle
- Hervorragende Forschungseinrichtung
- Hervorragende Entwicklungs-, Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Vergütung gemäß Haustarifvertrag bei Vorliegen der Eignungsvoraussetzung nach EG 13 sowie zusätzliche Altersversorgung und Sozialleistungen
- Kinderbetreuungsmöglichkeiten: sofern Plätze frei
- Job-Ticket sowie eine sehr gute Verkehrsanbindung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium und Promotion mit Schwerpunkt Neuroimmunologie
- Vorerfahrungen mit neuroimmunologischen Methoden, immunologischen Mausmodellen oder hochauflösender Bildgebung (z.B. 2-Photonen-Mikroskopie) sind wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- Hervorragende Kommunikationsfähigkeiten
- Sehr gute Organisationsfähigkeit und Freude am Arbeiten im Team

Kontakt:

UNIVERSITÄTSMEDIZIN

der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Klinik und Poliklinik für Neurologie

Ihre Ansprechpartnerin bei fachlichen Fragen ist
Frau R. Gilchrist, Tel.: 06131 17-2224.

Referenzcode: 50068512

www.unimedizin-mainz.de

Bewerbungsschluss am: 24.11.2019

Bei entsprechender Eignung werden schwerbehinderte Bewerber (m/w/d) bevorzugt berücksichtigt.