



»Wissen gemeinsam erweitern,
um die Medizin voranzubringen.«

Das Institut für Pharmakologie und Toxikologie befasst sich mit dem Verständnis von Krankheitsmechanismen zur Wiederherstellung der Funktion von erkrankten Organen. Mit Hilfe von verschiedenen in vitro- und in vivo-Modellen sollen pathophysiologische und molekulare Mechanismen von Herz-Kreislauf-Erkrankungen aufgeklärt werden und die Möglichkeiten von regenerativen Therapien erforscht werden.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt ist eine Stelle als

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (w/m)

– Entgeltgruppe 13 TV-L (100 %) –

in Vollzeitbeschäftigung, befristet für zunächst 24 Monate zu besetzen.

Wir suchen eine hochmotivierte Persönlichkeit zur engagierten Mitarbeit in Forschung und Lehre. Der erfolgreiche Kandidat soll ein eigenständiges Forschungsprofil im Bereich der kardiovaskulären Pharmakologie entwickeln und die Habilitation in Pharmakologie und Toxikologie anstreben. Hierzu wird ein Einstieg in bestehende Projekte angeboten, die in der Folge vom Bewerber eigenständig vorangetrieben werden.

Ihr Profil:

- abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder medizinisches Hochschulstudium (Diplom, Master oder vergleichbar bzw. Approbation als Arzt) sowie eine abgeschlossene Promotion
- Erfahrungen in zell- und / oder molekularbiologischen Arbeitsmethoden
- Erfahrungen im Bereich der Stammzellforschung sowie tierexperimentelle Expertise wünschenswert
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- hervorragende Englischkenntnisse
- selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- gute IT-Kenntnisse wünschenswert

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit zu:

- abwechslungsreichen und anspruchsvollen Tätigkeit in einem dynamischen Team mit der Chance, kardiovaskuläre Forschung auf höchstem Niveau eigenständig voranzutreiben
- Weiterbildung im Fach Pharmakologie und Toxikologie
- Umsetzung von eigenen Ideen und der Arbeit in einem innovativen interdisziplinären Team
- Vereinbarung von flexiblen Arbeitszeiten, um die Verbindung von Familie und Beruf in die Realität umzusetzen
- Betreuung Ihrer Kinder durch Partnerschaften mit Kindereinrichtungen in der Nähe des Universitätsklinikums
- Nutzung von betrieblichen Präventionsangeboten, Kursen und Fitness in unserem Gesundheitszentrum Carus Vital
- Vorsorge für die Zeit nach der aktiven Berufstätigkeit in Form einer betrieblichen Altersvorsorge
- berufsorientierten Fort- und Weiterbildung mit individueller Planung Ihrer beruflichen Karriere

Schwerbehinderte sind ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Wir bitten Sie, vorzugsweise unser [Online-Bewerbungsformular](#) unter Angabe der **Kennziffer PHT0917741** zu nutzen, um so den Personalauswahlprozess schneller und effektiver zu gestalten. Selbstverständlich bearbeiten wir auch Ihre schriftlichen Bewerbungen, ohne dass Ihnen dadurch Nachteile entstehen. Senden Sie uns bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen bis zum **15.06.2015**.

Ihr Ansprechpartner bei Rückfragen:

Frau Prof. Dr. Kaomei Guan unter 0351-458-6246 oder per E-Mail: kaomei.guan@tu-dresden.de

Hochschulmedizin Dresden. Werde Teil unseres Erfolgs.