

Das LMU Klinikum München ist eines der größten und leistungsfähigsten Universitätsklinika in Deutschland und Europa. 48 Fachkliniken, Abteilungen und Institute leisten exzellente Forschung und Lehre und ermöglichen eine interprofessionelle und interdisziplinäre Patientenversorgung auf höchstem Niveau. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter kommen aus mehr als 100 Ländern.

Die Abteilung für Infektions- und Tropenmedizin am Campus Innenstadt sucht in der Forschung zum nächstmöglichen Zeitpunkt, in Vollzeit, einen

Studienarzt / Junior Scientist (m/w/d)

Abteilung für Infektions- und Tropenmedizin

Ihr Aufgabenbereich

Zusammen mit unserem erfahrenen klinischen Team

- begleiten Sie die aktuellen und zukünftigen Phase II- und Phase III-Studien als ärztlicher Betreuer (m/w/d), der die internationalen Studienzentren bei medizinischen Fragen und der Behandlung von Komplikationen unterstützt.
- entwickeln Sie wissenschaftlich fundierte Konzepte für die weitere klinische Erprobung von BTZ-043 und anderen Medikamenten in unseren multinationalen Konsortien UNITE4TB und PanACEA.
- erstellen Sie Studienprotokolle und CRFs.
- sind Sie für die Betreuung des Studienfortschritts und der Qualität verantwortlich.
- bereiten Sie Schulungen vor und führen diese zum Teil in den weltweiten Studienzentren durch.
- unterstützen Sie die Datenanalyse und Publikation von Ergebnissen.
- kommunizieren Sie mit den Drittmittelgebern.
- unterstützen Sie bei Medical-Monitoring-Aufgaben, z. B. Überwachung der Meldung unerwünschter Ereignisse, Beratung der Studienzentren zu medizinischen Fragen und Behandlung von Komplikationen.

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Minimum zwei Jahre klinische Berufserfahrung im Bereich Innere Medizin, Pädiatrie oder Infektiologie/Tropenmedizin; Facharzt oder ähnliche Qualifikation im Bereich von Vorteil
- Erfahrung in klinischen Studien von Vorteil
- (Grund-)Kenntnisse in statistischer Analyse von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu regelmäßigen Reisen (u. a. Afrika, Asien, Südamerika)
- Fähigkeit zum konzeptionellen und strukturellen Arbeiten, wissenschaftliches Interesse
- Interesse an wissenschaftlicher Karriere im Umfeld klinischer Studien
- Ergebnisorientiertes Arbeiten in einem hochspezialisierten Team

Unser Angebot

Das LMU Tropeninstitut entwickelt das erste TB-Medikament in Deutschland seit über 70 Jahren. Hierbei übernimmt es eine leitende Funktion in mehreren multinationalen Konsortien (u. a. UNITE4TB, PanACEA), in denen mehrere Medikamente zusammen mit Pharmafirmen entwickelt werden. Für Personen mit Interesse an professioneller Antibiotikaentwicklung bietet sich die Chance, im Team mit den weltweit führenden Forschungsgruppen zusammenzuarbeiten. Zudem bieten wir Fort- und Weiterbildungen, Betriebliche Altersvorsorge, Kinderbetreuungsangebote, Jobticket, Vergünstigungen und Personalwohnraum.

Schwerbehinderte Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt. Vorstellungskosten können leider nicht erstattet werden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Herrn Dr. Norbert Heinrich, Tel. 089 4400-59805.

Bitte bewerben Sie sich direkt über das Online-Formular unter www.lmu-klinikum.de.