



Das Klinikum der Universität München ist eines der größten und leistungsfähigsten Universitätsklinikum in Deutschland und Europa. 48 Fachkliniken, Abteilungen und Institute mit einer exzellenten Forschung und Lehre ermöglichen eine Patientenversorgung auf höchstem medizinischem Niveau. Hieran sind rund 10.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beteiligt.

Das **Tropeninstitut**, Klinikum der Ludwig-Maximilians-Universität München, sucht zur Erweiterung seines Teams voraussichtlich zum 4. Quartal 2019, zunächst befristet für 2 Jahre mit der Option auf Verlängerung, einen

Klinischen Projektmanager (m/w/d)

Ihr Aufgabenbereich:

- Planung und Koordination von internationalen, multizentrischen klinischen Studien zur Erprobung neuer Medikamente und in-vitro Diagnostika.
- Kooperation mit afrikanischen und europäischen Konsortiumspartnern, Zusammenarbeit in internationalen Studienteams mit Prüfzentren in Tansania und Mozambique.
- Erstellung von Studiendokumenten (z. B. Protokoll, CRF, Einverständniserklärung) in Zusammenarbeit mit Projektwissenschaftlern, Statistikern und Datenmanagern.
- Auswahl und Beauftragung von Auftragsforschungsinstituten (CROs) und Zentrallaboren.
- Vertragserstellung und Budgetplanung/ Budgetnachverfolgung in Abstimmung mit Rechts- und Finanzabteilung.
- Sicherstellen der ordnungsgemäßen Einreichung der Studie bei Ethikkommissionen und Behörden für die Sponsor-Seite und Unterstützung der Prüfzentren bei lokalen Einreichungen.
- Schulung und Betreuung der Studienzentren vor Ort, Durchführung regelmäßiger Monitoring-Visiten.
- Überwachung des Studienfortschritts und der Datenqualität, Berichterstattung an Drittmittelgeber.
- Implementierung von Qualitätssicherungsmaßnahmen (z. B. SOPs, Arbeitsanweisungen).

Unsere Anforderungen:

- Mehrere Jahre Berufserfahrung im Durchführen von GCP-gerechten klinischen Studien in der Rolle als Klinischer Projektmanager und Monitor/ CRA.
- Fundierte Kenntnisse von ICH-GCP, EMA- und FDA-Richtlinien.
- BSc oder MSc im Bereich Naturwissenschaften, Medizin, Pharmazie oder Medizinischer Dokumentation von Vorteil.
- Sehr gute Englischkenntnisse, Französisch und Portugiesisch von Vorteil.
- Bereitschaft zu regelmäßigen Reisen nach Afrika.
- Fähigkeit zum konzeptionellen und strukturellen Arbeiten, Bereitschaft zur Arbeit in einem akademischen, interkulturellen Umfeld.
- Ergebnisorientierter Arbeitsstil.
- Ausgeprägte Organisations-, Kommunikations- und Teamfähigkeit.

Unser Angebot:

Die Abteilung für Infektions- und Tropenmedizin des Klinikums der LMU hat sich auf die Durchführung klinischer Forschung in Afrika spezialisiert. Wir arbeiten in einem kreativen akademischen Umfeld an der Entwicklung und Evaluation besserer Therapien und Diagnostika, vordringlich für armutsassoziierte Infektionskrankheiten. Außerdem führen wir epidemiologische Untersuchungen in Entwicklungsländern durch.

Unser Zentrum für internationale klinische Studien evaluiert neue HIV- und TB-Medikamente in Kooperation mit afrikanischen und europäischen Partnern.

Wir suchen für die hauptverantwortliche Durchführung eines neuen Projektes einen Mitarbeiter (m/w/d) mit praktischer Erfahrung in der Initiierung, dem Monitoring und Management von klinischen Studien gemäß den Grundsätzen von Good Clinical Practice.

Die Vergütung erfolgt nach TV-L.

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: BewerbungTropeninstitut@lrz.uni-muenchen.de oder telefonisch unter: 089 4400-59800.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter Angabe der Referenz-Nr. zeitnah an:

Klinikum der Universität München
Abteilung für Infektions- und Tropenmedizin
Herrn Dr. Otto Geisenberger
Leopoldstr. 5
80802 München

E-Mail: BewerbungTropeninstitut@lrz.uni-muenchen.de

Bitte beachten Sie bei der Übersendung Ihrer Bewerbung per E-Mail, dass bei diesem Übermittlungsweg Ihre Daten unverschlüsselt sind und unter Umständen von Unbefugten zur Kenntnis genommen oder auch verfälscht werden könnten.