



CAMPUS GROSSHADERN
CAMPUS INNENSTADT

STELLENANGEBOT

Das Klinikum der Universität München ist eines der größten und leistungsfähigsten Universitätsklinika 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 zum nächstmöglichen Zeitpunkt, zunächst befristet für 2 Jahre mit der Option auf Verlängerung, in Vollzeit, einen

Clinical Data Manager (m/w/d)

Ihr Aufgabenbereich:

Mitarbeit bei der

- ✓ Programmierung, Testung und Betreuung von Datenbanken, insbesondere OpenClinica
- ✓ Erstellung von Case Report Forms (Papier-CRF und EDC)
- ✓ Erstellung von Datenmanagement-Plänen
- ✓ Planung und Programmierung der Validierungs-Checks
- ✓ Query Management (Erstellung der Queries und Einarbeitung des Query-Rücklaufs)
- ✓ Kodierung der AEs, Begleiterkrankungen und Begleitmedikationen (MedDRA und WHODrug Kenntnisse erwünscht)
- ✓ SAE Reconciliation
- ✓ Import und Reconciliation von externen elektronischen Daten
- ✓ Export von Datenbanken und Aufbereitung der Daten (z. B. CDISC) für die statistische Analyse
- ✓ Erstellung von Status Reports und studienspezifischen Reports für die Studienteams
- ✓ Organisation und Durchführung von Qualitätssicherungsmaßnahmen
- ✓ Entwicklung von Datenmanagementstrukturen, -standards und SOPs
- ✓ Durchführung von Schulungen des Datenmanagement- und Studienpersonals

Unsere Anforderungen / Ihre Qualifikation:

- Studium im Bereich Med./ Biowiss. Dokumentation, Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrere Jahre Berufserfahrung in verschiedenen Bereichen des GCP-konformen Datenmanagements in der klinischen Forschung
- Neigung und Bereitschaft zum Programmieren
- Idealerweise statistische Grundkenntnisse zur Unterstützung bei der Auswertung
- Gute Kenntnisse in Stata (bevorzugt), SAS oder R, SQL-Kenntnisse
- Erfahrung mit EDC-Systemen erwünscht (idealerweise OpenClinica)
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Organisations-, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Flexibilität und Eigeninitiative
- Zuverlässige, strukturierte und zielstrebige Arbeitsweise
- Interkulturelle Kompetenz, Affinität zu Entwicklungsländern
- Bereitschaft zu gelegentlichen Reisen nach Afrika

Unser Angebot:

Die Abteilung für Infektions- und Tropenmedizin der LMU hat sich auf die Durchführung klinischer Forschung in Afrika und Asien spezialisiert und baut ihr Münchner Studienzentrum weiter aus. Wir arbeiten in einem kreativen akademischen Umfeld an der Entwicklung und Evaluation besserer Therapien und Diagnostika vordringlich für armutsassoziierte Infektionskrankheiten. Zur Verstärkung unseres engagierten internationalen Teams suchen wir einen klinischen Datenmanager mit Erfahrung im Datenmanagement klinischer und/ oder epidemiologischer Studien.

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 an 089 4400-59829.

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

Klinikum der Universität München
Prof. Dr. Michael Hoelscher
Abteilung für Infektions- und Tropenmedizin
Leopoldstr. 7
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.