



"Aus Wissen wird Gesundheit" - Wir füllen dieses Motto tagtäglich mit Leben, entwickeln neue Ideen und Altbewährtes weiter. Das Universitätsklinikum Frankfurt besteht seit 1914 und unsere etwa 7.500 Mitarbeiter bringen sich mit Können und Wissen an den 33 Fachkliniken, klinischen theoretischen Instituten und in den Verwaltungsbereichen ein. Die enge Verbindung von Krankenversorgung mit Forschung und Lehre sowie ein Klima von Kollegialität, Internationalität und berufsgruppenübergreifender Zusammenarbeit zeichnen das Universitätsklinikum aus.

Wissenschaftliche Mitarbeiterin / Wissenschaftlicher Mitarbeiter – Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie(m/w/d)

(Wir richten uns mit dieser Ausschreibung an Bewerbende jeden Geschlechts)

Vollzeit | befristet auf 2 Jahre | Ausschreibungsnummer 971-2023

Die Position ist in der Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie im Rahmen des Patient-Blood-Managements (PBM) zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Koordination des PBM-Netzwerkes (u.a. Kommunikation mit Krankenhäusern und Pflege der PBM-Datenbank und Homepage)
- Durchführung von Forschungsvorhaben; dazu zählen u.a. die Planung sowie Analyse von klinischen Studien und strukturierte Analyse von Daten aus (öffentlichen) Datenbanken
- Statistische Modellierung und Fallzahlplanung von innovativen Studien
- Beratung, Erstellung, Überprüfung und Anpassung von studienrelevanten Dokumenten sowie Durchführung von Plausibilitätsprüfungen
- Konzeption und Entwicklung von Algorithmen für Text- und Data-Mining-Verfahren
- Durchführung und Erstellung von Evidenzsynthesen, systematischen Reviews und Meta-Analysen
- (Maßgebliche) Beteiligung an Publikationen von Forschungsergebnissen für Fach- und Laienpresse (Deutsch und Englisch)

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder Diplom) und Promotion der Fachrichtung Biologie, Psychologie oder einer anderen Fachrichtung mit biomedizinischem Schwerpunkt
- (Theoretische) Kenntnisse in statistischen Methoden in der klinischen Forschung sowie praktische Erfahrung im Bereich „Bio-Statistik“ und/oder klinischer Forschung
- Erfahrung im Datenmanagement sowie in der Auswahl und Anwendung statistischer Methoden ([M]A-NOVA, multiples Testen, penalisierte / gemischte Modelle)
- Erfahrung in der Anwendung in den Bereichen Datenprozessierung und Datenvisualisierung
- Gute Programmierkenntnisse und Erfahrung im Umgang mit statistischer Software (SAS und/oder R)
- Gute Kenntnisse im Umgang mit MS-Office-Software (Word, Excel, PowerPoint)
- Team- und Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität, Leistungsbereitschaft, gutes Organisationstalent sowie schnelle Auffassungsgabe
- Eigenverantwortliches Arbeiten, Hands-on-Mentalität und Gewissenhaftigkeit
- Beherrschung der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Aufgrund gesetzlicher Bestimmungen ist ein gültiger Nachweis der Masernimmunität / Masernschutzimpfung notwendig.

Unser Angebot:

Arbeitsplatz: Wir bieten eigenständiges und verantwortliches Arbeiten, die Möglichkeit zur Mitgestaltung des weiteren Aufbaus unserer Forschungsgruppe, Unterstützung bei der Weiterbildung, kollegiales Zusammenarbeiten in einem motivierten, netten Team in offener Arbeitsatmosphäre sowie interessante und abwechslungsreiche Projekte über die Standardtätigkeit hinaus mit renommierten (inter-)nationalen Wirtschaftspartnern und Wissenschaftlerinnen / Wissenschaftlern. Des Weiteren haben Sie die Möglichkeit, selbstständig wissenschaftliche Fragestellungen im Rahmen des PBM zu erarbeiten und diese federführend umzusetzen. In unserem Forschungsbereich haben Sie die Möglichkeit, Ihre individuellen Kompetenzen zu fördern und an Ihrer Weiterbildung zu arbeiten.

Tarifvertrag: Attraktives Gehalt nach Tarifvertrag, Jahressonderzahlung, 40-Stunden-Woche, 30 Tage Urlaub, betriebliche Altersvorsorge

Mobilität: Kostenloses Landesticket Hessen

Neubau: Für viele Kolleginnen und Kollegen wird bald gelten: neueste Räume, neueste Technik, neueste Ausstattung und optimale Zusammenarbeit durch räumliche Zusammenfassung der Disziplinen rund um „Kopf und Herz“. Finden Sie gut? Wir auch!

Einblicke und Ausblicke: Sie wollen sehen, wie wir zusammenwachsen? Hier finden Sie Einblicke, wie wir unseren Ausblick für eine bessere Medizin in Frankfurt gestalten.

Campus: Weitläufiger Uniklinik-Campus, moderne Mensa, verschiedene Cafés, schöne Aufenthaltsmöglichkeiten im Grünen

Work-Life-Balance: Gleitzeitregelung, Möglichkeit der Teilzeitbeschäftigung, Kitaplätze direkt am Campus (mehr Infos finden Sie hier) sowie Ferienbetreuung für die Kleinen

Gesundheitsförderung: Rund um Ernährung, Entspannung, Sport und Bewegung gibt es zahlreiche Angebote, zudem zehn Stunden extra als Gesundheitszeit.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher persönlicher und fachlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Werden Sie Teil unseres Teams!

Nutzen Sie die Zeit bis zum 31.12.2023, um sich zu bewerben, bitte mit Angabe der Ausschreibungsnummer, eines möglichen Startzeitpunktes. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an: bewerbung@ukffm.de. Für weitere Informationen steht Ihnen Frau Sandra Kandel unter der Telefonnummer 069 6301-5868 gerne zur Verfügung.

Universitätsklinikum Frankfurt | Recruiting-Team | Theodor-Stern-Kai 7 | 60590 Frankfurt am Main | Follow us on [Instagram](#) (@ukf_karriere); [XING](#), [LinkedIn](#).

