



**„GROSSES BEWEGEN.
AUF STATION
UND IM LABOR.“**
Dr. Dimitra Z.:
Klinik-Ärztin und Forscherin

Gemeinsam besser. Fürs Leben.

Wir sind das Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) – und stehen für exzellente Kompetenz in Forschung, Lehre und der vollumfänglichen Gesundheitsversorgung in unseren Kliniken. Unsere rund 15.300 Mitarbeiter:innen streben jeden Tag aufs Neue danach, mit ihrem Beitrag die Welt ein bisschen gesünder zu machen.

Es ist unser Anspruch, eine der führenden Universitätskliniken zu sein – und gleichzeitig der beste Arbeitgeber unserer Branche. So glauben wir im UKE fest daran, dass erfolgreiches und erfüllendes Arbeiten im Einklang mit den persönlichen Bedürfnissen und individuellen Lebensentwürfen der Mitarbeitenden stehen sollte. Und so unterschiedlich diese sind, so vielfältig ist unser Angebot an individuellen Lösungen.

Willkommen im UKE.

Wissenschaftliche:r Mitarbeiter:in (all genders) - Forensische Toxikologie und Alkoholologie

Job-ID: J000004155

Art der Anstellung:
Befristet

Arbeitszeit: Teilzeit

Bewerben bis:
10.03.2025

Tarifvertrag: TVöD-
VKA

Entgeltgruppe: E13

Unternehmensteil:
UKE_Zentrum für

Tätigkeitsbereich:
Forschung &

Bereich: Institut für
Rechtsmedizin

Das macht die Position aus

Als Teil des Zentrums für Diagnostik bietet unser Institut als eine der größten und modernsten rechtsmedizinischen Einrichtungen Europas ein umfangreiches Spektrum forensischer Dienstleistungen für die Metropolregion Hamburg an. Mit den Verbundforschungsprojekten des UKE, nationalen und internationalen Kooperationen sowie den Forschungsgruppen im Institut bestehen ausgezeichnete Voraussetzungen für erfolgreiches wissenschaftliches Arbeiten.

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung neuer Analysenmethoden im Bereich der forensischen Toxikologie
- Teilnahme am klinisch-toxikologischen Rufbereitschafts- und Hintergrunddienst
- Erstellung und Freigabe von Befundberichten aus dem Bereich der klinischen und forensischen Toxikologie
- Aktive Mitarbeit bei der Lehre für Medizin-, Chemie- und Pharmaziestudierende
- Intensive Beteiligung an aktuellen und zukünftigen Forschungsprojekten des Instituts
- Möglichkeit zur Promotion

Diese Position ist ab dem 01.04.2025 mit 75 % der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit vorerst im Rahmen eines geförderten Projektes für 2 Jahre befristet zu besetzen. Eine Verlängerung der Zusammenarbeit ist danach avisiert.

Darauf freuen wir uns

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Pharmazie, Lebensmittelchemie, Chemie, Life Science, ggf. erste erfolgreiche Publikationserfahrungen
- Erfahrungen im Bereich der forensischen Toxikologie und Alkohologie, insbesondere mit instrumenteller toxikologischer Analytik (LC-MS/MS, GC-MS, HPLC, Immunchemie) und der Vorbereitung von biologischem Probenmaterial (Blut, Urin, Haare) für die Analytik.
- Gute Team- und Kommunikationsfähigkeit, Einfühlungsvermögen und Empathie im Umgang mit Proband:innen, klinischen und behördlichen Auftraggebern und Hinterbliebenen
- Engagierte, sehr strukturierte und teamorientierte Arbeitsweise

Immunitätsstatus

Eine Einstellung ist nur möglich, wenn nach den jeweils geltenden (gesetzlichen und medizinischen) Vorgaben gegen das Masernvirus ein vollständiger Immunisierungs- bzw. Immunitätsnachweis vorliegt. Dies ist vor Beschäftigungsbeginn durch entsprechende Unterlagen (z.B. Impfausweis) nachzuweisen.

Das bieten wir

- Attraktive Bezahlung nach TVöD/VKA
- Krisensicherer Arbeitsplatz, sinnstiftende Tätigkeit, wertschätzendes Miteinander
- Strukturierte Einarbeitung und offener Wissensaustausch im Team
- Umfangreiche Fort- und Weiterbildungsprogramme an unserer UKE-Akademie für Bildung und Karriere
- Möglichkeiten zur Mitgestaltung unserer Personalpolitik „UKE INside“ in berufsgruppen- und hierarchieübergreifenden Projekten
- Nachhaltig unterwegs: Zuschüsse zum Deutschlandticket als Jobticket und Dr. Bike Fahrradservice
- Familienfreundliches Arbeitsumfeld: Kooperation zur Kinderbetreuung, kostenlose Ferienbetreuung, Beratung für Beschäftigte mit pflegebedürftigen Angehörigen
- Ausgezeichnete Gesundheits-, Präventions- und Sportangebote
- Unser Mitarbeitendenrestaurant bietet eine reiche Auswahl an kulinarischen Angeboten; weitere Angebote gibt es in den „Health Kitchen“ Cafés und Bistros und in einem Supermarkt direkt auf dem Gelände

Kontakt ins UKE

Kontakt zum Fachbereich

Frau PD Dr. Iwersen-Bergmann

☎ +49 (0) 40 7410-52128

✉ s.iwersen-bergmann@uke.de

Kontakt zum Recruiting

Recruiting Team

☎ +49 (0) 40 7410-52599

Über uns

Wir leben Diversität und schätzen Vielfalt

Wir bieten ein Arbeitsumfeld, das unabhängig von Alter, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung, ethnischer und sozialer Herkunft oder Religion gleiche Chancen ermöglicht. Dieses bestätigen wir mit dem Beitritt zur Charta der Vielfalt. Wir streben ausdrücklich eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Führungspositionen an, insbesondere beim wissenschaftlichen Personal in Forschung und Lehre. Gleiches gilt im Falle einer Unterrepräsentation eines Geschlechts im ausschreibenden Bereich. Personen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

> Hier mehr zum Thema „Diversity im UKE“ erfahren.

Jetzt über unser Karriereportal online bewerben:

https://jobs.uke.de/index.php?ac=application&jobad_id=4155