



Zur Unterstützung unseres stark wachsenden Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Technische Assistenz / MTA / BTA (w/m/d) für den SFB 1607 in Elternzeitvertretung

Augenklinik - Translationale Experimentelle Ophthalmologie



TV-L 19,25 Std./Woche



befristet nach WissZeitVG
Drittmittel im Rahmen
einer Elternzeitvertretung bis
voraussichtlich 31.07.2027



Vergütung erfolgt nach TV-L
bis EG 9b

Ihre Aufgaben

- Mithilfe beim Aufbau einer Biobank sowie bei der Erstellung eines digitalen Registers für das aktuelle histologische Archiv
- Zusammenarbeit mit der zentralen Biobank der Uniklinik Köln zur Etablierung einer Augenklinik Biobank
- Selbstständige Ausführung medizinisch-/biologisch-technischer Arbeiten (WB, Real-Time PCR, IHC, Zellkultur, Elisa, Facs, Genotypisierung)
- Selbstständige Organisation des Arbeitsplatzes
- SRM Kenntnisse, Bestellwesen und Vorratshaltung
- Pflege und Wartung der Analysegeräte
- Organisation der internen und externen Qualitätskontrollen

Ihr Profil

- Sie sind BTA / MTA oder Technische/r Assistent/in
- Sie sind eine verantwortungsbewusste, leistungsstarke und engagierte Person, die Teamfähigkeit mit Durchsetzungsvermögen in Balance zu bringen vermag
- Sie behalten die Ruhe und den Überblick in herausfordernden Situationen
- Ihre Aufgaben erledigen Sie zuverlässig, mit großer

Ihre Zukunft bei uns

Wir sind eine der führenden Universitätskliniken in Deutschland und vernetzen Forschung, Lehre und Krankenversorgung auf Spitzenniveau. Darum ist auch vieles bei uns eine Nummer größer: das Spektrum an spannenden Entwicklungsmöglichkeiten. Die grenzenlose Offenheit, mit der hier Spezialistinnen und Spezialisten aus der ganzen Welt zusammenarbeiten. Oder unser Einsatz als Arbeitgeber, alle Beschäftigten so gut wir können, dabei zu unterstützen, den Beruf mit ihren Zielen und Lebenssituationen in Einklang zu bringen.

Das ist die Uniklinik Köln: Alles, außer gewöhnlich.

Ihre Zukunft im Detail

Das Zentrum für [Augenheilkunde der Uniklinik Köln](#) ist ein europäisches Spitzenzentrum zur Diagnostik und Therapie aller Erkrankungen des Auges. Mit wissenschaftsnaher Medizin kümmern wir uns bestmöglich um Ihre Augen. Das Team des SFB 1607 besteht aus klinisch tätigen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern Grundlagenwissenschaftlerinnen und -Wissenschaftlern aus den Bereichen Augenheilkunde, Immunologie, Genetik, Onkologie, Bildgebung usw., die sich alle der okulären (Lymph-)Angiogenese und

- Sorgfalt und mit Blick fürs Ganze
- Sie gehen Probleme analytisch, strukturiert und lösungsorientiert an
 - Sie verfügen als Medizinisch-technische/r Assistent/in über überdurchschnittliche gute fachliche Kenntnisse und Erfahrung im Bereich Zellkultur, Histologie

immunologischen Forschung und Translation widmen.

Ihre Vorteile

- **Alles, außer gewöhnlich:** Sie erwartet ein sicherer und sinnstiftender Job in einem anspruchsvollen Arbeitsumfeld, in dem Sie immer am Puls der Zeit sind.
- **Job und Privatleben im Einklang:** Durch das flexible Arbeitszeitkonto und Wunschdienstpläne haben Sie mehr Zeit für Hobbies, Familie und Freunde.
- **Teamegeist in R(h)einkultur:** Sie werden mit offenen Armen von einem interdisziplinären Team empfangen, das gegenseitige Wertschätzung und Hilfsbereitschaft großschreibt.
- **Starke Perspektiven:** Was andere über verschiedene Stationen an Erfahrungen sammeln, gibt es bei uns als einem der größten Arbeitgeber der Region unter einem Dach – so können Sie über sich hinauswachsen und neue Ziele ins Visier nehmen.

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt. Menschen mit Behinderungen sind uns willkommen und werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt.

Kontakt

Robin Pilger

Tel: +49 221 478-85632

Universitätsklinikum Köln AöR
Geschäftsbereich Personal
Kerpener Str. 62
50937 Köln

[Uniklinik Köln Karriere](#)

Bewerbungsfrist: 31.05.2026

Job-ID: 909am271

Jetzt bewerben

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und darauf Sie kennenzulernen!