



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

## Studentische Hilfskraft (w/m/d)

Pathologie



TV-L 19 Std. /Woche



zunächst befristet für 1 Jahr  
(angenommenes Projektende)



Die Vergütung beträgt je Stunde der wöchentlichen Beschäftigungszeit je nach Qualifikation 13,98 € (SHK) oder 15,11 € (WHB) brutto

### Ihre Aufgaben

- Sammlung und Asservierung von Studienproben (Gewebsbiopsien und Blutproben)
- Verwaltung der Proben
- Erhebung klinischer Daten
- Unterstützung in Laborlogistik und eventuell Laborarbeiten

### Ihr Profil

- Sie sind eingeschrieben als ordentliche/r Student/in
- Kenntnisse in Windows (Excel und Word) und die Fähigkeit sich schnell in neue Programme einzuarbeiten - wie z.B. FileMaker und ORBIS
- Erfahrung in der Laborarbeit ist von Vorteil
- Freundlicher Umgang mit Patientinnen/Patienten
- Sie sind teamfähig, zuverlässig, äußerst sorgfältig und verantwortungsbewusst

### 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

### 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

Unser Labor verwendet Next Generation Sequencing-Ansätze, um Krebs auf genomischer, transkriptomischer und epigenetischer Ebene zu charakterisieren. Mithilfe integrativer Analysen versuchen wir, molekulare Muster zu finden, die mit den verschiedenen klinischen Kategorien von Patienten korrelieren und diese möglicherweise erklären. Unser Ziel ist es, Signalwege zu identifizieren, die in den verschiedenen Kompartimenten des Tumors, einschließlich des Stromas, verändert sind und die potenzielle neue Angriffspunkte für Interventionen

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.

Menschen mit Behinderungen sind uns willkommen und werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt.

## Kontakt

Dr. Sonja Meemboor

Tel.: +49 221 478-85644

Universitätsklinikum Köln AÖR

Geschäftsbereich Personal

Kerpener Str. 62

50937 Köln

[Uniklinik Köln Karriere](#)

Bewerbungsfrist: 17.08.2025

Job-ID: n2gq9jqj

[Jetzt bewerben](#)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und darauf Sie kennenzulernen!