

Stellenausschreibung: Studentische Hilfskraft in der Vergleichenden Experimentellen Pathologie (CEP)

Wir sind eine interdisziplinäre Arbeitsgruppe am Institut für Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie der Technischen Universität München (TUM) und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine **studentische Hilfskraft (m/w/d)** (8 h/Woche) zur Mitarbeit bei aktuellen pathologischen Forschungsprojekten.

Als **studentische Hilfskraft (m/w/d)** unterstützen Sie unser Forschungsteam bei den folgenden Tätigkeiten:

Ihr Aufgabenbereich:

- Erstellung von Patientenkohorten: Identifikation und Kuratierung von passenden Patientenfällen nach spezifischen Kriterien für Forschungsfragestellungen, dazu gehört insbesondere sorgfältiges Lesen und Auswerten von pathologischen Befunden
- Systematische Recherche und Kuratierung von pathologischen Befunden und Daten zur statistischen Analyse
- Archivsuche: Suche, Entnahme und Rücksortierung von Gewebeblöcken und –schnitten in unseren pathologischen Archiven
- Vorbereitung von Gewebeblöcken und –schnitten zur Erstellung von Tissue Micro Arrays (TMA)

Ihr Profil:

- Student/in der Humanmedizin
- Interesse an medizinischer Forschung und Datenaufbereitung, Datenanalyse
- Sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse
- Selbständige, sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Kenntnisse in Microsoft Office, insbesondere Microsoft Excel
- Gute SPSS Kenntnisse wünschenswert
- Hohe Zuverlässigkeit

Wir bieten:

- Spannende Einblicke in die aktuelle medizinische Forschung
- Möglichkeit zur Mitarbeit an Forschungsprojekten als Vorbereitung für eine spätere wissenschaftliche Laufbahn/Promotion
- Flexible Arbeitszeiten

Bewerbung:

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail bis **spätestens 01.03.2025** an folgende Adresse:

Dr. Inken Piro, CEP-Projektmanagerin, Institut für Pathologie TUM, Trogerstraße 18, 81675 München, Tel. +49 89 4140 9336, cep@mh.tum.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Technische Universität München

Institut für Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie TUM
PD Dr. med. vet. Katja Steiger, FTÄ für Pathologie
Comparative Experimental Pathology (CEP)
Trogerstraße 18, 81675 München
Tel. +49 89 4140 6075
katja.steiger@tum.de



Hinweis zum Datenschutz:

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.