

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) im Bereich Pathologie und Biomarkerforschung

Wir sind eine interdisziplinäre Arbeitsgruppe am Institut für Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie der Technischen Universität München (TUM) und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine engagierte und qualifizierte Persönlichkeit mit medizinischer oder naturwissenschaftlicher Ausbildung für die Zusammenstellung und Bearbeitung von Patientenkohorten in der Pathologie. Die Stelle umfasst einen möglichen Beschäftigungsgrad von 80-100 %. Die Vergütung erfolgt nach TV-L. Die Stelle ist zunächst befristet auf 2 Jahre.

Ihre Aufgaben:

- Sichtung und Bewertung pathologischer Befunde zur Auswahl geeigneter Gewebeproben
- Zusammenstellung von Patientenkohorten nach definierten Einschlusskriterien
- Erhebung, Dokumentation und Aufbereitung klinischer Daten aus Patientenakten
- Durchführung von Analysen zum Nachweis von Biomarkern (z. B. Immunhistochemie, PCR, o. ä.)
- Enge Zusammenarbeit mit Pathologinnen, Ärztinnen sowie dem wissenschaftlichen Team
- Mitwirkung bei der Auswertung und Interpretation von Forschungsdaten

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes medizinisches oder naturwissenschaftliches Studium (z. B. (Tier)Medizin, Molekulare Medizin, Bio- oder Gesundheitswissenschaften, Epidemiologie)
- Gute Kenntnisse in Pathologie / histologischer Diagnostik wünschenswert
- Erfahrung im Umgang mit klinischen Daten sowie idealerweise in der Biomarkeranalyse
- Sicherer Umgang mit gängiger Software; Erfahrung mit Datenbanken ist von Vorteil
- Sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise, Teamfähigkeit und Eigeninitiative
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse sind Voraussetzung

Wir bieten:

- Eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem interdisziplinären Forschungsumfeld
- Mitarbeit an innovativen Forschungsprojekten im Bereich der translationalen Medizin
- Möglichkeiten zur fachlichen Weiterentwicklung
- Flexible Arbeitszeiten und ein kollegiales Arbeitsklima

Bewerbung:

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail bis spätestens 01.09.2025 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

Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen geeignet. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

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.