

Das **Institut für Gewebemedizin und Pathologie** der Universität Bern erfüllt eine wichtige Aufgabe im Bereich der diagnostischen Dienstleistung für Kliniken und Spitäler des ganzen Kantons Bern. Wir beschäftigen rund 220 Mitarbeitende in der Diagnostik, Forschung und Lehre.

Die Translational Research Unit (TRU) ist eine Forschungsplattform (www.ngtma.com), welche technische und wissenschaftliche Unterstützung für unsere Pathologie:innen, Forscher:innen und klinischen Partner:innen zur Verfügung stellt. Wir bieten gewebebasierte Dienstleistungen zur Förderung translationaler Projekte an, die an menschlichen und tierischen Geweben durchgeführt werden. Außerdem arbeiten wir mit unserer zertifizierten Partner-Biobank, der Tissue Bank Bern (TBB) zusammen, die den Zugang zu Patientenmaterial für Forschungszwecke bietet.

Als Vertretung für den Mutterschaftsurlaub suchen wir **per sofort oder nach Vereinbarung** eine:n:

Laborant:in oder Hilfslaborant:in 50 - 60% im Forschungslabor

Ihre Aufgaben

Tissue Bank Bern

- Unterstützung bei der Registrierung und Verwaltung von Biobankproben
- Unterstützung bei der Probenentnahme für Forschung

Translational Research Unit

- Scannen im Hellfeld- und im Fluoreszenz-Modus
- Unterstützung beim Raussuchen von Blöcken und Schnitten aus dem Archiv
- Unterstützung bei der Versandvorbereitung
- Unterstützung im immunhistochemischen und immunfluoreszenz Labor:
 - Vorbereitung der Schnitte
 - Nachfüllen von Verbrauchsmaterial
 - Verbrauchsmaterial bestellen
 - Automatisches Färbegerät bedienen

Was Sie mitbringen

- Eine abgeschlossene Ausbildung oder Erfahrung mit Bezug zu Labor, Erfahrung in der Histologie von Vorteil
- Sie arbeiten gerne im Team und verfügen über gute kommunikative Fähigkeiten
- Flexibilität, Verantwortungsbewusstsein und exakte Arbeitsweise
- EDV-Anwenderkenntnisse
- Gute mündliche und schriftliche Deutsch- und Englischkenntnisse

u^b

^b
UNIVERSITÄT
BERN

Medizinische Fakultät

Institut für Gewebemedizin
und
Pathologie

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine interessante Tätigkeit in einem modernen Forschungslabor der Universität Bern und die Möglichkeit, in einer dynamischen und progressiven Arbeitsumgebung mit vielseitigen Aufgaben die Zukunft mitzugestalten.

Für nähere Informationen oder Auskünfte können Sie gerne Frau Paulina Brönnimann, Leiterin Translational Research Unit, unter Tel. +41 31 684 12 32 oder paulina.broennimann@unibe.ch kontaktieren.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre elektronische Bewerbung (bitte Lebenslauf, Zeugnisse und Diplome in einem fortlaufenden PDF-File) an: bewerbung.igmp@unibe.ch.

Universität Bern, Institut für Gewebemedizin und Pathologie, Human Resources, Murtenstrasse 31, 3008 Bern, www.igmp.unibe.ch