



Medizinisch-Technische Assistenzposition im Bereich der rheumatologischen Grundlagenforschung

Wir suchen eine hochmotivierte Person zur Verstärkung unseres Labors an der Abteilung für Rheumatologie der Medizinischen Universität Wien. (<https://innere-med-3.meduniwien.ac.at/unsere-abteilungen/rheumatologie/>) als Medizinische Technische AssistentIn.

Ihre Position:

Als Teil eines jungen, dynamischen Teams von WissenschaftleInnen werden Sie an hochmodernen Forschungsprojekten zu den Mechanismen und neuartigen Therapieansätzen für die Behandlung von Autoimmunerkrankungen mitwirken. Zu Ihren Aufgaben gehören neben der Unterstützung von wissenschaftlichen Grundlagenprojekten auch die routinemässige Aufarbeitung von Gewebe und Blutproben sowie Zellkultur.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Bachelor- oder Masterstudium in den Lebenswissenschaften oder eine Ausbildung als chemisch-technische:r, biologisch-technische:r oder medizinisch-technische:r AssistentIn oder eine vergleichbare Qualifikation (z.B. Biomedizinische Analytiker:in) ist von Vorteil.
- Kenntnisse und Interesse in Biologie, Molekularbiologie oder Chemie sind von Vorteil.
- Idealerweise Erfahrung in der Laborarbeit in der akademischen Forschung oder Industrie (Zellkultur, Durchflusszytometrie, molekularbiologisches Arbeiten)
- Bereitschaft, neue Verfahren/Techniken zu erlernen
- Hohe Zuverlässigkeit, Genauigkeit
- Arbeiten in Teams

Unser Angebot:

- Zugang zu modernsten Techniken in einem hochgradig kollaborativen Umfeld
- Tätigkeit in der medizinischen, patientenorientierten Forschung
- Ein freundliches und unterstützendes Arbeitsumfeld
- Möglichkeiten zur weiteren beruflichen Entwicklung
- Möglichkeit zur Entfristung

Details zur Bewerbung:

- Dauer: Die Stelle ist zunächst für 3 Jahre befristet
- Gehalt: Vergütung erfolgt nach den Richtlinien des FWF
- Verfügbarkeit: Die Stelle ist ab sofort verfügbar
- Bewerbung: Bitte senden Sie ein Motivationsschreiben und einen detaillierten Lebenslauf an bonelli_lab@meduniwien.ac.at