

Wir suchen für unser Team baldmöglichst eine/n

## Masterstudent/in

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n Masterstudenten/in der Naturwissenschaften (z. B. Biologie, Molekulare Biotechnologie, Biochemie, Ernährungswissenschaften) für die Untersuchung der Regulation von Signaltransduktionswegen nach Behandlung von Magenkarzinom-Zelllinien mit molekularen Therapeutika im Rahmen der personalisierten Medizin. Kenntnisse der Zellkultur und der molekularbiologischen Standardtechniken (z.B. Western-Blot-Analyse) sind von Vorteil.

Der Schwerpunkt der Arbeitsgruppe liegt auf der molekularen und translationalen Medizin zur Erforschung der deregulierten Signalwege beim Magenkarzinom, die als Zielstrukturen für therapeutische Interventionen dienen können

### **Bewerbung**

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen mit Lebenslauf und Notenübersicht. Senden Sie diese bitte per E-Mail an Frau Prof. Dr. Birgit Luber, E-Mail [birgit.luber@tum.de](mailto:birgit.luber@tum.de)

### **Technische Universität München**

Frau Prof. Dr. Birgit Luber

Institut für Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie

Technische Universität München

Trogerstr. 18

81675 München

[birgit.luber@tum.de](mailto:birgit.luber@tum.de)

<https://www.path.med.tum.de>