

Kandidatur für das Lenkungsgremium des Programms Translationale Medizin

Meine Ideen und Ziele für die Entwicklungen im Promotionsprogramm Translationale Medizin sind:

- Ein **vielseitiges Kursangebot** in Vorbereitung auf **labor-praktische Tätigkeiten**
- Einheitliche Empfehlungen zur **Weiterbeschäftigung der Studierenden nach Abschluss des Vollzeit-Forschungsjahres**
- **Internationalisierung** des Promotionsprogramms z.B. durch Kooperation mit Universitäten und Forschungsinstituten weltweit
- Bessere **Vernetzung der Studierenden** untereinander und mit anderen Promotionsprogrammen der TUM

Das Promotionsprogramm Translationale Medizin ermöglicht für viele Studierende nicht nur ein intensives Kennenlernen und den beruflichen Einstieg in die Forschung, sondern vermittelt darüber viele relevante Fähigkeiten und Kenntnisse. Damit wir als Studierende in dieser Zeit unsere bestmöglichen Erfolge erreichen, möchte ich mich an zukünftigen Entscheidungen zur Gestaltung der Programms aktiv beteiligen und unsere Interessen einbringen.



Isabel Geelhaar

Translationale Medizin,
Humanmedizin

Forschungsthema:
In situ PINK1 Import in
neuronalen Mitochondrien

AG Harbauer,
Neurometabolismus, Max-Planck-
Institut für Biologische Intelligenz

isabel.geelhaar@tum.de