



Hertie-Institut
für klinische Hirnforschung

Karriere am HIH

Angebote für Studierende
der Humanmedizin



Grundlagen für die Medizin der Zukunft schaffen

Das Gehirn verstehen und seine Erkrankungen heilen – das ist das Ziel des Hertie-Instituts für klinische Hirnforschung (HIH). In seinen sechs Abteilungen und zahlreichen Arbeitsgruppen deckt es die ganze Bandbreite der klinischen Neurowissenschaften ab. Von den Grundlagen bis zur Anwendung wird hier zum Wohle der Patienten geforscht. Die einzigartig enge Verflechtung mit der Neurologischen Universitätsklinik zeichnet das HIH als Forschungseinrichtung aus. Erkenntnisse aus dem Labor finden so schnell Eingang in Diagnose, Therapie und Prävention.

Sprungbrett in eine erfolgreiche Karriere

Das HIH sieht die fundierte wissenschaftliche Ausbildung von Studierenden der Humanmedizin als eine zentrale Aufgabe an und bietet daher anspruchsvolle medizinische Promotionen an.

Programme für Studierende der Humanmedizin

Das HIH ermöglicht Studierenden der Humanmedizin eine umfangreiche und frühzeitige Einführung in die klinische Forschung. Erste Erfahrungen können sie am Institut im Rahmen von Projektarbeiten erwerben. Besonders motivierten Studierenden, die eine Karriere als *Clinician Scientist* anstreben, bietet das HIH darüber hinaus die Möglichkeit, eine experimentelle medizinische Doktorarbeit zu absolvieren. Hierbei unterstützen sie unter anderem Promotionsstipendien. Da die Betreuer oft auch in der Krankenversorgung tätig sind, können Promovierende auch schon in dieser frühen Ausbildungsphase die Brücke zwischen Forschung und Klinik schlagen.

Mögliche Betreuer und die von ihnen angebotenen Forschungsthemen sowie aktuelle Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des HIH.



Angebote

- Projektarbeiten
- medizinische Doktorarbeiten
- Promotionsstipendienprogramme, z. B. Johannes-Dichgans-Stipendium

Yuechen Zhang (AG Schwarz)

„Das HIH ermöglicht mir, umfangreiche wissenschaftliche Kenntnisse zu erwerben, die sehr wertvoll für die klinische Arbeit sind.“



Sinan Barus (AG Ziemann)

„Am HIH kann ich meinen Forschergeist und naturwissenschaftliches Denken mit Spitzenforschung und spannenden Möglichkeiten verknüpfen.“



Johannes Dichgans, HIH-Gründungsdirektor

„Eine fundierte wissenschaftliche Ausbildung ist die Grundlage für eine erfolgreiche Karriere in der Biomedizin – und Voraussetzung, um neue Therapien für Patienten entwickeln zu können.“



**Kontaktieren Sie uns
für weitere Informationen.**



Hertie-Institut für klinische Hirnforschung

Otfried-Müller-Straße 27

72076 Tübingen

T +49 (0)7071 29-88802

F +49 (0)7071 29-4796

info@hih-tuebingen.de

www.hih-tuebingen.de



Hertie-Institut
für klinische Hirnforschung

EBERHARD KARLS
**UNIVERSITÄT
TÜBINGEN**



**Universitätsklinikum
Tübingen**