



Die Universitätsmedizin Tübingen ist Bestandteil der Exzellenzuniversität Tübingen. Sie bietet medizinische Leistungen auf höchstem Niveau und deckt das gesamte Spektrum moderner Medizin, Forschung, Lehre und Krankenversorgung ab.

An der Medizinischen Fakultät der Universität Tübingen ist am Comprehensive Cancer Center Tübingen-Stuttgart und in der Universitätsklinik für Radioonkologie mit Poliklinik eine

## **W3-Professur für Tumor Biology and Functional Target Discovery (w/m/d) (Arzt/Ärztin oder Naturwissenschaftler/in)**

im Rahmen des Exzellenzclusters iFIT (Image-Guided and Functionally Instructed Tumor Therapies) zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Der/Die Stelleninhaber/in soll das Forschungsgebiet „Tumor Biology and Functional Target Discovery“ auf internationalem Niveau vertreten. Gesucht wird ein/eine international ausgewiesene/r Experte/Expertin mit Schwerpunkt funktioneller Targetidentifizierung in therapieresistenten Tumoren. Insbesondere ist ein Schwerpunkt auf epigenetischen Analysen von Tumoren und die Entwicklung epigenetisch basierter Therapiestrategien gewünscht. Zusätzlich zu den notwendigen molekularbiologischen, zellbiologischen und epigenetischen Arbeitstechniken sollte der Bewerber/die Bewerberin Expertise in bioinformatischen Analysen von genetischen und epigenetischen Hochdurchsatzdaten haben.

Es wird eine enge Kooperation mit der bestehenden FOR 2314, dem SFB-TRR 209 und dem SFB-TRR 156 sowie mit anderen Mitgliedern des CCC Tübingen-Stuttgart erwartet. Darüber hinaus soll sich der/die zukünftige Stelleninhaber/in in bestehende Forschungsnetzwerke, insbesondere in das Deutsche Konsortium für Translationale Krebsforschung (DKTK), in die Kooperation mit dem Robert-Bosch Centrum für Tumorerkrankungen (RBCT) und in das Deutsche Krebsforschungszentrum (DKFZ) sowie im Zentrum für Personalisierte Medizin (ZPM), aktiv einbringen.

Die engagierte Beteiligung und aktive Mitgestaltung der Lehre in den Studiengängen der Medizinischen Fakultät wird erwartet.

Einstellungsvoraussetzungen sind die Habilitation oder eine gleichwertige Qualifikation sowie nachgewiesene didaktische Eignung.

Die Universität Tübingen strebt eine Erhöhung des Anteils der Frauen in Forschung und Lehre an und bittet deshalb entsprechend qualifizierte Wissenschaftlerinnen nachdrücklich um eine Bewerbung. Qualifizierte internationale Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler sind ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Weitere Hinweise zu den erforderlichen Unterlagen für eine Bewerbung finden Sie in unserem Merkblatt auf: [www.medizin.uni-tuebingen.de/de/medizinische-fakultaet/struktur-und-berufung](http://www.medizin.uni-tuebingen.de/de/medizinische-fakultaet/struktur-und-berufung)

Bitte senden Sie Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen einschließlich Bewerberbogen ausschließlich elektronisch und in einer zusammenhängenden PDF-Datei bis spätestens zum **12.09.2019** an: [berufungen.dekanat@med.uni-tuebingen.de](mailto:berufungen.dekanat@med.uni-tuebingen.de)

**Dekan der Medizinischen Fakultät der  
Eberhard Karls Universität Tübingen  
Herrn Professor Dr. med. Ingo B. Autenrieth  
Geissweg 5  
72076 Tübingen**

Rückfragen können ebenfalls an den Dekan gerichtet werden.

