



Laborleitung für die humangenetische Diagnostik in Würzburg

Am Institut für Humangenetik der Universität Würzburg ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle der Laborleitung (m/w/d) für die humangenetische Diagnostik in Vollzeit zu besetzen. Die Stelle ist befristet für zunächst zwei Jahre mit der Möglichkeit der Verlängerung/Entfristung. Das Entgelt richtet sich nach dem TVL bzw. TVÄ.

Das Institut für Humangenetik bietet molekulargenetische und zytogenetische Diagnostik mit einem breiten Spektrum von Methoden (NGS, Sanger Sequenzierung, MLPA, qPCR, Southern Blot, Array CGH) an. Es erwartet Sie ein erfahrenes und hochmotiviertes Team.

Wir suchen eine engagierte Persönlichkeit mit Erfahrung in der molekulargenetischen Diagnostik und Befundung, Etablierung neuer Methoden, Qualitätsmanagement, sowie der Aus- und Weiterbildung von Mitarbeitern. Eine abgeschlossene Promotion wird erwartet. Eine Qualifikation als Fachhumangenetiker oder Facharzt für Humangenetik ist von Vorteil. Die eigenständige Durchführung von wissenschaftlichen Projekten und Beteiligung an der Lehre wird erwartet. Es besteht die Möglichkeit zur Habilitation. Wir bieten eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit eigenem Gestaltungsspielraum.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis zum 31.10.2021 zu richten an Prof. Dr. Thomas Haaf, Institut für Humangenetik, Biozentrum, Am Hubland, 97074 Würzburg, gerne auch per E-Mail an thomas.haaf@uni-wuerzburg.de.