

Eintritt per 01.07.2022 oder n.V.  
Unbefristet

Oberärztin:arzt  
Arbeitspensum 60-100 %

Die Universitätsklinik für Humangenetik erbringt umfangreiche und interdisziplinäre Dienstleistungen im Bereich der genetischen Beratung und Diagnostik und ist wissenschaftlich in das Department for Biomedical Research eingebunden. Wir sind eine Weiterbildungsstätte der Kategorie A mit voller Ermächtigung (4 Jahre) zur Weiterbildung zum Facharzt/-ärztin für Medizinische Genetik. Zur Verstärkung des Teams suchen wir eine Persönlichkeit für den Bereich Klinische Genetik/Genetische Sprechstunde.

#### **Ihre Herausforderung (Zur Auswahl hier rechts auf Dropdownpfeil klicken)**

- Durchführen von ambulanten genetischen Beratungen und Konsilien in allen Bereichen der klinischen Genetik (Pränatal-Periode bis spätes Erwachsenenalter)
- Interdisziplinäre Spezial-Sprechstunden (z.B. Kardiologie, Dermatologie, Nephrologie, Ophthalmologie, Onkologie etc.)
- Satelliten-Sprechstunden an Partner-Spitälern
- Beurteilung/Abklärung von stationären Patienten
- Beteiligung an der Weiterbildung von Assistenzärztinnen und Assistenzärzten
- Direkte Interaktion mit zyto- und molekulargenetischer Diagnostik
- Mitarbeit Lehre
- Initiierung/Beteiligung an wissenschaftlichen Projekten

#### **Ihr Profil**

- FMH Medizinische Genetik oder gleichwertige, abgeschlossene Facharztweiterbildung
- Offenheit, Kollegialität und Bereitschaft, sich ins bestehende Team zu integrieren und aktiv mit der Ärzteschaft der anderen Kliniken des Spitals zusammenzuarbeiten
- Bereitschaft zur Lehre und Betreuung von KollegInnen in der Weiterbildung sowie Interesse an wissenschaftlichen Fragestellungen
- Beherrschen der deutschen Sprache mit guten Kenntnissen der englischen und nach Möglichkeit französischen Sprache

#### **Unser Angebot (Zur Auswahl hier rechts auf Dropdownpfeil klicken)**

Wir bieten eine anspruchsvolle und sehr vielseitige Tätigkeit in einem abwechslungsreichen Arbeitsumfeld in einer ausgezeichneten universitären Arbeits- und Ausbildungsumgebung mit Lehr- und Forschungstätigkeit und mit vielfältigen wissenschaftlichen Anknüpfungspunkten.

#### **Kontakt**

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne  
Prof. Dr. Dr. med. Christiane Zweier  
Klinikdirektorin und Chefärztin  
Universitätsklinik für Humangenetik  
Telefon +41 31 632 94 94