

Als traditionsreiches, führendes Universitätsspital ist das zur Insel Gruppe gehörende Inselspital medizinisches Kompetenz- und Hochtechnologiezentrum mit internationaler Ausstrahlung und gleichzeitig Bildungs- und Forschungsstätte ersten Ranges.

Spezialist:in für Medizinisch-Genetische Analytik FAMH (oder Äquivalent)

Medizinbereich Querschnittsfächer
Universitätsklinik für Humangenetik

80 - 100 % | in Bern

Eintritt per sofort oder n. V.

Die Universitätsklinik für Humangenetik und der Fachbereich Humangenetik im Clinical Genomics Laboratory sind eine interdisziplinäre Einheit des Inselspitals. Sie bietet ein sehr breites Analysenspektrum im zyto- sowie molekulargenetischen Bereich (prä- und postnatal) zur Untersuchung von genetischen Erkrankungen und bietet zudem auch genetische Beratungen an.

Ihre Herausforderung

- Selbstständiges Betreuen von genetischer Labordiagnostik
- Mitarbeit in der genetischen Routinediagnostik
- Weiterentwicklung neuer diagnostischer Methoden
- Mitarbeit bei Projekten im Bereich der Humangenetik

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Biologie, Pharmazie, Biochemie oder Medizin
- Titel Spezialist:in für medizinisch-genetische Analytik FAMH (oder äquivalent) oder fundierte, mehrjährige Erfahrung in der medizinisch-genetischen Analytik
- Erfahrung auf dem Gebiet der Molekulargenetik sowie Hochdurchsatzsequenzierung, Erfahrung in der Zytogenetik von Vorteil
- Teamplayer:in mit guten Kommunikationsfähigkeiten
- Lösungs- und dienstleistungsorientiertes Denken, hohes Qualitätsbewusstsein
- Sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englisch- und ggf. Französischkenntnisse

Unser Angebot

- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem universitären Umfeld
- Moderne Infrastruktur
- Motiviertes und interdisziplinäres Team
- Interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten

Kontakt

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne
Prof. Dr. Dr. Christiane Zweier
Klinikdirektorin und Chefarztin
Telefon: +41 31 632 94 94

Ihre Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich ausschliesslich online.

Kennziffer 15269