

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.

**Universitätsklinik für Hämatologie und Hämatologisches Zentrallabor
Hämatologische Tumorzytogenetik**

Eintritt per sofort oder n. V.

Leiter:in hämatologische Tumorzytogenetik

100 %

Die Universitätsklinik für Hämatologie und Hämatologisches Zentrallabor betreut das gesamte Gebiet der Hämatologie, inkl. benigner und maligner Blut- und Knochenmarkserkrankungen. Wir behandeln Patientinnen nach neusten Standards und betreiben spezialisierte hämatologische Labordiagnostik. Der Schwerpunkt unseres modernen Labors für molekulare Diagnostik und hämatologische Tumorzytogenetik ist die Bestimmung von genetischen Markern für Diagnose und Therapiemonitoring von hämatologischen Neoplasien, besonders von Leukämien und Lymphomen. Das Labor ist in die Struktur des Clinical Genomics Lab integriert.

Ihre Herausforderung

Sie leiten die hämatologische Tumorzytogenetik und führen ein sehr kompetentes und motiviertes Team. Das von Ihnen geleitete Labor wurde erst kürzlich vollständig ausgestattet und alle Geräte sind auf dem neuesten Stand. Die meisten Analysen des Portfolios sind bereits etabliert und werden routinemässig durchgeführt. Sie und Ihr Team werden die etablierten Analysen durchführen und für die Entwicklung zusätzlicher Analysen verantwortlich sein, um das Portfolio eines Labors für Tumorzytogenetik im universitären Umfeld zu vervollständigen. Sie haben die Verantwortung für die Validierung und Interpretation von Resultaten der laboranalysen sowie die anschliessende Befunderstellung in der hämatologischen Tumorzytogenetik. Zudem sind Sie verantwortlich für das Teaching des Personals, die Planung und Organisation von Ringversuchen und für das Qualitätsmanagementsystem im Bereich Tumorzytogenetik.

Ihr Profil

Sie bringen ein abgeschlossenes naturwissenschaftliches Hochschulstudium mit und verfügen über fundiertes Fachwissen in der Tumorzytogenetik. Ein FAMH in medizinischer Genetik wäre von Vorteil. Sie verfügen über eine hohe Motivation, Teamfähigkeit und Interesse an einer diagnostischen Tätigkeit im universitären Umfeld. Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung sind Ihnen geläufig. Eine exakte Arbeitsweise wird vorausgesetzt, ebenso das Interesse, neue Techniken und Weiterentwicklungen auf dem Gebiet der hämatologischen Tumorzytogenetik zu etablieren. Gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Kenntnisse in Französisch sind von Vorteil.

Unser Angebot

Es erwartet Sie ein aktives Team in einem modernen und interdisziplinären Labor und eine abwechslungsreiche, verantwortungsvolle Tätigkeit im Gebiet der hämatologischen zytogenetischen Diagnostik. Zudem bieten wir Ihnen eine sorgfältige Einarbeitung, flexible Arbeitszeitgestaltung sowie interessante Weiterbildungsmöglichkeiten. Ausserdem besteht die Möglichkeit, an Forschungsprojekten mitzuarbeiten.

Kontakt

Weitere Auskünfte erteilen Ihnen gerne
Frau Dr. sc. nat. Naomi Porret
Fachbereichsleiterin Hämatologie im CGL
Telefon +41 31 632 67 25

Gerne erwarten wir Ihre vollständige Online-Bewerbung www.inselgruppe.ch/jobs, Kennziffer 13891