

Wissenschaftliche Leitung Bereich Tumorgenetik (m/w/d)

Die Humangenetik (Limbach Genetics) ist ein zentrales strategisches Wachstumsfeld der Limbach Gruppe.

Unter der Leitung von Herrn Professor Dr. med. Carsten Bergmann agiert Limbach Genetics standort-übergreifend als Zusammenschluss mehrerer hochqualifizierter genetischer Praxen und Laboratorien. In einer Kombination aus medizinischen Werten, Qualität und Wissenschaft ist es unser gemeinsames Ziel, das Feld der Humangenetik weiter dynamisch voranzutreiben. Teamplay und ein fairer, offener Umgang miteinander sind für uns zentrale Elemente.

Wir verfügen über große Erfahrung in allen Teilbereichen der genetischen Diagnostik und gehören zu den führenden genetischen Labors. Neben der tagtäglichen Routine beteiligen wir uns intensiv an wissenschaftlichen Studien und etablieren frühzeitig neue, anspruchsvolle Verfahren wie aktuell etwa WGS, RNA Seq oder Single Cell Sequencing. Wir sind davon überzeugt, dass nur mit inhaltlicher Tiefe der Prozesse und einer von Neugier und Empathie geprägten medizinisch-wissenschaftlichen Grundhaltung das spannende und herausfordernde Feld der Humangenetik weiterzuentwickeln ist und eine qualitativ hochwertige genetische Diagnostik und Beratung nachhaltig angeboten werden kann.

Ihre Aufgaben

- Aufbau und Weiterentwicklung der Tumorgenetik im Bereich der somatischen und Keimbahn-Diagnostik inklusive Liquid-Biopsy und weiterer aktuellster Technologien übergreifend für die Limbach Genetics
- Intensiver Austausch im multidisziplinären Team mit dem Ziel der Entwicklung und Implementierung neuer diagnostischer Verfahren in der onkologischen Versorgungsstruktur
- Auswertung, Interpretation und Befundung genetischer Datensätze im Bereich der Tumorgenetik und Anleitung der wissenschaftlichen Mitarbeiter im Team
- Aufbau eines Netzwerks mit Fachexperten und enge Kommunikation mit Zuweisern diagnostischer Aufträge
- Vorstellung unserer diagnostischen Ergebnisse und Patientendaten auf Fachtagungen
- Wissenschaftliche Projekte werden gerne unterstützt (sind aber kein Muss)

Ihr Profil

- Sehr gut abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium im Fach Biologie, Biochemie, Biomedizin oder vergleichbarer Fachrichtungen mit medizinischem Schwerpunkt
- Erfahrung im Bereich der somatischen und konstitutionellen Tumorgenetik
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrung in der genetischen Diagnostik
- Belastbarkeit, Zuverlässigkeit und hohe Eigeninitiative zeichnen Sie aus
- Sie möchten Verantwortung übernehmen und suchen neue Herausforderungen
- Sie verfügen über eine präzise und analytische Arbeitsweise und sind in der Lage, klare Entscheidungen zu treffen
- Sie arbeiten gerne in einem interdisziplinären Team

Ihre Chance

- Ein sicherer Arbeitsplatz mit langfristiger Perspektive und Wachstumspotenzial innerhalb der größten inhabergeführten Laborgruppe
- Herausfordernde und verantwortungsvolle Aufgaben auf höchstem Qualitätsniveau in einem sich rasant entwickelnden und innovativen Bereich der medizinischen Diagnostik mit nationalem und internationalem Netzwerk
- Fachübergreifender Austausch im Rahmen von regelmäßigen Teamsitzungen
- Es besteht die Möglichkeit zur Promotion und Habilitation
- Ein motiviertes und lösungsorientiertes Team, in dem Sie sich gemeinsam mit dem Unternehmen weiterentwickeln und wachsen können
- Die Möglichkeit zu sowohl in- als auch externen Fort- und Weiterbildungen sind für uns eine Selbstverständlichkeit
- Ein modernes, zeitgemäßes Arbeitsmodell inkl. der Möglichkeit zu mobilem Arbeiten

Ihre Vorteile



Weiterbildungsangebote



Moderne Ausstattung am Arbeitsplatz



Limbach Genetics

Einstiegslevel:
Führungskraft

Standort:
Mainz

Tätigkeit:
medizinisch

Art:
Vollzeit

Unternehmensbereich:
Labor

Kontaktperson:

Anita Dyrbusch
Senior Projekt Manager
Recruiting
Tel.: 06221 / 1853 - 249



Zum Stellenmarkt:

