



Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Spezialist/in Medizinisch-Genetische Analytik FAMH oder Facharzt für Medizinische Genetik FMH 80- 100% Institut für Labormedizin

Ihre Aufgaben

Sie werden nach akkreditierten Richtlinien verschiedenste molekular- und zytogenetische Analysen mit modernsten Einrichtungen durchführen (klassische Zytogenetik, FISH, PCR-Analysen, Sequenz- und Fragmentanalysen, array CGH, Next-Generation-Sequencing, usw.). Ebenso sind Sie für die genetischen Beratungen für Facharzttitelträger zuständig.

Ihr Profil

Sie bringen ein Schweizer Arztdiplom oder eine äquivalente Ausbildung mit Anerkennung der MEKEBO mit und verfügen über den Facharzttitel medizinische Genetik und/oder Spezialist für medizinisch-genetische Analytik FAMH. Sie sind eine motivierte und teamfähige Persönlichkeit, welche unser Team bereichert. Gerne arbeiten Sie im Rahmen Ihrer Kompetenzen selbständig und tragen mit Ihren Ideen zum Fortschritt dieses modernen Diagnostikbereichs bei. Sie bringen idealerweise selbständige Berufserfahrung mit, sodass Sie auch die Stellvertretung des Leitenden Arztes Med. Genetik übernehmen können.

Ihre Zukunft

Es erwartet Sie ein Aufgabengebiet, in dem Sie selbständig arbeiten können. Wir sind ein motiviertes, innovatives Team mit interdisziplinären, kundenorientierten Ansprüchen und modernster Infrastruktur. Ihr Wissen werden Sie durch regelmässige interne und externe Fort- und Weiterbildungen fortlaufend ergänzen.

Ihre Ansprechperson

Frau PD Dr. med. A. Hammerer-Lercher, Chefärztin und Institutsleiterin, Tel. +41 62 838 53 02

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung (max. drei Anhänge) per E-Mail an folgende Adresse: stellenbewerbung@ksa.ch.

Unser Spital

Das KSA ist das grösste Spital des Kantons Aargau und eines der grössten Zentrumsspitäler der Schweiz. Ein attraktiver Arbeitgeber im Herzen des Mittellandes. Mit einem herausragenden medizinischen Leistungsangebot. Mit hochmoderner Infrastruktur. Mit familienfreundlichen und fortschrittlichen Arbeitsbedingungen sowie exzellenten Aus-, Weiter- und Fortbildungsmöglichkeiten.

