

Biologe (m/w/d) Infektionsserologie

Das Labor Prof. Dr. G. Enders MVZ GbR wurde 1979 von Frau Prof. Dr. med. habil. Gisela Enders in Stuttgart gegründet und bietet heute ein umfassendes Untersuchungsspektrum der labormedizinischen, mikrobiologischen und virologischen Diagnostik. Das Labor wird heute als medizinisches Versorgungszentrum (MVZ) von Herrn Prof. Dr. med. Martin Enders, Herrn Dr. med. Rudolf Alkier, Herrn Dr. med. Thomas Regnath und Herrn Dr. med. Friedemann Tewald geleitet. Sie sind Experten auf verschiedenen Gebieten der Labormedizin und Mikrobiologie und betreuen die unterschiedlichen Fachgebiete im Labor Enders in enger Zusammenarbeit mit akademischen Kolleginnen und Kollegen. Eine Vielzahl medizinisch-technischer Assistentinnen und Assistenten sowie weiterer Fachkräfte gewährleisten eine reibungslose und schnelle Durchführung aller Untersuchungen.

Aufgaben

- Auswertung und Interpretation infektionsserologischer Untersuchungsergebnisse
- Fachliche Beratung unserer Einsender bei spezifischen Fragestellungen zur Infektionsdiagnostik sowie Auskunft zu Befunden
- Enge interdisziplinäre Zusammenarbeit mit anderen infektionsdiagnostischen Abteilungen (Bakteriologie, Parasitologie, Virologie, Molekularbiologie) im Labor
- Planung, Durchführung und Koordination IVDR-konformer Verifizierungs- und Validierungsprozesse bei der Einführung neuer Testmethoden
- Mitarbeit im QM-Bereich inklusive Pflege von SOPs, Unterstützung bei Audits und Sicherstellung der Einhaltung regulatorischer Vorgaben

Einstiegslevel:
Mitarbeiter

Standort:
Stuttgart

Tätigkeit:
medizinisch

Art:
Vollzeit

Unternehmensbereich:
Mikrobiologie

Kontakt:
**Labor Prof. Dr. Gisela Enders und
Kollegen MVZ
Petra Wagner
Rosenbergstraße 85
70193 Stuttgart
Telefon: 0711 6357-230**

Profil

- Abgeschlossenes Studium der Biologie (B.Sc. oder M.Sc.) oder vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise Erfahrung im medizinisch diagnostischen Labor und im Umgang mit Labor-Informationssystemen (LIMS)
- Kenntnisse der Infektionsserologie, Mikrobiologie und Immunologie von Vorteil
- Selbstständige, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Kommunikationsstärke und Freude am fachlichen Austausch
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, gute Englischkenntnisse vorteilhaft

Chance

- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem modernen, gut ausgestatteten medizinischen Labor
- Gründliche Einarbeitung und Möglichkeiten zur fachlichen Weiterbildung
- Attraktive, leistungsgerechte Vergütung
- Sehr angenehmes Arbeitsumfeld in einem kollegialen Team
- Zuschuss zum Job-Ticket
- Mtl. Einkaufs- und Gutscheinkarte (steuer- und sozialabgabenfrei)
- I.d.R. Weihnachtsgratifikation in Form eines 13. Gehalts auf freiwilliger Basis

Zum Stellenmarkt:

