



VIEL MEHR ALS NUR EIN GUTER JOB.

Das Universitätsspital Basel ist eines der führenden Spitäler der Schweiz. Durch die enge Zusammenarbeit mit der Universität Basel und die Nähe zu global führenden Life-Science-Unternehmen sind wir Teil eines innovativen Wissenstransfers auf Spitzenniveau in Forschung, Lehre und Patientenversorgung. Unsere rund 7'100 Mitarbeitenden aus 86 Nationen arbeiten mit Engagement und höchstem fachlichen Anspruch. Werden Sie Teil unseres Teams – denn Jobs bei uns bieten mehr als anderswo.

Für die Labormedizin, Bereich Klinische Bakteriologie und Mykologie, suchen wir per 1. April 2021 oder nach Vereinbarung eine/n

FAMH Weiterbildungsassistent/in oder Klinische/n Mikrobiologin/en (FAMH med. Mikrobiologie) 100%

Ihre Aufgaben:

- Weiterbildung zur/zum Spezialistin/Spezialisten für Labormedizin im Bereich Medizinische Mikrobiologie
- Erlernen und selbständiges Betreuen von klinisch-mikrobiologischer Labordiagnostik
- Mitarbeit in der mikrobiologischen Routinediagnostik
- Weiterentwicklung neuer diagnostischer Methoden
- Mitarbeit bei Projekten im Bereich der klinischen Bakteriologie und Mykologie

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium mit Promotion im Bereich Humanmedizin
- Abgeschlossene Facharzt Ausbildung in Infektiologie von Vorteil
- Interesse, eine FAMH Ausbildung zu absolvieren
- Nachweisbares Interesse an klinisch-wissenschaftlichen Fragen
- Selbständigkeit sowie gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch
- Ausgeprägte Dienstleistungsorientierung
- Fähigkeit, sich in multiprofessionellen Teams souverän und erfolgreich einzubringen

Unser Angebot:

- FAMH Weiterbildungsstelle entsprechend dem FAMH Reglement
- FAMH Mikrobiologie Stelle
- Vielseitige und abwechslungsreiche Tätigkeit im universitären Umfeld
- Spannende Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Anstellungsbedingungen
- Familienfreundliche Personalpolitik
- Campus an zentralem Standort mit guter Verkehrsanbindung

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Prof. Adrian Egli, Leiter Klinische Mikrobiologie, unter Telefon +41 61 265 42 45 gerne zur Verfügung.

Frau Ruth Abels, Human Resources, freut sich über Ihre vollständige online Bewerbung (Kennziffer 17216).