



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 6'700 Mitarbeitenden aus 86 Nationen arbeiten mit Engagement und höchstem fachlichen Anspruch. Werden Sie Teil unseres Teams – denn Jobs bei uns bieten mehr als anderswo.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung in der Labor-Abteilung der Medizinischen Genetik und Pathologie eine/n

Biomedizinische/r Analytiker/in HF 80-100% für das Fachgebiet Zytologie

Ihre Aufgaben:

- Screening von gynäkologischen (Dünnschicht und konventionell) und extragynäkologischen Proben
- Computerassistiertes Screening von gynäkologischen Präparaten (FocalPoint)
- Technische Aufarbeitung der Proben
- Durchführung von Zusatzmethoden, wie Immunzytochemie, FACS und Erregernachweis mittels Immunfluoreszenz
- Assistenz bei Feinnadelpunktionen
- Vorbereitung von Kursmaterial für universitären Unterricht
- Mitarbeit bei der Erstellung und Weiterentwicklung von Protokollen
- Betreuung von Auszubildenden und Praktikanten

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als BMA HF oder gleichwertige Ausbildung
- Zusatzausbildung mit Schwerpunkt Zytologie
- Verantwortungsbewusste und selbständige Arbeitsweise
- Flexible und engagierte Persönlichkeit
- Fähigkeit, auch in hektischen Situationen ruhig und kompetent zu handeln
- Gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Dienstleistungsorientierung
- Fähigkeit, innerhalb verschiedener Berufsgruppen teamorientiert zu arbeiten

Unser Angebot:

- Vielseitige und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem akkreditierten Labor im universitären Umfeld
- Angenehmes Arbeitsklima in einem motivierten und dynamischen Team
- Spannende Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten (intern und extern)
- Attraktive Anstellungsbedingungen
- Familienfreundliche Personalpolitik
- Campus an zentralem Standort mit guter Verkehrsanbindung

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr PD Dr. Christian Ruiz, Leiter Labor Med.Genetik u. Pathologie, unter Telefon 061 556 52 95 gerne zur Verfügung.

Frau Ruth Abels, Human Resources, freut sich über Ihre vollständige online Bewerbung (Kennziffer 11956).