

Stellenausschreibung BMA – Abteilung für Mikrobiologie

Das medizinisch chemische Labor Dr. Mustafa, Dr. Richter ist umfassender Dienstleistungsanbieter in allen Bereichen der Labormedizin wie der klinischen Chemie, Hämatologie, Hämostasiologie, Blutgruppenserologie, Immunologie, Endokrinologie, Molekularbiologie sowie der zytologischen und mikrobiologischen Diagnostik. Die Abteilung für Mikrobiologie besteht seit 1995. Das mikrobiologische Probengut stammt zu 95 % aus dem niedergelassenen Bereich und zu 5 % aus dem Krankenhaus. Unser Credo ist, mikrobiologische Diagnostik auf höchstem Niveau zu anbieten und für unsere Kunden kompetenter Ansprechpartner zu sein. Wichtige Eckpfeiler sind die Beratung in der Präanalytik, rasche Diagnostik und Befundübermittlung sowie die statistische Auswertung von Leistungs- und Resistenzdaten.

Derzeit sind wir ein junges 16-Frauen/2-Mann-Team (= 14 Vollzeitbeschäftigte). 2017 wurden 74 000 mikrobiologische Proben verarbeitet. Wir sind eine modern ausgestattete Abteilung mit Automatisierung im Bereich Resistenztestung (Vitek 2, Phoenix), Gramfärbung (PreviColor), Probenausstrich (Previlsola) und Identifizierung (Maldi-Tof MS) sowie einem ausgefeilten Laborinformationssystem (GLIMS). Wir decken nahezu alle Bereiche der mikrobiologischen Diagnostik ab – klinische Mikrobiologie, Hygieneuntersuchungen, Parasitologie und molekularbiologische Erregerdiagnostik. Unser Hauptaufgabengebiet ist die Routinediagnostik – wir führen aber auch wissenschaftliche Studien durch und publizieren diese Daten in Fachzeitschriften und auf Kongressen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum sofortigen Eintritt eine biomedizinische AnalytikerIn. Sie erhalten eine umfassende Einschulung auf allen Arbeitsplätzen und erlernen die mikrobiologische Diagnostik vom Probenansatz bis zur Befundung inkl. Resistenzablesung. Nach Ihrer Einarbeitungszeit haben Sie die Möglichkeit, sich in einem/mehreren Bereich zu spezialisieren (z. B. Hygieneuntersuchungen, Qualitätsmanagement, Geräte). Für Ihren Aufgabenbereich werden Sie zusätzlich durch die Teilnahme an internen und externen Fortbildungen unterstützt.



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie Ihre Bewerbung an lisa.mustafa@medilab.at

Kontakt Bewerbung: Dr. Lisa Mustafa