

Mikrobiologische Diagnostik

Das Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene hält die gesamte Bandbreite der mikrobiologischen Infektionsdiagnostik (Bakteriologie, Virologie, Infektionsserologie, Molekularbiologie, Mykologie, Parasitologie) sowie die mikrobiologische Diagnostik im Rahmen der Krankenhaushygiene vor. Alle humanpathogenen Bakterien, Pilze, Viren und Parasiten werden im Rahmen der allgemeinen Diagnostik in einem auf klinischen Angaben und Untersuchungsmaterial abgestimmten Stufenprogramm mit mikroskopischen, kulturbasierten und molekularen Verfahren nachgewiesen. Serologische Verfahren werden in der Infektionsimmunologie zum indirekten Erregernachweis eingesetzt.

Dein Aufgabenfeld umfasst die Mithilfe bei:

- Vorbereitung von Untersuchungsproben zur mikrobiologischen Diagnostik
- Ansetzen von Lösungen
- vorbereitenden Arbeiten zur Identifizierung und Resistenzbestimmung von Bakterien und Pilzen, z.B. Etikettieren von Medien und Testreagenzien
- Sortieren von Befundbriefen und deren Vorbereitung für den Postversand
- Lagerhaltung von festen und flüssigen Nährmedien
- Entsorgung von Laborabfällen

In der Mikrobiologie bist du richtig, wenn...

- du mindestens 18 Jahre alt bist
- du an Labortätigkeiten interessiert bist
- du Oberstufenkenntnisse in Chemie und Biologie hast
- deine Deutschkenntnisse mindestens dem Level C1 entsprechen

Wir bieten dir:

- einen zwölfmonatigen Freiwilligendienst
- einen Einblick in die Abläufe eines Labors
- ein dynamisches und offenes Team
- berufliche Orientierung



2 Plätze



Montag – Freitag
Feste Arbeitszeiten

[Hier geht's zum Bewerbungsportal](#)

[Hier geht's zum Einsatzbereich](#)