



Facharzt / Fachärztin für Medizinische und Chemische Labordiagnostik

Weitere Informationen und Ausbildungsbetriebe unter <https://www.berufeerleben.at/berufe/156>

Berufsbeschreibung

Für die Ausbildung zum Facharzt/zur Fachärztin ist ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Humanmedizin Voraussetzung (siehe die Berufsbeschreibung zu [Arzt / Ärztin](#)).

Der Fachbereich Medizinische und Chemische Labordiagnostik ist eine Spezialisierung innerhalb der Medizin. Fachärzt*innen für Medizinische und Chemische Labordiagnostik untersuchen Körpersäfte auf Krankheitserscheinungen oder zur Verlaufskontrolle. Dabei wenden sie im Labor unterschiedliche Untersuchungsmethoden an (morphologische, biologische, chemische, physikalische und immunologische). Sie nehmen diagnostische Eingriffe vor und führen Probenahmen, Gerinnungsuntersuchungen, Medikamentenüberwachung, Funktionstests, Therapie-, Krankheitsverlaufs- und Immunitätskontrollen durch. Außerdem beraten sie ihre Patient*innen sowie andere Ärzt*innen über Prävention und therapeutische Maßnahmen.

Informationen zur Ausbildung und den entsprechenden Lehrinhalten finden Sie unter folgendem Link: [Verordnung der Österreichischen Ärztekammer über die Ausbildungsinhalte nach Fachrichtungen](#)

Anforderungen