



Betriebliche Laborausbildung der Medizinischen Fachangestellten

Wichtiger Hinweis: Dieser Kurs wird zusätzlich zur ergänzenden betrieblichen Ausbildung angeboten und ersetzt diese nicht.

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Ausbildungsordnung für Medizinische Fachangestellte weist auf die Pflicht betrieblicher Laborausbildung für Medizinische Fachangestellte hin.

Um dieser Verpflichtung zu entsprechen gibt es für den ausbildenden Betrieb drei Möglichkeiten:

- Die / der Auszubildende wird im eigenen Labor umfassend ausgebildet.
- Die/ der Auszubildende nimmt im letzten Ausbildungsjahr – gegebenenfalls auch ergänzend zur Ausbildung im eignen Labor - an dem von uns angebotenen Laborkurs teil.
- Alternativ zum angebotenen Laborkurs ist es für Ausbildungsstätten ohne ausreichende eigene Laborausbildungskapazitäten auch möglich, die Auszubildenden in das Labor einer anderen medizinischen Einrichtung zu entsenden und diesen damit die Möglichkeit zu eröffnen, sich entsprechende Kenntnisse und Fertigkeiten in ausreichendem Maße anzueignen

Die von uns angebotenen Laborkurse finden in der Staatlichen Berufsschule II in Bayreuth statt. Die Kosten für die Teilnahme der Auszubildenden belaufen sich auf 80,00€ (für Laborlehrkraft und Material) und sind vom ausbildenden Betrieb zu tragen.

Die Übungsinhalte und Kurstermine entnehmen Sie bitte der Rückseite.

Um eine reibungslose und zügige Organisation des überbetrieblichen Laborkurses zu gewährleisten, bitten wir Sie um Anmeldung der Auszubildenden im 3. Lehrjahr bis 26.05.2023 beim

Ärztlichen Kreisverband Bayreuth
Brandenburger Str. 4,
95448 Bayreuth,
FAX Nr. 0921/1500558

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

gez. Dr. med. Ingo Rausch
1.Vorsitzender



Übungsinhalte 2023

- Hygienische Händedesinfektion unter Schwarzlicht
- Flächendesinfektion, Dosierung gebrauchsfertiger Desinfektionsmittellösungen
- Makroskopische, chemische, mikroskopische und bakteriologische Harnuntersuchung
- Urinprobengewinnung
- Micraltest
- Schwangerschaftstest
- Demonstration: kapillare und venöse Blutentnahme
- Mikroskopische Zählung der Leukozyten mit Leuko-Tic in der Neubauer-Zählkammer
- CrP-Test-K10 , CrP-Test (semiquantitativ)
- Demonstration der BSG
- Bedienung des Blutzuckermessgerätes mit Kontroll-Lösung
- Dokumentation der Richtigkeitskontrolle nach RILIBÄK
- Troponin-Test
- Streptokokken-Schnelltest
- Stuhluntersuchungen und immunologischer Stuhltest (iFobt)
- Gewinnung einer Sputumprobe, einschl. Laborversand
- Versenden von Stuhl-, Sputum- und Blutproben mit Laborüberweisung
- Benutzte Instrumente für die Sterilisation aufbereiten (Baustein BLAK 507)

Kurstermine

Kurs 1	Montag	19. Juni 2023	8:00 bis 12.30 Uhr
Kurs 2	Montag	19. Juni 2023	13.00 bis 17.30 Uhr
Kurs 3	Donnerstag	22. Juni 2023	8:00 bis 12.30 Uhr
Kurs 4	Donnerstag	22. Juni 2023	13.00 bis 17.30 Uhr
Kurs 5	Freitag	23. Juni 2023	8:00 bis 12.30 Uhr
Kurs 6	Freitag	23. Juni 2023	13.00 bis 17.30 Uhr