

Fortbildung Hämatologie Differentialblutbild

INHALT

- Abbott Hämatologie – Einführung in die Scattergramme der advanced MAPSS-Technologie
- Die Rolle der Erythrozytenmorphologie in der Anämiediagnostik
- Differentialdiagnostik Leukämie - reaktive Leukozytose
- Mikroskopische Beurteilung von Blutausstrichen: Morphologiegrundlagen, myeloproliferative Neoplasien, akute Leukämien, myelodysplastische Syndrome, atypische Lymphozyten (reaktiv, neoplastisch) Erythrozytenmorphologie
- Mehrwert für den Patienten: Gesamtbetrachtung von hämatologischen, klinisch chemischen und immunologischen Analyseergebnissen

KOMPETENZERWERB

Die TeilnehmerInnen können anhand der Beurteilung von Blutausstrichen entscheiden, was differentialdiagnostisch berücksichtigt werden soll/muss. Worauf muss man achten? Welche weiterführenden Methoden gibt es?

ANMERKUNG

Die Kurse werden als Onlineveranstaltung abgehalten. Die mikroskopische Bildübertragung erfolgt digital. In der Kursgebühr sind die Skripten für beide Tage inkludiert.

TERMINE

10./11. März 2025
07./08. April 2025
13./14. Oktober 2025
10./11. November 2025

GEBÜHR

€ 360,-
€ 310,- für Mitglieder der *biomed austria*

ANMELDESCHLUSS

jeweils 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn

VERANSTALTER

Abbott GmbH
Perfektastrasse 84A, 1230 Wien

REFERENTEN

Michaela Gratzner

Biomedizinische Analytikerin,
Hematology Sales Executive Abbott

Priv. Doz. Dr. Christoph Robier

Krankenhaus der Barmherz. Brüder Graz

Monika Weiss

Biomedizinische Analytikerin, AKH Wien

ZIELGRUPPE

Biomedizinische AnalytikerInnen, WiedereinsteigerInnen sowie Fortgeschrittene, die an Hämatologie interessiert sind.

Bewertung: 18 CPD Punkte

Kursorganisation /Anmeldung:

kristina.juric@abbott.com, Tel. 01/89122 231

CORELABORATORY.ABBOTT

© 2024 Abbott. Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken, auf die verwiesen wird, sind Marken der Abbott Unternehmungsgruppe oder ihrer jeweiligen Eigentümer. Alle angezeigten Fotos dienen nur zur Veranschaulichung.
ADD-151395-EMEA-DE 08/24.

