

ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich für die Online-Fortbildung im Vorfeld an.

Senden Sie hierzu eine E-Mail an:
veranstaltung@labor-duesseldorf.de

Wichtig: Geben Sie unbedingt Vorname, Name, Praxis sowie Einheitliche Fortbildungsnummer (EFN) an, um den Erhalt von Fortbildungspunkten zu ermöglichen.

Nach der Anmeldung erhalten Sie einen anonymisierten Evaluationsbogen, den sie bitte nach der Veranstaltung ausgefüllt an die obige E-Mail-Adresse senden. Auch dieser ist für die Punktemeldung und -zuteilung notwendig.

TEILNAHME

Die Veranstaltung wird als Webinar über Microsoft Teams stattfinden.

Sie können über Ihren Webbrowser (Chrome, Edge) teilnehmen oder sich die App auf Ihren Rechner bzw. Ihr Mobilgerät herunterladen.

Den Teilnahmelink erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung per E-Mail.

Bei Fragen erreichen Sie Rafael Rau (Marketing & Kommunikation) unter 0211 / 49 78 - 229 oder veranstaltung@labor-duesseldorf.de



MEDIZINISCHE LABORATORIEN DÜSSELDORF

Nordstraße 44
40477 Düsseldorf
Telefon: 0211 / 49 78-0
Telefax: 0211 / 49 78-333
info@labor-duesseldorf.de
www.labor-duesseldorf.de



Unser Service für Sie

Fortbildungsangebot für Ärztinnen und Ärzte

Je
1 CME
Punkt



Online-Fortbildungen am
14. September 2022 &
02. November 2022
jeweils **17:00 - 18:00 Uhr**

PROGRAMM



FORTBILDUNGSINHALTE



PROGRAMM



- Thema: Blutungsneigung aus labormedizinischer Sicht – wann macht welcher Parameter Sinn?
- Referent: Kantharupan Bala,
Ärztlicher Leiter Fachbereich Transfusionsmedizin (MLD)
Facharzt für Laboratoriumsmedizin, Transfusionsmedizin und Hämostaseologie
- Datum: **14. September 2022**
- Ablauf: 17:00 Uhr bis ca. 17:45 Uhr (Vortrag)
17:45 Uhr bis ca. 18:00 Uhr (Q&A)
18:00 Uhr bis ca. 18:05 Uhr (Evaluation)
- Punkte: 1 CME
(Vortrag mit Q&A inkl. Evaluation)

Hämostaseologische Fortbildung

Wir möchten Ihnen die komplexen pathophysiologischen Grundlagen der Gerinnung, mögliche Störungen und diagnostische Verfahren sowie klinisch relevante Maßnahmen zur Therapie aus labormedizinischer Sicht vorstellen.

Mikrobiologische Fortbildung

Wir möchten Ihnen Empfehlungen und Hilfestellungen geben bezüglich Auswahl, Dosierung, Applikation und Anwendungsdauer von Antibiotika vor dem Hintergrund des besten klinischen Behandlungsergebnisses für den Patienten.

- Thema: Antibiotikatherapie am Beispiel unterschiedlicher Krankheitsbilder

- Referent: Dr. med. Bryan Thoma,
Ärztlicher Leiter Fachbereich Mikrobiologie (MLD)
Facharzt für Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie
Epidemiologie (LSHTM, UoL, UK)
- Datum: **02. November 2022**
- Ablauf: 17:00 Uhr bis ca. 17:45 Uhr (Vortrag)
17:45 Uhr bis ca. 18:00 Uhr (Q&A)
18:00 Uhr bis ca. 18:05 Uhr (Evaluation)
- Punkte: 1 CME
(Vortrag mit Q&A inkl. Evaluation)

