Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

in langer Tradition findet nur erneut der traditionsreiche Kurs gemeinsam mit renommierten Experten aus Labor Hämatologie und Immunologie in Mannheim statt.

Die Typisierung akuter Leukämien und Lymphome sowie verschiedener reaktiver Veränderungen und angrenzender Immundefekte mit der Durchflusszytometrie ist auch diesmal Schwerpunkt unseres Workshops, zu dem wir Sie gerne einladen möchten. Wir haben diesmal auch die Morphologie stärker integriert, ist sie doch wesentlicher Bestandteil der Stufendiagnostik, die mit der klinischen Fragestellung beginnt und oft auf einem auffälligen Blutbild basiert. Die anschließende Immunphänotypisierung ist wegweisend für die weitere zytogenetische und molekulargenetische Diagnostik und basiert oft auf einer Knochenmarkuntersuchung. Alle Einzelbefunde münden in den sog. Integrativen Befund, der zunehmend komplexer geworden ist, wie die aktuelle WHO-Klassifikation hämatologischer Neoplasien zeigt. Nach kurzen Vorträgen stehen viele praktische Fallbeispiele mit Morphologie und Vielfarb-Durchflusszytometrie im Vordergrund und sollen die Möglichkeit bieten, mit Ihnen über die aktuellen Standards von WHO und ICC, unter Berücksichtigung von Morphologie und Genetik, zu diskutieren.

Dr.med C. Thomas Nebe Wissenschaftliche Leitung

Anmeldung

- 1. Anmeldung inklusive E-Mail-Adresse an uns senden.
- 2. Teilnahmegebühr nach Erhalt der Rechnung überweisen.
- 3. Reservierungsbestätigung abwarten.

Rücktrittsbedingungen

Eine kostenfreie Stornierung wird ausschließlich schriftlich bis 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn anerkannt. Danach ist keine Erstattung mehr möglich. Der Veranstalter behält sich das Recht vor, die Veranstaltung aus wichtigen Gründen zu verschieben oder abzusagen. In dem Fall wird die Teilnahmegebühr erstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Datenschutzrechtliche Einwilligungserklärung

Ich willige ein, dass die hier angegebenen personenbezogenen Daten vom Veranstalter gemäß Art. 6 DSGVO gespeichert und ausschließlich für folgende Zwecke verarbeitet und genutzt werden: Für die Erstellung und den Versand von Veranstaltungseinladungen und Newslettern (postalisch, per Fax oder per E-Mail) und für das Veranstaltungsmanagement (Teilnehmerlisten etc.). Diese Einwilligung kann ich jederzeit mit einer E-Mail an kurs@haematologie-labor.de widerrufen

Ich melde mich verbindlich an zum 8. Lymphom-/Leukämie-/Immunologie-Workshop □ 750 € MTLA □ 850 € für Ärzt*innen, Biolog*innen In dem Betrag sind Kursteilnahme, Unterlagengen, das Manual Hämatologie im Wert von 100 € und die Verpflegung enthalten.					
Ich nehme am Abendessen teil Montag, 20.01.2025 ab 19.30 Uhr Skyline Dreh-Restaurant Dienstag, 21.01.2025 ab 19.30 Uhr Brauhaus Ich bin Vegetarier: In					
Teilnehmer					
Titel / Vorname / Name					
E-Mail-Adresse für Ihre Anmeldebestätigung					
Ihre EFN zum Eindruck auf die Unterschriftenliste: Es sind 32 Punkte bei der LÄK Baden-Württemberg beantragt.					
Rechnungsadresse					
Straße					
PLZ / Ort					
Telefon / Telefax / MobilnummerIch erkenne die Rücktrittsbedinungen und die datenschutz- rechtliche Einwilligungserklärung an					
Ort / Datum Unterschrift					



amedes 🕥

EINLADUNG AN ÄRZTE, BIOLOGEN UND MTLA ZUM

8. Lymphom-/Leukämie-/ Immuno-logie-Workshop

20.–23. Januar 2025 Gewerkschaftshaus Mannheim Hans-Böckler-Zentrum



www.haematologie-labor.de

www.amedes-genetics.de

Programm

Montag, 20.1.2025

10 Uhr Beginn und Einführung

Grundlagen Blutbild und Morphologie Einführung in das Manual Hämatologie R. Fuchs, T. Nebe

Anämien und Fallbeispiele R. Fuchs, T. Nebe

12.30 - 13.30 Uhr Mittagspause

13.30 Uhr Reaktiv oder MPN? Fallbeispiele *R. Fuchs, T. Nebe*

16 Uhr Knochenmarkzytologie R.Fuchs, T.Nebe

17.30 Uhr Punktat- und Immunzytologie J Hastka

20 Uhr Gemeinsames Abendessen (Skyline)

Dienstag, 21.1.2025

8.30 Uhr Grundlagen Immunphänotypisierung Entwicklung von T- und B-Zellen *T. Nebe*

10 Uhr Diagnostik von Immundefekten U. Salzer, Freiburg

12.30 - 13.30 Uhr Mittagspause

13.30 Uhr Fallbeispiele Immundefekte

15 Uhr Laborbesuch und praktische Tipps

16 Uhr Aplastische Anämie und PNH T. Nebe

17 Uhr Grundlagen der Hämatopoese

18 Uhr Klassifikationssysteme für maligne hämatologische Neoplasien: WHO und ICC

20 Uhr Gemeinsames Abendessen (Brauhaus)

Mittwoch, 22.1.2025

8.30 Uhr Grundlagen Zytogenetik G. Göhring

9.30 Uhr Diagnostik von B-Zell-Lymphomen und plasmazellulärem Myelom

H. Diem, T. Nebe

12.30 - 13.30 Uhr Mittagspause

15 Uhr T-CLPD und T-Zell-Lymphome H. Diem, T. Nebe

16 Uhr Monitoring immunologischer Therapien: MRD und MACS *T. Grigoryan, T. Nebe* CART-Zellen, S. Reich

18 Uhr Fallbeispiele von Teilnehmern Fallbeschreibung und Labor

Klausurvorbereitung

Donnerstag, 23.1.2025

8.30 Uhr Grundlagen Molekulargenetik S. Waldeck

10 Uhr MDS und MPN H. Diem, G. Göhring und T. Nebe

12.30 - 13.30 Uhr Mittagspause

13.30 Uhr AML und ALL H. Diem und T. Nebe

15 Uhr Abschlussklausur

15.30 Uhr Abschlussbesprechung

16 Uhr Ende der Veranstaltung

(Kaffeepausen nach Bedarf)

Informationen zum 8. Lymphom-/Leukämie-/Immunologie-Workshop 20.-23. Januar 2025

Veranstaltungsort

Gewerkschaftshaus Mannheim / Hans-Böckler-Haus Hans-Böckler-Str. 1, 68161 Mannheim Zugang über Cahn-Garnier-Ufer

Laptops

Bringen Sie bitte Ihre eigenen Laptops zur Veranstaltung mit.

Zimmerbuchungen für Teilnehmer*innen

Für die Veranstaltung steht uns im NH Hotel Mannheim ein Zimmerkontingent zur Verfügung. Wir bitten Sie, Ihre Über- nachtung unter dem Stichwort »amedes HaeMa 2023« selbst zu buchen. Zimmerpreise (pro Nacht) ab 74 € im EZ und ab 89 € im DZ inkl. Frühstück, abrufbar solange verfügbar

Teilnahmegebühr

750 € MTLA / 850 € für Ärzt*innen, Biolog*innen

(pro Person, inkl. Verpflegung in den Pausen, exkl. Übernachtung, das Get Together ist kostenfrei für Teilnehmer*innen der Fortbildungsveranstaltung).

In der Kursgebühr ist das "Manual Hämatologie" (R. Fuchs) enthalten. Die Teilnehmerzahl ist auf 40 Personen begrenzt. Die Platzvergabe erfolgt nach Eingangsdatum.

Die Vorträge, Auswertungssoftware und die Fallbeispiele stehen per Download bzw. USB-Stick zur Verfügung.

Zertifizierung

Die Zertifizierung dieser Veranstaltung ist bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg mit 32 Punkten beantragt.

Referenten:

Dr.med. Heinz Diem, Gauting

Prof.em. Dr.med. Roland Fuchs, Stolberg Prof. Dr.med. Gudrun Göhring, Hannover

Tatevik Grigoryan, Mannheim

Prof.em. Dr.med. Jan Hastka, Ladenburg

Dr.med. Thomas Nebe, Mannheim Dr.rer.nat. Stefan Reich, Mannheim

Dr.med. Ulrich Salzer, Freiburg

Dr.rer.nat. Silvia Waldeck, Mannheim