

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Der Kurs richtet sich an Ärztinnen/Ärzte im Bereich Hämatoonkologie. Am Hamburger Fachartzkurs Teilnehmende zahlen für den Mikroskopiekurs **60 Euro**. Von anderen Teilnehmer:innen wird eine Gebühr in Höhe von **95 Euro** erhoben. Mit Zahlung der Teilnahmegebühr ist Ihre Anmeldung verbindlich und Ihnen ein Platz im Kurs garantiert. Sie erhalten im Anschluss die Einwahldaten für die Kurstage.



Anmeldung: [i-med.institute/mikroskopiekurs-2025](https://i-med.institute/mikroskopiekurs-2025)

## FACHLICHE LEITUNG

**Prof. Dr. Carsten Bokemeyer**  
Klinikdirektor  
II. Medizinische Klinik, UKE

**Dr. Anne Marie Asemissen**  
Stellvertretende Chefärztin  
Medizinische Klinik I  
Malteser Krankenhaus  
St. Franziskus-Hospital  
Flensburg

## VERANSTALTER UND ORGANISATION

I-MED Institute GmbH

Internet: [www.i-med.institute](https://www.i-med.institute)

Organisation: Ursula Kloé

E-Mail: [u.kloe@i-med.institute](mailto:u.kloe@i-med.institute)

## ZERTIFIZIERUNG

Die Ärztekammer Hamburg hat die Veranstaltung mit 8 CME Punkten zertifiziert (2 Punkte pro Kurs)

## Wir danken den folgenden Sponsoren:

**DIGIMED VERLAG**

3.500 €



2.500 €



600 €

# VIRTUELLER HÄMATOLOGISCHER MIKROSKOPIERKURS



Durch das Anklicken des QR Codes auf dem Foto gelangen Sie zum Mikroskopieren des abgebildeten Präparates.

**KURSLEITUNG**

**Dr. med. Anne Marie Asemissen**

## Liebe Kollegin, lieber Kollege,

die Mikroskopie u. a. von Blut und Knochenmark führt zu einem tiefen Verständnis der hämatologischen Erkrankungen, ihrer Klinik, Therapie und Prognose und ist ein wichtiger Bestandteil der hämato-onkologischen Fortbildung. Begleitend zu den Themen des aktuellen Facharzturses 2024 bis 2026 können wir Ihnen ein weiteres Mal unseren virtuellen hämatologischen Mikroskopiekurs anbieten. Wir haben die Kursinhalte auf vier Einzeltermine aufgeteilt, an denen Ihnen Präparate von Blut und Knochenmark präsentiert werden. Wir freuen uns, Ihnen ein breites Spektrum von benignen und reaktiven Knochenmark-Veränderungen bis hin zu malignen myeloischen und lymphatischen Erkrankungen der Hämatopoese vorzustellen, welches einerseits typische Leitbefunde, andererseits auch einzelne Raritäten enthält.

Ein Vorteil des virtuellen Kurses ist u. a. auch, dass wir Ihnen eine Sammlung digitalisierter Präparate für 12 Monate zur Verfügung stellen. Um ein noch nachhaltigeres Lernen und eine eigenständige Mikroskopierpraxis zu fördern, machen wir Ihnen bereits im Vorfeld die Präparate, die im Kurs mikroskopiert werden, zugänglich. So wird der Kurs interaktiv, und Sie können für sich einzelne Präparate annotieren und kommentieren.

Die Beurteilung der Präparate können Sie sich für den Facharztwerb anrechnen lassen; Sie erhalten eine entsprechende Bescheinigung darüber. Außerdem laden wir Sie herzlich ein, sich kostenlos auf der von uns am UKE etablierten e-Learning Plattform eLCH ([www.ehaematology.com](http://www.ehaematology.com)) zu registrieren.

Aufgrund des interaktiven Formates hat die Ärztekammer Hamburg die vier Kurse mit insgesamt 8 Fortbildungspunkten zertifiziert.

Die Zahl der Teilnehmenden ist auf 40 begrenzt.

Wir freuen uns sehr, Ihnen dieses Angebot machen zu können, und hoffen auf rege Teilnahme.

Mit herzlichen Grüßen  
Ihre



Prof. Dr. Carsten Bokemeyer Dr. Anne Marie Asemissen

Kurseinheit jeweils mittwochs von 17:00 bis 19:00 Uhr (inklusive 10 bis 15 Minuten Rekapitulation am Anfang einer jeden Kurseinheit)

### Kursleitung: Dr. Anne Marie Asemissen

#### 1 26. März 2025

- Normalbefund peripheres Blut
- Reaktive zelluläre Veränderungen im peripheren Blut
- Strukturierte Knochenmarkbefundung

#### 2 9. April 2025

- Akute Leukämie
- Myeloproliferative Neoplasien (MPN)

#### 3 14. Mai 2025

- Anämien als interaktive Fallbeispiele
- WHO-Klassifikation MDS an Mikroskopischen Präparaten
- MPN/MDS Overlap-Syndrome

#### 4 11. Juni 2025

- Reaktive Veränderungen peripheres Blut und Knochenmark
- Lymphatische Neoplasien
  - Indolente Lymphome
  - Plasmazellneoplasien
  - Aggressive Lymphome

Und hier geht es  
zum eLCH (zusätzliches  
Angebot zum Kurs)



Foto: © Claudio Testa/Unsplash