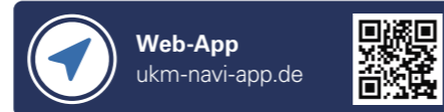


Allgemeine Hinweise

Veranstalter Medizinische Klinik A (Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Pneumologie), UKM

Veranstaltungsort Gerhard-Domagk-Institut für Pathologie
Albert-Schweitzer-Campus 1, Gebäude D17
48149 Münster

Wiss. Leitung Univ.-Prof. Dr. med. Georg Lenz
Priv.-Doz. Dr. med. Torsten Keßler
Univ.-Prof. Dr. med. Christoph Schliemann



Information und Anmeldung Park Akademie & Hotel –
Eine Zentrale Einrichtung des UKM unter
www.ukm-akademie.de oder per E-Mail
an: akademie@ukmuenster.de
Die Veranstaltung richtet sich an medi-
zinisches Fachpersonal. Mit Ihrer An-
meldung akzeptieren
Sie unsere Datenschutz-
bestimmungen.
Diese finden Sie auf
www.ukm-akademie.de



Bitte beachten Sie:

Die Plätze für die Teilnahme sind begrenzt. Es wird um
Anmeldung bis zum **27.08.2025** gebeten. Unangemel-
dete Teilnehmer*innen können leider nicht berück-
sichtigt werden. Bei Stornierung der Teilnahme nach
dem 29.08.2025 (weniger als 14 Tage vor der Veransta-
lung) oder bei Nichterscheinen sind die Teilnahmegebüh-
ren in voller Höhe zu begleichen. Die Stornierung muss
schriftlich erfolgen.

Teilnahmegebühr Die Kursgebühr beträgt 200,00 € pro
Person.

ÄKWL-Punkte Die Zertifizierung der Fortbildungsmaß-
nahme im Rahmen der „Zertifizierung der
ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer
Westfalen-Lippe“ wird angestrebt.

Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung von



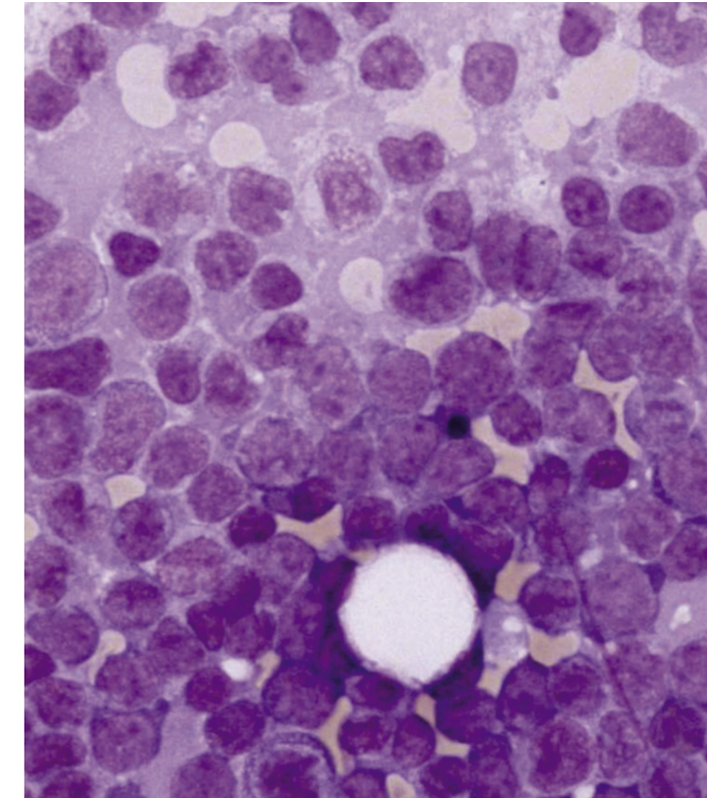
Der Betrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten
Werbezweckes. Stand: 05.05.2025



Impressum
Herausgeber: Universitätsklinikum Münster, GB Unternehmenskommunikation
T +49 251 83-55555, unternehmenskommunikation@ukmuenster.de



Medizinische Klinik A
Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und
Pneumologie



Münsteraner Mikroskopierkurs

12. – 13. September 2025

UKM, Gerhard-Domagk-Institut für Pathologie
Albert-Schweitzer-Campus 1, Geb. D17, 48149 Münster



2025_0099_CS

Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

während die hämatologische Diagnostik immer aufwendiger und detaillierter wird, kommt der zytologischen Befundung des peripheren Blutes und des Knochenmarkes immer noch eine entscheidende Bedeutung im klinischen Alltag zu. Sie erlaubt in den überwiegenden Fällen eine schnelle und richtungsweisende Einordnung, die wichtig ist für die ersten therapeutischen Schritte in der Versorgung unserer Patient*innen. Aber auch im Verlauf sind wir immer wieder auf zytologische Begutachtungen angewiesen, um das individuelle Therapieansprechen zu beurteilen und gegebenenfalls die Behandlung zu optimieren.

Wir freuen uns darauf, in diesem Kurs mit Ihnen zusammen die Praxis der hämatologischen Mikroskopie zu vertiefen. Insbesondere die neuesten Klassifikationen der myeloiden Neoplasien und deren Einfluß auf die zytomorphologische Befunderstellung werden berücksichtigt. Sie werden Gelegenheit haben, unter Anleitung selbst zu mikroskopieren und strukturierte Befunde zu erstellen. Abschließend wird anhand von Fallbeispielen die komplette hämatologische Diagnostik mit Zytologie, Immunphänotypisierung, Zyto- und Molekulargenetik dargestellt.

Herzliche Grüße

Priv.-Doz. Dr. med.
Torsten Keßler

Univ.-Prof. Dr. med.
Christoph Schliemann

Programm

Freitag, 12.09.2025

- 15.30 Uhr **Begrüßung**
Priv.-Doz. Dr. med. Torsten Keßler
- 15.45 Uhr **Vom Differential-Blutbild zum systematischen Knochenmark-Befund**
Dr. med. Julia Marx
- 16.30 Uhr **Eigenes Erstellen eines Knochenmark-Befundes anhand aktueller Präparate**
Berenike Karrasch
Priv.-Doz. Dr. med. Torsten Keßler
- 17.15 Uhr **Akute Leukämien**
Univ.-Prof. Dr. med. Christoph Schliemann

anschließend Kaffeepause und freies Mikroskopieren

- 18.30 Uhr **Ende des Kurstages**

Programm

Samstag, 13.09.2025

- 9.00 Uhr **Myelodysplastische Neoplasien und Anämien**
Prof. Dr. med. Jan-Henrik Mikesch
- 9.45 Uhr **Genotyp – Phänotyp Korrelationen bei myeloischen Erkrankungen**
Univ.-Prof. Dr. med. Christoph Schliemann
Prof. Dr. med. Jan-Henrik Mikesch
- 10.30 Uhr *Kaffeepause und freies Mikroskopieren*
- 11.00 Uhr **Myeloproliferative Neoplasien**
Dr. med. Eva Eßeling
- 12.00 Uhr *Mittagspause und freies Mikroskopieren*
- 13.00 Uhr **NHL/CLL/Multiples Myelom**
Univ.-Prof. Dr. med. Georg Lenz
Dr. med. Evgenii Shumilov
- 13.45 Uhr **Fallbesprechungen mit Zytologie und Immunphänotypisierung**
Berenike Karrasch
Univ.-Prof. Dr. med. Christoph Schliemann
Dr. med. Christian Reicherts
- 14.30 Uhr *Kaffeepause und freies Mikroskopieren*
- 15.15 Uhr **Lernzielkontrolle anhand aktueller Präparate und Multiple Choice Fragen**
Berenike Karrasch
Priv.-Doz. Dr. med. Torsten Keßler
- 15.45 Uhr **Zertifikat-Ausgabe und freies Mikroskopieren**
- 16.00 Uhr **Kursende**

Referent*innen und Vorsitzende

Medizinische Klinik A – Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Pneumologie, UKM

Dr. med. Eva Eßeling

Berenike Karrasch

Priv.-Doz. Dr. med. Torsten Keßler

Univ.-Prof. Dr. med. Georg Lenz

Dr. med. Julia Marx

Prof. Dr. med. Jan-Henrik Mikesch

Dr. med. Christian Reicherts

Univ.-Prof. Dr. med. Christoph Schliemann

Dr. med. Evgenii Shumilov