

**Veranstalter** UKM Akademie GmbH in Zusammenarbeit mit der Medizinischen Klinik A, UKM

**Wiss. Leitung** Prof. Dr. med. Christoph Schliemann  
Oberarzt, Medizinische Klinik A, UKM

**Anmeldung** Die Veranstaltung richtet sich an medizinisches Fachpersonal. Für die Teilnahme melden Sie sich im Vorfeld bitte über die Webseite [www.ukm-akademie.de](http://www.ukm-akademie.de) zur Veranstaltung an oder senden eine E-Mail an: [akademie@ukmuenster.de](mailto:akademie@ukmuenster.de)  
Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie unsere Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf [www.ukm-akademie.de](http://www.ukm-akademie.de)

**Online-Zugang** Die Veranstaltung findet über einen Videokonferenzdienst statt. Die Zugangsdaten für die Online-Konferenz erhalten Sie zeitnah zur Veranstaltung per E-Mail. Bitte loggen Sie sich mit diesen Zugangsdaten in die Online-Konferenz ein.

**Teilnahmebescheinigung** Bitte beachten Sie, dass für den Erhalt einer Teilnahmebescheinigung eine vollständige Seminarteilnahme, Ihre EFN-Nummer, das Bestehen einer Lernfortschrittskontrolle sowie Ihre Kontaktdaten notwendig sind. Wir bitten Sie, diese bei der Anmeldung anzugeben.

**ÄKWL** Die Zertifizierung der Veranstaltung im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL wird beantragt.

Mit freundlicher Unterstützung von  500,00 €

 500,00 €

 500,00 €

 500,00 €

 500,00 €

 500,00 €

Der Betrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten Werbezweckes. Stand: 02.03.2021

## Medizinische Klinik A



## Therapie der AML 2021 Wie integrieren wir die neuen Substanzen in den Behandlungsalltag?

Mittwoch, 28.04.2021, 17.00 - 19.00 Uhr,  
virtuelle Veranstaltung

# Einladung

## Liebe Kolleginnen und Kollegen

in den letzten Jahren hat sich das therapeutische Spektrum für die Behandlung von Patienten mit Akuter Myeloischer Leukämie (AML) nun endlich deutlich erweitert. Seit 2017 stehen eine Reihe bedeutsamer neuer Substanzen für die zielgerichtete und individualisierte Behandlung der AML zur Verfügung. Wie wir diese neuen Behandlungsoptionen in den Therapiealltag integrieren, soll Gegenstand dieser Fortbildungsveranstaltung sein. Dabei möchten wir ganz bewusst auch auf klinische Situationen eingehen, für die auf Basis der aktuellen Studienlage und Zulassungssituation mehrere Therapieoptionen zur Verfügung stehen und somit der optimale Behandlungsweg noch unscharf definiert ist.

Hierzu laden wir Sie sehr herzlich ein. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und eine gelungene virtuelle Veranstaltung!

Ihre

[Univ.-Prof. Dr. med. Georg Lenz](#)

Direktor Medizinische Klinik A, UKM

[Prof. Dr. med. Christoph Schliemann](#)

Oberarzt Medizinische Klinik A, UKM

[Priv.-Doz. Dr. med Jan-Henrik Mikesch](#)

Oberarzt Medizinische Klinik A, UKM

# Programm, 28. April 2021

- 17.00 Uhr Einführung  
[Univ.-Prof. Dr. med. Georg Lenz](#)
- 17.10 Uhr Liposomen oder TKI? –  
Der s-AML Patient mit FLT3-Mutation  
[Prof. Dr. med. Christoph Schliemann](#)
- 17.45 Uhr Give it a GO? –  
Der AML Patient mit NPM1-Mutation  
[Priv.-Doz. Dr. med. Jan-Henrik Mikesch](#)
- 18.20 Uhr Intensiv oder nicht-intensiv? –  
Der ältere Patient mit Hochrisiko-AML  
[Priv.-Doz. Dr. med. Maher Hanoun](#)
- 18.55 Uhr Diskussion und Ende der Veranstaltung

# Referenten

- [Priv.-Doz. Dr. med. Maher Hanoun](#)  
Universitätsmedizin Essen, Oberarzt Klinik für  
Hämatologie und Stammzelltransplantation
- [Univ.-Prof. Dr. med. Georg Lenz](#)  
UKM, Direktor Medizinische Klinik A
- [Priv.-Doz. Dr. med. Jan-Henrik Mikesch](#)  
UKM, Oberarzt Medizinische Klinik A
- [Prof. Dr. med. Christoph Schliemann](#)  
UKM, Bereichsleiter Leukämie,  
Oberarzt Medizinische Klinik A