

Sponsoren der ASPO-Reihe



3000€



1000€

Registrierung und Kontakt

Die Veranstaltung findet online statt.

Anmeldung unter:

<https://med-uni-muenchen.webex.com/weblink/register/r0ebc31dac258472a5b4fec29d692d58e>



Für die Veranstaltung wurden 2 CME Punkte beantragt.

Kontakt zum CCC München

Geschäftsstelle CCC München

Elke Busch

Pettenkoferstr. 8a

80336 München

089 4400-77763

info@ccc-muenchen.de

www.ccc-muenchen.de

Eine Veranstaltung des CCC München - Comprehensive Cancer Center

Bilderquelle: AdobeStock.com

Das Sponsoring umfasst die ASPO-Fortbildungsreihe 2024 mit bis zu 8 Veranstaltungen. Eine Übersicht über die Details der Vereinbarungen finden Sie unter www.aspo-cccm.de

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.



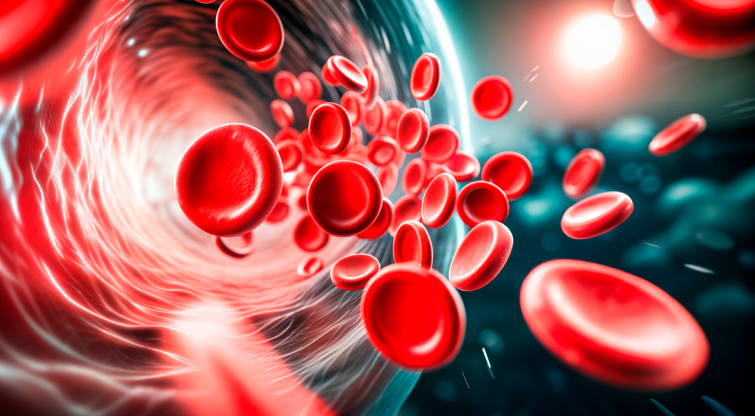
Hämatonkologie

Aktuelle Standards und neueste Forschungsansätze

30. Oktober 2025

17:00 - 19:15 Uhr

Wir treffen
uns online!



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Die Fortbildungsreihe ASPO bietet bis zu 8 Termine im Jahr an. Experten des LMU Klinikums und des TUM Klinikums Rechts der Isar gestalten gemeinsam die ASPO-Symposien:

Aktuelle Standards, Entwicklungen und Perspektiven in der Onkologie werden aufgezeigt, kritisch bewertet und in den Kontext des klinischen Alltags integriert.

Am 30. Oktober 2025 findet das ASPO-Symposium zum Thema Präzisionsonkologie „Hämatookologie“ online statt.

Es ist uns wichtig, mit Ihnen regelmäßig im Kontakt zu sein und über die Fortschritte in der Onkologie zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Prof. Dr. Hana Algül

TUM Klinikum Rechts der Isar

Prof. Dr. Volker Heinemann

LMU Klinikum

Programm

| | |
|-------------------|---|
| 17:00 - 17:05 Uhr | Begrüßung und Einführung Prof. Dr. med. Florian Bassermann |
| 17:05 - 17:20 Uhr | Multiplres Myelom Dr. med. Marion Högner |
| 17:20 - 17:25 Uhr | Diskussion |
| 17:25 - 17:40 Uhr | Chronisch lymphatische Leukämie Prof. Dr. med. Clemens Wendtner |
| 17:40 - 17:45 Uhr | Diskussion |
| 17:45 - 18:00 Uhr | Klassische Hämatologie - Neue Therapiemöglichkeiten Prof. Dr. med. Martin Hildbrandt |
| 18:00 - 18:05 Uhr | Diskussion |
| 18:05 - 18:10 Uhr | Pause |
| 18:10 - 18:25 Uhr | Hodgkin Lymphom Dr. med. Johannes C. Hellmuth |
| 18:25 - 18:30 Uhr | Diskussion |
| 18:30 - 18:45 Uhr | Akute Leukämien und Allogene SZT Dr. med. Mareike Verbeek |
| 18:45 - 18:50 Uhr | Diskussion |
| 18:50 - 19:05 Uhr | Infektion und Inflammation in der Hämatologie Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Michael von Bergwelt |
| 19:05 - 19:10 Uhr | Diskussion |
| 19:10 - 19:15 Uhr | Verabschiedung und Ende der Veranstaltung Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Michael von Bergwelt |

Vorsitzende & Referenten

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Michael von Bergwelt
Direktor Medizinische Klinik und Poliklinik III,
LMU Klinikum

Prof. Dr. med. Florian Bassermann
Direktor der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III,
TUM Klinikum Rechts der Isar

Dr. med. Marion Högner
Oberärztin, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III,
TUM Klinikum Rechts der Isar

Prof. Dr. med. Clemens Wendtner
Senior Consultant für den Bereich Hämatologie/Onkologie und
Infektiologie, LMU Klinikum

Prof. Dr. med. Martin Hildbrandt
Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III,
TUM Klinikum Rechts der Isar

Dr. med. Johannes C. Hellmuth
Oberarzt, Medizinische Klinik und Poliklinik III,
LMU Klinikum

Dr. med. Mareike Verbeek
Oberärztin, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III,
TUM Klinikum Rechts der Isar