Sponsoren



3000€



1000€

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

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.

Registrierung und Kontakt

Die Veranstaltung findet online statt.

Anmeldung unter:

https://med-uni-muenchen.webex.com/weblink/register/r890ce6f4d4dae08eb7c3123981a5f973



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

ASPO

Aktuelle Standards und Perspektiven in der Onkologie

Darmkrebs

Aktuelle Standards und neueste Forschungsansätze

13. Mai 2025 17:00 - 19:15 Uhi

> 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 13. Mai 2025 findet das ASPO-Symposium zum Thema Präzisionsonkologie "Darmkrebs" 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 Prof. Dr. Volker Heinemann

TUM Klinikum Rechts der Isar LMU Klinikum

Programm 17:00 - 17:05 Uhr Begrüßung und Einführung Prof. Dr. med. Dirk Wilhelm 17:05 - 17:20 Uhr Bessere Chirurgie dank Robotik? Prof. Dr. med. Dirk Wilhelm 17:20 - 17:25 Uhr Diskussion Prähabilitation und Fast-Track beim 17:25 - 17:40 Uhr kolorektalen Karzinom PD Dr. med. Philipp Neumann 17:40 - 17:45 Uhr Diskussion 17:45 - 18:00 Uhr Keine Versorgung ohne Stomatherapie Florian Spahn 18:00 - 18:05 Uhr Diskussion 18:05 - 18:10 Uhr Pause 18:10 - 18:25 Uhr Molekular orientierte Therapieindvidualisierung beim CRC Prof. Dr. med. Volker Heinemann 18:25 - 18:30 Uhr Diskussion 18:30 - 18:45 Uhr Bedeutung der Strahlentherapie beim CRC PD Dr. med. Sophie Dobiasch Diskussion 18:45 - 18:50 Uhr

Aktuelle Problemstellungen in der neoadju-

vanten Therapie des kolorektalen Karzinoms:

Immuntherapie und TNT

Prof. Dr. med. Volker Heinemann

Veranstaltung

Verabschiedung und Ende der

18:50 - 19:10 Uhr

19:10 - 19:15Uhr

Vorsitzende & Referenten

Prof. Dr. med. Dirk Wilhelm

Klinik und Poliklinik für Chirurgie, TUM Klinikum Rechts der Isar

Prof. Dr. med. Volker Heinemann

Direktor des CCC München, Direktor des CCC München LMU, LMU Klinikum

PD Dr. med. Philipp-Alexander Neumann, MHBA

Oberarzt für Viszeralchirurgie, Koordinator onkologisches Darmzentrum Albrecht Struppler Clinician Scientist Fellow (TUM IAS), Klinik und Poliklinik für Chirurgie, TUM Klinikum Rechts der Isar

Florian Spahn

Krankenpfleger, Pflegeexperte Stoma, Kontinenz und Wunde Stellv. Vorstand der Fachgesellschaft Stoma, Kontinenz und Wunde (FqSKW), LMU Klinikum

PD Dr. med. Sophie Dobiasch

Oberärztin, RadioOnkologie und Strahlentherapie, TUM Klinikum Rechts der Isar