

Sponsoren

„Rare Cancer“ Fortbildungsreihe 2025

SERVIER

1800€



1000€

Registrierung und Kontakt

Dies ist ein *Hybrid-Veranstaltung*.

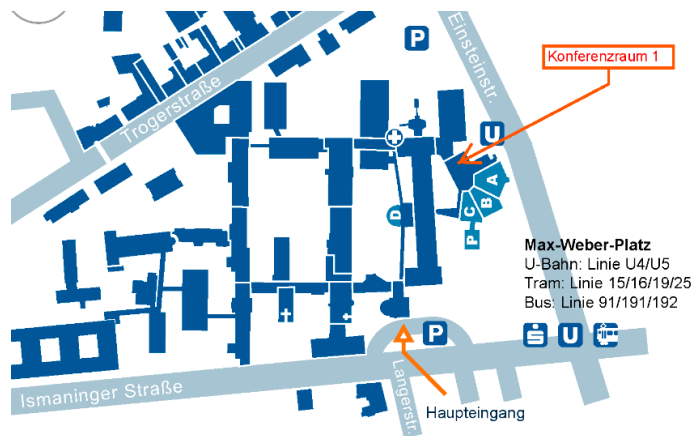
Anmeldung unter:

www.ccc-muenchen.de

Wir lassen Ihnen nach erfolgreicher Anmeldung, kurz vor der Veranstaltung, einen Registrierungslink und alle notwendigen Informationen zur Nutzung des Videokonferenz-Programms WebEx/ZOOM zukommen.

Vor Ort:

TUM Universitätsklinikum, Klinikum rechts der Isar, Einsteinstraße, 81675 München, Konferenzraum 1



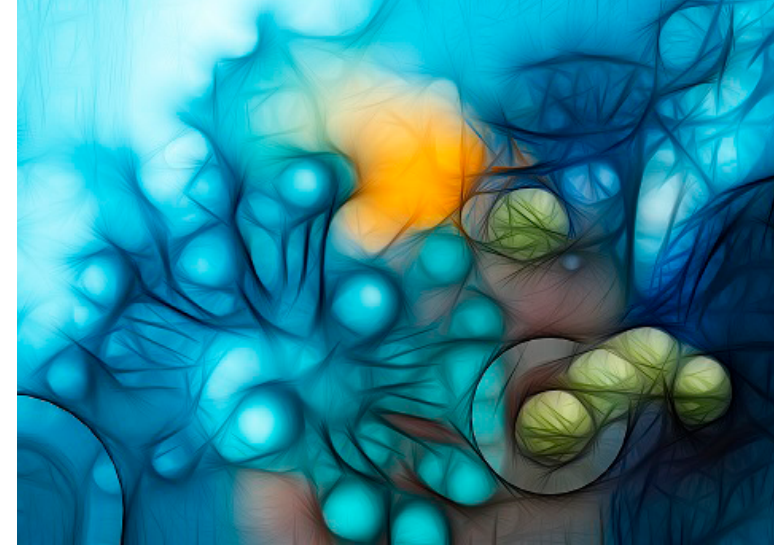
Kontakt zum CCC München

Geschäftsstelle CCC München

Elke Busch
Pettenkofenstr. 8a
80336 München

089 4400-77763
ccc-muenchen@med.uni-muenchen.de
www.ccc-muenchen.de

Eine Veranstaltung des CCC München - Comprehensive Cancer Center
Bilder: AdobeStock.com



 **CCC MÜNCHEN**
COMPREHENSIVE
CANCER CENTER
TZM - MÜNCHEN

Das Cholangiokarzinom

05. Februar 2025
17:00 - 19:00 Uhr

**Hybrid-
Veranstaltung**

Für diese Veranstaltung erhalten Sie xx CME Punkte.

Das Sponsoring umfasst die „Rare-Cancer“ Fortbildungsreihe 2025 mit bis zu 2 Veranstaltungen. Eine Übersicht über die Details der Vereinbarungen finden Sie unter www.ccc-muenchen.de/Fortbildungen

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.

gefördert durch  **Deutsche Krebshilfe**
HELLEN. FORSCHEN. INFORMIEREN.

 **BZKF** Bayerisches Zentrum
für Krebsforschung



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zu unserer Hybridveranstaltung zum Thema Cholangiokarzinom einladen. In dieser Veranstaltung möchten wir Ihnen einen Überblick über die aktuellen Herausforderungen und Fortschritte in der Diagnose und Therapie dieser komplexen Krankheitsbilder geben.

Seltene Tumore stellen eine besondere Herausforderung für Ärzte dar, da sie aufgrund ihrer geringen Häufigkeit oft nicht rechtzeitig erkannt und behandelt werden. Dies kann zu einer verzögerten Diagnose und einer schlechteren Prognose für die Patienten führen.

In den letzten Jahren hat es jedoch erhebliche Fortschritte in der Forschung zu seltenen Tumoren gegeben. Neue diagnostische Verfahren und innovative Therapien ermöglichen es heute, Patienten mit seltenen Tumoren besser zu behandeln als je zuvor.

Unser Ziel ist es, Ihnen ein umfassendes und praxisnahes Update zum Thema seltene Tumore zu bieten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Prof. Dr. Volker Heinemann
Direktor CCC München^{LMU}

Prof. Dr. Hana Algül
Direktor CCC München^{TUM}

Programm

17:00 - 17:05 Uhr

Begrüßung und Einführung

Prof. Dr. med. Hana Algül
Prof. Dr. med. Volker Heinemann

17:05 - 17:20 Uhr

Molekulare Diagnostik

Prof. Dr. med. Carolin Mogler

17:20 - 17:35 Uhr

Erstlinientherapie des fortgeschrittenen oder metastasierten Cholangiokarzinoms

Dr. med. Patrick Wenzel

17:35 - 17:50 Uhr

Molekular stratifizierte Behandlungsmethoden ab der Zweitlinientherapie

Dr. med. Benedikt Westphalen

17:50 - 18:05 Uhr

Diskussionrunde

mit Prof. Dr. med. Mogler, Dr. med. Patrick Wenzel
und Dr. med. Benedikt Westphalen

18:05 - 18:15 Uhr

Pause

18:15 - 18:30 Uhr

Klinische Studien und Innovationen

Dr. med. Danmei Zhang

18:30 - 19:00 Uhr

Diskussionen von Fallbeispielen

Dr. med. Danmei Zhang
Dr. med. Patrick Wenzel

Diskussionspanel

Prof. Dr. med. Algül, Prof. Dr. Heinemann

19:00 Uhr

Verabschiedung und Ende der Veranstaltung

Prof. Dr. med. Hana Algül
Prof. Dr. med. Volker Heinemann

Vorsitzende & Referenten

Prof. Dr. med. Hana Algül

Direktor des CCC München und CCCM^{TUM}, Lehrstuhl für Tumormetabolismus, TUM Universitätsklinikum, Klinikum rechts der Isar

Prof. Dr. med. Volker Heinemann

Direktor des CCC München und CCCM^{LMU},
Vorsitzender Tumorzentrum München (TZM), LMU Klinikum

Prof. Dr. med. Carolin Mogler

Institut für Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie,
TUM Universitätsklinikum München

Dr. med. Patrick Wenzel

Funktionsoberarzt, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II,
TUM Universitätsklinikum, Klinikum rechts der Isar

Dr. med. Benedikt Westphalen

Ärztliche Leitung Präzisionsonkologie CCC München^{LMU},
Medizinische Klinik und Poliklinik III, LMU Klinikum

Dr. med. Danmei Zhang

Assistenzärztin, Medizinische Klinik und Poliklinik III,
LMU Klinikum