

ALLGEMEINE HINWEISE

ANMELDUNG UND TEILNAHME AM WEBINAR

Um Anmeldung per E-Mail wird gebeten bis
Mittwoch, den 26. August 2020, an
chirurgie.event@med.uni-goettingen.de

SO FUNKTIONIERT ES

Am Laptop/Desktop-Rechner:

- ▶ Öffnen Sie Ihren Browser. Nutzen Sie den Zugangslink:
<https://webconf.vc.dfn.de/cccevents/>
- ▶ Geben Sie unter dem Link Ihren Namen ein.
- ▶ Klicken Sie auf den Button: Betreten Sie den Raum.
- ▶ Sollte dies nicht klappen, installieren Sie zuerst
„Adobe Connect“.
- ▶ Sie können dem Webinar nun live folgen.

Mit einem mobilen Gerät:

- ▶ Laden Sie die App „Adobe Connect mobile“ runter.
- ▶ **Bitte stellen Sie Fragen:**
 - Sie können per Handzeichen eine Wortmeldung
anmelden. Ihr Lautsprecher muss aktiviert sein.
 - Sie können die Veranstaltung auch schriftlich über
den Chat kommentieren.
- ▶ Ansonsten stellen Sie Ihren Lautsprecher auf „stumm“.
- ▶ Nach der Veranstaltung loggen Sie sich über das
Feld „Abmelden“ wieder aus.

Alle Infos und den Link finden Sie auch auf der
G-CCC-Homepage unter: gcccc.umg.eu

Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer
Niedersachsen beantragt. Um die Fortbildungs-
punkte zu erhalten, schicken Sie Ihre EFN-Nummer
an chirurgie.event@med.uni-goettingen.de
Anschließend senden wir Ihnen eine Teilnahme-
bestätigung, mit der Sie die Fortbildungspunkte bei
Ihrer Landesärztekammer beantragen können.



VERANSTALTER

Universitätsmedizin Göttingen
UniversitätsKrebszentrum Göttingen /
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dr. med. Jennifer Ernst
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische
Chirurgie, Koordinatorin des Sarkomzentrums, UMG

Prof. Dr. med. Jens Jakob
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie,
Leiter des Sarkomzentrums, UMG

Dr. med. Christoph Szuszies
Funktionsoberarzt, Klinik für Hämatologie und
Medizinische Onkologie, UMG

UMG 07/2020 • Fotos: umg / fskimmel / mmehle

UNIVERSITÄTSMEDIZIN : UMG
GÖTTINGEN

Universitätsmedizin Göttingen, Georg-August-Universität, Stiftung Öffentlichen Rechts
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen, www.umg.eu



UNIVERSITÄTSMEDIZIN : UMG
GÖTTINGEN



GÖTTINGER SARKOM SYMPOSIUM 2020 DIE AMPUTATIONS- GEFÄHRDETE EXTREMITÄT



G-CCC Fortbildungsveranstaltung

Für Ärzt*innen und Interessierte
Mittwoch, 9. September 2020
16:00 bis 18:00 Uhr
ONLINE-WEBINAR

DKG Zertifiziertes
KREBSGESELLSCHAFT **Onkologisches Zentrum**

GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Sarkome sind selten und insbesondere dann eine therapeutische Herausforderung, wenn sie aufgrund von Größe und Wachstumsmuster Funktion oder Erhalt einer Extremität bedrohen. Bei der Indikationsstellung zur Amputation handelt es sich um eine nicht umkehrbare Therapieentscheidung, die Körperintegrität, Autonomie und nahezu alle Aspekte der Gesundheit betrifft.

Im diesjährigen Sarkomsymposium wollen wir mit Ihnen diskutieren, welche Therapiemöglichkeiten uns bei lokal fortgeschrittenen Extremitätensarkomen zur Verfügung stehen, um unseren Patient*innen die bestmögliche Medizin bieten zu können. Dazu gehören intensivierte Therapie-schemata genauso wie die moderne Prothetik, Orthetik und Rehabilitation, die heutzutage nicht mehr nur ein Nachahmen von Verlorenem bedeutet. Als besonderes Highlight konnten wir den mehrfachen Paralympics-Gewinner sowie mehrfachen Weltmeister in der Leichtathletik, Heinrich Popow, als Referenten gewinnen, der uns über seine Krankheitsgeschichte und seine Erfahrungen berichtet.

Nach der erfolgreichen Durchführung des Sarkomsymposiums und dem konstruktiven Austausch im vergangenen Jahr, würden wir uns über Ihre erneute Teilnahme freuen. Aufgrund der aktuellen Corona-Situation findet das Symposium leider nicht als Präsenzveranstaltung, sondern als Online-Webinar statt. Um am Symposium teilzunehmen, loggen Sie sich einfach unter <https://webconf.vc.dfn.de/cccevents/> ein und betreten den virtuellen Raum. Hier können Sie sich alle Vorträge anhören und an den Diskussionen teilnehmen.

Wir freuen uns auf Sie und laden Sie herzlich ein!

Ihre

Prof. Dr. med. Jens Jakob
Dr. med. Jennifer Ernst
Dr. med. Christoph Szuszies

PROGRAMM

- 16:00 Uhr **Begrüßung**
Lokal fortgeschrittene Extremitätensarkome, klinische und radiologische Aspekte
Jens Jakob, Ali Seif Amir Hosseini
- 16:15 Uhr **Intensivierte Therapie zum Extremitätenerhalt**
- Chemotherapie**
Christoph Szuszies
- Radioonkologie**
Stefan Rieken
- Plastische Rekonstruktion**
Gunther Felmerer
- Extremitätenperfusion**
Jens Jakob
- 17:00 Uhr **Möglichkeiten innovativer Amputationsmedizin**
- Individualisierte Amputationstechniken**
Frank Braatz
- Gut leben mit Handicap – Innovative Prothetik, Orthetik und Rehabilitation**
Jennifer Ernst, Heinrich Popow
- Multimodale Tumorthherapie vor/nach der Amputation**
Jens Jakob
- 17:45 Uhr **Unterstützung in kritischen Therapiesituationen durch die Psycho-Onkologie**
Mathias Gründel
- 18:00 Uhr **Ende**

REFERENT*INNEN / MODERATOREN

- Prof. Dr. med. Frank Braatz**
Schwerpunktleiter Technische Orthopädie / Orthobionik der Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie, UMG
- Dr. med. Jennifer Ernst**
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie, Koordinatorin des Sarkomzentrums, UMG
- Priv.-Doz. Dr. med. Gunther Felmerer**
Schwerpunktleiter Plastische und Ästhetische Chirurgie der Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie, UMG
- Prof. Dr. med. Matthias Gründel**
Leiter Psychosozialer Dienst, UMG
- Prof. Dr. med. Jens Jakob**
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie, Leiter des Sarkomzentrums, UMG
- Heinrich Popow**
Leichtathlet, mehrfacher Paralympics-Sieger sowie mehrfacher Welt- und Europameister
- Prof. Dr. med. Stefan Rieken**
Direktor der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, UMG
- Dr. med. Ali Seif Amir Hosseini**
Oberarzt des Instituts für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, UMG
- Dr. med. Christoph Szuszies**
Funktionsoberarzt, Klinik für Hämatologie und Medizinische Onkologie, UMG