

VORTRÄGE UND MODERATION

Priv.-Doz. Dr. Florian Bösch,

Schwerpunktleiter Sarkomchirurgie, Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie, UMG

Prof. Dr. Jan Alexander Bucerius,

Direktor der Klinik für Nuklearmedizin, UMG

Prof. Dr. Volker Ellenrieder,

Direktor der Klinik für Gastroenterologie, gastrointestinale Onkologie und Endokrinologie und Sprecher des G-CCC, UMG

Prof. Dr. Michael Ghadimi,

Direktor der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie, UMG

Prof. Dr. Christof Kramm,

Ärztlicher Leiter Abteilung Pädiatrische Hämatologie und Onkologie der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, UMG

Prof. Dr. Joachim Lotz,

Direktor des Instituts für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, UMG

Priv.-Doz. Dr. Vesna Malinova,

Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie, UMG

Prof. Dr. Stefan Rieken,

Direktor der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, UMG

Dr. Arne Strauß,

Oberarzt der Klinik für Urologie, UMG

Prof. Dr. Philipp Ströbel,

Direktor des Instituts für Pathologie, UMG

Prof. Dr. Bernd Wollnik,

Direktor des Instituts für Humangenetik, UMG

Prof. Dr. Gerald Wulf,

Kommissarischer Direktor der Klinik für Hämatologie und Medizinische Onkologie, UMG

HINWEISE ZUR ORGANISATION

ONLINE-FORTBILDUNG

Nutzen Sie den Zugangslink: <https://uni-goettingen.zoom.us/j/69641339929?pwd=a090c0VhWWxMR0xwclwYUkZkdz09>

Meeting-ID: 696 4133 9929, Kenncode: 483920

Alle Infos und den Link finden Sie auch auf unserer Homepage unter: gccc.umg.eu.

VERANSTALTER

Universitätsmedizin Göttingen

UniversitätsKrebszentrum (G-CCC)

Von-Bar-Straße 2/4, 37075 Göttingen

Telefon (0551) 39-68020

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. Volker Ellenrieder, Direktor der Klinik für Gastroenterologie, gastrointestinale Onkologie und Endokrinologie und Sprecher des G-CCC, UMG

Priv.-Doz. Dr. Friederike Braulke, Geschäftsführerin des G-CCC, Sprecherin des Onkologischen Zentrums im UniversitätsKrebszentrum Göttingen der UMG

Die Veranstaltung ist mit 4 Fortbildungspunkten durch die ÄKN zertifiziert.

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON



UNIVERSITÄTSMEDIZIN
GÖTTINGEN **UMG**

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

UMG 09/2022



Neues aus dem UniversitätsKrebszentrum
Göttingen für Ärzt*innen,
Studierende und Interessierte

III. WINTERSYMPOSIUM DES G-CCC



Mittwoch, 5. Oktober 2022
15:30 bis 19:00 Uhr

DIGITALE VERANSTALTUNG



GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
liebe Studierende,

auch in diesem Jahr laden wir Sie herzlich zum Winter-symposium für seltene Tumorerkrankungen des UniversitätsKrebszentrums Göttingen ein. Angesichts der anhaltenden Corona-Pandemie findet die Veranstaltung wieder digital statt.

In kompakter Form präsentieren Ihnen die Expert*innen des UniversitätsKrebszentrums Göttingen und des Zentrums für seltene Tumorerkrankungen des G-CCC verschiedene Aspekte moderner diagnostischer und therapeutischer Möglichkeiten, sowie aktuelle Studienergebnisse bei seltenen Krebserkrankungen des Kindes- und Erwachsenenalters. Neu in diesem Jahr sind auch Beiträge zu personalisierter Medizin und molekularer Diagnostik im Rahmen des Zentrums für Personalisierte Medizin.

Um sich die Vorträge anzuhören und mit uns in die Diskussion zu gehen, müssen Sie sich nur über Zoom einloggen. Den Link finden Sie auf der Homepage des G-CCC sowie auf der Rückseite dieses Flyers. Über die Chatfunktion können Sie Fragen stellen und den Austausch aktiv mitgestalten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!



Prof. Dr.
Volker Ellenrieder
Sprecher des
UniversitätsKrebszentrums
Göttingen



Priv.-Doz. Dr.
Friederike Braulke
Sprecherin des Onkologischen
Zentrums im Universitäts-
Krebszentrum Göttingen



PROGRAMM

SESSION I Vorsitz: Stefan Rieken

15:30 Philipp Ströbel
Begrüßung

15:40 Arne Strauß
Nierenzellkarzinome

16:00 Michael Ghadimi
Speiseröhrenkarzinome

16:20 Joachim Lotz
Neues aus der Radiologie

16:40 Bernd Wollnik
**Innovative Strategien zur Identifizierung
neuer Risikogene für erblichen Brustkrebs**

17:00 Vesna Malinova
**Herausforderungen der Therapie von
Gliomen des Erwachsenen im Hinblick der
neuen WHO Klassifikation 2021**

SESSION II Vorsitz: Volker Ellenrieder

17:20 Jan Alexander Bucerius
Neues aus der Nuklearmedizin

17:40 Christof Kramm
High grade Gliome bei Kindern

18:00 Florian Bösch
Sarkome

SESSION III Zentrum für Personalisierte Medizin
Vorsitz: Philipp Ströbel

18:20 Volker Ellenrieder
Pankreaskarzinome

18:40 Gerald Wulf
Leukämien

19:00 Philipp Ströbel
Zusammenfassung und Ende