

HINWEISE ZUR ORGANISATION

VERANSTALTUNGSORT

Universitätsmedizin Göttingen
Hörsaal MED25
Kreuzbergring 61 (Kreuzbergring/Ecke am Vogelsang)
37075 Göttingen

VERANSTALTER

Universitätsmedizin Göttingen (UMG)
UniversitätsKrebszentrum Göttingen (G-CCC)
Von-Bar-Straße 2/4, 37075 Göttingen
Telefon (0551) 39-68020
gccu.umg.eu

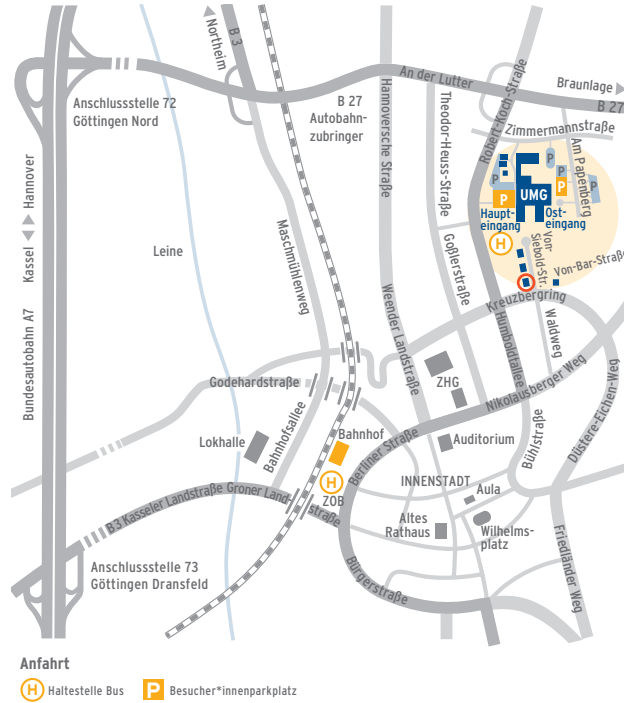
WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. Veit Rohde,
Direktor der Klinik für Neurochirurgie der UMG,
Leiter des Neuroonkologischen Zentrums im
Onkologischen Zentrum (OZ) der UMG

Priv.-Doz. Dr. Charlotte Flüh,
Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie, UMG,
Kordinatorin des Neuroonkologischen Zentrums
der UMG



ANFAHRT



UNIVERSITÄTSMEDIZIN GÖTTINGEN
HÖRSAAL MED25, KREUZBERGRING 61 (KREUZBERGRING/ECKE AM VOGELSANG), 37075 GÖTTINGEN

Sie erreichen den Hörsaal MED der UMG über die Autobahnabfahrt Göttingen-Nord. Folgen Sie der Ausschilderung „Kliniken“. Rund um das Gebäude sowie in der Von-Siebold-Straße gibt es gebührenpflichtige Parkplätze. Mit den Buslinien 21 oder 42 können Sie bis zur Haltestelle „Beyerstraße“ fahren. Von dort sind es nur wenige Minuten zu Fuß zum Hörsaal MED 25. Der Eingang befindet sich direkt an der Straßenseite Kreuzbergring, Ecke „Am Vogelsang“, in der Alten Hautklinik.

UNIVERSITÄTSMEDIZIN GÖTTINGEN **UMG**

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



Neues für Patient*innen,
Angehörige und Interessierte



WELTHIRNTUMORTAG

PRÄSENZVERANSTALTUNG

Freitag, 12. Juni 2026
13:00 bis 17:00 Uhr

Universitätsmedizin Göttingen
Hörsaal MED25
Kreuzbergring 61, 37075 Göttingen

GRUSSWORT

**Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Patientinnen und Patienten,
liebe Angehörige und Interessierte,**

die Diagnose eines Hirntumors stellt Betroffene und ihre Familien vor große Herausforderungen. Gleichzeitig entwickeln sich die diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten in der Neuroonkologie stetig weiter. Neue operative Verfahren, Fortschritte in der molekularen Diagnostik sowie individualisierte Behandlungsansätze eröffnen heute Perspektiven, die noch vor wenigen Jahren so nicht möglich waren.

Anlässlich des Welthirntumortags laden wir Sie auch in diesem Jahr herzlich ein, sich umfassend zu informieren und mit unseren Expert*innen ins Gespräch zu kommen. Das Neuroonkologische Zentrum des Onkologischen Zentrums am UniversitätsKrebszentrum Göttingen bietet dazu ausgewählte Vorträge von Expert*innen, die gerne auch für Ihre Fragen da sind. In unserem Programm geben wir Ihnen Einblicke in moderne neurochirurgische Therapien, die Bedeutung der molekularen Diagnostik und die Arbeit des molekularen Tumorboards. Darüber hinaus beleuchten wir unterstützende Angebote wie Physiotherapie sowie Strategien zur Stärkung von Resilienz und zum Umgang mit Belastungen im Krankheitsverlauf.

Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf der Frage, wie wir Sie im UniversitätsKrebszentrum Göttingen (G-CCC) auf Ihrem individuellen Behandlungsweg begleiten können - interdisziplinär, vernetzt und auf dem neuesten Stand der Wissenschaft.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und den persönlichen Austausch mit Ihnen.

Ihre

Prof. Dr. V. Rohde

Direktor der Klinik für Neurochirurgie der UMG

Leiter des Neuroonkologischen Zentrums im OZ der UMG

Priv.-Doz. Dr. C. Flüh

Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie der UMG

Koordinatorin des Neuroonkologischen Zentrums der UMG

PROGRAMM

- 13:00 Uhr **Begrüßung**
- 13:05 Uhr **Hirntumore:
Innovative operative Verfahren**
Priv.-Doz. Dr. Charlotte Flüh
- 13:20 Uhr **Resilienz, Stressbewältigung,
Ressourcenaktivierung**
Alexander Bell
- 13:40 Uhr Kaffeepause
- 14:10 Uhr **Bewegung bei Hirntumorpatienten:
Rolle der Physiotherapie**
Nele David
- 14:30 Uhr **Hirntumor-Therapie aus
neuropathologischer Sicht**
Prof. Dr. Imke Metz
- 14:50 Uhr **Molekulare Diagnostik und molekulares
Tumorboard: Was gibt es Neues?**
Dr. Dr. Johannes Jung
- 15:10 Uhr Kaffeepause
- 15:40 Uhr **Funktionelle Bildgebung bei
Hirntumorpatient*innen**
Dr. Torge Huckhagel
- 16:00 Uhr **Strahlentherapie:
Möglichkeiten und Grenzen**
Priv.-Doz. Dr. Martin Leu
- 16:20 Uhr **Was macht ein CCC für Patient*innen?**
Prof. Dr. Friederike Braulke
- 16:40 Uhr Verabschiedung
- 17:00 Uhr Ende der Veranstaltung

REFERENT*INNEN & MODERATOREN

Alexander Bell

Psychoonkologie, UniversitätsKrebszentrum Göttingen, UMG

Prof. Dr. Friederike Braulke

Geschäftsführerin des G-CCC & Sprecherin des Onkologischen Zentrums im UniversitätsKrebszentrum Göttingen der UMG

Nele David

Physiotherapeutin, Abteilung therapeutische Gesundheitsberufe an der UMG

Priv.-Doz. Dr. Charlotte Flüh

Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie, UMG

Dr. Torge Huckhagel

Oberarzt des Instituts für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie, UMG

Dr. Dr. Johannes Jung

Oberarzt der Klinik für Hämatologie und Medizinische Onkologie, UMG

Priv.-Doz. Dr. Martin Leu

Oberarzt der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, UMG

Prof. Dr. Imke Metz

Oberärztin des Instituts für Neuropathologie, UMG