

HINWEISE ZUR ORGANISATION

VERANSTALTER

Universitätsmedizin Göttingen (UMG)
in Kooperation mit dem CCC-Niedersachsen
Klinik für Gastroenterologie, gastrointestinale Onkologie und
Endokrinologie

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. V. Ellenrieder
Prof. Dr. M. Ghadimi

ORGANISATION

Prof. Dr. M. Grade
Priv.-Doz. Dr. A. König

ANMELDUNG & KONTAKT

Um Anmeldung wird gebeten bis 05.06.2026 an:
Klinik für Gastroenterologie, gastrointestinale Onkologie und
Endokrinologie,
Sekretariat, Frau Sandkuhl
Telefon: 0551 / 39 62301
Telefax: 0551 / 39 67074
Email: gastroonko.sekretariat@med.uni-goettingen.de

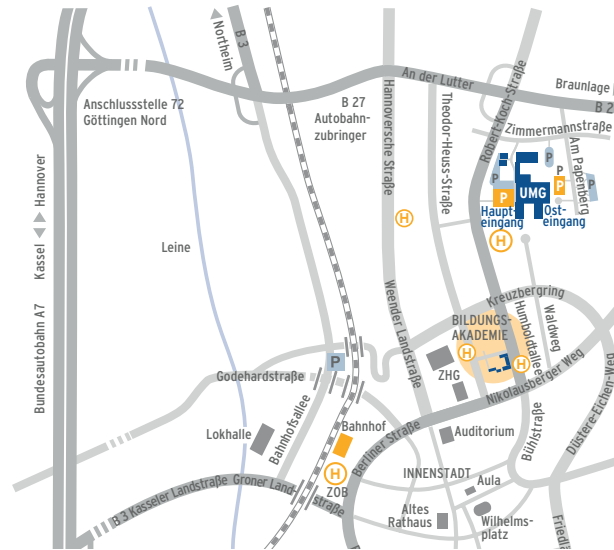
ZERTIFIZIERUNG

Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer Niedersach-
sen beantragt.

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON

ANFAHRT & PARKEN



Tagungsraum des Best Western Hotel Am Papenberg

Hermann-Rein-Straße 2, 37075 Göttingen
Universitätsmedizin Göttingen
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

Die Buslinien 21 (Richtung Nikolausberg), 23 (Richtung Uni Nord),
41 (Richtung Weende-Ost) und 170 (Richtung Duderstadt) fahren vom
Bahnhof/ZOB direkt zur „Haltestelle Klinikum“ unterhalb des Haupt-
eingangs. Die Fahrtzeit beträgt etwa ca. 10–18 Minuten.



UNIVERSITÄTSMEDIZIN : UMG
GÖTTINGEN

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



SUMMER SCHOOL FÜR GASTROINTESTINALE ONKOLOGIE



Freitag, 12. Juni 2026

Tagungsraum des
Best Western Hotel Am Papenberg
Hermann-Rein-Straße 2, 37075 Göttingen

Samstag, 13. Juni 2026

Universitätsmedizin Göttingen, HS 04
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

vor allem in Zeiten der Neuordnung von ambulanter und stationärer Behandlung stellt die Versorgung von Patienten mit Tumoren des Gastrointestinaltrakts eine große logistische und medizinische Herausforderung für alle behandelnden Ärzte dar. Dies geschieht vor dem Hintergrund sich stetig verbessernder Therapiemöglichkeiten, welche immer komplexer und spezifischer werden. Einerseits führen diese individualisierten Therapieoptionen zu einem verlängerten Überleben unserer Patienten. Andererseits führen sie zu steigenden Patientenkontakten und neuartigen Problemen in den Bereichen Diagnostik oder Toxizität.

Diese Herausforderungen lassen sich nur durch interdisziplinäre Behandlungsansätze und kooperative Netzwerke in der intersektoralen Patientenversorgung meistern. Eine enge Verzahnung von heimatnaher Patientenversorgung und universitärer Spitzenmedizin stellt die Grundvoraussetzung dar, um Patienten mit gastrointestinalen Tumorerkrankungen die bestmöglichen und innovativsten Therapiekonzepte unserer Zeit anbieten zu können.

Deshalb möchten wir Sie recht herzlich zu unserer Summer School der viszeralmedizinischen Onkologie an die Universitätsmedizin Göttingen einladen. Dabei richtet sich die Veranstaltung vor allem an Kollegen in der Weiterbildung, welche neue Entwicklungen in der Integration von personalisierten Behandlungsansätzen in bestehende leitlinien-gerechte Therapiekonzepte in der gastrointestinalen Onkologie kennenlernen möchten. Neben informativen Vorträgen soll anhand von konkreten Fallbeispielen mit Kollegen auch aus anderen Fachbereichen über Lösungsansätze für Patienten mit gastrointestinalen Tumoren diskutiert werden.

Wir freuen uns auf eine informative und spannende Fortbildung, zu der wir Sie gerne in Göttingen begrüßen möchten.

Ihre

Prof. Dr. Volker Ellenrieder
Direktor der Klinik für Gastroenterologie,
gastrointestinale Onkologie und
Endokrinologie, UMG

Prof. Dr. Michael Ghadimi
Direktor der Klinik für Allgemein-,
Viszeral- und Kinderchirurgie, UMG

PROGRAMM

FREITAG, 12.06.2026, Best Western am Papenberg

- 17:00 **Willkommen**
- 17:30 **Karrierewege in der Gastroenterologie**
Prof. Dr. V. Ellenrieder
- 18:30 **„Get together“ und gemeinsames Abendessen im Restaurant Mazzoni (neben dem Best Western Hotel Am Papenberg)**

SAMSTAG, 13.06.2026, Universitätsmedizin Göttingen

- 09:00 **Aktuelle und kommende Biomarker in der GI-Onkologie**
Priv.-Doz. Dr. H. Bohnenberger
- Neubildungen des Magen und Ösophagus
Moderation: Prof. Dr. M. Grade
- 09:30 **„State of the Art“ Ösophagus/AEG und Magenkarzinom**
Dr. U. König
- 10:15 **Gemeinsames Interdisziplinäres Tumorboard mit 1 Fall**
- Lebereigene Tumore
Moderation: Prof. Dr. T. Götze
- 10:45 **„State of the Art“ bei HCC und BTC**
Priv.-Doz. Dr. Th. Wirth
- 11:30 **Lokale Therapieverfahren an der Leber**
Prof. Dr. G. Torsello
- 12:15 **Gemeinsames Interdisziplinäres Tumorboard mit 1 Fall**
- Pankreaskarzinom
Moderation: Prof. Dr. V. Ellenrieder
- 12:45 **„State of the Art“ beim PDAC**
Prof. Dr. S. Krug
- 13:15 **Gemeinsames Interdisziplinäres Tumorboard mit 1 Fall**
- 13:30 **Gemeinsames Mittagessen**

Kolorektales Karzinom
Moderation: Priv.-Doz. Dr. Th. Wirth

- 14:00 **„State of the Art“ beim Kolonkarzinom**
Priv.-Doz. Dr. A. König
- 14:45 **„State of the Art“ Rektumkarzinom**
Prof. Dr. M. Grade
- 15:30 **Gemeinsames Interdisziplinäres Tumorboard mit 1 Fall**

Neuroendokrine Tumore
Moderation: Priv.-Doz. Dr. A. König

- 16:00 **„State of the Art“ bei Neuroendokrinen Tumoren**
Priv.-Doz. Dr. Alexander Weich
- 16:45 **Gemeinsames Interdisziplinäres Tumorboard mit 1 Fall**
- 17:00 **Zusammenfassung und gute Heimreise**

VORTRAGENDE

Priv.-Doz. Dr. Hanibal Bohnenberger
Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. Volker Ellenrieder
Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. Marian Grade
Universitätsmedizin Göttingen

Priv.-Doz. Dr. Alexander König
Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. Sebastian Krug
Universitätsmedizin Heidelberg

Prof. Dr. Giovanni Torsello
Universitätsmedizin Göttingen

Priv.-Doz. Dr. Alexander Weich
Universitätsklinikum Würzburg

Priv.-Doz. Dr. Thomas Wirth
Medizinische Hochschule Hannover

