

### Anmeldung

Die Informationsveranstaltung wird online über "Teams" durchgeführt. Als Teilnehmer\*in müssen Sie die Teams-Software nicht selbst installiert haben; zur Teilnahme reichen ein PC mit Kamera und Ton, ein Laptop, Tablet oder Smartphone. Sie können auch über Telefon (nur Audio) teilnehmen.

Den Link zum Einwählen und alle weiteren Informationen senden wir am Tag vor der Veranstaltung per E-Mail zu.

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung, bevorzugt per E-Mail an unser Sekretariat: [kreutzc@kliniken-koeln.de](mailto:kreutzc@kliniken-koeln.de)

### Organisation und Auskunft

Sekretariat Klinik für Viszeral-, Tumor-,  
Transplantations- und Gefäßchirurgie:  
Frau Kreutz  
E-Mail: [kreutzc@kliniken-koeln.de](mailto:kreutzc@kliniken-koeln.de)  
Telefon: 0221 8907-2643

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Arno J. Dormann MHM®,  
Prof. Dr. med. Eisenberger,  
Dr. med. Bernhard Sibbing,  
Prof. Dr. med. Ströhlein

### Anerkennung

Fortbildungspunkte sind beantragt.

ZIV Zentrum für interdisziplinäre  
Viszeralmedizin

Zentrumsdirektorium:  
Prof. Dr. Marko Aleksic  
Prof. Dr. med. Arno Dormann (Direktor)  
Prof. Dr. Claus F. Eisenberger  
Dr. med. Oliver C. Schemanski M.Sc.  
Tanja Nothelle

Kliniken der Stadt Köln gGmbH  
51058 Köln

Titelbild: Mohammed Haneefa Nizamudeen/istock.com

Kliniken der Stadt Köln gGmbH  
51058 Köln  
[info@kliniken-koeln.de](mailto:info@kliniken-koeln.de)

- Amsterdamer Straße
- Holweide
- Merheim



ZIV meets Oncology

Moderne Therapie des  
kolorektalen Karzinoms

Online-Fortbildung  
05.11.2025, 16:00 - 17:45 Uhr

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

die moderne Therapie des kolorektalen Karzinoms ist multimodal. Eine professionelle Abstimmung der Fachabteilungen Onkologie, Viszeralchirurgie und Strahlentherapie ist insbesondere für die Behandlung des Rektumkarzinoms entscheidend.

In den letzten Jahren sind die Behandlungsalgorithmen differenzierter geworden und die therapeutischen Möglichkeiten können besser individuell auf die Patient\*innen abgestimmt werden. Die robotische Chirurgie und innovative strahlentherapeutische Konzepte sind wichtig, um die Prognose des Rektumkarzinoms und die Lebensqualität der Patient\*innen zu verbessern. In der palliativen Therapie führen neue immuntherapeutische und zielgerichtete Therapieansätze zu einer deutlichen Verbesserung der Behandlungsergebnisse.

Auf unserer Fortbildungsveranstaltung möchten wir die neuesten wissenschaftlichen Standards für Sie zusammenfassen und mit Ihnen diskutieren.

Wir freuen uns darauf, Sie virtuell begrüßen zu können.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Arno J. Dormann MHM®,  
Prof. Dr. med. Eisenberger,  
Dr. med. Bernhard Sibbing,  
Prof. Dr. med. Ströhlein

05. November 2025	
16:00 Uhr	Begrüßung Prof. Dr. med. A. J. Dormann
16:05 Uhr	Rolle der Roboterchirurgie beim Rektumkarzinom Prof. Dr. med. M. Ströhlein
16:30 Uhr	Strahlentherapeutische Konzepte beim Rektumkarzinom Dr. M. Löschcke
17:00 Uhr	Aktueller Stand der Therapie des metastasierten kolorektalen Karzinoms Dr. med. B. Sibbing
17:30 Uhr	Abschluss und Diskussion Prof. Dr. med. C. F. Eisenberger
17:45	Ende der Fortbildung



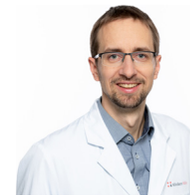
**Prof. Dr. med. Arno J. Dormann MHM®**

Direktor ZIV,  
Chefarzt der Klinik für Gastroenterologie, Gastrointestinale Onkologie, Gastrointestinale Infektionen und Ernährungsmedizin, Zentrum für interdisziplinäre Viszeralmedizin (ZIV), Kliniken der Stadt Köln gGmbH



**Prof. Dr. med. Claus F. Eisenberger**

Ärztlicher Direktor des Krankenhauses Holweide  
Chefarzt der Klinik für Viszeral-, Tumor-, Transplantations- und Gefäßchirurgie, Zentrum für interdisziplinäre Viszeralmedizin (ZIV), Kliniken der Stadt Köln gGmbH



**Dr. med. Michael Löschcke**

Oberarzt der Strahlentherapie  
Kliniken der Stadt Köln gGmbH



**Dr. med. Bernhard Sibbing**

Sektionsleiter Gastrointestinale Onkologie, Zentrum für interdisziplinäre Viszeralmedizin (ZIV), Kliniken der Stadt Köln gGmbH



**Prof. Dr. med. Michael Ströhlein**

Leiter Sektion Transplantationschirurgie  
Leiter Sektion Spezielle Onkologische Chirurgie, Peritonealkarzinose und HIPEC,  
Zentrum für interdisziplinäre Viszeralmedizin (ZIV), Kliniken der Stadt Köln gGmbH