

## Live-Webinar

### Modul 1 - Theorie der roboterassistierten Chirurgie

**Thema:** Das Webinar Modul 1 behandelt die relevanten Fragen und technischen Aspekte vor dem Einstieg in die Robotik mit dem Fokus auf theoretische Grundlagen für den Aufbau eines Robotik-Zentrums, gängige Eingriffe im Bereich des oberen Gastrointestinaltraktes und des Kolons/Rektums, und zu technischen Aspekten verschiedener Hersteller.

**Termin:** Mittwoch, 27.05.2026 ab 18.00 Uhr

**Veranstalter:** Berufsverband der Deutschen Chirurgie e.V. (BDC)  
Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin

**Organisator:** Prof. Dr. med. Wolfgang Schröder  
Berufsverband der Deutschen Chirurgie e.V. (BDC)  
Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin

**Wissenschaftliche Leitung:** Prof. Dr. med. Hans Fuchs, Köln  
Prof. Dr. Dr. med. Barbara Seeliger, Straßburg

**Veranstaltungsort / -raum:** BDC|eAkademie, E-Learning-Plattform des Berufsverband der Deutschen Chirurgie e.V., Luisenstr. 58/59, 10117 Berlin  
[www.bdc-eakademie.de](http://www.bdc-eakademie.de)

**18:00 Uhr Begrüßung und Einführung**

Prof. Dr. med. Hans Fuchs, Köln  
Prof. Dr. Dr. med. Barbara Seeliger, Straßburg

**18:05 Uhr Pionierarbeit und Zukunft der Robotik in der Chirurgie**

Prof. Dr. Dr. med. Barbara Seeliger, Straßburg

**18:35 Uhr Aufbau eines Robotic Centers**

**Auswahl geeigneter erster Eingriffe, Standardisierter modularer Approach und Trocarpositionierung, Roboterassistierte Eingriffe am Ösophagus, Magen und Pankreas**

Prof. Dr. med. Hans Fuchs, Köln

**19:05 Uhr Roboterassistierte Eingriffe am Kolon/Rektum**

PD Dr. med. Dipl. oec. Colin Markus Krüger, Rüdersdorf

**19:35 Uhr Diskussion mit den Teilnehmer:innen**

ca. 20:00 Uhr Ende des Webinars

**Anmeldung:** <https://www.bdc.de/events/modul-1-theorie-der-roboterassistierten-chirurgie-27-mai-2026-online>  
bis zum 27.05.2026

**Teilnahmegebühr:** 80,- € für BDC-Mitglieder  
100,- € für Nicht-Mitglieder

**Zertifizierung:** Es werden CME-Punkte bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

**Arztöffentlichkeit:** offen für externe Teilnehmer:innen

## Referent:innen

Prof. Dr. med. Hans Fuchs  
Klinikum der Universität zu Köln  
Allgemein-, Viszeral-, Tumor- und Transplantationschirurgie  
Kerpener Str. 62  
50937 Köln

PD Dr. med. Dipl. oec. Colin Markus Krüger, MBA  
Universitätsklinikum Rüdersdorf  
Abteilung für Allgemein- und Viszeralchirurgie  
Zentrum für Robotik  
Seebad 82/83  
15562 Rüdersdorf

Prof. Dr. Dr. med. Barbara Seeliger  
Institut Hospitalo-Universitaire (IHU) Straßburg - Universitätskliniken Straßburg  
1, place de l'Hôpital  
67091 Straßburg Cedex

Mit freundlicher Unterstützung von:

