






Informationen

Unsere Leistungen

-  Seminarteilnahme
-  Seminarunterlagen mit Originalvorträgen
-  Pausenverpflegung und Tagungsgetränke
-  Zertifizierung beantragt
-  Kostenfreier Zugang zu ausgewählten Vortragsvideos auf der Fortbildungsplattform streamed-up.com

Teilnahmegebühren

Onlineanmeldung Arzt	110 EUR
Faxanmeldung Arzt	130 EUR
Onlineanmeldung Assistenzarzt*	90 EUR
Faxanmeldung Assistenzarzt*	110 EUR
Ermäßigung für Update-Teilnehmer 2018/2019*	- 25 EUR

Alle Gebühren inklusive gesetzlicher Mehrwertsteuer von 19%.

* Nachweis erforderlich.

Anmeldung und weitere Informationen unter
excellence-oncology.com



Seminarort

KARL STORZ Besucher- und Schulungszentrum,
Scharnhorststraße 3, 10115 Berlin

Kongressveranstalter

promedicis GmbH, Wiesbaden
info@pro-medicis.com
www.pro-medicis.com

Kongressorganisation

wikonect GmbH, Wiesbaden
Telefon +49 (0)611 204809-279
Telefax +49 (0)611 204809-10

Sponsoren



Details zur Unterstützung auf www.excellence-oncology.com/oesophagus_magenkarzinom.



Ösophagus-/Magenkarzinom

Samstag, 18. Mai 2019, Berlin

Wissenschaftliche Leitung

Florian Lordick, Leipzig
Christian Ell, Wiesbaden
Johann Pratschke, Berlin
Siegbert Faiss, Berlin

Herzlich willkommen!

Liebe Kolleginnen und Kollegen,



die Veranstaltungsreihe **excellence in oncology** geht in das fünfte Jahr und bietet Ihnen auch 2019 wieder in verschiedenen Metropolregionen praxisrelevante **State-of-the-Art-Fortbildungen** zu den wichtigsten onkologischen Krankheitsbildern.



Am Samstag, den 18. Mai 2019 findet die Fortbildung **excellence in oncology** mit dem Thema **Ösophagus-/Magenkarzinom** in Berlin statt. Namhafte Experten präsentieren Ihnen die derzeit empfohlene Vorgehensweise hinsichtlich Diagnostik und Therapiestrategien in Stadium I/II/III sowie zu möglichen Konzepten der Therapie im Stadium IV. Zudem stellen Ihnen die Experten unterschiedlicher Fachrichtungen interessante Kasuistiken vor. Im Rahmen dieser interdisziplinären Tumorboards können Sie sich mittels Live-Voting (TED-Abstimmung) aktiv beteiligen, mitdiskutieren und sich in die »Therapieplanung« einbringen.



excellence in oncology als eintägige Fortbildung am Samstag ist die optimale Ergänzung zum Gastro Update und zum Onko Update! Lassen Sie sich diese praxisnahe und abwechslungsreiche Fortbildung nicht entgehen.



Wir freuen uns sehr, Sie in Berlin begrüßen zu dürfen!

Mit kollegialen Grüßen

Florian Lordick
Christian Ell
Johann Pratschke
Siegbert Faiss

Medienkooperation



Schirmherrschaft



Programm

Begrüßung	8:45
Aspekte der Diagnostik und der kurativen endoskopischen Therapie Moderation: Christian Ell, Wiesbaden; Mario Anders, Berlin	
Diagnostik des Barrett- und Magenkarzinoms – Anforderungen an die Pathologie Andrea Tannapfel, Bochum	9:00
Apparative Diagnostik – Endoskopische Therapie Andrea May, Offenbach	9:30
Interdisziplinäre Fallbesprechung: Thrombosemanagement bei Tumorpatienten Axel Matzdorff, Schwedt/Oder (angefragt)	10:00
Diskussion – Ausstellung – Pause	10:40
Therapiestrategien im Stadium I/II/III Moderation: Martin Loss, Berlin; Ingo Schwaner, Berlin	
Chirurgische Konzepte Johann Pratschke, Berlin	11:10
Multimodale Konzepte Florian Lordick, Leipzig	11:30
Strahlentherapie Carmen Stromberger, Berlin	11:50
anschl. Diskussion	12:10
Tumorboard Kasuistiken: Johann Pratschke, Berlin; Florian Lordick, Leipzig	12:25
Diskussion – Ausstellung – Mittagspause	13:05
Therapiekonzepte im Stadium IV Moderation: Florian Lordick, Leipzig; Angelika Behrens, Berlin; Carmen Stromberger, Berlin	
Lokale Verfahren (Endoskopie) Siegbert Faiss, Berlin	13:50
Systemtherapie mit und ohne Biomarkerstratifizierung Peter Thuss-Patience, Berlin	14:20
Peritonektomie mit HIPEC Ines Gockel, Leipzig	14:50
Tumorboard Kasuistiken: Ines Gockel, Leipzig; Peter Thuss-Patience, Berlin	15:20
Zusammenfassung und Ende der Veranstaltung	16:00



Im Nachgang für alle Teilnehmer!

Ausgewählte Vorträge zur Nacharbeitung kostenfrei als **Video-on-Demand** auf www.streamed-up.com