

EINLADUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Die aktuelle Studienlage zeigt die Überlegenheit der robotisch-minimalinvasiven Technik in der Ösophagus- und Magen Chirurgie in Bezug auf die postoperative Komplikationsrate (insbes. Pneumonierate), Schmerzen und Lebensqualität im Vergleich zur konventionellen, offenen Operationstechnik. Die ersten Langzeitergebnisse weisen sogar auf ein verlängertes Gesamtüberleben der Patienten mit Ösophagustumoren hin, die nach robotisch-minimalinvasiver Technik operiert wurden.

Der zweitägige Kurs „Robotisch-onkologische Chirurgie des Ösophagus und des Magens“ bietet den Teilnehmern die Möglichkeit des Einstiegs in die vielfältigen Möglichkeiten der robotischen Chirurgie im oberen GI-Trakt, einschl. der Demonstration und Diskussion der folgenden roboter-assistierten Operationen:

- Ösophagus (robot. abdominothorakale Ösophagektomie)
- Magen (robot. totale/subtotale Gastrektomie)

Vor jeder OP wird ein Impulsvortrag über das jeweilige robotische Verfahren gehalten. In der anschließenden Live-OPs erfolgt vor Ort die Diskussion der technischen Details. Somit ermöglicht der Kurs eine direkte Diskussion der technischen Schritte, Tipps / Tricks, und des Managements von intraoperativen Problemen.

Prof. I. Ekin Demir

Prof. Marcus Feith

Prof. Helmut Friess

ALLGEMEINE HINWEISE

Anmeldung	Bärbel Fischer Schiffbauerdamm 40 10117 Berlin
Tel.	+49 30 2345 8656 29 weifoq@dgav.de
online	www.dgav.de/BuchungOPW
Veranstalter	Deutsche Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie e.V.
Tagungsort	Klinikum rechts der Isar
Teilnahmegebühr	500 € für Mitglieder der DGAV 600 € für Nichtmitglieder
	Die Teilnahmegebühr muss vor Kursbeginn auf dem Konto der DGAV eingegangen sein. Der Rücktritt von einer Veranstaltung muss schriftlich erfolgen und ist bis vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei. Bei Stornierung bis sieben Tage vor der Veranstaltung fallen 50% der Teilnahmegebühr an. Bei einem späteren Rücktritt bzw. Nichterscheinen wird die volle Teilnahmegebühr fällig. Ein Ersatzteilnehmer kann benannt werden.
	Weitere Informationen unter www.dgav.de/weiter-fortbildung/agb.html
Anerkennung	der Veranstaltung für die ärztliche Fortbildung ist bei der Ärztekammer beantragt.

Die Gelder werden verwendet für die Veranstaltungsorganisation, Bewirtungskosten

Gefördert von:	 INTUITIVE	 Medtronic Further.Together	 corza medical
	1.000 EUR	400 EUR	600 EUR



aus der praxis
für die praxis



DGAV OP-Workshop



**Robotisch-
onkologische Chirurgie
des Ösophagus und
des Magens**

08.-09. Mai 2025, München

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Demir, Prof. Feith, Prof. Friess

PROGRAMM

Donnerstag, 08.05.2025

- 08:00 Begrüßung
- 08:15 Rationale und Technik der robotischen Magenresektion
Prof. Feith
- 08:45 Komplikationsmanagement in der Ösophagus- und Magen Chirurgie
PD Bachmann
- 09:15 Vorstellung der OP-Fälle mit Diskussion
- 09:30-17:00 **OP-Demonstration**
- 13:00-14:00 *Mittagspause*
- 17:00 Nachbesprechung der OPs
- 17:30 Ende Tag 1

Freitag, 09.05.2025

- 08:00 Begrüßung
- 08:15 Rationale und Technik der robotischen abdomino-thorakalen Ösophagektomie
Prof. Demir
- 09:00 Vorstellung der OP-Fälle mit Diskussion
- 09:30-16:00 **OP-Demonstration**
- 13:00-14:00 *Mittagspause*
- 16:00 Nachbesprechung der OPs
- 16:30 Ende Tag 2

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. I. Ekin Demir
Klinikum rechts der Isar der TU München

Prof. Dr. Marcus Feith
Klinikum rechts der Isar der TU München

Prof. Dr. Helmut Friess
Klinikum rechts der Isar der TU München

Referenten

PD Dr. Jeannine Bachmann
Klinikum rechts der Isar der TU München