

## EINLADUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir möchten Sie herzlich zu unserem DGAV-Workshop einladen, der sich mit modernsten Technologiethoden, minimalinvasiven Techniken und endoskopischen Interventionen in der onkologischen Chirurgie der Speiseröhre und des Magens befasst. Besonders möchten wir den Fokus auf die Roboter-assistierte Chirurgie legen, die es uns ermöglicht, minimalinvasiv, präzise, onkologisch radikal und schonend vorzugehen.

In unserem DKG-zertifizierten Zentrum verfügen wir über eine umfangreiche Expertise in verschiedenen minimalinvasiven und Roboter-assistierten Verfahren bei komplexen onkologischen Resektionen im UpperGI-Trakt. Zusätzlich haben wir eine eigene chirurgische Endoskopie, die sich auf endoskopisches Komplikationsmanagement spezialisiert hat. Seit 2022 sind wir internationales Hospitationszentrum für Roboter-assistierte Chirurgie und unterstützen mit unserem Proktorenteam eine Vielzahl an Zentren und Kliniken.

Während des Workshops möchten wir Ihnen die wertvollen Erfahrungen aus unserem Zentrum in diesem Bereich näherbringen. Dazu gehören informative Vorträge, spannende Video-Sessions sowie aufschlussreiche Live-Operationen und Endoskopie-Demonstrationen. An beiden Tagen werden wir Ihnen einen umfassenden Einblick in die Vielfalt der operativen Möglichkeiten und das dazugehörige Komplikationsmanagement bei dieser Art der Tumorchirurgie bieten.

Wir sind fest davon überzeugt, dass dieser Workshop eine wertvolle Gelegenheit für den Wissensaustausch und das Erweitern Ihrer Fähigkeiten sein wird. Ihre Teilnahme und aktive Beteiligung werden dazu beitragen, den Ansatz der risikominimierten und patientensicheren Chirurgie weiter voranzutreiben.

Wir freuen uns darauf, Sie persönlich bei unserem Workshop begrüßen zu dürfen und gemeinsam die Fortschritte in der onkologischen Chirurgie zu erkunden.

Mit herzlichen Grüßen aus Münster

Jens Peter Hölzen, Andreas Pascher und Mazen Juratli

## ALLGEMEINE HINWEISE

**Anmeldung** Bärbel Fischer  
Schiffbauerdamm 40  
10117 Berlin

**Tel.** +49 30 2345 8656 29  
weifoq@dgav.de

**online** <https://www.dgav.de/weiter-fortbildung.html>

**Veranstalter** Deutsche Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie e.V.

**Tagungsort** Universitätsklinikum Münster  
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie  
OP/ Konferenzraum  
Anfahrt: Waldeyerstr. 1  
48149 Münster

**Teilnahmegebühr** 425 € für Mitglieder der DGAV  
475 € 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](http://www.dgav.de/weiter-fortbildung/agb.html)

**Anerkennung** der Veranstaltung für die ärztliche Fortbildung wird bei der Ärztekammer beantragt.

Die Gelder werden verwendet für die Veranstaltungsorganisation, Bewirtungskosten

Gefördert von:

INTUITIVE

1.000 EUR

Medtronic

Further.Together

500 EUR



aus der praxis  
für die praxis



# DGAV OP-Workshop



**Masterclass  
robotisch-assistierte  
Magen- und  
Ösophaguschirurgie**

**20. - 21. Februar 2025,  
Münster**

**Wissenschaftliche Leitung**

Dr. med. J. P. Hölzen, Univ.-Prof. Dr. med. A. Pascher,  
Priv.-Doz. Dr. med. M. Juratli

Mehr Wissen · Mehr Transparenz · Mehr Qualität

### Donnerstag, 20.02.2025

- 08:15 Begrüßung *Pascher*  
 08:25 Fallvorstellung und Einführung in das System *Hölzen*

#### Live-Operation

- 08:45 Roboter-ass. Gastrektomie (Übertragung aus dem OP-Saal) *Juratli*  
 10:00 Operative Strategien *Hölzen*  
 13:30 Mittagspause

#### Vorträge- und Videosession I - Gastrektomie

- 14:00 Technik der Roboter-ass. Gastrektomie mit Pi-Anastomose *Hölzen*  
 14:30 Praktische Tipps und Tricks *Hölzen*  
 14:45 Anastomosentechniken bei der Gastrektomie *Eichelmann*  
 15:15 Pause

#### Live-Demonstration

- 15:30 EndoVac-Wechsel in der Endoskopie *Merten*

#### Vorträge- und Videosession II - Komplikationsmanagement

- 16:00 EndoVac-Therapie *Merten*  
 16:20 Strategien zur Risikominimierung/ Failure-to-Rescue-Konzepte *El-Sourani*  
 16:40 Prophylaktische endoluminale Aortenstenung *Heine*  
 17:10 Management bei Lymphfisteln *Pöhler*  
 17:30 Diskussion *Hölzen*  
 18:00 Ende Tag 1

### Freitag, 21.02.2025

- 08:15 Begrüßung *Pascher*  
 08:25 Fallvorstellung, Einführung der Ivor Lewis - Technik *Juratli*

#### Live-Operation

- 08:45 Roboter-ass. Ösophagusresektion: abdominale Phase (Übertragung aus dem OP-Saal) *Hölzen*  
 09:15 Operative Strategien *Juratli*  
 10:30 Praktische Tipps und Tricks zur D2-LAE, Gastrolyse und Magenschlauchbildung und Umlagerung *Juratli*

- 12:00 Mittagspause  
 12:45 Roboter-ass. Ösophagusresektion: thorakale Phase (Übertragung aus dem OP-Saal) *Hölzen*

- 14:30 Praktische Tipps und Tricks in der thorakalen Phase *Hölzen*

- 14:50 Pause

#### Vorträge- und Videosession III - Ösophagusresektion

- 15:00 Technik der abdomino-thorakalen Ösophagusresektion mit intrathorakaler Anastomose (Ivor Lewis) *Juratli*  
 15:15 Technik der thorako-abdomino-cervicalen Ösophagusresektion (McKeown) *Hölzen*  
 15:30 Anastomosentechniken bei Ösophagusresektion *Juratli*  
 15:45 Intraoperative Strategien zur Risikominimierung *Pascher*  
 16:00 Mein schlimmster Fall - Fallvorstellungen *Teilnehmer*  
 16:20 Abschlussdiskussion Tag 2 *Hölzen*  
 16:30 Ende Tag 2

### Wissenschaftliche Leitung

**Dr. med. Jens Peter Hölzen**  
 Univ.- Prof. Dr. med. Andreas Pascher  
 Priv.-Doz. Dr. med. Mazen Juratli

*Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie  
 Universitätsklinikum Münster*

### Referent\*innen

**Priv.- Doz. Dr. med. Ann-Kathrin Eichelmann**  
**Priv.- Doz. Dr. med. Nader El-Sourani**  
**Dr. med. Jennifer Merten**

*Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie  
 Universitätsklinikum Münster*

**Dr. med. Benjamin Heine**

*Klinik für Vasculäre und Endovaskuläre Chirurgie  
 Universitätsklinikum Münster*

**Priv.- Doz. Dr. med. Gesa Pöhler**

*Klinik für Radiologie  
 Universitätsklinikum Münster*