



aus der praxis, für die praxis

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

an die Einführung neuer komplexer operativer Techniken werden heute zurecht hohe Anforderungen gestellt. Die komplett roboter assistierte Ösophagusresektion (RAMIE) gehört sicher in diese Kategorie. Diese ist bereits in der offenen Technik komplex und stößt beim konventionellen minimal invasiven Vorgehen, insbesondere am Thorax, an technischen Limitationen. Durch den Einsatz der Roboterassistenz können diese aufgehoben werden.

In Kiel wurde bundesweit 2013 die erste roboterassistierte abdominothorakale Ösophagusresektion durchgeführt und hat sich mittlerweile zum Routineverfahren entwickelt. Durch die gemachten Erfahrungen und Standardisierungen haben wir ein Programm entwickelt, mit dem diese Operation möglichst sicher vermittelt werden kann.

Ziel des Kurses ist es, sich sowohl die chirurgische Anatomie als auch das operative Vorgehen Schritt für Schritt an Körperspendern und anatomischen Präparaten zu erarbeiten. Es ist geplant, an einer Arbeitsstation exemplarisch den abdominalen (Tag 1) sowie den thorakalen Teil (Tag 2) zu demonstrieren und an Arbeitsstationen zunächst die OP Schritte zu trainieren. Die Teilnehmer werden dabei von erfahrenen Tutoren angeleitet, sodass eine intensive Betreuung sichergestellt ist. Eine gewisse Erfahrung in der Roboterchirurgie wird empfohlen.

Wir freuen wir uns über Ihre Teilnahme und laden Sie herzlich nach Kiel ein!

Mit freundlichen kollegialen Grüßen
Prof. Dr. med. Jan-Hendrik Egberts
Prof. Dr. med. Thomas Becker
Prof. Dr. med. Thilo Wedel

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	Anatomisches Institut Zentrum für Klinische Anatomie Christian-Albrechts-Universität zu Kiel Otto-Hahn-Platz 8 24118 Kiel
Teilnahmegebühr	600 € für Mitglieder der DGAV 690 € 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

Bankverbindung	DGAV e.V. Berliner Volksbank eG IBAN:DE94 1009 0000 2389 5520 22 BIC:BEVODEBB
-----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

Zertifizierung	der Veranstaltung für die ärztliche Fortbildung ist bei der Landesärztekammer beantragt.
-----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

Gefördert von

Medtronic
Further Together
500 EUR

INTUITIVE
2.000 EUR

Johnson & Johnson
Medical
Material

Applied
Medical
1.500 EUR



aus der praxis
für die praxis



DGAV OP-Workshop



**Roboter assistierte
minimal-invasive
Ösophaguschirurgie
(RAMIE)**

29. – 30. Oktober, Kiel

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. J.-H. Egberts, Prof. Dr. med. T. Becker,
Prof. Dr. med. T. Wedel, Dr. med. B. Reichert

Mehr Wissen · Mehr Transparenz · Mehr Qualität



aus der praxis, für die praxis

OP-Workshop

PROGRAMM

Dienstag, 29.10.2019

09:30 Eintreffen der Teilnehmer/ Imbiss

10:00 **Begrüßung**
Egberts, Becker

Vorstellung Anatomisches Institut
Wedel

Vorstellungsrunde
Teilnehmer + Referenten

Vorträge

10:30 **Rationale der RAMIE**
Becker

11:00 **Wie beginne ich ein robotisches Ösophagus-Chirurgie-Programm?**
Reichert

11:20 **Diskussion**

12:00 **Mittagspause**

13:00 **Chirurgische Anatomie: Magen/Oberbauch**
Wedel

13:30 **OP-Video: "Critical views" + Pitfalls**
Egberts

**RAMIE-OP am Körperspender:
abdomineller OP-Teil**

14:00 **Video-Demonstration anatomischer Präparate**
Wedel

14:30 **Durchführung der OP-Schritte**
Teilnehmer + Instruktoren

17:00 **Zusammenfassung Tag 1**
Egberts, Becker, Wedel

Mittwoch, 30.10.2019

08:00 Eintreffen der Teilnehmer/ Imbiss

Vorträge

08:30 **Chirurgische Anatomie: Ösophagus**
Wedel

09:00 **Kieler Technik der RAMIE-Schwerpunkt
thorakaler OP-Teil**
Egberts

9:30 **Anastomosen im Thorax - der Weg
zur "perfekten" Anastomose**
Reichert

09:50 **Diskussion**

10:15 **Kaffeepause**

**RAMIE-OP am Körperspender:
abdomineller OP-Teil**

10:30 **Video-Demonstration anatomischer Präparate**
Wedel

11:00 **Durchführung der OP-Schritte**
Teilnehmer + Referenten

12:30 **Mittagspause**

13:15 **Fortsetzung der OP-Schritte**
Teilnehmer + Referenten

Vergleich der Siten und OP-Ergebnisse
Teilnehmer + Referenten

15:30 **Zusammenfassung Tag 2**
Egberts, Becker, Wedel

Evaluation, Zertifikate

16:00 **Verabschiedung**

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Jan-Hendrik Egberts
Stellvertretender Direktor
Klinik für Allgemeine-, Viszeral-, Thorax-,
Transplantations- und Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel

Prof. Dr. med. Thilo Wedel
Anatomisches Institut
Christian-Albrechts-Universität Kiel

Referenten/ Operateure

Prof. Dr. med. Thomas Becker
Direktor
Klinik für Allgemeine-, Viszeral-, Thorax-,
Transplantations- und Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel

Dr. med. Benedikt Reichert
Klinik für Allgemeine-, Viszeral-, Thorax-,
Transplantations- und Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel