



aus der anatomie, für die chirurgie



dgav Deutsche Gesellschaft für
Allgemein- und Viszeralchirurgie

ALLGEMEINE HINWEISE

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die spezielle Viszeralchirurgie der Speiseröhre und des Magens erfordert profunde anatomische Kenntnisse des Mediastinums und Oberbauchs, um den hohen Anforderungen aktueller chirurgischer OP-Techniken gerecht zu werden. Die durch die DGAV angebotenen TAC-Kurse sollen Ihnen durch ein strukturiertes Hands-on Anatomie-Training Sicherheit und Kompetenz im klinischen Alltag vermitteln. In unserem 2-tägigen anatomisch-chirurgischen Präparierkurs bieten wir Ihnen eine grundlegende Auffrischung Ihrer anatomischen Kenntnisse des Mediastinums und Oberbauchs sowie ausreichend praktische Anschauungs- und Übungsmöglichkeiten verschiedener operativer Eingriffe. Wir heißen Sie herzlich in München willkommen und wünschen Ihnen zwei schöne und lehrreiche Tage.

Prof. Dr. med. Hubert Stein

Prof. Dr. med. Jens Waschke

Prof. Dr. med. Jens Werner

Anmeldung DGAV e.V.
Lützowplatz 7
10785 Berlin
Tel. +49 30 2345 8656 29
weifoq@dgav.de
online www.dgav.de/BuchungAnatomie

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

Veranstaltungsort Anatomische Anstalt der LMU München
Lehrstuhl Anatomie I - vegetative Anatomie
Pettenkoferstraße 11, 80336 München
Seminarraum B103/ B104, 1. Stock

Chirurgische Klinik Campus Innenstadt,
Nußbaumstr. 20, 80336 München, Chirurgische
Bibliothek 1. Stock

Teilnahmegebühr 1.000 € für Mitglieder der DGAV
1.200 € 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 wird bei der Landesärztekammer beantragt.



Abbildung: Friedrich Wilhelm Schmidt jun., "Theatrum Anatomicum Berolinense", Kupferstich, ca. 1730 mit freundlicher Genehmigung des Berliner Medizinhistorischen Museums der Charité

Theatrum anatomicum et
chirurgicum

ALLGEMEIN- UND VISZERALCHIRURGIE

Anatomie-Workshop

Ösophagus und Magen

12.-13. November 2026, München

Gefördert von: **Johnson&Johnson
MedTech**

500 Euro

Mehr Wissen · Mehr Transparenz · Mehr Qualität



aus der anatomie, für die chirurgie

Theatrum anatomicum et chirurgicum

PROGRAMM

Donnerstag, 12.11.2026

- 08:30 Registrierung und Begrüßung,**
H.J. Stein, J. Werner, J. Waschke
- Ort:** Bibliothek, Alte Chirurgische Klinik,
Nußbaumstr. 20, LMU Campus Innenstadt
- 09:00 Topographischen Anatomie und Embryologie
Ösophagus und Magen**
J. Waschke
- 10:00 Vortrag zur radiologischen Anatomie/
Schnittbildgebung beim Ösophagus- und
Magenkarzinom**
S. Grosu
- 10:40 Multimodale Therapiekonzepte**
R. Dimpel
- 11:10 Chirurgische Anatomie: Operative Strategien beim
Ösophagus-, AEG- und Magenkarzinom,
Zugangswege, Resektions- und
Lymphadenektomieprinzipien,
Rekonstruktionsmöglichkeiten, Pitfalls**
C. Heiliger, H.J. Stein
- 12:00 Mittagspause**
- 13:30 Demonstration der Anatomie Thorax/ Mediastinum
am präparierten Situs**
J. Waschke, H.J. Stein, J. Werner
- Ort:** Anatomische Anstalt der LMU, Campus Innenstadt
- 14:00 Selbständige Präparation am offenen rechten
Thorax und Mediastinum**
Teilnehmer - Tutoren
- Oberes und unteres hinteres Mediastinum, obere und untere v cava, v azygos, Ösophagus, thorakale Aorta, Ductus thoracicus, re und li N recurrens, Trachea, Trachealbifurkation, re und li Hauptbronchus, Lymphknotenstationen, li Vorhof, Zwerchfell Hiatus
- 17:00 Diskussion und Zusammenfassung des Tages**
H.J. Stein, J. Werner, J. Waschke

Ort: Bibliothek, Alte Chirurgische Klinik,
Nußbaumstr. 20, LMU Campus Innenstadt

Freitag, 13.11.2026

- 08:30 Demonstration der Anatomie des Oberbauchs am
präparierten Situs**
J. Waschke, H.J. Stein, J. Werner
- Ort:** Anatomische Anstalt der LMU, Campus
Innenstadt
- 09:00 Selbständige Präparation am Oberbauch**
Tutoren
- Magen, Bursa Omentalis, Hiatus Ösophagei, Truncus coeliacus, Lig hepatoduodenale, A. splenica, Lymphknotenstationen, Schlauchmagenbildung, Resektions- und Rekonstruktionstechniken am Magen (mit Linear- und Circular-Stapler)
- 12:00 Mittagspause**
- 13:00 Videosession: offene, laparoskopische/
thorakoskopische und robotische Resektions- und
Anastomosentechniken am oberen GI Trakt**
D. Andrade, A. Frank, C. Heiliger
- Ort:** Bibliothek, Alte Chirurgische Klinik,
Nußbaumstr. 20, LMU Campus Innenstadt
- 14:00 Komplikationsmanagement**
B. Renz
- 14:30 Endoskopisches Komplikationsmanagement**
M. Burian
- 15:00 Diskussion und Zusammenfassung des Tages**
Teilnehmer - Tutoren
- 16:00 Verabschiedung**

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Hubert J. Stein
*Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie,
Klinikum der Ludwig-Maximilians-Universität München*

Prof. Dr. med. Jens Waschke
Lehrstuhl Anatomie I - Anatomische Anstalt der LMU München

Prof. Dr. med. Jens Werner
*Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie,
Klinikum der Ludwig-Maximilians-Universität München*

Vortragende

Dr. med. Dorian Andrade
Dr. med. Ilja Balonov
Dr. med. Maria Burian
Dr. Rebekka Dimpel
Dr. med. Alexander Frank
PD Dr. Med. Sergio Grosu
Dr. med. Christian Heiliger
Dr. med. Felix Hofmann
Dr. Daniela Kugelmann
PD Dr. med. Bernhard Renz
Dr. med. Tengis Tschaidse
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, KUM

Organisationsteam

Anne Kustermann, Jessica Plewa
Anatomische Anstalt - vegetative Anatomie der Universität München

Veranstaltungssekretariat
*Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Klinikum der
Ludwig-Maximilians-Universität München*

Veranstaltungsort

Anatomische Anstalt der LMU München
Lehrstuhl Anatomie I - vegetative Anatomie
Pettenkoferstraße 11, 80336 München
Seminarraum B103/ B104, 1. Stock

Chirurgische Klinik Campus Innenstadt, Nußbaumstr. 20,
80336 München, Chirurgische Bibliothek 1. Stock