



0

2

0

2025

Fakultat:

H.J. Buhr, Berlin

Katharina Beyer, Augsburg

A.J. Kroesen, Köln

Ch. Braumann, Herne

h. Schiedeck, Ludwigsburg

Offene, MIC & RAC

www.opkurs-warnemuende.de

FAKULTÄTSMITGLIEDER DES 27. PRAKTISCHEN KURSES FÜR VISZERALCHIRURGIE

Prof. Dr. med. Heinz J. Buhr Kongressorganisation Viszeralchirurgie Warnemünde® e.K. Eiderstedter Weg 15 14129 Berlin

Prof. Dr. med. Katharina Beyer Direktorin Klinik für Allgemein-, Viszeralund Transplantationschirurgie Universitätsklinikum Augsburg Stenglinstraße 2 86156 Augsburg

Prof. Dr. med. Chris Braumann Direktor Klinik für Allgemein-, Viszeralund Tumorchirurgie Evangelisches Krankenhaus Herne Wiescherstraße 24 44623 Herne

Prof. Dr. med. Anton J. Kroesen Chefarzt Allgemein-, Viszeral- , Tumorund koloproktologische Chirurgie Krankenhaus Porz am Rhein Urbacher Weg 19 51149 Köln

Prof. Dr. med. Thomas Schiedeck Präsident der Deutschen Gesellschaft für Koloproktologie Ärztlicher Direktor Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Kinderchirurgie Klinikum Ludwigsburg Posilipostraße 4 71640 Ludwigsburg

Prof. Dr. med. Brigitte Vollmar Direktorin Institut für Experimentelle Chirurgie Medizinische Fakultät Universität Rostock Schillingallee 69a 18057 Rostock

Kursorganisation: Dr. med. F. Anger Frau S. Deús

Wissenschaftssekretariat: Frau S. Lorenz, Berlin

HERZLICH WILLKOMMEN ZUM 27. PRAKTISCHEN KURS FÜR VISZERALCHIRURGIE IN ROSTOCK-WARNEMÜNDE!

Herzlich Willkommen in Rostock-Warnemünde und zu unserem "27. Praktischen Kurs Viszeralchirurgie".

Warum ist dieser Kurs über die vielen Jahre so erfolgreich?

Sie sind nach Rostock-Warnemünde gekommen, weil Sie Ihre praktischen und theoretischen Kenntnisse und Fähigkeiten erweitern wollen beziehungsweise andere Methoden kennenlernen möchten.

Dieser Kurs zeigt standardisierte operative Methoden, aber auch neue innovative Entwicklungen in der Viszeralchirurgie. Auch wenn die MIC und seit Jahren auch die Roboter assistierte Chirurgie an Bedeutung gewonnen haben, sollte die offene Chirurgie und ihr Einsatz nicht vernachlässigt werden. In schwierigen operativen Situationen kann die offene Chirurgie extrem hilfreich sein. Alle 3 Verfahren werden systematisch gelehrt.

Der Kurs hat zum Ziel, Ihre Lernkurve und -zeit durch "learning by doing" zu verkürzen. Dies ist umso wichtiger, da die Weiterbildungssituation augenblicklich durch vielerlei Gründe (Arbeitszeit, Belastung bzw. Verdichtung, Krankenhausreform, Ambulantisierung) stark im

Wandel ist und somit logischerweise zu Ihrer Verunsicherung führt.

Wir wollen Ihnen hier in Rostock-Warnemünde helfen und Sie darin unterstützen, Ihr chirurgisches Handwerk zu verbessern und zu erweitern. Der Kurs soll Ihr klinisches Selbstbewusstsein fördern und stärken. Selbstbewusstes Operieren reduziert Komplikationen und unterstützt chirurgische Qualität zum Wohle unserer Patienten.

In den Abendveranstaltungen sollen die Spezialisierung in der Viszeralchirurgie, die Zusammenarbeit mit der Verwaltung sowie der Einsatz von KI in der Chirurgie diskutiert werden. Zusätzlich werden wir uns über eingetretene Schadensfälle austauschen.

Wichtig ist uns schon jetzt, den Firmen, die auf der letzten Seite des Programmheftes aufgeführt sind, zu danken. Ohne ihre großzügige Unterstützung wäre diese Woche für Sie nicht durchführbar. Ein herzliches Dankeschön!

Wir wünschen Ihnen eine anregende Woche in Rostock-Warnemünde.

Ihre Fakultät für Viszeralchirurgie Warnemünde

SAMSTAG 18. OKTOBER 2025



08.30 Uhr	Eröffnung Kurssekretariat, Kursregistrierung			
10.00 Uhr	Begrüßung und organisatorische Hinweise			
10.00 OIII	begrusung und organisatorische rimweise			
11.15 – 11.55 Uhr	VORLESUNG GRUNDLAGEN Moderation: Ch. Braumann			
11.15 – 11.35 Uhr	ANASTOMOSENTECHNIKEN AM OBEREN UND UNTEREN GASTROINTESTINALTRAKT			
	Nahtmaterialien und Netze - biolog. und phys. EigenschaftenHand- und Stapler-Naht - Komplikationsmanagement			
11.35 – 11.55 Uhr	ABDOMINALERKRANKUNGEN Th. Schiedeck			
	Peritonitis - Ursachen, Diagnostik, chir. VorgehenInfektions-Sepsis-Management			
12.00 – 12.20 Uhr	TIERSCHUTZ UND TIERETHIK B. Vollmar			
12.20 – 12.40 Uhr	FIRMENPRÄSENTATION OLYMPUS			
12.40 – 13.15 Uhr	Pause			
13.15 – 17.15 Uhr	PRAKTISCHE ÜBUNGEN			
	♦ KONGRESSHALLE			
	H.J. Buhr / Th. Schiedeck			
	Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen			
	Vorstellung Instrumente, Naht/-materialKnotentechnik			
	Nahtübungen:			
	Einzelknopf-, fortlaufende Naht, Rückstichtechnik Anastomose			
17.15 – 17.45 Uhr	ALLGEMEINER TEIL Moderation: H.J. Buhr			
	Weiterbildung - Spezialisierung Th. Schiedeck, Präsident der z.B. Unterer GI-Trakt Dt. Gesellschaft für Koloproktologie			
17.45 Uhr	Gemeinsames Kennenlernen in der Industrieaustellung			

VORMITTAG

08.00 - 08.40 Uhr

VORLESUNG

Moderation: K. Beyer

08.00 - 08.20 Uhr

ENDOKRINE CHIRURGIE

Ch. Braumann

- Schilddrüse, Nebenschilddrüse Krankheitsbilder, Diagnostik, chirurgische Therapie
- Komplikationsmanagement

08.20 – 08.40 Uhr

PROKTOLOGIE

A.I. Kroesen

- Analabzess, Analfisteln Typen Wann konservative, wann operative Therapie?
- OP-Verfahren
- Komplikationsmanagement

08.40 - 08.50 Uhr Pause

08.50 - 12.30 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - OFFEN

♦ KONGRESSHALLE

K. Beyer / A.J. Kroesen

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo-BOPT
- Anastomose Dünndarm: fortlaufende Naht End zu End, End zu Seit
- Gastroenterostomie (Magen-Dünndarm)

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

♥ BOOTSHALLE

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden
- Nahtübungen

12.30 – 12.50 Uhr FIRMENPRÄSENTATION ERBE

NACHMITTAG

14.00 – 14.40 Uhr

VORLESUNG

Moderation: H.J. Buhr

14.00 - 14.20 Uhr

KOLON-KARZINOM

Th. Schiedeck

- Chirurgische Therapieverfahren (offen, MIC, RAC), CME-Technik
- Adjuvante Chemotherapie Indikation
- Komplikationsmanagement

14.20 - 14.40 Uhr

REKTUM-KARZINOM

A.J. Kroesen

 obligatorische präop. Diagnostik, chirurgische Therapie, TME-Verfahren (MIC, RAC)

Komplikationsmanagement

14.40 - 18.00 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - OFFEN

♦ KONGRESSHALLE

H.J. Buhr / A.J. Kroesen

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- tiefe anteriore Rektumresektion (Stapler-Technik) (Handnaht)

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

♦ BOOTSHALLE

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden

Nahtübungen

18.00 – 18.30 Uhr

ALLGEMEINER TEIL

Moderation: H.J. Buhr

Wir wollen kranken Menschen helfen! Benötigen wir dazu eine Verwaltung? Vivantes Geschäftsführung

Adelheid Jacobs-Schäfer,

MONTAG 20. OKTOBER 2025

7. PRAKTISCHER KURS FÜR VISZERALCHIRURGIE WARNEMÜNDE

VORMITTAG

08.00 - 08.40 Uhr VORLESUNG

Moderation: Th. Schiedeck

ÖSOPHAGUS

K. Beyer

08.00 - 08.20 Uhr

- Benigne Erkrankungen (Reflux, Hiatushernie, Achalasie)
- Diagnostik, OP-Indikation und OP-Verfahren
- Komplikationsmanagement

08.20 - 08.40 Uhr

- Maligne Erkrankungen K. Beyer Plattenepithel-, Adenokarzinom (Ösophago-gastraler Übergang), Multimodale Therapie, OP-Indikation und OP-Verfahren
- Komplikationsmanagement

08.40 - 08.50 Uhr Pause

08.30 - 17.00 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN FÜR FORTGESCHRITTENE

♦ IM INSTITUT FÜR EXPERIMENTELLE CHIRURGIE IN ROSTOCK

B. Vollmar / R. Häring / K. Steger

Laparoskopische und offene Verfahren

- Gastrektomie
- Dickdarmresektion
- Leberchirurgie
- Endosonographie Rektum
- Lebersonographie intraoprativ

08.50 - 12.30 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - OFFEN

♦ KONGRESSHALLE

K. Beyer / H.J. Buhr

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Ösophago-Jejunostomie mit Ersatzmagen in der Staplertechnik
- Ösophago-Jejunostomie, Handnaht, End zu Seit

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

- **♥** BOOTSHALLE
- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden
- Nahtübungen

12.30 – 12.50 Uhr FIRMENPRÄSENTATION ETHICON

27. PRAKTISCHER KURS FÜR VISZERALCHIRURGIE WARNEMÜNDE

NACHMITTAG

14.00 - 14.40 Uhr VORLESUNG

Moderation: H.J. Buhr

LEBER

Ch. Braumann

14.00 – 14.20 Uhr

 Primäre maligne Tumoren: Diagnostik, OP-Indikation und OP-Verfahren

 Lebermetastasen gastrointestinaler Primärtumoren: OP-Indikation und OP-Verfahren, Neoadjuvante und adjuvante Therapie

Komplikationsmanagement

14.20 – 14.40 Uhr

Benigne Lebertumoren:
 OP-Indikation und OP-Verfahren

Ch. Braumann

14.40 - 18.00 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - OFFEN

♦ KONGRESSHALLE

Ch. Braumann / H.J. Buhr

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Hepatico-Jejunostomie
- Pankreatico-Jejunostomie

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

- **♥** BOOTSHALLE
- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden
- Nahtübungen

DIENSTAG 21. OKTOBER 2025

VORMITTAG

08.00 - 08.40 Uhr VORLESUNG

Moderation: Ch. Braumann

MAGEN

K. Beyer

08.00 – 08.20 Uhr

- Benigne Erkrankungen: Ulcusleiden, Ulcusperforation
- OP-Indikation und OP-Verfahren

08.20 - 08.40 Uhr

Magen-Karzinom:

K. Beyer

- Diagnostik. Stadieneinteilung. Wann eingeschränkte chirurgische Verfahren, wann Gastrektomie?
- Multimodale Therapie
- Komplikationsmanagement

08.40 – 08.50 Uhr

Pause

08.30 – 17.00 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN FÜR FORTGESCHRITTENE

◆ IM INSTITUT FÜR EXPERIMENTELLE CHIRURGIE IN ROSTOCK

B. Vollmar / R. Häring / K. Steger

Laparoskopische und offene Verfahren

- Gastrektomie
- Dickdarmresektion
- Leberchirurgie
- Endosonographie Rektum
- Lebersonographie intraoprativ

08.50 - 12.30 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - OFFEN

♦ KONGRESSHALLE

K. Beyer / H.J. Buhr

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Organ-Frischpräparate (Hiatuspräparation, Fundoplikatio)
- B I-Resektion
- B II-Resektion

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

♦ BOOTSHALLE

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden
- Nahtübungen

12.30 – 12.50 Uhr FIRMENPRÄSENTATION KARL STORZ

DIENSTAG 21. OKTOBER 2025



27. PRAKTISCHER KURS FÜR VISZERALCHIRURGIE WARNEMÜNDE

NACHMITTAG

14.00 – 14.40 Uhr

VORLESUNG

Moderation: A.J. Kroesen

14.00 - 14.20 Uhr

THORAXCHIRURGIE

P. Schneider

- Pneumothorax und Lungenverletzungen, Lungenrundherde, OP-Verfahren
- Komplikationsmanagement

14.20 - 14.40 Uhr

GEFÄSSCHIRURGIE

F. Anger

- Embolie und Thrombose, Gefäßverletzungen
- Diagnostik, OP-Indikation und OP-Verfahren
- Komplikationsmanagement

14.40 - 17.30 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - OFFEN

◆ KONGRESSHALLE

P. Schneider / F. Anger

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Lungenparenchymnaht bei Verletzung, Keilexzision
- Gefäße: Gefäßnaht nach Embolektomie, Gefäßanastomose, Patchplastik

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

♦ BOOTSHALLE

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden
- Nahtübungen

17.30 - 18.15 Uhr

VORLESUNG

Moderation: H.J. Buhr

17.30 - 18.15 Uhr

Vom Skalpell zur Software – wo KI Chirurgen wirklich entlastet

T. Kreis tlastet Managing Director, ACP Holding Digital AG München

MITTWOCH 22 OKTOBER 2025

VORMITTAG

VORLESUNG 08.00 – 08.40 Uhr

Moderation: H.J. Buhr

DARM

CED

Th. Schiedeck

08.00 - 08.20 Uhr • Divertikulitis:

Stadieneinteilung, OP-Indikation und OP-Verfahren

Komplikationsmanagement

08.20 – 08.40 Uhr

A.I. Kroesen

 Morbus Crohn, Kolotis ulzerosa, Klinische Erscheinungsbilder

OP-Indikation und OP-Verfahren

Komplikationsmanagement

08.40 - 08.50 Uhr

Pause

08.30 - 17.00 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN FÜR FORTGESCHRITTENE

▼ IM INSTITUT FÜR EXPERIMENTELLE CHIRURGIE IN ROSTOCK

B. Vollmar / R. Häring / K. Steger

Laparoskopische und offene Verfahren

- Gastrektomie
- Dickdarmresektion
- Leberchirurgie
- Endosonographie Rektum
- Lebersonographie intraoprativ

08.50 - 12.30 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - MIC

♦ KONGRESSHALLE

H.J. Buhr / A.J. Kroesen

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Einführung in die MIC-Technik
- Bimanuelle Slalomübungen
- Taktile Übungen
- Präparation Bauchdecke mit HF-Technik

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

♥ BOOTSHALLE

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden
- Nahtübungen

12.30 – 12.50 Uhr FIRMENPRÄSENTATION MEDTRONIC

MITTWOCH 22. OKTOBER 2025



NACHMITTAG

14.00 – 14.40 Uhr

VORLESUNG

Moderation: A.J. Kroesen

14.00 - 14.20 Uhr

GALLE

Ch. Marquardt

- Cholecystitis, Cholezystolithiasis, OP-Indikation, Zeitpunkt chirurgische Verfahren, Komplikationsmanagement
- Choledocholithiasis, biläre Pankreatitis, Diagnostik, OP-Verfahren
- Komplikationsmanagement

14.20 - 14.40 Uhr

LEISTENHERNIE

R. Wilke

- Direkte und indirekte Hernien
- OP-Indikation, OP-Verfahren

14.40 - 18.00 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - MIC

♦ KONGRESSHALLE

H.J. Buhr / A.J. Kroesen

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Bauchdecken mit "Gallenblase"
- Cholangiographie
- Präparation mit HF-Technik

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

- **♥** BOOTSHALLE
- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden
- Nahtübungen

18.00 = 18.30 Uhr ALLGEMEINER TEIL

Moderation: H.J. Buhr

Haftpflichtfragen

Th. Schiedeck / K. Beyer / Ch. Braumann

• Schlichtungsfälle mit Fallbeispielen

DONNERSTAG 23. OKTOBER 2025



27. PRAKTISCHER KURS FÜR VISZERALCHIRURGIE WARNEMÜNDE

VORMITTAG

08.00 - 08.40 Uhr VORLESUNG

Moderation: Th. Schiedeck

PANKREAS

Ch. Braumann

08.00 - 08.20 Uhr

Duktales Pankreaskarzinom:
 Diagnostik, OP-Indikation, OP-Verfahren (offen, MIC, RAC)
 Anastomosentechnik, Multimodale Therapiekonzepte

Komplikationsmanagement

08.20 - 08.40 Uhr

Akute und chronische Pankreatitis
 Diagnostik, therapeutische Möglichkeiten,
 OP-Indikation und OP-Verfahren

Komplikationsmanagement

08.40 – 08.50 Uhr

Pause

08.30 - 17.00 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN FÜR FORTGESCHRITTENE

♦ IM INSTITUT FÜR EXPERIMENTELLE CHIRURGIE IN ROSTOCK

B. Vollmar / R. Häring / K. Steger

Laparoskopische und offene Verfahren

- Gastrektomie
- Dickdarmresektion
- Leberchirurgie
- Endosonographie Rektum
- Lebersonographie intraoprativ

08.50 - 12.30 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - MIC

♦ KONGRESSHALLE

K. Beyer / A.J. Kroesen

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Extrakorporale Knotentechnik als Basisübung
- Magenperforation, lap. Übernähung (lap. Fundaplikation)
- Magenfundus Tumor-Resektion in lap. Wedge-Technik

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

- **♦** BOOTSHALLE
- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden
- Nahtübungen

12.30 – 12.50 Uhr FIRMENPRÄSENTATION CORZA MEDICAL





27. PRAKTISCHER KURS FÜR VISZERALCHIRURGIE WARNEMÜNDE

NACHMITTAG

14.00 - 18.00 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - MIC

♦ KONGRESSHALLE

H.J. Buhr / Th. Schiedeck

- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Laparoskopische und offene Choledochus Darstellung
- Leber Keilexzision

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - RAC

- **♥** BOOTSHALLE
- Buzzer-Fragen zu den Vorlesungen
- Demo Roboter-Einheiten
- Virtuelle Übungen
- Slalom-Übung
- Ausschneiden
- Nahtübungen

18.45 ALLGEMEINER TEIL

- Diskussionstreffen: (für alle noch nicht beantworteten Fragen)
- Referenten und Teilnehmende, Vertreter der Industrie

FREITAG 24. OKTOBER 2025



27. PRAKTISCHER KURS FÜR VISZERALCHIRURGIE WARNEMÜNDE

Moderation: H.J. Buhr

VORMITTAG

08.00 - 08.20 Uhr

VORLESUNG

08.00 – 08.20 Uhr

Manöver-Kritik

08.20 - 08.40 Uhr Pause

08.40 – 12.00 Uhr

PRAKTISCHE ÜBUNGEN - MIC

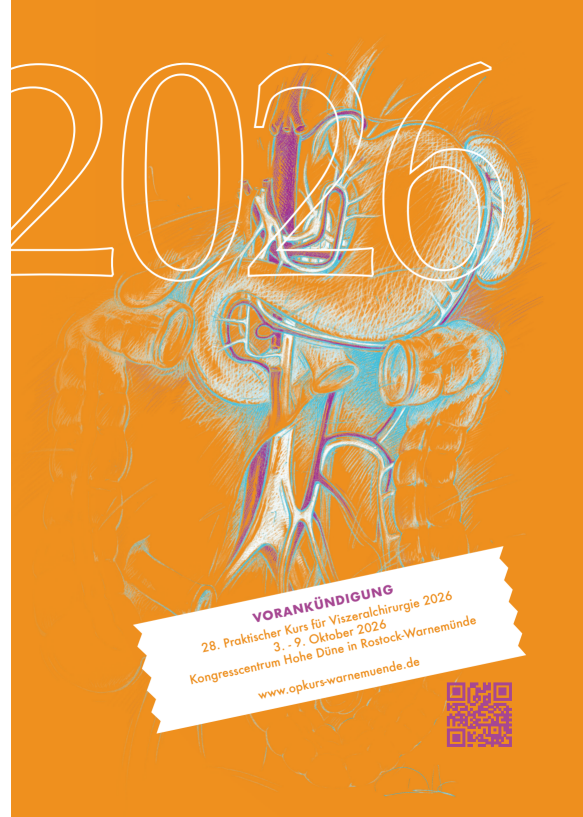
♦ KONGRESSHALLE

H.J. Buhr

- Dünndarm ÜbernähungDünndarm-Anastomose
- Ösophagus-Anastomose

12.00 Uhr

Ende des Kurses Verabschiedung





Gern sind wir Ihnen auch in Zukunft Ihre Partner, wenn es um kreative Synergien im Dienste der Viszeralchirurgie geht.

Medtronic

Engineering the extraordinary

















