

EINLADUNG

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

der Innovationszyklus in der Hernienchirurgie hat in den vergangenen Jahren nahezu berauschende Formen angenommen. Immer neuere Techniken drängen auf den Markt, die alle das Ziel einer schonenden Rekonstruktion anstreben. Damit verbunden sind eine Vielzahl an Verfahrensnamen, die alle für unterschiedliche Ansätze und Indikationen in der Versorgung komplexer Hernien stehen. Die Durchführung neuerer Reparaturstechniken in Kombination mit einem schonenden minimal invasiven Verfahren erfordert ein hohes Maß an Verständnis an die jeweilige Technik. Hierzu kommt der sinnvolle Einsatz der Robotic in der Hernienchirurgie. Mit unserem Workshop möchten wir auf die Indikationen, Vorteile aber auch auf die Limitationen und Risiken des jeweiligen Verfahrens näher eingehen.

Wir freuen uns auf Ihre digitale Teilnahme und eine lebhaftige Diskussion im Kreise der Hernienbegeisterten.

Herzliche Grüße

Ihre

Dr. Ralf Wilke

Dr. Stefanie Pausch

Dr. Rudolf Goller

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 ONLINE

Teilnahmegebühr 300 € für Mitglieder der DGAV
350 € 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 Landesärztekammer beantragt.

Gefördert von



aus der praxis
für die praxis



DGAV OP-Workshop



**Robotik, MIC und konventionelle
Bauchdeckenrekonstruktionen**

19. Dezember 2022, Online

Wissenschaftliche Leitung

Dr. Ralf Wilke, Dr. Stefanie Pausch, Dr. Rudolf Goller

PROGRAMM

Montag, 19.12.2022

Zwischen den Operationen: Vorstellung interessanter Fälle der Kursteilnehmer

08:00 Begrüßung

Dr. R. Wilke, Dr. St. Pausch

DaVinci Saal:

(Operateure Gastoperateur und Dr. R. Wilke)

- E-TEP bei Nabelhernie und Rektusdiastase
- MILOS mit TAR bei großer ventraler Hernie

MIC Saal:

(Operateure Dr. St. Pausch, Dr. R. Wilke)

- Narbenhernie
- Netzausbau und Baucheckenersatzplastik bei infizierter Rezidivnarbenhernie

14:00 Ende der Operation und Beginn der Vorträge

14:00 Anatomie der Bauchwand

Dr. rer. medic. habil. H. Steinke

14:20 Komponentenseparationen

Prof. Dr. Gernot Köhler

14:40 Der richtige Laparotomieverschluss

Prof. Dr. R. Fortelny

15:00 Robotik in der Narbenhernienchirurgie

Dr. B. Mück

15:20 Pause

15:40 Variationen der Narbenhernienversorgung

Dr. M. Wiese

16:00 Versorgung von Narbenhernien außerhalb der Mittellinie

Dr. St. Pausch

16:20 Vom MILOS zum E-MILOS und weiter zur R-MILOS

Dr. R. Wilke

16:40 Präoperative Konditionierung kardial vorgeschädigter Patienten

Dr. J. Wilde

17:00 Wann braucht es biosynthetische Netze

Dr. R. Goller

17:20 Ende der Veranstaltung

Wissenschaftliche Leitung

Dr. R. Wilke

Klinik für Allgemein-, Viszeralchirurgie und Proktologie
Asklepios Klinik Weißenfels

Dr. St. Pausch

Oberärztin und Hernienzentrumsleitung
Klinik für Chirurgie, Klinikum Döbeln

Dr. R. Goller

Abteilung für Allgemein- und Viszeralchirurgie,
Helios Klinikum Zerbst

Referenten/Operateure

Dr. St. Pausch

Oberärztin und Hernienzentrumsleitung
Klinik für Chirurgie
Klinikum Döbeln

Dr. B. Mück

Oberarzt der Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und
Kinderchirurgie, Zentrumsleiter Hernienzentrum
Klinikum Kempten

Univ. Prof. Dr. R. Fortelny

Allgemeinchirurgie, Privatklinik Confraternität

Dr. J. Wilde

Oberarzt der Universitätsklinik für Kardiologie, Helios
Klinikum Leipzig

Dr. rer. medic. habil. H. Steinke

Privatdozent für Anatomie, Medizinische Fakultät das
Universität Leipzig

Prof. Dr. G. Köhler

Primarius der Chirurgie, Klinikum Rohrbach

Martin Wiese

Gesundheitszentrum Kelkheim