



DA

JUN
GES
FORUM

OPERATIVE GYNÄKOLOGIE

Warnemünde
28.06 - 30.06.2021

Aktueller Termin



**Praktischer Kurs
für operative
Gynäkologie**

Weitere Informationen unter
www.if-kongress.de/veranstaltungen

Inhalte

Grundlagen operativer Gynäkologie
Offen-chirurgische Operationstechniken
Offen-chirurgische Indikationen
Historische Entwicklung gynäkologischer Operationstechniken
Grundlagen minimal-invasiver Gynäkologie
Praktisch-operatives Curriculum am Tiermodell

Voraussetzungen

Sie sind:

- Erfahrenere/r WeiterbildungsassistentIn im 4. – 5. Jahr Ihrer Weiterbildung oder junge/r FächärztIn im 1. – 3. Jahr

Sie können nachweisen:

- Operative Vorerfahrung
- Ziel einer klinisch-operativen Karriere (durch Motivationsschreiben)

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl wird eine schnellstmögliche Anmeldung empfohlen.

Vorwort

**Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,**

die operative Gynäkologie stellt seit jeher die zentrale Säule unseres Fachgebietes Gynäkologie und Geburtshilfe dar. Es ist unsere gemeinsame Verantwortung – ob Auszubildende oder Auszubildende – das hohe Niveau und das umfassende Gesamtspektrum der operativen Gynäkologie in Deutschland für die Zukunft zu sichern. Während für die Endoskopie und die senologischen Operationen bereits seit Jahren etablierte Trainingsprogramme existieren, fehlen diese bisher in der vaginalen und offenen abdominalen Chirurgie, obwohl diese für die operative Gynäkologie prägend sind. Diese Lücke zu schließen und endoskopische und offene Chirurgie zu integrieren ist das Ziel, das wir mit Ihnen zusammen verfolgen werden, beim ersten Praktischen Kurs für Operative Gynäkologie in Warnemünde vom 28. bis 30. Juni 2021.

Das Kursprogramm ist innovativ und äußerst praxisbezogen. Neben der interaktiven, theoretisch-praktischen Ausbildung und individuellen Betreuung durch erfahrene Operateure an Ex-vivo-Präparatmodellen und Trainingssystemen werden alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer die Möglichkeit erhalten, in Kooperation mit dem Rudolf-Zenker-Institut für Experimentelle Chirurgie die erworbenen operativen Fähigkeiten In-vivo am lebenden Schweinmodell zu festigen.

Wir hoffen, dass wir Ihr Interesse wecken konnten und freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Anton J. Scharl

Diethelm Wallwiener

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. Anton J. Scharl, Amberg/ Weiden

Präsident der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe e.V.

Prof. Dr. Diethelm Wallwiener, Tübingen

German Board and College of Obstetrics and Gynecology

Prof. Dr. Klaus J. Neis, Homburg

Forum Operative Gynäkologie

WISSENSCHAFTLICHE KOORDINATION

Prof. Dr. Bernhard Krämer, Tübingen

Dr. Thomas Papatthemelis, Amberg/ Weiden

GASTFAKULTÄT

Prof. Dr. Barbara Schmalfeldt, Hamburg-Eppendorf

Prof. Dr. Bernd Gerber, Rostock

WISSENSCHAFTLICHE ORGANISATION

Prof. Dr. Martin Weiss, Junges Forum der DGGS

KURSMODULE DES PRAKTISCHEN KURSES FÜR OPERATIVE GYNÄKOLOGIE

Grundlagen operativer Techniken

Dr. Thomas Papatthemelis, Amberg/ Weiden

Thermische und Nichtthermische Gewebetrennungs- und Vereinigungstechniken

Prof. Dr. Markus Wallwiener, Heidelberg

Simulatortraining

Dr. Felix Neis, Tübingen

Pelvitainer

Prof. Dr. Erich-Franz Solomayer, Homburg

Hysterotrainer

Prof. Dr. Klaus J. Neis, Homburg

Training an Frischpräparaten

Prof. Dr. Achim Wöckel, Würzburg

Training am Schwein: MIC

Prof. Dr. Uwe A. Ulrich, Berlin

Training am Schwein: Laparotomie

Prof. Dr. Barbara Schmalfeldt, Hamburg-Eppendorf

Robotik-assistierte Techniken

Prof. Dr. Bernhard Krämer, Tübingen

Montag, 28. Juni 2021

08:30 Begrüßung

Anton J. Scharl / Diethelm Wallwiener / Bernd Gerber

08:40 Organisatorisches

Martin Weiss

08:50 Kahoot-App, Meet the Prof

Medtronic

09:00 Grundlagen operativer Gynäkologie

Anatomische Strukturen, Landmarken, Gefäße, Lymphbahnen, Organe, Verhältnisse, kritische Strukturen, Anomalien

Ingolf Juhasz-Böss

Lagerung, Interaktion im interdisziplinären Team (LSK und offen)

Markus Wallwiener

Naht und Knotentechniken, Ligaturen

Achim Wöckel

10:00 Kaffeepause, Imbiss, Austausch

Montag, 28. Juni 2021

10:45 Offen-chirurgische Operationstechniken

Zugang, Inzision, Drainagen

Philipp Harter

Hämostase, Nähte, Clips, Ligatur, Gefäßversiegelung, Klammertechnik, Lagerung

Bahriye Aktas

HF-Chirurgie (Monopolar, Bipolar, Energy Devices, Sonic)

Medtronic

Adhäsionsprophylaxe

Benhard Krämer

Anästhesiologische Besonderheiten

Thomas Papatthemelis

Vorstellung Instrumentarium vor Ort (offen-chirurgisch)

Ralf Joukhadar

12:15 Das Tiermodell

Anatomische Gemeinsamkeiten / Unterschiede

Brigitte Vollmar

Ethik Tiermodell

Brigitte Vollmar

Tierhaltung, Sedierung, Tötung

Brigitte Vollmar

12:45 Kaffeepause, Imbiss, Austausch

Montag, 28. Juni 2021

Präparatekurs Gyn-Paket

Operateure: Barbara Schmalfeldt / Björn Lampe

13:45 **Block 1: Naht**

Blase (Stechen, Knotentechniken)

Zervix: Mehrschichtige Naht, fortlaufend, Einzelknopf, Donati

14:05 **Block 2: Ligatur und Absetzen**

Mesometrium, Clip, Ligatur, Overhold, Darmtransektion (Stapler)

14:25 **Block 3: Mikrochirurgie**

Tubenligatur, Splinting, Tubennaht / -anastomose, Ureterolyse, Ureternaht

15:45 Kaffeepause, Imbiss, Austausch

16:15 **Offen-chirurgische Indikationen**

Vorstellung der durchzuführenden offen-chirurgischen OP-Schritte am Folgetag im Tierlabor

Bernhard Krämer / Felix Neis

16:45 **Es war einmal – Zukunftsvision**

Historische Entwicklung der gynäkologischen Operationstechniken

Uwe A. Ulrich

Perspektiven

Rainer Kimmig

17:15 Zeit zur eigenen Verfügung

19:30 **Get together, gemeinsames Abendessen, Live-Musik-Sessions**

Konferenzzentrum Hohe Düne, 2. OG

Dienstag, 29. Juni 2021

08:30 **Grundlagen minimal-invasiver Gynäkologie**

Zugang, Trokarplatzierung, Drainagen, Optiken, Bergebeutel

Erich-Franz Solomayer

Anästhesiologische Besonderheiten und Lagerung

Achim Rody

Hämostase, Nähte, Clips, Ligatur, Gefäßversiegelung, Klammertechnik

Boris Gabriel

Vorstellung Instrumentarium vor Ort (Laparoskopie)

Medtronic

09:30 **Operative Weiterbildung**

Chancen und Herausforderungen aus Sicht des Jungen Forums

Martin Weiss

09:45 Kaffeepause, Imbiss, Austausch

Präparatekurs Gyn-Paket in Pelvibox

Operateure: Stefan P. Renner / Alexander Mustea

10:00 **Block 1: Naht**

Blase (Stechen, Knotentechniken)

Zervix: Mehrschichtige Naht, fortlaufend, Einzelknopf

10:20 **Block 2: Ligatur und Absetzen**

Mesometrium, Clip, Ligatur, Bergebeutel, Darmtransektion (Stapler)

10:40 **Block 3: Mikrochirurgie**

Tubenligatur, Splinting, Tubennaht / -anastomose, Ureterolyse, Ureternaht

Dienstag, 29. Juni 2021

12:00 **Transfer ins Zenker-Institut Rostock (Gruppe 1)** ⇌

13:00 **Einführung ins Tiermodell**
Gruppe 1 – Zenker-Institut

13:30 **Curriculum am Tiermodell***
Gruppe 1 – Zenker-Institut
Mit Erfrischungspause

17:30 **Rücktransfer in Hohe Düne**

Hohe Düne Präparationssaal (Gruppe 2 + 3)

Kaffeepause, Imbiss, Austausch

12:30 **Zirkeltraining und Simulation****
Gruppe 2 + 3 – Hohe Düne

14:30 Kaffeepause, Imbiss, Austausch

15:00 **Zirkeltraining und Simulation****
Gruppe 2 + 3 – Hohe Düne

17:00 Zeit zur freien Verfügung

19:00 **Gemeinsames Abendessen**
Ristorante Fellini's, Hafenpromenade Warnemünde

* Siehe Seite 14

** Siehe Seite 15

Mittwoch, 30. Juni 2021

08:00 **Transfer ins Zenker-Institut Rostock (Gruppe 2)** ⇌

08:30 **Einführung ins Tiermodell**
Gruppe 2 – Zenker-Institut

09:00 **Curriculum am Tiermodell***
Gruppe 2 – Zenker-Institut
Mit Erfrischungspause

13:00 **Rücktransfer in Hohe Düne**

Hohe Düne Präparationssaal (Gruppe 1 + 3)

08:00 **Zirkeltraining und Simulation****
Gruppe 1 + 3 – Hohe Düne

10:00 Kaffeepause, Imbiss, Austausch

10:30 **Zirkeltraining und Simulation****
Gruppe 1 + 3 – Hohe Düne

12:30 Mittagspause, Imbiss, Austausch

* Siehe Seite 14

** Siehe Seite 15

Mittwoch, 30. Juni 2021

12:30 **Transfer ins Zenker-Institut Rostock (Gruppe 3)** ⇔

13:30 **Einführung ins Tiermodell**
Gruppe 3 – Zenker-Institut

14:00 **Curriculum am Tiermodell***
Gruppe 3 – Zenker-Institut
Mit Erfrischungspause

18:00 **Rücktransfer in Hohe Düne**

Hohe Düne Präparationssaal (Gruppe 1 + 2)

13:30 **Zirkeltraining und Simulation****
Gruppe 1 + 2 – Hohe Düne

15:30 Kaffeepause, Imbiss, Austausch

16:00 **Zirkeltraining und Simulation****
Gruppe 1 + 2 – Hohe Düne

19:00 **Abschlussveranstaltung**

Anton J. Scharl / Martin Weiss

Verabschiedung, Evaluation, Zertifikate
Bekanntgabe der Quizresultate, Preise/ Stipendien
Ausblick
Ende des Kurses
optionale Abendveranstaltung

* Siehe Seite 14

** Siehe Seite 15



Foto: balipadma - iStockphoto.com

Curriculum

*Curriculum am Tiermodell

Tutoren: Bernhard Krämer / Klaus J. Neis / Markus Wallwiener / Thomas Papatthemelis

OPERATIVE EINGRIFFE AM TIERMODELL

Block 1: LSK

- Schritt 1: Verres-Nadel, Trokare platzieren
- Schritt 2: Blase entleeren (Mit Nadel abziehen)
- Schritt 3: 2x Adnexektomie, Adnexe bergen im Bergebeutel, 2x Hemihysterektomie
- Schritt 4: 2x Ureterolyse
- Schritt 5: 2x Eröffnung Septum pararektale, 2x pelvine Gefäße, N. obturatorius und Lymphknoten
- Schritt 6: Eröffnung Blase, Blasennaht
- Schritt 7: Eröffnung Myometrium und Scheide, mehrschichtig / invertierte Nähte

Pause (10 min)

Block 2: offen

- Schritt 1: Längslaparotomie
- Schritt 2: Mesenterium Darmsegment (Ligaturen, Stapler, Energy, Clip)
- Schritt 3: 2x Nephrektomie
- Schritt 4: 2x Gefäßpräparation Hals (Carotis) + Leiste
- Schritt 5: Simulation Blutung Aorta + V. Cava (Veriset)

Siehe Tutorenliste Seite 16

**Curriculum am Organmodell

ZIRKELTRAINING UND SIMULATION

20 Teilnehmer, 2 Simulatoren, 10 Tische,
(10 Präparate pro Zirkeltraining), Wechselzeit 20 min.

Simulator 1: (1 Person) (20 min) Freie Indikation
Simulator 2: (1 Person) (20 min) Freie Indikation

Tisch 1-10

Block LSK

(2 Personen; 1,5 h)

2x Adnexektomie, 2x Hemihysterektomie, Bergebeutel
Blase eröffnen, Blasennaht
Scheidennaht, Myometriumnaht

Block LSK

(2 Personen; 1,5 h)

2x Ureterolyse, Ureter absetzen, Splint, Reanastomisierung
Mesenterium, Darm absetzen, Stapler, HF-Präparation (Fettresektion etc.)
Scheidennaht, Myometriumnaht

Siehe Tutorenliste Seite 16

Wissenschaftlicher Beirat / Tutoren

des praktischen Kurses für operative Gynäkologie

Prof. Dr. med. **Bahriye Aktas**, Leipzig
Prof. Dr. med. **Jens-Uwe Blohmer**, Berlin (AGO)
Prof. Dr. med. **Sara Y. Brucker**, Tübingen
Prof. Dr. med. **Christian Dannecker**, Augsburg
Prof. Dr. med. **Boris Gabriel**, Wiesbaden (AGUB)
Prof. Dr. med. **Bernd Gerber**, Rostock
PD Dr. med. **Philipp Harter**, Essen
PD Dr. med. **Ralf Joukhadar**, Würzburg
Prof. Dr. med. **Ingolf Juhasz-Böss**, Freiburg
Prof. Dr. med. **Matthias Kalder**, Marburg
Prof. Dr. med. **Marion Kiechle**, München
Univ. Prof. Dr. med. **Rainer Kimmig**, Essen
Prof. Dr. med. **Bernhard Krämer**, Tübingen
Prof. Dr. med. **Björn Lampe**, Düsseldorf
Prof. Dr. med. **Sven Mahner**, München
Univ. Prof. Dr. med. **Alexander Mustea**, Bonn
Dr. med. **Felix Neis**, Tübingen
Prof. Dr. med. **Klaus J. Neis**, Saarbrücken (FOG)
Dr. med. **Stefan Paepke**, München
Dr. med. **Thomas Papatthemelis**, Amberg/Weiden
Prof. Dr. med. **Stefan P. Renner**, Böblingen
Univ. Prof. Dr. med. **Achim Rody**, Lübeck
Prof. Dr. med. **Anton J. Scharl**, Amberg/Weiden (DGGG)
Prof. Dr. med. **Barbara Schmalfeldt**, Hamburg-Eppendorf
Prof. Dr. med. **Erich-Franz Solomayer**, Homburg
Prof. Dr. med. **Uwe A. Ulrich**, Berlin (AGE)
Dr. med. **Ingo von Leffern**, Hamburg
Prof. Dr. med. **Diethelm Wallwiener**, Tübingen (GBCOG)
Prof. Dr. med. **Markus Wallwiener**, Heidelberg
Prof. Dr. med. **Martin Weiss**, Tübingen (Junges Forum der DGGG)
Univ. Prof. Dr. med. **Achim Wöckel**, Würzburg

Mit freundlicher Unterstützung durch

Medtronic

Further, Together

In kontinuierlichem Dialog mit den chirurgischen Kapazitäten Europas entwickeln wir, die Unternehmen der deutschen Medizinprodukte-Industrie, Produkte, die das Operieren vereinfachen helfen und den Heilungsprozess der Patienten verbessern können.

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

Allgemeine Hinweise

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Anton J. Scharl

Klinikum St. Marien Amberg, Kliniken Nordoberpfalz AG Weiden

Prof. Dr. Diethelm Wallwiener

Universitäts-Frauenklinik Tübingen

Veranstaltungsort

Yachthafenresidenz Hohe Düne
Am Yachthafen 1 | 18119 Rostock

Parkplätze

Außenparkplätze sind zu 9,00 Euro,
Tiefgaragenstellplätze zu 14,00 Euro pro Tag verfügbar.

Kongressorganisation und Veranstalter

if-kongress management gmbh

Inselkammerstr. 4 | 82008 Unterhaching

Tel.: +49 (0) 89 – 612 096 89 | Fax: +49 (0) 89 – 666 116 48

E-Mail: brennstuhl@if-kongress.de | Website: www.if-kongress.de



Anmeldung

Online-Registrierung unter www.if-kongress.de/veranstaltungen

Anmeldeschluss: Freitag, der 29. Januar 2021

Bitte beachten Sie, dass eine Anmeldung vor Ort **nicht möglich** ist.

Wir weisen darauf hin, dass die Teilnehmerzahl auf 30 begrenzt ist.

Anmeldungen nach dem 29. Januar 2021 können aus organisatorischen Gründen nicht angenommen werden.

Allgemeine Hinweise

Teilnahmegebühr

Gesamtteilnahme 600,00 Euro €

Stornierung

Eine Stornierung der Gesamtteilnahme ist nicht möglich.

Zertifizierung

Die Zertifizierung wurde bei der Landesärztekammer Mecklenburg-Vorpommern beantragt.

Namensschilder

Alle Teilnehmer sind verpflichtet, das an der Registrierung erhaltene Namensschild auf dem Kongress während der gesamten Veranstaltung gut sichtbar zu tragen. Dieses gilt als Eintrittskarte und Legitimation zum Besuch des Kongresses. Ein Nachdruck ist nicht möglich.

Fotografieren/ Filmaufnahmen

Es ist untersagt, während der wissenschaftlichen Sitzungen ohne ausdrückliche Genehmigung des Veranstalters zu fotografieren, zu filmen oder Tonmitschnitte vorzunehmen. Zuwiderhandlung kann den Ausschluss vom weiteren Kongress zur Folge haben.

Während der gesamten Veranstaltung werden im Auftrag der if-kongress management gmbh (Inselkammerstr. 4 | 82008 Unterhaching) Foto und Filmaufnahmen angefertigt. Der Besucher gestattet mit Betreten des Kongressgeländes sowie mit der Anmeldung zur Veranstaltung die Anfertigung und umfassende Verwertung der Aufnahmen. Die if-kongress management gmbh ist berechtigt, die Nutzungsrechte an den Aufnahmen jeweils Dritten – unter Wahrung der Datenschutzgrundverordnung – einzuräumen, solange die Nutzung dem wissenschaftlichen Zweck dient und in Zusammenhang mit der Veranstaltung steht.

Allgemeine Hinweise

Programminhalte und -änderungen

Aus Gründen der vereinfachten Lesbarkeit wurde von einer geschlechtsspezifischen Schreibweise großteils Abstand genommen. Soweit derartige Bezeichnungen nur in männlicher Form angeführt sind, beziehen sie sich in gleicher Weise auch auf die weibliche Form. Kurzfristige Änderungen im Programm können aufgrund dienstlicher, privater und organisatorischer Belange notwendig sein und werden auf der Kongress-homepage www.if-kongress.de/veranstaltungen bekannt gegeben. Es leiten sich daraus keinerlei Regressansprüche ab.

Datenschutzhinweis

Für Ihre Anmeldung und die Durchführung zum o. g. Kongress ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten sowie Aufnahmen und Publikation von Foto und Filmaufnahmen unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Ihre Daten werden nur an Dritte weitergegeben, die direkt in den Kongressablauf involviert sind und wenn der organisatorische Ablauf dies erforderlich macht. Unser Unternehmen behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben der der gültigen Datenschutzgrundverordnung.

Haftungsausschluss / Urheberrecht

Der Veranstalter übernimmt keine Haftung für Unfälle, Personenschäden, Diebstahl, zusätzliche Kosten durch Änderung des Veranstaltungsdatums, -ortes, -programmes oder Ähnliches. Die Vervielfältigung, Weitergabe oder anderweitige Nutzung der Tagungsunterlagen ist nur mit ausdrücklicher, schriftlicher Zustimmung des Veranstalters gestattet.