

→ WISSENSWERTES

Teilnahmegebühr:

300,- € Ärzte

350,- € Teams aus Arzt und Assistenz

Zielgruppe

Fortgeschrittene Endoskopiker mit
Endoskopieassistentz

Zertifizierung:

Die Zertifizierung für die Kurse wird bei den
entsprechenden Landesärztekammern beantragt.

Zertifizierung durch die Freiwillige Registrierung für
beruflich Pflegende
www.freiwillige-registrierung.de

Anmeldung

**Bitte melden Sie sich online über folgende
Homepage an:**

→ www.olympus.de/training

→ AUSRICHTENDE KRANKENHÄUSER



WORKSHOPS
SELBSTEXPANDIERENDE
METALLSTENTS IM
GASTROINTESTINALTRAKT

2020



OLYMPUS DEUTSCHLAND GMBH

Amsinckstrasse
20097 Hamburg
Tel.: +49 40 23773 - 5433
Fax: +49 40 23773 - 4230
endoskopie-akademie@olympus.de
www.olympus.de/training





→ PROGRAMM

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Einsatz von Metallstents im Gastrointestinaltrakt zur Überbrückung benignen und vor allem malignen Stenosen ist seit Jahren in der Gastroenterologie etabliert. Und doch ergeben sich gerade in der Handhabung von Metallstents immer wieder viele Fragestellungen. Vor allem, wenn die Applikation einmal nicht reibungslos läuft, da die Anatomie des Patienten sich unerwartet schwierig darstellt oder es technische Probleme bei der Freisetzung der Stents gibt.

Zudem entwickelt sich das Einsatzgebiet für Metallstents laufend weiter. Erwähnt seien an dieser Stelle beispielhaft bariatrische Stents zur Überbrückung von Anastomoseninsuffizienzen nach Magenverkleinerung oder transluminale Stents zur Implantation unter EUS Sicht. Die Materialien moderner Stents sind immer besser auf die Bedürfnisse der Patienten abgestimmt, so daß es sich lohnt, das ganze Spektrum neuartiger Stents einmal zu beleuchten, Indikationen wie auch Einsatzmöglichkeiten zu definieren und die praktische Anwendung zu trainieren.

All diesen Themen widmet sich unser neues Kursangebot in Kooperation mit der Universitätsklinik Freiburg und der Asklepios Klinik Barmbek. Beide Workshops integrieren einen hohen praktischen Übungsteil und richten sich an Teams aus Arzt und Endoskopieassistenten.

Wir freuen uns, wenn unser neues Kursangebot Sie anspricht. Bitte nutzen Sie unsere Homepage für weitere Informationen sowie Ihre Anmeldung.

Mit besten Grüßen

Barbara Opalka
Leitung Marketmanagement Endo-Therapie
Olympus Deutschland GmbH

Workshop selbstexpandierende Metallstents im Gastrointestinaltrakt

Samstag, 14.03.2020

08:30-09:00 Uhr Eintreffen der Teilnehmer, Kaffee

09:00-09:15 Uhr Begrüßung und kurze Einführung in den Kurs
(PD Dr. Arthur Schmidt)

09:15-09:45 Uhr Ösophagus-Stents: Indikationen, Daten, Stentauswahl
(PD Dr. Henning Schwacha)

09:45-10:15 Uhr Duodenal- und Colonstents
(Dr. Armin Küllmer)

10:15-10:45 Uhr Kaffee Pause

10:45-12:45 Uhr Praktische Übungen am Modell / LIVE Demo
(Schmidt/Schwacha/Küllmer)

12:45-13:30 Uhr Pause mit Imbiss

13:30-14:00 Uhr SEMS bei malignen biliären Stenosen (Dr. Henning Schwacha)

14:00-14:15 Uhr SEMS bei benignen biliären Stenosen und Leckagen
(PD Dr. Arthur Schmidt)

14:15-14:45 Uhr Kaffee Pause

14:45-16:45 Uhr Praktische Übungen am Modell / LIVE Demo
(Schmidt/Schwacha/Küllmer)

16:45-17:30 Uhr Evaluation, Verabschiedung, Zertifikate, Imbiss
(Schmidt/Schwacha/Küllmer)

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Freiburg,
Interdisziplinäre Endoskopie,
Hugstetter Str. 55, 79106 Freiburg im Breisgau

→ PROGRAMM

Workshop selbstexpandierende Metallstents im Gastrointestinaltrakt

Samstag, 09.05.2020

08:30-09:00 Uhr Eintreffen der Teilnehmer, Kaffee

09:00-09:15 Uhr Begrüßung und kurze Einführung in den Kurs
(Prof. Dr. Thomas von Hahn)

09:15-09:45 Uhr Ösophagus-Stents: Indikationen, Daten, Stentauswahl
(Dr. Oliver Möschler)

09:45-10:15 Uhr Duodenal- und Colonstents
(Dr. Robert Baumbach)

10:15-10:45 Uhr Kaffee Pause

10:45-12:45 Uhr Praktische Übungen am Modell
(Hahn/Baumbach/Möschler)

12:45-13:30 Uhr Pause mit Imbiss

13:30-15:00 Uhr Live Demonstrationen aus der Endoskopie

15:00-15:30 Uhr SEMS bei malignen biliären Stenosen (Hahn)

15:30-16:00 Uhr SEMS bei benignen biliären Stenosen und Leckagen
(Hahn)

16:00 -16:30 Uhr Evaluation, Verabschiedung, Zertifikate
(Hahn)

Veranstaltungsort

Asklepios Klinik Barmbek,
Rübenkamp 220, 22307 Hamburg