

## Einladung zu den 10. Endoskopie-Praxistagen am Malteser Waldkrankenhaus St. Marien gGmbH am 31.01. – 03.02.2025

Hiermit möchten wir Ihnen die Einladung zu den 10. Endoskopie-Praxistagen vom 31.01. – 03.02. 2025 zukommen lassen.

Diese Trainingstage dienen insbesondere zur strukturierten praktischen Aus- und Fortbildung und Information der Ärzte und Pflege im Fachgebiet der Viszeralmedizin, Gastroenterologie und Endoskopie.

Interessierte aus allen Fachgebieten können an diesen Tagen in der Endoskopie vorbeikommen und gezielt an den unten aufgeführten Themenbereichen ein praktisches Training mit erfahrenen Tutoren durchführen und im Selbsttraining weiter vertiefen. Das Selbsttraining kann/soll auch zusammen mit dem eigenen Pflegepersonal im Team erfolgen, da dies die besten Lerneffekte gezeigt hat.

### Hygiene-Regeln

Für die Teilnahme ist je nach Infektionssituation erforderlich in den Trainingsräumen und im Krankenhaus eine FFP-2 Maske zu tragen und die üblichen Hygienemaßnahmen einzuhalten.

Für die praktischen Ausbildungskurse sind die Teilnehmerplätze beschränkt, so dass die Reihenfolge der Anmeldungen zählt bis ein Kurs belegt ist.

Die Durchführung der Kurse erfolgt in Kooperation mit dem Verein zur Förderung der qualitätsorientierten praktischen Weiterbildung in der Endoskopie e.V. (EASIE-Verein) und am Montag zusätzlich in Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer Institut (IIS) Erlangen.

Teilnahmegebühren (Externe Ärzte):

200 EU (Freitag bis Montag)

100 EU (1 Kurstag: Freitag oder Samstag oder Montag)

Anmeldungen für den jeweiligen Kurs mit Datum senden Sie bitte an [medizin2@waldkrankenhaus.de](mailto:medizin2@waldkrankenhaus.de) oder [julia.amon@waldkrankenhaus.de](mailto:julia.amon@waldkrankenhaus.de)

(Telefon 09131/822-3253), da für jeden Kurs nur eine begrenzte Teilnehmerzahl zur Verfügung steht. Die Teilnahme wird der Reihenfolge nach registriert.

Alle Kurse werden bei der BLAEK zur Fortbildung beantragt.

Bei Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung !

Endoskopieteam Med. Klinik II

Prof. Dr. M. Raithel, OA A. Braun, N. Pfister

## **Geplantes Programm für die 10. Endopraxistage am Malteser Wald- krankenhaus Erlangen 31.01. – 03.02.2025:**

**Freitag 31.01.2025 von 14:00 Uhr bis 20:00 Uhr (Training in Parallelgruppen)**

### **Live-Endoskopien**

- 14:00 Uhr bis 16:00 Uhr LIVE-Endoskopien zu ÖGD und Kolo (Notfälle)

### **Grundkurse**

- 16:00 Uhr bis 20:00 Uhr: Grundkurs ÖGD – Einführung und selbstständiges Üben **Plastikmodell**

### **Blutstillungstechniken**

- 16:00 Uhr bis 20:00 Uhr: Endoskopische Blutstillung (alle Techniken inkl. APC, Ligatur, hämostatische Puder; ggf. auch Metallstent Ösophagus)  
**1 Biomodell Magen**
- 17.30 Uhr bis 19.00 Uhr Ärzte und Pflegepersonal: Nicht-endoskopische Therapiemaßnahmen bei fulminanter Varizenblutung: Anlage einer Linton-Nachlass- und der Sengstaken-Blakenmore-Sonde sowie des ELLA-Dannis-Stents am Biomodell Magen

### **PEG-Interventionen und Komplikationsmanagement**

- 15.30 Uhr bis 17.30 Uhr: Perforationsverschluss und Blutstillung mit OTSC; Nekrosektomie mit Excavator  
**1 Biomodell Magen**
- 17.30 Uhr bis 20.00 Uhr: Techniken der PEG-Anlage (Prinzip, Fadendurchzug, Direktpunktionssset); Techniken des PEG-Ostiumverschlusses mittels OTSC  
**1-2 Biomodelle Magen**

### **Vollwandresektion am unteren GIT**

- 17.30 Uhr bis 20.00 Uhr Vollwandresektion Colon: Aufbau - Durchführung; Manuelle Entfernung OTSC für Chirurgen
- Entfernung des OTSC mittels Clip Cutters; Einweisung & Bedienung Clip Cutters  
**1 Biomodell Colon**

## **Geplantes Programm für die 10. Endopraxistage am Malteser Wald- krankenhaus Erlangen 31.01. – 03.02.2025:**

**Samstag 01.02.2025 von 09.00 Uhr bis 15.00 Uhr (Training in Parallelgruppen)**

### **Grundkurse**

- 10.00 bis 15.00 Uhr Grundkurs ÖGD: Einführung und selbstständiges Üben am Plastikphantom & Biomodell Gastroskopie

### **Blutstillungstechniken**

- 09.00 Uhr bis 11.00 Uhr Endoskopische Blutstillung (alle Techniken inkl. APC, Ligatur, hämostatische Puder; ggf. auch Metallstent Ösophagus)

**1 Biomodell Magen**

### **Interventionen am oberen GIT**

- 11.00 Uhr bis 13.00 Uhr Verschlussstechniken mit Advanced Closure Praxis mit MANTIS™ Clip and X-Tack™
- 13.00 Uhr bis 15.00 Spezialkurs Fortgeschrittene: ESD, POEM Verschlussstechniken nach Resektion

**1 Biomodell Magen & 1 Boston Scientific Model**

### **Interventionen am unteren GIT**

- 09.00-12.30 Uhr Polypektomie EMR Colon  
12.30-15.00 Uhr Vollwandresektion Colon, OTSC-Interventionen, Resektion über OTSC, manuelle Entfernung OTSC für Chirurgen (**2 Colonmodelle**)

### **ERCP-Kurse**

- 10.00 Uhr bis 15.00 Uhr ERCP-Kurse Einführungskurs & Standards; Erweiterte ERCP-Techniken (Papillotomie, Stent, Prothesenwechsel, Steinentfernung, Metallstent)

**2 Biomodelle für ERCP**

- **Endosonographie-Kurs**

10.00 Uhr – 11.00Uhr Diagnostische Endosonographie am oberen GIT  
11.00 Uhr – 15.00 Uhr Interventionelle endosonographische Techniken:  
Punktionen Tumor, LK-Punktion, Zystendrainage

**1 Biomodell für EUS**

## **Geplantes Programm für die 10. Endopraxistage am Malteser Wald- krankenhaus Erlangen 31.01. – 03.02.2025:**

**Montag 03.02.2025 von 14:00 Uhr bis 20:00 Uhr (Training in Parallelgruppen)**

### **LIVE-Endoskopien**

- 14:00 Uhr bis 16.00 Uhr LIVE-Endoskopien zu ÖGD und Kolo (Notfälle)

### **Grundkurse**

- 15:30 Uhr bis 19:00 Uhr: Grundkurs Koloskopie – Einführung Standardtechnik Koloskopie & Schleifenkunde und selbstständiges Üben

Plastikphantom

### **Interventionen am oberen GIT**

- 16:00 Uhr bis 20:00 Uhr: Endoskopische Mukosaresektionstechniken am oberen GIT (Polypektomie, Kappenresektion, ESD)

Verschlusstechniken mit Advanced Closure Praxis mit MANTIS™ Clip and X-Tack™

1 Biomodell Magen & Boston Scientific Model

- 17.00 Uhr bis 20.00Uhr: Metallstenttechnologien und Vakuumschwammtherapie (Ösophagus-, Enteral- und Vakuumschwamm-Metallstent)

1 Biomodell Magen

### **Interventionen am unteren GIT**

- 16.00 Uhr bis 20.00 Uhr: Koloskopie mit Interventionen (Polypektomie Schlinge, Loop, APC, Ballondilatation, Loop-Cutter etc.)

2 Biomodelle Colon