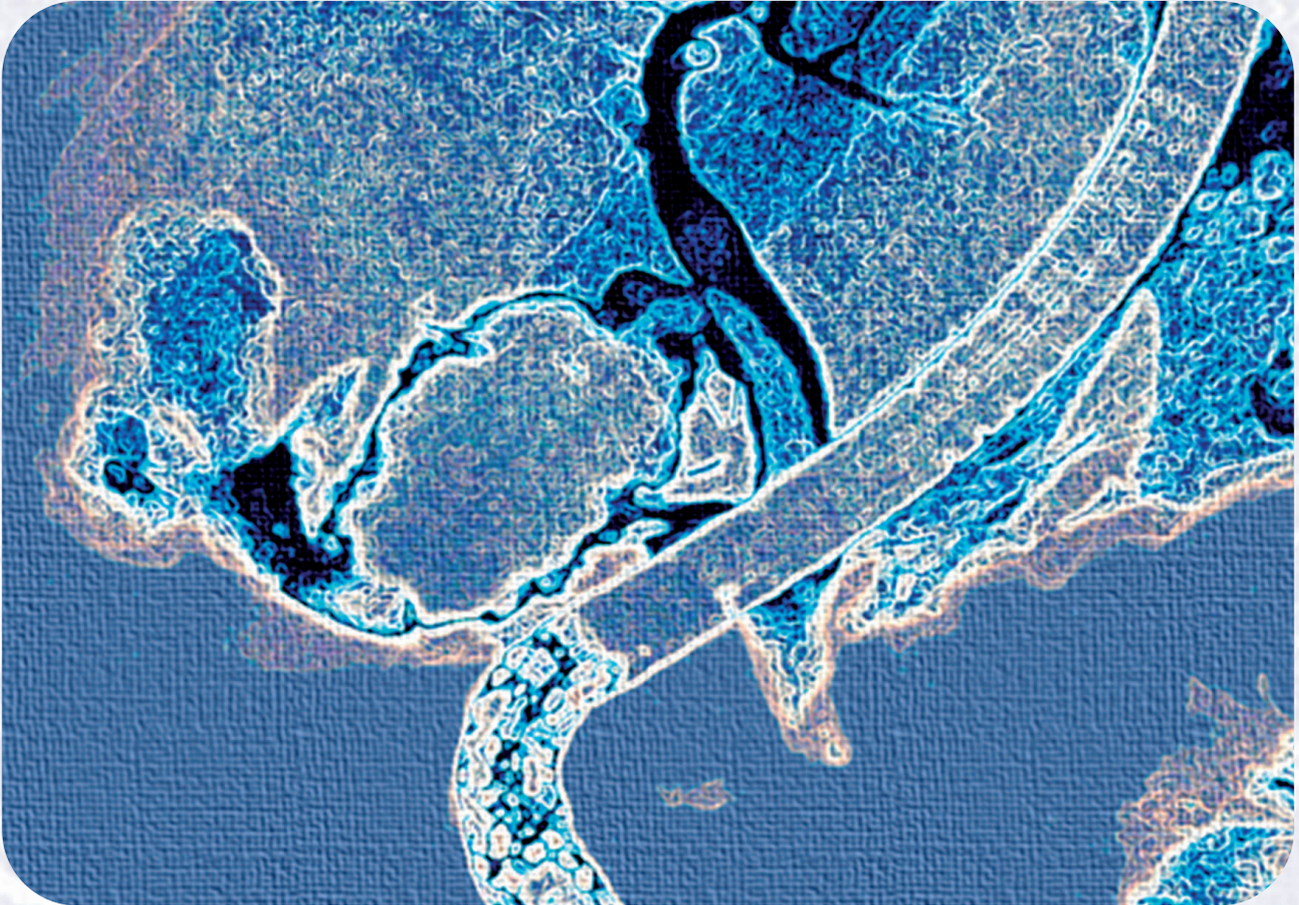




ÖGGH

EASIE-TRAINING

in interventioneller
ERCP



18. – 19. SEPTEMBER 2025

Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie
Universitätsklinik für Innere Medizin der Medizinischen Universität Graz
LKH – Universitätsklinikum Graz

ORGANISATION:

OA Dr. Florian Rainer und
OA DDr. Walter Spindelböck

ANMELDUNG:

<https://registration.maw.co.at/argeendoskopie>

EASIE-TRAINING

in interventioneller

ERCP

Organisation:

OA Dr. Florian Rainer und OA DDr. Walter Spindelböck

Veranstalter:

Arbeitsgruppe Endoskopie der ÖGGH
(Leitung: Assoc.Prof. Priv.-Doz. Dr. Werner Dolak)

in Zusammenarbeit mit

Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie
Universitätsklinik für Innere Medizin der Medizinischen Universität Graz
LKH – Universitätsklinikum Graz

Datum:

18. – 19. September 2025

Veranstaltungsort:

LKH Universitätsklinikum Graz
Endoskopie der Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie
Auenbruggerplatz 15, 8036 Graz

Ärztliche Tutoren:

PD OA DDr. Andreas Blesl (LKH-Universitätsklinikum Graz)
OA Dr. Monika Huber (LKH Graz II, Standort West)
OA DDr. Florian Rainer (LKH-Universitätsklinikum Graz)
OA DDr. Walter Spindelböck (LKH-Universitätsklinikum Graz)

Teilnahmegebühren:

Arzt/Ärztin € 540,-
ÖGGH Mitglieder € 450,-
Pflegepersonen € 60,-

Anmeldung:

Wir bitten um Online Anmeldung über die ÖGGH Homepage (www.oeggh.at)
Direkter Link: <https://registration.maw.co.at/argeendoskopie>

Information:

MAW – Kongressbüro
ÖGGH/ARGE Endoskopie
Freyung 6, 1010 Wien
Tel.: +43/1/536 63-87
email: oeggh.fortbildungen@media.co.at

EASIE-TRAINING

in interventioneller

ERCP

Zielsetzung:

Zielsetzung des Kurses ist es, dem Endoskopiker die Möglichkeit zu bieten, interventionelle Techniken nicht nur durch Demonstration durch Andere, sondern im „hands-on“ Verfahren unter Anleitung durch erfahrene Tutoren an einem wirklichkeitsnahen Modell zu erlernen. Es handelt sich hierbei um ein Tiermodell (Compact-EASIE), an dem sie von der einfachen Sondierung bis zu komplexen Interventionen alle Schritte des Eingriffes erlernen und üben können.

Es sollten sich vorzugsweise Teams von ÄrztInnen und Schwestern / Pflegern in jener Zusammensetzung anmelden, in der auch unter gewohnten Bedingungen täglich zusammengearbeitet wird.

Auf Grund der starken Nachfrage bieten wir in Graz nunmehr vier Übungsplätze, sodass bei gleichbleibender Teilnehmerzahl mehr Zeit für „Hands-on“ Training bleibt.

PROGRAMMABLAUF / LERNZIELE

Erster Teil – Donnerstag Nachmittag

- theoretische Grundlagen der ERCP
- Indikationen, nicht-Indikationen und Kontraindikationen
- Vorbereitung zur ERCP und Prophylaxe von Komplikationen
- Komplikationsmanagement

Zweiter Teil – Freitag Vormittag und Nachmittag

- Sondierung der Papille, Standardsonden
- Spezialsonden, Sondierung über Guide
- Sondierung mit dem Papillotom als steuerbare Sonde
- die „schwierige Papille“
- Zytologie und Zangenbiopsie aus dem Dc. Choledochus
- Interventionen (Steinbergung/Stentimplantation)

Zeitplan

Donnerstag, 18. September 2025

13.00h – 13.15h	Campus, Medizinische Universität Graz	Registrierung und Begrüßung
13.15h – 16.15h	Campus, Medizinische Universität Graz	Erster Teil

Freitag, 19. September 2025

8.00h – 12.00h	Endoskopie, Klinik für Innere Medizin	Zweiter Teil Vormittag
12.00h – 13.00h	Endoskopie, Klinik für Innere Medizin	Gemeinsames Mittagessen
13.00h – 17.00h	Endoskopie, Klinik für Innere Medizin	Zweiter Teil Nachmittag

SPONSOREN

Wir danken den Sponsoren für Ihre Unterstützung

(Stand bei Drucklegung)

**Boston
Scientific**

Advancing science for life™



erbe

power your performance.



OLYMPUS