

**ESGE-Workshop on Advanced Endoscopy
with Live Demonstrations
March 16-17, 2012
Vienna General Hospital / Medical University (AKH)**



Sponsored by



Program

www.ESGE.com
www.oeggh.at
www.esgena.org

General Information

Conference Venue

General Hospital (AKH)

Lecture Center, Floor 7 (please use the blue elevators or the escalators)
Währinger Gürtel 18–20, A-1090 Vienna

You can reach the venue by public transportation: Underground line
"U6", Station Michelbeuern – AKH – Tramway 5, 42, 43, 44

General Information/Registration

AZmed.info

Helferstorferstrasse 4

A-1010 Vienna, Austria

Phone: +43/1/531 16-70, Fax: +43/1/531 16-61

e-mail: azmedinfo@media.co.at

Registration Fees

		Early Bird until February 20, 2012	Late fee after February 20, 2012
Physician	regular fee	€ 350,-	€ 380,-
Physician	ESGE / ÖGGH member	€ 280,-	€ 310,-
Doctor in Training	Confirmation / certificate has to be provided	€ 250,-	€ 280,-
Nurse	Regular fee	€ 150,-	€ 180,-
Nurse	ESGENA / IVEPA member	€ 120,-	€ 140,-

REGISTRATION (online: www.oeggh.at)

Registration for the ESGE Workshop on Advanced Endoscopy with Live Demonstrations 2012 is possible online from December 15, 2011 on: www.oeggh.at.

If you are not able to register online please contact:
azmedinfo@media.co.at.

The registration fee includes costs of the workshop, public transportation, coffee breaks, luncheons and the social evening event.

General Information

OPENING HOURS REGISTRATION COUNTER

Friday, March 16, 2012: 07:30 – 17:30

Saturday, March 17, 2012: 08:30 – 17:00

Bank Details

ARGE Endoskopie der ÖGGH

Account Nr.: 00660 532 383

Bank: Bank Austria

BLZ: 12000

IBAN: AT84 12000 006 6053 2383

BIC: BKAUATWW

Hotel Accomodation / Travel Agent

Kuoni Destination Management Austria GmbH

Lerchenfelder Gürtel 43

A-1160 Vienna, Austria

Phone: +43/1/319 76 90-57

e-mail: ESGE2012@at.kuoni.com

Exhibition & Sponsoring

MAW – Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft

Freyung 6/3, A-1010 Vienna, Austria

Phone: +43/1/536 63-42 or 71, Fax: +43/1/535 60 16

E-Mail: maw@media.co.at

Evening reception

Friday, March 15, 19:00: Pre-registration is required and vouchers will be handed out at the registration counter.

Accompanying person: € 30,- per person

General Information

Course Director:

Andreas Püspök
Division of Gastroenterology and Hepatology /
Medical University of Vienna

ESGE Co-Director:

Florian Schreiber
Medical University Graz, Austria

ESGENA Co-Director:

Herta Pomper, Austria

Faculty ESGE:

Lars Aabakken, Norway
Alexander Meining, Germany
Horst Neuhaus, Germany
Olivier Le Moine, Belgium

Faculty ESGENA:

Michael Ortmann, Switzerland
Marjon de Pater, The Netherlands
Herta Pomper, Austria

Local faculty and organizing committee:

Sieglinde Angelberger
Werner Dolak
Michael Häfner
Johann Hammer
Harald Hofer
Maximilian Schöniger-Hekele
Michael Trauner
Barbara Tribl

Local nurse faculty:

Kirstin Pitterle
Bozena Starzyk
Barbara Stiedl
Gerlinde Weilguny

Main topics and aim of the Workshop

Main Topics:

All fields of major interest in diagnostic and interventional gastrointestinal endoscopy will be covered. We will focus on the prevention and treatment of complications as well as the diagnosis and treatment of neoplasias.

Aims:

To improve the safety of GI endoscopy through the application of preventive measures and a better knowledge of existing guidelines such as: stents and post ERCP pancreatitis, sedation, anticoagulation and endoscopy and use of electrosurgery. To enhance the knowledge on the possibilities of GI endoscopy to treat complications.

To improve the quality of endoscopic procedures by application of modern technology in the diagnosis and treatment of neoplasias.

Es hat sich herumgesprachen:

Ursofalk nützt, weil es die Leber schützt.

Die Gabe von Ursodesoxycholsäure verändert die Zusammensetzung der Gallensäuren und vermindert damit deren Toxizität für die Leber. Dies manifestiert sich auch in der Senkung erhöhter Leberenzyme.

Ursofalk nützt, weil es die Leber schützt.

www.medizinpartner.at

Ursofalk®

Friday, March 16th

07:30 – 08:45 Registration

08:45 – 09:00 Welcome and Introduction of the faculty

09:00 – 10:30 Live Endoscopy session 1

10:30 – 11:00 Lecture: Sedation: Who and how
B. Tribl

11:00 – 11:30 Coffee break

11:30 – 13:00 Live Endoscopy session 2

13:00 – 14:00 Lunch

14:00 – 14:30 Lecture: Prevention of post ERCP pancreatitis
H. Neuhaus

14:30 – 16:00 Live Endoscopy session 3

16:00 – 16:30 Lecture: Antiplatelets and Endoscopy
L. Aabakken

16:30 – 17:00 Quiz
S. Angelberger, T. Scherzer

19:00 Evening reception

Saturday, March 17th

- 09:00 – 10:30 Live Endoscopy session 4
- 10:30 – 11:00 Lecture: Management of perforations: Do we still need a surgeon?
O. Le Moine
- 11:00 – 11:30 *Coffee break*
- 11:30 – 12:30 Live Endoscopy session 5
- 12:30 – 13:30 *Lunch*
- 13:30 – 14:00 Lecture: Electrosurgery in the GI tract
A. Meining
- 14:00 – 15:30 Live Endoscopy session 6
- 15:30 – 16:00 *Coffee break*
- 16:30 – 17:00 Lecture: Treatment of Barrett's esophagus: Resect, Ablate or Operate
M. Häfner
- 17:00 – 17:30 Update on clinical results of the patients
A. Püspök
- 17:30 ***End of the Workshop***

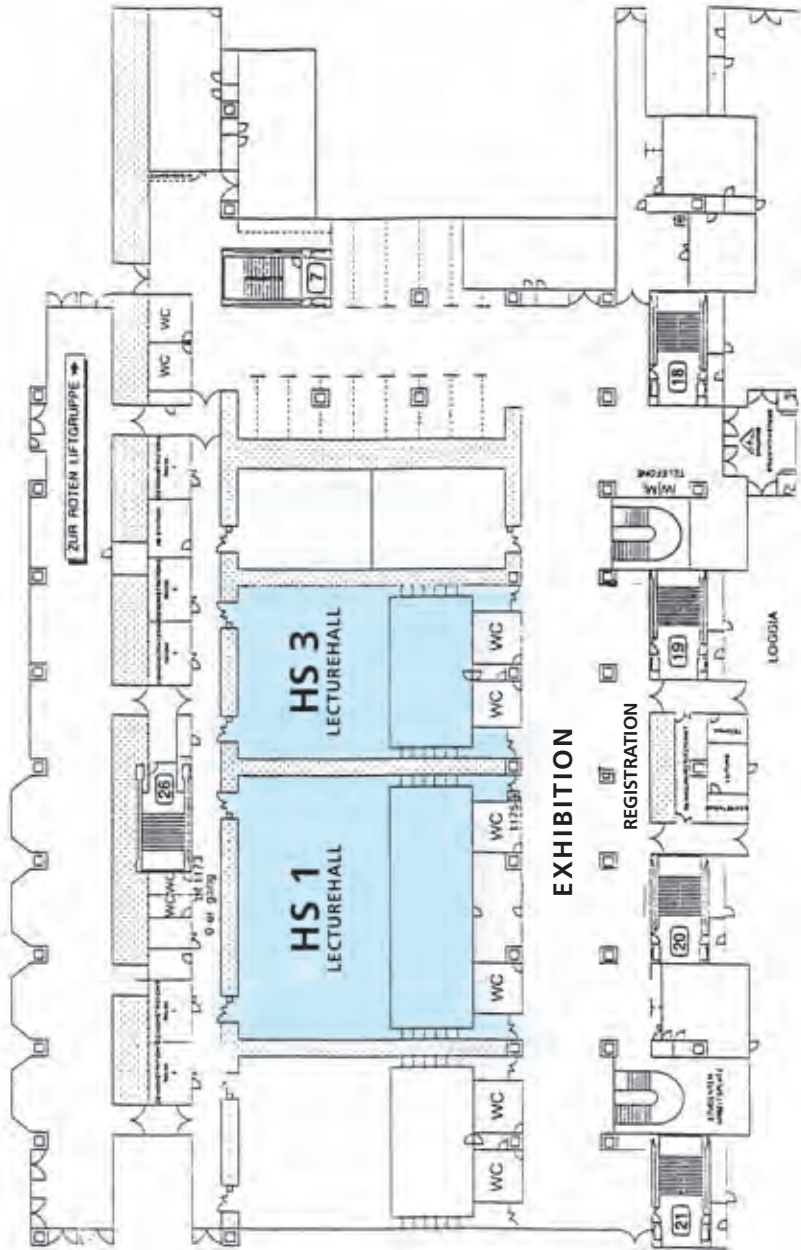
Friday, March 16th

- 10:30 – 11:00 Lecture: Special needs of the elderly patient in Gastroenterology
G. Weilguny
- 14:00 – 14:30 Lecture: Sedation for gastrointestinal endoscopy
M. de Pater

Saturday, March 17th

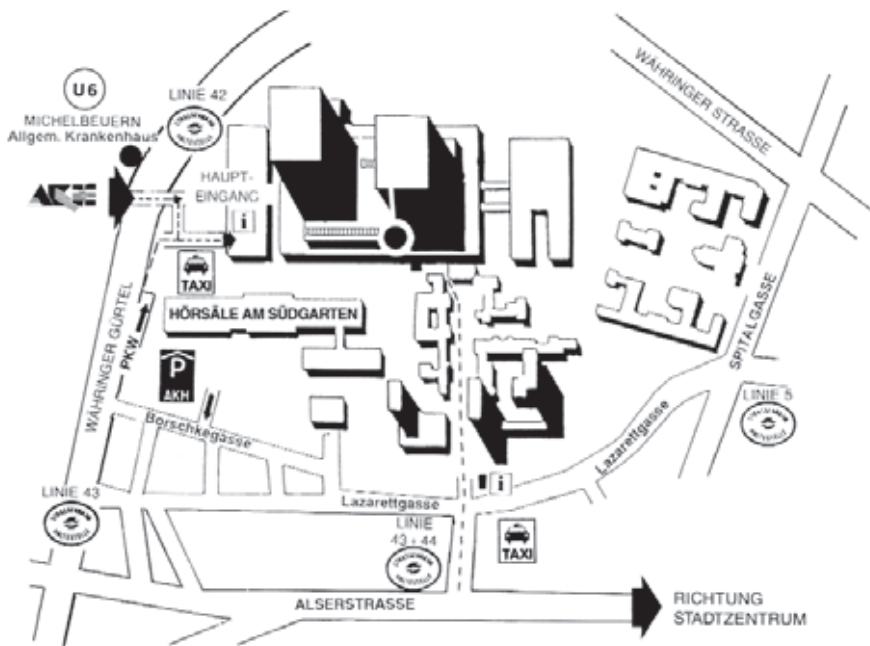
- 13:30 – 14:00 Lecture: Patient safety and error management in endoscopy
M. Ortmann
- 16:30 – 17:00 Lecture: Cleaning and disinfection in gastrointestinal-endoscopy regarding the ESGE-ESGENA guideline
H. Pomper

Venue Floorplan



Site map

You can reach the venue by public transportation: Underground line "U6", Station Michelbeuern – AKH – Tramway 5, 42, 43, 44



Fachkurzinformation zu Seite 5

Ursofalk® – Kapseln, Ursofalk® – Suspension

Zusammensetzung: 1 Kapsel enthält 250 mg Ursodesoxycholsäure; **Hilfsstoffe:** Maisstärke, Siliziumdioxid (kolloidal, wasserfrei), Magnesiumstearat, Gelatine, Titandioxid [E 171], Natriumlaurylsulfat, Wasser (gereinigt). 5ml Suspension (entsprechend 1 Messlöffel) enthalten 250 mg Ursodesoxycholsäure; **Hilfsstoffe:** Benzoesäure, gereinigtes Wasser, Xylit, Glycerol, Mikrokristalline Cellulose – Carmellose – Natrium (98:11), Propylenglycol, Natriumcitrat, Natriumcyclamat, Zitronensäure, Natriumchlorid, Zitronenaroma. **Anwendungsgebiete:** Auflösung von Cholesterin – Gallensteinen der Gallenblase (die Gallensteine dürfen auf dem Röntgenbild keine Schatten geben und sollten nicht größer als 15 mm im Durchmesser sein, und die Gallenblase muß trotz Gallenstein(en) funktionsfähig sein. Symptomatische Behandlung der primär biliären Zirrhose, solange keine dekompensierte Leberzirrhose vorliegt. **Gegenanzeigen:** akute Entzündungen der Gallenblase und der Gallenwege. Verschluss der Gallenwege (Choledochus- oder Zystikusverschluss). Röntgenologisch nicht darstellbare Gallenblase. Kalzifizierte Gallensteine. Gestörte Kontraktionsfähigkeit der Gallenblase. Häufige Gallenkoliken. **Schwangerschaft und Stillzeit:** Frauen im Gebärfähigen Alter sollen nur bei gleichzeitiger Anwendung zuverlässiger empfängnisverhütender Maßnahmen behandelt werden. Im ersten Trimenon der Schwangerschaft soll eine Behandlung aus Sicherheitsgründen nicht erfolgen. Ausreichende Daten zum Übergang in die Muttermilch liegen nicht vor, daher ist die Einnahme in der Stillzeit nicht angezeigt. Weitere Angaben zu Nebenwirkungen, Wechselwirkungen und zu den besonderen Warnhinweisen zur sicheren Anwendung sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen. **Hersteller:** Dr. Falk Pharma GmbH, Freiburg, Deutschland.

Zulassungsinhaber: Merck GesmbH, Zimbaggasse 5, 1147 Wien. Rezept- und apothekenpflichtig.

Ursofalk nützt, weil es die Leber schützt.

MAJOR SPONSORS:



OLYMPUS

Your Vision, Our Future