

Kursgebühr

Die Kursgebühr beträgt 400 Euro für Ärzte und 50€ für Assistenzpersonal. Die Kosten für das Mittagessen sowie der Imbiss in den Kaffeepausen sind in der Kursgebühr enthalten. Die Teilnehmerzahl ist auf 12 teilnehmende Endoskopiker plus ggf. Endoskopie-assistenzpersonal begrenzt, eine Voranmeldung ist unbedingt erforderlich. Anmeldebestätigung nach Eingang der Kursgebühr (Überweisung bis 01.10.2025 erbeten).

Kliniken Südostbayern AG

Kreissparkasse Traunstein

IBAN DE66 7102 2050 0000 0003 64

BIG BYLADEMI TST

Volksbank Raiffeisenbank

IBAN DE3771 0900 0000 0000 8877

BIC GENODEF1BGL

Kostenstelle:

91187308 Fortbildungen Gastroenterologie TS

Verwendungszweck:

ESD-Kurs 2025

Fortbildungspunkte:

Fortbildungspunkte beantragt bei der BLÄK.

Die Veranstaltung wird von folgenden Firmen unterstützt:

- Erbe Elektromedizin GmbH
- FUJIFILM Healthcare Deutschland GmbH

erbe

FUJIFILM
PRODUCTS



Information

Klinikum Traunstein

Medizinische Klinik - Gastroenterologie, Hepatologie, interventionelle Endoskopie

Cuno-Niggel-Straße 3, 83278 Traunstein

www.kliniken-suedostbayern.de

Kurssekretariat: Maria Kecht

T 0861 705-1261

F 0861 705-1770

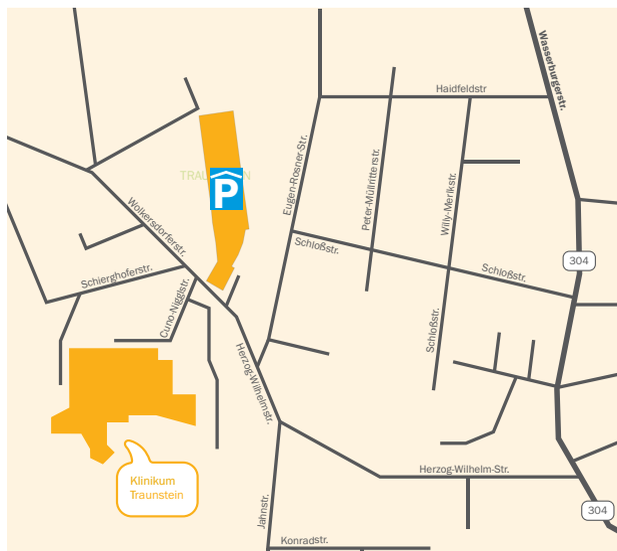
E gastroenterologie.traunstein@kliniken-sob.de

Veranstaltungsort

Klinikum Traunstein

Cuno-Niggel-Str. 3, 83278 Traunstein

Parkmöglichkeiten im Parkhaus am Klinikum Traunstein (gebührenpflichtig)



KLINIKEN
SÜDOSTBAYERN

Klinikum Traunstein

Akademisches Lehrkrankenhaus
der Ludwig-Maximilians-Universität München

Medizinische Klinik -

Gastroenterologie, Hepatologie, interventionelle Endoskopie -

Dr. med. Björn Lewerenz

1. Traunsteiner ESD-Kurs 2025

Klinikum Traunstein

Freitag, 24. Oktober bis Samstag 25. Oktober 2025



1. Traunsteiner ESD-Kurs 2025

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

das Traunsteiner Endoskopieteam & Friends heißt Sie herzlich willkommen zum ersten ESD-Kurs am Klinikum Traunstein. Die endoskopische Submukosadissektion (ESD) wurde als präzises Verfahren zur en bloc-Resektion von Frühkarzinomen und Vorläuferläsionen im Gastrointestinaltrakt entwickelt. Dieser Kurs bietet erfahrenen Endoskopiker:innen das praktische Rüstzeug für den erfolgreichen Einstieg in die ESD-Technik. In einem intensiven Hands-on-Setting mit Ex-vivo-Biomodellen und modernster Ausstattung von Erbe und Fujifilm erlernen die Teilnehmenden unter Anleitung erfahrener Tutoren die wesentlichen Techniken und Resektionsstrategien.

Die ergänzende Teilnahme von Endoskopieassistenten ist optional möglich, um den teamorientierten Ansatz der ESD von Beginn an zu stärken. Abgerundet wird das Programm durch kompakte, praxisnahe Vorträge zu den theoretischen Grundlagen.

Der Kurs ist zur CME-Zertifizierung eingereicht. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

CA Dr. Björn Lewerenz

CA PD Dr. Andrej Wagner

OA Dr. Daniel Fitting

Kursprogramm ESD-Kurs 24. und 25. Oktober 2025

24. Oktober 2025

13:30 - 14:00	Registrierung
14:00 - 14:15	Begrüßung
14:15 - 14:45	Indikationsstellung ESD: Ösophagus, Magen, Kolon (Daniel Fitting)
14:45 - 15:15	ESD-Equipment & Prinzipien Elektrochirurgie (Björn Lewerenz)
15:15 - 15:45	Resektionsstrategien: pocket, tunnel, traction (Andrej Wagner)
15:45 - 16:05	Kaffeepause
16:05 - 17:00	ESD-Prinzipien am Gelmodell
17:00 - 17:30	Management post ESD & Komplikationen (Andrej Wagner)
17:30 - 18:00	Ausblick Third Space Endoscopy (Björn Lewerenz)
Ab 19:00	Gesellschaftsabend (Abendessen in Teilnahmegebühr inkludiert)

25. Oktober 2025

09:00 - 09:15	Begrüßung & Verteilung an Stationen
09:15 - 12:00	Hands-on Training an Biomodellen
12:00 - 12:30	Mittagspause
12:30 - 15:00	Hands-on Training an Biomodellen
15:00 - 15:30	Diskussion & Verabschiedung

Trainings-Setup

- + Training an Biomodellen (Ex-vivo), max. 4 Teilnehmer:innen pro Station
- + 3 vollausgestattete Arbeitsstationen (Erbe & Fujifilm) mit erfahrenem Tutor
- + Teilnahme von Endoskopieassistenten möglich

Referenten

- + Dr. Björn Lewerenz
Chefarzt Gastroenterologie
Klinikum Traunstein



- + PD Dr. Andrej Wagner
Chefarzt Gastroenterologie
Kreisklinik Bad Reichenhall



- + Dr. Daniel Fitting
Oberarzt Gastroenterologie
Klinikum Traunstein

