

Tagungsdaten

Termin:

Mittwoch, 01. Juli 2026, 12:00 bis 18:00 Uhr
Donnerstag, 02. Juli 2026, 09:00 bis 18:00 Uhr
Freitag, 03. Juli 2026, 09:00 bis 12:30 Uhr

Ort:

Clemenshospital
Klinik für Gastroenterologie
Treffpunkt: Konferenzraum, Ebene 1
Düesbergweg 124
48153 Münster

Teilnehmergebühren:

€ 500,00 Assistenz-/Fachärzte
€ 550,00 Ober- & Chefärzte
€ 450,00 Arbeitslos/Elternzeit

Auskunft und schriftliche Anmeldung:

Klinik für Gastroenterologie, CA-Sekretariat Prof. Domagk
Frau Hildegard Helmus, Frau Martina Lausch
Clemenshospital
Akademisches Lehrkrankenhaus der
Universität Münster
Düesbergweg 124 48153 Münster
Tel. +49 251 976 2431 Fax +49 251 976 2432
e-mail: domagkd@uni-muenster.de

Begrenzte Teilnehmerzahl! (10 Personen)

Die Zertifizierung durch die Ärztekammer Westfalen-Lippe mit 25 CME-Punkten ist beantragt. Weiterhin ist die Zertifizierung des Workshops als EUS-Grund-/Aufbaukurs von der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM) & von der Deutschen Gesellschaft für Gastroenterologie, Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten (DGVS) als endoskopischer Trainingskurs (GATE) beantragt.

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Dirk Domagk
Chefarzt, Klinik für Gastroenterologie
Clemenshospital
Akademisches Lehrkrankenhaus, Universität Münster
Düesbergweg 124
48153 Münster

Priv.-Doz. Dr. med. habil. Michael Hocke
Chefarzt der Klinik für Innere Medizin II
Klinikum Meiningen GmbH
Bergstr. 3
98617 Meiningen



Clemenshospital

Eine Einrichtung der Alexianer
und der Clemensschwestern



MAgKs

Münsteraner Allianz gegen Krebs
gemeinsames Onkologisches Zentrum von
Clemenshospital, Raphaelsklinik & Fachklinik Hornheide

FUJIFILM
Value from Innovation

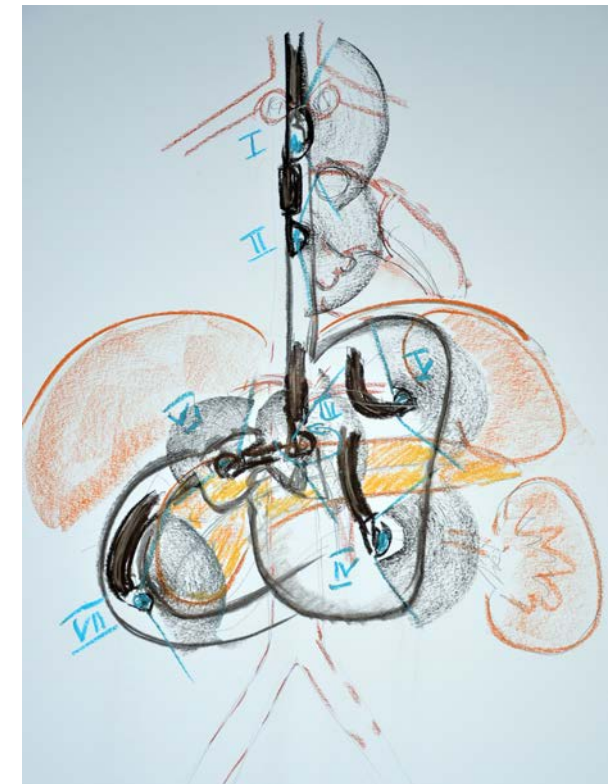


MT MICRO-TECH
ENDOSCOPY

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™



Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



Endosonographie- Workshop

EUS-Grund-/Aufbaukurs

Clemenshospital, Münster

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Dirk Domagk
PD Dr. Michael Hocke

Mittwoch bis Freitag
01. - 03. Juli 2026

Inhalte

Sehr verehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

die Kombination von Ultraschalltechnologie mit Endoskopen hat die Endoskopie um eine bedeutende Dimension erweitert: Die Endosonographie ermöglicht die Beurteilung der Wand des Gastrointestinaltraktes und der unmittelbaren Umgebung. Durch die Endosonographie (EUS) ist die Darstellung kleinster Strukturen (wie beispielweise mukosaler Tumoren im GI-Trakt, kleiner Pankreas-Neoplasien oder sehr kleiner Gallengangsteine) möglich. Der Stellenwert der EUS für das lokoregionäre Tumorstaging im oberen GI-Trakt, die Diagnostik intramuraler Prozesse oder die Abbildung des pankreatobiliären Systems ist etabliert. Darüber hinaus wird die EUS zunehmend zur gezielten Feinnadelpunktion sowie zur Therapie eingesetzt.

Im Endosonographie-Seminar werden wir Ihnen verschiedene EUS-Instrumente modernster Technik (Radialscanner, Longitudinalscanner) demonstrieren sowie die Möglichkeiten der Kontrastmittel-verstärkten EUS, der KI-gestützten EUS und der Elastographie aufzeigen.

Ferner möchten wir mit Ihnen im intensiven Dialog die Technik, die Indikationen, die diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten der Endosonographie diskutieren.

Im praktischen Teil bieten wir Ihnen die Gelegenheit, die verfügbaren Instrumente selbst in die Hand zu nehmen. Wir werden Modelle für die Erlernung von Punktionen bereitstellen und eine Einführung in die zytologische Beurteilung durch den Endoskopiker nach erfolgter Punktion (ROSE/MOSE) geben.

Der EUS-Hands-on Kurs findet erstmals im Clemenshospital, zertifiziertes Viszeralonkologisches Zentrum und organisiert in der Münsteraner Allianz gegen Krebs (MAGKs, Leitung: PD Dr. Rüdiger Liersch) statt.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und auf einen intensiven kollegialen Dialog in entspannter Atmosphäre.

Prof. Dr. med. D. Domagk PD Dr. med. M. Hocke

Programm

Endosonographie

Mittwoch, 01.07.2026

12:00 bis 18:00 Uhr

- | | |
|---------------|---|
| 12.00 - 12.15 | Begrüßung |
| 12.15 - 12.45 | Einführung in die Gerätetechnik, prinzipielle Durchführung und Nachsorge (Domagk) |
| 12.45 - 13.30 | Radiale EUS - Basics (Hocke) |
| 13.30 - 14.00 | Pause |
| 14.00 - 16.30 | Praktische Übungen (Domagk/Hocke) |
| 16.30 - 17.00 | Pause |
| 17.00 - 18.00 | Longitudinale EUS - Basics (Hocke) |

Donnerstag, 02.07.2026

09:00 bis 18:00 Uhr

- | | |
|---------------|--|
| 09.00 - 10.00 | Moderne diagnostische Endosonographie (Hocke) |
| 10.00 - 10.30 | Pause |
| 10.30 - 12.30 | Praktische Übungen (Domagk/Hocke) |
| 12.30 - 13.00 | Pause |
| 13.00 - 13.30 | Umgang mit zystischen Pankreasläsionen (Domagk) |
| 13.30 - 14.00 | Umgang mit subepithelialen Tumoren (Domagk) |
| 14.00 - 15.00 | Die EUS Feinnadelpunktion und Einführung in die gastroenterologische Zytologie (Hocke) |
| 15.00 - 15.30 | Pause |
| 15.30 - 16.30 | Interventionelle Endosonographie (Hocke) |
| 16.30 - 18.00 | Praktische Übungen |

Programm

Endosonographie

Freitag, 03.07.2026

09:00 bis 12:30 Uhr

- | | |
|---------------|---|
| 09.00 - 10.30 | Praktische Übungen |
| 10.30 - 11.00 | Pause |
| 11.00 - 12.00 | Falldiskussionen |
| 12.00 - 12.30 | Abschlussgespräch und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen (Domagk/Hocke) |