

# G A T E

Gastroenterologie • Ausbildung • Training • Endoskopie

# MÜNCHEN

## 19. Münchener GATE Endosonographie-Kurse

# 2026

**Grundkurs 7.-8.5.2026**  
**Aufbaukurs 8.-9.5.2026**

++++++Achtung!!! Die Kursadresse in 2026 lautet++++++  
München Klinik Neuperlach, Oskar Maria Graf Ring 51, München

### Wissenschaftliche Leitung | Organisation

#### PD Dr. Georg Beyer

Klinikum der Universität München – Campus Großhadern

#### Dr. Markus Dollhopf

München Klinik Neuperlach und Harlaching

#### Dr. Manuela Götzberger

München Klinik Neuperlach und Harlaching

#### Prof. Dr. Christian Jenssen

Krankenhaus Märkisch-Oderland, Strausberg

#### Dr. Christoph Kaiser

Klinikum Dritter Orden, München

#### Dr. Matthias Treiber

Klinikum rechts der Isar der TU München

### Veranstaltungsort

München Klinik Neuperlach, Oskar Maria Graf Ring 51, München

### Veranstalter | Anmeldung

Förderverein Gastroenterologie München e.V.

Saskia Hannig | Schusterweg 34 | 82054 Sauerlach | t 08104-888 746 |

[info@gate-muenchen.de](mailto:info@gate-muenchen.de)

Die DEGUM und DGVS haben beschlossen, dass es ab 2023 nicht mehr möglich sein wird, die Module Grundkurs und Aufbaukurs EUS nacheinander zu belegen. Sie können ab 2023 **entweder** den Grundkurs **oder** den Aufbaukurs belegen. Bei Grundkursbuchung erfolgt dann die automatische Teilnahme am Aufbaukurs im Folgejahr (wenn gewünscht).

Weitere Infos dazu finden Sie auf den Webseiten der Fachgesellschaften.

## A | Grundkurs

Donnerstag, 7.5.26, 13:45-18:15 Uhr  
Allgemeine Theorie, Hörsaal

Freitag, 8.5.26, 8:30-15:45 Uhr  
Praktischer Teil, Endoskopie (Ebene 2)  
Allgemeine Theorie, Konferenzraum E06  
(Ebene 4)

## B | Aufbaukurs

Freitag, 8.5.26, 13:55-18:15 Uhr

Samstag, 9.5.26, 8:30-15:15 Uhr  
Praktischer Teil, Endoskopie (Ebene 2)  
Allgemeine Theorie,  
Konferenzraum E06  
(Ebene 4)

Kursgebühr: € 600,- | Ein genauer Plan mit dem Ablauf der praktischen Übungen wird für den einzelnen Teilnehmer am Anfang des Kurses ausgegeben.

### Donnerstag, 7.5.2026

**A | Grundkurs: Allgemeine Theorie**  
Konferenzraum E06 (Ebene 4)

**Vorsitz: E. Burmester**

13:45 **Begrüßung**

14:00 **Gerätekunde (Radial- und Linearschallkopf)**

14:30 **Allgemeine Endosonographie-Anatomie (radial/longitudinal)**

15:00 **GI-Wandstrukturen (Normalanatomie und einfache Pathologien)**

15:30 **Videodemo: GI-Wandstrukturen**

M. Dollhopf/M. Götzberger

C. Kaiser

C. Schulz

J. Nagel

S. von Delius

**16:00 Pause (15 Minuten)**

**Vorsitz: A. Arlt**

16:15 **Normalanatomie Mediastinum und Lymphknoten-Pathologie**

16:45 **Pankreas und abdominelle Gefäße (Normalanatomie und einfache Pathologien)**

17:15 **Gallenblase,-gänge, Leber & Milz (Normalanatomie und einfache Pathologien)**

17:45 **Videodemo: Gallenblase, -gänge, Pankreas**

E. Burmester

A. Arlt

M. Götzberger

M. Götzberger

### Freitag, 8.5.2026

**A | Grundkurs: Praxis**

**Wechselnd: Praxisräume Ebene 2, Konferenzraum E06 (Ebene 4)**

8:30 **Spezielle Theorie: Untersuchungsvorbereitung, Untersuchungsablauf, radiale Anatomie und Leitstrukturen**

9:00 **Praxis Teil 1**

**im Wechsel mit**

**Videodemo: einfache Pathologien GI-Wandpathologien, Pankreas, Galle, Lymphknoten**

M. Motschmann

M. Eke/M. Motschmann

**11:00 Pause (15 Minuten)**

**Vorsitz: C. Jenssen**

11:15 **Live-Demo 1**

A. Arlt

11:45 **Spezielle Theorie: longitudinale Anatomie und Leitstrukturen**

C. Jenssen

**12:15 Mittagspause**

12:45 **Live-Demo 2**

E. Burmester

Wechsel in den Besprechungsraum Klinische Chemie (Haus L) KN-HL-EG-34

13:15 **Abschlusstestat (online und anonym)**

C. Kaiser

13:45 **Praxis Teil 2**

**im Wechsel mit Videodemo: gemischte Fälle**

Besprechungsraum Klinische Chemie (Haus L) KN-HL-EG-34

K. Barth

**15:45 Uhr: Ende Grundkurs**

**Freitag, 8.5.2026**

**B | Aufbaukurs: Allgemeine Theorie**

Konferenzraum E06 (Ebene 4)

**Vorsitz: C. Jenssen**

13:55 **Begrüßung**

M. Götzberger

14:00 **Anorektale Endosonographie**

I. Klingenberg

14:30 **EUS-Biopsie: Indikationen, Kontraindikationen, Komplikationen**

C. Jenssen

15:00 **Live-Demo 3**

M. Dollhopf

**15:30 Pause (15 Minuten)**

**Vorsitz: M. Dollhopf, B. Neu**

15:45 **Live-Demo 4**

C. Jenssen

16:15 **Solide Pankreas- und Gallengangstumore**

B. Neu

16:45 **Zystische Pankreasläsionen**

D. Anz

17:15 **Tumorstaging und SETs im oberen GI-Trakt**

V. Penndorf

17:45 **Akute/chronische Pankreatitiden und Gefäßkomplikationen**

G. Beyer

**Samstag 9.5.2026**

**B | Aufbaukurs: Praxis**

**Wechselnd: Praxisräume Ebene 2, Konferenzraum E06 (Ebene 4)**

8:30 **Spezielle Theorie: Technik der Feinnadelpunktion**

S. Rasch

9:00 **Praxis Teil 1**

**im Wechsel mit**

**Videodemo: gemischte Fälle (45 min)**

C. Jenssen

11:00 **Zytologische Diagnostik**

L. Welker

11:30 **Einführung und Ausblick: Drainageeinlage**

M. Dollhopf

**12:15 Mittagspause**

12:45 **Abschlusstestat (online und anonym)**

M. Götzberger

13:15 **Praxis Teil 2**

**im Wechsel mit**

**Videodemo: FNP und Interventionen (45 min)**

M. Dollhopf

**15:15 Ende Aufbaukurs**

## Referenten und Tutoren

### **Prof. Dr. David Anz**

Klinikum Penzberg

### **Prof. Dr. Alexander Arlt**

Israelitisches KH, Hamburg

### **Dr. Klemens Barth**

München Klinik Neuperlach und Harlaching

### **PD Dr. Georg Beyer**

Medizinische Klinik und Poliklinik II  
Campus Großhadern

### **Dr. Eike Burmester**

Sana Kliniken Lübeck

### **Dr. Markus Dollhopf**

München Klinik Neuperlach und Harlaching

### **Dr. Marie Eke**

München Klinik Neuperlach und Harlaching

### **Dr. Franziska Franck**

München Klinik Neuperlach und Harlaching

### **Dr. Daniel Fitting oder Lewerenz**

Klinikum Traunstein

### **Dr. Manuela Götzberger**

München Klinik Neuperlach und Harlaching

### **Prof. Dr. Christian Jenssen**

Krankenhaus Märkisch-Oderland,  
Strausberg

### **Dr. Christoph Kaiser**

Klinikum Dritter Orden, München

### **Dr. Hans Roman Kitterer**

Kliniken Ostalb, Aalen

### **Dr. Irene Klingenberg**

München Klinik Bogenhausen

### **Prof. Dr. Dr. Albrecht Neeße**

Uniklinik Göttingen

### **Dr. Martin Motschmann**

München Klinik Bogenhausen

### **Dr. Jutta Nagel**

KH Barmherzige Brüder, München

### **Prof. Dr. Bruno Neu**

Krankenhaus Landshut-Achdorf

### **Dr. Volker Penndorf**

Rotkreuzklinikum München

### **PD Dr. Sebastian Rasch**

Inn Klinik Altötting und Mühldorf

### **PD Dr. Christian Schulz**

Medizinische Klinik und Poliklinik II  
Campus Großhadern

### **PD Dr. Matthias Treiber**

Klinikum rechts der Isar München

### **Prof. Dr. Stefan von Delius**

RoMed Klinikum Rosenheim

### **PD Dr. Lutz Welker**

UKE Hamburg

## Übungsmodelle

Punktions-Boxen, Ikuma-Modell und Gut wall-Modell (Olympus Deutschland GmbH)

LET (Lübeck EUS Trainer) und VOXEL MAN 2.0 (Dr. Burmester, Lübeck)

Bio Modell Endosim

**Die Münchner GATE-EUS Kurse werden unterstützt  
von folgenden Firmen (alle Preise inkl. MwSt.)**

**Cook Deutschland GmbH**  
€ 595,-



**Falk Foundation e.V.**  
€ 1.369,-



**Olympus Deutschland GmbH**  
€ 2.380,-



**Norgine GmbH**  
€ 595,-



**Abbvie GmbH**  
€ 1.369,-



**Fujifilm GmbH**  
8.000 € Direkt-Sponsoring  
LET Trainer (Verrechnung erfolgt direkt  
über FUJIFILM Healthcare Deutschland GmbH )  
€ 595,-

