

# **Endosonographie- Aufbau-Kurs Programm GATE**

**5. bis 6. November 2021 Berlin**

**Endoskopischer Trainingskurs nach den Richtlinien der DGVS und der DEGUM**

Veranstaltungsorte: Charité Berlin, Standort Mitte

Klinik für Hepatologie und Gastroenterologie

Kaiserin-Friedrich-Haus, Robert-Kochplatz 7

& Zentrale Endoskopie (im Hochhaus der Charité, Luisenstr.)

Kursleitung: Dr. med. Christian Jürgensen, Charité Berlin, Standort CCM

Dr. med. Uwe Gottschalk, Klinikum Neubrandenburg

Anmeldung K. Scheiner, Schlosspark-Klinik Berlin

E-Mail: [k.scheiner-gate-berlin-brandenburg@web.de](mailto:k.scheiner-gate-berlin-brandenburg@web.de)

FAX: 030/3264 1300 Handy: 017651596078

*Der Kurs beginnt im Kaiserin-Friedrich-Haus, Robert-Koch-Platz 7 in 10117 Berlin*

***Die Entwicklung der Pandemie ist nicht langfristig vorhersehbar. Insofern müssen wir uns kurzfristige Absagen und Änderungen vorbehalten. Die Übungen an Modellen sind essenzieller Bestandteil des Kurskonzeptes. Die Durchführung von live-Untersuchungen wird angestrebt.***

***Geplant ist ein Hygienekonzept mit geimpften Kurs-Teilnehmern, Einhaltung der Abstandsregeln, Mundschutz und Lüftung. Mit der Anmeldung erklären sich die Teilnehmer mit diesem Konzept einverstanden. Falls im Einzelfall keine Impfung aus medizinischen Gründen möglich ist, muss eine Rücksprache mit dem Kursveranstalter erfolgen.***

## Freitag 05.11.2021 Modul B (Fortgeschrittene) – allgemeine Theorie

### Seminarraum, Kaiserin-Friedrich-Haus

|       |  |  |
|-------|--|--|
|       | Vorsitz: A. Adler, C. Jürgensen  |  |
| 15:15 | Subepitheliale Prozesse im oberen Gastrointestinaltrakt (Beschreibung, Schichtenzuordnung, Klassifikation) |  |
| 15:45 | Transmurale tumoröse Prozesse im Gastrointestinaltrakt (Differenzialdiagnose und Staging)                  |  |
| 16:15 | Video Ösophagus, Magen, Duodenum, Rektum (Fallbeispiele für Differenzialdiagnose und Staging)              |  |

### Endoskopie (Hochhaus Ebene 3)

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| 16:45 | Live Demo Raum 1<br>Olympus<br>Live Demo Raum 2<br>Fuji |  |  |
|-------|---|--|--|

|       |             |  |
|-------|-------------|--|
| 17:30 | Kaffeepause |  |
|-------|-------------|--|

### Hochhaus Ebene 3 (Praxis), Seminarraum Kaiserin-Friedrich-Haus (Video)

|                             |  |  |  |
|-----------------------------|--|--|--|
| 18:00<br>Endo               | Gruppen B1, B2<br>Ausbildung Tiermodell            |  |  |
| Kaiserin<br>Friedr          | Videodemo EUS-FNA und EUS-TCB<br>Gruppen B3 und B4 |  |  |
| 19:00<br>Kaiserin<br>Friedr | Videodemo EUS-FNA und EUS-TCB<br>Gruppen B1 und B2 |  |  |
| Endo                        | Praxis Tiermodell<br>Gruppen B3 und B4             |  |  |
| 20:00                       | Ende   |  |  |

## **Samstag 25.04.2020 Modul B (Fortgeschrittene) – Praxis**

### **Seminarraum, Kaiserin-Friedrich-Haus**

|       |   |  |
|-------|---|--|
|       | Vorsitz: U. Gottschalk                                    |  |
| 08:30 | Spezielle Theorie: Durchführung der EUS-geführten Biopsie |  |

### **Endoskopie (Hochhaus Ebene 3)**

|                |                             |  |
|----------------|-----------------------------|--|
| 09:00<br>10.20 | Live-Demo<br>Hitachi        |  |
| 9.00<br>10.20  | Live-Demo Raum 2<br>Olympus |  |

### **Seminarraum, Kaiserin-Friedrich-Haus**

|       |  |  |
|-------|--|--|
|       | Vorsitz: C. Jenssen  |  |
| 10:30 | Pankreas (Solide und zystische Pankreasläsionen - Charakterisierung, Differenzialdiagnose, Abklärungsalgorithmus, Staging) |  |
| 11:00 | Gallenwege (Choledocholithiasis, Gallenwegs- und Papillentumoren, benigne Papillenstenose)                                 |  |
| 11:30 | Video Pankreas, Gallenwege (typische Befunde)  |  |
| 12:00 | Indikationen, Kontraindikationen und Komplikationen der endosonographischen Biopsie  |  |

### **12.20 – 13.05 Mittagspause Kaiserin-Friedrichhaus, Erdgeschoss**

#### **Seminarraum, Kaiserin-Friedrich-Haus**

|       |  |  |
|-------|--|--|
| 13.05 | Spezielle Theorie: Endosonographische Feinnadelpunktion: Materialverarbeitung und zytologisch-histologische Diagnose |  |
| 13:35 | Bewertung: Punktate aus den Untersuchungen   |  |
| 14.05 | Spezielle Theorie: Grundlagen der EUS-gestützten therapeutischen Intervention  |  |
| 14.30 | <i>Videos EUS FNA und TCB</i>  |  |

|       |                                 |  |
|-------|---------------------------------|--|
| 14:55 | <i>Videodemo Interventionen</i> |  |
|-------|---------------------------------|--|

#### **Seminarraum, Kaiserin-Friedrich-Haus**

|       |  |                               |
|-------|--|-------------------------------|
| 15:45 | Abschlussdiskussion und Lernerfolgskontrolle | C. Jürgensen<br>U. Gottschalk |
| 16:00 | Ende Modul B, Ausgabe der Zertifikate        |                               |

## **GATE Verein Berlin**

Das Gate-Endoskopie-Kurskonzept wurde von der Münchner Arbeitsgruppe Gastroenterologie (MAG) für die Sektion Endoskopie der DGVS entwickelt und der Fachgesellschaft verabschiedet.

Das Kurskonzept von GATE Berlin-Brandenburg wurde für Kurse in Berlin und Brandenburg übernommen. Es handelt sich um ein neues Konzept mit einem definierten Fundus an leitliniengestützter Theorie und strukturierter praktischer Ausbildung in gastroenterologischer Endoskopie.

Der gemeinnützige Verein wird durch unten aufgeführte Sponsoren finanziell unterstützt

Die Durchführung der Kurse erfolgt in Kooperation mit der Ärztekammer Berlin und entsprechend den DGVS-Leitlinien für Endoskopiekurse.

### **Kontakt**

Förderverein GATE Berlin/Brandenburg  
Krankenhaus Bethel Berlin  
Promenadenstr. 3 – 5  
12207 Berlin

## **Sponsoren des GATE Vereins:**

- **Olympus**
- **Fujifilm**
- **Hitachi**
- **Pentax Europe**
- **Norgine**
- **ERBE**
- **Dr. FALK Pharma**