

Endosonographie- Grund-Kurs Programm GATE

23. bis 24.04.2020 Berlin

Endoskopischer Trainingskurs nach den Richtlinien der DGVS und der DEGUM

Veranstaltungsort: 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, DRK Kliniken Berlin Westend
E-Mail: k.scheiner-gate-berlin-brandenburg@web.de
FAX: 030/30354359 Handy: 017651596078

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

Referenten 2020

Dr. Adler, Berlin, Charité Berlin, Standort CVK
Dr. Burmester, Krankenhaus Süd, Lübeck
Dr. Elster, Elisabeth-Krankenhaus Berlin
Dr. Gottschalk, Berlin, Krankenhaus Neubrandenburg
PD Dr. Heise, Berlin, Krankenhaus Elisabeth Herzberge Berlin
Dr. Jürgensen, Berlin, Charité Berlin, Standort CCM
Dr. Köck, Berlin, Krankenhaus Hedwigshöhe
Prof. Dr. Matthes, Berlin, Krankenhaus Havelhöhe
Fr. Dr. Möller, Berlin, Sana Klinikum Lichtenberg
Dr. von Lampe, Berlin, Humboldt-Krankenhaus

Donnerstag 23.4.2020

Modul A (Grundkurs) – allgemeine Theorie

Seminarraum, Kaiserin-Friedrich-Haus

14:00	Begrüßung	C. Jürgensen U. Gottschalk
	Vorsitz: E. Burmester, U. Gottschalk	
14:10	Gerätekunde (Longitudinal- und Radial-Echoendoskop, Rektumsonden, Minisonden)	K. Möller
14.30	Indikationen des EUS, allgemeine EUS-Anatomie (Wandaufbau), Orientierung und Referenzpositionen	W. Heise
15:00	Allgemeine EUS-Pathologie am oberen Verdauungstrakt, (Normalbefund einschließlich benachbarte Lymphknoten, TN, häufige pathologische Befunde einschließlich pathologischer Lymphknoten-Kriterien)	H. Matthes
15:30	Rektale Endosonographie (Untersuchungstechnik, Anatomie und Normalbefund, TN, häufige pathologische Befunde)	E. Burmester

Endoskopie (Hochhaus Charite Ebene 3)

16:00	Live-Demo-Raum 1 Olympus Live-Demo-Raum 2 Hitachi	Sr. Ingrid Sr. Jana Sr. Silvia Sr. Annett	C. Jürgensen U. Gottschalk E. Burmester I. Awwad
-------	--	--	---

Seminarraum, Kaiserin-Friedrich-Haus

16.45 Kaffeepause

	Vorsitz E. Burmester, C. Jürgensen	
17:15	Video Ösophagus/ Magen (Anatomie, Normalbefunde, exemplarische pathologische Befunde)	R. Köck
17:45	Pankreas Einstellungen, Normalbefund, Varianten, chronische Pankreatitis, Detektion von fokalen Läsionen	C. Jürgensen
18:15	Gallenwege (Einstellungen, Normalbefund, häufige pathologische Befunde)	C. Jürgensen
18:45	Video Gallenwege/Pankreas (Anatomie, Normalbefunde, exemplarische pathologische Befunde)	E. Burmester
19:15	Bilder des Tages / Ende	U. Gottschalk

Freitag 24.04.2020 Modul A (Grundkurs) – Praxis

Seminarraum, Kaiserin-Friedrich-Haus

	Vorsitz: E. Burmester	
08:00	Radialer EUS: Untersuchungsvorbereitung und Untersuchungsablauf, topographische Orientierung	B. v. Lampe
08:30	Longitudinaler EUS: Untersuchungsvorbereitung, Untersuchungsablauf, topographische Orientierung	J. Elster

Hochhaus der Charité Ebene 3

09:00 Endo Kais. Friedr.	Gruppen A1 Tiermodell A2 Tiermodell Videodemonstration: Typische pathologische EUS-Befunde der Hohlorgane (Ösophagus, Magen, Duodenum, Rektum) Gruppe A3, A4	E. Burmester M. Schreiner Sr. Grit, Sr. Sylvia U. Gottschalk
10:00 Kais. Friedr. Endo	Videodemonstration: Typische pathologische EUS-Befunde der Hohlorgane (Ösophagus, Magen, Duodenum, Rektum) Gruppe A1, A2 Gruppen Tiermodell Tiermodell	U. Gottschalk Sr. Grit, Sr. Sylvia Burmester M. Schreiner

Endoskopie (Hochhaus Ebene 3)

11:00	Live Demo Raum 1 Hitachi Live Demo Raum 2 Fuji	Sr. Juliane Sr. Ingrid Sr. Silke Sr. Marion S	K. Möller /NN A. Adler /Jürgensen
-------	---	--	---

11.45 – 12.30 Mittagspause Kaiserin-Friedrich-Haus

Hochhaus der Charité Ebene 3

12:30 Endo Kais. Friedr.	Gruppen Tiermodell A3 Tiermodell A4 Videodemonstration: Typische pathologische Befunde an Leber, Pankreas, Gallenblase und Gallenwegen, Gruppen A1, A2	E. Burmester W. Heise Sr. Grit, Sr. Sylvia B. v. Lampe
13:30 Kais. Friedr. Endo	Videodemonstration: Typische pathologische Befunde an Leber, Pankreas, Gallenblase und Gallenwegen Gruppen A3, A4 Gruppen Tiermodell A1 Tiermodell A2	B. v. Lampe Sr. Grit, Sr. Sylvia E. Burmester W. Heise

Seminarraum, Kaiserin-Friedrich-Haus

14:30 -15.00	Schlussbesprechung und Lernerfolgskontrolle Ausgabe der Zertifikate	U. Gottschalk C. Jürgensen
-----------------	--	-------------------------------

bis 15.15 Kaffeepause Kaiserin-Friedrich-Haus

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**
- **Norgine**
- **ERBE**
- **Dr. FALK Pharma**



OLYMPUS



FUJIFILM



HITACHI
MEDICAL SYSTEMS



ERBE

