

Antwortkarte / Fax

☎ 0431 500-22378

Eine Anmeldung ist aufgrund der begrenzten Plätze für das Hands-on-Training erforderlich.
Die Teilnahmegebühr beträgt 100 €.
Mit der Anmeldebestätigung erhalten Sie die entsprechenden Zahlungsinformationen. Erst nach Zahlungseingang wird die Anmeldung verbindlich.

Name / Vorname

Straße

PLZ / Ort

Telefon / Fax

E-Mail

Eine Voranmeldung wird aus organisatorischen Gründen bis zum 22. Mai 2019 erbeten!
Teilnahmebestätigung bitte per Fax:
E-Mail: endoskopie@uksh-kiel.de
oder mit dieser Karte auf dem postalischen Weg.
 Ich werde mit _____ Personen an dem 3. Kieler Workshop „Interventionelle Endosonographie“ am 28. Juni 2019 teilnehmen.

Bitte
freimachen

**UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein**
Klinik für Innere Medizin I
Abteilung für Interdisziplinäre Endoskopie
Eylem Oguz
Arnold-Heller-Str. 3, Haus 18
24105 Kiel

Kontakt

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Innere Medizin I
Abteilung für Interdisziplinäre Endoskopie
Arnold-Heller-Str. 3, Haus 18
24105 Kiel
www.uksh.de

Wissenschaftliches Programm

PD Dr. med. M. Ellrichmann
Prof. Dr. med. A. Arlt
Prof. Dr. med. S. Schreiber

Bei Rückfragen können Sie sich gern telefonisch melden bei

Eylem Oguz, Susanne Schinke
☎ 0431 500-22371/-372
✉ eylem.oguz@uksh.de

Veranstaltungsort

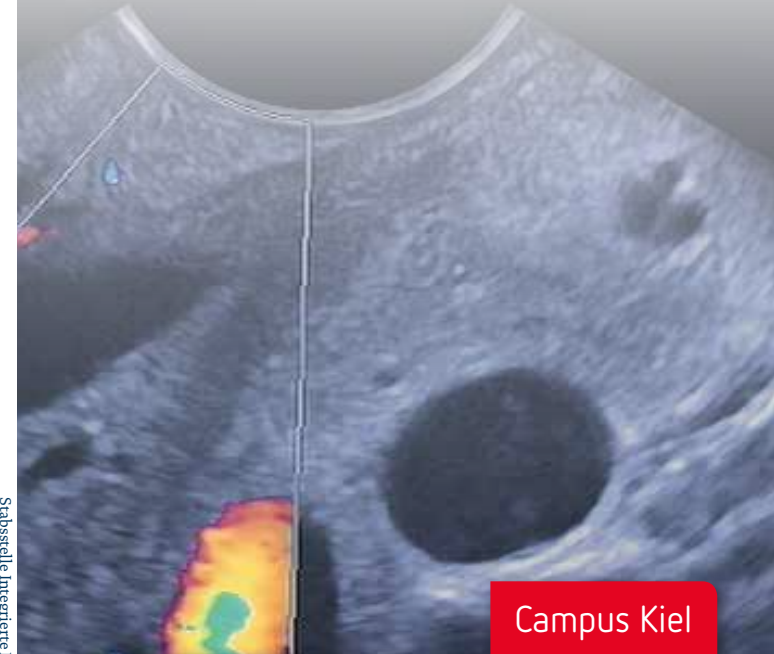
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Abteilung für Interdisziplinäre Endoskopie
Arnold-Heller-Str. 3, Haus 18
24105 Kiel



Stabsstelle Integrierte Kommunikation, B. Andresen, Stand November 2018



UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein



Campus Kiel

Klinik für Innere Medizin I –
Interdisziplinäre Endoskopie

3. Kieler Workshop

**Interventionelle
Endosonographie**

Freitag, 28. Juni 2019, 9.00 – 17.15 Uhr

Willkommen

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

im nunmehr dritten Jahr laden wir Sie herzlich zum „3. Kieler Workshop Interventionelle Endosonographie“ ein.

Im klinischen Alltag nimmt die diagnostische sowie interventionelle Endosonographie einen immer größeren Stellenwert ein. Jedoch beschränken sich die Lern- und Trainingsmöglichkeiten auf wenige Eingriffe direkt am Menschen.

Im Rahmen dieses Workshops werden wir Ihnen theoretische Grundlagen von der Anatomie über die EUS-FNA/FNB bis hin zu komplexen endosonographischen Interventionen vermitteln. Die theoretischen Anteile werden ergänzt durch Live-Demonstrationen und Hands-on-Trainings am Modell. In Kleingruppen können Sie die genannten Prozeduren am Modell ausgiebig trainieren.

Dieser Workshop richtet sich an Kolleginnen und Kollegen mit grundlegender Erfahrung in der endosonographischen Anatomie und Diagnostik pathologischer Strukturen. Um Ihnen einen bestmöglichen Lernerfolg zu ermöglichen, ist die Teilnehmerzahl auf 15 begrenzt.

Der Workshop findet parallel zur „Kieler Woche“ als größtem Segelevent der Welt statt. Die Windjammerparade am Folgetag des Workshops ist jedes Jahr ein besonderes Erlebnis.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und verbleiben mit freundlichen Grüßen,

Mark Ellrichmann

Alexander Arlt

Stefan Schreiber

Programm

Freitag, 28. Juni 2019

Uhrzeit	Thema
	Einführung
9.00	Begrüßung der Teilnehmer
9.15	Longitudinale Endosonographie: Untersuchungstechnik und Anatomie
10.00	Live-Demonstrationen: Untersuchungstechnik und Anatomie
11.00	Kaffeepause
	Diagnostische Interventionen
11.15	Diagnostische Intervention 1: Endosonographische Feinnadelpunktion – Ausrüstung und Technik
11.45	Diagnostische Intervention 2: EUS-FNA vs. EUS-FNB
12.15	Hands-on am Modell (Gruppe 1) und Live-Demonstrationen (Gruppe 2): EUS-FNA/EUS-FNB
13.15	Mittagspause
14.00	Hands-on am Modell (Gruppe 2) und Live-Demonstrationen (Gruppe 1): EUS-FNA/EUS-FNB

Ein Antrag auf Zertifizierung wurde bei der Ärztekammer Schleswig-Holstein gestellt.

Programm

Freitag, 28. Juni 2019

Uhrzeit	Thema
	Ausblick: Therapeutische Interventionen
15.00	Therapeutische Intervention: Zystendrainage – Pigtailes und HotAxios
15.30	Hands-on am Modell (Gruppe 1) und Live-Demonstrationen (Gruppe 2): Zystendrainagen – Pigtailes und HotAxios
16.15	Hands-on am Modell (Gruppe 2) und Live-Demonstrationen (Gruppe 1): Zystendrainagen – Pigtailes und HotAxios
17.00	Verabschiedung

Referenten

Prof. Dr. med. Alexander Arlt

Klinik für Innere Medizin I, UKSH, Campus Kiel, Arnold-Heller-Str. 3, Haus 6, 24105 Kiel

PD Dr. med. Mark Ellrichmann, MHM

Klinik für Innere Medizin I, UKSH, Campus Kiel, Arnold-Heller-Str. 3, Haus 6, 24105 Kiel

Prof. Dr. med. Stefan Schreiber

Klinik für Innere Medizin I, UKSH, Campus Kiel, Arnold-Heller-Str. 3, Haus 6, 24105 Kiel

Sponsoren

Wir danken folgenden Firmen für ihre freundliche Unterstützung:

HITACHI
Inspire the Next

Boston Scientific
Advancing science for life™