

Anmeldung

per Fax an: **0371 333-33224**

Anmeldung bis 23. September 2022

Teilnahmegebühren (Zutreffendes bitte ankreuzen)

- extern: 750 Euro zuzüglich 20 Euro DEGUM-Plakette
 Get-together mit Abendessen (Freitag): 50 Euro

Zahlung per Überweisung auf das in den Teilnahmebedingungen angegeben Konto.

Mit Erhalt der Rechnung wird der Gesamtbetrag unter Angabe des Namens und der Rechnungsnummer überwiesen.

Name

Vorname

Anschrift · Institution / Klinik / Praxis / Abteilung

Telefon

E-Mail

Stempel/Unterschrift

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die Teilnahmebedingungen inklusive der Stornobedingungen.



KLINIKUM CHEMNITZ

gGmbH

Krankenhaus der Maximalversorgung
Medizincampus Chemnitz der Technischen Universität Dresden
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universitäten Leipzig und Dresden

SONOGRAPHIE-GRUNDKURS

■ TAGUNGORT

Klinikum Chemnitz
Zentrum für Innere Medizin II
Endoskopie · Haus 2 · Ebene 2
Flemmingstraße 2
09116 Chemnitz

■ ANMELDUNG

Sekretariat
Zentrum für Innere Medizin II
Ines Basalla
Telefon 0371 333-33232
Fax 0371 333-33224
i.basalla@skc.de

■ TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Anmeldung **bis spätestens**
23. September 2022.

Die Anmeldung wird erst nach Eingang der Kursgebühr auf folgendem Konto verbindlich:

Klinikum Chemnitz gGmbH
Commerzbank AG
IBAN: DE77 8704 0000 0600 3511 00
BIC: COBADEFFXXX
Verwendungszweck:
Name des Teilnehmers,
Projektnummer 31 100 106



WWW.KLINIKUMCHEMNITZ.DE

Produktion: Konzernkommunikation & Marketing · 08/2022

Einladung



INTERDISZIPLINÄRER SONOGRAPHIE-GRUNDKURS ABDOMEN UND RETROPERITONEUM DEGUM-Grundkurs

13. bis 15. Oktober 2022
Zentrum für Innere Medizin II



KLINIKUM CHEMNITZ

gGmbH

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich lade Sie herzlich zu unserem ersten DEGUM Grundkurs in Chemnitz ein. In der Stadt der Moderne können Sie in unserem Kurs die Grundlagen für eine effiziente Ultraschalldiagnostik im Bereich der Abdomensonografie und Notfallsonographie erlernen.

Der Kurs wendet sich an alle Interessierten zum Erwerb der DEGUM Plakette B-Bildsonografie Abdomen/Retroperitoneum.

Neben den curricular gestalteten Vorträgen können Sie im Kleingruppenunterricht an modernsten Ultraschallgeräten die erworbene Theorie in die Praxis umsetzen.

Gerne begrüße ich Sie zu einem gemeinsamen Abendessen mit zwanglosen Gesprächen und Diskussionen.

Bis dahin alles Gute und bleiben Sie gesund.

Ihr



PD Dr. med.Th. Till Wissniowski
Chefarzt
Zentrum für Innere Medizin II

Die Veranstaltung wird durch die Sächsische Landesärztekammer zertifiziert.

Programm

DONNERSTAG · 13. OKTOBER 2022

- ab 8.00 Uhr **Anmeldung**
- 09.00 – 09.15 Uhr **Begrüßung und Einführung**
- 09.15 – 10.00 Uhr **Physikalische Grundlagen, Gerätekunde**
- 10.00 – 11.00 Uhr **Schallkopfwahl, Untersuchungsgang, Live-Demo**
- 11.00 – 11.15 Uhr **Kaffeepause**
- 11.15 – 11.30 Uhr **Beurteilungskriterien in der Sonographie**
- 11.30 – 13.00 Uhr **Praktische Übungen I** mit Lernerfolgskontrolle
- 13.00 – 14.00 Uhr **Mittagspause**
- 14.00 – 15.00 Uhr **Sonographie der Leber**
- 15.00 – 15.30 Uhr **Sonographie der abdominalen Gefäße**
- 15.30 – 15.45 Uhr **Kaffeepause**
- 15.45 – 18.00 Uhr **Praktische Übungen II** mit Lernerfolgskontrolle

FREITAG · 14. OKTOBER 2022

- 08.00 – 08.30 Uhr **Sonographie des Pankreas**
- 08.30 – 09.00 Uhr **Sonographie der Milz**
- 09.00 – 09.30 Uhr **Sonographie der Gallenblase und Gallenwege**

- 09.30 – 10.00 Uhr **Sonographie der Nieren und Harnblase**
- 10.00 – 10.15 Uhr **Kaffeepause**
- 10.15 – 12.30 Uhr **Praktische Übungen III** mit Lernerfolgskontrolle
- 12.30 – 13.30 Uhr **Mittagspause**
- 13.30 – 14.00 Uhr **Sonographie Darm**
- 14.00 – 17.00 Uhr **Praktische Übungen IV** mit Lernerfolgskontrolle
- 15.00 – 15.30 Uhr **Kaffeepause**
- 17.00 – 18.00 Uhr **Video-Cases**
- 19.00 Uhr **Get-together mit Abendessen**

SAMSTAG · 15. OKTOBER 2022

- 09.00 – 10.00 Uhr **Freie Flüssigkeiten, FAST**
- 10.00 – 10.15 Uhr **Kaffeepause**
- 10.15 – 12.15 Uhr **Praktische Übungen V** mit Lernerfolgskontrolle
- 12.15 – 13.00 Uhr **Abschlussquiz und Ausgabe der Teilnahmebescheinigung**