

Kursleitung & Referenten

Wissenschaftliche Leitung

Ltd. OA Dr. med. T. Händl
DEGUM-Stufe III / Kursleiter

Referenten

OA C. Denzel

OA Dr. med. S. Gaul

OA J. Neubauer

CA PD Dr. med. M. Wehler

OA Dr. med. T. Kleffel

(Institut für diagnostische Radiologie
Universitätsklinikum Augsburg)

Allgemeine Informationen

Veranstalter und Auskunft

Ultraschall-Akademie der DEGUM GmbH
Heidereuterstraße 13a , 13597 Berlin
Tel.: +49 (0)30 20 21 40 45-0
Fax: +49 (0)30 20 21 40 45-9
E-Mail: office@ultraschall-akademie.de

Teilnahmegebühr

600€ inkl. der gesetzlich geltenden Ust.
Getränke, Imbiss und DEGUM-Plakette sind in der Teilnahmegebühr enthalten.
Bei Rücktritt von der Anmeldung wird eine Bearbeitungspauschale von 35€ einbehalten.

Ermäßigung

für Mitarbeiter des Klinikums Augsburg
450€ inkl. der gesetzlich geltenden Ust.

Anmeldung

Die Anmeldung zum Kurs erfolgt über das Kursportal der Ultraschall-Akademie der DEGUM GmbH (www.ultraschall-akademie.de).

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Augsburg
Kleiner Hörsaal
Stenglinstr. 2
86156 Augsburg

Übernachtungsmöglichkeit

www.augsburg-tourismus.de/uebernachten

Dieser Kurs entspricht den Empfehlungen der DEGUM (Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin) und der Kassenärztlichen Vereinigung.

Die Bayerische Landesärztekammer wird für diese Veranstaltung voraussichtlich 34 CME-Punkte vergeben.

Die Teilnehmer untersuchen sich bei den praktischen Übungen gegenseitig. Bitte achten Sie auf entsprechende Kleidung.



Ultraschall-Akademie
der DEGUM GmbH

Ultraschallkurs an der 4. Medizinischen Klinik und Zentralen Notaufnahme am Universitätsklinikum Augsburg

(CA: PD Dr. med. M. Wehler)

Wissenschaftliche Leitung:
Ltd. OA Dr. med. T. Händl
DEGUM-Stufe III / Kursleiter

Interdisziplinärer Grundkurs vom 8. - 11. Oktober 2020

(nach den aktuellen KBV- und DEGUM-
Richtlinien)

**Abdomen und Retroperitoneum einschl.
Nieren und ableitende Harnwege,
Schilddrüse, Thorax, Einführung in die
Notfallsonographie**

DEGUM-zertifiziert

Programm

Donnerstag, 8. Oktober 2020

12.30 - 13.00	Anmeldung / Registrierung
13.00 - 13.15	Begrüßung – Kurseinführung Händl
13.15 - 14.00	Technische Grundlagen NN
14.00 - 14.30	Untersuchungstechnik, Schnitt- ebenen Händl
14.30 - 14.45	<i>Pause</i>
14.45 - 15.30	Leber I (Normalbefund und diffuse Parenchymveränder- ungen) Händl
15.30 - 16.00	Live Demo - Geräteeinstellung Händl
16.00 - 16.30	<i>Kaffeepause</i>
16.30 - 19.00	Untersuchungsübungen

Programmänderungen vorbehalten.
Stand: 17.06.2020

Programm

Freitag, 9. Oktober 2020

09.00 - 09.15	Befunddokumentation Denzel
09.15 - 09.30	Ultraschallartefakte Denzel
09.30 - 10.15	Leber II – fokale Läsionen Gaul
10.15 - 10.45	<i>Kaffeepause</i>
10.45 - 11.30	Gallenblase, Gallenwege NN
11.30 - 13.00	Untersuchungsübungen
13.00 - 14.00	<i>Mittagspause</i>
14.00 - 14.45	Abdominelle und retro- peritoneale Gefäße Gaul
14.45 - 15.30	Nieren, Nebennieren und ablei- tende Harnwege Denzel
15.30 - 16.00	<i>Kaffeepause - Buchausstellung</i>
16.00 - 18.00	Untersuchungsübungen
18.00 - 18.30	Peritonealraum, Einführung Notfallsonographie, FAST Händl

Programm

Samstag, 10. Oktober 2020

09.00 - 09.45	Pankreas Wehler
09.45 - 10.15	Milz Gaul
10.15 - 10.30	<i>Kaffeepause</i>
10.30 - 12.30	Untersuchungsübungen
12.30 - 13.30	<i>Mittagspause</i>
13.30 - 14.20	Lymphknoten Kleffel
14.20 - 14.45	Pleura, Thorax Neubauer
14.45 - 15.30	Schilddrüse, NSD und Halsgefäße NN
15.30 - 16.00	<i>Kaffeepause</i>
16.00 - 18.00	Untersuchungsübungen
18.00 - 18.30	Einführung in die Darmsono- graphie NN

Sonntag, 11. Oktober 2020

09.30 - 09.45	Live-Demo und Repetitorium Abdominalsonographie Händl
09.45 - 11.15	Freies Üben an den Geräten
11.15 - 11.30	<i>Kaffeepause</i>
11.30 - 12.00	Abschlussprüfung Händl