

Programm

4. Feldkircher Workshop Anästhesie-fokussierte Sonografie

Kurs Notfallsonografie (ÖGUM/DEGUM/SGUM) AFS-Module 4 und 5 (DGAI)

AFS = Anästhesie Fokussierte Sonografie

Samstag und Sonntag, 20. und 21. Mai 2017

Veranstaltungsort: „Panoramasaal“
Landeskrankenhaus Feldkirch
Carinagasse 47, 6800 Feldkirch

**Wissenschaftl. Leitung
und Organisation:** Dr. med. Gernot Gorsewski (DEGUM II-Kursleiter)
Dr. med. Eberhard Reithmeier

DFP-Punkte: 20 Punkte

Veranstalter: Landeskrankenhaus Feldkirch
Abteilung Anästhesie und Intensivmedizin

in Zusammenarbeit mit

Universitätsklinikum Ulm
Abteilung Anästhesie und Intensivmedizin

Samstag, 20.05.2017 Kardiosonografie

Zeit	Inhalt	Dozent
08:00	Registrierung	
08:15	Von der Echokardiografie zur Kardiosonografie <i>Begrüßung + Einführung</i>	Germann
08:30	Funktionelle Anatomie und Standardschnitte – Vortrag	Stahl
09:00	Mit Tipps und Tricks zum goldenen Schnitt – Liveschall	Hörmann
09:20	Kaffeepause	
09:35	Linksventrikuläre Funktion, Volumenstatus – Vortrag	Reithmeier
10:05	Rechtsventrikuläre Funktion, akutes Cor pulmonale – Vortrag	Gorsewski
10:30	2-Punkt-Venenkompressionssonografie – Vortrag und Liveschall	Reithmeier
11:00	HOT 1 – Kleingruppen	Alle Dozenten
13:00	Mittagspause	
14:00	Orientierende Beurteilung der Klappenfunktion – Vortrag	Rinösl
14:40	Das Perikard: Erguss, Tamponade, Punktion – Vortrag	Gorsewski
15:00	Kaffeepause	
15:15	HOT 2 – Kleingruppen	Alle Dozenten
17:15	Hämodynamische Instabilität – Fallbeispiele	Valicek
18:00	Ende 1. Kurstag	

Sonntag, 21.05.2017 Thorakoabdominelle Sonografie

Zeit	Inhalt	Dozent
08:00	Begrüßung und Einführung	Reithmeier
Teil I: Thorax- und Lungensonografie (inkl. Trachea)		
08:15	Sonoanatomie und typische Artefakte im B-Bild und M-Mode: Bat-Sign, Lungengleiten, A-/B-Linien, Lungenpuls, Trachea – <i>Vortrag</i>	Gorsewski
09:00	Untersuchungsgang Lunge, Thorax, Trachea <i>Liveschall</i>	Gorsewski
09:15	Kaffeepause	
09:30	Typische Pathologien und Differentialdiagnosen 1: Pneumothorax, Pleuraerguss – <i>Vortrag</i>	Dinse-Lambracht
10:00	Typische Pathologien und Differentialdiagnosen 2 Lungenödem, Konsolidierung – <i>Vortrag</i>	Reithmeier
10:30	HOT 3 – <i>Kleingruppen</i>	Alle Dozenten
12:30	Mittagspause	
13:30	Fallbeispiele Lungensonografie – <i>Vortrag</i>	Mathis
Teil II: E-FAST (Extended Focused Assessment with Sonography for Trauma)		
14:00	Sonoanatomie FAST-Untersuchung – <i>Vortrag und Liveschall</i>	Franz
14:20	Kaffeepause	
14:35	Notfallsono: Aorta, Gallenblase und Niere (Harnstau) – <i>Vortrag</i>	Feurstein
15:00	Pathologische Befunde – <i>Fallbeispiele</i>	Bacher
15:30	HOT 4 – <i>Kleingruppen</i>	Alle Dozenten
17:30	Abschlussbesprechung, Evaluation und Ausgabe der Zertifikate	Gorsewski
17:45	Kursende	

Wir danken folgenden Sponsoren:

NN

Ausbildungskonzept

Unser Workshop ist als **Grundkurs** der ÖGUM/DEGUM/SGUM zertifiziert und als **Kurs-Teil 4 und 5 des modularen Trainings „Anästhesie Fokussierte Sonografie (AFS)“** der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin (DGAI) anerkannt. Im Kurs werden durch Vorträge die wichtigsten Punkte wiederholt und in der Vorbereitung aufgetauchte Probleme oder Fragen besprochen. Durch den **Liveschall** werden die Inhalte praxisnah demonstriert. Anschließend wird die **Anwendung** der erworbenen Kenntnisse **in Kleingruppen** (maximal 5 Teilnehmer pro Tutor) an Probanden und Stichmodellen trainiert.

Anmeldung

Die Kursgebühr beträgt 550 €, inkludiert sind DGAI- und ÖGUM-Zertifikat, Mittagessen Samstag und Sonntag, Kaffeepausen, Kursessen Samstagabend.
Anmeldung per E-Mail bitte bis **Freitag, 21.04.2017** an anaesthesie.sekretariat@lkhf.at

Dozenten

Arbeitsgruppe Anästhesie fokussierte Sonografie, LKH Feldkirch

Prim. Univ. Doz. Dr. Reinhard Germann
Dr. med. Gernot Gorsewski (Kursleiter)
Dr. med. Eberhard Reithmeier (Organisator)
Dr. med. Thomas Feurstein
Dr. med. Magdalena Franz
Dr. med. Philipp Hörmann
Dr. med. Harald Rinösl

externe Dozenten:

Prim. Dr. med. Bernhard Bacher – Landesklinikum Amstetten
Dr. med. Alexander Dinse-Lambracht, DESA EDIC – Universitätsklinikum Ulm (D)
Prof. Dr. med. Gebhard Mathis – Rankweil
Dr. med. Wolfgang Stahl – Universitätsklinikum Ulm (D)
Dr. med. Gerhard Valicek – Universitätsklinikum St. Pölten