

Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Universitätsklinikum Ulm
Ärztliche Direktorin Frau Prof. Dr. B. Jungwirth

Einladung

24. Ulmer Workshop
Anästhesie Fokussierte Sonographie

12. – 13. Dezember 2020

Sonographie für die Diagnostik
in Akutsituationen

Herz, Thorax und Abdomen



Leitung und Organisation :
Arbeitsgruppe Sonographie in der Anästhesie
Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Anmeldung

Sie haben die Möglichkeit sich online anzumelden
<https://www.ains-ulm.de>

Teilnahmegebühr

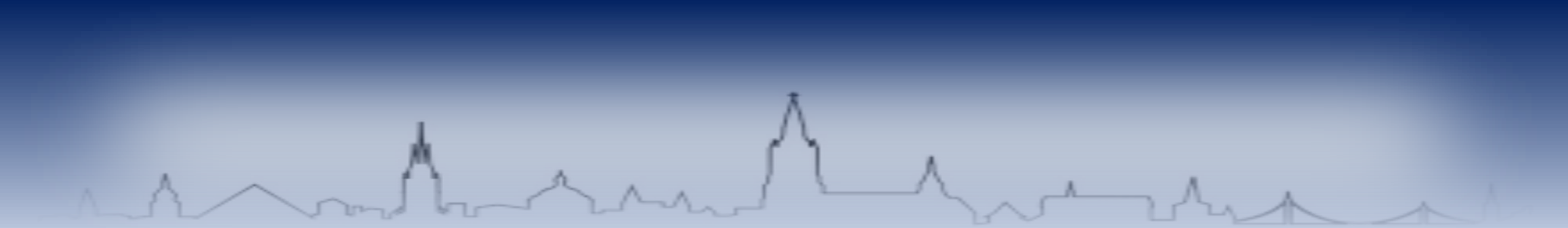
500 €, Bezahlung innerhalb von 14 Tagen nach Anmeldung.
Der Workshop kann bis 27.11. kostenfrei storniert werden.
Die Gebühr beinhaltet neben dem Zertifikat die komplette
Verpflegung während des Workshops

Zertifizierung

Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer
Baden-Württemberg beantragt

Veranstaltungsort

Universität Ulm, Oberer Eselsberg, Lehrgebäude O29
James-Frank-Ring, 89081 Ulm



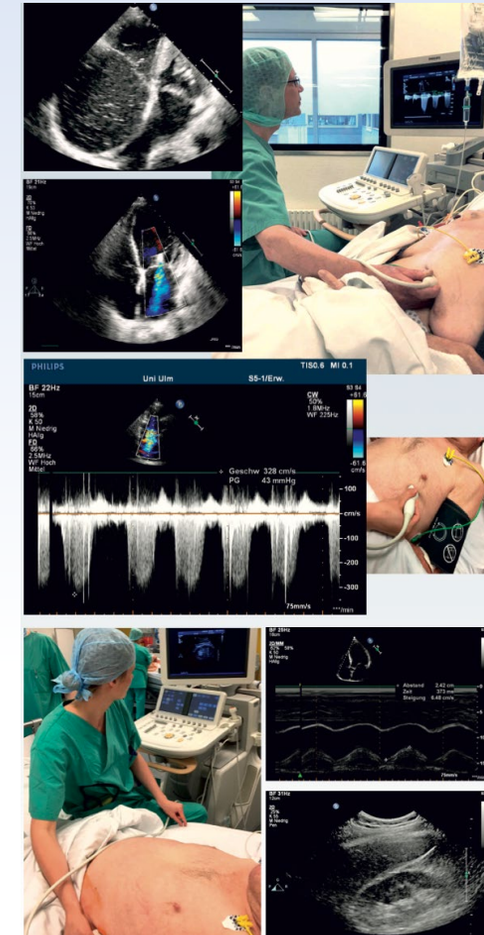
Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Sonographische Untersuchungen von Herz, Thorax und Abdomen werden zunehmend für diagnostische und therapeutische Entscheidungen in der Anästhesie, Intensiv- und Notfallmedizin eingesetzt.

Als Teilnehmer dieses Workshops werden Ihnen in Vorträgen die theoretischen Grundlagen vermittelt und mittels Liveschall praxisnah demonstriert.

Anschließend wird die Anwendung der erworbenen Kenntnisse in Kleingruppen (maximal 5 Teilnehmer pro Tutor und Arbeitsplatz) an Probanden trainiert.

Wichtig im Workshop sind uns ein starker Praxisbezug, ein hoher Anteil an praktischen Übungen und der Erfahrungsaustausch mit kompetenten Tutoren!



Kursprogramm

Samstag Kardiosonographie

Zeit	Inhalt
08:00	Registrierung
08:15	Begrüßung: Warum transthorakale Echokardiographie
08:30	Funktionelle Anatomie und Standardschnitte - Vortrag
09:15	Die optimale Anlotung: Tipps und Tricks zum „idealen“ Bild - Liveschall
09:45	Kaffeepause
10:00	Hands-on Teil 1 - Kardiosonographie - Kleingruppen
12:00	Mittagspause
13:00	Orientierende Beurteilung der Klappenfunktion - Vortrag
13:45	Linksventrikuläre Funktion - Vortrag
14:15	Rechtsventrikuläre Funktion - Vortrag
14:45	Kaffeepause
15:00	Hands-on Teil 2 - Kardiosonographie - Kleingruppen
17:00	Das Perikard. Erguss, Tamponade und Punktion - Vortrag
17:20	Echokardiografische Fallbeispiele aus dem AWR, OP und Intensivstation
18:00	Ende 1. Kurstag

Sonntag Thorakoabdominelle Sonographie

Zeit	Inhalt
08:30	Sonoanatomie Thorax, Lunge und Trachea mit typischen Artefakten - Vortrag
09:00	Untersuchungsgang: Thorax, Lunge und Trachea - Liveschall
09:15	Typische Pathologien 1 - Pneumothorax und Pleuraerguss - Vortrag
09:45	Typische Pathologien 2 - Lungenödem und Konsolidierungen - Vortrag
10:15	Koniotomie, dilatative Tracheotomie, funktionelle Beurteilung des N. phrenicus
10:45	Kaffeepause
11:00	Hands-on Teil 3 - Thorax, Lunge und Trachea - Kleingruppen
12:30	Mittagspause
13:30	Fallbeispiele Lungensonographie
14:00	Sonoanatomie FAST - Untersuchung - Vortrag
14:30	Pathologische Befunde FAST - Vortrag
15:00	Untersuchungsgang Traumasonographie e-FAST - Liveschall
15:15	Kaffeepause
15:30	Hands-on Teil 4 - FAST - Kleingruppen
17:00	Abschlussbesprechung und Ausgabe der Zertifikate

Tutoren

Arbeitsgruppe Sonographie in der Anästhesie Universitätsklinikum Ulm

Dr. Moritz BECK

Dr. Sebastian EHINGER

Dr. Theresa FELS

Dr. Benedikt NUßBAUM

Dr. Jan SCHRÖDER

Dr. Wolfgang STAHL

Dr. Ulrike WÜST

Externe Refrenten

Dr. Gernot GORSEWSKI, LK Feldkirch

Dr. Eberhard REITHMEIER, LK Feldkirch

Dr. Dominik SCHARNBECK, Uniklinik Ulm, Kardiologie

Dr. Mona SPIEGEL, Donauklinik Neu-Ulm

Dr. Jochen SPIEß, Kardiologische Schwerpunktpraxis

Dr. Ilyas TUGTEKIN, Hessing Kliniken, Augsburg

Mit freundlicher Unterstützung

The logo for Philips, consisting of the word "PHILIPS" in a bold, blue, sans-serif font.The logo for Pajunk, featuring the word "PAJUNK" in white, bold, sans-serif font inside a teal rectangular box.The logo for B | BRAUN, with "B | BRAUN" in green, bold, sans-serif font, and "SHARING EXPERTISE" in a smaller green font below it.The logo for SonoSite FUJIFILM, featuring a blue square icon with a white stylized 'S' shape, followed by the text "SonoSite" in black and "FUJIFILM" in red and black below it.