

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

ganz gleich ob im OP, in der Notfallmedizin oder auf der Intensivstation - die Bedeutung der Sonographie in der Anästhesiologie hat in den letzten Jahren stetig zugenommen und ist für eine zeitgemäße Patientenversorgung kaum zu überschätzen.

In unseren von der DEGUM zertifizierten Kursen demonstrieren wir Ihnen den „state of the art“ aller Einsatzgebiete der anästhesierelevanten Sonographie:

Sie haben die Möglichkeit, den Grundkurs 2 mit dem Schwerpunkt Ultraschalldiagnostik für Intensiv- und Notfallmedizin unter Anleitung erfahrener Kliniker und DEGUM-Kursleiter zu absolvieren.

Entsprechend dem Curriculum der Sektion Anästhesiologie der DEGUM folgen auf eine theoretische Einführung ins Thema ausgedehnte praktische Übungen am Probanden bzw. Punktionsmodell, so dass Sie Ihr erworbenes Wissen unmittelbar in die Praxis umsetzen können.

Die Planung und Durchführung der Kurse obliegt Sono4Nord, einem Zusammenschluss von engagierten Anästhesisten mit jahrelanger Erfahrung in Klinik und Lehre auf dem Gebiet der Sonographie.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und möchten Sie gerne im BG Klinikum Hamburg willkommen heißen.

Ulf Linstedt, Tobias Odenthal, Timo Rath

AUSBILDUNG UND PRAXIS
SONO4NORD
ANÄSTHESIE ~ INTENSIV
NOTFALL ~ SCHMERZ



ANMELDUNG

Frau Ingrid Rosendahl
Sekretariat der Klinik für Anästhesiologie
Diako Flensburg
Telefon: 0461-812-1601
Fax: 0461-812-1604
Email: anaesthesia@diako.de

VERANSTALTUNGSORT

BG Klinikum Hamburg
Bergedorfer Straße 10, 21033 Hamburg



GEBÜHREN

DEGUM GK 2: 450,00 €

Inklusive Skript, DEGUM-Zertifikat und Verpflegung während des Kurses

Bei der Ärztekammer HH wird eine Akkreditierung des DEGUM-GK2 beantragt.

AUSBILDUNG UND PRAXIS
SONO4NORD
ANÄSTHESIE ~ INTENSIV
NOTFALL ~ SCHMERZ

Grundkurs 2 Sektion Anästhesiologie der DEGUM

Ultraschall in Intensiv- und Notfallmedizin



25.11. + 26.11.2023

In Zusammenarbeit mit

 **BG Klinikum**
Hamburg

SONO4NORD REFERENTEN

Prof. Dr. med. Ulf Linstedt | DEGUM II | Kursleiter
CA Klinikverbund Flensburg (Malteser + DIAKO)

Dr. med. Timo Rath, D.E.S.A. | DEGUM II | Kursleiter
Departmentleiter Ambulantes Operieren
Krankenhaus Reinbek, St. Adolf-Stift

Dr. med. Tobias Odenthal | DEGUM II
Ltd. OA BG Klinikum Hamburg

Dr. med. Michael Thomsen | DEGUM Zertifikat
OA BG Klinikum Hamburg

Dr. med. Katrin Fligge
FÄ DIAKO Krankenhaus Flensburg

René Poggi
Leitung Chr. 100 RTH Berlin
Stv. Leitung Zentrale Notaufnahme
BW-Krankenhaus Berlin

Mit freundlicher Unterstützung von:



DEGUM Grundkurs 2 - 25.11.2023

08:15	Begrüßung und Ablauf
08:30	Physikalische Grundlagen, Bildeinstellung und Sondenführung
09:00	Doppleranwendungen (Farbdoppler, PW-Doppler, CW-Doppler)
09:45	<i>Kaffeepause</i>
<hr/>	
10:00	Thorax-Sonografie (Grundlagen der Sonoanatomie)
10:15	Thoraxtrauma (Pneumothorax, Hämatothorax, Rippenfrakturen)
10:45	Respiratorische Insuffizienz (Pleuraerguss, Pneumonie, Überwässerung)
11:15	Sonoanatomie der Trachea (Tracheotomie)
11:30	Hands-on-Training 1 (HOT) Lungensonografie und Sonografie der Trachea
13:00	<i>Mittagspause</i>
<hr/>	
13:30	Standardschnitte Abdomen (Leber, Gallenblase, Niere + ableitende Harnwege)
14:00	Abdominaltrauma (eFAST-Untersuchung)
14:45	<i>Kaffeepause</i>
<hr/>	
15:00	Sonografie bei Gefäßzugängen, Thrombose und Kompressionsanatomie
15:30	HOT 2 Abdomensonografie, e-FAST, Gefäßsonografie
17:30	Ende Kurstag 1

DEGUM Grundkurs 2 - 26.11.2023

08:45	Begrüßung
09:00	Standardschnitte TTE und FATE-Protokoll (Parasternal lange-kurze Schnittebene, apikale Schnittebene und subkostale Schnittebene, V. cava inferior)
9:30	Linksventrikuläre Dysfunktion und Volumenstatus
10:00	<i>Kaffeepause</i>
10:15	Rechtsventrikuläre Dyfsfunktion, Perikarderguss und –tamponade
<hr/>	
10:45	HOT 3 Standardschnitte, TEE und FATE-Protokoll
12:30	<i>Mittagspause</i>
<hr/>	
13:00	Stellenwert der Sonografie beim Schock am Beispiel des RUSH-Protokolls
13:30	HOT 4 RUSH-Protokoll
15:45	<i>Kaffeepause</i>
<hr/>	
16:00	Testat, Abschlussbesprechung
16:30	<i>Kursende</i>