

WISSENSCHAFTLICHES TEAM

Gastroenterologie Nordsternhaus Reutlingen

Dr. Alexander Heinzmann, DEGUM Stufe III Notfallsonographie, Innere Medizin und Thoraxsonographie

Uniklinikum Halle (Saale), Klinik für Gastroenterologie und Pneumologie, Interdisziplinäre Zentrale Ultraschallabteilung

Dr. med. Valentin Blank, DEGUM Stufe I Notfallsonographie, DEGUM Stufe III KL Innere Medizin und Thoraxsonographie II KL

Klinikum am Steinenberg Reutlingen, Medizinische Klinik II

Isabel Eberle, DEGUM Stufe I Notfallsonographie

Dr. Florian Edl

Dr. Nadja Reis-Damaschke

Dr. Alexander Wick

Kardiologisch-angiologische Gemeinschaftspraxis Reutlingen

Dr. Benjamin Schempf

Klinikum am Steinenberg Reutlingen, Klinik für Interdisziplinäre Notfallmedizin

Christof Fehrle

Dr. Barbara Lindenstrauß

Dr. Lenja Stoll

Klinikum am Steinenberg Reutlingen, Medizinische Klinik I

PD Dr. Bitu Boozari, Leitung Zentrale Sonographie, DEGUM Stufe III Innere Medizin

Dr. Johannes Leveringhaus, DEGUM Stufe I Notfallsonographie, Innere Medizin und Thoraxsonographie

Dr. Laura Leyhr, DEGUM Stufe II Innere Medizin, DEGUM Stufe I Thoraxsonographie

Gregor Palmer

Dr. Stefanie Tegtmeyer, DEGUM Stufe I Notfallsonographie und Thoraxsonographie, DEGUM Stufe II Innere Medizin

Sponsoren

ORGANISATIONSHINWEISE

Veranstaltungsort:

Klinikum am Steinenberg
Steinenbergstr. 31
72764 Reutlingen
Treffpunkt: Festsaal

Teilnahmegebühr:

620 € inkl. gesetzl. MwSt. für beide Kurstage.
Der Kurs ist auf 35 Teilnehmende begrenzt.

Bitte beachten Sie bei der Kleiderwahl an den beiden Kurstagen, dass sich die Kursteilnehmer gegenseitig untersuchen werden.
Ein Kursskript ist nicht vorgesehen, Sie erhalten im Kurs eine Literaturempfehlung.
Das Mittagessen an beiden Tagen ist in der Teilnahmegebühr inkludiert.

Übernachtungsmöglichkeit:

Tourist-Information Reutlingen
www.tourismus-reutlingen.de

Fortbildungspunkte: Werden bei der LÄK Baden-Württemberg beantragt

Auskunft

Katrin Beck
Tel.: 0176 68 61 8854

Anmeldung per

E-Mail: info@campusacademy-neuruppin.de

Anmeldungen bitte per E-Mail unter der Nennung einer Rechnungsadresse, Geb. Datum und Telefonnummer.

oder

Online Buchungen unter: **www.campusacademy-neuruppin.de**

Veranstalter

Campus ACADEMY ug
c/o ukrb O-Haus, OG (R.212)
Fehrbelliner Straße 38 | 16816 Neuruppin
www.campusacademy-neuruppin.de
E-Mail: info@campusacademy-neuruppin.de

Stornierungsbedingungen

Bei Stornierung der Anmeldung wird eine Bearbeitungspauschale von 50,00 € in Rechnung gestellt. Die Teilnahme kann bis 28 Tage vor der Veranstaltung storniert werden. Zwischen 28 und 14 Tagen wird die Stornierung mit 50% der Kursgebühr berechnet. Bei einer Abmeldung weniger als 14 Tage vor Kursbeginn berechnen wir 100% Stornogebühren. Kann der Platz nachbesetzt werden, fällt nur die Bearbeitungspauschale an. Sollte die Veranstaltung unsererseits abgesagt werden, erhalten Sie 100% Ihrer gezahlten Gebühr erstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen. Näheres finden Sie in unseren AGB.

Änderungen vorbehalten. Stand : 22.10.2025

Reutlinger Notfallsonographiekurs

16./17. Mai 2025

Ultraschall in der Akut- und Intensivmedizin



Grundkurs nach dem
dreiländerübergreifenden Curriculum
der DEGUM / SGUM / ÖGUM

DEGUM-zertifiziert

VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ob in Notaufnahmen, auf Intensivstationen oder in der Praxis - jeder von uns hat beinahe täglich mit Notfällen zu tun.

Mit Ultraschall können viele Entscheidungen zielführender und schneller getroffen werden. Wir bieten Ihnen in diesem Kurs eine auf Notfallsituationen fokussierte Ultraschallausbildung.

Für unseren Kurs benötigen Sie keine Vorkenntnisse im Ultraschall. Er dient als Grundkurs für alle Ultraschallanfänger, die mit Notfällen an Herz, Lunge oder Abdomen konfrontiert sind.

Seit vielen Jahren führen wir in Reutlingen Notfallsonographie-kurse nach dem dreiländerübergreifenden Curriculum der DEGUM / SGUM / ÖGUM durch. Beide Kursteile (FEEL und FAST) werden zum Zertifikat Notfallsonographie angerechnet.

Ausgebildet werden Sie von zahlreichen DEGUM Kursleitern und Ausbildern sowie vielen hocherfahrenen Ultraschallern.

In zahlreichen praktischen Übungen in Kleingruppen soll das theoretische Wissen gefestigt und in die Praxis umgesetzt werden.

Lassen Sie sich in den beiden Tagen von unserer Begeisterung für den Ultraschall im täglichen Einsatz anstecken.

Wir hoffen, Ihnen ein spannendes Programm bieten zu können und freuen uns sehr auf Sie!

Laura Leyhr

PROGRAMM

Freitag, 16. Mai 2025

10.00 - 10.10:	Begrüßung und Einführung (Leyhr)
10.10 - 10.30:	Grundlagen der Sonographie (Blank V)
10.30 - 10.50:	Wie untersuche ich das Herz? (Edl)
10.50 - 11.10:	Ventrikel- und Klappenfunktion (Edl)
11.10 - 12.15:	Praktische Übungen
12.15 - 12.30:	Pause
12.30 - 12.50:	Rechtsherzbelastungszeichen mit Vena cava inferior (Eberle)
12.50 - 13.10:	Beinvenensonographie (Stoll)
13.10 - 13.30:	Echo in der Peri-Reanimation (Eberle)
13.30 - 14.00:	Mittagessen
14.00 - 15.05:	Praktische Übungen
15.05 - 15.25:	Lungenarterienembolie mit Rechtsherzbelastungszeichen (Heinzmann)
15.25 - 15.45:	Perikarderguss - wann und wie punktieren? (Schempf)
15.45 - 16.45:	Praktische Übungen
16.45 - 17.00:	Pause
17.00 - 17.15:	Wie untersuche ich die Lunge? (Blank V)
17.15 - 17.30:	Symptomkomplex Atemnot
17.30 - 17.45:	Symptomkomplex Thoraxschmerz (Palmer)
17.45 - 18.45:	Praktische Übungen
18.45 - 19.00:	Quiz (Wick)

Abschlussbesprechung

PROGRAMM

Samstag, 17. Mai 2025

09.00 - 09.10:	Begrüßung und Einführung (Leyhr)
09.10 - 09.30:	Schnittführung bei Notfällen (FAST) (Lindenstrauß)
09.30 - 09.50:	eFAST - pathologische Befunde (Fehrle)
09.50 - 10.10:	Pneumothorax und freie Luft (Heinzmann)
10.10 - 11.15:	Praktische Übungen: eFAST-Schnitte, Beinvenensonographie
11.15 - 11.30:	Pause
11.30 - 11.50:	Gallenblase und Gallenwege (Leyhr)
11.50 - 12.10:	Abdominalgefäße (Lindenstrauß)
12.10 - 13.15:	Praktische Übungen Gallenblase, Gallenwege und Gefäße
13.15 - 13.45:	Mittagspause
13.45 - 14.05:	Niere und Harnblase (Tegtmeyer)
14.05 - 14.25:	Pathologische Darmbefunde (Leveringhaus)
14.25 - 15.30 :	Praktische Übungen: Niere, Harnblase und Darm
15.30 - 15.45:	Pause
15.45 - 16.05:	CEUS in der Notfallsonographie (Boozari)
16.05 - 16.25:	Ultraschallgeführte Punktionen (Blank V)
16.25 - 17.30:	Praktische Übungen Punktionen
17.30 - 18.00:	Quiz (Wolff)

Abschlussbesprechung und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen