

Üben Sie an hochwertigen Demo-Systemen von GE Healthcare

Für den Intensivkurs Echokardiographie stellt Zimeda die Geräte zur Verfügung



SONOSTORE
PASSAU



■ Versana Essential



■ Versana Premier



■ Versana Active



■ Versana Balance

Wir freuen uns sehr über die künftige Zusammenarbeit mit der Firma AETIOS, die sich der Aus- und Fortbildung von Medizinern widmet.

Als diagnostisches Hilfsmittel ist die Sonografie nicht mehr wegzudenken. Lernen Sie bei dem Kurs ganz nebenbei auch die neueste Generation von Ultraschallgeräten kennen!

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.
Ihr Zimeda-Team

Zimeda ist Ihr offizieller Fachhändler für GE Healthcare Sono- und Kardio-Technik.

Deutschland:

Zimeda GmbH & Co.KG
Dr.-Emil-Brichta-Str. 3
94036 Passau / Deutschland
Tel: +49-851-959730
Fax: +49-851-9597399
E-Mail: info@zimeda.eu
www.zimeda.eu

Österreich:

Zimeda GmbH & Co.KG
Dietzendorfer Straße 1
4092 Esternberg / Österreich
Tel: +43-7712-49946300
Fax: +43-7712-49946305
E-Mail: info@zimeda.eu
www.zimeda.eu

Prozess-Management
Praxis-Einrichtungen
Medizintechnische Geräte
Service für Medizin- und Reha-
Technik

GE Healthcare:
Competence Center für Sonografie
und Kardio-Technik

Sanitätshaus
Home Care
Wund-Management
Hygiene-Management
Fachversand für Praxis, Klinik
und medizinische Reha



ZIMEDA
MEDIZINTECHNIK



Intensivkurs Echokardiographie

Freitag 09.10.2020 –
Sonntag 11.10.2020

Es werden 25 Fortbildungspunkte von der
BLÄK für diesen Kurs vergeben.

Kosten

Die Kosten für die Fortbildung liegen
bei 700,00€ je Teilnehmer.

Anmeldung

Ihre Anmeldung für die
Fortbildung können Sie über
unsere Website
[www.aetios-
aerzteausbildung.de](http://www.aetios-aerzteausbildung.de)
absenden.

0851-22591637

Apobank eG
Bahnhofstraße 7
94032 Passau

[kontakt@aetios-
aerzteausbildung.com](mailto:kontakt@aetios-aerzteausbildung.com)

www.aetios-aerzteausbildung.de

Programm

Freitag, den 09.10.2020

13:00 – 14:00 Uhr	Registrierung Ausgabe Lernmaterial & Ablaufplan
14:00 – 14:15 Uhr	Begrüßung
14:15 – 18:00 Uhr	Theorie Grundbausteine Anatomie des Herzens, Anleitungen, Einstellung des Ultraschallgerätes, M-Mode, Fab Doppler
16:00 – 16:30 Uhr	Kaffeepause

Samstag, den 10.10.2020

08:30 – 09:30 Uhr	RV: Theorie und Fallbeispiele
10:45 – 11:45 Uhr	RV: Theorie und Fallbeispiele
11:45 – 12:45 Uhr	Praktische Übung, Lernzielkontrollen
12:45 – 13:45 Uhr	Mittagessen
13:45 – 14:45 Uhr	Herzklappen
14:45 – 15:45 Uhr	Praktische Übungen
15:45 – 16:00 Uhr	Kaffeepause
16:00 – 16:45 Uhr	Diastolische Dysfunktion, Aorta
16:45 – 17:45 Uhr	Praktische Übung
17:45 – 18:15 Uhr	Zusammenfassung des Tages, Prüfung der Kenntnisse, Beantwortung offener Fragen
09:30 – 10:30 Uhr	Praktische Übung an Probanden (Gruppe von max. 5 Personen unter Aufsicht der Dozenten. Jeder Teilnehmer hat 10 Min. zu schallen.)
10:30 – 10:45 Uhr	Kaffeepause

Sonntag, den 11.10.2020

08:30 – 09:30 Uhr	Herzultraschall in der zentralen Patientenaufnahme. Erster und entscheidender Kontakt, Entscheidungsfindung in der Akutsituation
09:30 – 09:45 Uhr	Kaffeepause
09:45 – 10:45 Uhr	Beispiele von seltenen Herzkrankungen und -tumoren (kurze Einführung)
10:45 – 12:00 Uhr	Beispiele am PC, Evaluierung in den eingeteilten Gruppen, Besprechung der individuellen Befunde.
12:00 – 13:00 Uhr	Mittagessen
13:00 – 14:00 Uhr	Herzinsuffizienz HFpEF, HFmE, HFrEF einfach erklärt
14:00 – 15:30 Uhr	Praktische Übung
15:30 – 16:30 Uhr	Zusammenfassung. Ausgabe der Teilnahmebestätigung.