

**AFS Modul 4 Kardiosonographie
(FEEL-Konzept),
DEGUM-Notfallsonographie Teil 2**



Zeit	Thema	Referent
------	-------	----------

Laut persönlicher E-Mail Einladung, 4-8 Wochen vor den Kurstagen Prä-Kurs Lernen, Eingangstests (EmEchoSimTest)

Sonntag

08:30 Brauchen wir eine Fokussierte Echokardiographie für Notfälle?

08:45 Funktionelle Anatomie des Herzens, Standardschnittebenen

09:05 Beurteilung der LV-Funktion

09:25 Vena cava inferior bei Hypovolämie und Herzinsuffizienz

09:45 Pause

10:00 HOT 1: Standardschnittebenen, echokardiographische Grundlagen

12:00 Mittagspause

13:00 Pathologische Befunde Linker Ventrikel: Pumpfunktion, PEA, Pseudo-PEA

13:15 Pathologische Befunde: Rechter Ventrikel, LAE, Cor pulmonale, Perikarderguss/Tamponade

13:30 Echokardiographie in der Peri-Reanimation - ein ALS-konformes Konzept

13:50 Fallbeispiele

14:00 HOT 2: Standardschnittebenen und Funktionsbeurteilung

16:00 Kaffeepause mit Vortrag: Integration in den Behandlungsablauf, Dokumentation

16:40 Quiz: Wer wird FEEL Millionär?

17:30 Debriefing, Abschlußbesprechung, Blended Learning

18:00 Ausgabe der Bescheinigung, Verabschiedung

18:30 Kursende

Änderungen vorbehalten

Bis 8 Wochen laut persönlicher E-Mail Einladung nach den Kurstagen ggf. Post-Kurs Lernen, online-Tests, Abschlusstests