

Samstag, 08.08.2020

09:00 Uhr s.t. START	Begrüßung, Vorstellung, Organisatorisches
09:15	Grundlagen: Ultraschallphysik und relevante Artefakte
09:35	Einführung: Fokussierte Ultraschalluntersuchung
09:45	Funktionelle Anatomie des Herzens, Untersuchungsablauf
10:15	Hands-on Teil 1
12:15	Mittagspause
13:00	Ventrikelfunktion mit Pathologika
13:20	Rechtsherzbelastungszeichen einschl. ZVD / V. cava inferior
13:40	Perikarderguss einschl. Punktionstechnik
13:55	Klappendysfunktion
14:15	Hands-on Teil 2
15:45	Kasuistiken, Videodemonstrationen (plus Coffee and watch)
16:15	Echo in der Perireanimation
16:30	Abschlusstest
17:00	Kaffeepause – „Übergang nächster Kurstag“
17:15	Thoraxsonographie: Pneu, Lungenkonsolidierung, Lungenstauung
17:55	FAST, Untersuchungsablauf
18:10	FAST, pathologische Befunde im Video
18:30	Hands-on Teil 1
19:30	Abschlussbesprechung, Feedback, Vorschau auf „morgen“
19:45	ENDE

Sonntag, 09.08.2020

09:00 Uhr s.t. START	Gallenblase/ Gallenwege
09:20	Nieren/ Harnblase
09:40	Abdominalgefäße
10:00	Hands-on Teil 2
11:00	2-Punkt-Kompressionssonographie der tiefen Beinvenen
11:20	Ultraschallgeführte Punktionen
11:45	Mittagspause
12:30	Hands-on Teil 3
13:30	Info: AK-Notfallsonographie/DEGUM, Vorschlag bzgl. Doku
13:40	Fallbeispiele zum Thema freie intraabd. Luft nach Hohlorganperforation, Aerobilie, u.a.
14:00	Abschlusstest
14:30	Kaffeepause
14:45	Hands-on Teil 4
15:45	Abschlussbesprechung Gesamtkurs, Feedback, Ausgabe der Zertifikate
16:00	Ende