

Ablaufplan TEE Kurs Grundkurs Kurs

Samstag, 10. Oktober 2020

Uhrzeit	Vortrag
08:45 Uhr	Ausgabe der Kursunterlagen, Kursablauf
09:00 Uhr	Verfahren, Geräte, TEE-Sonden
10:00 Uhr	Einsatzgebiete, Indikationen, Kontraindikationen, Risiken
10:00 Uhr	Standardschnitte/Sonoanatomie, Basisuntersuchung nach Reeves
10:30 Uhr	Kaffeepause
10:45 Uhr	Praktische Übungen <i>Geräteeinstellung, Sondenführung + Handhabung, orientierende TTE</i>
13:15 Uhr	Mittagsessen
14:00 Uhr	Globale LV-Funktion: Standardschnitte, visuelle Beurteilung
14:30 Uhr	Regionale LV Funktion (17 Segment Modell), Myokardischämie
15:00 Uhr	RV-Funktion: Standardschnitte/visuelle Beurteilung
15:30 Uhr	Kaffeepause
15:45 Uhr	Praktische Übungen: Geräteeinstellung, Sondenführung und Handhabung, Standarduntersuchung, Basis-TTE
17:30 Uhr	Fallbeispiele
18:00 Uhr	Erfolgskontrolle

Sonntag, 11. Oktober 2020

08:30 Uhr	Praktische Übungen auf der Intensivstation
10:30 Uhr	Kaffeepause
10:45 Uhr	Pflege und Wartung/Dokumentation
11:00 Uhr	Dopplerechokardiographie

11:15 Uhr	Aortenklappe
11:45 Uhr	Mitralklappe
12:15 Uhr	Mittagessen
13:00 Uhr	Trikuspidal- und Pulmonalklappe
13:30 Uhr	Einfache kongenitale Vitien, PFO, paradoxe Embolie
14:00 Uhr	Massen, Tumore, Fremdkörper, Abgrenzung zu Artefakten
14:30 Uhr	Perikarderguss/Tamponade
15:00 Uhr	Pause
15:15 Uhr	Praktische Übungen Praktische Übungen: Doppler und Klappenuntersuchung am Simulator/Patienten
17:15 Uhr	Fallbeispiele
Ab 18:30 Uhr	gemeinsames Abendessen

Montag, 12. Oktober 2020

08.00 Uhr	Praxis der TEE: Doppleruntersuchung, Klappendarstellung, Ventrikelfunktion OP und Intensivstation
10.00 Uhr	Kaffeepause
10.15 Uhr	Der echokardiographische Notfall: Aortendissektion
10:45 Uhr	Der echokardiographische Notfall: Lungenembolie
11:15 Uhr	Hämodynamisches Monitoring, Volumenreagibilität
12:00 Uhr	Erfolgskontrolle (TED-Konferenz)
13:00 Uhr	Abschlussbesprechung, Ausgabe der Zertifikate

Änderung des Programms sind dem Veranstalter vorbehalten