

Perioperative fokussierte Echokardiographie

Modul 4: TEE-Aufbaukurs

19. – 21.03.2023



Sonntag, 19.03.2023

12:30 - 12:45	Begrüßung
12:45 - 13:15	Erweiterte TEE-Standardschnitte
13:20 - 14:00	Simulator: erweiterte TEE-Standardschnitte
14:00 - 14:40	LV- & RV-Quantifizierung I
14:45 - 15:15	LV- & RV-Quantifizierung II & Kardiomyopathien
15:15 - 15:40	Pause
15:40 - 17:10	Praktische Übung mit ViewPoint: LV- & RV-Quantifizierung
17:10 - 17:30	Pause
17:30 - 18:15	Diastolische Ventrikelfunktion

Montag, 20.03.2023

07:15 - 07:30	Einschleusen OP
07:30 - 09:00	Praxis im OP
09:00 - 09:30	Pause
09:30 - 10:00	Quantifizierungsmethoden von Klappenerkrankungen
10:05 - 10:55	Erkrankungen der Aortenklappe & Pulmonalklappe
11:00 - 11:40	Simulator: Klappenerkrankungen
11:40 - 12:20	Erkrankungen der Mitralklappe & Trikuspidalklappe
12:20 - 13:20	Mittagspause
13:20 - 14:05	Kongenitale Vitien im Erwachsenenalter
14:15 - 14:45	Erweiterte Hämodynamik
14:45 - 15:15	Volumenstatus & Füllung; TEE auf der ICU
15:15 - 15:30	Pause
15:30 - 16:30	Praktische Übung mit ViewPoint: Quantifizierungsmethoden
16:40 - 17:20	Kardiale Implantate & Assist Devices
17:20 - 18:00	Simulator: Fallbeispiele

Dienstag, 21.03.2023

07:15 - 07:30	Einschleusen OP
07:30 - 09:00	Praxis im OP
09:00 - 09:30	Pause
09:30 - 10:00	Grundlagen der Real-Time 3D-Echokardiographie
10:05 - 10:45	Simulator: Real-Time 3D-Echokardiographie
10:45 - 11:25	Endokarditis
11:30 - 12:00	Erkrankungen der Aorta & Aortendissektion
12:05 - 12:45	Raumforderungen
12:45 - 13:30	Mittagspause
13:30 - 14:30	Erfolgskontrolle
14:30 - 15:00	Abschluss

Perioperative fokussierte Echokardiographie

Modul 4: TEE-Aufbaukurs

19. – 21.03.2023

