

Einsteigerkurs transösophageale Echokardiografie (TEE)

Termin

DIENSTAG, 23.01.2024 BIS
MITTWOCH, 24.01.2024

Veranstaltungsort

Ludwig-Hoffmann-Quartier
Wiltbergstraße 50 | Haus 20
13125 Berlin-Buch

Kurszeiten

1. Tag 15:00-20 Uhr
2. Tag 15:00-20 Uhr

Preis

990,00 € inkl. MwSt.

Anmeldung und Auskunft

<https://www.schallware.de/rental/834>

mobil 0177 4911854 , Gernot Jehle

Anfahrt



Beschreibung

wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Tanja Kücken DEGUM 3
Universitätsklinikum der Medizinischen Hochschule
Brandenburg Theodor Fontane, Immanuel Klinikum Bernau
Herzzentrum Brandenburg
Referentinnen: Dr. med. Jessica Gross Immanuel Klinikum
Bernau Herzzentrum Brandenburg
Michaele Hårdrich Immanuel Klinikum Bernau Herzzentrum
Brandenburg

Ziel des Kurses ist es, Teilnehmern ohne oder mit sporadischer Erfahrung den Einstieg in die transösophageale Ultraschalluntersuchung des Herzens zu erleichtern. Sinnvolle Untersuchungsstrategien mit Erläuterung der Gerätefunktionen sowohl am Simulator und als auch am Echopac Auswertungsprogramm werden vorgestellt. Befundterminologie und anatomische Grundlagen werden im ersten Kursteil geklärt.

In dem zweiten Kursabschnitt werden die einzelnen Klappenvitien erläutert und beurteilt sowie klassische Indikationen zur transösophagealen Echokardiografie besprochen (Aortenklappenstenose, Mitralklappeninsuffizienz, LAA Beurteilung, Endokarditis). Ein Großteil des Kurses soll mit praktischen Übungen am Simulator mit Handling der TEE Sonde geübt werden. Vermessungen und Vitienevaluation erfolgt am Echopac. Es wird auf eine kleine Gruppe mit hohem Anteil an praktischen Übungen unter Tutorenanleitung geachtet.

1. Tag (5h): 23.01.2024. 15-20 Uhr

15-16:00 Klassische Anlotungen/Anatomie

16:16:30 Untersuchungsablauf

Pause

16:40-18:10 Praktische Übung/ Einführung in die Simulatoren (Einstellung aller klassischen Anlotungen an verschiedenen Patientenbeispielen)

Pause

18:25-20:00 Andere Anlotungen

2. Tag (5h): 24.01.2024. 15-20 Uhr

15-16:00. Beurteilung der Aortenklappe mit praktischer Übung

16-17:00 Beurteilung der Mitralklappe mit praktischer Übung

Pause

17:20-18:50 Beurteilung des Vorhofes mit praktischer



17:20-18:30 Beurteilung des Vortrages mit praktischer
Übungen

Pause

19-20:00 Endokarditis mit Fallbesprechungen und Übungen