

Programm DEGUM Modul Echokardiographie - Komplexe Vitien

11.-12.10.2024



DEUTSCHES HERZZENTRUM
DER CHARITÉ



DEUTSCHES HERZZENTRUM BERLIN
STIFTUNG DES BÜRGERLICHEN RECHTS

Tag 1 Komplexe Vitien I

08:45 – 09:00	Begrüßung, Einführung
09:00 – 10:15	Vortrag: Die Aortenklappenstenose jenseits der „normal flow high gradient“ Situation
10:15 – 11:00	Vortrag: Pulmonalklappenvitien
11:00 – 11:15	Pause
11:15 – 12:45	Praktische Übungen EchoPac und an Patient/Patientin: Aortenklappenevaluation
12:45 – 13:30	Pause
13:30 – 14:45	Praktische Übungen EchoPac und an Patient/Patientin: Pulmonalklappenevaluation
14:45 – 15:30	Vortrag: Stress-Echokardiografie bei Vitien-PatientenInnen
15:30 – 16:45	Vortrag: Hohe Gradienten über einer biologischen Herzklappe
16:45 – 17:00	Pause
17:00 – 18:15	Praktische Übungen EchoPac und an Patient/Patientin: Pulmonalklappenevaluation
18:15 – 19:00	Lernerfolgskontrolle
19:00 – 19:15	Ausgabe Zertifikate

Tag 2 Komplexe Vitien II

09:00 – 09:45	Vortrag: Shuntvitien
09:45 – 11:15	Praktische Übungen EchoPac Praktische Beispiele
11:15 – 11:30	Pause
11:30 – 12:15	Vortrag: Fallot'sche Tetralogie
12:15 – 13:00	Vortrag: Transposition der großen Gefäße
13:00 – 13:45	Pause
13:45 – 15:15	Praktische Übungen EchoPac Praktische Beispiele
15:15 – 16:00	Vortrag: Angeborene Erkrankungen der Aorta und der Aortenklappe
16:15 – 16:30	Pause
16:30 – 17:15	Vortrag: Ebstein-Anomalie
17:15 – 18:00	Praktische Übungen EchoPac Praktische Beispiele
18:00 – 18:45	Lernerfolgskontrolle
18:45 – 19:00	Ausgabe Zertifikate

Wissenschaftliche Leitung /Kursleiter: PD Dr. med. Matthias Schneider-Reigbert

Referenten: Matthias Schneider-Reigbert, Jan Knierim, Houtan Heidari

Gebühr: 500,- Euro, Voraussetzung: Absolvierter DEGUM Aufbaukurs – Anmeldung: [DEGUM Modul Echokardiographie - Komplexe Vitien - DHZB Akademie \(dhzb-akademie.de\)](https://www.dhzb-akademie.de/degum-modul-echokardiographie-komplexe-vitien)

Veranstaltungsort: DHZB Akademie, Oudenarder Str. 16, 13347 Berlin

Veranstalter: DHZB Akademie, Luisa Gade, +49 (30) 4593 7155, programs@dhzb-akademie.de