

Programm Transoesophageale Echokardiographie*

Modul 1 & 2

CgbUf~ W

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Helmut Bültel
Niels-Stensen-Kliniken - Marienhospital
Osnabrück, Akademisches Lehrkrankenhaus der
Med. Hochschule Hannover
Oberarzt, Klinik für Innere Medizin/Kardiologie

	Zeit	Thema
Freitag, 05.06.2026 TEE Modul 1 - Grundlagen	08:45 – 09:00	Begrüßung
	09:00 – 09:30	Indikationen und Kontraindikationen
	09:30 – 10:30	Systematischer Untersuchungsablauf
	10:30 – 10:45	<i>Kaffeepause</i>
	10:45 – 13:00	Live-Demo
	13:00 – 13:45	<i>Mittagspause</i>
	13:45 – 14:15	Sedierung/Komplikationen/Hygiene
	14:15 – 14:45	Anatomie LA / LV
	14:45 – 15:15	Anatomie RA / RV
	15:15 – 15:45	Anatomie Aorten-, Mitral-, Trikuspidalklappe
	15:45 – 16:00	<i>Kaffeepause</i>
	16:00 – 16:30	Falldemonstrationen mit Diskussion
	16:30 – 16:45	Zusammenfassung
	16:45 – 17:30	Lernerfolgskontrolle, Vergabe der Zertifikate
Samstag, 06.06.2026 TEE Modul 2 - Spezielle Fragestellungen	08:15 – 09:00	Endokarditis
	09:00 – 09:45	Klappenprothesen
	09:45 – 10:30	Kardiale Embolie
	10:30 – 10:45	<i>Kaffeepause</i>
	10:45 – 11:15	Falldemonstrationen mit Diskussion
	11:15 – 12:00	Klappenvitien (Aorten-, Mitral-, Trikuspidalklappe)
	12:00 – 12:45	Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern (EMAH)
	12:45 – 13:30	3D-Echo, Interventionelle Echokardiographie
	13:30 – 14:15	<i>Mittagspause</i>
	14:15 – 14:45	Falldemonstrationen mit Diskussion
	14:45 – 15:15	Thorakale Aorta
	15:15 – 15:45	Kardiale Tumore
	15:45 – 16:00	<i>Kaffeepause</i>
	16:00 – 16:30	Falldemonstrationen mit Diskussion
16:30 – 16:45	Zusammenfassung	
16:45 – 17:30	Lernerfolgskontrolle, Vergabe der Zertifikate	

* Kurzfristige Programmänderungen vorbehalten

© MIFO 2025

Veranstalter: MIFO GmbH
Medizinische Information und Organisation

Geschäftsführung:
Claudia Hooijmans, Sandra Tautenhahn

T: 08192 99 88 313
F: 0322 228 218 36
E: info@mifokurse.de
I: www.mifokurse.de

Veranstaltungsort: Niels-Stensen-Kliniken
Marienhospital Osnabrück
Raum Karl Borromäus
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück