

REFERENTEN

BERNHARD BACHER

Univ. Klinik für Anästhesiologie, perioperative Medizin
und allg. Intensivmedizin, LKH Salzburg

EVA BASE

Klinische Abteilung für Herz-, Thorax-,
Gefäßanästhesie und Intensivmedizin,
Med. Universität Wien

BEATRICE BIRKENBERG

Klinische Abteilung für Herz-, Thorax-,
Gefäßanästhesie und Intensivmedizin,
Med. Universität Wien

NIKOLAUS HEINRICH

Klinische Abteilung für Herz-, Thorax-,
Gefäßanästhesie und Intensivmedizin,
Med. Universität Wien

ANETTE HORNYKEWYCZ

Abteilung für Anästhesie, Wilheminspital Wien

HERBERT KOINIG

Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin,
Universitätsklinikum Krems

BRUNO MORA

Klinische Abteilung für Herz-, Thorax-,
Gefäßanästhesie und Intensivmedizin,
Med. Universität Wien

ELISABETH SCHERMER

Univ. Klinik f. Pädiatrie III,
Med. Universität Innsbruck

ARNO SCHIFERER

Klinische Abteilung für Herz-, Thorax-,
Gefäßanästhesie und Intensivmedizin,
Med. Universität Wien

WIR DANKEN DEN FIRMAN FÜR IHRE FREUNDLICHE UNTERSTÜTZUNG:



PROGRAMM KURS TEIL II PERIOPERATIVE ECHOKARDIOGRAPHIE & SONOGRAPHIE

20.-22. OKTOBER 2016
SEMINARHOTEL
SCHLOSS HERNSTEIN



VERANSTALTER:

Arbeitsgruppe für Echokardiografie in Anästhesie, Intensivmedizin und Notfallmedizin
Klinische Abteilung für Herz-Thorax-Gefäßchirurgie, Anästhesie & Intensivmedizin, Med. Universität Wien
Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Landesklinikum Amstetten
Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin, Universitätsklinikum Krems

DONNERSTAG, 20.10. 2016

10:00–10:30	Begrüßung und Kursüberblick	E. Base
10:30–11:00	Wiederholung Standardschnitte	B. Bacher
11:00–11:15	PAUSE	
11:00–11:45	Hämodynamische Berechnungen in der Echokardiographie	A.Schiferer
11:45–12:15	Fallbeispiele Hämodynamik	A. Schiferer
12:15–13:45	MITTAGESSEN	
13:45–14:30	Das 28 TEE Schnittebenenmodell – Teil 2	B. Bacher
14:30–16:00	Wetlab Focus Klappenanatomie	B. Bacher, H. Koinig, B. Mora
16:00–16:15	PAUSE	
16:15–18:15	Praktische Übungen* • TTE an Modellen • Befundungsworkshop • Simulatortraining TEE & TTE *in Kleingruppen alternierend	
18:15–18:45	Aorta: Atheromatose, Aneurysma, Dissektion	B. Mora

FREITAG, 21.10. 2016

08:30–09:30	Aortenklappenvitien	E. Base
09:30–10:30	Mitralklappenvitien	H. Koinig
10:30–10:45	PAUSE	
10:45–11:30	Rechtsherzklappenvitien	N. Heinrich
11:30–12:30	Kongenitale Vitien	E. Schermer
12:30–14:00	MITTAGESSEN	
14:00–14:30	Klappenprothesen	H. Koinig
14:30–15:30	Moderne Techniken in der Echokardiographie (Gewebedoppler, 2D-Strain)	B. Bacher
15:30–15:45	PAUSE	
15:45–17:45	Praktische Übungen* • TTE an Modellen • Befundungsworkshop • Simulatortraining TEE & TTE *in Kleingruppen alternierend	
18:00–19:00	Fallbeispiele	E. Base

SAMSTAG, 22.10. 2016

08:30–09:30	Diastolische Ventrikelfunktion	A.Schiferer
09:30–10:15	Endokarditis	H.Koinig
10:15–10:30	PAUSE	
10:30–12:30	Praktische Übungen* • TTE an Modellen • Befundungsworkshop • Simulatortraining TEE & TTE *in Kleingruppen alternierend	
12:30–14:00	MITTAGESSEN	
13:45–14:15	Perikarderkrankungen	A. Schiferer
14:15–14:45	Basis 3-D Echokardiographie	B. Mora
14:45–15:00	PAUSE	
15:00–15:30	Der rechte Ventrikel- Funktionsbeurteilung	B. Bacher
15:30–16:00	Kardiomyopathien	H. Koinig
16:00–16:15	Ausblick auf die Zertifizierung	
16:15	KURSENDE	

