

## Aufbaukurs Echokardiographie München

Wiss. Leitung:  
**Dr. med. H. Strohm**

<b>1. Tag</b>	<b>Zeit</b>	<b>Thema</b>
	15.00 – 15.15	Einführung
	15.15 – 16.45	Quantifizierung der LV-Funktion – systolische Funktion
	16.45 – 17.15	<i>Imbiss</i>
	17.15 – 17.30	Live-Demo
	17.30 – 19.15	Praktische Übungen
	19.15 – 20.00	Quantifizierung der LV-Funktion – diastolische Funktion
<b>2. Tag</b>	08.30 – 10.00	Die Beurteilung des rechten Herzens: Pulmonale Hypertonie
	10.00 – 10.30	<i>Kaffeepause</i>
	10.30 – 11.30	Die Beurteilung des linken Herzens bei Kardiomyopathien
	11.30 – 12.00	Die echokardiographische Beurteilung bei Perikarderkrankungen
	12.00 – 12.45	<i>Mittagspause</i>
	12.45 – 13.00	Live-Demo
	13.00 – 14.45	Praktische Übungen
	14.45 – 15.15	<i>Kaffeepause</i>
	15.15 – 15.30	Live-Demo
	15.30 – 17.30	Praktische Übungen
	17.30 – 18.00	Die Beurteilung der thorakalen Aorta
	18.00 – 18.30	Interaktive Fallbeschreibungen, links- und rechtsventrikuläre Funktion
<b>3. Tag</b>	08.30 – 10.00	Herzklappenerkrankungen – Stenosen
	10.00 – 10.30	<i>Kaffeepause</i>
	10.30 – 12.00	Herzklappenerkrankungen – Insuffizienzen
	12.00 – 12.45	<i>Mittagspause</i>
	12.45 – 13.00	Live-Demo
	13.00 – 14.45	Praktische Übungen
	14.45 – 15.15	<i>Kaffeepause</i>
	15.15 – 15.30	Live-Demo
	15.30 – 17.30	Praktische Übungen
	17.30 – 18.00	Die Beurteilung von Herzklappenprothesen
	18.00 – 18:30	Interaktive Fallbeschreibungen, Vitien, Fehlermöglichkeiten und Interpretationsprobleme
<b>4. Tag</b>	08.30 – 09.15	Einfache Shuntvitien im Erwachsenenalter
	09.15 – 10.00	Einführung in die transösophageale Echokardiographie - Anlotungsebenen, Indikation, Zusatzinformationen
	10.00 – 10.15	<i>Kaffeepause</i>
	10.15 – 11.00	Endokarditis
	11.00 – 11.45	Echokardiographische Beurteilung von Raumforderungen
	11.45 – 12.30	Evaluation, Lernerfolgskontrolle inkl. Besprechung Zusammenfassung, Vergabe der Zertifikate

### MIFO

Medizinische Information und Organisation e.K.

Claudia Hooijmans

Am Bühl 14, 86926 Greifenberg

T: +49 (0) 8192 99 88 313

F: +49 (0) 322 228 218 36

E: [c.hooijmans@kardiowerkstatt.de](mailto:c.hooijmans@kardiowerkstatt.de)