

## Lageplan



## Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Universitäres Herzzentrum Hamburg

Geb. O70, Konferenzraum 1, Sockelgeschoß

Kursleitung:

PD Dr. C. Sinning & PD Dr. D. Kalbacher

Adresse / Telefonnummern / E-Mailadressen

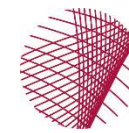
Univ. Herz- und Gefäßzentrum Hamburg,  
Martinistr. 52, 20246 Hamburg

Mail: [c.sinning@uke.de](mailto:c.sinning@uke.de)

Tel : 015222817675

## Veranstaltungsanmeldung

Die Fortbildung erfolgt in Zusammenarbeit mit der  
**Ärztammer Hamburg**



Universitäres  
Herz- und Gefäßzentrum  
UKE Hamburg

Universitäts Klinik Hamburg-Eppendorf

Klinik für Kardiologie



Praktische Fortbildung Echokardiographie

## DEGUM Grundkurs Echokardiographie

Donnerstag, 10.10.2024 16:00 bis 20:00  
Freitag, 11.10.2024 11:00 bis 19:30  
Samstag, 12.10.2024 09:15 bis 18:15  
Sonntag, 13.10.2024 9:15 bis 14:30

**Donnerstag, 10.10.2024**

16:00	Begrüßung ( <b>D. Kalbacher/C.Sinning</b> )
16:15	Physikalische Grundlagen (M-Mode, B-Mode, Doppler) ( <b>C.Sinning</b> )
17:00	Anatomie/Anlotungen/Schallebenen ( <b>E. Zengin</b> )
17:45	Live-Demonstration am Probanden ( <b>D.Kalbacher</b> )
18:30	Praktische Übungen in Gruppen ( <b>D.Kalbacher, C.Sinning, E.Zengin, L. Waldschmidt, D. Csengeri, S. Yildirim, D. Knappe</b> )
20:00	Ende der Veranstaltung

**Freitag, 11.10.2024**

11:00	Untersuchungsablauf + Dokumentation ( <b>S.Yildirim</b> )
11:45	Beurteilung der linksventrikulären Funktion ( <b>C.Sinning</b> )
12:30	Mittagspause
13:30	Rechtsventrikuläre Funktion ( <b>E.Zengin</b> )
14:15	Echokardiographischer Blickdiagnosenkatalog Teil 1 ( <b>L. Waldschmidt</b> )
15:00	Grundlagen der Quantifizierung von Klappenvitien ( <b>D. Kalbacher</b> )
15:45	Pause
16:15	Fallbeispiele und Erläuterung von Quantifizierung und Beurteilung von Klappenvitien ( <b>C.Sinning</b> )
17:00	Grundlagen angeborener Herzfehler ( <b>E. Zengin</b> )
17:45	Praktische Übungen in Gruppen ( <b>D.Kalbacher, C.Sinning, E.Zengin, L. Waldschmidt, D. Csengeri, S. Yildirim, D. Knappe</b> )
19:30	Ende der Veranstaltung

**Samstag, 12.10.2024**

9:15	Begrüßung und Zusammenfassung der ersten beiden Kurstage ( <b>C. Sinning</b> )
9:30	Anatomie/Anlotungen/Schnittebenen der Herzklappen ( <b>D. Kalbacher</b> )
10:15	Aortenklappenstenose ( <b>L. Waldschmidt</b> )
11:00	Pause

11:30	Mitralklappenstenose ( <b>E.Zengin</b> )
12:15	Live Demonstration Untersuchung Patient mit Klappenstenose ( <b>S.Yildirim</b> )
13:00	Mittagspause
13:45	Aortenklappeninsuffizienz ( <b>C. Sinning</b> )
14:30	Mitralklappeninsuffizienz ( <b>F. Kreidel</b> )
15:15	Trikuspidalklappeninsuffizienz ( <b>H. Alessandrini</b> )
16:00	Praktische Übungen in Gruppen ( <b>D.Kalbacher, C.Sinning, E.Zengin, L. Waldschmidt, D. Csengeri, S. Yildirim, D. Knappe, H. Alessandrini, F. Kreidel</b> )
18:15	Ende der Veranstaltung

**Sonntag, 13.10.2024**

9:15	Live Demonstration Untersuchung Patient mit Klappeninsuffizienz ( <b>S. Yildirim</b> )
10:00	Überblick Kardiomyopathien ( <b>D.Kalbacher</b> )
10:45	Pause
11:15	Grundlagen der Strain Echokardiographie ( <b>C. Sinning</b> )
12:00	Echokardiographische Blickdiagnosen Teil 2 ( <b>D. Csengeri</b> )
12:45	Praktische Übungen in Gruppen ( <b>D.Kalbacher, C.Sinning, E.Zengin, L. Waldschmidt, D. Csengeri, S. Yildirim, D. Knappe</b> )
14:15	Erfolgskontrolle
14:30	Verabschiedung