

Teil II Programm

Freitag, 14. Oktober 2022

Hotel: Maritim pro Arte
Friedrichstrasse 151, 10117 Berlin

11:00 – 11:05 Begrüßung

Jeanette Schulz-Menger 1*

**11:05 – 11:55 Technische
Optimierung der Bildqualität**

Thoralf Niendorf 2*

11:55 – 12:45 Ischämiediagnostik

Jeanette Schulz-Menger 1*

12:45 – 13:20 Angiographien

Edyta Blaszczyk 3*

13:20 – 14:20 Mittagspause

**14:20 – 14:55 Grundlagen der
Blutflussmessung**

Stephanie Wiesemann 3*

14:55 – 15:45 Primäre Kardiomyopathien

Jeanette Schulz-Menger 1*

15:45 – 16:35 Klappenerkrankungen

Jeanette Schulz-Menger 1*

16:35 – 16:55 Kaffeepause

**16:55 – 17:30 Kardiale und parakardiale
Raumforderungen**

Thomas Elgeti 4*

17:30 – 18:10 Kongenitale Vitien

Daniel Messroghli 5*

18:10 Zusammenfassung des 1. Tages

- *1) Charité Campus Buch - ECRC, Kardiologie
Helios Klinikum Berlin Buch
- *2) Max Delbrück Zentrum, Experimental and Clinical
Research Center
- *3) Charité Campus Buch - ECRC
AG kardiale MRT
- *4) Charité Campus Benjamin Franklin, Klinik und
Hochschulambulanz für Radiologie
- *5) Deutsches Herzzentrum Berlin,
Klinik für Innere Medizin - Kardiologie

Samstag, 15. Oktober 2022

Helios Klinikum Berlin Buch, AG kardiale MRT
Schwanebecker Chaussee 50, 13125 Berlin

09:00 – 09:10 Willkommen

Jeanette Schulz-Menger 1*

**09:10 – 10:00 Demonstration Ablauf eines
MRT-Scans: Klappenerkrankung**

Jeanette Schulz-Menger 1*

**10:00 – 10:30 Demonstration Ablauf eines
MRT-Scans: Kardiomyopathie**

Jeanette Schulz-Menger 1*

**10:30 – 11:30 Physik – Technische
Aspekte**

Thoralf Niendorf 2*

11:30 – 12:00 Pause

**12:00 – 13:30 Basisprinzipien der
Auswertung anhand der software Medis
Suite MR – Demonstriert an Fällen**

Laonora Zange 3* + Lisette Beram

**13:30 – 14:30 Falldiskussion und
Falldemonstration**

Felix Wenson 3*

14:30 Zusammenfassung des Kurses

**Preis: 980,00 Euro
Kein Sponsoring !**

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Jeanette Schulz-Menger

HELIOS Klinikum Berlin Buch
Charité Campus Buch
Kardiologie, AG Kardiale MRT
Internet: www.cmr-berlin.org

Prof. Dr. Thomas Elgeti

Charité Campus Benjamin Franklin,
Klinik u. Hochschulambulanz für
Radiologie

Organisation:

Circle institute GmbH
c/o Annette Köhler
Robert Rössle Str. 10, 13125 Berlin
Tel: 030-9489 2250
Fax: 030- 9489 2251
Email: info@circle-institute.com
Internet: www.circle-institute.com