

DIE KLINISCHE ANWENDUNG KARDIOVASKULÄRER MRT



12.03.2025 – Parametrisches Mapping

mit Falldiskussion (Online - Kurs)

Block I

12.03.2025

18:00-18:10 Uhr: Begrüßung

*Jeanette Schulz-Menger 1**

18:10-19:00 Uhr: Mapping: Klinische Anwendung, Protokolle, Artefakte

*Jeanette Schulz-Menger 1**

19:05-19:50 Uhr: Physik basics

*Christoph Kolbitsch 2**

19:55-20:50 Uhr: Demonstration von Fällen

*Edyta Blaszczyk 3**

20:50-21:00 Uhr: Q&A

*Jeanette Schulz-Menger 1**

Block II – Fallinterpretation

Varianten 1:

Multiple Choice - selbstständige Fall-Analyse

Selbstständige Interpretation von 10 beispielfällen

-> Automatische Antwort per Mail mit Fallergebnis

Varianten 2:

Fall-Interpretation in der Gruppe

Selbstständige Auswertungen (server-basiert innerhalb von 4 Wochen (20 Fälle)

-> Online Besprechung mit erfahrener Auswerter (Level III) in der Gruppe

Varianten 3:

Fall-Interpretation im Einzelgespräch

Selbstständige Auswertungen (server-basiert innerhalb von 4 Wochen (20 Fälle)

-> Online Besprechung mit erfahrener Auswerter (Level III)



3 CME-Punkte

DGK.
Schirmherrschaft



Helios

CHARITÉ

CHARITÉ
UTC
University Teaching Clinics
Kardiale MRT

circle
institute
www.circle-institute.com

Organisation:

Circle institute GmbH
Robert Rössle Str. 10
13125 Berlin
info@circle-institute.com
www.circle-institute.com

Referenten:

1*) Charité Universitätsmedizin Berlin – AG Kardiale MRT
Helios Klinikum Berlin Buch
2*) Physikalisch Technische Bundesanstalt
3*) Charité Universitätsmedizin Berlin – AG Kardiale MRT

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Jeanette Schulz-Menger
Charité Campus Buch
Helios Klinikum Berlin Buch