

Kardio-MRT im klinischen Alltag und in der modernen Therapie der Herzinsuffizienz

Datum: 21.05.2025

Ort: Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

Zeitraumen: 14:45-18 Uhr

Teilnehmer: 50

15.00 Begrüßung

Kardio-MRT in der Diagnostik bei unklarer Herzinsuffizienz

Vorsitz: Prof. Dr. med. Melchior Seyfarth, Frau Dr. med. Anamaria Wolf-Pütz

15:05-15:20 **Differentialdiagnose linksventrikuläre Hypertrophie inkl. Fallbesprechung**

Dr. med. Christopher Schneeweis, Herz-MRT Rheinland/Die Kardiologie Köln Süd

15:25-15:40 **Diagnostik der chronischen Herzinsuffizienz inkl. Fallvorstellung**

Prof. Dr. med. Robert Manka, Diagnostische und interventionelle Radiologie, Universitätsspital Zürich

15:45-16:00 **Diagnostik der akuten Herzinsuffizienz inkl. Fallvorstellung**

PD Dr. med. Theresa Reiter, Deutsches Herzzentrum München

16:05-16:20 **Herzinsuffizienz bei angeborenen Herzfehlern inkl. Fallvorstellung**

Dr. med. Michael Frick, Universitätsklinikum Aachen

16:25-16:55 PAUSE

Kardio-MRT im klinischen Alltag

Vorsitz: Prof. Dr. med Katharina Marx-Schütt, Prof. Dr. med. Amin Polzin

16:55-17:10 **Optimierung von Protokollen zur schnellen Diagnostik bei Herzinsuffizienz inkl. Fallvorstellung**

PD Dr. med. Mareike Cramer, Universitätsklinikum Düsseldorf

17:15-17:30 **Stellenwert Kardio-MRT bei der Herzinsuffizienz im klinischen Alltag inkl. Fallvorstellung**

Prof. Dr. med. Florian Bönner, Krankenhaus Düren

17:35-17.50 **MRT und Devices - aktueller Stand**

PD Dr. med. Nadine Abanador-Kamper, Helios Universitätsklinikum Wuppertal

17:55 Ende