

HAND AUFS HERZ – RHYTHMOLOGIE ZUM ANFASSEN (02.07.2025)

Wissenschaftliche Leitung:

PD Dr. med. Laura Rottner (Universitäres Herz- und Gefäßzentrum Frankfurt)

Dr. med. Sebastian Feickert (Vivantes Klinik am Urban, Berlin)

Veranstaltungsort / Veranstalter

Universitäres Herz- und Gefäßzentrum Frankfurt

Theodor-Stern Kai 7

60596 Frankfurt am Main

Sponsoring: Medtronic

Der Sponsor hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referent*innen, Inhalte und Präsentationsformate.

08:30 – 09:45 Warm-up

20 Min Vortrag + 5 Min Diskussion

Röntgenanatomie in der Elektrophysiologie – Illuminating Insights

R. Wakili (Frankfurt)

Leistenpunktion – How to get into it

S. Feickert (Berlin)

Erste Schritte ins linke Atrium – What you pass is where you get

L. Rottner (Frankfurt)

09:45 – 10:00 Kaffeepause

10:00 – 12:00 Hands-on: Interaktives Simulatorentraining (Leistenpunktion, transeptale Punktion, Katheterdemonstration)

Tausch der Gruppen nach 60 Minuten

Interventionelle Elektrophysiologie hautnah – Besuch im EPU-Labor (Aufbau, Geräte, Untersuchung)

Tausch der Gruppen nach 60 Minuten

12:00 – 13:00 Mittagspause

13:00 – 13:50 Komplikationen und Komplikationsmanagement in der Elektrophysiologie

20 Min Vortrag + 5 Min Diskussion

Die häufigsten Komplikationen bei der Ablation – How to be prepared?

J. Kupusovic (Frankfurt)

Die Perikardpunktion – Step by step, effective and safe

A. Falagkari (Frankfurt)

HAND AUFS **HERZ** – RHYTHMOLOGIE ZUM ANFASSEN (02.07.2025)

Wissenschaftliche Leitung:

PD Dr. med. Laura Rottner (Universitäres Herz- und Gefäßzentrum Frankfurt)

Dr. med. Sebastian Feickert (Vivantes Klinik am Urban, Berlin)

Veranstaltungsort:

Universitäres Herz- und Gefäßzentrum Frankfurt

Theodor-Stern Kai 7

60596 Frankfurt am Main

Sponsoring: Medtronic

Der Sponsor hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referent*innen, Inhalte und Präsentationsformate.

13:50 – 14:00	Kaffeepause
14:00 – 15:30	Hands-on: Interaktives Simulatortraining (Leistenpunktion, transeptale Punktion, Katheterdemonstration) Tausch der Gruppen nach 45 Minuten Katheterablation hautnah – Besuch im EPU-Labor Tausch der Gruppen nach 45 Minuten
15:30 – 16:30	Cool-down: Das Rhythmusquiz David Schaack (Frankfurt), Lukas Urbanek (Frankfurt)