



PHILIPS

Image Guided Therapy



Fortbildungen 2025
Weil Ihr Wissen zählt

Physiologieworkshop: Koronarphysiologie im Herzkatheterlabor Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein

Herr Dr. Bojara gehört zu den Pionieren der fraktionellen Flussreserve in Deutschland und leitet seit gut 20 Jahren hochkarätige Workshops zum Thema Koronarphysiologie. Die Kursinhalte sind didaktisch exzellent aufbereitet, interaktiv und ausgesprochen praxisorientiert.



Kursinhalte

Dieser Workshop richtet sich an interventionell tätige Kardiologen.

Der Workshop behandelt ausführlich und umfassend alle Aspekte der Koronarphysiologie. iFR, FFR, iFR Scout und CFR werden mit besonderem Augenmerk auf die praktische Anwendung besprochen. Aber auch die wichtigsten aktuellen Studien und die Thematik INOCA/MINOCA kommen zur Sprache.

Technisch fortgeschrittene Applikationen wie die iFR-Ko-Registrierung werden im Rahmen der Interventionsplanung behandelt. Zahlreiche Fallbeispiele und Live-Cases runden das Programm ab.





Agenda

09:00	Begrüßung und Vorstellungsrunde	Dr. Bojara
	Grundlagen der Koronarphysiologie	
	Morphologie und Funktion	
	Bedeutung der Mikrozirkulation	
	Das Konzept der FFRmyo	
	Beziehung zwischen Druck und Fluss	
12:00	Mittagspause	
12:45	Das Konzept der iFR	Dr. Bojara
	Grundlagen „Instantaneous Wave-free Ratio“	
	Komplexe Morphologien	
	Koronarphysiologie serieller Stenosen	
	iFR Scout vs. FFR Pullback	
	iFR-Ko-Registrierung	
	Live-Cases im HKL	
16:00	Zusammenfassung und Ende	

Termine:
15.05.2025
04.09.2025

Veranstaltungsort:
**Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein
Kemperhof
Koblenzer Straße 115–155
56073 Koblenz**

Die optimale Teilnehmerzahl liegt
bei **10 Personen.**

Fachexperte:
Dr. Bojara

Melden Sie sich an auf: <https://philips.kelcon-registrierung.de/>

Besuchen Sie
uns online:





© 2025 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.

<https://www.philips.de/healthcare/weiterbildung/allgemeines-kursangebot>

