

### **WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG**

PD Dr. Stefan Perings, Düsseldorf



#### **REFERENTEN & MODERATION**

Prof. Dr. Stephan Baldus, Köln Dr. Michael Berr, Düsseldorf Dr. Charles Lange, Düsseldorf Prof. Dr. Nikolaus Marx, Aachen Prof. Dr. Christian Perings, Lünen PD Dr. Stefan Perings, Düsseldorf Prof. Dr. Werner Scherbaum, Düsseldorf Dr. Norbert Smetak, Kirchheim/Teck

#### **KONTAKT**

CardioCentrum Düsseldorf **Judith Springer** 

+49 (0) 211 915 299 0 dmp2025@cardio-centrum.com

cardio-centrum.com







#### **VERANSTALTUNGSORT**

Haus der Universität Schadowplatz 14 40212 Düsseldorf

## **ANMELDUNG**

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl ist eine Anmeldung erforderlich!

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung an dmp2025@cardio-centrum.com

Die Zertifizierung von vier CME-Punkten wurde bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Weitere Informationen finden Sie unter: https://herzmedizin.de/dmp2025











DMP 2025

MITTWOCH 12. FEBRUAR 2025 IM HAUS DER UNIVERSITÄT

# Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

wir freuen uns, dass wir unsere langjährige CCD-Fortbildungsreihe zu den "DMP Klassikern" Koronare Herzerkrankung, Diabetes mellitus und Asthma/COPD mit unserem neuen Kooperationspartner Herzmedizin.de fortsetzen können.

Mit fokussierten Vorträgen und angeregten Diskussionen wollen wir einen Schwerpunkt auf aktuelle Gesundheitsprobleme und moderne Therapieformen legen.

Die Veranstaltung wird hybrid ausgerichtet. Teilgenommen wird in Präsenz im Haus der Universität oder Online via Livestream.

Wir laden Sie herzlich zur regen Teilnahme ein und freuen uns auf Ihre Anmeldung.

Ihr

PD Dr. Stefan Perings CardioCentrum Düsseldorf



#### **PROGRAMM**





17:50 – 18:20	Asthma/COPD Teil I: Diagnostik und Therapie bei Pulmonaler Hypertonie C. Perings
18:20 -	Fragerunde
18:30	S. Perings, N. Smetak, Referenten
18:30 - 19:00	Asthma/COPD Teil II: Differenzierte Therapie bei Asthma/COPD C. Lange
19:00 –	Fragerunde
19:10	S. Perings, N. Smetak, Referenten
19:10 –	<b>Abmoderation und Verabschiedung</b>
19:15	S. Perings, N. Smetak
19:15	Ende der Veranstaltung