

Referierende

- Prof. Dr. Stephan Baldus
 - Dr. Jan-Hendrik van den Bruck
 - Prof. Dr. Marcel Halbach
 - Dr. Caroline Hasse
 - Priv.-Doz. Dr. Isabel Körber
 - Priv.-Doz. Dr. Samuel Lee
 - Priv.-Doz. Dr. Jakob Lüker
 - Prof. Dr. Roman Pfister
 - Prof. Dr. Stephan Rosenkranz
 - Dr. Katharina Seuthe
 - Priv.-Doz. Dr. Hendrik Wienemann
 - Priv.-Doz. Dr. Jonas Wörmann
 - Prof. Dr. Daniel Steven
- Klinik III für Innere Medizin, Uniklinik Köln
- Prof. Dr. Lenard Conradi**
Klinik und Poliklinik für Herzchirurgie, Uniklinik Köln
alle: Kerpener Straße 62, 50937 Köln

Klinik III für Innere Medizin Herzzentrum Uniklinik Köln



» Organisation

Prof. Dr. Stephan Baldus
Sekretariat Jessica Schüller
Klinik III für Innere Medizin
Herzzentrum der Z. B. Köln
Kerpener Str. 62, 50937 Köln
Telefon: 0174 210 3049
Telefax: 0221 478-32802

zertifiziert mit
5 CME-Punkten



» Termin



» Veranstaltungsort

LFI, Hörsaal I

Uniklinik Köln (Gebäude 13)
Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Zufahrt zum Parkhaus des Bettenhauses erreichbar
über Kerpener Straße (siehe Haupteingang)

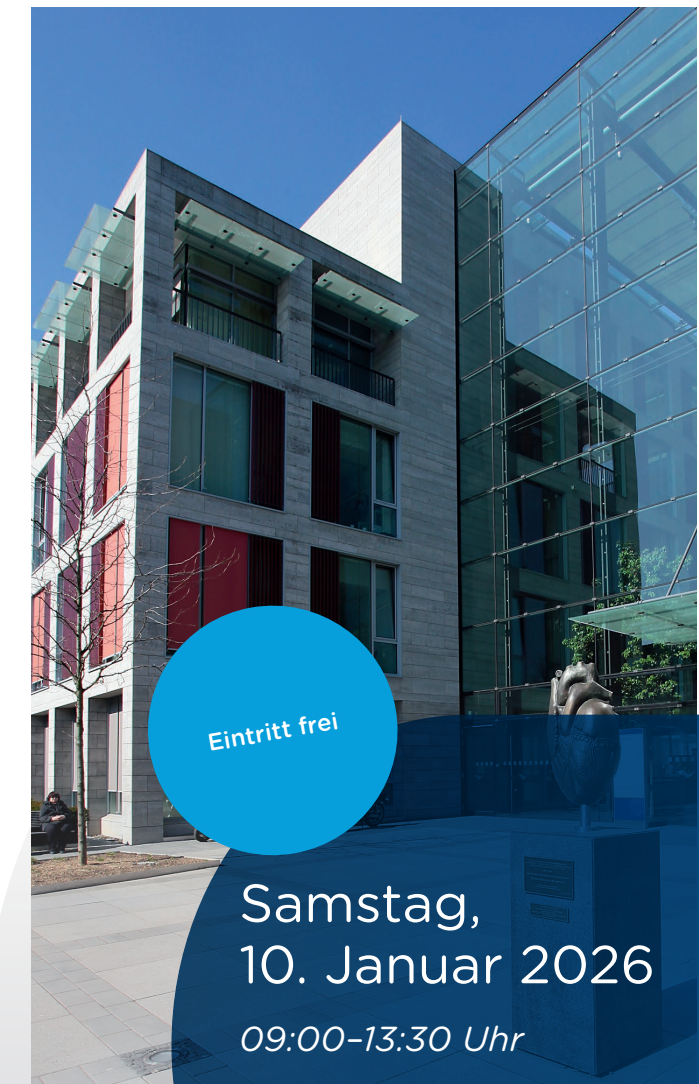


P2507022; Stand: 09.01.2026



**UNIKLINIK
KÖLN**

Was ist neu in der Kardiologie?



Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen,

wir freuen uns, Sie auch im Jahr 2026 zur dann 34. Veranstaltung unserer Klinik mit dem Titel „Was ist neu in der Kardiologie?“ einladen zu dürfen. Das Jahr 2025 hat wieder eine Reihe wesentlicher Neuerungen in unserem Fach erbracht. Details zur Behandlung der koronaren Herzerkrankung, das große und immer besser verstandene Gebiet der Differenzialdiagnostik und Therapie von Kardiomyopathien im Kontext der Herzinsuffizienz ist weiter im Umbruch und die lange erwarteten neuen europäischen Leitlinien für die Behandlung von Herzkloppenerkrankungen werden ausführlich thematisiert.

Auch die Herzmuskel- und Herzbeutelentzündung ist Thema einer neuen Leitlinie und natürlich werden wir auch über die aktuellsten Therapie-Verfahren und Indikation für die Behandlung von Vorhofflimmern sowie die Schrittmacher- und ICD-Therapie sprechen. Große Beachtung erfährt darüber hinaus mittlerweile das Thema mentaler Gesundheit für kardiovaskuläre Erkrankungen und auch das besondere Thema der Flugtauglichkeit bei kardiovaskulär erkrankten Patienten soll diskutiert werden. Wir freuen uns auf einen diskussionsreichen Vormittag und laden Sie hiermit für den 10. Januar 2026 in den Hörsaal I des Lehre- und Forschungsgebäudes der Uniklinik Köln ein.

Mit freundlichen Grüßen

Im Namen aller Referierenden



Univ.-Prof. Dr.
Stephan Baldus



Univ.-Prof. Dr.
Daniel Steven



Univ.-Prof. Dr.
Stephan Rosenkranz

Programm

| | | | |
|-----------------|--|-----------------|---|
| 09:00-09:15 Uhr | Begrüßung und Einleitung Prof. Dr. Stephan Baldus | 12:00-12:30 Uhr | Fokus Rhythmologie: Moderation: Prof. Dr. Daniel Steven |
| 09:20-09:35 Uhr | Koronarinterventionen – State-of-the-Art 2026 Prof. Dr. Marcel Halbach | | ➤ PVI mittel pulsed-field Balloon (boxcase) Dr. Jan Hendrik van den Bruck |
| 09:40-09:55 Uhr | Herzinsuffizienz und Kardiomyopathien – Differenzialdiagnostik und -therapie Dr. Katharina Seuthe Prof. Dr. Roman Pfister | | ➤ Stand-alone AF Ablation (boxcase) Priv.-Doz. Dr. Jonas Wörmann |
| 10:00-10:15 Uhr | Klappenerkrankungen: Die neuen ESC Leitlinien Priv.-Doz. Dr. Isabel Körber | 12:35-12:50 Uhr | ➤ Neues aus der Device-Therapie Priv.-Doz. Dr. Jakob Lüker |
| 10:20-10:50 Uhr | Entscheidungen im „Heart Team“ Moderation: Prof. Dr. Lenard Conradi Prof. Dr. Stephan Baldus | 12:55-13:10 Uhr | Mentale Gesundheit bei kardiovaskulären Erkrankungen Dr. Caroline Hasse |
| | ➤ Herzchirurgie 2026 – Wo geht die Reise hin? – Beispiel Aortenerkrankungen Prof. Dr. Lenard Conradi | 13:15 Uhr | Fliegen mit kardialen Erkrankungen Prof. Dr. Stephan Rosenkranz |
| | ➤ Therapiezeitpunkt der asymptatischen Aortenklappenstenose Priv.-Doz. Dr. Hendrik Wienemann | | Schlusswort Prof. Dr. Stephan Baldus Prof. Dr. Daniel Steven |
| 10:55 Uhr | Kaffeepause | | |
| 11:40-11:55 Uhr | Myokarditis und Perikarditis – State of-the-Art 2026 Priv.-Doz. Dr. Samuel Lee | | |