

6. JUNI 2026

09:00 – 15:30 Uhr

Akademie für Ärztliche Fortbildung – Ärzteakademie

EINLADUNG ZUR FACHTAGUNG KARDIOCHIRURGIE UND KARDIOLOGIE 2026 – EIN INTERDISZIPLINÄRES UPDATE

Empire Riverside Hotel, Hamburg



ASKLEPIOS
KLINIKUM HARBURG



SEHR GEEHRTE KOLLEG:INNEN,

wir freuen uns sehr, Sie zur Fachtagung „Kardiologie und Kardiologie 2026 – Ein interdisziplinäres Update“ einzuladen.

Ein Jahr nach der neuen Aufstellung der Herzmedizin in Harburg möchten wir mit Ihnen gemeinsam Bilanz ziehen und zugleich einen Blick in die Zukunft werfen. Seit 2025 arbeitet das Team in der erweiterten Konstellation – mit Prof. Dr. Aron-F. Popov an der Spitze der Herzchirurgie, sowie der kardiologischen Doppelspitze aus Prof. Dr. Boris A. Hoffmann und Dr. Felix Kreidel, die den Bereich Rhythmologie/Devicetherapie und Strukturelle Herzerkrankungen weiter ausgebaut haben. Diese enge Verzahnung von Kardiologie und Kardiologie hat neue Impulse gesetzt, die sich bereits in der Versorgung unserer Patient:innen widerspiegeln.

Die Fachtagung 2026 greift diese Entwicklungen auf und präsentiert Ihnen ein umfassendes interdisziplinäres Programm: von aktuellen Leitlinien über innovative Therapieoptionen bis hin zu wissenschaftlichen Trends, die unser Fachgebiet in den kommenden Jahren prägen werden. Renommierte Referent:innen aus Kardiologie und Herzchirurgie werden neueste Erkenntnisse vorstellen und mit Ihnen in den Dialog treten.

Wir laden Sie herzlich ein, Teil dieser Diskussion zu sein, voneinander zu lernen und gemeinsam die Herzmedizin der Zukunft weiterzuentwickeln.

Mit freundlichen Grüßen,

Ihre

Prof. Dr. Boris A. Hoffmann
Chefarzt Kardiologie
Asklepios Klinikum Harburg

Dr. med. Felix Kreidel
Chefarzt Kardiologie
Asklepios Klinikum Harburg

Prof. Dr. Aron-F. Popov
Chefarzt Herzchirurgie
Asklepios Klinikum Harburg

ANERKENNUNG

Diese Veranstaltung ist zur Akkreditierung bei der Ärztekammer Hamburg eingereicht.



Bitte bringen Sie Ihren Barcode mit, damit wir Ihre Fortbildungspunkte gutschreiben können.

Haftung: Für Verluste, Unfälle oder Schäden, gleich welchen Ursprungs, an Personen oder Sachen haftet weder der Veranstalter noch die Ärzteakademie. Teilnehmende und Begleitpersonen nehmen auf eigene Verantwortung an der Tagung und an allen begleitenden Veranstaltungen teil.

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Boris A. Hoffmann
Dr. med. Felix Kreidel
Prof. Dr. med. Aron-F. Popov

KONTAKT

Asklepios Klinikum Harburg
Klinik für Kardiologie • Zentrum für Herz- und Gefäßmedizin
Sekretariat: Daria Brik • Tel.: +49 40 181886-2215
E-Mail: d.brik@asklepios.com
Eißendorfer Pferdeweg 52 • 21075 Hamburg
www.asklepios.com/hamburg/harburg

ANMELDUNG

EINE ANMELDUNG IST ERFORDERLICH.
Nutzen Sie bitte die Möglichkeit der Anmeldung über unsere Website:
<https://asklepios-akademie.de>

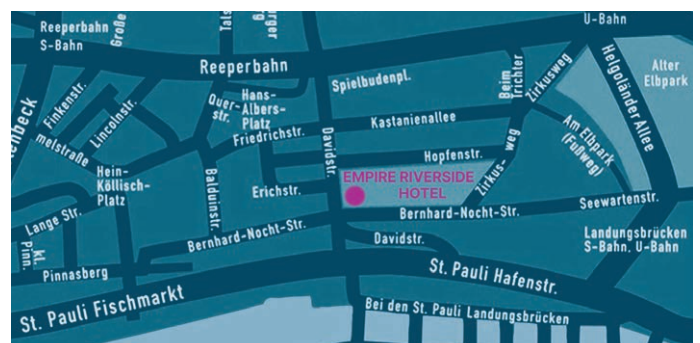


ORGANISATION UND WEITERFÜHRENDE INFORMATIONEN

Akademie für Ärztliche Fortbildung – Ärzteakademie
Stephanie Reich • Tel.: +49 40 181885-2558
aerzteakademie@asklepios.com

VERANSTALTUNGSORT

Empire Riverside Hotel
Bernhard-Nocht-Straße 97 • 20359 Hamburg



SAMSTAG, 6. JUNI 2026, 09:00–15:30 UHR

PROGRAMM

- 08:30 Anmeldung und Registrierung
- 09:00 **Begrüßung und Einführung**
A.-F. Popov, F. Kreidel und B. A. Hoffmann
- ▶ **SESSION I – HERZCHIRURGIE**
Moderation: A.-F. Popov und M. Becher
Panel: F. Kreidel, B. Schmack, S. Hakmi, M. Wilbring und T. Felderhoff
- 09:15 **Innovative operative Myokardrevaskularisation – Anspruch und Wirklichkeit**
A. Jankulovski
- 09:35 **Minimalinvasive Klappenoperation – was ist machbar, was ist sinnvoll?**
J. Schubel
- 09:55 **Protected Surgery – Hoffnung für schwerstkranke Herzpatient:innen – vom Saulus zum Paulus**
T. Felderhoff
- 10:15 **Aorten-Erweiterungsplastik bei kleinen Anuli – think big in the era of TAVI**
B. Schmack
- 10:35 Kaffeepause mit Industrieausstellung
- ▶ **SESSION II – STRUKTURELLE UND KORONARE HERZERKRANKUNGEN**
Moderation: F. Kreidel und E. Tigges
Panel: A.-F. Popov, A. Ghanem, A. Muth, K. Hertting und T. Schmidt
- 11:00 **Moderne PCI – intravaskuläre Bildgebung, immer?**
J.-M. Sinnig
- 11:20 **TAVI – in allen Lebenslagen, oder?**
C. Frerker
- 11:40 **Perkutane Behandlung der Mitralinsuffizienz – schlägt Ersatz die Reparatur?**
K. Friedrichs
- 12:00 **The complex case – TTVR nach T-TEER**
M. H. Goldmann
- 12:20 **Keynote Lecture**
Fortschritte und Herausforderungen von künstlicher Intelligenz in der Kardiologie
G. Hindricks
- 13:00 Mittagspause mit Industrieausstellung
- ▶ **SESSION III – RHYTHMOLOGIE, DEVICE- UND HERZINSUFFIZIENZTHERAPIE**
Moderation: B. A. Hoffmann und A. F. Popov
Panel: F. Stahl, T. Kemper, C. Butter und C. W. Israel
- 14:00 **Gamechanger in der Rhythmologie – Pulmonary Vein Isolation mit Pulsed Field Ablation**
C. Lösel
- 14:20 **Next Generation Devices – physiologisches Pacing & Defibrillatoren ohne intrakardiale Sonden**
C. W. Israel
- 14:40 **Wenn Sonden zum Risiko werden – State of the Art in der Lead-Extraktion**
C. Butter
- 15:00 **Heart Failure Reloaded – moderne Pharmakotherapie, Digitalis & LVAD als integrierte Therapie 2026**
P. M. Becher
- 15:20 **Abschlussdiskussion mit Expert:innen aus Kardiologie & Herzchirurgie**
- 15:30 Ende der Veranstaltung

REFERENT:INNEN

ASKLEPIOS KLINIKUM HARBURG

- Dr. med. Thomas Felderhoff**, Ltd. Oberarzt, Klinik für Herzchirurgie
- Dr. med. Marnie H. Goldmann**, Oberärztin, Klinik für Kardiologie
- Prof. Dr. med. Boris A. Hoffmann**, Chefarzt, Klinik für Kardiologie
- Dr. med. Atanas Jankulovski**, Oberarzt, Klinik für Herzchirurgie
- Dr. med. Thomas Kemper**, Oberarzt, Klinik für Rhythmologie
- Dr. med. Felix Kreidel**, Chefarzt, Klinik für Kardiologie II
- Christoph Lösel**, Ltd. Oberarzt, Klinik für Kardiologie
- Prof. Dr. med. Aron-F. Popov**, Chefarzt, Klinik für Herzchirurgie

EXTERN

- PD Dr. med. Peter Moritz Becher**, Oberarzt, Universitäres Herz- und Gefäßzentrum, Hamburg
- Prof. Dr. med. Christian Butter**, Chefarzt, Herzzentrum Brandenburg, Bernau
- Prof. Dr. med. Christian Frerker**, Stellv. Klinikdirektor, Leiter strukturelle Herzerkrankung, Klinik für Kardiologie, UKSH, Lübeck
- Dr. med. Kai Peter Friedrichs**, Oberarzt, Klinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie/Angiologie, Herz- und Diabeteszentrum NRW, Universitätsklinik, Bad Oeynhausen
- PD Dr. med. Samer Hakmi**, Chefarzt, Klinik für Herzchirurgie, Asklepios Klinik St. Georg
- Dr. med. Klaus Hertting**, Chefarzt, Klinik für Kardiologie, Krankenhaus Buchholz
- Prof. Dr. med. Gerhard Hindricks**, Komm. Direktor der Klinik für Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin CCM, Deutsches Herzzentrum der Charité, Berlin
- PD Carsten W. Israel**, Chefarzt, Klinik für Innere Medizin, Kardiologie, Nephrologie und Diabetologie, Evangelisches Klinikum Bethel, Bielefeld
- Dr. med. Andreas Muth**, Cardiologicum, Hamburg
- Prof. Dr. med. Bastian Schmack**, Ltd. Oberarzt, Medizinische Hochschule Hannover (MHH), Klinik für Herz-, Thorax-, Transplantations- und Gefäßchirurgie
- Prof. Dr. med. Tobias Schmidt**, Chefarzt, Klinik für Kardiologie, Asklepios Rissen, Hamburg
- Dr. med. Jens Schubel**, Leitender Oberarzt, Evangelisches Herzzentrum Coswig, Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie, Coswig
- Prof. Dr. med. Jan-Malte Sinning**, Chefarzt, Klinik für Kardiologie und Rhythmologie, Cellitinnen-Krankenhaus St. Vinzenz, Köln
- Dr. med. Fabian Stahl**, Kardiologie Am Tibarg, Hamburg
- Prof. Dr. med. Manuel Wilbring**, Geschäftsführender Oberarzt, Klinik für Herzchirurgie, Herzzentrum Dresden

WIR DANKEN FÜR DIE FREUNDLICHE UNTERSTÜTZUNG

angefragt

KARDIOCHIRURGIE UND KARDIOLOGIE 2026 – EIN INTERDISZIPLINÄRES UPDATE

Transparenz: Die Mitgliedsunternehmen der „Freiwilligen Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e.V.“ (FSA) haben zur Schaffung von mehr Transparenz den FSA-Kodex enger gefasst. Zukünftig sind Kongressveranstalter verpflichtet, potenzielle Teilnehmende von Kongressen bereits im Vorfeld der Veranstaltung über Umfang und Bedingungen der Unterstützung der Arzneimittelindustrie zu informieren. Dieser Verpflichtung kommen wir nach und informieren Sie über die Höhe des Sponsorings der beteiligten Arzneimittel-firmen für Standaufstellung und Auslage Werbematerialien etc.: