

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zur diesjährigen Fortbildungsveranstaltung „Neue Entwicklungen in der Kardiologie und Herzchirurgie“ einladen zu dürfen. Am 17. Januar 2026 erwartet Sie im Theatersaal des Augustinum München-Neufriedenheim sowie online eine spannende Veranstaltung zum Austausch und zur Vertiefung aktueller Erkenntnisse in der Kardiologie und Herzchirurgie.

Im Mittelpunkt des vielseitigen, praxisorientierten Programms stehen aktuelle Fortschritte in der Behandlung von koronarer Herzkrankheit, Herzinsuffizienz und strukturellen Herzerkrankungen sowie neue Entwicklungen in den Bereichen Elektrophysiologie und Herzchirurgie. Spezialist*innen unseres Herz-Teams der Augustinum Klinik diskutieren aktuelle Studienergebnisse, Fallbeispiele und innovative Therapieansätze.

Ein besonderes Highlight bilden die interaktiven TED-Fälle, die praxisnahe Diskussionen fördern und die Möglichkeit bieten, neue Behandlungsstrategien gemeinsam zu reflektieren und zu bewerten.

Die Veranstaltung wird von der Bayerischen Landesärztekammer mit Fortbildungspunkten anerkannt. Nutzen Sie diese Gelegenheit, Ihr Fachwissen zu aktualisieren und sich mit Kolleginnen und Kollegen auszutauschen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme – ob vor Ort oder virtuell – und wünschen Ihnen eine inspirierende und erkenntnisreiche Fortbildung.

Mit herzlichen Grüßen
Prof. Dr. O. Husser, Prof. Dr. C. Hagl, Prof. Dr. B. Zwißler
Wissenschaftliche Leitung


O. Husser


C. Hagl


B. Zwißler

Anmeldung

Anmeldung online unter
www.cardiomd.de



Die Anmeldebestätigung erfolgt per E-Mail. Die Teilnahme an der Fortbildung ist für medizinische Fachkreise kostenlos.

Veranstaltungsort

Theatersaal der Augustinum Seniorenresidenz München-Neufriedenheim, Stiftsbogen 74, 81375 München.

Die Veranstaltung wird zusätzlich live im Internet übertragen, Sie erhalten ggf. nach Anmeldung zur Online-Teilnahme kurz vor der Veranstaltung die Zugangsinformationen.

Ansprechpartnerin Augustinum Klinik München

Kathleen Graf, Tel. 089 7097-1541
grafk@med.augustinum.de

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. O. Husser, München; Prof. Dr. C. Hagl, München;
Prof. Dr. B. Zwißler, München

Mitwirkende

- Dr. A. Ali, München
- Prof. Dr. C. Birner, Amberg
- PD Dr. J. Blumenstein, Penzberg
- J. Brömsen, München
- Dr. A. Buiatti, München
- Dr. A. Dietrich, Gröbenzell
- Dr. M. Enzinger, München
- F. Friedel, München
- PD Dr. F. Hermann, München
- PD Dr. B. von Jeinsen, München
- Dr. V. Kolettas, München
- PD Dr. M. Koller, Kaufbeuren
- Dr. A. L. Lahmann, München
- PD Dr. P. Nicol, München
- T. Neugebauer, München
- Dr. A. Riemenschneider-Müller, Mainburg/Pfaffenhofen
- Prof. Dr. C. Tesche, München
- PD Dr. K. Thürmel, München
- PD Dr. Dr. R. Wensel, Mindelheim
- PD Dr. T. Wöhrle, München
- Dr. P. Vlachea, München

Anerkennung

Für diese Fortbildung sind bei der Bayerischen Landesärztekammer CME-Punkte beantragt. Zur Gutschrift der Fortbildungspunkte ist die Anmeldung und Teilnahme an der Veranstaltung erforderlich.

Veranstalter

Augustinum Klinik München
Fachklinik für Innere Medizin
Lehrkrankenhaus der Ludwig-Maximilians-Universität München (LMU)
Wolkerweg 16 • 81375 München
www.augustinum-klinik.de



Augustinum Φ

Klinik München



**CME
Punkte**
sind
beantragt

Spitzenmedizin. Menschlich.

Neue Entwicklungen in der Kardiologie und Herzchirurgie

Vorträge und Fallbeispiele

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. O. Husser, Prof. Dr. med. C. Hagl,
Prof. Dr. med. B. Zwißler

Samstag, 17. Januar 2026, 08:30 Uhr
Augustinum München-Neufriedenheim
(Theatersaal) – Online-Teilnahme möglich

Unter der Schirmherrschaft von:



Programm

08:30 Registrierung | Besuch der Industrieausstellung

08:55 Uhr **Eröffnung**
O. Husser

Session 1 – KHK, Herzinsuffizienz und Prävention

Vorsitz: R. Wensel, P. Nicol, A. Dietrich

09:00 Uhr **ESC Focused Update Dyslipidämie 2025 – neue Zielwerte & Lp(a)-Strategien**
R. Wensel

09:20 Uhr **Herzchirurgischer Fall**
P. Vlachea, K. Thürmel

09:35 Uhr **Verkalkte Läsionen: Rotablation oder Lithotripsie/Hochdruckballons? Immer intravaskuläre Bildgebung? – Neue Daten 2026**
C. Tesche

09:50 Uhr **Rapid-Fire: Vericiguat 2026 – Nischenlösung oder neue Therapiesäule nach Herzinsuffizienz?**
M. Enzinger

10:05 Uhr **Rapid-Fire: Antihypertensive Therapie 2026: Baxdrostat & Zilebesiran**
B. v. Jeinsen

10:20 Uhr **Pause | Besuch der Industrieausstellung**

Session 2 – Elektrophysiologie

Vorsitz: A. Riemenschneider-Müller, M. Koller, J. Brömsen

10:40 Uhr **TED-Fall: Hochgradige Trikuspidalklappeninsuffizienz durch Schrittmacherkabel**
T. Neugebauer

10:55 Uhr **Big Data und Künstliche Intelligenz in der Elektrophysiologie: Implikationen in der klinischen Praxis**
A. Buiatti

11:15 Uhr **Inzidenz und Vorhofflimmer-Burden nach Bypass-Operation**
F. Hermann

11:35 Uhr **OAK absetzen nach erfolgreicher Ablation – was sagen die Daten?**
F. Friedel

11:55 Uhr **Pause | Besuch der Industrieausstellung**

Session 3 – Strukturelle Herzerkrankungen und Herzchirurgie

Vorsitz: A. L. Lahmann, J. Blumenstein, C. Birner

12:15 Uhr **Neue Leitlinien Herzklappenerkrankungen – Was wirklich wichtig ist**
O. Husser

12:35 Uhr **Minimalinvasive Herzklappenchirurgie – Was geht, was geht nicht?**
A. Ali

12:55 Uhr **TED-Fall: Komplexe ReDo-TAVI**
V. Kolettas

13:10 Uhr **Präoperative Atemgasanalyse bei herzchirurgischen Patienten – Diagnostisches Verfahren der Zukunft?**
T. Wöhrle

13:30 Uhr **Schlusswort und CME-Hinweis**
C. Hagl

In Zusammenarbeit mit:



Mit freundlicher Unterstützung

Platin-Sponsoren



Gold-Sponsoren



Johnson&Johnson
MedTech



Silber-Sponsoren



Bronze-Sponsoren



Weitere Sponsoren



Finanzielle Unterstützung (netto)

Abbott: 3.000 €; Alnylam: 2.000 €; Amgen: 3.000 €; Bayer Vital: 3.000 €; Biosensors: 1.000 €; Boehringer Ingelheim: 2.000 €; Boston Scientific: 1.500 €; Bristol Myers Squibb: 2.000 €; Corcym: 2.000 €; Daiichi-Sankyo: 2.000 €; Edwards: 4.000 €; GE Healthcare: 1.500 €; Johnson&Johnson MedTech | Heart Recovery: 3.000 €; Medtronic: 4.000 €; Meril: 3.000 €; Merit Medical: 1.000 €; Novartis: 2.000 €; Osyпка: 1.500 €; Pfizer: 2.000 €; Shockwave Medical: 750 €; Siemens Healthineers: 1.000 €; SIS Medical: 2.000 €; SMT: 3.000 €; Teleflex: 900 €; Terumo: 1.000 €; Zoll CMS GmbH: 1.500 €

Die Firmen informieren an Ständen in der separaten (ggf. virtuellen) Industrieausstellung über ihre Produkte bzw. werden als Sponsor genannt. Die Sponsoren haben keinerlei Einfluss auf das Programm, die Gestaltung der Themen oder die Wahl der Referenten.