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. Neben Spezialist*innen unseres Herz-Teams in der Augustinum Klinik konnten wir namhafte Expertinnen und Experten aus ganz Deutschland gewinnen, die aktuelle Studienergebnisse, Fallbeispiele und innovative Therapieansätze diskutieren werden.

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



Anmeldung

Anmeldung online unter www.cardiomd.de



Die Anmeldebestätigung erfolgt per E-Mail. Die Teilnahme an der Fortbildung ist für medizinische Fachkreise kostenlos. Zur Gutschrift der Fortbildungspunkte ist die Anmeldung und Teilnahme an der Veranstaltung erforderlich.

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

Mia Skrbo, Tel. 089 7097-1154 kardiologie@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. Dr. R. Wensel, Mindelheim
- PD Dr. T. Wöhrle, München
- Dr. P. Vlachea, München

Anerkennung

Die Bayerische Landesärztekammer vergibt für diese Fortbildung 4 CME-Punkte. Zur Gutschrift der Fortbildungspunkte ist die Anmeldung und Teilnahme an der Veranstaltung erforderlich.

Augustinum Klinik München

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





Klinik München



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

09:35 Uhr Verkalkte Läsionen: Rotablation oder Litho-

tripsie/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 Trikuspidalklappen-

insuffizienz 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 Vorhoflimmer-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 herz-

chirurgischen Patienten -

Diagnostisches Verfahren der Zukunft?

T. Wöhrle

13:30 Uhr Schlusswort und CME-Hinweis

C. Hagl

Mit freundlicher Unterstützung

Platin-Sponsoren





Gold-Sponsoren







Johnson & Johnson Med Tech

Silber-Sponsoren





b NOVARTIS









Bronze-Sponsoren







Weitere Sponsoren







Finanzielle Unterstützung (netto)

Alnylam: 2.000 €; Amgen: 3.000 €; Bayer vital: 3.000 €; Boehringer Ingelheim: 2.000 €; Boston Scientific: 1.500 €; Corcym 2.000 €; Daiichi-Sankyo 2.000 €; Edwards: 4.000 €; Johnson&Johnson MedTech | Heart Recovery 3.000 €; Medtronic: 4.000 €; Meril 3.000 €; Novartis: 2.000 €; Osypka: 1.500 €; Pfizer: 2.000 €; Siemens Healthineers 1.000 €; SIS Medical 2.000 €; SMT 2.000 €; 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.

In Zusammenarbeit mit:

