

04.-05.12.2025

Hybrid-Kongress | München

HEART-LIVE.COM









KONGRESS FÜR INTERVENTIONELLE HERZMEDIZIN



Veranstalter



Schirmherrin

Herzlich Willkommen in München



Verehrte Kolleginnen und Kollegen,

der **heart**live 2025 möchte allen kardiologisch Interessierten aus Praxen, Kliniken und Herzzentren die vielfältigen aktuellen Entwicklungen aus unserem Fach präsentieren. Unter der Schirmherrschaft der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie hat die Programmkommission unter Beteiligung führender Zentren über 20 interventionelle Eingriffe geplant.

Die Sitzungen beginnen mit State-of-the-Art-Vorträgen zu aktuellen Herausforderungen der medikamentösen bzw. interventionellen Behandlungsoptionen der jeweils präsentierten Themenkomplexe. Da der Kongress für seine Praxisnähe bekannt ist, haben wir besonders interessante und praxisrelevante Fälle aus den Herzkatheterlaboren und dem OP vorbereitet: unsere zunehmend älteren Patienten bieten häufig komplexere Pathologien und bedürfen doch immer schonenderer Behandlung, um risikoarm und erfolgreich behandelt zu werden. Die kardiovaskuläre Medizin zeigt sich als Vorreiter dieser Entwicklung und **heart**live 2025 wird Ihnen dies in der Praxis demonstrieren. Sowohl im Elektrophysiologielabor, dem Herz-OP sowie den Herzkatheterlaboren sind eine Reihe von wichtigen Neuerungen eingeführt worden, die von den Experten hinsichtlich ihrer klinischen Relevanz eingeordnet werden.

Das separate begleitende Workshop-Programm "heartdays" bietet Ihnen tiefere Einblicke in zahlreiche Teilgebiete interventioneller Tätigkeit. Insbesondere die hier vermittelte praktische Anwendung kardiovaskulärer Therapieverfahren erfordert den persönlichen Erfahrungsaustausch. heartlive 2025 ist dafür die optimale Plattform.

Im Namen der Programmkommission darf ich Sie daher ganz herzlich nach München einladen. Wir wünschen Ihnen einen stimulierenden, kollegialen Austausch und sind sehr zuversichtlich, dass Ihnen der Kongress wertvolle Impulse für Ihre tägliche Arbeit geben wird!

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Daniel Steven

Tagungspräsident 2025

Wissenschaftliche Leitung / Faculty



Tagungspräsident

Prof. Dr. med. Daniel Steven, Köln

Programmkommission

Prof. Dr. med. Raffi Bekeredjian, Stuttgart Prof. Dr. med. Ralf Birkemeyer, Ulm Prof. Dr. med. Wolfgang Bocksch, Cottbus Prof. Dr. med. Alexander Bufe. Krefeld Dr. med. Winfried Haerer, Ulm
Dr. med. Thomas Schmitz, Essen
Prof. Dr. med. Roland R. Tilz, Lübeck
Prof. Dr. med. Jochen Wöhrle. Ulm

Faculty

Dr. med. Youssef Abdelwahed. Berlin PD Dr. med. Matti Adam. Köln Dr. med. Hannes Alessandrini, Lübeck Prof. Dr. med. Hans-Joachim Anders. München Dr. med. Mohamed Ayoub, Bad Oeynhausen Dr. med. Fabian Bahlke. München Prof. Dr. med. Michael Behnes, Mannheim PD Dr. med. Philipp Breitbart, Frankfurt a. M. Dr. med. Jan-Hendrik van den Bruck, Köln Dr. med. Cornelie Camerer-Waldecker. Dortmund Prof. Dr. med. KR Julian Chun, Frankfurt a. M. Prof. Dr. med. Isabel Deisenhofer, München Prof. Dr. med. Ingo Eitel. Lübeck Dr. med. Abdelrahman Elhakim, Braunschweig Moaaz Elsharabassy, Essen PD Dr. med. Stephanie Fichtner, München Dr. med. Kilian Franke, Bad Krozingen PD Dr. med. Christian Frerker, Lübeck Prof. Dr. med. Norbert Frev. Heidelberg PD Dr. med. Massimiliano Fusaro. München Prof. Dr. med. Tobias Geisler, Tübingen Prof. Dr. med. Dirk Große Meininghaus. Cottbus Prof. Dr. med. Jörg Hausleiter, München Prof. Dr. med. Christian Heeger, Hamburg Prof. Dr. med. Ellen Hoffmann, München Prof. Dr. med. Oliver Husser. München Dr. med. Gerhard Janßen, Potsdam Dr. med. Victoria Johnson, Frankfurt a. M. Prof. Dr. med. Michael Joner. München Dr. med. Katharina Knoll, München PD Dr. med. Maike Knorr. Mainz Prof. Dr. med. Wolfgang Koenig, München Prof. Dr. med. Sebastian Kufner. München Prof. Dr. med. Ulf Landmesser. Berlin Dr. med. Nicolas Langwieser, Landshut Prof. Dr. med. David Leistner, Frankfurt a. M. Prof. Dr. med. Florian Leuschner, Heidelberg

Prof. Dr. med. Thorsten Lewalter, München Prof. Dr. med. Patrick Lugenbiel, Heidelberg Prof. Dr. med. Kambis Mashayekhi, Lahr Prof. Dr. med. Christian Mever. Düsseldorf Prof. Dr. med. Mariuca Nicotera, Sindelfingen Julius Nikorowitsch, Lübeck Prof. Dr. med. Klaus Parhofer, München PD Dr. med. Costanza Pellegrini. München PD Dr. med. Stylianos Pyxaras, Fürth Prof. Dr. med. Philip Raake, Augsburg Dr. med. Markus Reinthaler, Berlin Prof. Dr. med. Andreas Rillig, Hamburg Prof. Dr. med. Marcel Roos. München Prof. Dr. med. Wolfgang Rottbauer, Ulm PD Dr. med. Laura Rottner, Frankfurt a. M. Prof. Dr. med. Stefan Sack, München Dr. med. Michele Schincariol. Fürth Dr. med. Vanessa Sciacca, Bad Oeynhausen Dr. med. Lena Marie Seegers, Frankfurt a. M. Prof. Dr. med. Christian Sohns. Bad Oevnhausen Prof. Dr. med. Philipp Sommer, Bad Oeynhausen Prof. Dr. med. Konstantin Stark. München Prof. Dr. med. Elisabeth Steinhagen-Thiessen, Berlin Prof. Dr. med. Holger Thiele, Leipzig PD Dr. med. Teresa Trenkwalder, München Dr. med. Lukas Urbanek. Frankfurt a. M. Dr. med. Julia Vogler, Hamburg Dr. med. Anja Vogt, München Dr. med. Matthias Vöhringer, Ludwigsburg Dr. med. Claus Wagner, Hamburg Prof. Dr. med. Reza Wakili. Frankfurt a. M. PD Dr. med. Sven Waßmann, München PD Dr. med. Jens Wiebe. München PD Dr. med. Bernhard Witzenbichler, Dachau Dr. med. Jonas Wörmann. Köln Dr. med. Myron Zaczkiewicz, Lahr





HDZ NRW Bad Oeynhausen



der Charité. Berlin



Elisabeth-Krankenhaus Essen







Asklepios Hamburg Altona

Uniklinik Köln

Herzzentrum Lahr







UKSH Lübeck

LMU Klinikum München

TUM Klinikum Deutsches Herzzentrum, München



DONNERSTAG ODER FREITAG, 04./05.12.2025 DONNERSTAG, 04.12.2025 FREITAG, 05.12.2025



HEART DAYS - HARD WORK.



KURSPROGRAMM

Masterkurs PCI 04.12.2025

Spezialkurs Bifurkationen 05.12.2025

LAA Closure Workshop 04.12.2025

EP-Einsteigerkurs 04.12.2025

ICD-CRT-Schrittmacher-Kurs 04.12.2025

LIVE CASES & SYMPOSIEN

pcilive

Komplexe Koronarinterventionen

valvelive

Herzklappeninterventionen 1

eplive

Interventionelle Herzinsuffizienztherapie

heartlive

Industriegeförderte wiss. Symposien

heartlive

thromboseforum@heartlive

heartlive

Nightmares in the Cathlab

LIVE CASES & SYMPOSIEN

pcilive

Hauptstamm und Bifurkationen

valvelive

Herzklappeninterventionen 2

eplive

Neue Ablationsverfahren

heartlive

Industriegeförderte wiss. Symposien

heartlive

Meet the expert Komplexe Fälle und ihre Lösungen in der Diskussion



04./05.12.2025

Kongresshotel Leonardo Royal Munich

heartdays

HEART DAYS - HARD WORK.







09:00 - 19:30 Trainingskurs Katheterlabor Modul 2: Masterkurs PCI

	Maste	rkurs PCI	
	08:30	Registrierung	
	Teil 1:	Komplexe Interventionen Moderation: R. Birkemeyer, A. Bufe	
LIVE	09:00	Live Cases / Falldemonstrationen (im Auditorium)	
	10:30	Pause und Raumwechsel (Kursraum)	
	Teil 2:	Komplexe Interventionen: Hauptstamm/Bifurkationer Moderation: W. Bocksch, B. Witzenbichler	n
	11:00	Fallbeispiel 1: 1-Stent Strategie Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	J. Wiebe W. Bocksch
	11:30	Fallbeispiel 2: 2-Stent-Strategie Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	P. Breitbart B. Witzenbichler
	Teil 3:	Chronische Verschlüsse Moderation: M. Behnes, A. Bufe	
	12:00	Fallbeispiel 3: Antegrade Vorgehensweise Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	M. Behnes A. Bufe
	12:30	Fallbeispiel 4: Retrograde Vorgehensweise Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	A. Bufe M. Behnes
	13:00	Mittagspause (vor dem Auditorium)	
	Teil 4:	Verkalkte Läsionen Moderation: R. Bekeredjian, R. Birkemeyer	
	13:30	Fallbeispiel 5: Rotablation oder Blade Angioplastie? Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	B. Witzenbichler R. Bekeredjian
	14:00	Fallbeispiel 6: Lithotripsie	A. Bufe

Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?

P. Breitbart



14:30	Bio Break	
Teil 5:	Akutes Koronarsyndrom Moderation: M. Behnes, P. Breitbart	
14:45	Fallbeispiel 7: Koronarzugang und Intervention nach TAV Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	R. Bekeredjian W. Bocksch
15:15	Fallbeispiel 8: Vorteile der Bildgebung nutzen! Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	B. Witzenbichler R. Birkemeyer
15:45	Fallbeispiel 9: Thrombektomie ja oder nein? Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	W. Bocksch P. Breitbart
16:15	Kaffeepause (vor dem Auditorium)	
Teil 6:	Management von Komplikationen Moderation: R. Bekeredjian, J. Wiebe	
16:45	Fallbeispiel 10: Stentverlust / Stentfraktur Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	J. Wiebe R. Birkemeyer
17:15	Fallbeispiel 11: Koronarperforation Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	M. Behnes W. Bocksch
17:45	Fallbeispiel 12: Dissektion Diskussion: Wie hätte ich es gelöst?	B. Witzenbichler R. Bekeredjian
18:15	Raumwechsel (Auditorium)	
Teil 7:	Nightmares in the Cathlab Moderation: R. Bekeredjian, D. Steven	
18:30	Lösungsansätze in kritischen Situationen	
19:30	Zusammenfassung und Abschluss	R. Birkemeyer, W. Bocksch

09:00 - 19:30 LAA Closure Workshop

08:30 Reaistrieruna Eröffnung (im Auditorium) 09.00 D Steven 10:30 Pause und Raumwechsel (Kursraum) Teil 1: Vor dem Eingriff: Strategie, Planung & Grundlagen J. Chun, R. Tilz Lernziele: Grundlagen, Indikationsstellung 1 Urbanek und Vorbereitung 10:45 • Das linke Vorhofohr (LAA) und benachbarte Strukturen • Indikationsstellung LAA Closure: Leitlinien und "Grauzonen" • Überblick aktueller LAAC Systeme – endokardial & epikardial · Anforderungen an ein LAA-Zentrum: Infrastruktur, Prozesse, Teams Diskussion Systemkunde - Hands-On mit Simulation 11:40 · Materialien & Systeme: Übersicht und Handling • Simulation der transseptalen Punktion – Schritt für Schritt · LAA-Verschluss am Modell 12:30 Mittagspause (vor dem Auditorium) Teil 2.1: Die Prozedur: Schritt für Schritt zum Erfolg J. Chun. R. Tilz. Lernziele: Technische Abläufe I I Urbanek Devices sicher implantieren 13:00 • Die transseptale Punktion – sicherer Zugang, richtige Lokalisation • Bildgebung: CT, TEE, Fluoro, ICE - was ist erforderlich und in welcher Kombination? • Korrekt positioniert - Kriterien zur erfolgreichen Implantation Diskussion

Teil 2.2: Die Prozedur: spezielle Szenarien

- Patienten mit BMI >35: Sedierung oder Intubation?
 - · LAA-Verschluss kombiniert mit PVI
 - LAA-Thrombus: Kontraindikation oder Indikation?
 - Terminale Niereninsuffizienz: besondere Aspekte der Implantation

Bio Break

14:40

LIVE

14:40	BIO Break	
Teil 3:	Nach dem Eingriff: Therapiestrategien & Follow-up Lernziele: Langzeitstrategie, Antikoagulation, Risikopatienten	H. Alessandrini, J. Chun L. Urbanek
14:55	 Strukturiertes Follow-up: Bildgebung, Zeitpunkte, antithrombotische Medikation Device-Related Thrombus (DRT): Therapieoptione Postinterventionelle Antithrombotika: Wie lange, w Inkompletter Verschluss: abwarten, ergänzen oder 	omit, bei wem?
Teil 4:	Komplikationsmanagement - wenn's wirklich kritisch wird Diskussionen am Fall	H. Alessandrini, J. Chun L. Urbanek
15:40	 Luftembolie und/oder Thrombus: Sofortmaßnahm Akute Tamponade durch LAA-Perforation Retroperitoneales Hämatom: erkennen, handeln, v LAAC - Dislokation: interventionelle Bergung Später Perikarderguss: Risikopatienten und gezielt 	ermeiden
16:40	Diskussion und Vorbesprechung Live Case	
16:45	Pause und Raumwechsel (Auditorium)	
17:00	Hauptsitzung (im Auditorium) mit LAA Live Case • Kommentierte Prozedur mit Expertenerfahrung	aus Lübeck C. Heeger
18:30	Nightmares in the Cathlab	
19:30	Zusammenfassung und Abschluss	



09:00 - 19:30

ICD-CRT-Schrittmacher-Kurs

08:30	Registrierung
09:00	Eröffnung (im Auditorium) D. Steven
Teil 1:	Schrittmacher
09:30	Thematische Einführung S. Fichtner, V. Johnson, J. Vogler
09:35	Schrittmachertherapie: Indikationen und Gerätewahl
09:55	Zeitsteuerung von 1- und 2-Kammerschrittmachern
10:45	Hands-on: Welche Schrittmacherprogrammierung für welchen Patienten?
11:30	Schrittmacher-Troubleshooting anhand von Fallbeispielen
12:15	Mittagspause (vor dem Auditorium)
Teil 2:	ICD
13:15	ICD-Indikationen – Recap inklusive Gerätewahl
13:30	Hands-on: Optimierte ICD-Programmierung
14:25	ICD-Troubleshooting anhand von Fallbeispielen
15:15	Pause
Teil 3:	CRT
15:30	Indikationen für physiologisches Pacing im Jahr 2025
15:50	Herzinsuffizienz - Wie hätten Sie entschieden?
16:10	EKG bei CRT und CSP - Wie sollte es aussehen?
16:25	Hands-on: Programmierung, Kontrolle und Optimierung
	von CRT- und CSP-Systemen – Tipps und Tricks
Teil 4:	Hands on
17:30	Stationen mit Implantationstraining / Troubleshooting
18:30	Nightmares in the Cathlab
19:30	Zusammenfassung und Abschluss



09:00 - 19:30 EP-Einsteigerkurs

LIVE

08:30	Registrierung	
09:00 09:30	Begrüßung (im Auditorium) EKG Kurs "Beat Club": Ihre und unsere EKG-Beispiele gemeinsam befundet und diskutiert	D. Steven D. Steven
10:30	Update zur Antikoagulation und LAA-Okklusion ,kompakt'	C. Meyer
10:45	Kaffeepause (vor dem Auditorium)	
11:00	Supraventrikuläre Tachykardien: Die wichtigsten Manöver kompakt erklärt mit Live-in-the-Box case	L. Rottner
12:00	Ablationstherapie bei Vorhofflimmern - Indikationen und Technologien	D. Steven
13:15	Mittagspause (vor dem Auditorium)	
13:45	Hands-on: Transseptale Punktion	Alle
	und Mapping im Simulator	
15:00	Bio Break	
15:00 15:15	Bio Break 3-D-Mapping und Differentialdiagnose	D. Steven
	Bio Break	D. Steven C. Meyer
15:15	Bio Break 3-D-Mapping und Differentialdiagnose von atrialen Tachykardien an Fallbeispielen	
15:15	Bio Break 3-D-Mapping und Differentialdiagnose von atrialen Tachykardien an Fallbeispielen Ablation von Kammertachykardien - wann und wie?	
15:15 16:15	Bio Break 3-D-Mapping und Differentialdiagnose von atrialen Tachykardien an Fallbeispielen Ablation von Kammertachykardien - wann und wie? Pause und Raumwechsel (Auditorium) Falldemonstrationen: Vorhofflimmern und Schlaganfallprophylaxe	



08:30 - 18:00

Trainingskurs Katheterlabor Modul 3: Bifurkationen

08:00 Registrierung Koronarinterventionen live Teil 1: Moderation: W. Bocksch, J. Wöhrle LIVE 08:30 Live Cases / Falldemonstrationen (im Auditorium) 10:00 **Kaffeepause** (vor dem Auditorium) Teil 2: Bifurkationen in Theorie und Praxis Moderation: T. Schmitz, J. Wöhrle 10:30 Theoretische Einführung 10.40 Ein-Stent-Strategie: Step by Step Basics POT Kissing Balloon Manöver Evaluation des Seitastes 12:30 Mittagspause (vor dem Auditorium) 13:00 Zwei-Stent-Strategie: Step by Step Basics Datenlage Tipps und Tricks 15:00 **Kaffeepause** (vor dem Auditorium) 15.20 Komplikationsmanagement Meet the Experts (im Auditorium) 16:15 **Zusammenfassung und Abschluss** 18:00



Programm

04.-05.12.2025

Kongresshotel Leonardo Royal Munich



KONGRESS FÜR INTERVENTIONELLE HERZMEDIZIN





09:00 - 09:10 Kongresseröffnung

D. Steven



09:10-10:30 **pcilive**

Komplexe Koronarinterventionen

Vorsitz: R. Birkemeyer, A. Bufe

Panel: M. Behnes, C. Camerer-Waldecker, S. Kufner, S. Pyxaras, B. Witzenbichler

STATE OF THE ART

DCB für alle Läsionen? S. Pyxaras



- Falldemonstration 1

DCB bei CTO

- Falldemonstration 2

DCB bei langen Läsionen

Beiträge aus Berlin, Lahr

K. Mashayekhi, M. Zaczkiewicz

U. Landmesser, Y. Abdelwahed



HEART LIVE DEBATE



Take Home Message

R. Birkemeyer



10:30-10:50 Kaffee und Snacks im Foyer





10:50-12:30 **valvelive**

Herzklappeninterventionen 1

Vorsitz: R. Bekeredjian, W. Rottbauer

Panel: C. Frerker, J. Hausleiter, M. Joner, L. Seegers, M. Vöhringer

STATE OF THE ART

Neue Leitlinien zur Atrioventrikularklappentherapie M. Joner



- Falldemonstration 1

T-TEER mit ICE-only Bildgebung

U. Landmesser, M. Reinthaler

- Falldemonstration 2 BOX

C. Frerker

Transkatheter-Mitralklappenersatz bei fortgeschrittener Mitralklappeninsuffizienz (TMVR 1)

- Falldemonstration 3 BOX

W. Rottbauer

Transkatheter-Mitralklappenersatz (TMVR 2)

Beiträge aus Berlin, Lübeck, Ulm



HEART LIVE DEBATE



Take Home Message

W Rotthauer



12:30-13:00 Lunchbuffet im Foyer





Manege frei für Lp(a) in der kardiovaskulären Risikostratifizierung*

Risikofaktoren, Prävention und Rehabilitation

Vorsitz: W. Koenig, K. Parhofer

Panel: F. Kronenberg, E. Steinhagen-Thiessen

TESTUNG Lp(a)

Seiltanz zwischen Leitlinien und Versorgungsalltag F. Kronenberg

Fragen & Diskussion

DIAGNOSE ERHÖHTES Lp(a)

Geschickte Dressur des genetischen Risikos? E. Steinhagen-

Thiessen

Fragen & Diskussion



HEART LIVE DEBATE



Take Home Message K. Parhofer

^{*} Mit freundlicher Unterstützung von Novartis Pharma GmbH





Interventionelle Herzinsuffizienztherapie

Vorsitz: H. Thiele, R. Tilz

Panel[.] P. Raake, V. Sciacca, P. Sommer, D. Steven, R. Wakili

STATE OF THE ART

Interventionen bei HFrEF: Effektiver als Medikamente? P. Raake



- Falldemonstration 1

PVI bei 7 n M-TFFR

I Deisenhofer

J. Wörmann

- Falldemonstration 2

Duale CS Sonde bei 7 n. TKF oder TI.

- Falldemonstration 3 BOX

R Tilz

Leadless Pacer bei Z.n.

Transkatheter-Trikuspidalklappenersatz

Beiträge aus Lübeck, München und Köln

UPDATE

Intraatrialer Druckausgleich als neue Therapieoption I. Eitel

PRO UND CONTRA

Persistierendes Vorhofflimmern und funktionelle Mitralinsuffizienz:

- Katheterablation zuerst R Wakili - Perkutane MVR zuerst H Thiele



HEART LIVE DEBATE



R. Tilz



16:00-16:15 Kaffee und Snacks im Foyer





10 Jahre EMPA-REG-OUTCOME: Game Changer oder Old News?*

Vorsitz: S. Sack, S. Waßmann Panel: H.J. Anders, M. Roos

IMPULSVORTRÄGE

Anders, Roos

10 Jahre EMPA-REG-OUTCOME: Game Changer oder Old News? Kardiologie zwischen Evidenz, Erfahrung und Erwartung - Der Interdisziplinäre Reality Check

- Aktuelle Daten
- · Bilanz nach 10 Jahren
- · Check Versorgungsrealität
- · Interdisziplinärer Austausch und Schnittstellen



Take Home Message

Sack, Waßmann

^{*} Mit freundlicher Unterstützung von Boehringer Ingelheim





thromboseforum@heartlive

Vorsitz: N. Frey, T. Schmitz

Panel: M. Elsharabassy, K. Franke, T. Geisler, M. Knorr, R. Tilz

Teil 1

STATE OF THE ART

LAAC, OAK, Ablation: wann was für welchen Patienten? J. Chun



- Falldemonstration 1

C. Heeger LAA-Verschluss zur Schlaganfallprophylaxe

Beitrag aus Lübeck

Teil 2

STATE OF THE ART

Akute Rechtsherzinsuffizienz:

Eine interdisziplinäre Herausforderung (PERT)

M Knorr



- Falldemonstration 2 BOX

Mechanische Thrombektomie der akuten

Lungenarterienembolie

Beitrag aus Essen

M. Elsharabassy



Medikamentöses Follow-up

T Geisler



HEART LIVE DEBATE



Take Home Message N. Frey





18:30-19:30

Nightmares in the Cathlab

Dunkelste Stunden im Katheterlabor

Vorsitz: R. Bekeredjian, D. Steven

Panel: W. Bocksch, V. Johnson, J. Nikorowitsch, J. Vogler, J. Wiebe



Case Challenge interventionelle Kardiologie und Elektrophysiologie

Lösungsansätze in kritischen Situationen

Albtraum 1 M. Schincariol
Albtraum 2 F. Bahlke
Albtraum 3 A. Elhakim



HEART LIVE DEBATE



Take Home Message R. Bekeredjian,

D. Steven







08:30-10:00 pcilive

Hauptstamm und Bifurkationen

Vorsitz: T. Schmitz, J. Wöhrle

Panel: P. Breitbart, M. Fusaro, C. Wagner, J. Wiebe, B. Witzenbichler

STATE OF THE ART

Bildgebung bei komplexen Koronarinterventionen D. Leistner



- Falldemonstration 1

U. Landmesser, Y. Abdelwahed

OCT-/IVUS-guided PCI: Hauptstammintervention

M. Ayoub

- Falldemonstration 2

Komplexe Hauptstamm-PCI mit mechanischer Kreislaufunterstützung (Protected PCI)

Beiträge aus Bad Oeynhausen und Berlin



Take Home Message

T. Schmitz



10:00-10:15 Kaffee und Snacks im Foyer





10:15-11:45 **valvelive**

Herzklappeninterventionen 2

Vorsitz: W. Bocksch, F. Leuschner

Panel: R. Bekeredjian, A. Bufe, O. Husser, M. Nicotera, H. Thiele

STATE OF THE ART

Neue Leitlinien zur Aortenklappentherapie M. Nicotera



- Falldemonstration 1

TAVI bei jungem Patienten

Avi berjungem Patienten

- Falldemonstration 2 BOX
TAVI mit neuer Prothese zum

erleichterten Koronarzugang

- Falldemonstration 3 BOX

TAVI-in-TAVI

Beiträge aus Köln, München

K. Stark

M Adam

C. Pellegrini



HEART LIVE DEBATE



Take Home Message F. Leuschner



11:45-12:15 Lunchbuffet im Foyer





12:15-13:45 **heartlive**

Neue ESC-Leitlinien, Bildgebung und Prävention beim Lipidmanagement

Teil 1

ESC-Leitlinien Dyslipidämie und interventionelle Kardiologie: Neue Perspektiven für das Lipidmanagement*

Vorsitz: W. Bocksch, B. Witzenbichler

Panel: P. Breitbart, J. Wiebe



STATE OF THE ART

Blick in die Arterie:

Wie Bildgebung die P. Breitbart

Risikostratifizierung revolutioniert

UPDATE

Von der Theorie zur Praxis: Update J. Wiebe

Lipidmanagement nach den neuesten ESC Leitlinien

Teil 2

Prävention bei kardiovaskulären Hochrisikopatienten**

Vorsitz: A. Vogt

Panel: M. Lehrke, S. Waßmann

STATE OF THE ART

Kardiovaskuläre Prävention – Wo stehen wir? M. Lehrke

IMPULSVORTRAG

Zielgerichtet und konsequent: Lipidsenkung zur S. Waßmann

Prävention atherosklerotischer Ereignisse

HEART LIVE DEBATE

Prävention, die ankommt:

Was bedeutet das für unseren Alltag?

^{*} Mit freundlicher Unterstützung von Daiichi Sankyo

^{**} Mit freundlicher Unterstützung von Amgen





13:45-15:15 **eplive**

Neue Ablationsverfahren

Vorsitz: T. Lewalter, D. Steven

Panel: C. Heeger, E. Hoffmann, G. Janßen, A. Rillig, L. Urbanek

PRO UND CONTRA

Mapping bei PFA P. Lugenbiel,

D. Steven

R. Tilz



- Falldemonstration 1

Neues ballonbasiertes PFA-System

- Falldemonstration 2 C. Sohns, P. Sommer

Anteriore Linie mittels Lattice-tip

- Falldemonstration 3 BOX J. v. d. Bruck

Ventrikuläre Tachykardie: image-guided ablation

- Falldemonstration 4 BOX C. Heeger

Konkomitante LAA-/PVI-Intervention

Beiträge aus Bad Oeynhausen, Hamburg, Köln, Lübeck



HEART LIVE DEBATE



Take Home Message A. Rillig



15:15-15:30 Kaffee und Snacks im Foyer





15:30-16:15 heartlive

Neue Perspektiven bei Kardiomyopathie*
Kardiologie im Zentrum eines interdisziplinären Netzwerks

Vorsitz: O. Husser, T. Trenkwalder

Panel: F. Bahlke, K. Knoll, N. Langwieser

Einführung & Zielsetzung T. Trenkwalder

Rapid Fire

- Diagnostik der ATTR-Kardiomyopathie: N. Langwieser von klinischen Frühzeichen bis zur Biopsie

 Medikamentöse Behandlung der ATTR-Kardiomyopathie K Knoll

- Multimodale Versorgung bei ATTR-Kardiomyopathie: Fallbeispiel zu interventionellen Konzepten F. Bahlke



PANELDISKUSSION

Wie gelingt die Versorgung über Klinikgrenzen hinweg?



Take Home Message

O. Husser, T. Trenkwalder





16:15-17:45 **Meet the expert**

Komplexe Fälle und ihre Lösungen in der Diskussion

Vorsitz: D. Steven, W. Bocksch

Panel: R. Bekeredjian, R. Birkemeyer, W. Haerer, T. Schmitz, J. Wöhrle

NEUES SITZUNGSFORMAT

In dieser interaktiven Sitzung präsentieren erfahrene Interventionalisten komplexe und seltene Fälle aus dem Katheterlabor bzw. dem EPU-Labor. Gemeinsam mit dem Experten-Panel werden diagnostische und therapeutische Strategien diskutiert – praxisnah, lösungsorientiert und mit Raum für kritische Fragen. Ein neues Format für alle, die von echten Herausforderungen lernen und sich mit führenden Köpfen der interventionellen Kardiologie austauschen möchten.

- Case 1: P. Sommer

PFA als letzte Option – neue Perspektiven jenseits der PVI

- Case 2: D. Große Meininghaus

Rarität im FP- und PCI-Labor

- Case 3: R. Birkemeyer

Ungewöhnliches Aneurysma spurium



HEART LIVE DEBATE

17:45 Verabschiedung D. Steven

18:00 Ende des Kongresses



KONGRESS FÜR INTERVENTIONELLE HERZMEDIZIN



Veranstalter



Schirmherrin

















































Die Industrieunternehmen informieren in einer separaten Ausstellung über ihre Produkte und/oder fördern das wissenschaftliche Kongressprogramm durch technische Unterstützung bzw. Sponsoring. Folgende Kosten werden durch finanzielle Unterstützung der Industrie getragen: Kosten der Zertifizierung bei der jeweiligen Landesärztekammer; Kosten der Teilnehmererfassung und Rückmeldung bei der Landesärztekammer; Reisekosten der ärztlichen Referenten; Kosten der Programmerstellung; Kosten der Programmverteilung; Kosten des jeweiligen Tagungsraums und sonstigen Veranstaltungsflächen; Kosten der Videotechnik; Kosten der Tontechnik; Kosten der IT- und Streamingtechnik; Imbiss-Kosten sowie Tagungsgetränke; organisatorische Kosten und Personalkosten zur Veranstaltungsbetreuung. Offenlegung im finalen Programm.

Fortbildung gemäß den ethischen Standards des FSA- und MedTech-Kodex. Unabhängig. Transparent. Ärztlich relevant.



Über den Kongress



heartlive ist ein fachübergreifender Live-Kongress, der den aktuellen Stand der Behandlung von Patienten mit kardiovaskulären Erkrankungen widerspiegelt. Im Vordergrund steht die interdisziplinäre, zunehmend weniger invasive Diagnostik und Therapie im Konsens von Kardiologen und Herzchirurgen. Die damit verbundenen neuen technischen Herausforderungen möchten wir gemeinsam diskutieren.

Da die Entwicklung moderner Therapiemethoden maßgeblich von Innovationen der Medizintechnik und Pharmazie abhängt, werden sowohl Studien als auch innovative Techniken und neue Technologien vorgestellt und erörtert. Die Innovationsentwicklung und der Transfer erfolgen in enger Zusammenarbeit zwischen Krankenhäusern, Ärztinnen und Ärzten sowie der Industrie.

Doctrina Med gewährleistet seit 2008 eine klar strukturierte Zusammenarbeit mit konsequenter Umsetzung der vier Prinzipien: Dokumentation – Transparenz – Trennung – Äquivalenz. So ist eine strikte Trennung von Zuwendungen an Ärztinnen und Ärzte bzw. ärztliche Organisationen und Umsatzgeschäften gewährleistet. Es erfolgt keine Einflussnahme der Industrie auf Inhalte des wissenschaftlichen Programms.

Die im Rahmen von heartlive tätigen Ärztinnen und Ärzte erhalten keine Honorare, sondern lediglich eine angemessene Reisekostenerstattung sowie – falls erforderlich – Hotelübernachtungen. Dieses Engagement der beteiligten Ärztinnen und Ärzte ist für die Durchführung der Fortbildung unverzichtbar und verdient unseren ausdrücklichen Dank.

Veranstalter

Doctrina Med AG Herrengasse 20 CH-6430 Schwyz team@doctrinamed.de



Schirmherrin

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.
Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf



Die Doctrina Med AG ist Inhaberin der Marke heartlive (Gemeinschaftsmarke No 014196869).



ANMELDUNG AUF HEART-LIVE.COM

Veranstaltungsort

Kongresshotel Leonardo Royal Moosacher Str. 90 80809 München

Information

heartlive Organisationsbüro Telefon: + 49 611 / 945 88 240 E-Mail: team@doctrinamed.de https://heart-live.com/

Anerkennung CME

Die Fortbildung wird bei der Bayerischen Landesärztekammer zur Anerkennung von CME-Punkten für das Fortbildungszertifikat angemeldet.

Veranstalter

Doctrina Med AG https://doctrinamed.com

Schirmherrin

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislauffforschung e. V.
Telefon: +49 211 600 692-0
E-Mail: info@dgk.org
https://dgk.org/

