

Rhein-Main Herztage 2023

27.–28. Januar

Kongresszentrum der
Nationalbibliothek Frankfurt

PCI Hessen live

Interventionelle Kardiologie –
Rapid Fire

Prof. Dr. Holger Nef
Dr. Maren Weferling
Prof. Dr. Stephan Fichtlscherer
Prof. Dr. Tommaso Gori
Prof. Dr. Christoph Liebetrau

Update Kardiologie

Prof. Dr. Christian Hamm
Prof. Dr. David M. Leistner
Prof. Dr. Thomas Münzel

Eine Veranstaltung der **C.T.I.** GmbH

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

nach 2-jähriger Pause können die **Rhein-Main-Herztage** diesmal wieder in Präsenz stattfinden, werden aber weiterhin auch virtuell angeboten. Wir als die universitären Kardiologen aus dem Rhein-Main-Gebiet freuen uns, Sie an unserem neuen Veranstaltungsort, der Deutschen Nationalbibliothek, persönlich begrüßen zu können. Wieder konnten wir namhafte Referenten gewinnen, die die aktuellen Themen und Entwicklungen aus der Herzmedizin im vergangenen Jahr vorstellen.

Wie immer werden wir mit unserem interventionellen Programm „**PCI-Hessen Live**“ beginnen und sehr praxisnah die Neuerungen und Kontroversen aus dem Bereich der interventionellen Kardiologie diskutieren und anhand von Live Fällen präsentieren.

Im Hauptprogramm des ersten Tages werden wir – wie immer – wichtige Studien des letzten Jahres und die neuen ESC-Leitlinien ausführlich vorstellen. Zu der diesjährigen **Keynote Lecture** am Freitag konnten wir den langjährigen Editor des European Heart Journal und nächsten ESC Präsidenten Professor Thomas Lüscher zum Thema „Herzmedizin 2030“ gewinnen.

Am zweiten Tag werden wir unbeachtete und kontroverse Themen aufgreifen, die Ihnen in der täglichen Praxis begegnen. In einer weiteren **Key Note Lecture** spricht Professor Ulf Landmesser von der Charité Berlin zum interessanten Thema „Precision-Prävention – Kardiovaskuläre Gesundheit erhalten“.

Wir hoffen, mit unserem Programm wiederum Ihr Interesse geweckt zu haben, sodass Sie sich am 27. und 28. Januar 2023 in Präsenz beteiligen oder sich online zuschalten und mit uns diskutieren.

Mit freundlichen Grüßen



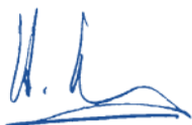
C. Hamm



D. Leistner



T. Münzel



Heike Wegner-Gerlt, C.T.I. GmbH – Veranstalter

Freitag, 27. Januar 2023

08:25–08:30 **Begrüßung**
C. Hamm, Gießen/Bad Nauheim

I. Fokus: Zugangswege und neue Herausforderungen

Vorsitz: *D. M. Leistner, Frankfurt*
M. Weber, Groß-Umstadt
M. Weferling, Bad Nauheim

08:30–08:40 **Radialer Zugang 2023 – Wie und wann?**
P. Seppelt, Frankfurt

08:40–08:50 **Ambulante PCI – Pro**
C. Liebetau, Frankfurt

08:50–09:00 **Ambulante PCI – Contra**
T. Bauer, Offenbach

09:00–09:40 **Live Case aus dem Universitätsklinikum Gießen**

II. Fokus: ACS-PCI

Vorsitz: *T. Bauer, Offenbach*
T. Gori, Mainz
R. Lehmann, Langen

09:40–09:50 **Herzkatheter bei NSTEMI-ACS – Wann früh, wann spät?**
S. Fichtlscherer, Frankfurt

Freitag, 27. Januar 2023

- 09:50–10:00 **PCI Staging – Wie verfahren wir am Besten?**
T. Gori, Mainz
- 10:00–10:10 **Kardiogener Schock beim ACS – Wann Unterstützungssysteme?**
M. Weferling, Bad Nauheim
- 10:10–10:50 **Live Case aus dem Universitätsklinikum Gießen**
- 10:50–11:10 *Kaffeepause*

III. Fokus: Komplexe PCI

- Vorsitz:* *S. Fichtlscherer, Frankfurt*
J. Honold, Darmstadt
C. Liebetrau, Frankfurt

- 11:10–11:20 **Meine 5 wichtigsten Tipps bei verkalkten Läsionen**
S. Steven, Frankfurt
- 11:20–11:30 **Meine 5 wichtigsten Tipps bei Hauptstamm-Stenosen**
T. Gori, Mainz
- 11:30–11:40 **Meine 5 wichtigsten Tipps bei In-Stent Restenosen**
M. Haas, Bad Nauheim
- 11:40–12:20 **Live Case aus dem Universitätsklinikum Gießen**
- 12:20–12:50 *Mittagspause*

Freitag, 27. Januar 2023

IV. Fokus: Strukturelle Intervention

Vorsitz: *C. Hamm, Gießen/Bad Nauheim*
U. Hink, Frankfurt

- 12:50–13:00 **Meine 5 Tipps zur PCI nach TAVI**
W.-K. Kim, Bad Nauheim
- 13:00–13:10 **Meine 5 Tipps zum PFO-Verschluss**
T. Ruf, Mainz
- 13:10–13:20 **Meine 5 Tipps zum TEER Screening Mitralklappe**
U. Fischer-Rasokat, Bad Nauheim
- 13:20–13:45 **Live in the Box Case
aus dem Universitätsklinikum Frankfurt**
S. Fichtlscherer, Frankfurt
T. Walther, Frankfurt
- 13:45–14:00 **Zusammenfassung**
D. M. Leistner, Frankfurt

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Holger Nef

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Dr. med. Maren Weferling

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Stephan Fichtlscherer

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Tommaso Gori

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Christoph Liebetrau

Cardioangiologisches Centrum Bethanien, Frankfurt am Main

Vorsitzende und Referenten

Prof. Dr. med. Timm Bauer

Sana Klinikum Offenbach

Prof. Dr. med. Stephan Fichtlscherer

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Ulrich Fischer-Rasokat

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Tommaso Gori

Universitätsmedizin Mainz

Dr. med. Moritz Haas

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Christian Hamm

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Ulrich Hink

Varisano Klinikum Frankfurt

Priv.-Doz. Dr. med. Jörg Honold

Kardiovaskuläres Zentrum Darmstadt

Priv.-Doz. Dr. med. Won-Keun Kim

Kerckhoff-Klinik Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Ralf Lehmann

Asklepios Klinik Langen

Prof. Dr. med. David M. Leistner

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Christoph Liebetrau

Cardioangiologisches Centrum Bethanien, Frankfurt

Prof. Dr. med. Holger Nef

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Dr. med. Tobias Ruf

Universitätsmedizin Mainz

Dr. med. Philipp Seppelt

Universitätsklinikum Frankfurt

Priv.-Doz. Dr. med. Sebastian Steven

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Thomas Walther

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Michael Weber

Kardiologie Groß-Umstadt

Dr. med. Maren Weferling

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Freitag, 27. Januar 2023

14:10–14:15 **Einleitung und Begrüßung**
C. Hamm, Gießen/Bad Nauheim

Von neuen Studien zur klinischen Praxis

Vorsitz: *A. Böning, Gießen*
D. M. Leistner, Frankfurt

14:15–14:25 **DANCANVAS: Kardiovaskuläres Screening**
A. Rolf, Bad Nauheim

Diskussion

14:30–14:40 **SECURE: Polypill**
P. Wild, Mainz

Diskussion

14:45–14:55 **TIME: Timing der Hochdruckmedikation**
S. Steven, Frankfurt

Diskussion

15:00–15:10 **eBRAVE-AF: Smartwatch und Vorhofflimmern**
V. Johnson, Gießen

Diskussion

15:15–15:45 **Keynote Lecture**
Herzmedizin 2030 – Herausforderungen in Lösungsansätze transformieren
T. Lüscher, Zürich

15:45–16:15 *Kaffeepause*

Freitag, 27. Januar 2023

Neue ESC Leitlinien

Vorsitz: *C. Hamm, Gießen/Bad Nauheim*
H. Treede, Mainz

- 16:15–16:30 **Kardiovaskuläre Abklärung vor nicht-kardialen Operationen**
J. Mehili, Landshut
Diskussion
- 16:35–16:50 **Kardio-Onkologie**
L. Lehmann, Heidelberg
Diskussion
- 16:55–17:10 **Pulmonale Hypertension**
S. Rosenkranz, Köln
Diskussion
- 17:15–17:30 **Ventrikuläre Arrhythmien und plötzlicher Herztod**
R. Wakili, Frankfurt
Diskussion

Freitag, 27. Januar 2023

Abendsymposium I

AstraZeneca GmbH

Das neue Ziel – Herzinsuffizienzprävention

Vorsitz: *C. Hamm, Gießen/Bad Nauheim*
D. M. Leistner, Frankfurt

17:45–17:50 **Einleitung**

17:50–18:05 **Co-Morbiditäten erkennen und behandeln**
P. Wenzel, Mainz

18:05–18:10 Diskussion

18:10–18:25 **HF-mrEF und HF-pEF behandeln –
Outcome verbessern**
B. Abmus, Gießen

18:25–18:30 Diskussion / Zusammenfassung

Abendsymposium II

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA
und Pfizer Pharma GmbH

Herz – Leber – Gefäße: Eine häufig unterschätzte Dreiecksbeziehung

Vorsitz: *C. Hamm, Gießen/Bad Nauheim*
D. M. Leistner, Frankfurt

18:30–18:50 **Therapie und Sekundärprophylaxe der VTE:
Klinische Studien versus Versorgungsalltag?**
C. Espinola-Klein, Mainz

18:50–19:10 **Nicht-alkoholische Fettleber –
Die Herz-Leber Achse**
J. M. Schattenberg, Mainz

19:10–19:15 Diskussion

Samstag, 28. Januar 2023

Frühsymposium

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.KG /
Lilly Deutschland GmbH

Therapiestrategien für Patienten mit Herzinsuffizienz

Vorsitz: *D. M. Leistner, Frankfurt*

08:10–08:15 **Einleitung**
D. M. Leistner, Frankfurt

08:15–08:35 **Diagnostik und Therapie**
P. Wenzel, Mainz

08:35–08:55 **Management von Komorbiditäten
bei Herzinsuffizienz**
S. Sossalla, Regensburg

Herzmedizin: Was wir bisher nicht wussten

Vorsitz: *B. Abmus, Gießen*
T. Walther, Frankfurt

09:00–09:10 **Kardiovaskuläre Risikofaktoren bei Frauen**
Ca. Hamm, Bad Nauheim

Diskussion

09:15–09:25 **Lipoprotein (a) – der unbeachtete Risikofaktor!**
R. Klingenberg, Bad Nauheim

Diskussion

09:30–09:40 **Revaskularisation – Ja, aber ...**
D. M. Leistner, Frankfurt

Diskussion

Samstag, 28. Januar 2023

- 09:45–09:55 **Impfungen bei Herzpatienten**
S. Cremer, Frankfurt
Diskussion
- 10:00–10:30 **Keynote Lecture**
Precision-Prävention –
Kardiovaskuläre Gesundheit erhalten!
U. Landmesser, Berlin
- 10:30–11:00 *Kaffeepause*

Herzmedizin: Klug entscheiden

Vorsitz: *Y.-H. Choi, Bad Nauheim*
P. Wenzel, Mainz

- 11:00–11:15 **(Post-) Covid-Infektion –**
Wann darf ich wieder Sport machen?
P. Bauer, Gießen
Diskussion
- 11:20–11:35 **Asymptomatisches Vorhofflimmern –**
Immer früh abladieren oder wer kann warten?
K. H. Kuck, Lübeck
Diskussion
- 11:40–11:55 **Herzmedikamente – Gendern?**
Was sagt der Pharmakologe?
S. Harder, Frankfurt
Diskussion
- 12:00–12:15 **LDL-Senkung in jedem Lebensalter?**
B. Kattih, Frankfurt
Diskussion
- 12:20–12:30 **Schlusswort**
D. M. Leistner, Frankfurt

Samstag, 28. Januar 2023

Mittagssymposium I

Daiichi Sankyo Deutschland GmbH

Antikoagulationsbedürftige Erkrankungen und Hypercholesterinämie – Eine unterschätzte Risikokonstellation?

Vorsitz: *C. Hamm, Gießen/Bad Nauheim*

12:45–12:50 **Begrüßung**

12:50–13:05 **Kardiovaskuläre Ereignisse bei antikoagulierten
Patienten mit und ohne Atherosklerose**

C. Espinola-Klein, Mainz

13:05–13:10 Diskussion

13:10–13:25 **Was wir von der Clear Outcomes-Studie zur
Lipidsenkung erwarten können**

R. Klingenberg, Bad Nauheim

13:25–13:30 Diskussion

Mittagssymposium II

Novartis Pharma GmbH

Vorsitz: *C. Hamm, Gießen/Bad Nauheim*
D. M. Leistner, Frankfurt

13:30–13:50 **„Die fetten Jahre sind vorbei“ –
Lipidtherapie neu gedacht**

B. Kattih, Frankfurt

13:50–14:10 **„4 Fälle für ein Halleluja“ –
Herzinsuffizienz konkret**

B. Albus, Gießen

14:10–14:15 Diskussion

Samstag, 28. Januar 2023

14:30–16:00

■ **Trainingsseminar I**

Spezielle Echokardiographie der Herzklappen

U. Fischer-Rasokat, Bad Nauheim

K. Hemmann, Frankfurt

S. Kriechbaum, Bad Nauheim

■ **Trainingsseminar II**

Schrittmacher und ICD „gut programmiert“

A. Hain, Bad Nauheim

J. Sperzel, Bad Nauheim

■ **Trainingsseminar III**

EKG für Könner (bitte EKGs mitbringen)

T. Neumann, Bad Nauheim

M. Kuniss, Bad Nauheim

R. Wakili, Frankfurt

Wissenschaftliche Leitung,
Vorsitzende und Referenten

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Christian W. Hamm

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen
Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. David M. Leistner

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Thomas Münzel

Universitätsmedizin Mainz

Vorsitzende und Referenten

Prof. Dr. med. Birgit Aßmus

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Priv.-Doz. Dr. med. Pascal Bauer

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Prof. Dr. med. Andreas Böning

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Prof. Dr. med. Yeong-Hoon Choi

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Dr. med. Sebastian Cremer

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Christine Espinola-Klein

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Ulrich Fischer-Rasokat

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Dr. med. Andreas Hain

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Dr. med. Catharina Hamm

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Sebastian Harder

Universitätsklinikum Frankfurt

Klinische Pharmakologie

Dr. med. Kathrin Hemmann

Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Victoria Johnson

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Dr. med. Badder Kattih

Universitätsklinikum Frankfurt

Priv.-Doz. Dr. med. Roland Klingenberg

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Dr. Steffen Kriechbaum

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Karl-Heinz Kuck

Universitäres Herzzentrum Lübeck

Dr. med. Malte Kuniss

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Ulf Landmesser

Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Lorenz Lehmann

Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. em. Dr. med. Thomas F. Lüscher

Universität Zürich

Prof. Dr. med. Julianda Mehili

Krankenhaus Landshut-Achdorf

Prof. Dr. med. Thomas Neumann

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Priv.-Doz. Dr. med. Andreas Rolf

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Stephan Rosenkranz

Uniklinik Köln

Prof. Dr. med. Jörn M. Schattenberg

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Samuel Sossalla

Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Johannes Sperzel

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Priv.-Doz. Sebastian Steven

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Hendrik Treede

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Reza Wakili

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Thomas Walther

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Philip Wenzel

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Philipp Wild

Universitätsmedizin Mainz

Informationen

Veranstalter

C.T.I.

Congresse • Tagungen • Incentives GmbH

Tel. 0211 54 25 180

dsoulis@cti-kongresse.com

Veranstaltungsort

Kongresszentrum/Vortragssaal der Deutschen Nationalbibliothek
Adickesallee 1, 60322 Frankfurt am Main

Anmeldung / Gebühren

www.rhein-main-herztage.de

Präsenz-Teilnahme in der Nationalbibliothek

PCI € 25,00

Update Kardiologie € 25,00

Kombiticket „PCI Hessen Live/Update Kardiologie“ € 35,00

Trainingsseminare € 15,00

Digitale Teilnahme per Livestream

Kombiticket „PCI Hessen Live/Update Kardiologie“ € 35,00

Die Teilnahme ist für ärztliche Mitarbeiter/-innen der beteiligten Kliniken kostenfrei.

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist durch die Landesärztekammer Hessen wie folgt zertifiziert:

PCI Hessen Live	5 CME Punkte
Update Kardiologie Freitag	6 CME Punkte
Update Kardiologie Samstag	3 CME Punkte
Trainingsseminare	je 3 CME Punkte

Gemäß den Vorgaben der Landesärztekammer Hessen, geben wir folgendes bekannt:

Wissenschaftliche Leitung und Referenten versichern, dass die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet sind. Potenzielle Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden auf Wunsch in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern offengelegt. Die Gesamtaufwendungen der Fortbildungsmaßnahme betragen € 145.000.

Sponsoren

AstraZeneca GmbH



Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG /
Lilly Deutschland GmbH



Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA
in Kooperation mit Pfizer Pharma GmbH



Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH



Novartis Pharma GmbH



Shockwave Medical Inc.



Boston Scientific Medizintechnik GmbH



Bayer Vital GmbH



Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG



SMT Germany GmbH



Sponsoren

Medtronic GmbH



Abbott Medical GmbH



Amgen GmbH



Corcym Deutschland GmbH



GE Healthcare GmbH

GE Healthcare



Novo Nordisk Pharma GmbH



Zoll CMS GmbH



Siemens Healthcare GmbH



Transparenz

Gemäß FSA-Kodex und AKG-Verhaltenskodex geben wir für folgende Unternehmen die Höhe ihrer Beteiligung für die Einräumung von Werberechten im Rahmen der Veranstaltung bekannt:

Abbott Medical GmbH 3.000 €, Amgen GmbH 3.000 €, AstraZeneca GmbH 18.000 €, Bayer Vital GmbH 5.000 €, Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG 5.000 €, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG / Lilly Deutschland GmbH 18.000 €, Boston Scientific Medizintechnik GmbH 7.500 €, Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA in Kooperation mit Pfizer Pharma GmbH 18.000 €, Corcym Deutschland GmbH 3.000 €, Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH 18.000 €, GE Healthcare GmbH 3.000 €, Medtronic GmbH 4.250 €, Novartis Pharma GmbH 18.000 €, Novo Nordisk Pharma GmbH 3.000 €, Shockwave Medical Inc. 8.000 €, Siemens Healthcare GmbH 2.000 €, SMT Germany GmbH 5.000 €, Zoll CMS GmbH 3.000 €



www.rhein-main-herztage.de