

Rhein-Main Herztage 2024

19.–20. Januar

Kongresszentrum der
Nationalbibliothek Frankfurt

PCI Rhein-Main live

Update Kardiologie

Prof. Dr. Oliver Dörr
Prof. Dr. Tommaso Gori
Priv.-Doz. Dr. Sebastian Steven
Dr. Maren Weferling

Prof. Dr. Christian W. Hamm
Prof. Dr. David M. Leistner
Prof. Dr. Dr. Philipp Lurz
Prof. Dr. Samuel Sossalla

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

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es freut mich, Sie zu den diesjährigen Rhein-Main Herztagen und PCI Rhein-Main Live zu begrüßen. Mit dieser traditionellen Veranstaltung der 3 Universitäten des Rhein-Main-Gebietes möchte wir Ihnen am Jahresbeginn wieder die neuesten Entwicklungen der Herzmedizin vorstellen. Dazu konnten wir auch dieses Jahr namhafte Referenten gewinnen, die die aktuellen Themen praxisnah mit Ihnen diskutieren. Wieder bieten wir auch spezielle Trainingsseminare zu ausgesuchten Themen an.

Wir versprechen ein aktuelles, spannendes Programm auf höchstem Niveau und hoffen auf Ihre aktive Teilnahme.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Christian Hamm', written in a cursive style.

Prof. Dr. Christian Hamm
für die wissenschaftliche Leitung

Freitag, 19. Januar 2024

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

I. PCI – Hot Topics

Vorsitz: *C. Hamm, Gießen*
S. Steven, Frankfurt

08:30–08:45 **Kalzifizierte Stenosen: „Ist der Weg das Ziel“?**
O. Dörr, Gießen

08:45–09:00 **Hauptstamm:**
„Weniger ist mehr“ oder „Mehr ist besser“?
M. Ochs, Frankfurt

09:00–09:15 **Intravaskuläre Bildgebung:**
IVUS oder OCT oder beides?
L. Seegers, Frankfurt

09:15–09:30 **FFR: Immer Goldstandard?**
M. Weferling, Bad Nauheim

09:30–10:00 **Live Case aus der Universitätsmedizin Mainz**
Kalzifizierte Stenose
(Rotablation, IVL + Ultreon 2.0)
T. Gori, Mainz / J. Herzog, Mainz

10:00–10:30 *Kaffeepause*

Freitag, 19. Januar 2024

II. Der kardiale Notfall: Friday for future

Vorsitz: *O. Dörr, Gießen*
S. Sossalla, Gießen / Bad Nauheim

- 10:30–10:45 **Akuter Myokardinfarkt: Have a plan!**
S. Steven, Frankfurt
- 10:45–11:00 **Mechanical circulatory support (MCS) – Mit oder ohne?**
T. Seidler, Bad Nauheim
- 11:00–11:15 **Akute Lungenembolie: Suck or lyse it!**
L. Hobohm, Mainz
- 11:15–11:30 **ACS mit Aortenklappenstenose, -prothese: Wie vorgehen?**
W.-K. Kim, Bad Nauheim
- 11:30–12:00 **Live Case aus der Universitätsmedizin Mainz**
P. Lurz, Mainz
- 12:00–12:45 *Mittagspause*

Freitag, 19. Januar 2024

III. Chronisches Koronarsyndrom challenged

Vorsitz: *D. M. Leistner, Frankfurt*
T. Walther, Frankfurt
M. Weferling, Bad Nauheim

- 12:45–13:00 **Geht auch konservativ?**
M. Weber, Groß-Umstadt
- 13:00–13:15 **PCI ambulant: Was geht?**
C. Liebetau, Frankfurt
- 13:15–13:30 **Angina auch ohne Stenosen:
Die „große“ Bedeutung der „kleinen“ Gefäße**
M. Haas, Bad Nauheim
- 13:30–14:00 **Live Case aus der Universitätsmedizin Mainz
Mikrovaskuläre Funktion**
T. Gori, Mainz / J. Herzog, Mainz / K. Schnitzler, Mainz
- 14:00–14:10 **Schlusswort**
D. M. Leistner, Frankfurt

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Oliver Dörr

Universitätsklinikum Gießen

Prof. Dr. med. Tommaso Gori

Universitätsmedizin Mainz

Priv.-Doz. Dr. med. Sebastian Steven

Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Maren Weferling

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Vorsitzende und Referenten

Prof. Dr. med. Oliver Dörr

Universitätsklinikum Gießen

Prof. Dr. med. Tommaso Gori

Universitätsmedizin Mainz

Dr. med. Moritz Haas

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Christian W. Hamm

Universitätsklinikum Gießen

Dr. med. Johannes Herzog

Universitätsmedizin Mainz

Priv.-Doz. Dr. med. Lukas Hobohm

Universitätsmedizin Mainz

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

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. David M. Leistner

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Christoph Liebetrau

Cardioangiologisches Centrum Bethanien, Frankfurt

Prof. Dr. Dr. med. Philipp Lurz

Universitätsmedizin Mainz

Priv.-Doz. Dr. med. Marco Ochs

Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Katharina Schnitzler

Universitätsmedizin Mainz

Dr. Lena Marie Seegers

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Tim Seidler

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Samuel Sossalla

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Priv.-Doz. Dr. med. Sebastian Steven

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Thomas Walther

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Michael Weber

Kardiologische Praxis, Groß-Umstadt

Dr. med. Maren Weferling

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Freitag, 19. Januar 2024

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

Von neuen Studien zur klinischen Praxis

Vorsitz: *C. Hamm, Gießen*
P. Lurz, Mainz

14:15–14:25 **Kardiogener Schock: ECLS-Shock**
P. Lurz, Mainz

14:30–14:40 **Herzinsuffizienz: STEP-HFpEF**
B. Abmus, Gießen

14:45–14:55 **Vorhofflimmern: NOAH-AFNET 6**
T. Rostock, Mainz

15:00–15:10 **Prävention meets Lifestyle: SELECT**
D. M. Leistner, Frankfurt

15:15–15:35 **Keynote Lecture**
**40 Jahre Herzinsuffizienztherapie:
Eine Erfolgsgeschichte**
M. Böhm, Homburg

15:35–16:00 *Kaffeepause*

Freitag, 19. Januar 2024

Neue Leitlinien

Vorsitz: *D. M. Leistner, Frankfurt*
T. Seidler, Bad Nauheim

- | | |
|-------------|---|
| 16:00–16:15 | ESC Leitlinie Diabetes
<i>J. Bojunga, Frankfurt</i> |
| 16:20–16:35 | ESC Heart Failure Guideline Update
<i>S. Sossalla, Gießen / Bad Nauheim</i> |
| 16:40–16:55 | Hypertonie Leitlinie (ESH)
<i>K. Rommel, Leipzig</i> |
| 17:00–17:15 | DGK Positionspapier zu CT und MRT
<i>A. Rolf, Bad Nauheim</i> |

Freitag, 19. Januar 2024

Abendsymposium I

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

Herzinsuffizienz, Diabetes und chronische Nierenkrankheit: Was gibt es Neues?

Vorsitz: *C. Hamm, Gießen*

17:30–17:50 **Behandlung und Diagnostik von
Herzinsuffizienz im Kontext der neuen
ESC-Leitlinien**

B. Abmus, Gießen

17:50–18:10 **Der Diabetes-Patient mit Herzinsuffizienz
und anderen Komorbiditäten**

J. Bojunga, Frankfurt

18:10–18:30 **Neue Therapieansätze für Patienten
mit chronischer Nierenkrankheit**

J. Weinmann-Menke, Mainz

Freitag, 19. Januar 2024

Abendsymposium II

Daiichi Sankyo Deutschland GmbH

Kardiovaskuläre Prävention – Myokardinfarkt und Schlaganfall im Fokus

Vorsitz: *S. Sossalla, Gießen / Bad Nauheim*

18:30–18:35 **Einleitung**
S. Sossalla, Gießen / Bad Nauheim

18:35–19:00 **Die Bedeutung der CLEAR Outcomes-Studie
für die Therapie der Atherosklerose –
Erwartungen erfüllt?**
R. Klingenberg, Bad Nauheim

19:00–19:25 **Schlaganfallprävention durch
orale Antikoagulation – Alles klar?**
R. Wakili, Frankfurt

19:25–19:30 **Schlusswort und Verabschiedung**
S. Sossalla, Gießen / Bad Nauheim

Samstag, 20. Januar 2024

08:30–09:30

Frühsymposium

Novartis Pharma GmbH

55/70/100 – Gemeinsam zu den Traummaßen unserer Hypercholesterinämie – Patienten in Klinik und Praxis!

Vorsitz:

*C. Hamm, Gießen
D. M. Leistner, Frankfurt*

Referenten:

*O. A. Schmidt, Wetzlar
R. Klingenberg, Bad Nauheim*

Herz und Sport

Vorsitz:

*T. Bauer, Offenbach
P. Wenzel, Mainz*

09:35–09:55

Keynote Lecture

Welchen Sport braucht das Herz?

M. Halle, München

10:00–10:15

Herzcheck bei Freizeitsportlern

P. Bauer, Gießen

10:20–10:35

Sport für Frauenherzen

Ca. Hamm, Bad Nauheim

10:40–10:55

Nahrungsmittelergänzung und Medikamente: Aufgepasst!

S. Harder, Frankfurt

11:00–11:30

Kaffeepause

Samstag, 20. Januar 2024

Herzsprechstunde: Klug entscheiden

Vorsitz: *S. Sossalla, Gießen / Bad Nauheim*
P. Wild, Mainz

- 11:30–11:50 **Achtung: Herzmedikamente bei Älteren**
M. Wehling, Mannheim
- 11:55–12:10 **Vorhofflimmern: Immer abladieren?**
R. Wakili, Frankfurt
- 12:15–12:30 **Mitralinsuffizienz & Clip: Wer darf warten?**
R. von Bardeleben, Mainz
- 12:35–12:50 **Ventrikuläre Tachykardie: Was nun?**
B. Dinov, Gießen
- 12:55–13:00 **Schlusswort**
C. Hamm, Gießen

Mittagssymposium I

AstraZeneca GmbH

Herzinsuffizienz hoch ³

Vorsitz: *D. M. Leistner, Frankfurt*
S. Sossalla, Gießen / Bad Nauheim

- 13:00–13:20 **Herzinsuffizienz im Alter –
Ist etwas besonders zu beachten?**
B. Abmus, Gießen
- 13:20–13:40 **Schwache Frauenherzen –
HI-Therapie gendern?**
M. Papathanasiou, Frankfurt
- 13:40–14:00 **Schwaches Herz – insuffiziente Niere –
Komorbiditäten oder Behandlungsstrang?**
P. Wenzel, Mainz

Samstag, 20. Januar 2024

Mittagssymposium II

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

Vorhofflimmern und Risikofaktoren

Vorsitz: *D. M. Leistner, Frankfurt*
S. Sossalla, Gießen / Bad Nauheim

14:00–14:05 **Einführung**
D. M. Leistner, Frankfurt

14:05–14:30 **Vorhofflimmern und Depression**
M. Michal, Mainz

14:30–14:55 **Vorhofflimmern und Herzinsuffizienz**
M. Papathanasiou, Frankfurt

14:55–15:00 **Schlusswort und Verabschiedung**
S. Sossalla, Gießen / Bad Nauheim

Samstag, 20. Januar 2024

15:00–17:00

■ Workshop

(max. Teilnehmerzahl 25 Personen)

Pitfalls Echokardiographie der Herzklappen

R. von Bardeleben, Mainz

S. Heyl, Frankfurt

S. Kriechbaum, Bad Nauheim

■ Trainingsseminar

(max. Teilnehmerzahl 25 Personen)

Herzschrittmacher/ICD und CRT gut programmiert

A. Hain, Bad Nauheim

V. Johnson, Gießen

J. Sperzel, Bad Nauheim

■ Trainingsseminar

(max. Teilnehmerzahl 25 Personen)

Langzeit EKG richtig ausgewertet

P. Bengel, Gießen

J. Erath-Honold, Frankfurt

T. Neumann, Bad Nauheim

Wissenschaftliche Leitung,
Vorsitzende und Referierende

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Christian W. Hamm

Universitätsklinikum Gießen

Prof. Dr. med. David M. Leistner

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Dr. med. Philipp Lurz

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Samuel Sossalla

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

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. Timm Bauer

Sana Klinikum Offenbach

Dr. med. Philipp Bengel

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Prof. Dr. med. Michael Böhm

Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg

Prof. Dr. med. Jörg Bojunga

Universitätsklinikum Frankfurt

Priv.-Doz. Dr. med. Borislav Dinov

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Priv.-Doz. Dr. med. Julia Erath-Honold

Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Andreas Hain

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Martin Halle

TUM München

Dr. med. Catharina Hamm

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Christian W. Hamm

Universitätsklinikum Gießen

Prof. Dr. med. Sebastian Harder

Universitätsklinikum Frankfurt - Klinische Pharmakologie

Dr. med. Stephan Heyl

Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Victoria Johnson

Universitätsklinikum Frankfurt

PD Dr. med. Roland Klingenberg

Kerckhoff Klinik, Bad Nauheim

Dr. med. Steffen Kriechbaum

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. David M. Leistner

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Dr. med. Philipp Lurz

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Matthias Michal

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Thomas Neumann

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Dr. med. Maria Papathanasiou

Universitätsklinikum Frankfurt

Priv.-Doz. Dr. med. Andreas Rolf

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Priv.-Doz. Dr. med. Karl-Philipp Rommel

Herzzentrum der Universität Leipzig

Prof. Dr. med. Thomas Rostock

Universitätsmedizin Mainz

Dr. med. Oliver A. Schmidt

Praxis Wetzlar

Prof. Dr. med. Tim Seidler

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Samuel Sossalla

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Gießen

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Johannes Sperzel

Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Stephan von Bardeleben

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Reza Wakili

Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Martin Wehling

Universitätsmedizin Mannheim

Prof. Dr. med. Julia Weinmann-Menke

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Philip Wenzel

Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Philipp Wild

Universitätsmedizin Mainz

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 Rhein Main Live/Update Kardiologie“	€ 35,00
Trainingsseminare	€ 15,00

Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Teilnahme an der jeweiligen Veranstaltung sowie 19 % MwSt.

Die Teilnahme für Studierende sowie ärztliche Mitarbeiter/-innen der wissenschaftlichen Leitung ist kostenfrei.

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist durch die Landesärztekammer Hessen wie folgt zertifiziert:

PCI Rhein Main Live	6 CME Punkte
Update Kardiologie Freitag	3 CME Punkte
Update Kardiologie Samstag	3 CME Punkte
Trainingsseminare	je 4 CME Punkte

Schirmherrschaft



DGK.
Schirmherrschaft



AGIK.
Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

AstraZeneca GmbH



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



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



Daiichi Sankyo Deutschland GmbH



Novartis Pharma GmbH



Boston Scientific Medizintechnik GmbH



Pfizer Pharma GmbH



Shockwave Medical Inc.



Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA



Novo Nordisk Pharma GmbH



SMT Germany GmbH



Sponsoren

Abbott Medical GmbH



Medtronic GmbH



Amgen GmbH



Amicus Therapeutics GmbH



GE Healthcare GmbH



Siemens Healthcare GmbH



Zoll CMS GmbH



Philips GmbH



Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG



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 4.850 €, Amgen GmbH 3.000 €, Amicus Therapeutics GmbH 3.000 €, AstraZeneca GmbH 20.000 €, Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG 1.500 €, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG und Lilly Deutschland GmbH 20.000 €, Boston Scientific Medizintechnik GmbH 7.500 €, Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA 5.000 €, Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA in Kooperation mit Pfizer Pharma GmbH 20.000 €, Daiichi Sankyo Deutschland GmbH 20.000 €, GE Healthcare GmbH 3.000 €, Medtronic GmbH 4.000 €, Novartis Pharma GmbH 20.000 €, Novo Nordisk Pharma GmbH 5.000 €, Pfizer Pharma GmbH 7.500 €, Philips GmbH 2.000 €, Shockwave Medical Inc. 7.500 €, Siemens Healthcare GmbH 3.000 €, SMT Germany GmbH 5.000 €, Zoll CMS GmbH 3.000 €

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 € 140.000.