



[www.nuernberger-herztage.de](http://www.nuernberger-herztage.de)

# 16. Nürnberger Herz-Tage

12. – 13. Januar  
2024

Aufseßsaal Nürnberg

Wissenschaftliche Leitung:  
Univ.-Prof. Dr. med. M. Pauschinger

[www.nuernberger-herztage.de](http://www.nuernberger-herztage.de)

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

## Freitag, 12.01.2024

ab 13:15 Registrierung vor Ort & Begrüßung  
in der Industrieausstellung

13:45–14:45 **Industriesymposium I**

### **Herzinsuffizienz – Aktuelle Strategien zur Behandlung und Prävention**

AstraZeneca GmbH

Vorsitz: [M. Pauschinger, Nürnberg](#)

13:45 **Begrüßung**  
[M. Pauschinger, Nürnberg](#)

13:50 **Umsetzung der Heart Failure Leitlinie –  
Was wird im Alltag realisiert?**  
[M. Böhm, Homburg/Saar](#)

14:15 **Prävention der Entwicklung einer Herzinsuffizienz**  
[S. Frantz, Würzburg](#)

14:40 **Zusammenfassung**  
[M. Pauschinger, Nürnberg](#)

14:45 **Begrüßung und Einleitung**  
[Univ.-Prof. Dr. med. Matthias Pauschinger](#)  
[Ärztliche Leitung](#)  
[Universitätsklinik Medizinische Klinik 8 – Kardiologie](#)

14:55 **Verleihung des Fritz-Böhler-Preises**  
Laudatio: [M. Pauschinger, Nürnberg](#)

**Freitag, 12.01.2024**

## **I. Rhythmologie**

Vorsitz: T. Deneke, Bad Neustadt a.d. Saale  
C. Perings, Lünen

- 15:00 Antikoagulation bei Vorhofflimmern –  
Wen und wann, reicht der CHA<sub>2</sub>DS<sub>2</sub>VASc-  
Risikoscore?  
A. Brinker-Paschke, Nürnberg  
Diskussion
- 15:25 Defibrillatorweste –  
Welcher Patient sollte damit versorgt werden?  
M. Hennersdorf, Heilbronn  
Diskussion
- 15:50 Einsatz der KI zur Vorhersage von Herzrhythmus-  
störungen – Ist das schon Wirklichkeit?  
C. Perings, Lünen  
Diskussion
- 16:15 Neue Ablationstechniken zur Therapie von  
Vorhofflimmern – Ist das die Zukunft?  
T. Deneke, Bad Neustadt a.d. Saale  
Diskussion
- 16:40 *Pause in der Industrieausstellung*

**Freitag, 12.01.2024**

## **II. Valvuläre Erkrankungen**

Vorsitz: [M. Pauschinger, Nürnberg](#)  
[W. von Scheidt, Augsburg](#)

17:15 Rezidiv nach Mitralklappen TEER – Wie kann die Patientenselektion verbessert werden?  
[S. Baldus, Köln](#)

Diskussion

17:40 Therapie der Trikuspidalklappeninsuffizienz – Was lernen wir aus TRILUMINATE?  
[J. J Essl, Nürnberg](#)

Diskussion

18:05 Update ESC Leitlinie Endokarditis 2023? – Was hat sich geändert?  
[D. Ropers, Erlangen](#)

Diskussion

18:30 *Get together in der Industrieausstellung*

## Samstag, 13.01.2024

ab 08:00 Registrierung vor Ort & Begrüßung  
in der Industrieausstellung

08:30–09:30

### Industriesymposium II

#### SGLT2 Inhibition!

#### Vorbeugen – Behandeln – Schützen

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

Vorsitz: [M. Pauschinger, Nürnberg](#)

08:30

Hand aufs HERZ – Was ist relevant?

[R. Schwinger, Weiden](#)

09:00

FasziNIEREnd – Effektiv und protektiv?

[R. Veelken, Nürnberg](#)

### III. Koronare Herzerkrankung

Vorsitz: [S. Achenbach, Erlangen](#)

[T. Fischlein, Nürnberg](#)

09:30

Was ändert sich nach dem ECLS-SCHOCK Trial  
in der Therapie des kardiogenen Schocks?

[L. Bacmeister, Freiburg • Bad Krozingen](#)

Diskussion

09:55

Akutes Koronarsyndrom – Was müssen wir auf  
Grund der ACS ESC Leitlinie 2023 beachten?

[S. Achenbach, Erlangen](#)

Diskussion

## Samstag, 13.01.2024

10:20 Therapie der 3-Gefäß KHK bei eingeschränkter Herzfunktion – Was sagen die Leitlinien und wie wird dies im Alltag umgesetzt – Aus der Sicht der Herzchirurgie?

T. Fischlein, Nürnberg

Diskussion

10:45 Intrakoronare Bildgebung im „OCTOBER“ – Wann IVUS, wann OCT, wann überhaupt?

F. Ademaj / D. Eckner, Nürnberg

Diskussion

11:10 *Pause in der Industrieausstellung*

### IV. Herzinsuffizienz

Vorsitz: N. Frey, Heidelberg  
M. Paul, Steinfurt

12:00 Interventionelle Therapieansätze zur Behandlung der chronischen Herzinsuffizienz – Ist das die Zukunft?

C.M. Birner, Amberg

Diskussion

12:25 Wann sollten genetische Analysen bei welchen Formen der Kardiomyopathien durchgeführt werden – Helfen uns die ESC Leitlinien 2023 weiter?

M. Paul, Steinfurt

Diskussion

## Samstag, 13.01.2024

12:50 Stellenwert der kardialen MRT für die Diagnostik von Kardiomyopathien basierend auf den ESC Leitlinien 2023?

N. Frey, Heidelberg

Diskussion

13:15 Patienten mit Diabetes und kardiovaskulären Erkrankungen – Was sagen die ESC Leitlinien 2023?

C. Thilo, Rosenheim

Diskussion

13:40 Zusammenfassung

M. Pauschinger, Nürnberg

13:50 **Industriesymposium III**

13:50–14:50

**Kardiale Myosininhibition – Zukunftsweisender neuer Therapieansatz zur Behandlung der Hypertrophen Obstruktiven Kardiomyopathie (HOCM)**

Bristol Myers Squibb GmbH & Co. KGaA

Vorsitz: M. Pauschinger, Nürnberg

13:50 Differentialdiagnose der myokardialen Hypertrophie

T. Trenkwalder, München

14:20 Medikamentöse Therapie der hypertrophen Kardiomyopathie

K. Pohle, Nürnberg

14:50 Ende

## Vorsitzende und Referenten

**Prof. Dr. med. Stephan Achenbach**

Medizinische Klinik 2 / Kardiologie und Angiologie  
Universitätsklinikum Erlangen

**Fadil Ademaj, MD**

Medizinische Klinik 8 – Kardiologie  
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität  
Klinikum Nürnberg

**Dr. med. Lucas Bacmeister**

Klinik für Kardiologie und Angiologie  
Universitäts-Herzzentrum Freiburg • Bad Krozingen

**Prof. Dr. med. Stephan Baldus**

Klinik III für Innere Medizin  
Uniklinik Köln

**Prof. Dr. med. Christoph M. Birner**

Klinik für Innere Medizin I  
Klinikum St. Marien Amberg

**Prof. Dr. med. Michael Böhm**

Klinik für Innere Medizin III  
Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg/Saar

**Dr. med. Andrea Brinker-Paschke**

Medizinische Klinik 8 – Kardiologie  
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität  
Klinikum Nürnberg

**Prof. Dr. med. Thomas Deneke**

Klinik für Kardiologie II  
Rhön-Klinikum/Campus Bad Neustadt a.d. Saale

**Dr. med. Dennis Eckner**

Medizinische Klinik 8 – Kardiologie  
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität  
Klinikum Nürnberg

**Prof. Dr. med. Theodor Fischlein**

Klinik für Herzchirurgie  
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität  
Klinikum Nürnberg

**Prof. Dr. med. Stefan Frantz**

Medizinische Klinik & Poliklinik I  
Uniklinikum Würzburg

**Prof. Dr. med. Norbert Frey**

Klinik für Kardiologie, Angiologie, Pneumologie  
Universitätsklinikum Heidelberg

## Vorsitzende und Referenten

**Prof. Dr. med. Marcus Hennersdorf**

Klinik für Innere Medizin I  
SLK Klinikum am Gesundbrunnen Heilbronn

**Dr. med. Jürgen Jessl**

Medizinische Klinik 8 – Kardiologie  
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität  
Klinikum Nürnberg

**Prof. Dr. med. Matthias Paul**

Klinik für Innere Medizin – Kardiologie  
UKM Marienhospital Steinfurt

**Prof. Dr. med. Matthias Pauschinger**

Medizinische Klinik 8 – Kardiologie  
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität  
Klinikum Nürnberg

**Prof. Dr. med. Christian Perings**

Medizinische Klinik I  
St. Marien Hospital Lünen

**PD Dr. med. Karsten Pohle**

Medizinische Klinik I  
Krankenhaus Martha-Maria Nürnberg

**Prof. Dr. med. Dieter Ropers**

Klinik für Kardiologie und Angiologie  
Malteser Waldkrankenhaus St. Marien, Erlangen

**Prof. Dr. med. Robert Schwinger**

Medizinische Klinik II  
Klinikum Weiden

**Prof. Dr. med. Christian Thilo**

Innere Medizin – Kardiologie und Angiologie  
RoMed Klinikum Rosenheim

**PD Dr. med. Teresa Trenkwalder**

Klinik für Herz- und Kreislauferkrankungen  
Deutsches Herzzentrum München

**Prof. Dr. med. Roland Veelken**

Klinik für Innere Medizin 4, Nephrologie  
Klinikum Nürnberg

**Prof. Dr. med. Wolfgang von Scheidt (emer.)**

Augsburg

## Sponsoren

AstraZeneca GmbH<sup>1</sup>



Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG  
und Lilly Deutschland GmbH<sup>1</sup>



Bristol Myers Squibb  
GmbH & Co. KGaA<sup>1</sup>



Medtronic GmbH<sup>2</sup>

**Medtronic**

Engineering the extraordinary

Daiichi Sankyo Deutschland GmbH<sup>3</sup>



Novartis Pharma GmbH<sup>3</sup>



Pfizer Pharma GmbH<sup>3</sup>



Abbott Medical GmbH<sup>4</sup>



Abiomed Europe GmbH<sup>5</sup>



Edwards Lifesciences GmbH<sup>5</sup>



Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG<sup>6</sup>



Boston Scientific Medizintechnik GmbH<sup>6</sup>



Bristol Myers Squibb GmbH & Co. KGaA  
in Kooperation mit Pfizer Pharma GmbH<sup>6</sup>



CVRx Inc.<sup>6</sup>



GE HealthCare GmbH<sup>6</sup>



Johnson & Johnson Medical GmbH  
– Biosense Webster<sup>6</sup>



Shockwave Medical GmbH



Siemens Healthcare GmbH<sup>6</sup>



Vanguard AG<sup>6</sup>



Amgen GmbH<sup>7</sup>



PINZÓN Health GmbH<sup>8</sup>



Zoll CMS GmbH<sup>8</sup>



#### 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: 1: 20.000 €, 2: 15.000 €, 3: 10.000 €, 4: 8.500 €, 5: 5.000 €, 6: 3.000 €, 7: 2.500 €, 8: 2.000 €

Wir geben bekannt, dass das Sponsoring keinerlei Einfluss auf die Gestaltung des wissenschaftlichen Hauptprogramms nimmt. Der Veranstalter ist frei von Interessenkonflikten und sichert die Offenlegung potentieller Interessenkonflikte der Referenten sowie der wissenschaftlichen Leitung gegenüber den Teilnehmern der Veranstaltung. Die Sponsoringeinnahmen dienen ausschließlich der Begleichung der Veranstaltungskosten.

Stand Januar 2024

## Informationen

### Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. M. Pauschinger

Ärztliche Leitung

Universitätsklinik Medizinische Klinik 8 – Kardiologie

Paracelsus Medizinische Privatuniversität

Klinikum Nürnberg, Campus Süd



### Veranstalter / Kontakt

C.T.I. GmbH

Am Bärenkamp 33, 40589 Düsseldorf

Tel. 0211-542518-0

E-Mail: [astoetzner@cti-kongresse.com](mailto:astoetzner@cti-kongresse.com)

**C.T.I.**

Congresse • Tagungen • Incentives GmbH

### Veranstaltungsort

Aufseßsaal

Tagungs- und Kongressbereich am

Germanischen Nationalmuseum Nürnberg

Kartäusergasse 1, 90402 Nürnberg

[www.aufsesssaal.de](http://www.aufsesssaal.de)

### Registrierung

Die Registrierung ist online unter [www.nuernberger-herztage.de](http://www.nuernberger-herztage.de) möglich.

Präsenz-Teilnahme ..... 30,00 €  
(für beide Tage inkl. Pausenverpflegung)

Für ärztliche Mitarbeitende des Klinikum Nürnberg ist die Teilnahme kostenfrei.

### Schirmherrschaft



**DGK.**

Schirmherrschaft



[www.nuernberger-herztage.de](http://www.nuernberger-herztage.de)