



auch als Livestream

www.nuernberger-herztage.de

15. Nürnberger Herz-Tage

13. – 14. Januar
2023

Aufseßsaal Nürnberg

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

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

Freitag, 13.01.2023

ab 13:00 Registrierung vor Ort & Begrüßung
in der Industrieausstellung
(Livestream: Orientierung & virtueller Besuch
der Nürnberger Herz-Tage 2023)

Industriesymposium I

Die kardiale Amyloidose ist ein Chamäleon – Und trifft Herz, Blut und Nerven

Pfizer Pharma GmbH

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

13:45 Amyloidose aus Sicht des Hämatologen
[S. Knop, Nürnberg](#)

14:05 Amyloidose aus Sicht des Neurologen
[J. Liman, Nürnberg](#)

14:25 Amyloidose aus Sicht des Kardiologen
[M. Pauschinger, Nürnberg](#)

14:45 Grußworte und Einleitung
[M. Pauschinger, Nürnberg](#)

Freitag, 13.01.2023

I. Rhythmologie

Vorsitz: T. Deneke, Bad Neustadt a.d. Saale
M. Hennersdorf, Heilbronn

- 14:50 ESC Guideline 2022:
VT und plötzlicher Herztod?
M. Hennersdorf, Heilbronn
- 15:05 Diskussion
- 15:15 Welcher Patient muss mit einem Loop-Recorder
versorgt werden?
A. Brinker-Paschke, Nürnberg
- 15:30 Diskussion
- 15:40 *First-Line* Katheter Ablation monomorpher VTs
bei Kardiomyopathien:
PAUSE-SCD Randomized Trial
T. Deneke, Bad Neustadt a.d. Saale
- 15:55 Diskussion
- 16:05 Herzinsuffizienz und Vorhofflimmern –
Was lernen wir aus dem RAFT-AF Trial?
K. Göhl, Nürnberg
- 16:20 Diskussion
- 16:30 *Pause mit Imbiss und
Besuch der Industrieausstellung*

Freitag, 13.01.2023

II. Valvuläre Erkrankungen

Vorsitz: T. Fischlein, Nürnberg
W. von Scheidt, Augsburg

- 17:00 Asymptomatische Aortenklappenstenose –
Bedingt die AVATAR Studie ein Umdenken?
W. von Scheidt, Augsburg
- 17:15 Diskussion
- 17:25 Thrombozytenaggregationshemmung
oder Antikoagulation oder kombiniert –
Wie sollte man nach TAVI vorgehen?
J. J Essl, Nürnberg
- 17:40 Diskussion
- 17:50 Isolierte Trikuspidalklappeninsuffizienz –
Wann ist der beste Zeitpunkt für ein
herzchirurgisches Vorgehen?
T. Fischlein, Nürnberg
- 18:05 Diskussion
- 18:15 Ende

Samstag, 14. 01. 2023

07:30 Registrierung vor Ort & Begrüßung
in der Industrieausstellung

Industriesymposium II

SGLT2-Inhibitoren – Quantensprung in der medikamentösen Herzinsuffizienztherapie

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

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

08:00 Pathomechanismen im Hinblick auf die
positiven kardialen Effekte einer Therapie
mit SGLT-2 Inhibitoren

[S. Sossalla, Regensburg](#)

08:30 HFpEF – Licht am Ende des Tunnels?

[W. von Scheidt, Augsburg](#)

III. Koronare Herzerkrankung

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

09:00 Hilft uns das DISCHARGE Trial für die Versorgung
von Patienten in der Chest Pain Unit?

[S. Achenbach, Erlangen](#)

09:15 Diskussion

Samstag, 14. 01. 2023

- 09:25 Kardiale Unterstützungssysteme beim kardiogenen Schock – Welches Vorgehen sollte gewählt werden?
P. Raake, Augsburg
- 09:40 Diskussion
- 09:50 Eingeschränkte linksventrikuläre Funktion und Koronare Herzerkrankung. Welche Strategie der Revaskularisation sollte gewählt werden?
C. Thilo, Rosenheim
- 10:05 Diskussion
- 10:15 **Live-in-the-box:**
Therapieoptionen bei Instentrestenosen
F. Ademaj/D. Eckner, Nürnberg
- 10:30 Diskussion
- 10:40 *Pause mit Imbiss und
Besuch der Industrieausstellung*

IV. Herzinsuffizienz

Vorsitz: M. Pauschinger, Nürnberg
R. Schwinger, Weiden

- 11:30 Sekundäre Mitralklappeninsuffizienz bei Herzinsuffizienz – Was ist zu tun?
D. Ropers, Nürnberg
- 11:45 Diskussion

Samstag, 14. 01. 2023

- 11:55 Präoperative Diagnostik bei nicht kardialen Operationen – Was sagen die neuen ESC-Leitlinien?
C. Pohle, Nürnberg
- 12:10 Diskussion
- 12:20 Akute Herzinsuffizienz – Welche Möglichkeiten bestehen in der medikamentösen Therapie?
R. Schwinger, Weiden
- 12:35 Diskussion
- 12:45 Chronische Herzinsuffizienz beim gebrechlichen Patienten – Was lernen wir aus dem *HF-ACTION Trial*?
H. Rittger, Fürth
- 13:00 Diskussion
- 13:10 Zusammenfassung
M. Pauschinger, Nürnberg
- 13:20 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. 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

Dr. med. Konrad Göhl

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

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. Stefan Knop

Medizinische Klinik 5 – Onkologie, Hämatologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg

Vorsitzende und Referenten

Prof. Dr. med. Jan Liman

Klinik für Neurologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg

Prof. Dr. med. Matthias Pauschinger

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

PD Dr. med. Karsten Pohle

Medizinische Klinik I
Krankenhaus Martha Maria Nürnberg

Prof. Dr. med. Harald Rittger

Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen
Klinikum Fürth

Prof. Dr. med. Philip Raake

1. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Dieter Ropers

Medizinische Klinik, Schwerpunkt Kardiologie
Theresien-Krankenhaus Nürnberg

Prof. Dr. med. Robert Schwinger

Medizinische Klinik I
Klinikum Weiden

Prof. Dr. med. Samuel Sossalla

Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Christian Thilo

Innere Medizin – Kardiologie und Angiologie
RoMed Klinikum Rosenheim

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

1. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg

Informationen

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. M. Pauschinger
Ärztliche Leitung
Universitätsklinik Medizinische Klinik 8 – Kardiologie
Paracelsus Medizinische Privatuniversität
Klinikum Nürnberg, Campus Süd

Klinikum Nürnberg

Wir sind für Sie da!

Veranstalter / Kontakt

C.T.I. GmbH
Am Bärenkamp 33, 40589 Düsseldorf
Tel. 0211-542518-0
E-Mail: astoetzner@cti-kongresse.com

C.T.I.

Congresse • Tagungen • Incentives GmbH

Veranstaltungsort

Präsenz:

Aufseßsaal
Kartäusergasse 1, 90402 Nürnberg
www.aufsesssaal.de

Im Livestream:

<https://www.online-cti-kongresse.de>

Teilnahmegebühren

(für ärztliches Fachpersonal)

Präsenz Teilnahme beide Tage

25,00 E (inkl. Pausenverpflegung und alle Vorträge als Video-on-demand)

Digitale Teilnahme per Livestream beide Tage

25,00 E (inkl. alle Vorträge als Video-on-demand)

Die Teilnahme ist für ärztliche Mitarbeiter /-innen des Klinikum Nürnberg sowie für Studenten /-innen mit entsprechendem Nachweis kostenfrei.

Sollte eine Präsenz-Teilnahme aufgrund geänderter Vorschriften nicht möglich sein, können Sie gerne zum Livestream wechseln oder Sie erhalten die Teilnahmegebühr zurück.

Informationen

Registrierung

Die Registrierung ist online unter www.nuernberger-herztage.de möglich.

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird zur Zertifizierung bei der zuständigen Ärztekammer angemeldet.

Hygienemaßnahmen

Informationen zum geltenden Corona-Infektionsschutz / zu den aktuellen Hygienemaßnahmen finden Sie auf www.nuernberger-herztage.de

Schirmherrschaft



DGK.
Schirmherrschaft

Sponsoren:

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG
und Lilly Deutschland GmbH¹



Pfizer Pharma GmbH¹



Daiichi Sankyo Deutschland GmbH²



Abbott Medical GmbH³



AstraZeneca GmbH⁴



Bayer Vital GmbH⁴



Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA
in Kooperation mit Pfizer Pharma GmbH⁴



Edwards Lifesciences Services GmbH⁴



Novartis Pharma GmbH



Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG⁵



Siemens Healthcare GmbH⁵



Amgen GmbH⁶



Zoll CMS GmbH⁸



Transparenz

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

1: 20.000 €, 2: 15.000 €, 3: 10.000 €, 4: 6.500 €, 5: 5.000 €, 6: 3.000 €, 7: 2.000 €, 8: 1.000 €

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 November 2023



www.nuernberger-herztage.de