



www.nuernberger-herztage.de

17. Nürnberger Herz-Tage

10.- 11. Januar
2025

Aufseßsaal Nürnberg

Wissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr. med. Matthias Pauschinger

Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Deneke

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



Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in gewohnter Aufmachung möchten wir Sie ganz herzlich zu den 17. Nürnberger Herz-Tagen am

11. und 12. Januar 2025 in den Aufseßsaal Nürnberg einladen.

Auch dieses Jahr erwarten Sie interessante „Up-To-Date“-Vorträge aus dem gesamten Spektrum der Kardiologie.

Neu am Klinikum Nürnberg ist die universitäre Rhythmologie, sodass wir dieses Jahr erstmals als Doppelspitze aus Kardiologie und Rhythmologie das Programm konzipiert haben.

Im Themenblock Rhythmologie werden sowohl aktuelle Aspekte in der Therapie von Vorhofflimmern als auch neue Therapieansätze zur Behandlung von ventrikulären Tachykardien vorgestellt. Die Therapie von ventrikulären Tachykardien ist ganz besonders interessant, da dies durch die Etablierung der universitären Rhythmologie am Klinikum Nürnberg eine Ausweitung unseres Therapiepektrums darstellt.

Ein weiterer Themenblock sind die valvulären Herzerkrankungen. Auf Grund der sensationellen Entwicklung der TAVI Prozedur im Hinblick auf deren Sicherheit, werden wir Ihnen die Daten der Dedicate Studie und dem damit verbundenen Ausblick im Hinblick auf die Therapieausweitung der TAVI-Prozedur vorstellen.

2024 wurden auf dem Europäischen Kongress der Kardiologie (ESC) zwei aktuelle Leitlinien neu vorgestellt. Daher freut es uns besonders, dass wir Ihnen diese aktuellen ESC Leitlinien mit namhaften Referierenden präsentieren können. In diesem Block werden wir Ihnen an einem Fallbeispiel neue Therapiestrategien von verkalkten Läsionen präsentieren können.

Die Herzinsuffizienz ist weiterhin das häufigste Krankheitsbild im Bereich der stationären Versorgung. Daher werden wir erneut darüber diskutieren, welche Bedeutung die Telemedizin für die Versorgung dieser großen Anzahl von Patient:innen hat.

Hiermit möchten wir Sie gerne zu auf- und anregenden Vorträgen und Diskussionen aus allen Themengebieten der Kardiologie einladen und freuen uns, wenn wir Sie im Rahmen der 17. Nürnberger Herz-Tage begrüßen dürfen.



Univ.-Prof. Dr. med. Matthias Pauschinger
Klinikdirektor



Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Deneke
Chefarzt Rhythmologie

Freitag, 10.01.2025

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

13:45 - 14:45

Industriesymposium I

Übergewicht in der Kardiologie - Die Last mit der Last

Lilly Deutschland GmbH

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

13:45 Das Problem wiegt schwer
[D. Ropers, Erlangen](#)

14:10 Einfach abnehmen, oder?
[Y. Zopf, Erlangen](#)

14:35 Diskussion

14:45 Begrüßung und Einleitung
[M. Pauschinger / T. Deneke, Nürnberg](#)

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

Freitag, 10.01.2025

I. Rhythmologie

Vorsitz: T. Deneke, Nürnberg
P. Sommer, Bad Oeynhausen

15:00 **Vorhofflimmer-Ablation bei Patienten mit HFref –
Wer, wann und wieso? Insights from CASTLE-HTX**
P. Sommer, Bad Oeynhausen

Diskussion

15:25 **Antikoagulation nach Vorhofflimmer-Ablation –
Können wir sie absetzen?**
H. Estner, München

Diskussion

15:50 **Ablation des autonomen Nervensystems zur
Behandlung von Bradykardien**
C. Kowalewski, Nürnberg

Diskussion

16:15 **VT-Ablation – Von Bildgebung und neuen
Technologien**
T. Deneke, Nürnberg

Diskussion

16:40 *Pause in der Industrieausstellung*

Freitag, 10.01.2025

II. Valvuläre Erkrankungen

Vorsitz: H. Ince, Berlin/Rostock
T. Fischlein, Nürnberg

17:15 **AV-Klappenerkrankungen – Clipverfahren so effektiv wie Klappen-OP?**

S. Kerber, Bad Neustadt a.d. Saale

Diskussion

17:40 **TAVI und KHK - Hilft uns Notion-3 weiter um zu entscheiden, ob PCI vor oder nach TAVI sinnvoll ist?**

J. Jessl, Nürnberg

Diskussion

18:05 **Dedicate – Wo geht die Reise bei TAVI hin?**

H. Ince, Berlin/Rostock

Diskussion

18:30 *Get together in der Industrieausstellung*

Samstag, 11. 01. 2025

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

08:30 - 09:30

Industriesymposium II

Fette Fakten: Innovative Ansätze im Lipidmanagement

Novartis Pharma GmbH

Vorsitz: M. Pauschinger, Nürnberg

08:30 Begrüßung und Einführung
M. Pauschinger, Nürnberg

08:35 Lp(a) - eine unterschätzte Größe in der
Risikogleichung
E. Steinhagen-Thiessen, Berlin

09:00 Fett im Blut tut selten gut: wie sieht „Lifestyle“ im
modernen Lipidmanagement aus?
Tbd

09:25 Diskussion und Zusammenfassung

III. Koronare Herzerkrankung

Vorsitz: S. Achenbach, Erlangen
D. Leistner, Frankfurt

09:30 CCS Leitlinie 2024 –
Was sollen wir besser machen?
S. Achenbach, Erlangen

Diskussion

Samstag, 11. 01. 2025

09:55 **Arterielle Hypertonie – ESC Leitlinie 2024 –
Hat sich etwas geändert?**
K. Pohle, Nürnberg

Diskussion

10:20 **Kardiovaskuläre Medizin in Deutschland –
Viel Aufwand – wenig Ertrag!
Was muss Deutschland in der Prävention
besser machen?**
D. Leistner, Frankfurt

Diskussion

10:45 **Verkalkte Koronarstenosen – Welche technischen
Möglichkeiten gibt es, das Problem zu lösen?**
F. Ademaj / K. Martinovic, Nürnberg

Diskussion

11:10 *Pause in der Industrieausstellung*

IV. Herzinsuffizienz

Vorsitz: W. von Scheidt, Augsburg
M. Böhm, Homburg (Saar)

12:00 **Hypertrophe Kardiomyopathie – Wer benötigt
welche Therapie?**
M. Böhm, Homburg (Saar)

Diskussion

12:25 **Medikamentöse Therapie der HFpEF –
SGLT2 Inhibitoren, MRA, GLP-1 Analoga –
Wie gehen wir 2025 vor?**
R. Schwinger, Weiden

Diskussion

Samstag, 11. 01. 2025

12:50 Endstation Heart Failure - An welche Optionen sollte man denken?

P. Raake, Augsburg

Diskussion

13:15 Telemedizin bei Patienten mit Herzinsuffizienz – Ist das der Durchbruch?

S. Störk, Würzburg

Diskussion

13:40 Zusammenfassung

M. Pauschinger, Nürnberg

13:50 - 14:50

Industriesymposium III

Herzinsuffizienz und Amyloidose: Von Versorgungsrealität und patientenorientiertem Management komplexer Herzerkrankungen!

AstraZeneca GmbH

Vorsitz: M. Pauschinger, Nürnberg

13:50 Management der Herzinsuffizienz -
Alles gut oder noch Luft nach oben?

L. Maier, Regensburg

14:10 Das kranke Herz & Amyloidose -
Eine Diagnostische und therapeutische
Herausforderung!

N. Frey, Heidelberg

14:30 Diskussion

14:50 Ende

Vorsitzende und Referenten

Univ.-Prof. Dr. med. Stephan Achenbach

Medizinische Klinik 2 / Kardiologie und Angiologie
Universitätsklinikum Erlangen

Fadil Ademaj, MD

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

Univ.-Prof. Dr. med. Michael Böhm

Klinik für Innere Medizin III
Universitätsklinikum des Saarlandes

Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Deneke

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

Prof. Dr. med. Heidi Estner

Medizinische Klinik und Poliklinik I
LMU Klinikum

Univ.-Prof. Dr. med. Theodor Fischlein

Klinik für Herzchirurgie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg

Univ.-Prof. Dr. med. Norbert Frey

Klinik für Kardiologie, Angiologie, Pneumologie
Universitätsklinikum Heidelberg

Univ.-Prof. Dr. med. Hüseyin Ince

Universitätsmedizin Rostock
Vivantes Department Kardiologie Mitte-Ost, Berlin

Dr. med. Jürgen Jessl

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

Prof. Dr. med. Sebastian Kerber

Klinik für Kardiologie I
Rhön Klinikum Campus Bad Neustadt

Dr. med. Christopher Kowalewski

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

Univ.-Prof. Dr. med. David Leistner

Medizinische Klinik 3 – Kardiologie, Angiologie
Universitäres Herz- und Gefäßzentrum /
Universitätsklinikum Frankfurt

Vorsitzende und Referenten

Univ.-Prof. Dr. med. Lars Maier

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. med. Kristinko Martinovic

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

Univ.-Prof. Dr. med. Matthias Pauschinger

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

PD Dr. med. Karsten Pohle

Medizinische Klinik I - Kardiologie und Angiologie
Krankenhaus Martha-Maria Nürnberg

Univ.-Prof. Dr. med. Philip Raake

I. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Dieter Ropers

Klinik für Kardiologie und Angiologie
Malteser Waldkrankenhaus St. Marien

Univ.-Prof. Dr. med. Philipp Sommer

Klinik für Elektrophysiologie und Rhythmologie
Herz- und Diabeteszentrum Nordrhein-Westfalen,
Bad Oeynhausen
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum

Prof. Dr. med. Robert Schwinger

Medizinische Klinik I
Klinikum Weiden

Univ.-Prof. Dr. med. Stefan Störk

Medizinische Klinik & Poliklinik I
Uniklinikum Würzburg

Prof. Dr. med. Elisabeth Steinhagen-Thiessen

Medizinische Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselmedizin
Charité Universitätsmedizin Berlin

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

Augsburg

Prof. Dr. med. Yurdagül Zopf

Medizinische Klinik 1 – Gastroenterologie, Pneumologie und
Endokrinologie
Universitätsklinikum Erlangen

Sponsoren

AstraZeneca GmbH¹



Lilly Deutschland GmbH¹



Novartis Pharma GmbH¹



Boehringer Ingelheim Pharma GmbH /
Lilly Deutschland GmbH²



Daiichi Sankyo Deutschland GmbH³



Boston Scientific Medizintechnik GmbH⁴



Shockwave Medical GmbH⁴



Alnylam Germany GmbH⁵



Bayer Vital GmbH⁵



Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG⁵



GE Healthcare GmbH⁵



medneo GmbH⁵



Sponsoren

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG⁹



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: 5.000 €, 5: 3.000 €, 6: 2.500 €, 7: 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 November 2024

Informationen

Wissenschaftliche Leitung

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

Univ.-Prof. Dr. med. T. Deneke
Chefarzt Rhythmologie

Medizinische Klinik 8 - Kardiologie und Rhythmologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen 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



Veranstaltungsort

Aufseßsaal
Tagungs- und Kongressbereich am
Germanischen Nationalmuseum Nürnberg
Kartäusergasse 1, 90402 Nürnberg
www.aufsesssaal.de

Registrierung

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

Präsenz-Teilnahme 35,00 €*
(für beide Tage inkl. Pausenverpflegung und 19% MwSt.)

* ab dem 09.01.2025. 45,00 €

Für ärztliche Mitarbeitende des Klinikum Nürnberg und Studierende ist die Teilnahme kostenfrei.

Schirmherrschaft



DGK.
Schirmherrschaft



www.nuernberger-herztage.de