



Klinikum Nürnberg
Wir sind für Sie da.

www.nuernberger-herztage.de

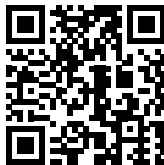
8. Nürnberger Herz-Tage

15. – 16. Januar
2016

Germanisches
Nationalmuseum

Veranstalter: C.T.I. GmbH

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



www.nuernberger-herztage.de

Unter der Schirmherrschaft von:



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

zu den 8. Nürnberger Herztagen, die am 15. und 16. Januar 2016 stattfinden werden, möchte ich Sie sehr herzlich einladen.

Wie bereits in den letzten Jahren habe ich mich wieder auf vier Themenschwerpunkte konzentriert.

Im Themenblock Rhythmologie nimmt aufgrund der Aktualität der Thematik das Vorhofflimmern einen großen Stellenwert ein. Neben der Therapie ist hier sicherlich auch die Diagnostik ein wichtiger Aspekt für dieses immer häufiger auftretende Krankheitsbild.

Bei den Herzklappenerkrankungen sind die neuen Leitlinien der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie zur Therapie der Endokarditis ein wichtiger Diskussionspunkt. Darüber hinaus sollen auch die neuen Entwicklungen im Bereich der transkutanen Versorgung von Mitralklappenerkrankungen diskutiert werden.

Im Bereich der koronaren Herzerkrankung ist immer wieder die Primär- und Sekundärprävention der koronaren Herzerkrankung ein wesentlicher Aspekt. Darüber hinaus werden auch die neuen Leitlinien der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie zur Therapie des Nicht-ST-Hebungsinfarktes vorgestellt werden.

Die Herzinsuffizienz nimmt aufgrund der demographischen Entwicklung ständig zu. Daher sind bei diesem Themenschwerpunkt neben den klassischen Therapieverfahren wie der Frage der Digitalis-Medikation bei Herzinsuffizienz auch spezielle Aspekte wie z.B. die Bedeutung von kardiotoxischen Substanzen für die Herzinsuffizienz, sowie auch innovative Therapieverfahren von großer Relevanz.

Ganz besonders möchte ich Ihnen dieses Jahr unsere „Bing-Lecture“ ans Herz legen.

Herr Prof. Dr. med. Dr. phil. U. Wiesing, Lehrstuhlinhaber für Ethik in der Medizin an der Universität Tübingen, wird über das Thema „Ethik und Ökonomie in der Medizin – wie passt das zusammen“ referieren; ein Thema, das uns mehr und mehr alle angeht.

In der Hoffnung, dass ich Ihnen einen umfassenden Überblick über die derzeit aktuellen Themen in der kardiologischen Diagnostik und Therapie geben kann, freue ich mich sehr auf Ihr Kommen.



Prof. Dr. med. M. Pauschinger
Medizinische Klinik 8 – Kardiologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg

Freitag, 15. 01. 2016

DMP KHK anerkannt

12:00 Beginn Registrierung und
Eröffnung Industrieausstellung

13:00 **Eröffnungssymposium**
**Die neue Sicherheitsdimension
bei NOAKs?!**

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

Vorsitz: Prof. Dr. med. M. Pauschinger, Nürnberg

Die Angst vor der Blutung bei OAKs –
Rationales und Irrationales
Prof. Dr. med. F. Erbguth, Nürnberg

Blutungsmanagement bei Patienten unter
Antikoagulation aus Sicht der Anästhesiologie
Prof. Dr. med. A. Junger, Nürnberg

14:00 Begrüßung
Prof. Dr. med. M. Pauschinger, Nürnberg

14:05 Grußwort
Ch. Vogel, Bürgermeister der Stadt Nürnberg

14:10 Grußwort
Dr. med. A. Estelmann,
Vorstand des Klinikums Nürnberg

14:15 Grußwort
Prof. Dr. med. W. Söllner,
Vize-Rektor der Paracelsus Medizinischen
Privatuniversität, Nürnberg

Freitag, 15. 01. 2016

I. Rhythmologie

Vorsitz: Prof. Dr. med. L. Eckardt, Münster
PD Dr. med. R. Tilz, Lübeck

- 14:20 Update Vorhofflimmern – Was ist 2016 zu tun?
Prof. Dr. med. L. Eckardt, Münster
- 14:45 VT-Ablation – Bei welchem Patienten indiziert?
PD Dr. med. R. Tilz, Lübeck
- 15:10 Katheterablation von Vorhofflimmern und VT –
Vorteile durch Magnetnavigation?
Dr. med. K. Göhl, Nürnberg
- 15:35 Screening für Vorhofflimmern zur
Schlaganfallprävention – Ist das die Zukunft?
Prof. Dr. med. J. Brachmann, Coburg
- 16:00 Pause mit Imbiss und Besuch
der Industrieausstellung

Freitag, 15. 01. 2016

II. Vitien

Vorsitz: Prof. Dr. med. T. Fischlein, Nürnberg
Prof. Dr. med. E. Verhoeven, Nürnberg

- 16:40 Endokarditis –
Wann OP und wie ist die Dringlichkeit?
Prof. Dr. med. T. Fischlein, Nürnberg
- 17:05 Transkutane Versorgung der Mitralklappe –
Was bringt die Zukunft?
Dr. med. J. Jössl, Nürnberg
- 17:30 Aneurysma der A. ascendens –
Option für eine endovaskuläre Versorgung?
Prof. Dr. med. E. Verhoeven, Nürnberg

III. Bing Lecture

- 17:55 Einführung
Prof. Dr. med. M. Pauschinger, Nürnberg
- 18:00 12. Bing Lecture
Ethik und Ökonomie in der Medizin –
Wie passt das zusammen?
Prof. Dr. med. Dr. phil. U. Wiesing, Tübingen
- 18:30 Ende

Samstag, 16. 01. 2016

08:00

Frühstückssymposium

Innovative Transkatheter-Prozeduren – Von der Klappe zur Kardiokapsel

Medtronic GmbH

Vorsitz: Prof. Dr. med. M. Pauschinger, Nürnberg

Wie bewähren sich die Innovationen der CoreValve EvolutR Transkatheteraortenklappe in der Praxis und Studien?

Prof. Dr. med. M. Block, München

Entwicklung der Schrittmacher – Wie geht es weiter?

PD Dr. med. C. Veltmann, Hannover

IV. KHK

Vorsitz: Prof. Dr. med. M. Kelm, Düsseldorf
Prof. Dr. med. S. Massberg, München

09:00

Primär- und Sekundärprävention der KHK

Prof. Dr. med. R. Schwinger, Weiden

09:25

Stabile KHK – Wann ist die Koronarangiographie indiziert?

Prof. Dr. med. M. Kelm, Düsseldorf

09:50

Chronischer Gefäßverschluss (CTO) – Welcher Patient profitiert von der Rekanalisation?

Dr. med. H.-J. Büttner, Bad Krozingen

Samstag, 16. 01. 2016

10:15

Revaskularisation bei KHK – Wann ACVB und wann Stent?

Prof. Dr. med. W. Rottbauer, Ulm

10:40

NSTEMI-Leitlinie 2015 – Was gibt es Neues?

Prof. Dr. med. S. Massberg, München

11:05

Pause mit Imbiss und Besuch der Industrieausstellung

V. Heart Failure

Vorsitz: Prof. Dr. med. H.-P. Schultheiss, Berlin
Prof. Dr. med. W. von Scheidt, Augsburg

11:45

Kardiotoxische Substanzen in der Onkologie: Was ist zu beachten?

Prof. Dr. med. W. von Scheidt, Augsburg

12:10

Reshaping des linken Ventrikels – Innovative Verfahren zur Herzinsuffizienztherapie?

Prof. Dr. med. H. Ince, Berlin

12:35

Ist Digitalis in der Therapie der Herzinsuffizienz wirklich out?

Prof. Dr. med. J. Bauersachs, Hannover

13:00

Chronische Herzinsuffizienz – Welcher Patient benötigt ein Cardio-MRT?

Dr. med. J. Schwab, Nürnberg

13:25

Zusammenfassung

Prof. Dr. med. M. Pauschinger, Nürnberg

Samstag, 16. 01. 2016

13:35

Abschlusssymposium

Chronische Herzinsuffizienz: Was gibt es Neues?

Novartis Pharma GmbH

Vorsitz: Prof. Dr. med. J. Bauersachs, Hannover
Prof. Dr. med. M. Pauschinger, Nürnberg

Pathophysiologie der Herzinsuffizienz –
Angriffspunkte für die pharmakologische
Therapie: gestern, heute, morgen

Prof. Dr. med. W. von Scheidt, Augsburg

Therapie der chronischen Herzinsuffizienz heute
– Was bleibt, was kommt?

Prof. Dr. med. J. Bauersachs, Hannover

14:35

Mittagsimbiss

15:35

Ende der Veranstaltung

Vorsitzende und Referenten

Prof. Dr. med. Johann Bauersachs

Medizinische Hochschule Hannover
Zentrum Innere Medizin
Klinik für Kardiologie und Angiologie
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Prof. Dr. med. Michael Block

Klinik Augustinum München
Fachbereich Kardiologie
Wolkerweg 16, 81375 München

Prof. Dr. med. Johannes Brachmann

Klinikum Coburg
Kardiologie – Angiologie – Pneumologie
II. Medizinische Klinik des Klinikums Coburg
Ketschendorfer Straße 33, 96450 Coburg

Dr. med. Heinz-Joachim Büttner

Universitäts-Herzzentrum Freiburg • Bad Krozingen
Klinik für Kardiologie und Angiologie II
Südring 15, 79189 Bad Krozingen

Prof. Dr. med. Lars Eckardt

Universitätsklinikum Münster
Department für Kardiologie und Angiologie
Albert-Schweitzer-Campus 1, 48149 Münster

Prof. Dr. med. Frank Erbguth

Klinik für Neurologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg

Prof. Dr. med. Theodor Fischlein

Klinik für Herzchirurgie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg

Dr. med. Konrad Göhl

Medizinische Klinik 8 – Kardiologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg

Vorsitzende und Referenten

Prof. Dr. med. Hüseyin Ince

Vivantes Klinikum im Friedrichshain
Vivantes Klinikum am Urban
Klinik für Innere Medizin, Kardiologie
und konservative Intensivmedizin
Abteilung für Kardiologie, Universitätsmedizin Rostock
Landsberger Allee 49, 10249 Berlin

Dr. med. Jürgen Jessl

Medizinische Klinik 8 – Kardiologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg

Prof. Dr. med. Axel Junger

Klinik für Anästhesiologie und operative Intensivmedizin
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg

Prof. Dr. med. Malte Kelm

Universitätsklinikum Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie
Moorenstraße 5, 40225 Düsseldorf

Prof. Dr. med. Steffen Massberg

Klinikum Universität München
Medizinische Klinik und Poliklinik 1
Ziemssenstraße 1, 80336 München

Prof. Dr. med. Matthias Pauschinger

Medizinische Klinik 8 – Kardiologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg

Prof. Dr. med. Wolfgang Rottbauer

Universitätsklinikum Ulm
Klinik für Innere Medizin II
Albert-Einstein-Allee 23, 89081 Ulm

Prof. Dr. med. Heinz-Peter Schultheiss

Institut für Kardiale Diagnostik und Therapie (IKDT)
Moltkestraße 31, 12203 Berlin

Dr. med. Johannes Schwab

Medizinische Klinik 8 – Kardiologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg

PD Dr. med. Roland Richard Titz

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Medizinische Klinik II / Kardiologie, Angiologie, Intensivmedizin
Ratzeburger Straße 160, 23538 Lübeck

PD Dr. med. Christian Veltmann

Medizinische Hochschule Hannover
Zentrum Innere Medizin
Klinik für Kardiologie und Angiologie
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Prof. Dr. med. Eric Verhoeven

Klinik für Gefäßchirurgie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg

Prof. Dr. med. Wolfgang von Scheidt

Klinikum Augsburg
I. Medizinische Klinik
Stenglinstraße 2, 86156 Augsburg

Prof. Dr. med. Robert H. G. Schwinger

Klinikum Weiden
Medizinische Klinik II
Klinik für Kardiologie, Pneumologie, Nephrologie und
Internistische Intensivmedizin
Söllnerstraße 16, 92637 Weiden

Prof. Dr. med. Dr. phil. Urban Wiesing

Universität Tübingen
Institut für Ethik und Geschichte der Medizin
Gartenstraße 47, 72074 Tübingen



Informationen

Tagungsort

Germanisches Nationalmuseum
Kartäusergasse 1, 90402 Nürnberg
Tel. 0911-13310
www.gnm.de

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. M. Pauschinger
Leitender Arzt
Medizinische Klinik 8 – Kardiologie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen
Privatuniversität
Klinikum Nürnberg
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg

Veranstalter

C.T.I. GmbH
Anne Stötzner
Am Bärenkamp 33, 40589 Düsseldorf
Tel. 0211-752012 / Fax 0211-757503
E-Mail: astoetzn@cti-kongresse.com

Teilnehmerregistrierung

Die Registrierung ist mit beigefügtem Anmeldeformular,
im Internet unter www.nuernberger-herztage.de
oder vor Ort am Tagungscouter möglich (sofern noch
Kapazitäten vorhanden sind).

**Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl auf
600 Teilnehmer begrenzt ist.**

Tagungsbüro

Anne Stötzner, Tel. 0211-752012, mobil 0173-7260485
Öffnungszeiten Tagungscouter vor Ort
Freitag, 15.01.2016 12:00 – 19:00 Uhr
Samstag, 16.01.2016 07:30 – 16:00 Uhr

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist zur Zertifizierung durch die
Bayerische Landesärztekammer und die Deutsche Gesell-
schaft für Kardiologie angemeldet. Voraussichtlich mit
je 5 CME Punkten am 15. und 16.01.2016.

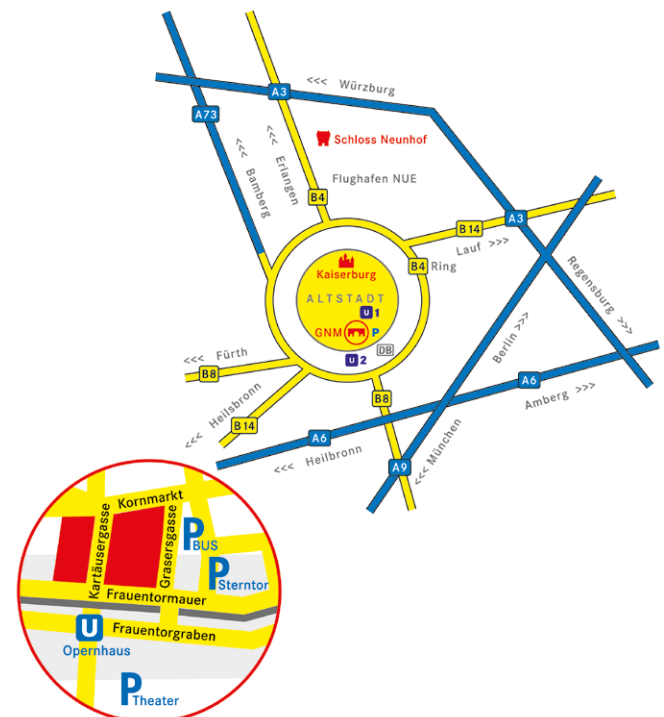
Übernachtungsmöglichkeit

Für Übernachtungsmöglichkeiten wenden Sie sich bitte an
die Congress- und Tourismus-Zentrale Nürnberg
Tel. 09 11-23 36-121
www.tourismus-nuernberg.de

Anreise / Parken

Der Hauptbahnhof Nürnberg ist nur wenige Gehminuten
vom Germanischen Nationalmuseum entfernt.

Rund um das Germanische Nationalmuseum befinden
sich die kostenpflichtigen Parkhäuser „Am Theater“,
„Am Jakobsmarkt“ sowie „Am Sterntor“, die rund um die Uhr
geöffnet sind.



Sponsoringpartner:

Medtronic GmbH



Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG



Novartis Pharma GmbH



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



Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH



AstraZeneca GmbH



Bayer Vital GmbH



Edwards Lifesciences Services GmbH



Abbott Vascular Deutschland GmbH



Amgen GmbH



Berlin-Chemie AG



Boston Scientific Medizintechnik GmbH



Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH /
Lilly Deutschland GmbH



MSD Sharp & Dohme GmbH



Sanofi-Aventis Deutschland GmbH



Siemens Healthcare GmbH



W.L. Gore & Associates GmbH



B. Braun Melsungen AG



Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG



GE Healthcare

GE Healthcare GmbH



Servier Deutschland GmbH



St. Jude Medical GmbH



Biosensors Deutschland GmbH



Transparenz

Gemäß FSA-Kodex geben wir die Höhe der Beteiligung folgender Unternehmen für die Einräumung von Werberechten und Ständfläche im Rahmen der Veranstaltung bekannt: Abbott Vascular Deutschland GmbH 3.000 €, Amgen GmbH 3.000 €, AstraZeneca GmbH 5.000 €, Bayer Vital GmbH 7.500 €, Berlin-Chemie AG 3.000 €, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG 20.000 €, Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA / Pfizer Pharma GmbH 15.000 €, Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH 10.000 €, Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH / Lilly Deutschland GmbH 3.000 €, MSD Sharp & Dohme GmbH 3.000 €, Novartis Pharma GmbH 20.000 €, Sanofi-Aventis Deutschland GmbH 3.000 €, Siemens Healthcare GmbH 3.000 €

