

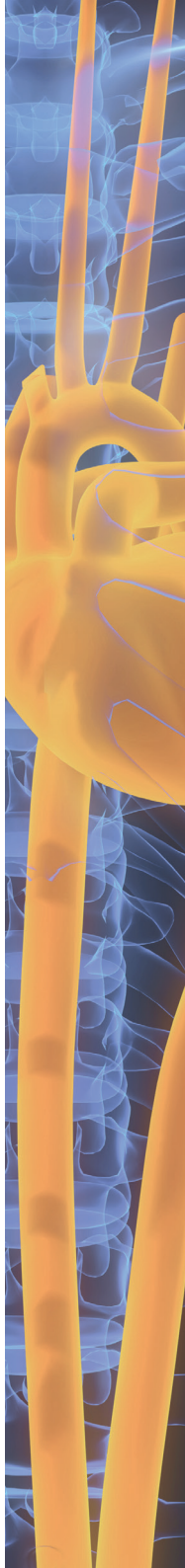
Düsseldorfer Herz- und Gefäßtagung 2023

24. – 25. Februar
Rheinterrasse Düsseldorf

Unter wissenschaftlicher Leitung von

Univ.-Prof. Dr. med. M. Kelm
Univ.-Prof. Dr. med. A. Lichtenberg
Univ.-Prof. Dr. med. H. Schelzig

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



Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

nach nun hoffentlich weitgehend überstandener COVID-Pandemie möchten wir Sie nun wieder herzlich und in Präsenz zur Düsseldorfer Herz- und Gefäßtagung am 24. und 25. Februar in die Rheinterrassen in Düsseldorf einladen.

Im Fokus der Tagung steht auch in diesem Jahr der komplexe Patient im Kontext moderner Innovationen in der kardiovaskulären Medizin. In allen Bereichen der Kardiologie, der Herz- und der Gefäßchirurgie stellt die individuelle Behandlung der zumeist multimorbiden Patienten eine Herausforderung dar. Das gilt sowohl bei der Wahl der Diagnostik, der Planung und Durchführung der Therapie, vor allem aber für die Nachsorge dieser Patienten. Anhand von prägnanten Übersichtsreferaten und Kasuistiken im Kontext aktueller Leitlinien und Studien möchten wir Ihnen die Wertigkeit und Sicherheit maßgeschneiderter Behandlungsoptionen für den individuellen Patienten vermitteln.

Wir sind sehr froh, Ihnen auch im Jahr 2023 ein umfangreiches und hoffentlich spannendes Programm anbieten zu können. Auch in diesem Jahr wird bei der Düsseldorfer Herz- und Gefäßtagung neben der Darstellung von Innovationen aller beteiligten Disziplinen der persönliche und fachliche Meinungsaustausch im Vordergrund stehen. Wir wollen hierbei die Gelegenheit nutzen, um Ihnen das gesamte Spektrum der modernen kardiovaskulären Medizin näher zu bringen, und mit Ihnen gemeinsam die neuen Strukturen und Behandlungsangebote des Düsseldorfer Herz- und Gefäßzentrums zu diskutieren.

Auch in diesem Jahr freuen wir uns besonders darüber, mehrere internationale Experten für dieses Symposium gewonnen zu haben, die wegweisende Übersichtsreferate halten werden.

In insgesamt sechs wissenschaftlichen Sitzungen werden die aktuellsten Entwicklungen der Herz- und Gefäßmedizin im Jahr 2023 präsentiert. In weiteren drei Lunchsymposien besteht außerdem die Möglichkeit, neueste Erkenntnisse zu ausgewählten Thematiken zu erlangen und diese mit ausgewiesenen Experten zu diskutieren.

Wir freuen uns, Sie auf der Düsseldorfer Herztagung 2023 wieder persönlich begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen



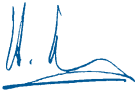
Malte Kelm



Artur Lichtenberg



Hubert Schelzig



Heike Wegner-Gerlt,
C.T.I. GmbH – Veranstalter

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 24. Februar 2023

11.00 – 11.10 **Begrüßung: Kardiovaskuläre Medizin am UKD**
M. Kelm, A. Lichtenberg, H. Schelzig

Session I Aorten-Erkrankungen

Vorsitz: B. Dorweiler, H. Schelzig

11.10 – 11.20 **Aortenerkrankung: Neues aus der Forschung**
G. Nickenig

11.20 – 11.25 **Diskussion**

11.25 – 11.35 **Besser für den Bogen? –
Neue Techniken in der Versorgung der
Akuten Typ A Dissektion**
N. Fleissner

11.35 – 11.40 **Diskussion**

11.40 – 11.50 **Rolle des 3D-Printings in der vaskulären Medizin**
B. Dorweiler

11.50 – 11.55 **Diskussion**

11.55 – 12.05 **Fazit für die Praxis**
B. Dorweiler, H. Schelzig

Session II Gefäßmedizin

Vorsitz: R. Sansone, U. Wolters

12.05 – 12.15 **Fall-Vorstellung**

M. Stern

12.15 – 12.25 **Behandlungsoptionen bei kritischer
Extremitätenischämie**

N. Malyar

12.25 – 12.30 **Diskussion**

12.30 – 12.40 **Stellenwert der Stufentherapie venöser
Erkrankungen in der Wundheilung**

U. Wolters

12.40 – 12.45 **Diskussion**

12.45 – 12.55 **Komplementäre Möglichkeiten der
Revaskularisation der Beckenarterien**

A. Knapsis

12.55 – 13.00 **Diskussion**

13.00 – 13.10 **Neues aus der interventionellen pAVK-Therapie**

L. Busch

13.10 – 13.15 **Diskussion**

13.15 – 13.20 **Fazit für den Fall**

M. Stern

13.20 – 13.30 **Fazit für die Praxis**

R. Sansone, U. Wolter

13.30 – 14.00 **Pause in der Industrieausstellung**

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 24. Februar 2023

Industriesymposium I

Amgen GmbH

Herzinfarkt! Und was danach?

Vorsitz: N. Marx, J. Szendrödi

14.00 – 14.05 **Begrüßung / Einleitung**

N. Marx, J. Szendrödi

14.05 – 14.20 **Nützt eine Lipidtherapie bereits im Katheterlabor und wie kann uns die Bildgebung hierbei unterstützen?**

M. Brockmeyer

14.20 – 14.35 **Lipidtherapie: Earlier, lower und/oder longer! Was denn nun?**

C. Leberherz

14.35 – 14.50 **Was können Patienten zusätzlich zur Lipidtherapie für Ihre Herzgesundheit tun?**

S. Lorkowski

14.50 – 14.55 **Diskussion**

Industriesymposium II

AstraZeneca GmbH

HFpEF-Tour – Von A wie Amyloidose bis Z wie Zusammenarbeit

Vorsitz: M. Kelm, R. Pfister

- 14.55 – 15.10 **„Wo laufen Sie denn?“ –
Patienten mit HFpEF, täglich gesehen,
nicht selten übersehen**
F. Bönner
- 15.10 – 15.25 **HFpEF – Alles eine Frage der Ursache**
R. Pfister
- 15.25 – 15.40 **Was heißt, nicht behandelbar? –
Wirksame Therapieoptionen der HFpEF
Erfolgsaussichten im Jahr 2023**
R. E. Westenfeld
- 15.40 – 15.50 **Diskussion**

15.50 – 16.10 Pause in der Industrieausstellung

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 24. Februar 2023

Session III Device- und Elektrophysiologische Therapie

Vorsitz: O. Rana, D. Steven

16.10 – 16.20 **Fall-Vorstellung**

M. Spieker

16.20 – 16.30 **Eckpunkte der neuen Leitlinie
ventrikuläre Tachykardie**

O. Rana

16.30 – 16.35 **Diskussion**

16.35 – 16.45 **Pulsed Field Ablation**

A. Bejinariu

16.45 – 16.50 **Diskussion**

16.50 – 17.00 **Left Bundle Branch Area Pacing als Alternative
zur CRT Stimulation**

D. Glöckner

17.00 – 17.05 **Diskussion**

17.05 – 17.15 **LAA-Occluder Therapie am Scheideweg**

A. Polzin

17.15 – 17.20 **Diskussion**

17.20 – 17.25 **Fazit für den Fall**

M. Spieker

17.25 – 17.35 **Fazit für die Praxis**

O. Rana, D. Steven

Session IV Hot Topics

Vorsitz: A. Lichtenberg, R. Marx

17.35 – 17.45 **Genetik in der Kardiologie**

D. Oehler

17.45 – 17.50 **Diskussion**

17.50 – 18.00 **Herz in der Onkologie**

F. Voss

18.00 – 18.05 **Diskussion**

18.05 – 18.15 **Neues aus der Forschung –
Von miniaturisierten Herzmodellen und
KI-basierten Assistenzsystemen**

H. Aubin

18.15 – 18.20 **Diskussion**

18.20 **Ausklang in der Industrieausstellung**

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 25. Februar 2023

Session V Koronare Herzerkrankung

Vorsitz: P. Akhyari, C. Hamm

08.30 – 08.40 **Fall-Vorstellung**

M. Cramer

08.40 – 08.50 **Diabetes und Herz – Orale Antidiabetika für alle**

M. Roden

08.50 – 08.55 **Diskussion**

08.55 – 09.05 **Akutes Koronarsyndrom: Update 2023**

R. Erkens

09.05 – 09.10 **Diskussion**

09.10 – 09.20 **Chronisches Koronarsyndrom:
Revaskularisation und Sekundärprophylaxe**

G. Wolff

09.20 – 09.25 **Diskussion**

09.25 – 09.35 **Koronarchirurgie bei Patienten mit HFrEF**

A. Assmann

09.35 – 09.40 **Diskussion**

09.40 – 09.45 **Fazit für den Fall**

M. Cramer

09.45 – 09.55 **Fazit für die Praxis**

P. Akhyari, C. Hamm

09.55 – 10.20 **Pause in der Industrieausstellung**

Session VI Herzinsuffizienz

- Vorsitz: S. Frantz, C. Schulze
- 10.20 – 10.30 **Fall-Vorstellung**
D. Scheiber
- 10.30 – 10.40 **Pulmonale Hypertonie –
Eine interdisziplinäre Herausforderung**
S. Rosenkranz
- 10.40 – 10.45 **Diskussion**
- 10.45 – 10.55 **Diagnostik der Kardiomyopathie:
Vom MRT bis zur Biopsie**
F. Bönner
- 10.55 – 11.00 **Diskussion**
- 11.00 – 11.10 **Herztransplantation aktuell**
U. Boeken
- 11.10 – 11.15 **Diskussion**
- 11.15 – 11.25 **Fokus HFpEF – State of the Art**
R. E. Westenfeld
- 11.25 – 11.30 **Diskussion**
- 11.30 – 11.40 **Aktuelle Konzepte zur Kunstherz-Therapie**
H. Aubin
- 11.40 – 11.45 **Diskussion**
- 11.45 – 11.50 **Fazit für den Fall**
D. Scheiber
- 11.50 – 12.00 **Fazit für die Praxis**
S. Frantz, C. Schulze
- 12.00 – 12.45 **Pause in der Industrieausstellung**

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 25. Februar 2023

Lunch Symposium

Medtronic GmbH

Vorsitz: T. Zeus, S. Zimmer

12.00 – 12.15 **TAVI – Lifetime-Management**

T. Zeus

12.15 – 12.30 **Pulmonalklappenersatz –
Je früher, desto besser**

K. Klein

12.30 – 12.45 **Ambulante Nachsorge – Stärken und
Schwächen der Echokardiographie**

H. Heidari

Session VII Strukturelle Herzerkrankung

Vorsitz: S. Baldus, M. A. Borger

12.45 – 12.55 **Fall-Vorstellung**

L. Dannenberg

12.55 – 13.05 **Der chirurgische Aortenklappenersatz –
Heute und morgen**

M. A. Borger

13.05 – 13.10 **Diskussion**

13.10 – 13.20 **Rechts vor Links oder Links vor Rechts –
Management der Mitral- und
Trikuspidalklappeninsuffizienz**

P. Horn

13.20 – 13.25

Diskussion

13.25 – 13.35

**Chirurgische Therapie der Endokarditis –
Eine interdisziplinäre Herausforderung**

P. Rellecke

13.35 – 13.40

Diskussion

13.40 – 13.50

**Rapid Fire TAVI – Die wichtigsten Studien der
Klappentherapie aus 2022/2023**

T. Zeus

13.50 – 13.55

Diskussion

13.55 – 14.00

Fazit für den Fall

L. Dannenberg

14.00 – 14.10

Fazit für die Praxis

S. Baldus, M. A. Borger

14.10 – 14.15

Verabschiedung

M. Kelm, A. Lichtenberg, H. Schelzig

ab 14.15

Ausklang in der Industrieausstellung

Wissenschaftliche Leitung / Referenten

Wissenschaftliche Leitung aus dem Herz- und Gefäßzentrum

Prof. Dr. med. Malte Kelm

Direktor der Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Artur Lichtenberg

Direktor der Klinik für Herzchirurgie

Prof. Dr. med. Hubert Schelzig

Direktor der Klinik für Gefäß- und Endovaskularchirurgie

Referenten

Prof. Dr. med. Payam Akhyari

Direktor der Klinik für Herzchirurgie
Uniklinik RWTH Aachen

Prof. Dr. med. Alexander Assmann

Oberarzt und Leiter der Koronaren Bypasschirurgie
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Herzchirurgie

Priv.-Doz. Dr. med. Hug Aubin

Oberarzt und Leiter Programm Mechanische Kreislaufunterstützung
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Herzchirurgie

Prof. Dr. med. Stephan Baldus

Direktor der Klinik III für Innere Medizin
Herzzentrum der Universität zu Köln

Dr. med. Alexandru Bejinariu

Oberarzt und Leiter der rhythmologischen sowie allgemeinen kardiologischen Ambulanz
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Udo Boeken

Oberarzt und Leiter des Transplantationsprogramms
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Herzchirurgie

Priv.-Doz. Dr. med. Florian Bönner

Leitender Arzt der Abteilung für Herzinsuffizienz, Notfall- und Rettungsmedizin
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Michael A. Borger, MD PhD

Stellvertretender Ärztlicher Direktor, Direktor der Universitätsklinik für Herzchirurgie
Herzzentrum Leipzig

Dr. med. Maximilian Brockmeyer

Kardiologie am Schlosspark
Gemeinschaftspraxis Düsseldorf

Dr. med. Lucas Busch

Leitender Arzt der Abteilung für diagnostische und interventionelle Angiologie
und Leiter der Poliklinik
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Dr. med. Mareike Cramer

Oberärztin und Leiterin der kardialen Magnetresonanztomographie
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Dr. med. Lisa Dannenberg

Funktionsoberärztin und ärztliche Leiterin der CTU
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Bernhard Dorweiler

Direktor der Klinik und Poliklinik für Gefäßchirurgie,
Vaskuläre und endovaskuläre Chirurgie
Uniklinik Köln

Dr. med. Ralf Erkens

Oberarzt und Leiter intrakoronare Bildgebung und komplexe Koronarinterventionen
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Dr. med. Felix Fleissner

Oberarzt, operativer Leiter TAVI-Programm, Aorten Chirurgie, Lehrbeauftragter
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Herzchirurgie

Prof. Dr. med. Stefan Frantz

Klinikdirektor Medizinische Klinik und Poliklinik I
Uniklinikum Würzburg

Dr. med. David Glöckner

Facharzt
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Christian Hamm

Direktor Med. Klinik I, Abt. Kardiologie/Angiologie
Universitätsklinikum Gießen
Ärztlicher Direktor Abt. Kardiologie
Kerckhoff-Klinik – Herz- und Thoraxzentrum

Dr. med Houtan Heidari

Assistenzarzt
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Priv.-Doz. Dr. med. Patrick Horn

Oberarzt, stellvertretender Leiter der Abteilung für Herzinsuffizienz,
Notfall- und Rettungsmedizin, Leiter des Herzkatheterlabores und des
Mitral-/Trikuspidalklappenprogrammes
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Dr. med. Kathrin Klein

Oberärztin TAVI/Lehrkoordination/EMAH
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Dr. med. Artis Knapsis

Oberarzt
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Gefäß- und Endovaskularchirurgie

Referenten

Priv.-Doz. Dr. med. Corinna Lebherz

Klinik für Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin
Uniklinik RWTH Aachen

Prof. Dr. med. Stefan Lorkowski

Lehrstuhl Biochemie und Physiologie der Ernährung
Friedrich-Schiller-Universität Jena

Priv.-Doz. Dr. med. Nasser Malyar

Sektionsleiter Kardiologie I
Universitätsklinikum Münster

Prof. Dr. med. Nikolaus Marx

Direktor der Med. Klinik I
Uniklinik RWTH Aachen

Prof. Dr. med. Roger Marx

Chefarzt der Fachklinik für Kardiologie
Mediclin Fachklinik Rhein/Ruhr

Prof. Dr. med. Georg Nickenig

Direktor der Medizinischen Klinik und Poliklinik II
Universitätsklinikum Bonn

Dr. med. Daniel Oehler

Facharzt
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Roman Pfister

Ltd. Oberarzt der Klinik III für Innere Medizin
Herzzentrum der Universität zu Köln

Priv.-Doz. Dr. med. Amin Polzin

Oberarzt, stellvertretender Leiter der Abteilung für strukturelle Herzerkrankungen und angeborene Herzfehler, Leiter des Patientenmanagements und ärztlicher Leiter des kardiologischen Forschungslabors
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Priv.-Doz. Dr. med. Obaida Rana

Leitender Arzt der Abteilung für interventionelle Rhythmologie und Devicetherapie, Leiter der Neurokardiologie
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Dr. med. Phillipp Rellecke

Oberarzt
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Herzchirurgie

Prof. Dr. med. Michael Roden

Direktor der Klinik für Endokrinologie und Diabetologie
Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. med. Stephan Rosenkranz

Klinik III für Innere Medizin
Herzzentrum der Universität zu Köln

Priv.-Doz. Dr. med. Roberto Sansone

Kardiologie am Schlosspark
Gemeinschaftspraxis Düsseldorf

Dr. med. Daniel Scheiber

Oberarzt und stellvertretender Leiter des Transplantationsprogrammes
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Christian Schulze

Direktor der Klinik für Innere Medizin
Universitätsklinikum Jena

Dr. med. Maximilian Spieker

Oberarzt
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Dr. med. Manuel Stern

Oberarzt und stellvertretender Leiter der Abteilung für diagnostische
und interventionelle Angiologie
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Daniel Steven

Leiter Elektrophysiologie
Klinik III für Innere Medizin
Herzzentrum der Universität zu Köln

Prof. Dr. med. Julia Szendrödi

Ärztliche Direktorin
Klinik für Endokrinologie, Diabetologie, Stoffwechselkrankheiten und Klinische Chemie
Universitätsklinikum Heidelberg

Dr. med. Fabian Voss

Assistenzarzt
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Priv.-Doz. Dr. med. Ralf E. Westenfeld

Leitender Arzt der Sektion Herzinsuffizienz
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Dr. med. Georg Wolff

Oberarzt und stellvertretender Leiter der Abteilung für koronarvaskuläre Kardiologie und
konservative Intensivmedizin
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Ulrich Wolters

Zentrum für Gefäßerkrankungen Köln

Priv.-Doz. Dr. med. Tobias Zeus

Leitender Arzt der Sektion Strukturelle Herzerkrankung
Herz- und Gefäßzentrum des Universitätsklinikums Düsseldorf
Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Sebastian Zimmer

Leiter Sektion Interventionelle Kardiologie
Universitätsklinikum Bonn

Sponsoren

Amgen GmbH



AstraZeneca GmbH



Medtronic GmbH



Abiomed Europe GmbH



Artivion, Inc.



Boston Scientific Medizintechnik GmbH



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



Edwards Lifesciences Services GmbH



Philips GmbH Market DACH



Abbott Medical GmbH



Bayer Vital GmbH



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



Cook Medical



Cormed Medizintechnik GmbH & Co. KG



Novartis Pharma GmbH



Sanofi-Aventis Deutschland GmbH



BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG



W.L. Gore & Associates GmbH



Zoll CMS GmbH



Transparenz

Gemäß den Vorgaben der Landesärztekammer Nordrhein, 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:

Abbott Medical GmbH € 3.000; Abiomed Europe GmbH € 5.000; Amgen GmbH € 17.500; Artivion, Inc. € 5.000; AstraZeneca GmbH € 17.500; Bayer Vital GmbH € 3.000; BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG € 2.500; Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG und Lilly Deutschland GmbH € 3.000, Boston Scientific Medizintechnik GmbH € 5.000, Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA & Pfizer Pharma GmbH € 5.000, Cook Medical € 3.000, Cormed Medizintechnik GmbH & Co. KG € 3.000, Edwards Lifesciences Services GmbH € 5.000; Medtronic GmbH € 12.500, Novartis Pharma Deutschland GmbH € 3.000, Philips GmbH € 4.000, Sanofi-Aventis Deutschland GmbH € 3.000; W.L. Gore & Associates GmbH € 2.500; ZOLL CMS GmbH € 1.500

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 zu. Die Sponsoringeinnahmen dienen ausschließlich der Begleichung der Veranstaltungskosten.

Veranstalter

C.T.I. GmbH
Tel. 0211 54 25 18-0
Svenja Hutsch, shutsch@cti-kongresse.com
www.cti-kongresse.com

C.T.I.

Congresse • Tagungen • Incentives GmbH

Veranstaltungsort

Rheinterrasse Düsseldorf
Joseph-Beuys-Ufer 33
40479 Düsseldorf

Kostenpflichtige Parkplätze sind am angrenzenden
Rheinufer zu finden:
Robert-Lehr-Ufer 1, 40474 Düsseldorf

Teilnehmerregistrierung

Die Registrierung ist online unter
www.duesseldorf-herzundgefaess.de möglich.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Tageskarte 24. Februar 2023:	€ 20,00
Tageskarte 25. Februar 2023:	€ 20,00
Teilnahme 24./25. Februar 2023:	€ 30,00

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

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird durch die Ärztekammer Nordrhein
wie folgt zertifiziert:

Freitag, 24.02.2023: 6 CME-Punkte
Samstag, 25.02.2023: 6 CME-Punkte



Schirmherrschaften





www.duesseldorf-herzundgefaess.de