

Sponsoren

Anmeldung & Datenschutz

Veranstaltungsort



Für die freundliche Unterstützung danken wir folgenden Sponsoren:



Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e. V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Veranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Werbezwecke und Standmiete) der Unterstützung von Veranstaltungen offenzulegen: AstraZeneca GmbH – 7.000 €, Amgen GmbH – 2.000 €, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG/Lilly Deutschland GmbH – 2.000 €, Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA – 2.000 €, Novartis Pharma GmbH – 1.500 € - Stand bei Drucklegung.

Veranstalter

Carl Gustav Carus Management GmbH
Fetscherstraße 74
01307 Dresden
cgcm@ukdd.de

Carl Gustav Carus
Management GmbH



Anmeldung

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist **kostenfrei**.
Bitte melden Sie sich bis zum 06.12.2023 an unter:

<https://www.carus-management.de/veranstaltungen/2-dresdner-herz-und-hirntag/>



oder per E-Mail an:
cgcm@ukdd.de

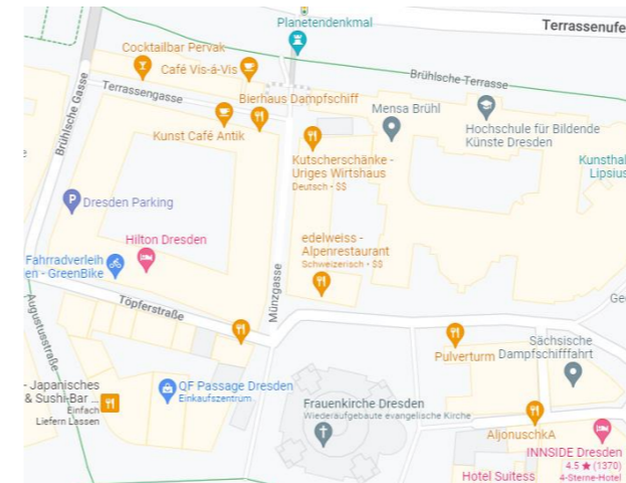
Bitte geben Sie bei der Anmeldung Ihre **EFN Nr.** an.

Datenschutz

Ihre persönlichen Daten werden gem. Datenschutzgrundverordnung verarbeitet und im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu. Weitere Informationen zum Datenschutz können Sie unter <https://www.carus-management.de/datenschutz/> und <https://www.uniklinikum-dresden.de/de/impressum#Datenschutz> einsehen.



Hotel Hilton Dresden An der Frauenkirche 5, 01067 Dresden



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Ankunft Bahnhof Dresden-Neustadt

Fahren Sie bis zum Bahnhof Dresden Neustadt. Fahren Sie ab der Haltestelle Bahnhof Neustadt mit der Straßenbahn Linie 3 Richtung Coschütz bis zur Haltestelle Synagoge und steigen in Fahrtrichtung aus. Von dort aus laufen Sie Richtung Frauenkirche. Das Hotel befindet sich auf der linken Seite.

Ankunft Dresden Hauptbahnhof

Von Dresdner Hauptbahnhof fahren Sie ab der Haltestelle Dresden Hauptbahnhof Nord mit den Straßenbahn Linien 3 (Richtung Wilder Mann) oder 7 (Richtung Weixdorf) bis zur Haltestelle Synagoge und steigen in Fahrtrichtung aus. Von dort aus laufen Sie Richtung Frauenkirche. Das Hotel befindet sich auf der linken Seite.

Anfahrt mit PKW

Ankunft Bahnhof Dresden-Neustadt

Fahren Sie Richtung Stadtzentrum, fahren Sie geradeaus weiter und biegen Sie nach der Carolabrücke nach links und dann wieder nach links in Richtung der Elbe. Folgen Sie dabei den Schildern Richtung Hilton Dresden.

Bild (Screenshot): www.google.de/maps

2. Dresdner Herz & Hirn Tag

Tagungsvorsitz
Prof. Dr. med. Timo Siepmann, FAHA
Prof. Dr. med. Axel Linke

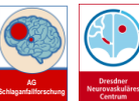
08.12.2023

Hilton Hotel Dresden

Eine Veranstaltung des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus Dresden (AG Schlaganfallforschung der Klinik und Poliklinik für Neurologie und Dresdner Neurovaskuläres Zentrum) und des Herzzentrums Dresden



Herzzentrum Dresden
Universitätsklinik
an der Technischen Universität Dresden



Erkrankungen des Herz-und-Hirn Kreislaufs, wie der Schlaganfall gehören zu den größten medizinischen Herausforderungen unserer Zeit. Die interdisziplinäre Zusammenarbeit von Kardiologie und Neurologie in Forschung und Klinik ist dabei ein Schlüsselfaktor für eine effektive Verbesserung der Patientenversorgung.

Der Dresdner Herz & Hirn Tag bietet ein Forum für wissenschaftliche und klinische Innovationen der interdisziplinären Kardiologie und Neurologie.

Programm

Eröffnung der Industrieausstellung 09:00 Uhr

Begrüßung 09:30 Uhr
T. Siepmann & A. Linke

Session 1 09:40 Uhr Interdisziplinäres Management vaskulärer Komplikationen

Vorsitz: A. Linke, K. Barlinn

- Multiple Probleme bei Hochrisikopatienten
 - Fallskizze Komplizierender Schlaganfall bei einem kardiologischen Patienten
S. Haußig
 - Fallskizze Komplizierender Myokardinfarkt bei einem neurologischen Patienten
M. Arndt
- Vorbestehende Antikoagulation bei Hirnblutung: Reversal und akutes Management
K. Barlinn
- Cerebrale Embolieprotektion bei kardiovaskulären Eingriffen – Möglichkeiten und Grenzen
A. Linke

Kaffeepause 10:40 Uhr

Session 2 11:00 Uhr Interventionelles

Vorsitz: V. Pütz, N. Mangner

- Kardiale Schlaganfallursachen abseits von Vorhofflimmern: Interventionelle Rezidivprophylaxe
F. Woitek
- Endovaskuläre Therapie nun auch bei Large Core Infarkten und distalen Gefäßverschlüssen? – Comprehensive Update aus 2 Perspektiven: Neurologie und Neuroradiologie
J. Gerber und V. Pütz
- Antikoagulation versus Vorhofohrverschluss bei hämorrhagischem Schlaganfall
N. Mangner

Mittagspause 45 min 12:00 Uhr

Session 3 12:45 Uhr Heart & Brain Health: Pharma und Lifestyle

Vorsitz: Siepmann, El-Armouche

- Neue Targets und Altbewährtes in der Antikoagulation
A. El-Armouche
- Tele-Health: Telemedizin und kardiovaskuläre Gesundheit
T. Siepmann
- Update Lipidmanagement
S. Jellinghaus
- Kardiovaskuläre Prävention: Integration von evidenzbasierten Rauchentwöhnungsangeboten in den Klinikprozess
F. Krause

Kaffeepause 14:00 Uhr

Session 4 14:15 Uhr Quiz „Hirn aber Herzlich“

T. Siepmann & M. Arndt

Abschlussbemerkungen, Verabschiedung 15:20 Uhr

A. Linke & T. Siepmann

Veranstaltungsende 15:30 Uhr

Die Veranstaltung wurde von der SLÄK zertifiziert: 7 Fortbildungs-Punkte

Referent:innen

- **Dr. med. Martin Arndt**
AG Schlaganfallforschung, Dresdner Neurovaskuläres Centrum
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Technische Universität Dresden
- **Prof. Dr. med. Kristian Barlinn**
AG Schlaganfallforschung, Dresdner Neurovaskuläres Centrum
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Technische Universität Dresden
- **Prof. Dr. med. Ali El-Armouche**
Institut für Klinische Pharmakologie
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Technische Universität Dresden
- **Dr. med. Johannes Gerber**
Institut und Poliklinik für Neuroradiologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Technische Universität Dresden
- **Dr. med. Stephan Haußig**
Klinik für Innere Medizin und Kardiologie
Herzzentrum Dresden
Technischen Universität Dresden
- **Priv.-Doz. Dr. med. Stefanie Jellinghaus**
Klinik für Innere Medizin und Kardiologie
Herzzentrum Dresden
Technischen Universität Dresden
- **Dr. med. Florian Krause**
Medizinischen Klinik und Poliklinik I, Pneumologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Technische Universität Dresden
- **Prof. Dr. med. Axel Linke**
Klinik für Innere Medizin und Kardiologie
Herzzentrum Dresden
Technischen Universität Dresden
- **Prof. Dr. med. Norman Mangner**
Klinik für Innere Medizin und Kardiologie
Herzzentrum Dresden
Technischen Universität Dresden
- **Prof. Dr. med. Volker Pütz, FESO**
AG Schlaganfallforschung, Dresdner Neurovaskuläres Centrum
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Technische Universität Dresden
- **Prof. Dr. med. Timo Siepmann, FAHA**
AG Schlaganfallforschung, Dresdner Neurovaskuläres Centrum
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Technische Universität Dresden
- **Dr. med. Felix Woitek**
Klinik für Innere Medizin und Kardiologie
Herzzentrum Dresden
Technischen Universität Dresden

Kontakt & Veranstaltungshinweise



Tagungsvorsitz

Prof. Dr. med. Timo Siepmann, FAHA

Sekretariat: Claudia Bittroff

Tel: +49 (0)351 458-3503

E-Mail: claudia.bittroff@ukdd.de

Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
an der Technischen Universität Dresden

Prof. Dr. med. Axel Linke

Sekretariat: Katrin Jacob

Tel: +49 (0)351 450-1704

E-Mail: katrin.jacob@herzzentrum-dresden.com

Klinik für Innere Medizin und Kardiologie
Herzzentrum Dresden
an der Technischen Universität Dresden



→ Save the date

16. Dresdner
Schlaganfalltag

31.05.2024

