

PROGRAMM

17. Dresdner Gefäßtagung am 2.–3.6.2023 mit Intensivkurs Angiologie am 1.6.2023

Fortbildungspunkte
sind
beantragt



Praxisklinik
Herz und Gefäße



Städtisches Klinikum
Dresden



Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus
DIE DRESDNER.



Einleitung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
nach dreijähriger Zwangspause freuen wir uns außerordentlich, die nun 17. Dresdner Gefäßtagung in diesem Jahr ausrichten zu dürfen, und möchten Sie herzlich dazu einladen.

Mit diesem Neustart gehen auch organisatorische und inhaltliche Änderungen einher. Wir verbinden die Dresdner Gefäßtagung mit dem Intensivkurs Angiologie, der am Tag vorher stattfindet, und praktische Übungen spezieller angiologischer Untersuchungsmethoden in Kleingruppen beinhaltet. Die Dresdner Gefäßtagung selbst wird im Hilton Hotel Dresden Zentrum stattfinden. Inhaltlich werden wir uns u.a. mit Updates zu erschienenen Leitlinien, mit Entwicklungen in der antithrombotischen und antiatherosklerotischen Therapie,

bei Aortenerkrankungen, bei vaskulären Malformationen und weiteren interessanten Themen auseinandersetzen. Kontrovers diskutierte aktuelle Entwicklungen stellen wir in Pro-und-Con-Diskussionen dar. Für alle Themen konnten wir renommierte Referenten gewinnen. Natürlich bleibt auch genügend Raum und Zeit für persönliche Diskussion und Austausch.

Das Veranstaltungsprogramm finden Sie im Folgenden oder auf der Webseite, worüber Sie sich auch anmelden können:

www.dresdnergefuesstagung.de

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und einen regen kollegialen Austausch.

Wissenschaftliches Programmkomitee:

Prof. Dr. N. Weiss, Prof. Dr. C. Reeps, Prof. Dr. R.-T. Hoffmann
(Universitäts GefäßCentrum, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden)
PD Dr. R. Rodionov, Kongresssekretär
(Universitäts GefäßCentrum, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden)

Dr. C. Stelzner, Dr. S. Ludwig
(Interdisziplinäres Gefäßzentrum, Städtisches Klinikum Dresden-Friedrichstadt)
Dr. W. Ibrahim, Dr. D. Münch
(Interdisziplinäres Gefäßzentrum, HELIOS Weißeritztal-Kliniken – Klinikum Freital)
Dr. B. Voigts (Praxisklinik Herz und Gefäße Dresden)

Gefäßtage

Programm am Freitag 2. Juni 2023

Veranstaltungsort: Hilton Hotel Dresden

08:30 – 10:00	Therapiekonzepte bei chronischer Extremitäten-bedrohender Ischämie Vorsitz: Hoffmann, R.-T. (Dresden) / Behrendt, C.-A. (Hamburg)
	Begrüßung, Vorstellung des Konzeptes der Dresdner Gefäßtagung Weiss, N. (Dresden)
	Best-CLI: Zusammenfassung der Studienergebnisse Stelzner, C. (Dresden)
	Diskussion der Ergebnisse: Pro Chirurgie Behrendt, C.-A. (Hamburg)
	Diskussion der Ergebnisse: Pro Endovaskulär Teichgräber, U. (Jena)
	Alternative Therapiekonzepte bei CLTI Weiss, N. (Dresden)
	Panel-Diskussion
10:00 – 10:30	Kaffeepause
10:30 – 12:00	Update Aktuelle Leitlinien Vorsitz: Weiss, N. (Dresden) / Münch, D. (Freital)
	S3-LL PAVK Freisinger, E. (Leipzig)
	S2k-LL VTE Linnemann, B. (Regensburg)
	S3-LL Wunden – aktueller Stand Karl, T. (Heilbronn)
	Management der akuten Lungenarterienembolie – Focus Pulmonary Embolism Response Teams Ibrahim, K. (Chemnitz)
12:00 – 13:00	Mittagspause
13:00 – 14:00	Interaktive Falldiskussionen: „Shit happens“ – aus Fehlern lernen Vorsitz: Stelzner, C. (Dresden)
	Krankenhaus Dresden-Friedrichstadt
	Universitätsklinikum Dresden
	Praxisklinik Herz & Gefäße
	Weißeritztalklinik Freital
14:00 – 14:15	Bio- und Kaffeepause
14:15 – 15:45	Update kardiovaskuläre Sekundärprävention Vorsitz: Rodionov, R. (Dresden) / Birkenfeld, A. (Tübingen)
	Bempedoinsäure Birkenfeld, A. (Tübingen)
	Lipoprotein(a) Landmesser, U. (Berlin)
	PCSK9-Inhibition Koenig, W. (München)
	Lipoproteinapherese Rodionov, R. (Dresden)
	Aktuelles zu SGLT2-Inhibitoren bei kardiovaskulären Erkrankungen Müller, O. (Kiel)
	Kombinationspräparate steigern die Therapieadhärenz und verbessern die kardiovaskuläre Prognose N. N.
	Zusammenfassung Rodionov, R. (Dresden)
15:45 – 16:00	Kaffeepause
16:00 – 17:45	Update antithrombotische Therapie Vorsitz: Linnemann, B. (Regensburg) / Voigts, B. (Dresden)
	Faktor XI-Inhibition Linnemann, B. (Regensburg)
	Antikoagulation bei schwerer Niereninsuffizienz Gebauer, K. (Münster)
	Antikoagulation bei Adipositas Vlach, K. (Dresden)
	Antikoagulation bei Thrombozytopenie Trautmann-Grill, K. (Dresden)
	Arzneimittel-Wechselwirkungen mit DOAK – wie und wann soll man sie berücksichtigen? Haefeli, W. (Heidelberg)
	Zusammenfassung Voigts, B. (Dresden)

Programm am Samstag 3. Juni 2023

Veranstaltungsort: Hilton Hotel Dresden

08:30 – 09:30	Update vaskuläre Malformationen Vorsitz: Hoffmann, R.-T. (Dresden) / Wohlgenuth, W. (Halle)
	Klassifikation und Genetik vaskulärer Malformationen Clemens, R. (Schweiz)
	Medikamentöse Therapieansätze bei vaskulären Malformationen Weiss, N. (Dresden)
	Perkutane Sklerosierung, differenzialtherapeutischer Einsatz von Sklerosierungsmitteln Huf, V. (München)
	Katheterinterventionelle Techniken Wohlgenuth, W. (Halle)
09:30 – 09:45	Biopause
09:45 – 11:20	Update aortale Erkrankungen Vorsitz: Reeps, C. (Dresden) / Ibrahim, W. (Freital)
	Wachstumshemmung aortaler Aneurysmen Eilenberg, W.-H. (Wien)
	Endoleakprophylaxe vor und während EVAR Knappich, C. (München)
	PAU – Zufalls- oder behandlungsbedürftiger Befund Schelzig, H. (Düsseldorf)
	Unfit for open surgery? Rössel, T. (Dresden)
	Aneurysmaprogress bei Chemotherapie Busch, A. (Dresden)
	Technologische Entwicklungen bei BEVAR Reeps, C. (Dresden)
	Zusammenfassung
11:20 – 11:45	Imbiss und Coffein
11:45 – 12:30	Lunchsymposium: Gesundheitspolitische Herausforderungen 2023 Vorsitz: Reeps, C. (Dresden) / Ludwig, S. (Dresden) / Ibrahim, W. (Freital)
	aus Sicht eines Universitätsklinikums Albrecht, D. M. (Dresden)
	aus Sicht eines städtischen Maximalversorgers Schellong, S. (Dresden)
	aus Sicht eines privaten Klinkkonzerns Biesold, J. (Freital)
12:30 – 13:50	Update Revaskularisation bei venöser Thromboembolie und Dialysefistelkomplikationen Vorsitz: Stelzner, C. (Dresden) / Weiss, N. (Dresden)
	Rekanalisation bei LAE mit mittlerem Risiko zur Verhinderung einer PAH Bucourt, M. de (Berlin)
	Rekanalisation bei akuter deszendierender Beckenvenenthrombose zur Verhinderung eines PTS Ziayee, F. (Düsseldorf)
	Gibt es noch eine Indikation zur chirurgischen Thrombektomie bei TVT Geier, B. (Moers)
	Drug-Eluting Ballon bei Fistelvenen PTA Albrecht, T. (Berlin)
	Alternative Dialysezugänge Zanow, J. (Jena)
	Zusammenfassung Stelzner, C. (Dresden)
13:50 – 14:00	Zusammenfassung, Ausblick, Verabschiedung

17. Dresdner Gefäßtagung am 2.–3.6.2023 mit Intensivkurs Angiologie am 1.6.2023

Referenten:

Prof. Dr. med. D. Michael Albrecht
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

Prof. Dr. med. Thomas Albrecht
Vivantes Klinikum Neukölln, Berlin

PD Dr. med. Christian-Alexander Behrendt
Asklepios Klinik Wandsbek, Hamburg

Johannes Biesold
Helios Weißeritztal-Kliniken, Freital

Prof. Dr. med. Andreas Birkenfeld
Universitätsklinikum, Tübingen

PD Dr. med. Albert Busch
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

PD Dr. med. Robert Clemens
Spital Männedorf Klinik, Schweiz

PD Dr. med. Maximilian De Bucourt
Charité Campus Benjamin Franklin, Berlin

PD Dr. med. Eva Freisinger
Universitätsklinikum, Leipzig

Dr. med. Katrin Gebauer
Universitätsklinikum, Münster

Prof. Dr. med. Bruno Geier
Stiftung Bethanien, Moers

Dr. med. Florian Guggenbichler
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

Prof. Dr. med. Walter Haefeli
Universitätsklinikum, Heidelberg

Prof. Dr. med. Ralf-Thorsten Hoffmann
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

PD Dr. med. Veronika Huf
München Klinik Schwabing, München

Prof. Dr. med. Karim Ibrahim
Klinikum Chemnitz gGmbH

Dr. med. Walid Ibrahim
Helios Weißeritztal-Kliniken, Freital

Dr. med. Thomas Karl
Klinikum am Plattenwald, Bad Friedrichshall

Dr. med. Christoph Knappich
Universitätsklinikum rechts der Isar, München

Prof. Dr. med. Wolfgang Koenig
Deutsches Herzzentrum, München

Prof. Dr. med. Ulf Landmesser
Charité Universitätsmedizin, Berlin

Prof. Dr. med. Birgit Linnemann
Universitätsmedizin, Mainz

Dr. med. Stefan Ludwig
Städtisches Klinikum, Dresden

Prof. Dr. med. Oliver Müller
Universitätsklinikum, Schleswig-Holstein

Dr. med. Dirk Münch
Helios Weißeritztal-Kliniken, Freital

PD Dr. med. Wolf-Hans Eilenberg
Medizinische Universität, Wien

Prof. Dr. med. Christian Reeps
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

PD Dr. med. Roman Rodionov, PhD
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

Dr. med. Thomas Rössel
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

Prof. Dr. med. Sebastian Schellong
Städtisches Klinikum, Dresden

Prof. Dr. med. Hubert Schelzig
Universitätsklinikum, Düsseldorf

Dr. med. Christian Stelzner
Städtisches Klinikum, Dresden

Prof. Dr. med. Ulf Teichgräber
Universitätsklinikum, Jena

Dr. med. Karolin Trautmann-Grill
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

Dr. med. Konrad Vlach
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

Dr. med. Birgit Voigts
Praxisklinik Herz und Gefäße, Dresden

Prof. Dr. med. Norbert Weiss
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

Dr. med. Sebastian Werth
Universitätsklinikum C. G. Carus, Dresden

Prof. Dr. Dr. med. Walter A. Wohlgemuth
Universitätsklinikum, Halle

PD Dr. med. Jürgen Zanow
Universitätsklinikum, Jena

Dr. med. Farid Ziayee
Universitätsklinikum, Düsseldorf

Intensivkurs Angiologie (begrenzte Teilnehmerzahl)

Programm am Donnerstag 1. Juni 2023

Veranstaltungsort: Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

09:00 – 18:00 Zirkeltraining spezieller gefäßmedizinischer Untersuchungstechniken in Kleingruppen (4 Stationen, jeweils 1,5 Stunden, im Wechsel)

09:00 – 10:30 Stationstraining

10:30 – 10:45 Biopause und Coffein

10:45 – 12:15 Stationstraining

12:15 – 13:15 Mittagspause

13:15 – 14:45 Stationstraining

14:45 – 15:00 Biopause und Coffein

15:00 – 16:30 Stationstraining

16:30 – 18:00 Ein Bier, ein Sandwich und ein paar Fälle zum Diskutieren
Seminarraum 208, Haus 9, 1. Stock
K. Vlach, S. Werth, R. Rodionov, N. Weiss

Station 1

Mikrovaskuläre und funktionelle Durchblutungsstörungen

K. Vlach, M. Dechant
■ ALP, Kapillarmikroskopie
■ Begutachtung bei akralen Durchblutungsstörungen

Station 2

Venöse Insuffizienz

S. Werth, L. Lommatzsch
■ VVP und LLR
■ Funktionelle Duplexsonografie bei Varikose

Station 3

Mesenteriale und renale arterielle Verschlussprozesse

R. Rodionov, F. Guggenbichler
■ Duplexsonografie mesenterialer und renaler Arterien
■ Indikationen zur Revaskularisation

Station 4

Mesenteriale, renale und pelvine vaskuläre Kompressionssyndrome

N. Weiss
■ Klinische und duplexsonografische Diagnostik
■ Revaskularisationsindikationen und -strategien

Veranstaltungsinformationen

Anmeldung: Wir bitten um verbindliche Anmeldung bis **26. Mai 2023** über die Homepage: www.dresdnergefuesstagung.de sowie um entsprechende Anweisung des Teilnahmebeitrages. Bei späterer Überweisung bitten wir bei der Registrierung vor Ort um die Vorlage eines Beleges über die getätigte Überweisung.

Veranstaltungsorte:

1. Juni 2023 – Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Fetscherstraße 74, 01307 Dresden, Haus 7, EG, Gefäßambulanz und Funktionsdiagnostik UGC

2.–3. Juni 2023 – Hilton Hotel Dresden

Das **Hotel Hilton Dresden** liegt im Herzen der Dresdner Altstadt. In unmittelbarer Nähe befinden sich die Dresdner Frauenkirche und weitere zahlreiche kulturelle und architektonische Highlights der Stadt. Alles ist bequem zu Fuß erreichbar. Für PKWs stehen kostenpflichtige Parkplätze zur Verfügung. Zimmerbuchungen sowie nähere Informationen zum Hotel und zu Ihrer Anreise: Hotel Hilton Dresden, An der Frauenkirche 5, 01067 Dresden

Telefon: +49 351 86420 | **Internet:** <https://www.hiltonhotels.de/deutschland/hilton-dresden/>

Veranstalter: Carl Gustav Carus Management GmbH, www.carus-management.de



Hinweise zum Datenschutz: Ihre persönlichen Daten werden gemäß Datenschutzverordnung verarbeitet und im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu. Weitere Informationen zum Datenschutz können Sie unter www.carus-management.de/datenschutz und www.ukdd.de/de/impresum#Datenschutz einsehen.

Sponsoren:



BIOTRONIK SE & Co. KG
6.000 Euro



Artivion EMEA GmbH
5.000 Euro



Medtronic GmbH
4.000 Euro



Novartis Pharma GmbH
4.000 Euro



Terumo Aortic
3.000 Euro



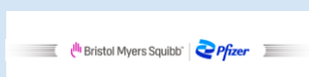
Boston Scientific
2.000 Euro



Becton Dickinson GmbH
2.000 Euro



Daiichi Sankyo Deutschland GmbH
2.000 Euro



BMS/Pfizer
2.000 Euro



INARI Medical
2.000 Euro



iVascular GmbH
2.000 Euro



plus medica GmbH & Co. KG
2.000 Euro



W. L. Gore & Associates GmbH
3.000 Euro



Mylan Germany GmbH (a Viatris Company) | 2.000 Euro



Cordis Germany GmbH
1.500 Euro



Penumbra
1.500 Euro



Siemens
1.500 Euro



Abbott Medical GmbH
1.000 Euro



Amgen GmbH
1.000 Euro



APONTIS PHARMA Deutschland GmbH & Co. KG | 1.000 Euro



Bentley InnoMed GmbH
1.000 Euro



B. Braun Melsungen AG
1.000 Euro



Cook Deutschland GmbH
1.000 Euro



Guerbet GmbH
1.000 Euro



LEO Pharma GmbH
1.000 Euro



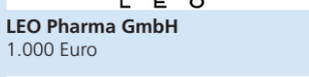
Novo Nordisk Pharma GmbH
1.000 Euro



optimed Medizinische Instrumente GmbH | 1.000 Euro



Orthopädie- und Rehatechnik Dresden GmbH | 1.000 Euro



Philips GmbH Market DACH
1.000 Euro



Shockwave Medical
1.000 Euro



Terumo Deutschland
1.000 Euro



Veryan Medical
750 Euro