

Dr. U. Beschoner  
Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)

Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. F. Beyersdorf  
Ärztlicher Direktor Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie (UHZ)

Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Ch. Bode  
Ärztlicher Direktor Klinik für Kardiologie und Angiologie I (UHZ)

Dr. T. Böhme  
Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)

Dr. R. Brantner  
Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)

Prof. Dr. M. Czerny, Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie (UHZ)  
Stv. Sprecher Interdisziplinäres Gefäßzentrum

Prof. Dr. Ch. Hehrlein, Klinik für Kardiologie und Angiologie I (UHZ)  
Stv. Sprecher Interdisziplinäres Gefäßzentrum

Dr. B. Jacques  
Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)

Dr. T. Jakob  
Klinik für HNO-Heilkunde, Uniklinik Freiburg

Dr. M. Kerber  
Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie (UHZ)

Dr. M. Knittel  
Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)

Dr. R. Macharzina  
Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)

Univ.-Prof. Dr. F.-J. Neumann  
Ärztlicher Direktor Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)

Dr. E. Noory  
Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)

Dr. B. Pölsler  
Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie (UHZ)

PD Dr. B. Ryłski  
Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie (UHZ)

Prof. Dr. M. Siepe  
Stv. Ärztlicher Direktor Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie (UHZ)

Dr. F. Willecke  
Klinik für Kardiologie und Angiologie I & II (UHZ)

Prof. Dr. T. Zeller, Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)  
Sprecher Interdisziplinäres Gefäßzentrum

Dr. C. Zerweck  
Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)

## Sponsoren

Diese Veranstaltung wird von den Firmen

- Abbott Medical GmbH mit 1.000 €
  - ab medica Deutschland Verwaltungs GmbH mit 1.000 €
  - Bard BD Interventional mit 500 €
  - Bayer Vital GmbH mit 1.500 €
  - Bentley mit 1.500 €
  - biolitec biomedical technology GmbH mit 500 €
  - Boston Scientific Medizintechnik GmbH mit 1.000 €
  - Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA / Pfizer Pharma GmbH mit 1.200 €
  - Cardinal Health Germany 507 GmbH mit 750 €
  - Cook Deutschland GmbH mit 750 €
  - Daiichi Sankyo Deutschland GmbH mit 500 €
  - Endoscout GmbH mit 1.000 €
  - Getinge Deutschland GmbH mit 500 €
  - Medtronic GmbH mit 2.000 €
  - Nicolai Medizintechnik GmbH mit 1.000 €
  - OrbusNeich Medical GmbH mit 600 €
  - Philips IGT Devices mit 1.000 €
  - ShockWave Medical GmbH mit 2.000 €
  - TERUMO Aortic | Powered by Bolton & Vascutek mit 2.500 €
  - Veryan Medical Ltd. mit 1.500 €
- jeweils zu Werbezwecken unterstützt.

## Kontakt

Frau B. Volk, Frau E. Scholz  
Telefon: +49 (0)7633 402-2431  
Telefax: +49 (0)7633 402-2439  
Email: [IGZ@universitaets-herzzentrum.de](mailto:IGZ@universitaets-herzzentrum.de)  
Homepage: [www.herzzentrum.de/IGZ](http://www.herzzentrum.de/IGZ)

## Keine Teilnahmegebühr

**Diese Veranstaltung wird mit 8 Fortbildungspunkten zertifiziert.**

## Impressum

Herausgeber: Universitäts-Herzzentrum Freiburg · Bad Krozingen GmbH (UHZ) © 2019; Redaktion: Klinik für Kardiologie und Angiologie II (UHZ)  
Bildrechte: © Universitäts-Herzzentrum Freiburg · Bad Krozingen/Britt Schilling; Dr. Joachim Koster

Wegen begrenzter Anzahl an Plätzen bitten wir um Anmeldung per Email:

**[IGZ@universitaets-herzzentrum.de](mailto:IGZ@universitaets-herzzentrum.de)**

oder per FAX an:

**+49 7633 402-2439**

Ich nehme mit \_\_\_\_\_ Personen teil  
Name, Adresse/Stempel

## Interdisziplinäres Gefäßzentrum (IGZ)



## Frühjahrs-Symposium

Ärztliche Direktoren:

Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Ch. Bode

Univ.-Prof. Dr. F.-J. Neumann

Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. F. Beyersdorf

Ärztliche Leiter:

Prof. Dr. T. Zeller (Sprecher IGZ)

Prof. Dr. M. Czerny, Prof. Dr. Ch. Hehrlein

Wissenschaftliche Leitung und Organisation:

Prof. Dr. T. Zeller

Samstag, den 23.03.2019

9:00 -17:00 Uhr

Kurhaus Bad Krozingen

Kurhausstraße 1

79189 Bad Krozingen

## Gefäßkrankheiten - Ein fachübergreifendes klinisches Problem

Die Gefäßmedizin ist durch eine Überlappung mit diversen Fachrichtungen gekennzeichnet. Ein Jahr nach offizieller Gründung des interdisziplinären Gefäßzentrums (IGZ) am Universitäts-Herzzentrum Freiburg – Bad Krozingen möchten wir mit Ihnen gemeinsam eine kurze Bilanz ziehen und Sie über den sich rasch verändernden aktuellen Kenntnisstand in der Diagnose und Behandlung arterio-venöser Erkrankungen informieren – kaum ein anderer Fachbereich entwickelt sich so dynamisch wie die Gefäßmedizin. Des weiteren wollen wir das jährlich im Frühjahr stattfindende Symposium dazu nutzen, Ihnen Krankheitsbilder angrenzender Fachbereiche vorzustellen. Dieses Jahr handelt es sich um Krankheitsbilder aus dem Bereich HNO, außerdem wollen wir Ihnen einige interessante Entwicklungen im Bereich der Stammzelltherapie der peripheren arteriellen Verschlusskrankheit präsentieren.

Wir freuen uns darauf, Sie bei unserem Symposium in Bad Krozingen begrüßen und mit Ihnen diskutieren zu können. Sollten Sie einen interessanten Fall zu besprechen haben stehen wir gerne in den Pausen zur Diskussion zur Verfügung.

Prof. Dr. M. Czerny

Prof. Dr. Ch. Hehrlein

Prof. Dr. T. Zeller

Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. F. Beyersdorf

Univ.-Prof. Dr. F.-J. Neumann

Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Ch. Bode

9:00 Come together

9:20 Begrüßung – Vorstellung der Struktur des IGZ

9:30 – 11:00

Sitzung 1

Venenerkrankungen, AV-Shunts u. Antikoagulantien

Vorsitz: C. Hehrlein, M. Knittel

1. Aktuelle Daten zur Antikoagulation bei der Venenthrombose und Tumorerkrankungen

C. Hehrlein

2. Varizen als Risikofaktor für die tiefe Beinvenenthrombose

C. Zerweck

3. Die endovaskuläre Therapie der proximalen Becken-Beinvenenthrombose und Shuntstenose – aktueller Stand U. Beschner

4. Interventionelle Therapieverfahren zur Behandlung der Varikosis – wann und wie?

M. Knittel

5. AV-Shunt: Anlage, Revision und Nachsorge – was bietet das IGZ?

B. Pölsler

11:00 – 11:15

Kaffeepause

11:15 – 12:45

Sitzung 2

Aortenerkrankungen und Iliakalaneurysma

Vorsitz: F. Beyersdorf, E. Noory

1. Therapie von Aortenbogenerkrankungen – das EACTS/ ESVS Aortenbogenkonsensusdokument

M. Czerny

2. Thorakoabdominale Aortenerkrankungen – wie und wann therapieren?

M. Siepe

3. Leitliniengerechte Therapie des infrarenalen Bauchaorten- und Iliakalaneurysmas anhand praktischer Beispiele

B. Rylski & B. Jacques

4. Die aortale arterielle Verschlusskrankheit, wann operativ, wann endovaskulär?

E. Noory & B. Rylski

12:45 – 13:30

Mittagspause

13:30 – 14:45

Sitzung 3

Interventionelle Hochdruck-Therapie und Therapie der supraaortalen Gefäße

Vorsitz: C. Bode, E. Noory

1. Bluthochdruck – die neuen ESC/ESH Leitlinien

E. Noory

2. Neuromodulation zur Hochdrucktherapie – eine Indikation für die kontrollierte arterielle Hypertonie?

E. Noory

3. Nierenarterienstenose-Therapie im Kontext der ESC/ESVS-Leitlinien

T. Zeller

4. Die Rolle der Duplexsonographie in der Diagnostik der extrakraniellen Halsgefäße

M. Kerber

5. Revaskularisation der Arteria carotis Stenose – Vergleich der europäischen und amerikanischen Leitlinien

R. Macharzina

6. Hörsturz und Tinnitus – welche Rolle spielt der Gefäßmediziner?

T. Jakob, Universitäts-HNO Klinik Freiburg

14:45 – 15:00

Kaffeepause

15:00 – 16:30

Sitzung 4

Therapie der pAVK

Vorsitz: F.-J. Neumann, M. Siepe

1. Differentialdiagnose Beinschmerz, kühles / kaltes Bein

R. Brantner

2. Blutverdünnende Therapie der pAVK – COMPASS, VOYAGER und Co.

F. Willecke

3. Operative Therapieoptionen der infrainguinalen arteriellen Verschlusskrankheit

B. Pölsler

4. Nichtinvasive Revaskularisation – Was bietet die Stammzelltherapie? – aktuelle Daten

T. Böhme

5. Endovaskuläre Therapie der femoro-poplitealen pAVK mit medikamentenbeschichteten Devices – ein Risiko?

T. Zeller

6. Epidemiologie und endovaskuläre Revaskularisationstechniken bei chronisch kritischer Extremitätenischämie

E. Noory

16:45

Verabschiedung