

INTERDISZIPLINÄRES
GEFÄSSZENTRUM 

FRÜHJAHR- SYMPOSIUM

16. März **2024**

9.00 – 16.05 UHR

NOURI Hotel
Herbert-Hellmann-Allee 1
79189 Bad Krozingen

THERAPIE KOMPLEXER GEFÄSSPROBLEME

Kontinuierliche Fortschritte in der endovaskulären Therapie führen dazu, immer komplexere Gefäßpathologien erfolgreich therapieren zu können. Als interdisziplinäres Gefäßzentrum können wir für viele Gefäßprozesse die für den individuellen Patienten am besten geeignete Therapie anbieten und freuen uns, die Serie der IGZ-Frühjahrs-Symposien gemeinsam fortsetzen zu können.

Die kritische Extremitätenischämie stellt die am anspruchsvollsten zu behandelnde Form der peripheren arteriellen Verschlusskrankheit dar. Zwei randomisierte Studien mit gegensätzlichen Ergebnissen (BEST-CLI & BASIL 2) haben die chirurgische mit der endovaskulären Therapie verglichen. Wir wollen die Studienresultate aus unterschiedlichen Blickwinkeln bewerten.

Wenn die revaskularisierenden Therapieoptionen ausgeschöpft sind, was bleibt außer der Amputation? Wir diskutieren den Stellenwert der lumbalen Sympathektomie und venösen Arterialisierung.

Zum Thema Aortenkrankheiten können wir die neuen EACTS-STIS-Leitlinien zur Behandlung akuter und chronischer Aortenerkrankungen vorstellen, Prof. Czerny kann Einblicke in der Erstellung dieser Leitlinien geben.

In derselben Sitzung stellen wir die Therapie von Viszeralarterien-Pathologien vor, sowohl okklusiver als auch aneurysmatischer Veränderungen.

Die letzte Sitzung ist seltenen Gefäßerkrankungen und neuen Therapieformen gewidmet, lassen Sie sich inspirieren.

Wie in den letzten Jahren können Sie gerne einen Vortragsthemen bezogenen interessanten Fall einreichen, den wir im Rahmen des Symposiums interdisziplinär diskutieren werden.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Prof. Dr. Thomas Zeller

Im Namen des Wissenschafts-Komitees

Univ.-Prof. Dr. F. Bamberg

Univ.-Prof. Dr. M. Czerny

Prof. Dr. Ch. Hehrlein

Univ.-Prof. Dr. W. Uller

Univ.-Prof. Dr. D. Westermann

Prof. Dr. T. Zeller

PROGRAMM

- 9.00 – 9.15 **BEGRÜSSUNG**
Czerny, Hehrlein, Uller, Zeller
- 9.15 – 10.45 **SESSION 1**
Kritische Extremitätenischämie
Vorsitz: Czerny, Zeller
- 9.15 – 9.30 BEST-CLI & BASIL-2: Welche Studie hat für uns Gültigkeit, was unterscheidet sie? (Prof. Dr. Thomas Zeller & PD Dr. Kondov)
- 9.30 – 9.45 Wenn die Revaskularisation scheitert: Was bleibt außer Amputation?
Option 1: CT-gesteuerte Sympathikolyse: Indikation und Durchführung (Frau Dr. Elif Can)
- 9.45 – 10.00 Wenn die Revaskularisation scheitert: Was bleibt außer Amputation?
Option 2: Venöse Arterialisierung – aktuelle Daten & Limitationen (Dr. Elias Noory)
- 10.00 – 10.15 Live in the Box: Komplexer Unterschenkel Rekanalisationsfall (Dr. Elias Noory)
- 10.15 – 10.30 Medikamentenbeschichtete Ballonangioplastie der Unterschenkel-Arterie – Paclitaxel- oder Sirolimus beschichtete Ballons? (Dr. Ulrich Beschorner)
- 10.30 – 10.45 Diskussion
- 10.45 – 11.00 **KAFFEEPAUSE / INDUSTRIE-AUSSTELLUNG**
- 11.00 – 12.30 **SESSION 2**
Interventionelle Behandlung der Oberschenkel-AVK
Vorsitz: Noory, Can
- 11.00 – 11.15 Die Paclitaxel Mortalitäts-Saga ist zu Ende, was lernen wir daraus? (Prof. Dr. Thomas Zeller)
- 11.15 – 11.30 Rotations-Aspirationstherombektomie: Indikationen und Ergebnisse (Dr. Ulrich Beschorner)
- 11.30 – 11.45 Lokale Lyse zur Behandlung thrombotischer arterieller Verschlüsse: Rechtfertigen die Ergebnisse die Komplikationen? (Dr. Tanja Böhme)
- 11.45 – 12.00 Chirurgische Behandlung von Protheseninfektionen (Dr. Aleksandar Dimov)
- 12:00 – 12.15 Diskussion
- 12.15 – 13.00 **MITTAGSPAUSE**

PROGRAMM

13.00 – 14.15 **SESSION 3**

Die kranke Aorta und ihre Seitenäste

Vorsitz: Kondov / Schlett

13.00 – 13.15 EACTS-STG Leitlinien zu akuten und chronischen Erkrankungen des Organs Aorta (Prof. Dr. Martin Czerny)

13.15 – 13.30 Photon-Counting CT und native MRT Untersuchungen – Vorteile der modernen Techniken für die Gefäßdiagnostik (Dr. Taha Hagar)

13.30 – 13.45 Der interessante Fall: Akut auf chronische Viszeral-Ischämie bei Coral Reef Aorta (PD Dr. Stoyan Kondov)

13.45 – 14.00 Interventionelle Therapie viszeraler Aneurysmen – Indikationen und Techniken (Univ.-Prof. Dr. Wibke Uller)

14.00 – 14.15 Diskussion

14.15 – 14.30 **KAFFEEPAUSE /
INDUSTRIEAUSSTELLUNG**

14.30 – 16.00 **SESSION 4**

Seltene Erkrankungen, Neues aus der (prä)klinischen Forschung

Vorsitz: Uller, Hehrlein

14.30 – 14.45 Katheter assoziierte Armvenenthrombose oder Fibroblastic Sleeve? (Dr. Christof Zerweck)

14.45 – 15.00 Thrombektomie bei akuter zentraler tiefer Beinvenenthrombose und Lungenembolie – Was bringen die neuen Devices? (Dr. Elias Noory)

15.00 – 15.15 Keimbesiedelung Ischämie induzierter Wunden – Keimspektrum, Resistenz und klinische Charakteristika (Dr. Jonas Salm)

15.15 – 15.35 Paragangliom der Arteria carotis: Diagnostik und Therapie – ein Fallbeispiel (PD Dr. Stoyan Kondov)

15.35 – 15.50 Duplexsonographische Befunde seltener Gefäßerkrankungen (Dr. Gabriele Freund)

15.50 – 16.05 Diskussion

16.05 **VERABSCHIEDUNG**

REFERENTEN

DR. MED. U. BESCHORNER

Klinik für Kardiologie und Angiologie,
Universitäts-Herzzentrum (UHZ)

DR. MED. T. BÖHME

Klinik für Kardiologie und Angiologie,
Universitäts-Herzzentrum (UHZ)

DR. MED. E. CAN

Klinik für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie, Uniklinik Freiburg (UKF)

PROF. DR. MED. M. CZERNY

Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie (UHZ),
Interdisziplinäres Gefäßzentrum

DR. MED. A. DIMOV

Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie (UHZ),
Uniklinik Freiburg (UKF)

DR. MED. G. FREUND

Klinik für Kardiologie und Angiologie (UHZ),
Uniklinik Freiburg (UKF)

DR. MED. M. T. HAGAR

Klinik für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie, Uniklinik Freiburg (UKF)

PROF. DR. MED. C. HEHRLEIN

Klinik für Kardiologie und Angiologie (UHZ),
Interdisziplinäres Gefäßzentrum

DR. PD DR. STOYAN KONDOV

Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie,
Universitäts-Herzzentrum (UHZ)

DR. MED. E. NOORY

Klinik für Kardiologie und Angiologie,
Universitäts-Herzzentrum (UHZ)

DR. MED. S. PIEPENBURG

Klinik für Kardiologie und Angiologie,
Universitäts-Herzzentrum (UHZ)

DR. MED. J. SALM

Klinik für Kardiologie und Angiologie,
Universitäts-Herzzentrum UHZ)

PROF. DR. MED. C. SCHLETT

Klinik für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie, Universitäts-Herzzentrum (UHZ)

UNIV.-PROF. DR. MED. W. ULLER

Klinik für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie (UKF)

Sprecherin Interdisziplinäres Gefäßzentrum

PROF. DR. MED. T. ZELLER

Klinik für Kardiologie und Angiologie (UHZ),
Interdisziplinäres Gefäßzentrum

DR. MED. C. ZERWECK

Klinik für Kardiologie und Angiologie,
Universitäts-Herzzentrum (UHZ)

VERANSTALTER

INTERDISZIPLINÄRES GEFÄSSZENTRUM (IGZ)

ÄRZTLICHE LEITER

Prof. Dr. M. Czerny

Prof. Dr. Ch. Hehrlein

Univ.-Prof. Dr. W. Uller (Sprecherin IGZ)

Prof. Dr. T. Zeller

Wissenschaftliche Leitung und Organisation:

Prof. Dr. M. Czerny

Prof. Dr. T. Zeller

KONTAKT

Birgit Haug und Carla Pohl

UNIVERSITÄTSKLINIKUM FREIBURG

Universitäts-Herzzentrum Freiburg-Bad Krozingen

Telefon: +49 (0) 7633 402-2431

Telefax: +49 (0) 7633 402-2439

Birgit.Haug@uniklinik-freiburg.de

Carla.Pohl@uniklinik-freiburg.de

TEILNAHMEGEBÜHR

Die Veranstaltung ist kostenfrei, eine Anmeldung ist unbedingt erforderlich.

Für diese Veranstaltung wurden 7 Fortbildungspunkte beantragt. Eine Lernerfolgskontrolle wird durchgeführt.

SCHIRMHERRSCHAFT

Die DGA übernimmt für die Veranstaltung die Schirmherrschaft.

Die Schirmherrschaft wurde zusätzlich beantragt bei: DGG und DeGIR

SPONSOREN

SPONSORENGESTÜTZTE VERANSTALTUNG

ANMELDUNG ZUR VERANSTALTUNG

Die Veranstaltung ist kostenfrei.
Eine Anmeldung ist erforderlich.

**Wegen begrenzter Anzahl an Plätzen
bitten wir um**

ANMELDUNG UNTER

www.uniklinik-freiburg.de/veranstaltungen-gefaesserkrankungen.html



VERANSTALTUNGORT

NOURI Hotel
Herbert-Hellmann-Allee 1
79189 Bad Krozingen

Ihr Weg zu uns



Stand bei Drucklegung

Herausgeber: © Universitätsklinikum Freiburg | 2024

Redaktion: Klinik für Kardiologie und Angiologie

Konzept & Design: Medienzentrum | Universitätsklinikum Freiburg

Bilder: @ustas / @AdobeStock