

Prof. Dr. med. Ch. Hehrlein
Leiter Gefäßzentrum
Universitäres Herzzentrum (UHZ)

Dr. med. A. Dohmen
Leiter Gefäßzentrum
Universitäres Herzzentrum (UHZ)

OA Dr. med. A. Rastan
Klinik für Angiologie Bad Krozingen
Universitäres Herzzentrum (UHZ)

FOÄ Dr. med. Glaser
Klinik für Rheumatologie und Klinische
Immunologie
Universitätsklinikum Freiburg (UKF)

Dr. med. K. Kieselbach
Ärztliche Leiterin Interdisziplinäres
Schmerzzentrum
Universitätsklinikum Freiburg (UKF)

OA PD Dr. M. Südkamp
Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie
Universitäres Herzzentrum (UHZ)

Dr. B. Jänigen
Leiter Wundambulanz
Universitätsklinikum Freiburg (UKF)

Dr. Z. Kalash
Facharzt für Plastische
und Handchirurgie
Universitätsklinikum Freiburg (UKF)

Sponsoren

Diese Veranstaltung wird von den Firmen
Bayer Vital GmbH mit 3.000 Euro,
Biotronik mit 2.000 Euro,
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH mit 1.200 Euro,
Actelion Pharmaceuticals mit 1.000 Euro,
Lilly mit 800 Euro
jeweils zu Werbezwecken (Stand und Materialauslage) unterstützt.

Kontakt

Christoph Weis
Universitäts-Herzzentrum Freiburg · Bad Krozingen GmbH
Hugstetter Straße 55, 79106 Freiburg
Telefon: +49 (0)761 270-77090
Telefax: +49 (0)761 270-37671
www.universitaets-herzzentrum.de

Teilnahmegebühr

Keine

- Für diese Fortbildungsveranstaltung wurden CME-Punkte beantragt -

Anmeldungen per FAX bitte an: 0761-270-37671

Ich nehme mit _____ Personen teil

Ich/Wir nehmen am Frühstück/Stehimbiss (Mittagessen) teil

Adresse/Praxisstempel

Universitäres Herzzentrum- Interdisziplinäres Gefäßzentrum



Chronische Ulzera der Extremitäten – Neues zu Differentialdiagnose und Therapie

Ärztliche Direktoren:

Prof. Dr. Ch. Bode

Prof. Dr. Dr. h. c. F. Beyersdorf

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. C. Hehrlein

Samstag, den 15.11.2014

9:00 -13:15 Uhr

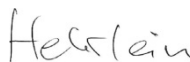
Hotel Stadt Freiburg


Breisacher Straße 84 b

79110 Freiburg

Ulzera der Extremitäten- Eine Erkrankung mit vielen Facetten

Die große Herausforderung in der Gefäßmedizin ist die Überwindung der Abgrenzung aller an der Behandlung beteiligten Fachrichtungen und stattdessen die Förderung von Vernetzungen und engen Kooperationen. Dieser Aufgabe hat sich das Universitätsklinikum Freiburg gestellt und durch die Gründung eines gemeinsamen Gefäßzentrums im März 2008 die strukturellen Voraussetzungen geschaffen, um die Verzahnungen bisher getrennt arbeitender Einrichtungen zu ermöglichen. Das Universitäre Gefäßzentrum Freiburg möchte über die Klinikgrenzen hinaus die Kommunikation und den Gedankenaustausch mit den niedergelassenen Kolleginnen und Kollegen intensivieren. Anhand praxisrelevanter Themen aus dem Spektrum der Gefäßerkrankungen wollen wir Ihnen in diesem Jahr die Fortschritte bei der Diagnose und Behandlung der chronische Ulzera und Wunden an den Extremitäten vorstellen. Arteriell-, venös oder gemischt arteriellvenöse Wunden an den Extremitäten stellen eine interdisziplinäre Herausforderung dar, weil die medikamentöse Therapie und Interventionstechniken vielfältiger geworden sind. Das übergeordnete Thema ist diesmal, welche Maßnahmen zur sicheren Diagnose notwendig sind und mit welchen neuen Methoden interdisziplinär interveniert werden kann – vor allem bei multimorbiden Patienten. Wir freuen uns darauf, Sie bei unserem siebten Symposium der interdisziplinären Gefäßmedizin begrüßen und mit Ihnen diskutieren zu können.


Prof. Dr. med. Ch. Hehrlein
Leiter Gefäßzentrum


Dr. med. A. Dohmen
Leiter Gefäßzentrum

Extremitätenulzera

Diagnostik: Ist die Differentialdiagnose pAVK, Vaskulitis oder Neuropathie?

- 9:00 **Begrüßung**
Prof. Dr. med. Ch. Hehrlein,
Dr. med. A. Dohmen
- 9:10 **Diagnostischer Algorithmus für die Praxis**
A. Dohmen
- 9:25 **Diskussion**
- 9:35 **Digitale Ulzerationen und pulmonale Hypertonie. Welche rheumatologische Diagnostik ist sinnvoll?**
C. Glaser
- 9:50 **Diskussion**

Therapie: Etablierte und experimentelle Verfahren zur Revaskularisation und Verbesserung der Wundheilung

- 10:00 **Spinal cord stimulation (SCS): Experimentelles oder bewährtes Behandlungsverfahren bei arteriellen Durchblutungsstörungen?**
K. Kieselbach
- 10:20 **Diskussion**
- 10:30 **Pause**
- 11:00 **PTA der Unterschenkelgefäße: Drug Eluting Ballon oder Stent?**
A. Rastan
- 11:15 **Diskussion**

11:25

Bypass Chirurgie: Neue Entwicklungen bei Composite Grafts und Hybridtechniken
M. Südkamp

11:40

Diskussion

11:50

Welche Wundauflagen wirken und welche nicht?
B. Jänigen

12:05

Diskussion

12:15

Neues zu bioresorbierbaren Stents bei ACS und peripheren Interventionen
C. Hehrlein

12:30

Diskussion

12:40

Wann ist beim Ulkus die plastische Hautdeckung erforderlich?
Z. Kalash

12:55

Diskussion

13:05

Interessante Fälle des Auditoriums

13:15

Ende der Veranstaltung