

Helmut Schmidt Auditorium**08:15 – 08:30**

Begrüßung
H. Krankenberg, Hamburg;
S. Schellong, Dresden

08:30 – 10:00

Session 1: Carotis
Moderation: L. Tamburrini, Mainz

08:30 – 08:45

Guideline Update (ESVS/ESC 2017 und S3-2018)
 – What has changed?
 H. Mudra, München

08:45 – 09:00

Risikostratifizierung von Carotis-Stenosen:
 Was kann CEUS?
 D. Staub, Basel (CH)

09:00 – 09:15

Was können wir von Micromesh Stents erwarten?
 J. Arjumand, Wuppertal

09:15 – 09:30

Protektionsysteme I: T-CAR System ist sicherer
 als Filtersysteme
 N.N.

09:30 – 09:45

Protektionsysteme II: Distale Filterprotektion ist
 der Standard
 Y. Bausback, Leipzig

09:45 – 10:00

Therapie des „Acute Stroke“ – 2018
 K. Mathias, Hamburg

10:00 – 10:30**Pause und Besuch der Industrieausstellung****10:30 – 11:30****Fortsetzung: Session 1: Carotis**

10:30 – 11:30

Live Case Übertragung aus der Klinik:
 St. Gertrauden-Krankenhaus, Berlin
 A. Behne; R. Langhoff, Berlin
Mit freundlicher Unterstützung von:
ab medica GmbH & Co. KG und TERUMO Deutschland GmbH

11:30 – 12:45

Session 2: Beckenarterien
Moderation: E. Freisinger, Münster

11:30 – 11:45

Endo und AFC: Therapie der Zukunft?
 A. Rastan, Bad Krozingen

11:45 – 12:00

Endovaskuläre Therapie der arteriogenen
 erektilen Dysfunktion
 N. Diehm, Aarau (CH)

12:00 – 12:15

TASC D-Läsionen im Becken:
 Endovaskulär „first“?
 S. Sixt, Bern (CH)

12:15 – 12:45

Live Case Übertragung aus der Klinik:
 ASKLEPIOS KLINIKUM Harburg
 H. Krankenberg; E. Nickling, Hamburg
Mit freundlicher Unterstützung von:
BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG

12:45 – 13:45**Mittagspause****13:15 – 13:45**

Satellitensymposium
(Workshopraum Moot Court)

13:15 – 13:30

Erste Fallerfahrungen bei Aortenerkrankungen mit
 dem VIABAHN® VBX
 N.N.
Mit freundlicher Unterstützung von:
W. L. Gore & Associates GmbH

- 13:30 – 13:45 VIABAHN® - Bewährte Patency für komplexe AFS Läsionen
M. Piorkowsk, Frankfurt a. M.
*Mit freundlicher Unterstützung von:
W. L. Gore & Associates GmbH*
- 13:45 – 14:15 Gastvortrag Neurologie „Jung im Kopf“**
M. Korte, Braunschweig
- 14:15 – 14:45 Moderiertes Gespräch „Karten auf den Tisch“**
K. Amendt, Mannheim; E. Freisinger, Münster;
M. Korte, Braunschweig; S. Schellong, Dresden;
L. Tamburrini, Mainz
- 14:45 – 16:00 Session 3: Femoropopliteale Arterien**
Moderation: E. Freisinger, Münster
- 14:45 – 15:00 Was kann die Atherektomie?
M. Lichtenberg, Arnberg
*Mit freundlicher Unterstützung von:
Educational Grant von Philips*
- 15:00 – 15:15 „Endovascular first“ in der SFA
– Was sagen die Leitlinien?
H. Lawall, Ettlingen
- 15:15 – 15:30 Was ist besser in der AFS: BMS / DES / DCB?
E. Blessing, Karlsbad-Langensteinbach
- 16:00 – 16:30 Pause und Besuch der Industrieausstellung**
- 16:30 – 18:30 Fortsetzung: Session 3: Femoropopliteale Arterien**

Helmut Schmidt Auditorium

- 08:30 – 10:30 Session 4: Infrapopliteale Arterien**
Moderation: K. Blödt, Ulm
- 08:30 – 08:45 BTK-Interventionen:
Was ist / sollte Standard sein?
P. Huppert, Darmstadt
- 08:45 – 09:00 Update DCB BTK: Technologien, Vergleiche,
Ergebnisse, Aussicht
C. Wissgott, Heide
- 09:00 – 09:15 Neue Strategien zur endovaskulären BTK-Therapie
bei kritischer Ischämie
A. Rastan, Bad Krozingen
- 09:15 – 09:30 Perkutane Arterialisierung der tiefen Beinvenen
– Eine neue Option für No-Option-Critical-Limb-
Ischemia-Patienten
E. Blessing, Karlsbad-Langensteinbach
*Mit freundlicher Unterstützung von:
Educational Grant von LimFlow SA*
- 09:30 – 10:30 **Live Case** Übertragung aus der Klinik:
Universitätsklinikum Leipzig
D. Scheinert, Leipzig; A. Fischer, Leipzig;
A. Schmidt, Leipzig
*Mit freundlicher Unterstützung von:
Abbott Vascular Deutschland GmbH*
- 10:30 – 11:00 Pause und Besuch der Industrieausstellung**
- 11:00 – 11:20 Die Bedeutung des Strahlenschutzes für interventionell tätige Personen**
J. Dischinger, Kiel

11:20 – 11:35 **„Intervention und Optimale Medikamentöse Therapie gehören zusammen!“**
S. Nikol, Hamburg

11:35 – 12:25 **Schlagabtausch Wissenschaft**

11:35 – 11:45 **Aktuell: Dance/LIMBO**
Vorstellung
Y. Bausback, Leipzig
Was ist neu? Was bleibt offen?
S. Nikol, Hamburg

11:45 – 11:55 **Impact Global Registry**
Vorstellung
M. Brodmann, Graz
Was ist neu? Was bleibt offen?
U. Beschorner, Bad Krozingen

11:55 – 12:05 **Zilverpass**
Vorstellung
B. Heilmeyer, München
Was ist neu? Was bleibt offen?
I. Buschmann, Brandenburg

12:05 – 12:15 Influence of balloon inflation time
J. O. Balzer, Mainz

12:15 – 12:25 RECCORD Register
N. Malyar, Münster

12:25 – 13:30 **Mittagspause**

13:00 – 13:15 **Satellitensymposium
(Workshopraum Linklaters)**

Retrospektive Ergebnisse der Behandlung des symptomatischen May-Thurner Syndroms von 48 Patienten mit dem sinus-Obliquus Venenstent
C. Erbel, Heidelberg
*Mit freundlicher Unterstützung von:
Educational Grant von optimed GmbH*

13:30 – 14:45 **Session 5: Venen
Moderation: K. Blödt, Ulm**

13:30 – 13:45 Venöse Obstruktion: Pathophysiologie und Diagnostik
H. Jalaie, Aachen

13:45 – 14:00 Endovaskuläre Techniken bei venöser Obstruktion
R. de Graaf, Friedrichshafen

14:00 – 14:15 Behandlung von Stent Re-Verschlüsse
R. de Graaf, Friedrichshafen

14:15 – 14:30 Der neue ABRE Stent
– Prinzip und Studienprotokoll
M. Lichtenberg, Arnsberg
*Mit freundlicher Unterstützung von:
Educational Grant von Medtronic GmbH*

14:30 – 14:45 Aktuelle Datenlage zu neuen venösen Stents
C. Erbel, Heidelberg

14:45 – 15:00 Nach ATTRACT: Endovaskuläre Therapie der iliofemorale Thrombose
T. Heller, Rostock

15:00 – 15:15 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

15:15 – 16:15 **Fortsetzung: Session 5: Venen**

Live Case Übertragung aus der Klinik:
Klinikum Arnsberg
M. Lichtenberg, Arnsberg
*Mit freundlicher Unterstützung von:
C. R. Bard GmbH und Medtronic GmbH*

16:15 – 16:45 **Komplikationen**

Ein Fall aus jedem Übertragungszentrum
C. Schmitt, Berlin; Y. Bausback, Leipzig;
L. Romano, Arnsberg

16:45 – 17:00 **Komplikationen**
H. Krankenberg, Hamburg

17:00 – 17:10 **Verabschiedung**
H. Krankenberg, Hamburg

Die wissenschaftlichen Leiter und die Referenten bestätigen die Produktneutralität des Programms und der Vorträge. Eventuelle Interessenskonflikte werden bei der Veranstaltung bekanntgegeben.