

Vorläufiges Tagungsprogramm 11. Hamburger Gefäßtag

7. Dezember 2019

Nord Event Panoramadeck, Emporio Tower, Hamburg

9:00 - 9:05 Uhr	Begrüßung
9:05 - 10:10 Uhr	Sitzung 1: Diabetologie für den Gefäßmediziner
9:05 - 9:15 Uhr	Modernes Glucose-Monitoring: Sensor statt Stixen Dr. Alois Schießl, Hamburg
9:17 - 9:32 Uhr	Diabetes Therapie – Metformin und was dann? Erkenntnisse aus den neuen Outcome-Daten und Leitlinien Dr. Andreas Klinge, Hamburg
9:37 - 9:47 Uhr	Diabetes: Richtig essen statt Insulin Dr. Constanze Lohse, Hamburg
9:50 - 10:05 Uhr	Diabetes im Alter – worauf muss man achten? FORTA – Liste N.N.
10:10 - 10:30 Uhr	Kaffeepause
10:30 - 12:25 Uhr	Sitzung 2: Diabetes und Gefäßkomplikationen
10:30 - 10:42 Uhr	Mediasklerose Mönckeberg – kardiovaskulärer Risikofaktor oder unterschätztes Krankheitsbild PD Dr. med. habil. Peter Lanzer, Bitterfeld-Wolfen
10:45 - 11:00 Uhr	Gefäßdiagnostik beim Diabetiker: wann, wie oft und wie? Dr. med. Marcus Simmgen, Bad Oldeslohe
11:05 - 11:20 Uhr	Was tun, wenn HBA1c > 6,0% und < 6,5% und bereits Gefäßkomplikationen bestehen? Rolle der postprandialen Werte.. Prof. Diethelm Tschöpe, Bad Oeynhausen
11:25 - 11:37 Uhr	Diabetischer Fuß: Revaskularisation mit Medikamenten-freisetzenden Ballons im Unterschenkel Dr. Marco Pontt, Hamburg
11:40 - 11:52 Uhr	Führungsdrähte im Unterschenkel- oft entscheidend für den Rekanalisationserfolg Prof. Klaus Mathias, Hamburg
11:55 - 12:07 Uhr	Diabetischer Fuß: Möglichkeiten und Grenzen der pedalen Bypass-Chirurgie PD Dr. med. Achim Neufang, Wiesbaden
12:10 - 12:22 Uhr	Bewertung aktueller Bail out-Strategien bei der amputationsbedrohten Extremität: Arterialisierung von Fußvenen, Stammzellen, Spinal cord Stimulation.... PD Hans Krankenberg, Harburg

- 12:25 - 13:00 Uhr** **Mittagpause**
- 13:00 - 13:30 Uhr** **Die Wund-Uhr**
Diabetischer Fuß: Stadiengerechte Wund- und VAC-Therapie
Priv.-Doz. Dr. Gunnar Riepe, Boppard
Anke Bültmann, Harburg
- 13:35 - 14:30 Uhr** **Sitzung 3: Neues zur Antikoagulation bei pAVK und TVT**
- 13:35 - 13:50 Uhr Duale vs. Tripel-Therapie nach PCI/PTA/Gefäß-OP mit NOAKs vs. Marcumar
Prof. Alexander Ghanem, Hamburg
- 13:55 - 14:05 Uhr Herz-Gefäßpatienten mit Diabetes gehören zu den Höchst-Risiko-Patienten:
Intensivierte Risikosenkung mit COMPASS Regimen und PCSK-9 Inhibitoren
Prof. Sigrid Nikol oder Dr. Denis Ueberschär
- 14:10 - 14:25 Uhr Antikoagulation: Prophylaxe und Therapie bei Tumoren und fragilen Patienten
Prof. Edelgard Lindhoff-Last, Frankfurt am Main
- 14:30 - 14:50 Uhr** **Kaffeepause**
- 14:50 - 16:30 Uhr** **Sitzung 4: Besondere Gefäßprobleme: Lösungen
interventionell/operativ**
- 14:50 - 15:02 Uhr Obere Einflusstauung bei Tumor- und Dialysepatienten – kleiner Eingriff mit
großer Wirkung
Dr. Ralf Weser, Hamburg
- 15:05 - 15:17 Uhr Aortenstenosen: unterdiagnostiziert und unterbehandelt
Prof. Sigrid Nikol, Hamburg
- 15:20 - 15:35 Uhr Komplexe Lösungen für komplexe Aortenprobleme
(inkl. Recorded Live Case mit *Cook Deutschland*: Gebrachte
Aortenendoprothese)
Prof. Thomas Koeppel, Hamburg
- 15:40 - 15:55 Uhr „SPIDER Hybrid Graft“ - eine innovative Gefäßprothese zur Optimierung des
offenen thorakoabdominellen Aortenersatzes
Prof. Sebastian Debus, Hamburg
- 16:00 - 16:12 Uhr Update: Behandlungsoptionen bei Aneurysmen der Becken- und Beinarterien
Dr. Hans Christian Voigt
- 16:15 - 16:27 Uhr Alternative Möglichkeiten bei „Hostile neck“: Chimney, EndoAnchor und
andere Optionen
N.N.
- 16:30 Uhr** **Verabschiedung**
Prof. Sigrid Nikol, Hamburg