



# 10. November 2023

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Christos Rammos Prof. Dr. med. Alexander Jánosi Univ.-Prof. Dr. med. Tienush Rassaf









Klinik für Kardiologie und Angiologie Westdeutsches Herz- und Gefäßzentrum der Universitätsmedizin Essen

Eine Veranstaltung der C.T.I. GmbH www.essen-vascular.de

# 14:55 **Begrüßung und Einleitung**

C. Rammos/A. Jánosi/T. Rassaf, Essen

### Session I:

### Gefäßerkrankungen: Risikofaktoren und Management

Vorsitz: A. Jánosi / C. Rammos, Essen

15:55 Gemeinsame Diskussion

| 15:00 | Modernes Lipidmanagement: Welchen Stellenwert hat die Bempedoinsäure im Alltag?  A. Mahabadi, Essen                      |
|-------|--|
| 15:10 | Modernes Lipidmanagement bei Lipoproteinämie (a):<br>Was steht uns zur Verfügung?<br>O. Weingärtner, Jena                |
| 15:20 | Gemeinsame Diskussion  |
| 15:35 | Diagnostik und Therapie der Nierenarterienstenose R. Knuschke, Essen   |
| 15:45 | Behandlung der arteriellen Hypertonie:<br>Wer profitiert von der renalen Denervierung?<br>F. Mahfoud, Homburg a. d. Saar |
|       |  |

### **Session II:**

### TVT, VTE und LAE

Vorsitz: F. Al-Rashid / A. Jánosi, Essen

| 16:10 | Iliofemorale Thrombose: Primäre Wahl ist die Antikoagulation J. Lortz, Essen                                     |
|-------|--|
| 16:20 | Iliofemorale Thrombose: Primäre Wahl ist die Thrombektomie M. Piorkowski, Frankfurt                              |
| 16:30 | Gemeinsame Diskussion  |
| 16:45 | Interventionelle Behandlung der Lungenembolie:<br>Pro ultraschallassistierte Thrombolyse<br>K. Ibrahim, Chemnitz |
| 16:55 | Interventionelle Therapie der Lungenembolie:<br>Pro mechanische Thrombektomie<br>F. Al-Rashid, Essen             |
| 17:05 | Gemeinsame Diskussion  |

### **Session III:**

17:20 Pause

### **Zukunft des AV-Access**

Vorsitz: M. Lainka / C. Rammos, Essen

| 17:35 | Endovaskuläre AV-Shuntanlage:<br>Wavelinq oder Elypsis: Was ist für wen geeignet?<br>R. Shahverdyan, Hamburg |
|-------|--|
| 17:45 | Anastomosenstenosen bei AV-Fisteln:<br>PTA vs. Proximalisierung<br>A. Cyrek, Essen                           |
| 17:55 | Gemeinsame Diskussion  |

### **Session IV:**

## Therapieoptionen bei Extremitätenischämie

Vorsitz: T. Cissarek/C. Rammos, Essen

| 18:10 | Akute Extremitätenischämie: Wann Rotationsthrombektomie oder Pharmakomechanische Thrombektomie C. Rammos, Essen |
|-------|---|
| 18:20 | Akute Extremitätenischämie: Wann sollte eine chirurgische Option erwogen werden? K. Donas, Langen               |
| 18:30 | Gemeinsame Diskussion   |
| 18:45 | Chronische und kalzifizierte Läsionen:<br>Atherektomie ist der Goldstandard<br>D. Messiha, Essen                |
| 18:55 | Chronische und kalzifizierte Läsionen:<br>Intravaskuläre Lithoplastie ist der Goldstandard<br>A. Jánosi, Essen  |
| 19:05 | Antirestenotische Therapie oder Stents<br>bei kritischer Extremitätenischämie?<br>K. Stavroulakis, München      |
| 19:15 | Gemeinsame Diskussion   |

### **Session V:**

### Hereditäre Aortenerkrankungen

Vorsitz: A. Jánosi / K. Tsagakis, Essen

| 19:30 | Screening, genetische Analyse und<br>konservative Therapie<br>O. Müller, Kiel                                   |
|-------|---|
| 19:40 | Aktuelle endovaskuläre und chirurgische Therapie K. Tsagakis, Essen   |
| 19:50 | Limitation der endovaskulären BAA-Versorgung –<br>Ist das Hybridverfahren eine Alternative?<br>M. Lainka, Essen |
| 20:00 | Gemeinsame Diskussion   |
| 20:15 | Lernerfolgskontrolle<br>C. Rammos, Essen  |
| 20:20 | <b>Zusammenfassung</b> C. Rammos/A. Jánosi/T. Rassaf, Essen   |

### Schirmherrschaften

20:30 Ende der Veranstaltung





## **Sponsoren**

Shockwave Medical GmbH

SHOCKWAVE MEDICAL





**ReCor Medical** 



**Amgen GmbH** 



Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG



Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KG



Daiichi Sankyo Deutschland GmbH



Novartis Pharma GmbH



Philips GmbH Market Dach



**Abiomed Europe GmbH** 



Avinger, Inc.



Boston Scientific Medizintechnik GmbH



### **Sponsoren**

Siemens Healthcare GmbH

SIEMENS ... Healthineers ::

**Abbott Medical GmbH** 



**Becton Dickinson GmbH** 



Cordis Germany GmbH



Medtronic GmbH



Terumo Deutschland GmbH



Veryan Medical Limited



Zoll CMS GmbH



#### Transparenz

Gemäß FSA-Kodex und AKG-Verhaltenskodex geben wir für folgende Unternehmen die Höhe ihrer Beteiligung für die Einräumung von Werberechten im Rahmen der Veranstaltung bekannt:

Abbott Medical GmbH 1.000 €, Abiomed Europe GmbH 1.500 €, Amgen GmbH 2.500 €, Avinger, Inc. 1.500 €, Becton Dickinson GmbH 1.000 €, Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG 2.500 €, Boston Scientific Medizintechnik CmbH 1.500 €, Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KG 2.500 €, Cordis Germany GmbH 1.000 €, Daiichi Sankyo Deutschland GmbH 2.500 €, Inari Medical 3.000 €, Medtronic GmbH 1.000 €, Novartis Pharma GmbH 2.500 €, Philips GmbH Market DACH 2.500 €, ReCor Medical 3.000 €, Shockwave Medical GmbH 5.000 €, Siemens Healthcare GmbH 1.500 €, Terumo Deutschland GmbH 1.000 €, Veryan Medical Limited 1.000 €, Zoll CMS GmbH 1.000 €

Wir geben bekannt, dass das Sponsoring keinerlei Einfluss auf die Gestaltung des wissenschaftlichen Hauptprogramms nimmt. Der Veranstalter ist frei von Interessenkonflikten und sichert die Offenlegung potentieller Interessenkonflikte der Referenten sowie der wissenschaftlichen Leitung gegenüber den Teilnehmern der Veranstaltung zu. Die Sponsoringeinnahmen dienen ausschließlich der Begleichung der Veranstaltungskosten.

Stand November 2023