



Gefäßchirurgie kompakt 21.-25.06.2021

Wissenschaftliche Leitung: Dittmar Böckler (Heidelberg)

Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Montag, 21.06.2021

Bauchaortenaneurysma

Saal: Berlin
Uhrzeit: 08:30 – 10:30
Vorsitz: Dittmar Böckler (Heidelberg), Julia Härtl (Vogtareuth), Alexander Gombert (Aachen)

08:30-09:00 **Asymptomatisches, symptomatisches und rupturiertes BAA:
Symptomatik, Studienlage
Indikationen zur konservativen und chirurgischen Behandlung
Bildgebende Verfahren (Duplex, CT, MRA und Katheter-Angiographie)**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Thomas Schmandra (Bad Neustadt a.d. Saale)

09:00-09:30 **Offen-chirurgische Therapie des BAA
Technik und Ergebnisse der offen-chirurgischen Therapie
Identifikation geeigneter Anatomien, Indikationen, Kontraindikationen
Komplikationsmöglichkeiten**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Thomas Schmitz-Rixen (Frankfurt)

09:30-10:30 **Endovaskuläre Therapie des Bauchaortenaneurysma (BAA)
Identifikation geeigneter Anatomien, Indikationen, Kontraindikationen
Komplikationsmöglichkeiten Materialkunde-Prothesentypen Sondierungskatheter, Drähte
Indikationen, Verfahren, - prä-, peri- und postoperatives Management**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Nikolaos Tsilimparis (München)

10:30-11:00 **Pause**

Komplexe Aortenaneurysmen

Saal: Berlin
Uhrzeit: 11:00 – 13:00
Vorsitz: Jörg Heckenkamp (Osnabrück), Giovanni Torsello (Münster), Markus Wortmann (Heidelberg)

11:00-11:30 **Aneurysmen mit Beteiligung der Iliakalarterien
Studienlage, Indikation zum offenen und endovaskulären Verfahren, Techniken
Komplikationsmöglichkeiten**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Wojciech Derwich (Frankfurt)



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

- 11:30-12:00 **AAA mit ungünstiger Halsanatomie („challenging neck“)**
Studienlage offen , FEVAR, ChEVAR
Indikationen, Kontraindikationen, Komplikationsmöglichkeiten
Materialkunde-Prothesentypen Sondierungskatheter, Drähte
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Jörg Heckenkamp (Osnabrück)
- 12:00-12:30 **Revisionseingriffe nach EVAR**
Endoleckagen, Migration, Schenkelverschluss. Konversion
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Giovanni Torsello (Münster)
- 12:30-13:00 **Isolierte Iliaca-Aneurysmen**
Indikation und Therapieoptionen
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Dittmar Böckler (Heidelberg)
- 13:00-14:00 **Pause**

Perioperative Medizin

Saal: Berlin
Uhrzeit: 14:00 – 16:00
Vorsitz: Heiner Wenk (Bremen), Hinrich Böhner (Dortmund), Daphne Gray (Frankfurt)

- 14:00-14:30 **Perioperatives Management in der Gefäßmedizin**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Heiner Wenk (Bremen)
- 14:30-15:00 **Hämostaseologie in der Gefäßmedizin**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Hinrich Böhner (Dortmund)
- 15:00-15:30 **Nachsorge nach Aneurysmaoperation**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Michael Gawenda (Eschweiler)
- 15:30-16:00 **Nachsorge nach peripherer Bypass-OP oder endovaskulärer**
Extremitätenrekonstruktion
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Knut Walluscheck (Flensburg)

Technisches Forum

Saal: Berlin
Uhrzeit: 16:00 – 17:00
Vorsitz: Dittmar Böckler



Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Dienstag, 22.06.2021

Periphere arterielle Verschlusskrankheit & Kritische Extremitätenischämie (PAVK und CLI)

Saal: Berlin
Uhrzeit: 08:30 – 10:30
Vorsitz: Werner Lang (Erlangen), Hartmut Görtz (Lingen), Christian Uhl (Heidelberg)

08:30-09:00 pAVK
Symptomatik, Diagnostik, bildgebende Verfahren, konservative Therapie
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Ralph-Ingo Rückert (Berlin)

09:00-09:30 Offen-chirurgische Therapie der pAVK (Claudicatio intermittens und CLI)
Materialien, Techniken und Ergebnisse
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Werner Lang (Erlangen)

09:30-10:00 Endovaskuläre Behandlung der Claudicatio intermittens (Claudicatio intermittens und CLI)
Materialien, Techniken und Ergebnisse
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Hartmut Görtz (Lingen) und Jörg Tessarek (Lingen)

10:00-10:30 Amputationen und prothetische Versorgung bei CLI
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Markus Steinbauer (Regensburg)

10:30-11:00 Pause

Diabetisches Fußsyndrom, Komplikationen in der Gefäßchirurgie

Saal: Berlin
Uhrzeit: 11:00 – 13:00
Vorsitz: Gerhard Rümenapf (Speyer), Alexander Oberhuber (Münster), Marco Horn (Kiel)

11:00-11:30 Das diabetische Fußsyndrom (DFS)
Epidemiologie, Pathogenese, Diagnostik, Therapie
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Gerhard Rümenapf (Speyer)

11:30-12:00 Gefäßprotheseninfektion
Epidemiologie, Pathophysiologie, Diagnostik und Therapiemöglichkeiten
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Bernhard Dorweiler (Mainz)

12:00-12:30 Blutungskomplikationen - Diagnose und Management
Diagnostik und Therapiemöglichkeiten
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Michael Gawenda (Eschweiler)



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

12:30-13:00 Bypassverschluss
Ursachen, Therapieoptionen, Lyse
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Christian Uhl (Heidelberg)

13:00-14:00 Pause

Periphere Aneurysmen - Kompressionssyndrome

Saal: Berlin
Uhrzeit: 14:00 – 16:00
Vorsitz: Thomas Bürger (Kassel), Tomislav Stojanovic (Wolfsburg), Drosos Kotelis (Aachen)

14:00-14:30 Popliteaaneurysma
Indikation, Technik und Ergebnisse der offenen und endovaskulären Therapie
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Tomislav Stojanovic (Wolfsburg)

14:30-15:00 AV- Malformationen
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Piotr Kasprzak (Regensburg)

15:00-15:30 Thorakales Outlet- und Inlet-Syndrom (TOS/TIS)
Ätiologie, Indikation, Therapie und Ergebnisse
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Thomas Bürger (Kassel)

15:30-16:00 Kompressionssyndrome: Entrapment der A. poplitea und des Truncus coeliacus
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Thomas Koeppel (Hamburg)

Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Mittwoch, 23.06.2021

Phlebologie

Saal: Berlin
Uhrzeit: 08:30 – 10:30
Vorsitz: Achim Mumme (Bochum), Houman Jalaie (Aachen), Karin Brachmann (Leipzig)

08:30-09:00 Phlebologische Diagnostik
Spezielle Anatomie und Topographie des Venensystems, bildgebende Verfahren (Duplex, Phlebographie, MRA); Hämodynamische Untersuchung (Duplex, CW-Doppler, LRR, VVP, Phlebodynamometrie)
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Florian Reichmann (Regensburg)



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

- 09:00-09:30 Indikation, Technik und Ergebnisse der klassischen Varizen-Operation
Pathophysiologie und Therapie des Ulcus cruris**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Achim Mumme (Bochum)
- 09:30-10:00 Endovenöse Verfahren & Sklerotherapie der primären Varicosis
Theorie, Indikation, Technik und Ergebnisse**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Kerstin Schick (München)
- 10:00-10:30 Diagnostik und Therapie der akuten und chronischen tiefen Bein- und
Beckenvenenthrombose**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Houman Jalaie (Aachen)
- 11:00-11:30 Pause**

Akute Extremitätenischämie

Saal: Berlin
Uhrzeit: 11:00 – 13:00
Vorsitz: Thomas May (Köln), Markus Steinbauer (Regensburg), Spyridon Mylonas (Köln)

- 11:00-11:30 Akute Extremitätenischämie
Epidemiologie, Pathophysiologie, Symptomatik und Diagnostik**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Thomas May (Köln)
- 11:30-12:00 Offen-chirurgische Behandlung der akuten Extremitätenischämie**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Sebastian Roth (Hamm)
- 12:00-12:30 Endovaskuläre Behandlung der akuten Extremitätenischämie:
Materialien, Indikationen, Technik**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Alexander Oberhuber (Münster)
- 12:30-13:00 Leitlinienempfehlungen zur akuten Extremitätenischämie**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Dittmar Böckler (Heidelberg)
- 13:00-14:00 Pause**

Prüfungssimulation

Saal: Berlin
Uhrzeit: 14:00 – 17:00
Vorsitz: Achim Mumme (Bochum), Thomas May (Köln), Sebastian Roth (Hamm), Andreas Gussmann (Berlin), Jürgen Zanow (Jena); Dittmar Böckler (Heidelberg)



Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Donnerstag, 24.06.2021

Supraaortale Äste

Saal: Berlin
Uhrzeit: 08:30 – 10:30
Vorsitz: Philipp Geisbüsch (Stuttgart), Stefan Langer (Witten), Andreas Gussmann (Berlin)

**08:30-09:00 Spezielle Anatomie der intrazerebralen, supraaortalen Gefäße und des Aortenbogens
Bildgebende Verfahren / Indikation und Technik der chirurgischen Carotis-Revaskularisation**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Thomas Lübke (Leverkusen)

09:00-09:30 CAS: Identifikation geeigneter Anatomien, Indikationen, Kontraindikationen, Technik und Komplikationsmöglichkeiten -Embolieprotektionssysteme
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Arne Schwindt (Münster)

09:30-10:00 CEA vs. CAS: Studienlage für symptomatische und asymptotische Karotisstenosen
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Andreas Gussmann (Berlin)

10:00-10:30 Verschlusskrankung der Art. subclavia und Art. vertebralis: Epidemiologie, Indikationen und Therapiemöglichkeiten
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Philipp Geisbüsch (Stuttgart)

10:30-11:00 Pause

Shuntchirurgie

Saal: Berlin
Uhrzeit: 11:00 – 13:00
Vorsitz: Richard Kellersmann (Fulda), Ernst Ulrich Metzler (Berlin), Wael Ahmad (Köln)

11:00-11:30 Präoperative Evaluation, Zugangswahl und Grundkenntnisse über Flusseigenschaften von a.v.-Shunts - Ablauf und Interpretation einer angiographischen Shunt Darstellung
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Michael Naundorf (Berlin)

11:30-12:00 Autogene und prothetische AV Shunts: Indikationen, Techniken und Ergebnisse
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Ernst Ulrich Metzner (Berlin)



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

12:00-12:30 **Gestörte Shuntfunktion: Shunt-induzierte Handischämie, Shunt dysfunktion, Non-Maturation, Rezirkulation: Diagnostik und Therapiemöglichkeiten**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Volker Mickley (Rastatt)

12:30-13:00 **Endovaskuläre Optionen zur Behandlung von Shunt dysfunktion und –thrombosen**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Richard Kellersmann (Fulda)

13:00-14:00 **Pause**

Prüfungssimulation

Saal: Berlin
Uhrzeit: 14:00 – 17:00
Vorsitz: Richard Kellersmann (Fulda), Michael Naundorf (Berlin), Ernst Weigang (Berlin), Andreas Gussmann (Berlin), Dittmar Böckler (Heidelberg)

Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Freitag, 25.06.2021

Viszerale Gefäße

Saal: Berlin
Uhrzeit: 09:00-10:30
Vorsitz: Kai Balzer (Bonn), Thomas Umscheid (Wiesbaden), Axel Larena-Avellaneda (Hamburg)

09:00-09:30 **Akute viszerale Ischämie. Akuter Nierenarterienverschluss**
Epidemiologie, Pathophysiologie, Symptomatik, Diagnostik, Ergebnisse der verschiedenen Therapieoptionen
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Kai Balzer (Bonn)

09:30-10:00 **Endovaskuläre Behandlung der chronischen mesenterialen Ischämie und der Nierenarterienstenose**
Indikationen, Verfahren, - Prä-, peri- und postoperatives Management
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Thomas Umscheid (Wiesbaden)

10:00-10:30 **Offene chirurgische Revaskularisation**
Indikationen, Verfahren, Prä-, peri- und postoperatives Management
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Axel Larena-Avellaneda (Hamburg)

10:30-11:00 **Pause**



Thorakale Aortenpathologien und thorakoabdominelle Aorta

Saal: Berlin
Uhrzeit: 11:00-13:00
Vorsitz: Martin Austermann (Münster), Bernd Kasprzak (Münster), Kyriakos Oikonomou (Regensburg)

**11:00-11:30 Traumatische Aortenruptur
Epidemiologie, Symptomatik, Indikationen, Diagnostik und Therapieoptionen**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Andreas Greiner (Berlin)

**11:30-12:00 Aortendissektion Stanford Typ B
Epidemiologie, Symptomatik, Indikationen, Diagnostik und Management**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Giovanni Torsello (Münster)

**12:00-12:30 Ascendens – und Aortenbogenpathologien
Epidemiologie, Symptomatik, Indikationen, Diagnostik und Therapieoptionen**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Tilo Kölbel (Hamburg)

**12:30-13:00 Aneurysma der thorakalen Aorta
Epidemiologie, Symptomatik, Indikationen, Diagnostik und Therapieoptionen**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Hubert Schelzig (Düsseldorf)

13:00-14:00 Pause

Thorakoabdominelle Aorta

**14:00-14:30 Aneurysma der thorakoabdominellen Aorta (offen)
Technik und Ergebnisse**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Christian Reeps (Dresden)

**14:30-15:00 Aneurysma der thorakoabdominellen Aorta (endovaskulär)
Technik und Ergebnisse**
Diskussion und 5 Multiple Choice Fragen
Martin Austermann (Münster)

15:00-15:30 Pause

Technisches Forum

Saal: Berlin
Uhrzeit: 15:30 – 17:00
Vorsitz: Dittmar Böckler

17:00 Zusammenfassung und Verabschiedung
Giovanni Torsello (Münster) und Jörg Heckenkamp (Osnabrück)



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

Veranstalter und Organisator:

Private Akademie DGG gGmbH
Robert-Koch-Platz 9
10115 Berlin

Tel: 030-280 990 990
Fax: 030-280 990 999

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Dittmar Böckler
Universitätsklinikum Heidelberg
Klinik für Gefäßchirurgie und endovaskuläre
Chirurgie
Im Neuenheimer Feld 110
69120 Heidelberg

Veranstaltungsort:

Raum: Berlin
Courtyard by Marriott Berlin Mitte
Axel-Springer-Straße 55
10117 Berlin

Teilnahmegebühr: 325,00 EUR (inkl. MwSt.) für Mitglieder der DGG e.V.
550,00 EUR (inkl. MwSt.) für Nicht-Mitglieder der DGG e.V.

Anmeldung: E-Mail: dgg@gefaesschirurgie.de oder per Fax: 030-280 990 999
Für eventuelle Fragen stehen wir Ihnen gern unter der Rufnummer 030-280 990 992 zur Verfügung

Wir danken unseren Sponsoren Medtronic, W.L. Gore & Associates, Cook Medical, C.R. Bard GmbH,
Endologix International B.V., Ethicon und Lombard.