



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

Gefäßchirurgie kompakt – hybrid 27.06. – 01.07.2022

Dieser Kurs findet als Hybrid-Variante statt. Da die Plätze bei der Präsenzveranstaltung begrenzt sind, können Teilnehmer darüber hinaus per Live-Stream teilnehmen.

Wissenschaftliche Leitung: Jörg Heckenkamp (Osnabrück)

Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Montag, 27.06.2022

Bauchaortenaneurysma

Saal: Berlin
Uhrzeit: 08:30 – 10:30 Uhr
Vorsitz: Thomas Schmandra (Bad Neustadt a. d. Saale), Thomas Schmitz-Rixen (Frankfurt)

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
Farzin Adili (Darmstadt), Jörg Heckenkamp (Osnabrück)

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

Komplexe Aortenaneurysmen

Saal: Berlin
Uhrzeit: 11:00 – 13:00 Uhr
Vorsitz: Jörg Heckenkamp (Osnabrück), Wojciech Derwich (Frankfurt)



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

- 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)
- 11:30-12:00 **Isolierte Iliaca-Aneurysmen, Indikation und Therapieoptionen**
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
Dittmar Böckler (Heidelberg)
- 12:00-12:30 **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)
- 12:30-13:00 **Revisionseingriffe nach EVAR**
Endoleckagen, Migration, Schenkelverschluss, Konversion
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
Giovanni Torsello (Münster)
- 13:00-14:00 **Pause**

Perioperative Medizin

Saal: Berlin
Uhrzeit: 14:00 – 16:00 Uhr
Vorsitz: Heiner Wenk (Lilienthal), Hinrich Böhner (Dortmund)

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



Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Dienstag, 28.06.2022

Periphere arterielle Verschlusskrankheit & Kritische Extremitätenischämie (PAVK und CLI)

Saal: Berlin
Uhrzeit: 08:30 – 10:30 Uhr
Vorsitz: Werner Lang (Erlangen), Thomas Betz (Regensburg)

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
Jörg Teßarek (Lingen)

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

10:30-11:00 Pause

Diabetisches Fußsyndrom, Komplikationen in der Gefäßchirurgie

Saal: Berlin
Uhrzeit: 11:00 – 13:00 Uhr
Vorsitz: Gerhard Rümenapf (Speyer), Bernhard Dorweiler (Mainz)

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)



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

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

**12:30-13:00 Bypassverschluss
Ursachen, Therapieoptionen, Lyse**
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
Thomas Betz (Regensburg)

13:00-14:00 Pause

Periphere Aneurysmen - Kompressionssyndrome

Saal: Berlin
Uhrzeit: 14:00 – 16:00 Uhr
Vorsitz: Thomas Bürger (Kassel), Hans-Christian Voigt (Hamburg)

**14:00-14:30 Popliteaaneurysma
Indikation, Technik und Ergebnisse der offenen und endovaskulären Therapie**
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
Werner Lang (Erlangen)

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
Hans-Christian Voigt (Hamburg)

16:00-17:00 Technisches Forum



Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Mittwoch, 29.06.2022

Phlebologie

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

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)

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)

10:30-11:00 Pause

Akute Extremitätenischämie

Saal: Berlin
Uhrzeit: 11:00 – 13:00 Uhr
Vorsitz: Thomas May (Köln), Alexander Oberhuber (Münster)

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)



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

**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
Markus Steinbauer (Regensburg)

13:00-14:00 Pause

Prüfungssimulation

Saal: Berlin
Uhrzeit: 14:00 – 16:30 Uhr
Vorsitz: Jörg Heckenkamp (Osnabrück), Thomas May (Köln), Alexander Oberhuber (Münster),
Sebastian Roth (Hamm)

Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Donnerstag, 30.06.2022

Supraaortale Äste

Saal: Berlin
Uhrzeit: 08:30 – 10:30 Uhr
Vorsitz: Hartmut Görtz (Lingen), Thomas Lübke (Leverkusen)

**08:30-09:30 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)

**09:30-10:00 CAS: Identifikation geeigneter Anatomien, Indikationen, Kontraindikationen,
Technik und Komplikationsmöglichkeiten, Embolieprotektionssysteme**
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
Hartmut Görtz (Lingen)

**10:00-10:30 Verschlusskrankung der A. subclavia und A. vertebralis:
Epidemiologie, Indikationen und Therapiemöglichkeiten**
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
Thomas Lübke (Leverkusen)

10:30-11:00 Pause



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

Shuntchirurgie

Saal: Berlin
Uhrzeit: 11:00 – 13:00 Uhr
Vorsitz: Richard Kellersmann (Fulda), NN

- 11:00-11:30** **Präoperative Evaluation, Zugangswahl und Grundkenntnisse über Flusseigenschaften von a.v.-Shunts – Ablauf und Interpretation einer angiographischen Shuntdarstellung**
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
Michael Naundorf (Berlin)
- 11:30-12:00** **Autogene und prothetische a.v.-Shunts: Indikationen, Techniken und Ergebnisse**
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
NN
- 12:00-12:30** **Gestörte Shuntfunktion: Shunt-induzierte Handischämie, Shunt dysfunktion, Non-Maturation, Rezirkulation: Diagnostik und Therapiemöglichkeiten**
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
Richard Kellersmann (Fulda)
- 12:30-13:00** **Endovaskuläre Optionen zur Behandlung von Shunt dysfunktion und -thrombosen**
Diskussion und 5 Multiple-Choice-Fragen
NN
- 13:00-14:00** **Pause**

Prüfungssimulation

Saal: Berlin
Uhrzeit: 14:00 – 16:00 Uhr
Vorsitz: Richard Kellersmann (Fulda)

16:00-17:00 **Technisches Forum**



Gefäßchirurgie kompakt - Programmdetails: Freitag, 01.07.2022

Viszerale Gefäße

Saal: Berlin
Uhrzeit: 09:00-10:30
Vorsitz: 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
Christian Uhl (Heidelberg)

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 Uhr
Vorsitz: Andreas Greiner (Berlin), Thilo Kölbel (Hamburg)

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
Kathrin Meisenbacher (Heidelberg)



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

- 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

Saal: Berlin
Uhrzeit: 14:00-15:00 Uhr
Vorsitz: Martin Austermann (Münster), Christian Reeps (Dresden)

- 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)



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. Jörg Heckenkamp
Niels-Stensen-Kliniken
Marienhospital Osnabrück
Klinik für Gefäßchirurgie
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück

Veranstaltungsort:

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

Online-Teilnahme:

Teilnehmer können alternativ an dem Kurs per Live-Stream teilnehmen. Sie erhalten per E-Mail den Link für die Teilnahme.

Teilnahmegebühr Mitglieder: 495,00 EUR (inkl. MwSt.)

Teilnahmegebühr Nicht-Mitglieder: 745,00 EUR (inkl. MwSt.)

Anmeldung erfolgt über das Internetportal der Privaten Akademie DGG.

Für eventuelle Fragen stehen wir Ihnen gern unter der Rufnummer 030-280 990 992 zur Verfügung.