



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

Spezialkurs Thorakale Aorta

Wissenschaftliche Leitung: Alexander Oberhuber (Münster)
Referenten: Kyriakos Oikonomou (Regensburg), Viktor Reichert (Sindelfingen),
Alexander Stehr (Mühlheim)

Montag, 27. Juni 2022

Uhrzeit: 08:00-15:30 Uhr

Ziele:

Kenntnisse über die endovaskuläre Behandlung von Pathologien an der Aorta thoracalis

- Indikationsstellung und Studienlage
- Zugänge, Interventionstechniken und Materialkunde
- Fallbesprechung und Troubleshooting
- Neue Entwicklungen, Anchors, Fenestrierungen, Branches

Am Simulator und/oder am Modell assistierte technische Durchführung von:

- Endograftimplantation bei Erkrankungen der thorakalen Aorta

Videodemonstration und Falldiskussion von:

- Endograftimplantation bei Läsionen der thorakalen und thorakoabdominellen Aorta
Chimney Technik
fEVAR
bEVAR
- Offener Aortenersatz

Inhalte:

08:00 – 08:15 Uhr	Begrüßung und Gruppeneinteilung
08:15 – 09:00 Uhr	Indikationsstellung und Studienlage
09:00 – 09:45 Uhr	Zugänge, Interventionstechniken
09:45 – 10:30 Uhr	Materialkunde
10:30 – 10:45 Uhr	Pause
10:45 – 11:30 Uhr	Neue Entwicklungen, Fenestrierungen, Branches
11:30 – 12:00 Uhr	Neue Entwicklungen, Anchors
12:00 – 13:00 Uhr	Pause
13:00 – 13:10 Uhr	Einführung in die Modelle und Simulatoren
13:10 – 13:50 Uhr	Übungsteil I an den Arbeitsstationen und Simulatoren
13:50 – 14:30 Uhr	Übungsteil II an den Arbeitsstationen und Simulatoren
14:30 – 14:45 Uhr	Pause
14:45 – 15:30 Uhr	Video-Fallvorstellungen mit Diskussionsrunden



PRIVATE AKADEMIE
DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR GEFÄSSCHIRURGIE UND
GEFÄSSMEDIZIN gGmbH

Veranstaltungsort:

Raum: München 1 (Theorie) / München 3-4 (Praxisübungen)
Hotel Courtyard by Marriott Berlin Mitte
Axel-Springer-Straße 55
10117 Berlin

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

Teilnahmegebühr ohne Mitgliedschaft DGG: 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.