

DHZB Akademie

Berliner Aortensymposium 2025

Die Aorta als Organ –
Symposium und Hands-on Workshop



14. - 15. März
2025

Kaiserin Friedrich-Haus
Robert-Koch-Platz 7
10115 Berlin

Tram Haltestelle: Berlin, Invalidenpark
S+U-Bahnhof: Hauptbahnhof

IN PARTNERSCHAFT MIT

D | Z C

DEUTSCHES HERZZENTRUM
DER CHARITÉ

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

sowohl in der Diagnostik als auch in der Therapie der Aortenerkrankungen hat sich in den letzten Jahren viel verändert und nicht zuletzt wurde der Aorta auch medial 2024 viel Aufmerksamkeit zu teil als sie erstmals zum Organ Aorta erklärt wurde. Die Klassifizierung der Aorta als eigenes Organ, das nicht nur eine Verteilerfunktion von oxygeniertem Blut hat, bringt die vielen neuen Erkenntnisse zu Aufbau, physiologischer Funktion und Pathogenese dieses größten Kreislauforgans auf den Punkt. Wir freuen uns, Ihnen einen Einblick in die Grundlagen dieser neuen Einstufung der Aorta geben zu können. Von den molekularen und genetischen Grundlagen über die endovaskuläre und offen chirurgische Therapie und über alle Bereiche der der thorakalen Aortenerkrankungen werden wir Ihnen interessante Vorträge Life-in-the-box Demonstrationen präsentieren.

Anschließend erhalten Sie die Möglichkeit, in den Hands-on Workshops an Simulationsmodellen eigene praktische Erfahrungen unter persönlicher Anleitung von sehr erfahrenen Operateuren zu den Operationstechniken sammeln zu können.

Melden Sie sich schnell an – die die Zahl der Teilnehmer:innen an den Hands-on Workshops ist begrenzt.

Bitte geben Sie bei der Anmeldung Ihre Handschuhgröße an

Wir freuen uns auf Sie!

Ihre wissenschaftliche Leitung

Dr. Semih Buz

Deutsches Herzzentrum der Charité

Dr. Petra Gehle

Deutsches Herzzentrum der Charité

PD Dr. Herko Grubitzsch

Deutsches Herzzentrum der Charité

Prof. Dr. Volkmar Falk

Deutsches Herzzentrum der Charité

Hands-on Workshop

3 Wahlmöglichkeiten

Dozenten:

Dr. med. Semih Buz

PD Dr. med. Herko Grubitzsch

Professor Dr. med. Jörg Kempfert

Prof. Dr. med. Christoph Stamm

● David-Operation

Sie führen unter herzchirurgischer Anleitung selbst an einem Modell die klappenerhaltende Aortenwurzeloperation durch und können ihr Ergebnis direkt überprüfen.

limitierte Teilnehmer:innenzahl

● Frozen elephant trunc und offen chirurgischer Aortenbogensersatz

Sie führen unter herzchirurgischer Anleitung an Simulationsmodellen die Implantation eines FET durch und können ggfs. zusätzlich einen offen chirurgischen Aortenbogensersatz operieren.

limitierte Teilnehmer:innenzahl

● TEVAR Stentimplantation

Sie führen unter herz- und gefäßchirurgischer Anleitung eine endovaskuläre Aortenrekonstruktion an Simulationsmodellen wie einem Flow Modell und einem virtuellen Modell durch und erlernen die Messtechniken an der Aorta. Sie nehmen an einer Demonstration der Operationstechnik am Körperspendemodell teil.

limitierte Teilnehmer:innenzahl

Weitere Referent*innen / Tutor*innen

– **Mi-Young Cho**

Charité – Universitätsmedizin Berlin

– **Prof. Dr. Martin Czerny**

Universitätsklinikum Freiburg

– **Dr. Björn Fischer-Zirnsak**

Charité – Universitätsmedizin Berlin

– **Prof. Dr. Andreas Greiner**

Charité – Universitätsmedizin Berlin

– **Prof. Dr. Denise Horn**

Charité – Universitätsmedizin Berlin

– **Prof. Dr. Jörg Kempfert**

Deutsches Herzzentrum der Charité

– **Prof. Dr. Yskert von Kodolitsch**

Universitäres Herz- und Gefäßzentrum Hamburg

– **Prof. Dr. Bart Loeys**

Antwerp University Hospital, Edegem

– **Dr. Matteo Montagner**

Deutsches Herzzentrum der Charité

– **Dr. Ioannis Passaloglu**

Sankt Gertrauden Krankenhaus

– **Dr. Leonard Pitts**

Deutsches Herzzentrum der Charité

– **Prof. Dr. Peter Robinson**

Charité – Universitätsmedizin Berlin

– **Dr. Gerard Schmidt**

Deutsches Herzzentrum der Charité

– **Prof. Dr. Jeanette Schulz-Menger**

Charité – Universitätsmedizin Berlin

– **Dr. Natalia Solowjowa**

Deutsches Herzzentrum der Charité

– **Prof. Dr. Christof Stamm**

Deutsches Herzzentrum der Charité

– **Dr. Katja Weiss**

Deutsches Herzzentrum der Charité

– **Dr. Eva Winter**

Charité – Universitätsmedizin Berlin

– **Prof. Dr. Sabine Wipper**

Universitätsklinik für Gefäßchirurgie, Innsbruck

Für mehr Informationen zum
Programm und zur Teilnahme
scannen Sie den QR-Code



● Gold-Sponsoren



● Bronze-Sponsoren



People.Health.Care.



● Schirmherrschaft



● Partner



Medtronic

Für mehr Informationen
zum Programm und zur
Teilnahme scannen Sie
den QR-Code



DHZB Akademie
Deutsches Herzzentrum Berlin
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

info@dhzb-akademie.de
www.dhzb-akademie.de

Freitag 14.03.2025

14:00 bis 15:30	wissenschaftliche Vorträge
<i>Coffee break</i>	
16:00 bis 18:00	wissenschaftliche Vorträge
ab 18:00	Austausch bei Snacks & Drinks

Samstag 15.03.2025

08:30 bis 10:00	wissenschaftliche Vorträge
<i>Coffee break</i>	
10:30 bis 12:00	wissenschaftliche Vorträge
<i>Lunch</i>	
13:00 bis 17:00	Hands-on Workshops