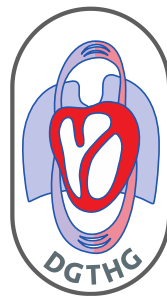


Repetitorium 2024 – Theorie – zum Erwerb der Facharztanerkennung Herzchirurgie

19. – 21. September 2024
Langenbeck-Virchow Haus, Berlin



Deutsche Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie e.V.
Langenbeck-Virchow-Haus, Luisenstr. 58/59, 10117 Berlin

VORWORT

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Herzchirurgie ist nach wie vor ein faszinierendes und klinisch wichtiges Fachgebiet mit vielen Facetten. Neue Technologien und neue Operationstechniken haben die OP-Säle erreicht und, abhängig von den Schwerpunkten der eigenen Klinik ist es vor Ihrer Facharztprüfung notwendig, sich über etablierte, bzw. neue Therapien und Behandlungsformen einen Überblick zu verschaffen. Das Repetitorium dient seit langem dazu, Sie auf Ihre Tätigkeit als werdender Fachärzt*in für Herzchirurgie optimal vorzubereiten und Ihnen das notwendige Wissenskompendium für ein erfolgreiches Bestehen der Facharztprüfung zur Verfügung zu stellen.

Sicher ist Ihnen bewusst, dass der Erfolg herzmedizinischer Therapien ganz wesentlich von der richtigen Indikationsstellung und der Wahl des richtigen Zeitpunkts für den invasiven Eingriff sowie der perioperativen Patientenberatung und Betreuung abhängt. Wir werden auch in diesem Jahr wieder versuchen, Ihnen das entscheidende Wissen und die notwendigen Kenntnisse im Kontext des herzchirurgischen Ausbildungskatalogs in komprimierter Form und bewährter Art und Weise zu vermitteln, damit Sie diese Entscheidungen mit großer Sicherheit treffen können. Es ist unser Ziel, Sie nicht nur für die bevorstehende Facharztprüfung möglichst „fit zu machen“, sondern Ihnen nützliche Informationen für Ihre weitere klinische Tätigkeit zu vermitteln.

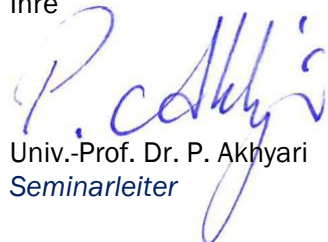
Die vielfältigen Vorträge von Experten Ihres Fachgebietes bieten Ihnen eine geeignete Plattform zur Wiederholung und Vertiefung der eigenen Kenntnisse. Die Teilnahme an unserem Repetitorium sollte Sie befähigen, die Facharztprüfung mit großer Wahrscheinlichkeit erfolgreich zu bestehen. Das Repetitorium vermittelt Ihnen vor allem theoretische Grundlagen für evidenzbasierte Entscheidungen und Diskussionsaspekte für Ihre Arbeit im Herz-Team.

Wir haben Ihnen ein „breites und buntes“ Programm zusammengestellt, das durch renommierte Redner der DGTHG und der befreundeten Fachgesellschaften vermittelt wird. Wir hoffen, dass es uns genau wie in den letzten Jahren gelingt, die herzchirurgische Theorie unterhaltsam und interessant darzustellen und Sie für das faszinierende Fachgebiet der Herzchirurgie weiter zu begeistern. Unser Repetitorium findet in den bewährten Räumlichkeiten des historischen Langenbeck-Virchow Hauses in Berlin statt. Das historisch geprägte Umfeld dieses traditionsreichen Hauses sollte zusammen mit der Möglichkeit geselliger und abendlicher Fachgespräche das Repetitorium für Sie gelungen abrunden.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und hoffen, Sie mit dem von uns zusammengestellten Programm begeistern zu können.

Mit kollegialen Grüßen

Ihre



Univ.-Prof. Dr. P. Akhyari
Seminarleiter



Dr. Andreas Beckmann
Geschäftsführer



Prof. Dr. Dr. Christian Schlensak
Kommissionsvorsitzender

DONNERSTAG, 19. SEPTEMBER 2024

BASISWISSEN THORAX-, HERZ- UND GEFÄßCHIRURGIE

Vorsitz: Beckmann / Akhyari

08:00-08:15	Begrüßung, Vorstellung der Teilnehmer	Akhyari / Beckmann
08:15-08:45	Aktuelle Zahlen, Daten und Fakten zur Herzchirurgie	Beckmann
08:50-09:20	Anatomie und Physiologie des Herzen	Stamm
09:25-09:55	Extrakorporale Zirkulation und Myokardprotektion	Buchwald
	PAUSE	

KORONARE HERZERKRANKUNG

Vorsitz: Rastan / Akhyari

10:15-10:30	Pathophysiologie der KHK, Risikofaktoren, akute vs chronische KHK	Akhyari
10:35-11:05	Neue Leitlinien zur KHK	Kirov
11:10-11:40	Therapie der KHK und aktuelle Studien	Kirov
11:45-12:15	CABG: Indikationen, Strategien und Komplikationen	Rastan
	MITTAGSPAUSE	
13:15-13:45	CABG-Techniken: how to	Hakim-Meibodi
13:50-14:20	Worst Case Szenarios: Komplikationen des Myokardinfarktes	Kirov
14:25-14:55	Heart Team Diskussionen - KHK	Alle Referenten und Teilnehmer
	PAUSE	

HERZRHYTHMUSSTÖRUNGEN

Vorsitz: Burger / Hanke

15:15-15:45	Rhythmuschirurgie: Indikationen, Leitlinien, Techniken Ergebnisse	Hanke
15:50-16:20	Schrittmacher / ICD lead management	Burger
16:30	ENDE	

FREITAG, 20. SEPTEMBER 2024

ANGEBORENE HERZFEHLER

Vorsitz: Herberg / Photiadis

08:00-08:30	Krankheitsbilder, Diagnostik und Interventionen	Herberg
08:35-09:05	Chirurgische Therapie angeborener Herzfehler: Grundlagen und OP Techniken: Septumdefekte, ISTA-PDA-IAA	Cleuziou
09:10-10:10	Chirurgische Therapie angeborener Herzfehler: Grundlagen und OP Techniken: Fallot, TGA, univentrikuläre Herzen	Photiadis
	PAUSE	

ERWORBENE HERZKLAPPENERKRANKUNGEN

Vorsitz: Baraki / Färber

10:30-11:30	Aortenklappenerkrankungen: Diagnostik, Indikation, operative und interventionelle Therapie	Veulemans und Unbehau
11:35-12:35	Mitralklappenerkrankungen: Diagnostik, Indikation, operative und interventionelle Therapie	Mahabadi und Färber
	MITTAGSPAUSE	
13:35-14:00	Trikuspidalklappenerkrankungen: Diagnostik, Indikation, operative und interventionelle Therapie	Lakew
14:05-14:35	Kombinationseingriffe	Kutschka
14:40-15:10	Endokarditis	Diab
15:15-15:45	Herz-Team Diskussionen Herzklappen	Alle Referenten und Teilnehmer
	PAUSE	

AORTOPATHIEN

Vorsitz: Dohle / Akhyari

16:05-16:35	Aneurysmen der Aorta ascendens und der Wurzel: Diagnostik und Therapie	Dohle
16:40-17:10	Aortendissektionen: Diagnostik und Therapie	Dohle
17:15	ENDE	

SAMSTAG, 21. SEPTEMBER 2024

INTENSIVMEDIZIN

Vorsitz: Huschens / El-Essawi

08:00-08:30	Hämodynamisches Monitoring und Katecholamintherapie	Huschens
08:35-09:05	Perioperative Komplikationen erkennen und managen	El-Essawi
09:10-09:40	Mechanische Kreislaufunterstützung (ECLS/ECMO/Impella)	Huschens
	PAUSE	

CHIRURGIE DER TERMINALEN HERZINSUFFIZIENZ

Vorsitz: Meyer / Schramm

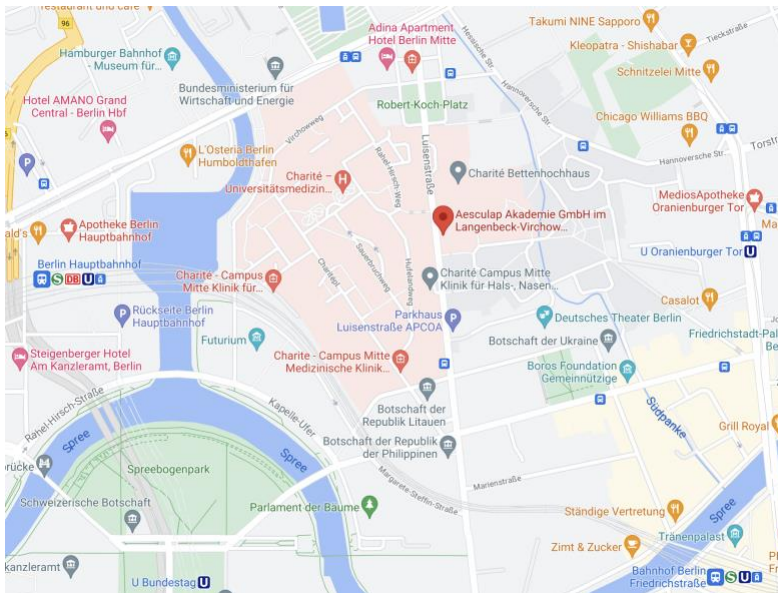
10:00-10:30	Konservative Therapie der Herzinsuffizienz	Schramm
10:35-11:05	Ventrikuläre Assist-Devices	Meyer
11:10-11:40	Herztransplantation	Schramm
11:45-12:15	Wundmanagement	Schimmer
	MITTAGSPAUSE	
13:15-14:15	"Beispielhafte Simulation einer Facharztprüfung"	Akhyari / Beckmann
14:30	ENDE	

REFERENTEN (alph.)

Name	Klinik	Ort
Akhyari, P. , Univ.-Prof. Dr.	Universitätsmedizin Essen (AöR) Westdeutsches Herz- und Gefäßzentrum (WHGZ) Klinik für Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie	Essen
Beckmann, A. , Dr.	Deutsche Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie	Berlin
Buchwald, D. , Dr. rer. medic. Dipl.-Ing.	Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil GmbH Universitätsklinik für Herz- und Thoraxchirurgie	Bochum
Burger, H. , Priv.-Doz. Dr.	Kerckhoff-Klinik GmbH Herzzentrum Abteilung für Herzchirurgie	Bad Nauheim
Cleuziou, J. Prof. Dr.	Deutsches Herzzentrum München Klinik für Chirurgie angeborener Herzfehler und Kinderherzchirurgie	München
Diab, M. , Priv.-Doz. Dr.	Herz-Kreislauf-Zentrum Klinikum Hersfeld-Rotenburg GmbH Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie	Rotenburg a. d. Fulda
Dohle, D.-S. , Priv.-Doz. Dr.	UNIVERSITÄTSMEDIZIN der Johannes Gutenberg-Universität Mainz Klinik und Poliklinik für Herz- und Gefäßchirurgie	Mainz
El-Essawi, A. , Priv.-Doz. Dr.	Universitätsmedizin Göttingen Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie	Göttingen
Färber, G. , Univ.-Prof. Dr.	Universitätsklinikum des Saarlandes Klinik für Thorax- und Herz-Gefäß-Chirurgie	Homburg
Hakim-Meibodi, K.	SHG Kliniken Völklingen Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie	Völklingen
Hanke, T. , Prof. Dr.	Asklepios Klinikum Harburg Herzchirurgische Abteilung	Hamburg
Herberg, U. , Univ.-Prof. Dr.	Uniklinik RWTH Aachen Klinik für Kinderkardiologie und Angeborene Herzfehler	Aachen
Huschens, B. , Dr.	Evangelisches Klinikum Niederrhein gGmbH Herzzentrum Duisburg Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Notfallmedizin	Duisburg
Kirov, H. , Dr.	Friedrich-Schiller-Universität Jena Universitätsklinikum Jena Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie	Jena
Kutschka, I. , Prof. Dr.	Universitätsmedizin Göttingen Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie	Göttingen
Lakew, F. , Dr.	Rhön-Klinikum Campus Bad Neustadt Klinik für Kardiochirurgie	Bad Neustadt a. d. Saale
Mahabadi, A. A. , Univ.-Prof. Dr.	Universitätsmedizin Essen (AöR) Westdeutsches Herz- und Gefäßzentrum (WHGZ) Klinik für Kardiologie und Angiologie	Essen
Meyer, A. L. , Prof. Dr.	Universitätsklinikum Heidelberg Herzzentrum Klinik für Herzchirurgie	Heidelberg
Photiadis, J. , Prof. Dr.	Deutsches Herzzentrum der Charité Klinik für Chirurgie Angeborene Herzfehler/ Kinderkardiologie	Berlin
Rastan, A. , Prof. Dr.	Universitätsklinikum Giessen und Marburg Standort Marburg Klinik für Herz- und thorakale Gefäßchirurgie	Marburg
Schimmer, C. , Prof. Dr.	Universitätsklinikum Würzburg Klinik für Thorax-, Herz- und Thorakale Gefäßchirurgie	Würzburg
Schramm, R. , Prof. Dr.	Herz- und Diabeteszentrum NRW Klinik für Thorax- und Kardiovaskularchirurgie	Bad Oeynhausen
Stamm, C. , Prof. Dr.	Deutsches Herzzentrum der Charité Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie	Berlin
Unbehaun, A. , Priv.-Doz. Dr.	Deutsches Herzzentrum der Charité Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie	Berlin
Veulemans, V. , Priv.-Doz. Dr.	Universitäres Herz- & Gefäßzentrum Frankfurt Kardiologie und Angiologie	Frankfurt/Main

VERANSTALTUNGSORT

Aesculap Akademie GmbH
Langenbeck-Virchow-Haus
5. OG, Raum Robert Koch
Luisenstraße 58/59
10117 Berlin
Tel.: 030 516512-0
Fax: 030 516512-99



SO ERREICHEN SIE UNS

ANREISE MIT DEM FLUGZEUG

Vom Flughafen BER, Terminal 1-2, benötigen Sie mit dem Airport Express FEX oder der Regionalbahn RE7 oder RB14 ca. 30 Minuten bis zum Hauptbahnhof. Vom Hauptbahnhof (Ausgang Europaplatz) weiter mit dem Bus 147 in Richtung S Ostbahnhof bis zur Haltestelle Charité - Campus Mitte. Alternativ mit dem Bus 142 in Richtung S Ostbahnhof bis zur Haltestelle Robert-Koch-Platz. Die Busse verkehren im 5-10 Minutentakt.

ANREISE MIT DER BAHN

Ab Hauptbahnhof (Ausgang Europaplatz) mit dem Bus 147 in Richtung S Ostbahnhof bis zur Haltestelle Charité Campus Mitte. Alternativ mit dem Bus 245 in Richtung Mitte oder mit dem Bus 142 in Richtung S Ostbahnhof bis zur Haltestelle Robert-Koch-Platz. Die Busse verkehren im 10-20 Minutentakt. Alternativ erreichen Sie unser Haus in ca. 15 Minuten zu Fuß.

ANREISE MIT DEM AUTO

Das Langenbeck-Virchow-Haus verfügt über keine eigenen Parkplätze. In unmittelbarer Nähe befinden sich gebührenpflichtige Parkplätze sowie öffentliche Parkhäuser in der Luisenstraße und in der Reinhardtstraße.

ORGANISATION

Univ.-Prof. Dr. Payam Akhyari
Dr. Andreas Beckmann
Jana Eberhardt

Deutsche Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie
Langenbeck-Virchow-Haus, Luisenstr. 58/59, 10117 Berlin
Tel.: 030-28004-371, Fax: 030-28004-379
Email: repetitorium@dgthg.de, Homepage: <http://www.dgthg.de>

TEILNAHMEGEBÜHR* / ANMELDUNG

370,00 Euro Normalpreis | 330,00 Euro für Mitglieder der DGTHG
Anmeldung unter: <https://www.dgthg.de/de/Repetitorium>

CME-FORTBILDUNG

Die Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der Ärztekammer Berlin beantragt.
Bitte bringen Sie Ihren Barcode mit.

UNTERKUNFT

Wir empfehlen Ihnen, Ihre Übernachtung (Selbstzahler), aufgrund von möglichen größeren Veranstaltungen in Berlin, rechtzeitig zu buchen.

**enthaltend: Kursgebühren, Mittagessen, Erfrischungen, Kaffee*

Wir danken den folgenden Firmen* für ihre Unterstützung:



* alphabetisch