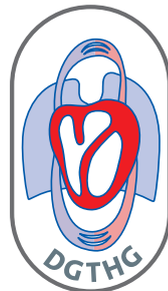
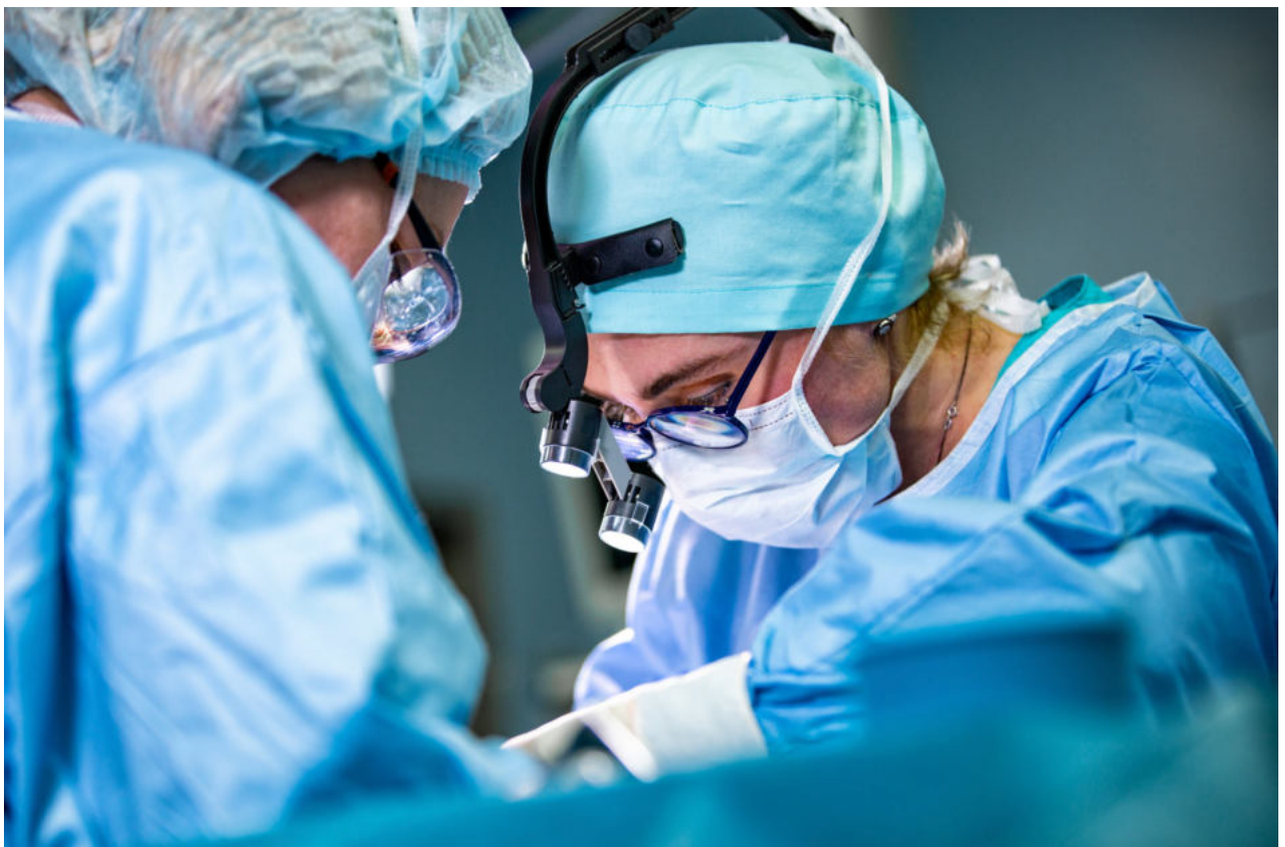


Repetitorium 2021 – Theorie – zum Erwerb der Facharztanerkennung Herzchirurgie

23. – 25. September 2021
Langenbeck-Virchow Haus, Berlin



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

Programm

VORWORT

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

trotz der fortwährenden CoVid-19 Pandemie bleibt die Herzchirurgie ein faszinierendes und wichtiges Fachgebiet mit vielen klinischen Facetten. Neue Technologien und neue Operationstechniken sind etabliert und abhängig von den Schwerpunkten der Klinik ist es vor Ihrer Facharztprüfung notwendig, sich komprimiert über etablierte Therapien, neue Behandlungsformen und Innovationen einen umfassenden Überblick zu verschaffen. Das Repetitorium dient seit langem dazu, Sie auf Ihre Tätigkeit als werdender Facharzt für Herzchirurgie optimal vorzubereiten und Ihnen das notwendige Wissen für ein erfolgreiches Bestehen der Facharztprüfung in aggregierter Form zu vermitteln.

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. Auch in diesem Jahr werden wir das hierzu notwendige Wissen und die erforderlichen Kenntnisse im Kontext des herzchirurgischen Weiterbildungskatalogs in übersichtlicher Form und bewährter Art und Weise darstellen, damit Sie zukünftig 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 unseres 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.

Auch in diesen ungewöhnlichen Zeiten haben wir Ihnen ein „breites und buntes“ Programm zusammengestellt, das durch renommierte Redner der DGTHG und der befreundeten Fachgesellschaften vermittelt wird. Wir hoffen, dass es uns auch in diesem Jahr 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 diesjährige Repetitorium wird sicher, trotz der geltenden Restriktionen, ergänzende Gespräche und den kollegialen Austausch ermöglichen.

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

Mit kollegialen Grüßen

Ihre


Prof. Dr. Jochen Börgermann
Seminarleiter


Dr. Andreas Beckmann
Geschäftsführer


Prof. Dr. Christian Schlensak
Kommissionsvorsitzender

Programm

DONNERSTAG, 23. SEPTEMBER 2021

BASISWISSEN THORAX-, HERZ- UND GEFÄßCHIRURGIE

Vorsitz: Börgermann / Stark

| | | |
|-------------|--|------------------------|
| 08:00-08:15 | Begrüßung, Vorstellung der Teilnehmer | Börgermann Beckmann |
| 08:15-08:45 | Aktuelle Zahlen, Daten und Fakten zur Herzchirurgie | Beckmann |
| 08:50-09:20 | Herzchirurgische Anatomie | Stark |
| 09:25-09:55 | Extrakorporale Zirkulation und Myokardprotektion | Benk |
| 10:00-10:30 | Wundmanagement / Therapiekonzepte bei Mediastinitis | Schimmer |
| | PAUSE | |

KORONARE HERZERKRANKUNG

Vorsitz: Buerke / Börgermann

| | | |
|-------------|--|-----------------------------------|
| 11:00-11:30 | Diagnostische Verfahren (Koronarangiographie, CT, MRT, EKG, Echo) | Buerke |
| 11:35-12:05 | Interventionelle Koronarrevaskularisation: Indikationen, Möglichkeiten und Grenzen | Buerke |
| | MITTAGSPAUSE | |
| 13:10-13:55 | KHK: chirurgische Myokardrevaskularisation: Aktuelle Studien und Leitlinien (anhand von Fallbeispielen) | Börgermann |
| 14:00-14:30 | Koronarchirurgische Techniken - Welche Grafts für welchen Patienten? (Re-Operationen Patienten mit spez. Erkrankungen z.B. chron. Dialysepflichtigkeit) | Börgermann |
| 14:35-15:05 | Komplikationen der KHK (Infarkt VSD, Papillarmuskelabriss, Ventrikulaneurysma) | Börgermann |
| 15:10-15:50 | Falldiskussion PCI oder OP - Wie diskutiert das Heart Team | Alle Referenten und Teilnehmer |
| | PAUSE | |

HERZRYTHMUSSTÖRUNGEN

Vorsitz: Siebel / Börgermann

| | | |
|-------------|--|--------|
| 16:05-16:35 | Rhythmuschirurgie: aktuelle Operations-/ Interventionstechniken | Siebel |
| 16:40-17:10 | Kardiale implantierbare elektronische Systeme: Indikation, Systeme und Implantationstechniken | Siebel |
| 17:15 | ENDE | |

Programm

FREITAG, 24. SEPTEMBER 2021

ANGEBORENE HERZFEHLER

Vorsitz: Berger / Cesnjevar

| | | |
|-------------|---|-----------|
| 08:00-08:30 | Diagnostik und interventionelle Therapie von kongenitalen Vitien Indikation, Möglichkeiten und Grenzen | Berger |
| 08:35-09:05 | Chirurgische Therapie angeborener Herzfehler: Grundlagen und die wichtigsten Operationstechniken Teil 1 Septumdefekte (ASD, AVSD, VSD), ISTA-PDA-IAA | Cesnjevar |
| 09:10-10:10 | Chirurgische Therapie angeborener Herzfehler Grundlagen und die wichtigsten Operationstechniken Teil 2 Fallot, TGA, univentrikuläre Herzen | Cesnjevar |
| | PAUSE | |

ERWORBENE HERZKLAPPENERKRANKUNGEN

Vorsitz: Walther / Schlensak

| | | |
|-------------|---|--------------------------------|
| 10:30-11:30 | Aortenklappenerkrankungen: Diagnostik, Indikation, konventionelle u. kathetergestützte Verfahren | Walther |
| 11:35-12:35 | Mitralklappenerkrankungen: Diagnostik, Indikation, konventionelle u. kathetergestützte Verfahren | Kempfert |
| | MITTAGSPAUSE | |
| 13:35-14:05 | Trikuspidalklappenerkrankungen: Diagnostik, Indikationen, konventionelle und kathetergestützte Verfahren | Schlensak |
| 14:10-14:40 | Herzklappen-Kombinationseingriffe - besondere Aspekte / Techniken / Möglichkeiten | Schlensak |
| | PAUSE | |
| 14:55-15:25 | Herzklappen-Endokarditis: Diagnostik und Therapie | Piper |
| 15:30-16:00 | Herz-Team Diskussionen Herzklappenerkrankungen | Alle Referenten und Teilnehmer |
| | PAUSE | |
| 16:20-16:50 | Akute Stanford Typ A oder Typ B Dissektion: konventionelle und kathetergestützte Verfahren | Czerny |
| 16:55-17:25 | Chronische Aorten-Erkrankungen: konventionelle und kathetergestützte Verfahren | Czerny |
| 17:30 | ENDE | |

Programm

SAMSTAG, 25. SEPTEMBER 2021

PERIPROZEDURALE INTENSIVMEDIZIN

Vorsitz: Grieshaber / Huschens

| | | |
|-------------|--|------------|
| 08:30-09:00 | Indikation und Management von IABP und ECLS/ECMO | Grieshaber |
| 09:05-09:35 | Hämodynamisches Monitoring und differenzierte Katecholamintherapie | Huschens |
| 09:40-10:10 | Respiratorische Insuffizienz: Aktuelle Therapiestrategien | Huschens |
| 10:15-10:45 | Behandlungsstrategien perioperativer Komplikationen: NOMI, Tamponaden, Gerinnungsstörung (u.a. HIT) | Niemann |
| | PAUSE | |

CHIRURGIE BEI TERMINALER HERZINSUFFIZIENZ

Vorsitz: Falk / Schönbrodt

| | | |
|-------------|---|-------------------------|
| 11:15-11:45 | Konservative Therapie der Herzinsuffizienz - Aktuelle Studien und Leitlinien | Falk |
| 11:50-12:20 | Herztransplantationen: Indikationen, Techniken und Ergebnisse | Schönbrodt |
| 12:25-12:55 | Herzunterstützungssysteme - Indikationen, Techniken und Ergebnisse | Schönbrodt |
| 13:00-13:30 | "Beispielhafte Simulation einer Facharztprüfung" | Börgermann, Beckmann |
| 13:35 | ENDE | |

Programm

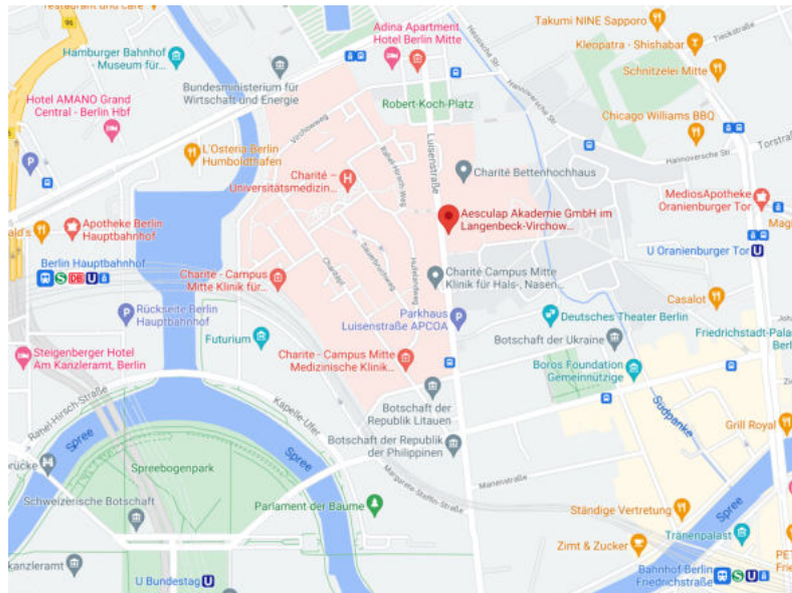
REFERENTEN (alph.)

| Name | Klinik | Ort |
|------------------------------|--|--------------------------|
| Beckmann, A., Dr. | Deutsche Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie | Berlin |
| Benk, C., Prof. Dipl.-Ing. | Universitäts-Herzzentrum Freiburg, Bad Krozingen Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie | Freiburg |
| Berger, F., Prof. Dr. | Deutsches Herzzentrum Berlin Klinik für Angeborene Herzfehler – Kinderkardiologie | Berlin |
| Börgermann, J., Prof. Dr. | Evangelisches Klinikum Niederrhein gGmbH Herzzentrum Duisburg Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie | Duisburg |
| Buerke, M., Prof. Dr. | Marien Kliniken Klinik für Kardiologie, Angiologie und internistische Intensivmedizin | Siegen |
| Cesnjevar, R., Prof. Dr. | Universitäts-Kinderspital Zürich Abteilung für Kinderherzchirurgie | Zürich (CH) |
| Czerny, M., Prof. Dr. | Universitäts-Herzzentrum Freiburg, Bad Krozingen Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie | Freiburg |
| Falk, V., Prof. Dr. | Deutsches Herzzentrum Berlin Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie | Berlin |
| Grieshaber, P., PD Dr. | Universitätsklinikum Heidelberg Klinik für Herzchirurgie Sektion Kinderherzchirurgie | Heidelberg |
| Huschens, B., Dr. | Evangelisches Klinikum Niederrhein gGmbH Herzzentrum Duisburg Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Notfallmedizin | Duisburg |
| Kempfert, J., Prof. Dr. | Deutsches Herzzentrum Berlin Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie | Berlin |
| Niemann, B., PD Dr. | Universitätsklinikum Giessen Klinik für Herz-, Kinderherz- und Gefäßchirurgie | Giessen |
| Piper, C., Prof. Dr. | Herz- und Diabeteszentrum NRW Klinik für allgemeine und interventionelle Kardiologie/Angiologie | Bad Oeynhausen |
| Schimmer, C., Prof. Dr. | Universitätsklinikum Würzburg Herz- Thorax-Chirurgie | Würzburg |
| Schlensak, C., Prof. Dr. Dr. | Universitätsklinikum Tübingen Klinik für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie | Tübingen |
| Schönbrodt, M., Dr. | Evangelisches Klinikum Niederrhein gGmbH Herzzentrum Duisburg Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie | Duisburg |
| Siebel, A., Dr. | RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt Klinik für Kardiochirurgie | Bad Neustadt a. d. Saale |
| Starck, C., Prof. Dr. | Deutsches Herzzentrum Berlin Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie | Berlin |
| Walther, T., Prof. Dr. | Johann Wolfgang-Goethe-Universität Klinik für Thorax-, Herz- und thorakale Gefäßchirurgie | Frankfurt |

Programm

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 Terminal 5 nehmen Sie bitte die S-Bahn S9. Vom Hauptbahnhof (Ausgang Europaplatz) weiter mit dem Bus 147 in Richtung Fischerinsel 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 Fischerinsel 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 5-10 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

Prof. Dr. Jochen Börgermann
Dr. Andreas Beckmann
Jana Lewandowski

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>

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.

Programm

Wir danken den folgenden Firmen für ihre Unterstützung*:



** in alphabetischer Reihenfolge*