

Veranstaltungsinformationen

Kursformat

Der Kurs wird als Zoom-Konferenz durchgeführt und ein stabiler Internetzugang ist für die Teilnahme erforderlich.

Bitte nutzen Sie für Ihre Kursteilnahme einen **PC oder Laptop**. Die Teilnahme kann nicht mit einem Smartphone durchgeführt werden.

*CME-Punkte

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 14 CME-Punkten in der Kategorie C bewertet und wird im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Nordrhein eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referent:innen vor dem Vortrag offengelegt.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

320,- € für DGK-Mitglieder
345,- € für Nicht-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 60 begrenzt.

Registrierung

1. Melden Sie sich online an: akademie.dgk.org
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Teilnahmebestätigung
3. Überweisen Sie die Kursgebühr auf das Konto der DGK-Akademie:

Commerzbank Düsseldorf
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00

Geben Sie unbedingt den **Verwendungszweck** an:
Rechnungs-Nr., Vor- und Nachname

Ihre Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Bei Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters wird die Kursgebühr voll zurückerstattet. Darüber hinausgehende Ansprüche bestehen nicht. Erfolgt eine – wenn auch unverschuldete – Absage des Teilnehmers (**Stornierung muss schriftlich erfolgen!**) bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn, wird für die Stornierung eine Bearbeitungsgebühr i. H. v. 35,- € einbehalten. **Nach diesem Zeitpunkt kann keine Rückvergütung der Kursgebühr mehr erfolgen.** Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.

Datenschutz: Zur Durchführung und Planung der von Ihnen gebuchten Veranstaltung benötigen wir Ihre personenbezogenen Daten. Diese Daten werden von uns zum Zwecke der vertragsgemäßen Leistungserbringung benötigt. Wir verwenden Ihre personenbezogenen Daten unter Beachtung der geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Eine Weitergabe zu anderen Zwecken an Dritte findet nicht statt.

Mit freundlicher Unterstützung** von



**Novartis unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von 8.000,- €. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung der Kurse entstehenden Gesamtkosten von 20.000,- € für Marketing, Technik, Kursabwicklung, interne Kosten, Referentenhonoreare und Gemeinkosten bei einer kalkulierten Auslastung von 75 % verwendet. Novartis hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referent:innen, Inhalte und Präsentationsformen.

1081948 11/23

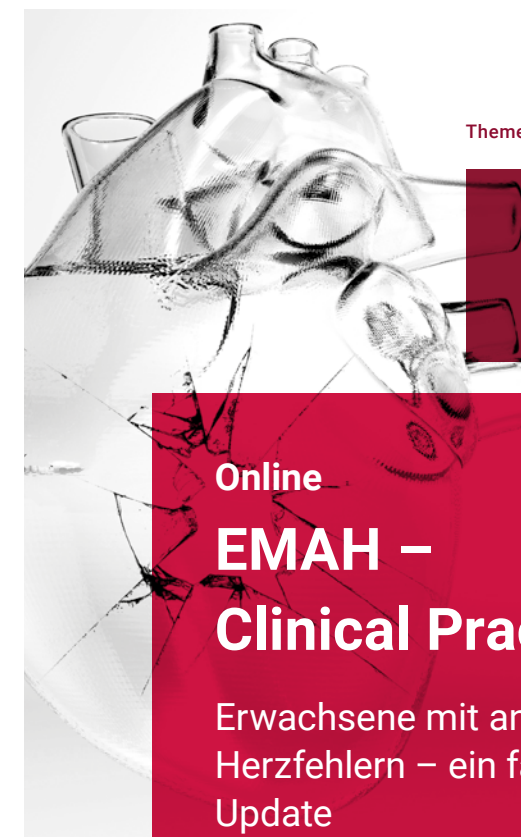
Kontakt DGK-Akademie

Nina Bonkowski
+49 (0) 211 600 692-63
bonkowski@dgk.org

Hanna Gaida-Kokumov
+49 (0) 211 600 692-22
gaida@dgk.org

akademie.dgk.org

In Kooperation mit



Themenbereich EMAH

14

CME-Punkte*

Online EMAH – Clinical Practice

Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern – ein fallbezogenes Update

15. – 16.03.2024

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. Helmut Baumgartner

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

dank der großartigen Fortschritte der Kinderkardiologie und Kinderherzchirurgie erreichen heute selbst Patien:innen mit komplexen Herzfehlern großteils das Erwachsenenalter. Damit sind wir mit einer ständig wachsenden neuen Gruppe von Patient:innen konfrontiert. Trotz ständiger Verbesserung der Lebenserwartung und der Lebensqualität bestehen bei vielen Langzeitprobleme, die besonderes Wissen erfordern. In den vergangenen Jahren konnten wir die EMAH-Fortbildungen stetig weiterentwickeln. Während „EMAH von A – Z“ einen systematisch aufgebauten Kurs zur Vermittlung von Grundlagen- und aufbauendem Wissen darstellt, haben wir angeregt durch die Rückmeldung von Teilnehmer:innen, aber auch aus eigener Erfahrung einen alternierend stattfindenden, fallbezogenen Kurs entwickelt:

- In „EMAH – Clinical Practice“ soll an Hand der Präsentation von Fallbeispielen die EMAH-Problematik interaktiv diskutiert werden.
- Schritt für Schritt sollen Diagnostik und therapeutische Entscheidungen aufgearbeitet und dabei der entsprechende Hintergrund vermittelt werden.
- Diese Veranstaltung ist prinzipiell für alle offen. Für Teilnehmer:innen der vorhergehenden Kurse ist dies eine attraktive Fortsetzung zur Auffrischung und Vertiefung des Wissens.

Wir hoffen, mit diesem Angebot den Bedürfnissen der Kolleg:innen, die in die Betreuung von EMAH-Patient:innen involviert sind, entsprechend entgegenzukommen und freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Mit freundlichen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. Helmut Baumgartner

im Namen des gesamten Referenten-Teams

Folgende Kursinhalte werden in diesem Kurs vermittelt und diskutiert:

- Anatomie und Pathophysiologie
- Natürlicher und postinterventioneller Verlauf mit den zu erwartenden Spätproblemen im Erwachsenenalter
- Welche diagnostischen Methoden sollte man wann einsetzen und worauf ist dabei besonders zu achten?
- Indikationen zu chirurgischen und katheterinterventionellen Eingriffen bzw. Re-Intervention sowie deren zu erwartende Ergebnisse
- Wie oft sind Nachkontrollen notwendig, welche Untersuchungsmethoden sollten zum Einsatz kommen und worauf ist dabei besonders zu achten?
- Spezielle Probleme wie Schwangerschaft, Rhythmusstörungen, Lungenhochdruck, Herzinsuffizienz, Komplikationen von zyanotischen Patient:innen
- Zusammenspiel der Betreuung im niedergelassenen Bereich und dem spezialisierten Zentrum

Fallbeispiele zu folgenden Erkrankungen werden diskutiert (Reihenfolge natürlich zufällig):

- Vorhofseptumdefekt
- Ventrikelseptumdefekt
- Atrioventrikulärer Septumdefekt
- Offener Duktus arteriosus
- Aortenisthmusstenose
- Obstruktionen des linksventrikulären Ausflusstrakts
- Obstruktionen des rechtsventrikulären Ausflusstrakts
- Marfan Syndrom
- Komplette Transposition der großen Gefäße
- Kongenital korrigierte Transposition der großen Gefäße
- Ebstein Anomalie
- Fallot'sche Tetralogie
- Pulmonalatresie mit VSD
- Univentrikuläres Herz unoperiert bzw. palliiert
- Fontan-Patient:innen

Kurs-Programm

Freitag, 15.03.2024

14:00 – Begrüßung
14:20 Aktueller Stand der EMAH Weiterbildung/ Zertifizierung und Versorgungsstruktur in Deutschland
 H. Baumgartner

14:20 – Einführung
15:00 Angeborene Herzfehler verstehen: Anatomie und Pathophysiologie – Grundlagen zum diagnostischen Vorgehen
 M. Hofbeck

15:00 – Fallpräsentationen 1. Teil
16:00 M. Hofbeck, K. Wasmer, M. Huntgeburth

16:00 – 16:30 Pause

16:30 – Fallpräsentationen 2. Teil
18:30 K. Wasmer, A. Eicken, S. Orwat, G. Kaleschke, N. Nagdyman

Samstag, 16.03.2024

08:30 – Fallpräsentationen 3. Teil
10:30 K. Wasmer, N. Nagdyman, A. Eicken, I. Dähnert, M. Hofbeck, R. Radke, G.-P. Diller

10:30 – 11:00 Pause

11:00 – Fallpräsentationen 4. Teil
12:30 F. de Torres-Alba, H. Kaemmerer, S. Orwat, K. Wasmer

12:30 – 13:30 Pause

13:30 – Fallpräsentationen 5. Teil
15:00 N. Nagdyman, M. Hofbeck, I. Dähnert, A. Eicken, R. Radke, J. Köbe

15:00 – 15:30 Pause

15:30 – Fallpräsentationen 6. Teil
17:00 S. Orwat, G.-P. Diller, H. Kaemmerer, K. Wasmer, F. de Torres-Alba

17:00 – Evaluation und Schlusswort
17:30

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Helmut Baumgartner

Referent:innen

Prof. Dr. Ingo Dähnert, Leipzig
 Dr. Fernando de Torres Alba, Münster
 Prof. Dr. Dr. Gerhard-Paul Diller, Münster
 Prof. Dr. Andreas Eicken, München
 Prof. Dr. Michael Hofbeck, Tübingen
 PD Dr. Michael Huntgeburth, München
 Dr. Gerrit Kaleschke, Münster
 PD Dr. Julia Köbe, Münster
 Prof. Dr. Nicole Nagdyman, München
 Prof. Dr. Stefan Orwat, Münster
 Dr. Robert Radke, Münster
 Prof. Dr. Kristina Wasmer, Münster