

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Hagen Kälsch, Essen

Moderatoren

Prof. Dr. Hagen Kälsch, Essen
Dr. Michael Horacek, Essen

Referierende

Prof. Dr. Frank Michael Baer, Köln
Dr. Ulrike Bauer, Berlin
Dr. Michael Birgel, Köln
Prof. Dr. Dirk Böcker, Hamm
Prof. Dr. Jürgen vom Dahl, Mönchengladbach
Prof. Dr. Lars Eckardt, Münster
Christoph Edel, Oberhausen
Dr. Michael Horacek, Essen
Dr. Ilse Janicke, Duisburg
Dr. Mathias Kullmer, Duisburg
PD Dr. Thorsten Lawrenz, Bielefeld
PD Dr. Dr. Kars Neven, Essen
Prof. Dr. Roman Pfister, Köln
Dr. Matthias Riebisch, Essen

Bewegungsübungen

Stefanie Schulz, Essen

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.

Gebühren

695,- €
670,- € für DGK-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 65 begrenzt.

Registrierung

1. Melden Sie sich online an:
herzmedizin.de/akademiekurse
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Anmeldebestätigung
3. Die Rechnung senden wir Ihnen ca. 4 Wochen vor Kursbeginn per E-Mail zu.

Ihre Anmeldung ist personengebunden, 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 wird der volle Kursbetrag fällig und es kann keine Rückerstattung der Kursgebühr mehr erfolgen.**

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

*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden **26 CME Punkte** im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.

Kontakt DGK-Akademie

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

Julia Hansmann
+49 (0) 211 600 692-22
hansmann@dgk.org

herzmedizin.de/dgk-akademie

In Kooperation mit



Online Vorbereitungskurs für die Prüfung im Schwerpunkt Kardiologie

03. – 05.04.2025

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. Hagen Kälsch



Themenbereich Kardiologie Allgemein

26
CME-Punkte*

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ganz herzlich möchten wir Sie im Namen der DGK-Akademie zu unserem ONLINE-Vorbereitungskurs Prüfung Kardiologie einladen.

Wenngleich dieser Kurs eine inzwischen langjährige Tradition pflegt, so werden wir nicht müde, ihn stetig durch Verbesserungen und Weiterentwicklungen der Inhalte jung und insbesondere aktuell zu gestalten. So führen wir regelmäßig sehr genaue Befragungen unserer Teilnehmer:innen durch, um das Kursprogramm entsprechend ihren Wünschen zu optimieren, wichtige neue Themen umgehend in die Agenda aufzunehmen oder „Klassiker“ durch Updates zu aktualisieren.

Dieser Kurs bietet Ihnen

- einen vollständigen Überblick der prüfungsrelevanten, kardiologischen Themen
- ausgewiesene Expert:innen aus den Einzelbereichen als Referent:innen
- fallbasierte Übungen zur Vertiefung praxisnaher Themen

Wir freuen uns auf eine erfolgreiche Veranstaltung mit Ihnen und heißen Sie herzlich willkommen.

Ihr
Hagen Kälsch

Donnerstag, 03.04.2025

Moderation: H. Kälsch

09:30 – Einführung / Ausgewählte Prüfungsfragen
10:00 H. Kälsch

10:00 – Übungen zu Fragen aus der Praxis
10:30 M. Horacek

10:30 – Lungenembolie
11:00 M. Horacek

11:00 – 11:15 Pause / Bewegungsübungen

11:15 – Pulmonale Hypertonie und Rechtsherz-
12:15 insuffizienz
M. Riebisch

12:15 – 12:45 Pause

12:45 – Herzrhythmusstörungen
13:45 – Diagnostik und Therapie I
L. Eckardt

13:45 – 14:05 Pause / Bewegungsübungen

14:05 – Herzrhythmusstörungen
15:35 – Diagnostik und Therapie II
L. Eckardt

15:35 – 15:45 Pause

15:45 – Diabetespatient:innen in der
16:30 Kardiologie
M. Birgel

16:30 – Die wichtigsten aktuellen Studien
17:00 K. Neven

Freitag, 04.04.2025

Moderation: H. Kälsch

09:00 – Chronisches Koronarsyndrom I /
10:15 Basisdiagnostik / Nichtinvasive
Ischämiediagnostik
J. vom Dahl

10:15 – 10:30 Pause

10:30 – Chronisches Koronarsyndrom II /
11:45 Medikamentöse Therapie der stabilen KHK
und Sekundärprophylaxe
J. vom Dahl

11:45 – 11:55 Bewegungsübungen

11:55 – Echokardiographie
12:30 – Praxisbezogene Fälle
C. Edel

12:30 – 13:00 Pause

13:00 – Herzrhythmusstörungen III /
14:15 Bradykarde Rhythmusstörungen,
Schrittmachertherapie, einschl. Resynchron-
isationstherapie / Ventrikuläre Herzrhyth-
musstörungen: akuter Herztod, ICD
D. Böcker

14:15 – 14:25 Bewegungsübungen

14:25 – Akutes Koronarsyndrom und kardiogener
16:15 Schock: Begriffsbestimmung, Diagnostik,
Therapie, Prävention, Rehabilitation und
sozialmedizinische Aspekte
F. M. Baer

16:15 – 16:30 Pause

16:30 – Herzinsuffizienz Diagnostik /
18:00 Risikostratifizierung, medikamentöse
und nichtmedikamentöse Therapie
R. Pfister

Samstag, 05.04.2025

Moderation: M. Horacek

Teil 1

08:30 – Erworbene Herzklappenfehler
10:00 (Allgemeines), Aortenklappenfehler
(Stenose und Insuffizienz)
M. Kullmer

10:00 – 10:15 Pause

Teil 2

10:15 – Mitral- und Trikuspidalklappenfehler
12:15 (Stenose und Insuffizienz),
Klappenersatz, Bakterielle Endokarditis
(Therapie und Prophylaxe)
I. Janicke

12:15 – 12:45 Pause

Teil 3

12:45 – Myokarditis, Kardiomyopathien
14:15 (Klassifikation und verschiedene Formen)
T. Lawrenz

14:15 – 14:30 Pause

14:30 – Angeborene Herzfehler im Erwachsenen-
15:30 alter: Spezielle Diagnostik, Therapie und
Management von Problemen im Langzeit-
verlauf
U. Bauer

15:30 – Abschlussdiskussion mit Moderator &
16:00 Evaluation
M. Horacek