



## Online Vorbereitungskurs Prüfung Kardiologie

**Y** besonders geeignet für junge Kardiolog\*innen

**04.05. – 06.05.2023**

Wissenschaftliche Leitung  
Prof. Dr. Hagen Kälsch

**26 CME-Punkte\***



### Allgemeine Informationen

#### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Hagen Kälsch, Essen

#### Moderatoren

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

#### Referent\*innen

Dr. Ulrike Bauer, Berlin  
Dr. Stefan Baumanns, Mönchengladbach  
Dr. Michael Birgel, Köln  
Prof. Dr. Dirk Böcker, Hamm  
Alexandru Borza, Duisburg  
Prof. Dr. Lars Eckardt, Münster  
Christoph Edel, Essen  
Dr. Ilse Janicke, Duisburg  
PD Dr. Thorsten Lawrenz, Bielefeld Prof.  
Dr. Roman Pfister, Köln  
Prof. Dr. Stephan Rosenkranz, Köln  
Dr. Thorsten Schneider, Köln

#### Bewegungsübungen

Stefanie Schulz, Essen

### Hinweis

Bitte nutzen Sie für Ihre Teilnahme einen PC oder Laptop, da die Teilnahme am Kurs mit einem Smartphone nicht durchgeführt werden kann.

### CME-Punkte\*

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit **26 CME-Punkten** in der **Kategorie A** 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.*

Änderungen vorbehalten.

### Teilnahmebedingungen\*

#### Gebühren

595,- EUR für DGK-Mitglieder  
620,- EUR für Nicht-Mitglieder

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

#### Registrierung

1. Melden Sie sich online für den Kurs an:  
<https://akademie.dgk.org>
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Teilnahmebestätigung
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:  
DGK-Akademie  
Commerzbank Düsseldorf  
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00

**Unbedingt Verwendungszweck angeben:  
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,- EUR 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



\*\*Abbott unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von 12.000 Euro. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung der Kurse entstehenden Gesamtkosten von 29.200 Euro für Marketing, Technik, Kursabwicklung, interne Kosten, Referentenhonorare und Gemeinkosten bei einer kalkulierten Auslastung von 75 % verwendet. Abbott hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.

### Kontakt DGK-Akademie

#### Nina Bonkowski

Tel: +49 (0) 211 600 692-63

E-Mail: [bonkowski@dgk.org](mailto:bonkowski@dgk.org)

Fax: +49 (0) 211 600 692-69

#### Hanna Gaida

Tel: +49 (0) 211 600 692-22

E-Mail: [gaida@dgk.org](mailto:gaida@dgk.org)

Web: [akademie.dgk.org](http://akademie.dgk.org)

In Kooperation mit



**Liebe Kolleg\*innen,**

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, 04. Mai 2023**

**Moderation: H. Kälsch**

09:30 – 10:00	<b>Einführung / Ausgewählte Prüfungsfragen</b> H. Kälsch
10:00 – 10:30	<b>Die wichtigsten aktuellen Studien</b> K. Neven
10:30 – 11:00	<b>Lungenembolie</b> M. Horacek
11:00 – 11:15	<b>Pause / Bewegungsübungen</b>
11:15 – 12:15	<b>Pulmonale Hypertonie und Rechtsherzinsuffizienz</b> S. Rosenkranz
12:15 – 12:45	<b>Pause</b>
12:45 – 13:45	<b>Herzrhythmusstörungen – Diagnostik und Therapie I</b> L. Eckardt
13:45 – 13:55	<b>Bewegungsübungen</b>
13:55 – 14:05	<b>Pause</b>
14:05 – 15:35	<b>Herzrhythmusstörungen – Diagnostik und Therapie II</b> L. Eckardt
15:35 – 15:45	<b>Pause</b>
15:45 – 16:30	<b>Diabetespatient*innen in der Kardiologie</b> M. Birgel
16:30 – 17:00	<b>Übungen zu Fragen aus der Praxis</b> M. Horacek

**Freitag, 05. Mai 2023**

**Moderation: H. Kälsch**

09:00 – 10:15	<b>Chronisches Koronarsyndrom I. / Basisdiagnostik / Nichtinvasive Ischämiediagnostik</b> S. Baumanns
10:15 – 10:30	<b>Pause</b>
10:30 – 11:45	<b>Chronisches Koronarsyndrom II. / Medikamentöse Therapie der stabilen KHK und Sekundärprophylaxe</b> S. Baumanns
11:45 – 11:55	<b>Bewegungsübungen</b>
11:55 – 12:30	<b>Echokardiographie – Praxisbezogene Fälle</b> C. Edel
12:30 – 13:00	<b>Pause</b>
13:00 – 14:15	<b>Herzrhythmusstörungen III. / Bradykarde Rhythmusstörungen, Schrittmachertherapie, einschl. Resynchronisationstherapie / Ventrikuläre Herzrhythmusstörungen: akuter Herztod, ICD</b> D. Böcker
14:15 – 14:25	<b>Bewegungsübungen</b>
14:25 – 16:15	<b>Akutes Koronarsyndrom und kardiogener Schock: Begriffsbestimmung, Diagnostik, Therapie, Prävention, Rehabilitation und sozialmedizinische Aspekte</b> T. Schneider
16:15 – 16:30	<b>Pause</b>
16:30 – 18:00	<b>Herzinsuffizienz Diagnostik / Risikostratifizierung, medikamentöse und nichtmedikamentöse Therapie</b> R. Pfister

**Samstag, 06. Mai 2023**

**Moderation: M. Horacek**

<b>Teil 1</b>	
08:30 – 10:00	<b>Erworbene Herzklappenfehler (Allgemeines), Aortenklappenfehler (Stenose und Insuffizienz)</b> A. Borza
10:00 – 10:15	<b>Pause</b>
<b>Teil 2</b>	
10:15 – 12:15	<b>Mitral- und Trikuspidalklappenfehler (Stenose und Insuffizienz), Klappenersatz, Bakterielle Endokarditis (Therapie und Prophylaxe)</b> I. Janicke
12:15 – 12:45	<b>Pause</b>
<b>Teil 3</b>	
12:45 – 14:15	<b>Myokarditis, Kardiomyopathien (Klassifikation und verschiedene Formen)</b> T. Lawrenz
14:15 – 14:30	<b>Pause</b>
14:30 – 15:30	<b>Angeborene Herzfehler im Erwachsenenalter: Spezielle Diagnostik, Therapie und Management von Problemen im Langzeitverlauf</b> U. Bauer
15:30 – 16:00	<b>Abschlussdiskussion mit Moderator &amp; Evaluation</b> M. Horacek