

Veranstaltungsinformationen

Tagungsort

Universitätsklinikum Heidelberg
Medizinische Klinik/Seminarraum
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

Kontakt vor Ort

Frau Silke Geiß
Universitätsklinikum Heidelberg
Innere Medizin III
Tel.: +49 (0) 6221 56-37142

Achtung: Bitte denken Sie frühzeitig an Ihre Hotelreservierung, falls benötigt, da aufgrund von Messen Engpässe entstehen können.

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten und -buchungen!

Hinweis

Der Kurs soll in Präsenz durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass der Zugang zu der Veranstaltungsstätte durch die Ausübung des Hausrechts am Veranstaltungsort geregelt wird. Sollte die Durchführung des Kurses in Präsenz nicht möglich/sinnvoll sein, so wird er ggf. als Online-Kurs stattfinden.

Teilnahmebedingungen

Gebühren

595,- €
570,- € für DGK-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 37 begrenzt.

Registrierung

1. Melden Sie sich online an:
[herzmedizin.de/akademieurse](https://www.herzmedizin.de/akademieurse)
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.

Mit freundlicher Unterstützung** von



**Novartis unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von 7.500,- €. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung der Kurse entstehenden Gesamtkosten von 21.800,- € für Marketing, Technik, Kursabwicklung, interne Kosten, Referentenhonorare und Gemeinkosten bei einer kalkulierten Auslastung von 75 % verwendet. Novartis hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referierenden, Inhalte und Präsentationsformen.

7101100 07/26

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](https://www.herzmedizin.de/dgk-akademie)

In Kooperation mit



12

CME-Punkte*

Spiroergometrie in der Kardiologie Grundkurs

03. – 04.07.2026
Heidelberg

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. F. Joachim Meyer
Prof. Dr. Norbert Frey

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Spiroergometrie wird heutzutage immer häufiger eingesetzt, um die komplexe kardiopulmonale Funktion unter Belastung zu beurteilen. In vielen Fällen liefert uns erst die Spiroergometrie entscheidende diagnostische Informationen oder ermöglicht das Monitoring komplexer Therapien. Das breite Indikationsspektrum reicht von der Auswahl schwerstkranker Transplantationskandidaten bis zur Trainingsoptimierung von Freizeit- und Spitzensportler:innen.

Mit der bewährten Konzeption dieses Grundkurses, dem im Herbst ein Aufbaukurs in München folgen wird, setzen wir gerne die positiven Anregungen aus den vergangenen Jahren um.

Dieser Kurs bietet Ihnen

- kompetente und didaktisch erfahrene Referent:innen
- eine auf maximal 37 Personen begrenzte Teilnehmerzahl
- intensives und interaktives Lernen
- Einbindung Ihrer Interessensschwerpunkte

Wir freuen uns darauf, Sie zu diesem Kurs begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. Norbert Frey
Prof. Dr. F. Joachim Meyer

Freitag, 03.07.2026

14:30 – Eröffnung und Einführung
14:45 N. Frey, F. J. Meyer

Grundlagen der Spiroergometrie
Moderation: C. Heintz

14:45 – Grundlagen I
15:15 – Metabolismus, Gasaustausch
D. Dumitrescu

15:15 – Grundlagen II
15:45 – respiratorisch
F. J. Meyer

15:45 – Grundlagen III
16:15 – kardiozirkulatorisch
D. Dumitrescu

16:15 – 16:30 Kaffeepause

Do-it-Yourself – Spiroergometrie praktisch
Moderation: D. Dumitrescu, F. J. Meyer

16:30 – Interpretation, Neun-Felder-Grafik
17:15 A. Hager

17:15 – Praktische Übungen in Kleingruppen
17:45 Fall 1: D. Dumitrescu/Fall 2: F. J. Meyer

17:45 – 18:00 Kaffeepause

Praktische Durchführung
Moderation: R. Ewert

18:00 – Spiroergo-Basics zum Verstehen
18:30 B. Friedmann-Bette

18:30 – Praktische Demonstration
19:15 Spiroergometrie
C. Heintz

19:15 – Abschlussdiskussion
19:30

Samstag, 04.07.2026

09:00 – Begrüßung und Einführung
09:15 N. Frey, F. J. Meyer

Klinische Fragestellungen I
Moderation: C. Opitz

09:15 – Differenzierung Belastungsdyspnoe
09:45 D. Dumitrescu

09:45 – Praktische Übungen in Kleingruppen
10:45 Fall 3: C. Heintz/Fall 4: R. Ewert/
Fall 5: C. Opitz

10:45 – 11:15 Kaffeepause

Klinische Fragestellungen II
Moderation: A. Hager

11:15 – Linksherzinsuffizienz, Koronare Herzkrankheit
11:55 R. Ewert

11:55 – Obstruktive und restriktive Ventilationsstörung – z. B.: COPD und Lungenfibrose
12:30 F. J. Meyer

12:30 – 13:15 Mittagspause

Spiroergometrie – Per aspera ad astra!
Moderation: D. Dumitrescu

13:15 – Spiroergometrie in der Sportmedizin, inkl. Dekonditionierung
13:45 B. Friedmann-Bette

13:45 – Eichung, Fallstricke, Messfehler, Faustregeln
14:15 R. Ewert, C. Opitz

14:15 – Praktische Übungen in Kleingruppen
14:45 Fall 6: B. Friedmann-Bette/Fall 7: C. Heintz

14:45 – Lernzielkontrolle – Abschlussdiskussion
15:00 F. J. Meyer und Referenten

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Norbert Frey
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. F. Joachim Meyer
Lungenzentrum München
(Bogenhausen-Harlaching), München Klinik gGmbH

Referierende

Dr. Daniel Dumitrescu, Bad Oeynhausen
Prof. Dr. Ralf Ewert, Greifswald
Prof. Dr. Birgit Friedmann-Bette, Heidelberg
Prof. Dr. Alfred Hager, München
Dr. Christian Heintz, München
Prof. Dr. F. Joachim Meyer, München
PD Dr. Christian Opitz, Berlin

Weitere Kurstermine

Spiroergometrie in der Kardiologie Aufbaukurs
13. – 14.11.2026 München

***CME-Punkte**

Für die Veranstaltung werden *12 CME-Punkte* im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.