#### **Teilnahmebedingungen**

# **OBK.** AKADEMIE

# **Tagungsort**

#### Mövenpick Hotel Frankfurt

Den Haager Straße 5 60327 Frankfurt/Main +49 (0) 6196 9728 616

Res.movenpick-rhm@hrg-hotels.com

EZ: 139.- € inkl. Frühstück

Mit dem Stichwort "DGK" können Sie je nach Verfügbarkeit ein Zimmer bis zum 01.10.2025 abrufen

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.

### \*CME-Punkte

Für die Veranstaltung werden 16 CME-Punkte im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Landesärztekammer Hessen beantragt. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referierenden vor dem Vortrag offengelegt.

#### Gebühren

625.-€

600.- € für DGK-Mitalieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 40 begrenzt.

## Registrierung

- Melden Sie sich online an: herzmedizin.de/akademiekurse
- Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Anmeldebestätigung
- 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.

## 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







Themenbereich Kardiologie Allgemein



14. - 15.11.2025 Frankfurt/Main

Wissenschaftliche Leitung PD Dr. Pascal Bauer Prof. Dr. Christian Stumpf

**SK** Kurs zum Curriculum



Y Geeignet für junge Kardiolog:innen

### Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der Kurs gilt als Leitfaden zur Erlangung wichtiger Kernkompetenzen entsprechend den Inhalten des Curriculums Sportkardiologie.

#### Dieser Kurs vermittelt Ihnen

- umfassende Kenntnis zur Betreuung von Freizeit- und Leistungssportler:innen. Dies beinhaltet die Leistungsphysiologie, Etablierung von Screening-Untersuchungen und Leistungsdiagnostik, um entsprechende Trainingsempfehlungen auszusprechen.
- einen Überblick zum gezielten Einsatz sportlicher Aktivitäten bei Patient:innen mit angeborenen und erworbenen Herzerkrankungen.
- praxisrelevante Diskussionen zum Thema Sportler-EKG und plötzlicher Herztod anhand von Fallbeispielen.
- Tipps zum Umgang mit spezieller sportkardiologischer Fragestellung entsprechend der ESC-Leitlinien Sportkardiologie 2020.

Der inhaltliche Focus liegt einerseits auf präventiven und rehabilitativen Aspekten in der sportkardiologischen Betreuung, andererseits wird auf die Besonderheiten beim Leistungssport-orientierten Patient:innen/Athlet:innen eingegangen.

Wir heißen Sie zum Kurs Sportkardiologie in Erlangen herzlich willkommen und freuen uns auf eine erfolgreiche Veranstaltung gemeinsam mit Ihnen.

PD Dr. Pascal Bauer Prof. Dr. Christian Stumpf

In Kooperation mit





## Freitag, 14.11.2025

10:15	P. Bauer
10:15 – 11:15	Physiologische Grundlagen und Anpassung des Herz-Kreislaufsystems, Beurteilung der Leistungsfähigkeit und Belastbarkeit, allgemeine Trainingsprinzipien S. Fikenzer

Regriißung und Finleitung

11:15 - 11:30 Kaffeepause

11:30 - Sporttauglichkeitsuntersuchung12:00 in der PraxisK. Esefeld

12:00 - EKG

**12:45** K. Esefeld, C. Stumpf

12:45 - 13:45 Mittagspause

13:45 - Bildgebung: Echokardiographie

**14:20** P. Bauer

14:20 - Bildgebung: CT und MRT

**14:50** J. Scharhag

14:50 - Risikofaktor Inaktivität/Körperliche Aktivität15:20 in der kardiovaskulären Primärprävention

S. Fikenzer

15:20 – Allein die Dosis macht das Gift – schädliche

15:50 Wirkungen von "zu viel" Sport?

P. Bauer

15:50 - 16:05 Kaffeepause

16:05 - Differentialdiagnose Sportherz mit

16:50 klinischen Fallbeispielen

K Esefeld

16:50 - Doping und Herz

**17:15** S. Fikenzer

17:15 - Herzinsuffizienz

**18:00** S. Fikenzer

## Samstag, 15.11.2025

**09:00 - Plötzlicher Herztod im Sport 09:45** P. Bauer

09:45 - Infekt, Myokarditis und COVID-19

10:30 J. Scharhag10:30 - 10:45 Kaffeepause

10:45 - Spezielle Trainingsprinzipien bei

11:10 Herz-Patient:innen

P. Bauer

11:10 - Koronare Herzerkrankung

**11:35** J. Scharhag

11:35 - Vitien und Aortale Erkrankungen

**12:05** C. Stumpf

12:05 - Sportonkologie

**12:35** K. Esefeld

12:35 - 13:35 Mittagspause

13:35 - Kardiomyopathien

**14:20** J. Scharhag

14:20 - Sportrhythmologie I:

14:40 Vorhofflimmern, Sport unter oraler Antikoagulation

C. Stumpf

14:40 - Sportrhythmologie II:

15:05 ICD und Schrittmacher

C. Stumpf

15:05 - Sportrhythmologie III:

15:30 WPW und Kanalopathien

C. Stumpf

15:30 – 16:00 Kaffeepause

16:00 - Arterielle Hypertonie

**16:20** P. Bauer

16:20 - Genderaspekte in der Sportkardiologie

**16:45** P. Bauer

16:45 - Leistungsüberprüfung

**17:15** P. Bauer

## Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Pascal Bauer, Gießen Prof. Dr. Christian Stumpf, Bayreuth

#### Referierende

PD Dr. Pascal Bauer, Gießen Dr. Katrin Esefeld, München PD Dr. Dr. Sven Fikenzer, Leipzig Prof. Dr. Jürgen Scharhag, Wien (A) Prof. Dr. Christian Stumpf, Bayreuth

## Informationen zu den Leitlinien

Zum Thema Sportkardiologie gibt es die Pocket-Leitlinie "Sportkardiologie und körperliches Training für Patient:innen mit kardiovaskulären Erkrankungen". Die P-LL erhalten Sie auf:

herzmedizin.de/II-sk

## Informationen zur Zusatzqualifikation Sportkardiologie

curricula.dgk.org/sk

Änderungen vorbehalten.