

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Roman Laszlo, Ulm/Stuttgart
PD Dr. Axel Preßler, München

Referenten:

Dr. Pascal Bauer*, Gießen
Dr. Susanne Berrisch-Rahmel, Düsseldorf
Dr. Philipp Bohm*, Zürich
Prof. Dr. Jürgen Scharhag*, Wien
Dr. Dierk Vogt, Ludwigsburg

* angefragt

Informationen

Tagungsort:

Robert-Bosch-Krankenhaus
Auerbachstraße 110
70376 Stuttgart

Übernachtungsmöglichkeiten:

Sollten Sie ein Hotel in Stuttgart benötigen, können Sie dieses beispielsweise unter www.hrs.de suchen und buchen.

Achtung: Wir empfehlen Ihnen, aufgrund von eventuell anstehenden Messen, frühzeitig zu buchen.

Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!

*Anerkennung:

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 18 CME-Punkten in der Kategorie A bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.

Änderungen vorbehalten.

Teilnahmebedingungen

Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: € 375,-
Für Mitglieder der DGK: € 350,-
Teilnehmerzahl: max. 40

Registrierung:

1. Ihre Online-Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto: DGK-Akademie
Commerzbank Düsseldorf
BLZ: 300 400 00, Konto-Nr.: 402160600
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00
BIC: COBADEFFXXX
Verwendungszweck (wichtig!):
RG-Nr., Vor- und Nachname

Informationen und Anmeldung online:

www.akademie.dgk.org

Teilnahmebedingungen der DGK-Akademie:

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.

In Kooperation mit:



Sportkardiologie



18 CME-Punkte*

Lime Drop Design/www.thelimedrop.com



DGKAKADEMIE.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Kontakt:

Nina Bonkowski

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

E-Mail: bonkowski@dgk.org

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

Roland Groß

Tel.: +49 (0)211 600 692-65

E-Mail: gross@dgk.org

www.akademie.dgk.org

Stuttgart

18.09.2020 – 19.09.2020

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Roman Laszlo
PD Dr. Axel Preßler

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit diesem Kurs möchten wir Ihnen einen Leitfaden zur Erlangung wichtiger Kernkompetenzen gemäß des in 2019 veröffentlichten Curriculums „Sportkardiologie“ an die Hand geben.

Dieser Kurs bietet Ihnen:

- umfassende Kenntnis zur Betreuung von Freizeit und Leistungssportlern. Dies beinhaltet die Leistungsphysiologie, Etablierung von Screening-Untersuchungen und Leistungsdiagnostik, um entsprechende Trainingsempfehlungen auszusprechen.)
- Einen Überblick zum gezielten Einsatz sportlicher Aktivitäten bei Patienten mit angeborenen und erworbenen Herzerkrankungen
- Praxisrelevante Diskussionen zum Thema Sportler-EKG und plötzlicher Herztod anhand von Fallbeispielen
- Tipps zum Umgang mit speziellen sportkardiologischen Fragestellungen wie Tauchen und Höhenmedizin

Der inhaltliche Fokus liegt einerseits auf präventiven und rehabilitativen Aspekten in der sportkardiologischen Betreuung, andererseits wird auf die Besonderheiten beim Leistungssport-orientierten Patienten/Athleten eingegangen.

Der persönliche Austausch mit Kolleginnen und Kollegen aus Klinik und Praxis liegt uns sehr am Herzen. Daher wollen wir abends zusammen die schwäbische Kultur genießen.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen!

Roman Laszlo
Axel Preßler

In Kooperation mit:



AG32.
Arbeitsgruppe Sportkardiologie



Programm

Freitag, 18. September 2020

10:00–10:15 Uhr **Begrüßung und Einleitung**
R. Laszlo/A.Preßler

Grundlagen

10:15–11:15 Uhr **Physiologische Grundlagen und Anpassung des Herz-Kreislaufsystems, Beurteilung der Leistungsfähigkeit und Belastbarkeit, allgemeine Trainingsprinzipien**
J. Scharhag*

11:15–11:45 Uhr **Sporttauglichkeitsuntersuchung in der Praxis**
D. Vogt

11:45–12:00 Uhr **Kaffeepause**

Diagnostik in der Sportkardiologie I

12:00–12:45 Uhr **EKG**
S. Berrisch-Rahmel/D. Vogt

12:45–13:30 Uhr **Bildgebung: Echokardiographie**
P. Bauer*

13:30–14:30 Uhr **Mittagspause**

Diagnostik in der Sportkardiologie II

14:30–15:15 Uhr **Bildgebung: CT und MRT**
J. Scharhag*

15:15–16:00 Uhr **Differentialdiagnose Sportherz vs. Kardiomyopathie mit klinischen Fallbeispielen**
P. Bauer*/S. Berrisch-Rahmel/
D. Vogt

16:00–16:30 Uhr **Kaffeepause**

Sportkardiologie – allgemeine Aspekte

16:30–17:00 Uhr **Risikofaktor Inaktivität / Körperliche Aktivität in der kardiovaskulären Primärprävention**
R. Laszlo

17:00–17:30 Uhr **Allein die Dosis macht das Gift – schädliche Wirkungen von „zu viel“ Sport?**
P. Bauer*

17:30–17:45 Uhr **Doping und Herz**
J. Scharhag*

17:45–18:00 Uhr **Genderaspekte in der Sportkardiologie**
S. Berrisch-Rahmel

ab 18:00 Uhr **Get-together**
(nicht im Anmeldepreis enthalten)

Samstag, 19. September 2020

Sport bei kardialen Erkrankungen I

09:00–09:45 Uhr **Plötzlicher Herztod im Sport**
P. Bohm*

09:45–10:30 Uhr **Myokarditis**
S. Berrisch-Rahmel

10:30–10:45 Uhr **Kaffeepause**

Sport bei kardialen Erkrankungen II

10:45–11:05 Uhr **Spezielle Trainingsprinzipien bei Herz-Patienten**
P. Bauer*

11:05–11:30 Uhr **Koronare Herzerkrankung**
S. Berrisch-Rahmel

11:30–12:00 Uhr **Herzinsuffizienz**
P. Bohm*

12:00–12:15 Uhr **Hypertonus**
D. Vogt

12:15–13:15 Uhr **Mittagspause**

Sport bei kardialen Erkrankungen III

13:15–13:45 Uhr **Vitien**
D. Vogt

13:45–14:00 Uhr **Aortale Erkrankungen**
D. Vogt

14:00–14:35 Uhr **Sportrhythmologie I: Vorhofflimmern, Sport unter oraler Antikoagulation**
R. Laszlo

14:35–15:00 Uhr **Kardiomyopathien**
P. Bohm*

15:00–15:15 Uhr **Kaffeepause**

Sport bei kardialen Erkrankungen IV

15:15–15:35 Uhr **Sportrhythmologie II: ICD und Schrittmacher**
R. Laszlo

15:35–15:55 Uhr **Sportrhythmologie III: WPW und Kanalopathien**
P. Bohm*

15:55–16:15 Uhr **Tauchtauglichkeit kardiovaskulärer Patienten**
R. Laszlo

16:15–17:00 Uhr **Sportkardiologische Kasuistiken**
alle

17:00–17:30 Uhr **Leistungsüberprüfung**
S. Berrisch-Rahmel/R. Laszlo