

Referenten

Wissenschaftliche Leitung:

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

Referenten:

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

Informationen

Tagungsort:

Sporthaus Schuster
Vortragsraum DG
Rosenstr. 1–5
80331 München

Übernachtungsmöglichkeiten:

Sollten Sie ein Hotel in München 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 16 CME-Punkten in der Kategorie A bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Bayern 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



16 CME-Punkte*

Lime Drop Design/www.thelimedrop.com



DGKAKADEMIE.

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

Kontakt:

Sabine Granzow

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

E-Mail: granzow@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

**Die Unterstützung der Förderer beläuft sich jeweils auf €x.xxx,- für die gesamte Veranstaltung. Abbott hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.

München

24.01.2020 – 25.01.2020

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

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 (u. a. Leistungsphysiologie, Etablierung von Screening-Untersuchungen und Leistungsdiagnostik für entsprechende Trainingsempfehlungen)
- 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 bayerische Kultur genießen.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen!

Axel Preßler
Roman Laszlo

In Kooperation mit:



AG32
Arbeitsgruppe Sportkardiologie



Programm

Freitag, 24. Januar 2020

10:00–10:15 Uhr **Einleitung**
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**
A. Preßler

12:45–13:30 Uhr **Bildgebung: Echokardiographie**
A. Preßler

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**
A. Preßler/D. Vogt/S. Berrisch-Rahmel

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?**
A. Preßler

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 im Restaurant Hofbräuhaus München**
(nicht im Anmeldepreis enthalten)

Samstag, 25. Januar 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 Herzpatienten**
A. Preßler

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

14:00–14:45 Uhr **Sportrhythmologie I: belastungsinduzierte Rhythmusstörungen, Vorhofflimmern, Sport unter oraler Antikoagulation**
R. Laszlo

14:45–15:00 Uhr **Kaffeepause**

Sport bei kardialen Erkrankungen IV

15:00–15:25 Uhr **Kardiomyopathien**
P. Bohm

15:25–15:45 Uhr **Sportrhythmologie II: ICD und Schrittmacher**
R. Laszlo

15:45–16:05 Uhr **Sportrhythmologie III: WPW und Kanalopathien**
P. Bohm

16:05–16:40 Uhr **Tauch- und Höhentauglichkeit kardiovaskulärer Patienten**
R. Laszlo

16:40–17:00 Uhr **Sportkardiologische Kasuistiken**
alle

17:00–17:30 Uhr **Leistungsüberprüfung**
alle