

Grundkurs Spiroergometrie in der Kardiologie

München

18.07.2014 – 19.07.2014

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Hugo A. Katus
Prof. Dr. F. Joachim Meyer



11 CME-Punkte*

WEITER- UND FORTBILDUNGS
AKADEMIE
KARDIOLOGIE

In Kooperation mit:



Mit freundlicher Unterstützung* von:



WEITER- UND FORTBILDUNGS
AKADEMIE
KARDIOLOGIE

der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.
Grafenberger Allee 100 · 40237 Düsseldorf
Tel.: 0211 600 692-65/-63 · Fax: 0211 600 692-69
e-mail: akademie@dgk.org

*Novartis unterstützt die Weiter- und Fortbildungs Akademie der DGK
bei 17 Veranstaltungen mit einem Gesamtbetrag von € 150.000,-

*Zertifizierung:

Die Veranstaltung wird von der Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“ mit 11 CME-Punkten der Kategorie A bewertet und im Rahmen der „Zertifizierung ärztlicher Fortbildung“ bei der Landesärztekammer Bayern eingereicht.

Änderungen vorbehalten.

Hinweis:

Der inhaltlich modular abgestimmte Aufbaukurs findet vom **14.11. – 15.11.2014** unter der wissenschaftlichen Leitung von Prof. Dr. F. Joachim Meyer und Prof. Dr. Hugo A. Katus in Heidelberg statt.

Tagungsort:

Seminarraum im Krankenhaus für Naturheilweisen
Gelände Klinikum Harlaching
Seybothstraße 65
81545 München
(auf Gelände Klinikum Harlaching)

Übernachtungsmöglichkeiten:

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

Hinweis:

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

Die Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“ übernimmt keine Hotelkosten!

Kontakt:

Weiter- und Fortbildungs-Akademie
„Kardiologie“
Roland Groß/Sabine Samland
Tel.: 0211 600 692-65/-63
Fax: 0211 600 692-69
e-mail: gross@dgk.org/samland@dgk.org

**Informationen und Anmeldung
online:**

www.akademie.dgk.org/spiroergometrie



Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: € 450,-
Für Mitglieder der Akademie: € 425,-
Die Teilnehmerzahl ist auf max. 22 Personen begrenzt.

Registrierung:

1. Ihre Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:
Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“
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

Teilnahmebedingungen der Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“:

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 erfolgen.** Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.

Datenschutz: Die Bearbeitung der Anmeldung erfolgt mittels EDV. Sie sind einverstanden, dass wir Sie kontaktieren und über weitere Veranstaltungen informieren dürfen.

Grundkurs Spiroergometrie in der Kardiologie

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Spiroergometrie wird heutzutage immer häufiger eingesetzt, um die komplexe kardio-pulmonale 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 Spitzensportlern.

Angesichts der zunehmenden Bedeutung der Spiroergometrie für Klinik und Praxis, freuen wir uns Sie zu diesem besonderen Kurs der Akademie nach München einladen zu dürfen. Mit der bewährten Konzeption dieses Grundkurses, dem im Herbst ein Aufbaukurs in Heidelberg folgen wird, setzen wir gerne die positiven Anregungen aus den vergangenen Jahren um.

Die kompetenten Referenten führen Sie in die relevanten Grundlagen, die praktische Durchführung und die Befundinterpretation dieser modernen Untersuchungstechnik ein. Durch die bewusst gering gewählte Teilnehmerzahl von maximal 22 und die Kleingruppenarbeit ist dieser Kurs interaktiv angelegt und wird Ihre Interessenschwerpunkte optimal berücksichtigen.

Der Kurs bietet Ihnen:

- kompetente und didaktisch erfahrene Referenten
- eine auf maximal 22 Personen begrenzte Teilnehmerzahl
- intensives interaktives Lernen
- Berücksichtigung Ihrer Interessenschwerpunkte

Wir freuen uns darauf, Sie in München begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. H. A. Katus

Prof. Dr. F. J. Meyer

Tagungsort:

Seminarraum im Krankenhaus für Naturheilweisen
Gelände Klinikum Harlaching
Seybothstraße 65, 81545 München
(auf Gelände Klinikum Harlaching)

Grundkurs Spiroergometrie in der Kardiologie

Organisation:

Frau Christina Bendiek-Stein
Klinik für Pneumologie, Gastroenterologie, Internistische
Intensiv- und Beatmungsmedizin
Städtisches Klinikum München, Tel.: 089 62 10 54 60
e-mail: christina.bendiek-stein@klinikum-muenchen.de

PROGRAMM:

Freitag, 18. Juli 2014

15:30 – 15:45 Uhr	Eröffnung F. J. Meyer
15:45 – 16:15 Uhr	Grundlagen der Spiroergometrie I – Metabolismus, Gasaustausch D. Dumitrescu
16:15 – 16:45 Uhr	Grundlagen der Spiroergometrie II – respiratorisch F. J. Meyer
16:45 – 17:15 Uhr	Grundlagen der Spiroergometrie III – kardiovaskulär D. Dumitrescu
17:15 – 17:45 Uhr	Kaffeepause
17:45 – 18:15 Uhr	Interpretation, Neun-Felder-Grafik F. J. Meyer
18:15 – 19:15 Uhr	Praktische Demonstration Spiroergometrie D. Rohde/C. Heintz
19:15 – 19:30 Uhr	Abschlussdiskussion

Samstag, 19. Juli 2014

09:00 – 09:15 Uhr	Begrüßung F. J. Meyer
09:15 – 09:45 Uhr	Linksherzinsuffizienz, Koronare Herzkrankheit R. Ewert
09:45 – 10:15 Uhr	Obstruktive und restriktive Ventilationsstörung, Beispiele: COPD und Lungenfibrose J. Winkler
10:15 – 10:30 Uhr	Installation und Finanzierung in Praxis und Klinik J. Winkler
10:30 – 11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00 – 11:30 Uhr	Differenzierung Dyspnoe in der Praxis, einschließlich Pulmonale Hypertonie D. Dumitrescu
11:30 – 12:00 Uhr	Eichung, Fallstricke, Messfehler, Faustregeln R. Ewert
12:00 – 12:30 Uhr	Spiroergometrie in der Sportmedizin B. Friedmann-Bette
12:30 – 13:15 Uhr	Mittagspause
13:15 – 14:45 Uhr	Praktische Übungen in Kleingruppen alle
14:45 – 15:30 Uhr	Abschlussdiskussion und Lernzielkontrolle F. J. Meyer/D. Rohde

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Hugo A. Katus	Ärztl. Direktor der Medizinischen Klinik, Universitätsklinikum Heidelberg
Prof. Dr. F. Joachim Meyer	Klinik für Pneumologie, Gastroenterologie, Internistische Intensiv- und Beatmungsmedizin Städtisches Klinikum München

Weitere Referenten:

PD Dr. Birgit Friedmann-Bette	Innere Medizin VII, Universitätsklinikum Heidelberg
Dr. Daniel Dumitrescu	Innere Medizin III, Universitätsklinikum Köln
Prof. Dr. Ralf Ewert	Klinik für Kardiologie und Pneumologie, Universitätsklinikum Greifswald
Dr. Christian Heintz	Klinik für Pneumologie und Gastroenterologie, Städtisches Klinikum München
Dr. David Rohde	Innere Medizin III, Universitätsklinikum Heidelberg
Dr. Jürgen Winkler	Niedergelassener Pneumologe, Leipzig