

***Zertifizierung:**

Die Veranstaltung ist von der Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“ bewertet und ist im Rahmen der „Zertifizierung ärztlicher Fortbildung“ der Ärztekammer Baden-Württemberg mit 12 CME-Punkten der Kategorie A anerkannt.

Änderungen vorbehalten.

Tagungsort:

Universitätsklinikum Heidelberg
Medizinische Klinik/Seminarraum F00.256
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

Übernachtungsmöglichkeiten:

Sollten Sie ein Hotel in Heidelberg 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!

Anfahrtsweg:

Mit dem Auto in das Neuenheimer Feld...
Von der Autobahn kommend: Am Autobahnde links in Richtung Chirurgie einbiegen, über die Ernst-Walz-Brücke den Neckar überqueren, dann jeweils links zu den einzelnen Instituten einbiegen.

Aus Richtung Neckargemünd kommend: An der rechten Uferseite, der Uferstraße folgen, in die Posseltstraße abbiegen und geradeaus in die Jahnstraße oder rechts in die Berliner Straße, dann links zu den einzelnen Instituten fahren.

Mit Öffentlichem Nahverkehr...
vom Hauptbahnhof in das Neuenheimer Feld: Mit dem Bus der Linie 32 oder die Straßenbahnlinien 21 und 24. Ab dem Uniplatz in das Neuenheimer Feld fährt die Buslinie 32.

Kontakt:

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

Informationen und Anmeldung online:
www.akademie.dgk.org/spiroergometrie



In Kooperation mit:



Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr inkl. Unterrichtsmaterialien €450,-
Für Mitglieder der Akademie: €425,-
Die Teilnehmerzahl ist auf max. 30 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
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 8 Tage vor Veranstaltungsbeginn, wird für die Stornierung eine Bearbeitungsgebühr i. H. v. € 35,- einbehalten. **Nach diesem Zeitpunkt erfolgt keine Rückvergütung der Kursgebühr, da keine Nachrückerplätze mehr vergeben werden können.** 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.

Mit freundlicher Unterstützung von:



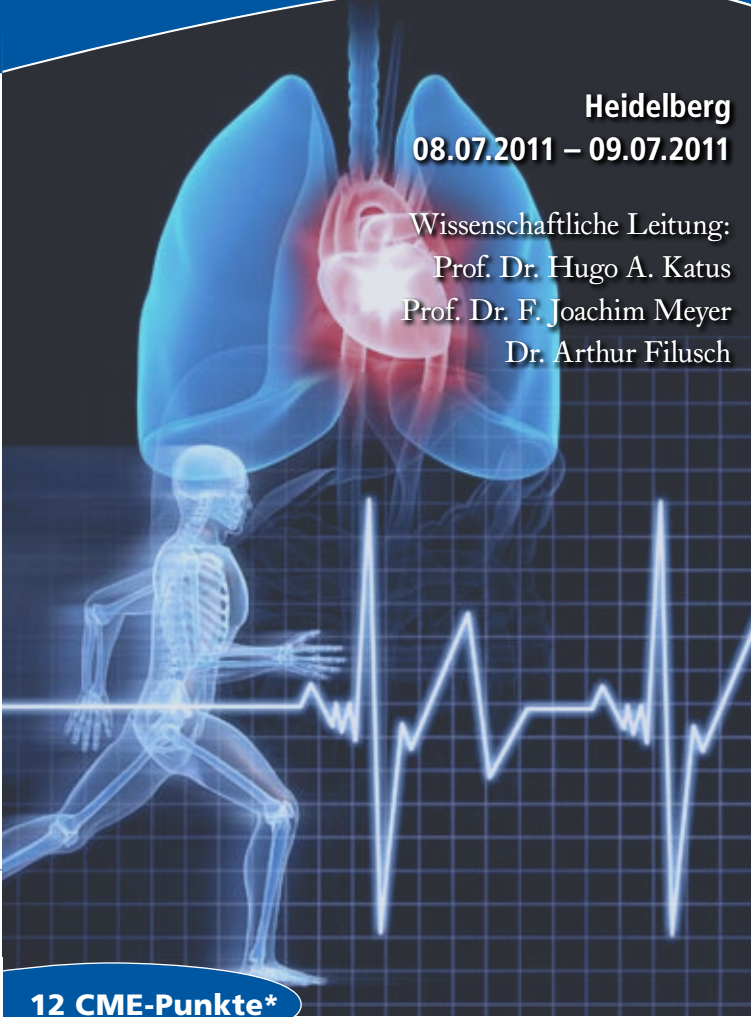
der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.
Achenbachstr. 43 · 40237 Düsseldorf
Tel.: 0211 600 692-65 · Fax: 0211 600 692-69
e-mail: akademie@dgk.org

GRUNKURS

Grundkurs Spiroergometrie in der Kardiologie

Heidelberg
08.07.2011 – 09.07.2011

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



12 CME-Punkte*





Grundkurs Spiroergometrie in der Kardiologie

Tagungsort:
Universitätsklinikum Heidelberg
Medizinische Klinik/Seminarraum F00.256
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

Organisation:
Frau Rita Wipplinger
Universitätsklinikum Heidelberg
Innere Medizin III
Tel.: 06221 5638682
e-mail: rita.wipplinger@med.uni-heidelberg.de

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 arbeitsmedizinischen Begutachtung bis zur Betreuung von Freizeit- und Spitzensportlern.

Die Methode Spiroergometrie hat in den vergangenen Jahren zunehmend Bedeutung für Klinik und Praxis gewonnen. Bei diesem Kurs werden Sie die Referenten in die relevanten Grundlagen, die praktische Durchführung und die Befundinterpretation dieser modernen Untersuchungstechnik einführen.

- Der Kurs bietet Ihnen:
- kompetente und didaktisch erfahrene Referenten
 - eine auf maximal 30 Personen begrenzte Teilnehmerzahl
 - intensives interaktives Lernen
 - Berücksichtigung Ihrer Interessensschwerpunkte

Mit der Konzeption dieses Grundkurses haben wir die positiven Anregungen aus bisherigen Kursen umgesetzt. Im Herbst besteht bereits die Möglichkeit, einen Aufbaukurs zu besuchen.

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



Prof. Dr. H. A. Katus Dr. Arthur Filusch Prof. Dr. F. J. Meyer

PROGRAMM:
Freitag, 8. Juli 2011

15:30 – 15:45 Uhr	Begrüßung H. A. Katus
15:45 – 16:15 Uhr	Grundlagen der Spiroergometrie I – Metabolismus, Gasaustausch D. Dumitrescu
16:15 – 17:00 Uhr	Grundlagen der Spiroergometrie II – kardiovaskulär R. Ewert
17:00 – 17:30 Uhr	Interpretation, Neun-Felder-Grafik F. J. Meyer
17:30 – 18:00 Uhr	Kaffeepause
18:00 – 18:45 Uhr	Praktische Demonstration Spiroergometrie D. Rohde/C. Heintz
18:45 – 19:15 Uhr	Grundlagen der Spiroergometrie III – respiratorisch F. J. Meyer
19:15 – 19:45 Uhr	Zusammenfassung und Diskussion

Samstag, 9. Juli 2011

09:00 – 09:15 Uhr	Begrüßung H. A. Katus
09:15 – 09:45 Uhr	Linksherzinsuffizienz, Koronare Herzkrankheit A. Filusch

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	Spiroergometrie in der Arbeitsmedizin Ochmann
11:30 – 12:00 Uhr	Fallstricke, Messfehler R. Ewert
12:00 – 12:45 Uhr	Praktische Demonstration der Spiroergometrie D. Rohde/C. Heintz
12:45 – 13:30 Uhr	Kaffeepause
13:30 – 14:15 Uhr	Differenzierung der Dyspnoe einschließlich Pulmonale Hypertonie D. Dumitrescu
14:15 – 14:45 Uhr	Spiroergometrie in der Sportmedizin B. Friedmann-Bette
14:45 – 15:45 Uhr	Abschlussdiskussion, Lernzielkontrolle und Evaluation A. Filusch

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Hugo A. Katus	Ärztl. Direktor der Medizinischen Klinik, Universitätsklinikum Heidelberg
Prof. Dr. F. Joachim Meyer	Klinik für Pneumologie und Gastroenterologie, Städtisches Klinikum München
Dr. Arthur Filusch	Innere Medizin III, Universitätsklinikum Heidelberg
Weitere Referenten: Dr. Daniel Dumitrescu	Innere Medizin III, Universitätsklinikum Köln
Prof. Dr. Ralf Ewert	Klinik für Kardiologie und Pneumologie, Universitätsklinikum Greifswald
PD Dr. Birgit Friedmann-Bette	Innere Medizin VII, Universitätsklinikum Heidelberg
Dr. Christian Heintz	Klinik für Pneumologie und Gastroenterologie, Städtisches Klinikum München
PD Dr. Ute Ochmann	Institut und Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin der LMU München
Dr. David Rohde	Innere Medizin III, Universitätsklinikum Heidelberg
Dr. Jürgen Winkler	Niedergelassener Pneumologe, Leipzig