

ANMELDUNG

Kontakt

Frau Melanie Dietz
Mobil +49 162 2687271 | E-Mail: Mdietz4@its.jnj.com

Begrenzte Teilnehmerzahl!

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Veranstaltung
„Spiroergometrie für Pneumologen und Kardiologen“
am 12. Dezember 2018 in Heidelberg an.

SPIROERGOMETRIE FÜR PNEUMOLOGEN UND KARDIOLOGEN

› **MITTWOCH, 12. DEZEMBER 2018**

› **VERANSTALTUNGsort**

Röntgenhörsaal | Thoraxklinik am
Universitätsklinikum Heidelberg
Röntgenstraße 1 | 69126 Heidelberg



Actelion Pharmaceuticals Deutschland GmbH
Konrad-Goldmann-Straße 5b | 79100 Freiburg
Tel. +49 761 4564-0 | Fax +49 761 4564-45



VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Spiroergometrie ist eine der komplexesten aber auch spannendsten Untersuchungsmethoden der Medizin, die es uns ermöglicht, eine differenzierte Beurteilung der kardio-respiratorischen Funktion von Patienten und Gesunden durchzuführen.

Sie liefert uns oft die entscheidende Information in der Differentialdiagnostik, und mit ihr kann die Therapie komplexer Erkrankungen oft besser gesteuert werden. Zudem ist sie in der kardiologischen, pneumologischen und sportmedizinischen Begutachtung unverzichtbar.

Angesichts der Bedeutung der Spiroergometrie für Klinik und Praxis, möchten wir Sie in Zusammenarbeit mit der Spiroergometrie-Arbeitsgruppe Rhein-Neckar und Actelion gemeinsam herzlich zu unserem 9. Spiroergometrie-Workshop in die Thoraxklinik Heidelberg einladen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und rege Diskussionen mit Ihnen.

Im Namen aller Referenten

Ihr



Prof. Dr. med. Michael Kreuter

PROGRAMM

- 16:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. med. Herth
- 16:05 Uhr **Grundlagen und Interpretation der Spiroergometrie**
Prof. Dr. Rosenberger
- 16:50 Uhr **Spiroergometrie in der Pneumologie: Dyspnoe, COPD und Lungenfibrose**
Prof. Dr. med. Kreuter
- 17:35 Uhr **Spiroergometrie in der Kardiologie: Linksherzinsuffizienz, pulmonale Hypertonie, Therapieoptimierung**
Dr. med. Egenlauf
- 18:20 Uhr **Pause mit kleiner Verpflegung**
- 18:50 Uhr **Live-Demonstration einer Untersuchung**
Dr. med. Schuster, Stefanie Amend
- 20:05 Uhr **Diskussion und Kasuistiken – Praxisrelevante Interpretation und therapeutische Konsequenz**
Dr. med. Schuster, Prof. Dr. med. Kreuter, Dr. med. Egenlauf
- 21:00 Uhr **Verabschiedung und Ende der Veranstaltung**

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei!

REFERENTEN

Prof. Dr. med. Michael Kreuter

Geschäftsführender Oberarzt, Pneumologie und Beatmungsmedizin
Thoraxklinik, Universitätsklinikum Heidelberg
Sprecher der Spiroergometrie-Arbeitsgruppe Rhein-Neckar

Prof. Dr. med. Felix Herth

Chefarzt Abteilung Pneumologie und Beatmungsmedizin
Thoraxklinik, Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. Friederike Rosenberger

Stellvertretende Leiterin AG „Onkologische Sport- und Bewegungstherapie“
Abteilung Medizinische Onkologie,
Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT)
Universitätsklinikum Heidelberg

Dr. med. Benjamin Egenlauf

Oberarzt Abteilung Pneumologie und Beatmungsmedizin,
Schwerpunkt pulmonale Hypertonie, Thoraxklinik,
Universitätsklinikum Heidelberg

Stefanie Amend

Leitende MTA, kardiopulmonales Funktionslabor
Abteilung Pneumologie und Beatmungsmedizin
Thoraxklinik, Universitätsklinikum Heidelberg

Dr. med. Marie-Therese Schuster

Abteilung Pneumologie und Beatmungsmedizin
Thoraxklinik, Universitätsklinikum Heidelberg