

Organisation

Kerstin Krull
Klinik für Innere Medizin B – Bereich Pneumologie und
Infektiologie, Weaningzentrum
Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Straße
17475 Greifswald
Tel.: 03834-86-80595
Fax: 03834-86-80598
E-Mail: kerstin.krull@uni-greifswald.de

Wann

21. Mai 2014; 16 – 19 Uhr

Wo

Universitätsmedizin Greifswald
Seminarraum Thoraxzentrum (L 02.22)
Ferdinand-Sauerbruch-Straße
17475 Greifswald

Fortbildungspunkte werden bei der
Ärztammer Mecklenburg-Vorpommern
beantragt

Anmeldung

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 begrenzt.
Für die optimale Planung senden Sie uns bitte folgende
Anmeldung an die Faxnummer:
03834-86-80598

Name:

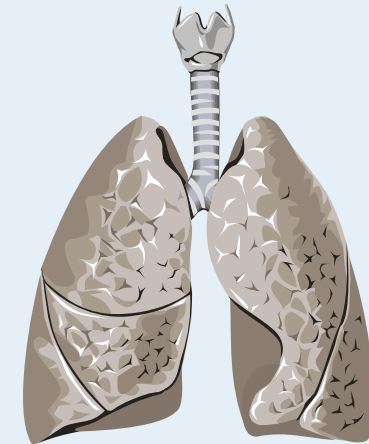
Vorname:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon oder e-mail:

Anzahl der Personen:



Greifswalder Spiroergometrikurs

Mittwoch | 21. Mai 2014 | 16:00 Uhr

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit diesem Programm möchten wir dieses Jahr zu unserem Spiroergometrie - Kurs an die Universitätsmedizin Greifswald einladen!

Die Spiroergometrie hat sich zu einer wichtigen Standardmethode in der kardiopulmonalen Funktionsdiagnostik entwickelt. Sie ist jedoch im Hinblick auf die korrekte technische Durchführung sowie eine exakte Interpretation der erhobenen Daten durchaus eine komplexe Methode, die man sich meist nicht einfach „nebenbei“ aneignen kann.

Mit diesem Kurs möchten wir einen fundierten und trotzdem praxisnahen Einstieg in diese Methode ermöglichen.

Im theoretischen Teil werden die wichtigsten Grundlagen sowohl der Physiologie als auch der Gerätetechnik dargestellt, bevor dann im Praxisteil die Anwendung der Methode vermittelt wird.

Da die Methode von einem hohen Maß an Standardisierung profitiert, möchten wir unsere „Greifswalder Standards“ vermitteln und diskutieren.

Mit Abschluss dieses Kurses sollten Sie in der Lage sein, selbst eine Spiroergometrie durchführen zu können und einige typische Krankheitsbilder in der Auswertung der erhobenen Daten zu charakterisieren.

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 begrenzt.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Ralf Ewert

Sven Gläser

Programm

16:00 Uhr bis 19 Uhr

Begrüßung

Professor Dr. med. Ralf Ewert

Methodische Grundlagen

PD Dr. med. Sven Gläser

Spiroergometrie bei pulmonaler Hypertonie und Linksherzinsuffizienz

Professor Dr. med. Ralf Ewert

Atemmechanische Limitierung

PD Dr. med. Sven Gläser

„Greifswalder Standards“ und Beispiele

Professor Dr. med. Ralf Ewert

Diskussion

Referenten

Professor Dr. med. Ralf Ewert

PD Dr. med. Sven Gläser

Forschungsbereich Pneumologie und Pneumologische Epidemiologie | Klinik für Innere Medizin B – Bereich Pneumologie, Infektiologie und Weaningzentrum