

## Referenten / Vorsitzende

**Dr. med. Stefan Blaas**  
Zentrum für Pneumologie  
Klinik Donaustauf

**Dr. med. Iris Dvorak**  
Zentrum für Pneumologie  
Klinik Donaustauf

**Dr. med. Christoph Fisser**  
Zentrum für Pneumologie  
Klinik Donaustauf

**Engelbert Kienle**  
Bad Grönebach

**Prof. Dr. Michael Pfeifer**  
Klinik Donaustauf  
Krankenhaus Barmherzige Brüder  
Universitätsklinikum Regensburg

## Veranstalter/Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Stefan Blaas  
Zentrum für Pneumologie  
Klinik Donaustauf

## Veranstaltungsort

Klinik Donaustauf  
Ludwigstrasse 68  
93093 Donaustauf

**Die Teilnahme ist kostenlos.**

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich an unter  
[fortbildung@klinik-donaustauf.de](mailto:fortbildung@klinik-donaustauf.de)

## Fortbildungspunkte

Für die Veranstaltung wurden bei der  
Bayerischen Landesärztekammer  
Fortbildungspunkte beantragt.

**Mit freundlicher Unterstützung von**

4000 € Novartis Pharma GmbH, Nürnberg

 **KLINIK DONAUSTAUF**  
ZENTRUM FÜR PNEUMOLOGIE  
PSYCHOSOMATISCHE MEDIZIN UND  
PSYCHOTHERAPIE



## Ergospirometrie-Workshop

**Samstag, 23. Februar 2019**

**09:00 Uhr**

-

**13:00 Uhr**

**Klinik Donaustauf**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Ergospirometrie spielt in der Diagnostik pneumologischer und kardiologischer Krankheitsbilder eine wichtige Rolle. Der Einstieg in diese komplexe Methode ist aber immer noch eine große Herausforderung.

Um die Resultate richtig zu bewerten, muss sich der Arzt neben der Physiologie der Belastung auch mit einer Vielzahl von gemessenen und abgeleiteten Parametern auseinandersetzen.

In diesem Kurs für Einsteiger und noch nicht sehr Erfahrene besteht die Gelegenheit, sich ein Verständnis der Methode zu erarbeiten. Nach der Vermittlung des Grundwissens und der Anwendung der Methode bei exemplarischen Krankheitsbildern, erfolgt die praktische Anwendung des Gelernten anhand gemeinsamer Auswerteübungen.

Wir würden uns freuen, Sie bei uns begrüßen zu dürfen.

Herzlichst, Ihr

Dr med. Stefan Blaas  
Prof. Dr. med. Michael Pfeifer

## Programm

09:00 Uhr

### Begrüßung

Dr. med. Stefan Blaas  
Prof. Dr. med. Michael Pfeifer

09:10 – 09.40 Uhr

### Grundlagen und klinische Bedeutung

Dr. med. Iris Dvorak

09:40 – 11:00 Uhr

### Physiologie und Pathophysiologie Systematik der 9-Felder Grafik

Engelbert Kienle

11:00 – 11:30 Uhr

### Pause / Imbiss

11:30 - 11:50 Uhr

### Befunde bei COPD

Dr. med. Christoph Fisser

11:50 – 12:10 Uhr

### Befunde bei pulmonaler Hypertonie

Dr. med. Stefan Blaas

12:10 – 12:30 Uhr

### Befunde bei interstitieller Lungenerkrankungen

Dr. med. Christoph Fisser

12:30 – 12:55 Uhr

### Auswerteübungen

Dr. med. Stefan Blaas  
Dr. med. Iris Dvorak

12:55

### Verabschiedung

Dr. med. Stefan Blaas

Ab 13:00 Uhr

### Imbiss

### Kollegialer Austausch