



## Ansprechpartner

Dr. med. Stefan Baron  
Missionsärztliche Klinik Würzburg  
Leiter Sektion für Beatmungs- und Schlafmedizin  
und Endoskopie  
Innere Medizin  
Tel.: 0931/791-2811  
E-Mail: stefan.baron@missioklinik.de

## Wann

Mittwoch, 29. Januar 2014 um 18:00 Uhr

## Wo

Hotel Walfisch  
Am Pleidenturm 5  
97070 Würzburg

Anfahrtsbeschreibung über:  
[www.hotel-walfisch.com/anreise](http://www.hotel-walfisch.com/anreise)

Fortbildungspunkte wurden bei der BLAEK  
beantragt.

Sponsoring: Fa. Pulmonx

## Anmeldung

Für die optimale Planung möchten wir Sie um  
Anmeldung mit dieser Faxbestätigung an  
folgende Nummer bitten: 0931/791-2882

Bei Rückfragen Tel.: 0931/791-2811

Name/Vorname: .....

Straße: .....

PLZ/Ort: .....

Telefon: .....

Fax: .....

E-Mail: .....

evtl. weitere Person

Name/Vorname: .....

Straße: .....

PLZ/Ort: .....

Telefon: .....

Fax: .....

E-Mail: .....



Einladung · Mittwoch 29.01.2014 · 18:00 Uhr  
Hotel Walfisch · Würzburg

## Symposium

# Aktuelle Therapiestrategien bei Lungenemphysem

3120003/1113



## Sehr geehrte Damen und Herren,

chronische Lungenerkrankungen wie Lungenemphysem und COPD sind weltweit auf dem Vormarsch. Allein in Deutschland waren bis 2007 6,8 Millionen Patienten an COPD erkrankt. Während sich die COPD vor allem mit Exacerbationen manifestiert, führt das Lungenemphysem zu chronischer Belastungsatemnot auch in stabilen Krankheitsphasen.

Neben der medikamentösen Therapie der COPD und der Infektprophylaxe mit Impfungen hat die Raucherentwöhnung in der Frühphase der Erkrankung entscheidende Bedeutung. Die frühzeitige Erkennung eines Alpha-1-Antitrypsinmangels kann durch die mittlerweile verfügbare Substitutionstherapie den Krankheitsverlauf positiv beeinflussen.

Beim fortgeschrittenen Lungenemphysem hat die Lungenvolumenreduktion durch endoskopische wenig invasive Techniken eine Renaissance erfahren. Dabei entscheidet die richtige Patientenselektion über den gewünschten Therapieerfolg.

Chirurgische Behandlungsmethoden beim Lungenemphysem wurden in der Vergangenheit kontrovers diskutiert. Trotzdem gibt es bestimmte Situationen, in denen ein chirurgischer Eingriff die Atemmechanik verbessern kann, etwa eine minimal-invasiv durchgeführte Bullektomie.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Ihre

B. Jany      S. Baron      S. Limmer

## Programm

18:00 – 18:15 Uhr

### Begrüßung

Prof. Dr. med. Berthold Jany

18:15 – 18:45 Uhr

### Medikamentöse Therapie, Prävention

Prof. Dr. med. Berthold Jany

18:45 – 19:15 Uhr

### Endoskopische Volumenreduktion mit Ventilen

Dr. med. Stefan Baron

19:15 – 19:45 Uhr

### Chirurgische Therapieoptionen bei Lungenemphysem

PD. Dr. med. Stefan Limmer

## Anschließend Imbiss



## Referenten

### Prof. Dr. med. Berthold Jany

Chefarzt  
Innere Medizin  
Missionsärztliche Klinik Würzburg

### Dr. med. Stefan Baron

Oberarzt Endoskopie  
Innere Medizin  
Missionsärztliche Klinik Würzburg

### PD. Dr. med. Stefan Limmer

Chefarzt  
Chirurgie  
Missionsärztliche Klinik Würzburg