

Anmeldungen bis zum 05.01.2018:

Carl Gustav Carus Management GmbH  
Frau Grit Helwig/Veranstaltungsmanagement  
Tel: 0351/458-5007 oder per E-Mail unter:

[CGCManagementGmbH@uniklinikum-dresden.de](mailto:CGCManagementGmbH@uniklinikum-dresden.de)



A JANSSEN PHARMACEUTICAL COMPANY  
or **Johnson & Johnson**

Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e. V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Kongressveranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Werbezwecke und Standmiete) der Unterstützung von Veranstaltungen offenzulegen.

Die Veranstaltung wird mit freundlicher Unterstützung folgender Firmen durchgeführt:

GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG  
4.500 €

Actelion Pharmaceuticals Deutschland GmbH  
4.500 €

Die Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet verantwortlich für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser Veranstaltung.

Die Fortbildungspunkte wurden bei der Sächsischen Landesärztekammer beantragt (Ergebnis der Zertifizierung bei Programmdruck ausstehend).

## SO FINDEN SIE UNS

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus  
Dresden  
Medizinische Klinik I  
Haus 27, EG, Seminarraum 0.637  
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

★ **Veranstaltungsort**



### Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den Straßenbahnlinien 6 und 12 (Haltestelle Augsburger Straße/Universitätsklinikum) sowie mit den Buslinien 74 und 82 (Haltestelle Universitätsklinikum, direkt im Klinikumsgeäude).

### Anfahrt mit PKW:

An der Hauptzufahrt Fiedlerstraße steht Ihnen unser Parkhaus mit 500 Stellplätzen zur Verfügung. Das Parken auf dem Gelände und im Parkhaus ist kostenpflichtig.

# Einladung



## Internistischer Erfahrungsaustausch der Pulmonal arteriellen Hypertonie in Theorie und Praxis

Wissenschaftlicher Leiter:  
PD Dr. med. Michael Halank, Dresden

Samstag, 13. Januar 2018  
10.00 bis 15.00 Uhr

Universitätsklinikum  
Carl Gustav Carus Dresden

Veranstalter:  
Carl Gustav Carus Management GmbH

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

obwohl sie nur relativ selten auftritt, ist die Aufmerksamkeit für die pulmonal arterielle Hypertonie (PAH; pulmonale Hypertonie Gruppe 1 nach Nizza), die eine seltene Unterform der pulmonalen Hypertonie (PH) ist, in den letzten Jahren stetig gewachsen.

Dennoch wird die PAH noch immer oft erst spät erkannt. So vergehen weiterhin nicht selten 2-3 Jahre, bis die Diagnose gestellt wird. Auf der anderen Seite wird in letzter Zeit vermehrt zu oft die Diagnose einer „PAH“ gestellt, obwohl andere Ursachen für die Druckerhöhung im kleinen Kreislauf verantwortlich sind.

Die komplexe Differenzialdiagnostik zur P(A)H, die in der Regel bereits außerhalb von PH-Zentren in Krankenhäusern oder bei niedergelassenen Kollegen beginnt, sollte nach Ausschluss der häufigsten Ursachen wie die einer Linksherz- und/oder Lungenerkrankung im weiteren Verlauf nach Empfehlung der europäischen Leitlinie zur Diagnostik und Therapie der PH in Absprache mit oder in einem PH-Zentrum erfolgen. Das Universitätsklinikum Dresden, als eines der überregionalen PH-Zentren bietet hierbei die gesamte Breite an Diagnostik- und Therapieoptionen für betroffene PAH-Patienten an.

Um im Rahmen der Qualitätssicherung die aktuell gültigen diagnostischen und therapeutischen Standards zu diskutieren und ggfs. zu verbessern, lade ich Sie recht herzlich zu dieser Fortbildungsveranstaltung ein. Nach der thematischen Einführung können die Teilnehmer Workshops zu zwei der drei angebotenen Themen besuchen.

Ich freue mich sehr über Ihr Kommen und verbleibe mit freundlichen Grüßen



PD Dr. Michael Halank  
Stellvert. Leiter des Bereiches Pneumologie  
Medizinische Klinik und Poliklinik I  
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

## Internistischer Erfahrungsaustausch der Pulmonal arteriellen Hypertonie in Theorie und Praxis

**Datum:** Samstag, 13. Januar 2018

**Zeit:** 10.00 – 15.00 Uhr

**Ort:** Universitätsklinikum Carl Gustav Carus  
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden  
⇨ Haus 27; Erdgeschoss; Raum 0.637

**Wiss. Leitung:** PD Dr. Michael Halank

**Uhrzeit/Programm:**

10.00 - 10.45	Einblick in die pneumologische Ambulanz für Pulmonale Hypertonie <i>Fallvorstellung</i>	13.15 - 13.30	Pause / Gruppenwechsel
10.45 - 11.15	PAH – aktuelles Update	13.30 - 14.30	2. Durchgang
11.15 - 11.45	Einführung in die Diagnostik der PAH	14.30 - 15.00	Zusammenfassung / Imbiss
11.45 - 12.00	Diskussion		
12.00 - 12.15	Pause / Gruppeneinteilung		
12.15 – 13.15	1. Durchgang (jeweils 30 Min. theoretische Einführung & 30 Min. Praxis)		

*Rechtsherzkatheter-Untersuchung bei pulmonaler Hypertonie – theoretische und praktische Demonstration am Simulator*  
PD Dr. Michael Halank, Dresden

**Referenten:**  
PD Dr. med. Michael Halank, Dresden  
Dr. med. Hagen Schrötter, Dresden  
Dr. med. Krmoslav Sveric, Dresden  
PD Dr. med. Hans-Jürgen Seyfarth, Leipzig

*Echokardiographie zur Differentialdiagnostik bei Dyspnoe bzw. Verdacht auf PAH*  
*theoretische und praktische Demonstration*  
Dr. Hagen Schrötter, Dresden  
Dr. Krmoslav Sveric, Dresden  
**Praktische Demonstration und Auswertung Spiroergometrie -**  
*Typische Fehler, Ursachen, Muster*  
PD Dr. Hans-Jürgen Seyfarth, Leipzig