

Spiriva®-Expertengespräch

**„Quo vadis Spiriva®? Die Zukunft des langwirksamen  
Anticholinergikum Tiotropium“**

im Rahmen des 55. DGP-Kongresses (26.–29. März 2014)

Donnerstag, 27. März 2014, 9.00 bis 10.00 Uhr  
Maritim Congress Center, Gruppenraum 4, Hollerallee 99, 28215 Bremen

---

## Agenda

**8.30 – 9.00 Uhr**            **Empfang mit Frühstücksbuffet**

**9.00 – 9.05 Uhr**            **Begrüßung und Einführung**  
Dr. Michaela Hänsel  
Boehringer Ingelheim

**9.05 – 9.50 Uhr**            **Expertengespräch zwischen**



**Prof. Dr. Klaus F. Rabe**  
Ärztlicher Direktor,  
LungenClinic Grosshansdorf



**Dr. med. Justus de Zeeuw**  
Chefarzt,  
Klinikverbund St. Antonius und  
St. Josef GmbH, Wuppertal

zu folgenden Themen:

- **Wohin bewegt sich die COPD-Therapie?  
Vom Behandlungschaos zur Therapiesicherheit**
- **Die Zukunftswege in der Atemwegstherapie**

**9.50 – 10.00 Uhr**            **Zusammenfassung und Diskussion**  
Dr. Michaela Hänsel  
Boehringer Ingelheim

\*\*\*

## IPF-Symposium

### „Fokus IPF“

im Rahmen des 55. DGP-Kongresses (26.-29. März 2014)

Donnerstag, 27. März 2014, 12.30 bis 14.00 Uhr

Halle 4.1, Saal 4.1.2,

---

## Agenda

**12.15 – 12.30 Uhr**      **Empfang und Abgabe IPF-Pressemappe**

**12.30 – 14.00 Uhr**      **Symposium** der Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

### „Fokus IPF“

*Vorsitz: J. Behr/München*

#### **Identifizieren: Differenzialdiagnose für die Praxis**

J. Behr/München, M. Puderbach/Bad Langensalza

#### **Praxis: Therapieoptionen**

– nicht pharmakologisch

J. Gottlieb/Hannover, K. Kenn/Schönau a.K.

– pharmakologisch

U. Costabel/Essen

#### **Fazit: individualisierte, effiziente Patientenbetreuung**

M. Kreuter/Heidelberg

\*\*\*

Veranstaltungsempfehlung COPD:

Symposium der Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG  
**„COPD: Der Pneumologe als Lotse durch Diagnostik & Therapie“**  
Freitag, 28. März 2014, 13:45 – 15:15 Uhr, Plenarsaal Halle 5

*Vorsitz: R. Buhl/Mainz, K.F. Rabe/Großhansdorf, C. Vogelmeier/Marburg*

#### **Wo kommen wir her?**

- Grundlagen der Diagnostik und Therapie
- Therapieziele

#### **Wo wollen wir hin?**

- Individualisiertes COPD-Management
- Phänotypen

#### **Die Quadratur der COPD**

- Änderungsbedarf bei Leitlinien?
- Neue Therapieziele und neue Optionen?