

Organisation

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG
Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein
Michael Teuber, Tel.: 01 78 / 2 90 57 24

Teilnehmermanagement

Anna Krenkel
Agentur CIRCLE8 Event GmbH
Tel.: 0 61 52 / 1 87 58 67
Fax: 0 61 52 / 1 87 58 45
anna.krenkel@circle8.de

Unter Mitwirkung von

Herz im Zentrum Hannover
Praxis und Klinik für Kardiologie, Rhythmologie &
Elektrophysiologie
Schmiedestraße 18, 30159 Hannover
www.herz-hannover.de

Zentrum für Pneumologie + Neurologie Hannover
Lister Meile 13, 30161 Hannover
www.dirks-hannover.de

Lilly Deutschland GmbH
Werner-Reimers-Straße 2-4
61352 Bad Homburg

Wissenschaftlicher Leiter/Referenten

Prof. Dr. med. Gunnar Klein
Herz im Zentrum Hannover
Praxis und Klinik für Kardiologie, Rhythmologie &
Elektrophysiologie
Schmiedestraße 18, 30159 Hannover

Dr. med. Mark Voss-Dirks
Zentrum für Pneumologie und Neurologie Hannover
Facharztpraxis für Pneumologie und Innere Medizin
Lister Meile 13, 30161 Hannover

Dr. med. Ingo Zander
Facharzt für Innere Medizin, Hämatologie und
Internistische Onkologie-Palliativmedizin
Rundestraße 10, 30161 Hannover

Veranstaltungsort

Crowne Plaza Hannover
– Schweizerhof –
Hinüberstraße 6, 30175 Hannover
Tel.: 05 11 / 3 49 50

Gemäß § 20 Abs. 7 FSA-Kodex Fachkreise sind Einladungen, Kostenübernahmen,
Bewirtungen und die Organisation der Anreise von Begleitpersonen nicht erlaubt.
Auch nicht auf Selbstzahlerbasis.



Einladung

Samstag, 20. Februar 2016, 09.00 Uhr, Hannover

Herz und Lunge Hannover 2016

– praxisnah – topaktuell – interdisziplinär –

Unter Mitwirkung von

H HERZ
IM ZENTRUM
HANNOVER

ZENTRUM FÜR
PNEUMOLOGIE +
NEUROLOGIE
HANNOVER

 **Boehringer
Ingelheim**

Herz und Lunge Hannover 2016

– praxisnah - topaktuell - interdisziplinär –

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir haben uns viele Gedanken gemacht, Ihnen mit „Herz & Lunge 2016“ wieder eine praxisrelevante Fortbildung zu verschiedenen Aspekten der Kardiologie und Pneumologie zu bieten. Diesmal werden wir aus kardiologischer Sicht über perioperatives Management (Bridging, Endokarditisprophylaxe etc.) bei kardiovaskulär erkrankten Patienten sprechen, natürlich in gewohnter Art und Weise abwechslungsreich durch fallbasierte Diskussion. Herr Dr. Voss-Dirks wird Neues zu interstitiellen Lungenerkrankungen anhand von Fallbeispielen vorstellen. Als besonderer Gast wird Herr Dr. Zander einen Übersichtsvortrag über sinnvolle aktuelle supportive Maßnahmen bei onkologischen Patienten halten.

Freuen Sie sich auf eine hochinformativ und praxisrelevante Fortbildung!

Ihre



Prof. Dr. med. Gunnar Klein
Herz im Zentrum Hannover
Praxis und Klinik für
Kardiologie, Rhythmologie
und Elektrophysiologie



Dr. med. Mark Voss-Dirks
Zentrum für Pneumologie
und Neurologie Hannover

Samstag, 20. Februar 2016

- 09.00 Uhr** **Begrüßung und Einführung**
Prof. Dr. med. Gunnar Klein
- 09.05 Uhr** Vortrag und Diskussion
Aktuelle supportive Maßnahmen bei onkologischen Patienten
– Über das ganzheitliche Verständnis des Tumorkranken –
Dr. med. Ingo Zander
- 10.05 Uhr** Kaffee- und Teepause
- 10.20 Uhr** **Kolloquium Teil I**
mit Diskussion / in Arbeitsgruppen mit max. 15 Personen
Gruppe A - COPD / Asthma
Neues zu interstitiellen Lungenerkrankungen mit Fallbeispielen
Kurze Übersicht gängiger Devices / Welches Device für welchen Patienten?
Dr. med. Mark Voss-Dirks
Gruppe B - KHK
Das perioperative Management bei kardiovaskulär erkrankten Patienten mit Fallbeispielen
Prof. Dr. med. Gunnar Klein
- 11.20 Uhr** Wechselpause
- 11.30 Uhr** **Kolloquium Teil II**
mit Diskussion / in Arbeitsgruppen mit max. 15 Personen
Gruppe A - KHK
Das perioperative Management bei kardiovaskulär erkrankten Patienten mit Fallbeispielen
Prof. Dr. med. Gunnar Klein
Gruppe B - COPD / Asthma
Neues zu interstitiellen Lungenerkrankungen mit Fallbeispielen
Kurze Übersicht gängiger Devices / Welches Device für welchen Patienten?
Dr. med. Mark Voss-Dirks
- 12.30 Uhr** **Gemeinsamer Abschluss**
mit Lernerfolgskontrolle
- 13.00 Uhr** Im Anschluss weiterer Erfahrungsaustausch im Kollegenkreis beim Mittagsimbiss
- 14.00 Uhr** Ende der Veranstaltung