

Veranstalter
MSD SHARP & DOHME GMBH
Lindenplatz 1, 85540 Haar
www.msd.de

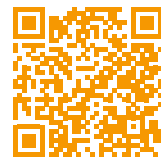
Ansprechpartner für organisatorische Rückfragen bei MSD
Winnie Dennhardt
Tel.: +49 (0) 894561 1707
E-Mail: winnie.dennhardt@msd.de

Veranstaltungsort
Dorint Hotel am Heumarkt
Pipinstr. 1
50667 Köln

Anmeldung
Bitte melden Sie sich unter folgendem Link an:
<https://www.msd-fortbildung.de/Radiologie-Koeln>

Bitte geben Sie den Link in das Browserfeld ein und nicht in das Feld einer Suchmaschine (Google, Yahoo ...). Anmeldungen per Telefon oder Fax sind nicht möglich.

Anmeldeschluss
02. Oktober 2018



Interaktiver Workshop

**Pulmonal-vaskuläre Erkrankungen und Differential-
diagnosen: Bildgebung und Klinik**

12.–13. Oktober 2018
Dorint Hotel am Heumarkt, Köln
1. Tag: 12:00–19:00 Uhr, 2. Tag: 08:30–14:00 Uhr

RESP-1246239-0000 02/18

MSD Fortbildung

**Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,**

pulmonal-vaskuläre und interstitielle Erkrankungen stellen für die pneumologische und radiologische Diagnostik eine große Herausforderung dar.

Neuerungen in der Einordnung und Systematik sowie therapeutische Entwicklungen erfordern eine stete Auseinandersetzung mit der Thematik.

Im Rahmen unseres interaktiven Workshops möchten wir Hintergründe, klinische Szenarien und mögliche Fragestellungen beleuchten. Vor allem aber möchten wir einen Zugang zur systematischen Befundung und Erkennung vermitteln und auch therapeutische Konsequenzen aufzeigen.

Wir wollen dieses Wissen in interaktiven Übungen und Falldiskussionen erarbeiten. Zur besseren interaktiven Erfassung der dreidimensionalen Volumendatensätze kommen zusätzlich zu den Frontalvorträgen auch zahlreiche radiologische Workstations mit kompletten CT-Datensätzen für die Bildbetrachtung in Kleingruppen zum Einsatz.

Wir freuen uns darauf, Sie zu diesem Workshop begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Priv.-Doz. Dr. med. Matthias Held, Würzburg
Prof. Dr. med. Stephan Rosenkranz, Köln
Priv.-Doz. Dr. med. Karina Hofmann-Preiß, Erlangen
Dr. med. Felix Gerhard, Köln
Priv.-Doz. Dr. med. Alexander Bunck, Köln
Dr. med. Alexander Eisenkolb, Erlangen
Prof. Dr. med. Andreas Gschwendtner, Bad Mergentheim

Freitag, 12. Oktober 2018

Vorsitz: S. Rosenkranz, M. Held

12:00–12:10 Uhr *Begrüßung*
S. Rosenkranz/M. Held

12:10–12:25 Uhr *Der spezielle Fall*
F. Gerhard

12:25–12:55 Uhr *Pulmonal-vaskuläre Erkrankungen:*
- pneumologische Einordnung
- klinische Fragen
- mögliche Antworten
M. Held

12:55–13:25 Uhr *CT-Thorax – Normale Anatomie und Normvarianten*
A. Bunck

13.25 - 14:10 Uhr *CT bei vaskulären Erkrankungen - Technik und Glossar*
K. Hofmann-Preiss

14:10–14:40 Uhr **Pause**

Vorsitz: M. Held, K. Hofmann-Preiß

14:40–15:00 Uhr *PH und Herzerkrankung*
S. Rosenkranz

15:00–15:20 Uhr *Von der LAE¹ zur CTEPH²*
M. Held

15:20–16:10 Uhr *CT bei Lungenembolie, CTEPH² und Vaskulitis*
K. Hofmann-Preiß

16:10–16:40 Uhr **Pause**

16:40–19:00 Uhr *Praktische Übungen*
alle Tutoren

19:00 Uhr **Ende Tag 1**

Samstag, 13. Oktober 2018

Vorsitz: S. Rosenkranz, M. Held

08:30–09:00 Uhr *Herzerkrankungen oder Lungenerkrankungen:*
- kardio-pneumologische Einordnung
- klinische Fragen und mögliche Antworten
M. Held

09:00–09:40 Uhr *ILD³ mit retikulärem Grundmuster:
Radiologie und Pathologie im Dialog*
A. Eisenkolb/A. Gschwendtner

09:40–10:00 Uhr *Lungenbefunde bei Herzerkrankungen:
Radiologie und Pathologie im Dialog*
A. Eisenkolb/A. Gschwendtner

10:00–10:30 Uhr *ILD³ mit nodulärem Grundmuster:
Radiologie und Pathologie im Dialog*
A. Eisenkolb/A. Gschwendtner

10:30–11:00 Uhr **Pause**

11:00–14:00 Uhr *Praktische Übungen*
alle Tutoren

14:00 Uhr **Ende des Workshop**

¹ LAE: Lungenarterienembolie ² CTEPH: Chronisch thrombo-embolische pulmonale Hypertonie ³ ILD: Interstitial Lung Disease

Wissenschaftliche Leiter

Prof. Dr. med. Stephan Rosenkranz
Klinikum der Universität Köln
Herzzentrum, Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Priv.-Doz. Dr. med. Alexander Bunck
Universitätsklinikum Köln AöR Institut und Poliklinik für Radiologische Diagnostik
Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Priv.-Doz. Dr. med. Matthias Held
Zentrum für Lungenhochdruck und pulmonale
Gefäßerkrankungen, Missionsärztliche Klinik Würzburg
Salvatorstr. 7, 97067 Würzburg

Priv.-Doz. Dr. med. Karina Hofmann-Preiß
BDT – Institut für bildgebende Diagnostik und Therapie
MVZ Erlangen
Wetterkreuz 21, 91058 Erlangen

Referenten

Dr. med Felix Gerhard
Universitätsklinikum Köln AöR Klinik für Innere Medizin III
Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Dr. med. Alexander Eisenkolb
BDT – Institut für bildgebende Diagnostik und Therapie
MVZ Erlangen
Wetterkreuz 21, 91058 Erlangen

Prof. Dr. med. Andreas Gschwendtner
Caritas-Krankenhaus Bad Mergentheim gGmbH
Institut für Pathologie
Uhlandstraße 7, 97980 Bad Mergentheim