

Referenten

Dr. Florian Eicher
Klinik für Thoraxchirurgie
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg

Dr. Miriam Elze
Klinik für Thoraxchirurgie
Universitätsklinikum Freiburg

Prof. Dr. Okka Hamer
Institut für Röntgendiagnostik
Universitätsklinikum Regensburg

Fortbildungspunkte

Für die Veranstaltung wurden Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.



Zertifiziert nach DGT
Fortbildungskurs Säule III
(Update)

Sponsoren:

Die Veranstaltung wird ermöglicht durch freundliche Unterstützung von:

Applied Medical GmbH, 400 €
Baxter Deutschland GmbH, 500 €
Braun Melsungen AG, 400,€
Ewimed, 400 €
Intersurgical GmbH, 500 €
Johnson & Johnson Medical GmbH, 700 €
KCI Medizinprodukte GmbH, 400 €
Medtronic GmbH, 1.300 €
Medela Medizintechnik, 500 €
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG, 1.000 €

Informieren Sie sich

Veranstalter

Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg
Klinik für Thoraxchirurgie
Universitätsklinikum Regensburg, Abteilung Thoraxchirurgie
Chefarzt Prof. Dr. Hans-Stefan Hofmann

Weitere Auskünfte

Sekretariat der Klinik für Thoraxchirurgie
Gabriele Gegner
Tel. 0941 369-2231, Fax 0941 369-2236
thoraxchirurgie@barmherzige-regensburg.de
www.barmherzige-regensburg.de

Veranstaltungsort Symposium

Best Western Premier Hotel, Regensburg
Ziegetsdorfer Straße 111, 93051 Regensburg
Tel. 0941 46393-0, Fax 0941 46393-400



DER PULMONALE RUNDHERD

9. Symposium - Innovationen in der Thoraxchirurgie

Mittwoch, 31. Januar 2018, 12.00 – 16.00 Uhr
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg

Mittwoch, 31. Januar 2018, 17.00 – 21.00 Uhr
Best Western Premier Hotel, Regensburg



BARMHERZIGE BRÜDER
Krankenhaus Regensburg



Universitätsklinikum
Regensburg

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich möchte Sie zu unserer 9. Fortbildungsveranstaltung „Innovationen in der Thoraxchirurgie“ recht herzlich einladen. In diesem Jahr steht der pulmonale Rundherd sowohl in der Diagnostik als auch in der Therapie im Fokus.

Prof. Hamer berichtet über die radiologische Diagnostik des peripheren Lungenrundherds sowie die Möglichkeiten der radiologischen Einordnung entsprechend der neuen Leitlinie der Fleischner Society. Zusätzlich gewährt sie einen Einblick in CT-gesteuerte Markierungstechniken und Screeningverfahren.

Dr. Elze stellt die Gewebediagnostik des peripheren Lungenrundherdes mittels der Navigationsbronchoskopie vor und berichtet über eigene Erfahrungen mit dem superDimension™ Navigation System. Hierzu wird auch am gleichen Tag eine Live-Demonstration in der Klinik für Pneumologie des Krankenhauses Barmherzige Brüder stattfinden.

Dr. Eicher zeigt neue Möglichkeiten in der thorakoskopischen Therapie von singulären Lungenmetastasen auf. Er stellt dieses Verfahren auch der offenen Metastasen-chirurgie gegenüber.

Ich würde mich freuen, Sie auch 2018 wieder zu unserem traditionellen Erfahrungsaustausch über Innovationen in der Lungenmedizin begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. Hans-Stefan Hofmann

Chefarzt der Klinik für Thoraxchirurgie
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg

Leiter der Abteilung für Thoraxchirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

Programm

MITTWOCH, 31. Januar 2018 |
Krankenhaus Barmherzige Brüder

12.00 - 16.00 Uhr |

Demonstration

superDimension™ Navigation System

Dr. Marc Lepiorz

Alle interessierten Kollegen sind herzlich zu dieser Veranstaltung eingeladen.

Der Besuch ist kostenfrei.

Wir bitten Sie, sich mit beiliegender Anmeldekarte bis 23. Januar 2018 anzumelden.



MITTWOCH, 31. Januar 2018 |
Best Western Premier Hotel

17.00 - 17.10 Uhr |

Begrüßung

Prof. Dr. Hans-Stefan Hofmann

17.15 - 17.45 Uhr |

Radiologisches Management des peripheren Lungenrundherdes

Prof. Dr. Okka Hamer

17.45 - 18.15 Uhr |

**Bronchoskopie bei kleinen Lungenrundherden:
Neue Optionen durch Elektromagnetische Navigationsbronchoskopie**

Dr. Miriam Elze

18.15 - 18.45 Uhr |

Die singuläre Lungenmetastase als peripherer Rundherd

Dr. Florian Eicher

18.45 - 21.00 Uhr |

Diskussion, Abendessen