



Vorläufiges Symposienverzeichnis

zum Industrieforum RöKo 2016 in Leipzig

Veranstalter, Datum, Uhrzeit, Symposientitel

Symposien am Donnerstag, 5. Mai 2016

08:00-09:00 Uhr: Frühstückssymposium PharmaCept GmbH

Saal Peters

„Gründe für die Behandlung mit DSM-TACE (EmboCept® S) bei Lebertumoren“

Vorsitz/Moderation:

Univ.-Prof. Dr. Christiane Kuhl, Universitätsklinikum Aachen

„Grundlagen der DSM-TACE und klinische Erfahrung beim CCC“

Univ.-Prof. Dr. Christiane Kuhl, Universitätsklinikum Aachen

„DSM-TACE bei der Behandlung von Metastasen“

Dr. med. Attila Kovács, MediClin Robert Janker Klinik Bonn

„DSM-TACE bei nicht geeigneten Patienten für eine Radioembolisation oder bei Rezidiven danach“

Dr. med. Jens Theysohn, Universitätsklinikum Essen

„DSM (EmboCept® S) als Schutzembolisat während einer Yttrium-Therapie“

Dr. med. Carsten Meyer, Universitätsklinik Bonn

12:15-13:15 Uhr: MTRA-Lunchsymposium Bayer HealthCare

Saal Kundt

„Artefekte am laufenden Rad“ – Lunchsymposium für MTRA

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium Bayer HealthCare

Saal Rieder

„Sicherheit in der Radiologie - gut aufgestellt mit Bayer“

12:45-13:45 Uhr: RöKo-International-Lunchsymposium Bayer Pharma

Saal Donner

„The Future of Imaging“

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium Boston Scientific Medizintechnik GmbH

Saal Krause

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium Bracco Imaging Deutschland GmbH

Saal Bucky

„Bracco Satellitensymposium“



Vorläufiges Symposienverzeichnis

zum Industrieforum RöKo 2016 in Leipzig

Veranstalter, Datum, Uhrzeit, Symposientitel

Symposien am Donnerstag, 5. Mai 2016

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium GE Healthcare GmbH
 „Sichtbare Ergebnisse: Neue Technologien in der klinischen Praxis“

Saal Eberlein

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium Philips GmbH
 „Wegweisende Innovationen für die klinische Routine“

Saal Friedrich

Vorsitz/Moderation:

Dr. Carsten Liess, Clinical Scientist, Philips GmbH

„Erste Erfahrungen mit MR Ingenia S & In-Bore Experience“

Dr. med. Jan Keßeböhmer, Radiologisches Zentrum am Kaufhof, Lübeck

„Fusion Imaging als Magnet für Zuweiser“

PD Dr. med. Dirk-André Clevert, Institut für Klinische Radiologie, Klinikum der Universität München

„Innovation in CT: von Spektral zu Photon Counting und mehr“

Ph. D. Peter B. Noël, Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Technische Universität München, Klinikum rechts der Isar

12:45-13:45 Uhr: Lunchsymposium Toshiba Medical Systems GmbH
 „Neue Wege in der modernen High-End-Bildgebung“

Saal Röntgen

Vorsitz/Moderation:

Prof. Dr. Bernd Hamm, Berlin; Prof. Dr. Dierk Vorwerk, Ingolstadt

„Interventions-CT heute: CT-Fluoroskopie mit AIDR 3D“

Prof. Dr. Marciej Pech, Magdeburg

„Angio-CT heute: Strategien und Ergebnisse“

PD Dr. Stefan Niehues, Berlin

„Zeit, dass sich was bewegt - 4D im Volumen-CT“

Dr. Stephan Waldeck, Koblenz

„PUREVISION optics – from clinical perspective“

Prof. Dr. Albert de Roos, Leiden (Niederlande)



Vorläufiges Symposienverzeichnis

zum Industrieforum RöKo 2016 in Leipzig

Veranstalter, Datum, Uhrzeit, Symposientitel

Symposien am Freitag, 6. Mai 2016

12:15-13:15 Uhr: Lunchsymposium Cook Deutschland GmbH
„Game Changer in Leg Therapy: Zilver PTX - 5 Year Conclusions“

Saal Donner

12:15-13:15 Uhr: Lunchsymposium Guerbet GmbH
„Kontraste in CT und MRT“

Saal Friedrich

Vorsitz/Moderation:

Prof. Dr. med. Bernd Hamm, Berlin

„Aktuelles zur klinischen MRT - von 3D zu 4D“
Prof. Dr. med. Stefan Schönberg, Mannheim

„Update zur Sicherheit von MR-Kontrastmitteln“
PD Dr. med. Martin Maurer, Bern, Schweiz

„FlowSens®: Evolution der Injektion“
PD Dr. med. Stefan M. Niehues, Berlin

12:15-13:15 Uhr: Lunchsymposium Mint Medical GmbH

Saal Bucky

12:15-13:15 Uhr: Lunchsymposium Siemens Healthcare GmbH
„Innovationen in der diagnostischen Bildgebung“

Saal Werner