

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

INHALT

FIRMENSYMPOSIEN

Programmübersicht Donnerstag, 30. Mai 2013	Seite 2
Programmübersicht Freitag, 31. Mai 2013	Seite 3
Programmübersicht Samstag, 01. Juni 2013	Seite 3
Detailprogramm Donnerstag, 30. Mai 2013	Seite 4
Detailprogramm Freitag, 31. Mai 2013	Seite 8
Detailprogramm Samstag, 01. Juni 2013	Seite 11

Kongress-Organisation:

INTERPLAN Congress, Meeting & Event Management AG

Office Hamburg

Kaiser-Wilhelm-Straße 93

20355 Hamburg

www.interplan.de

Telefon: +49 (40) 32 50 92 32

Telefax: +49 (40) 32 50 92 44

Email: roeko@interplan.de

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Programmübersicht

DONNERSTAG, 30. Mai 2013

MTRA-Symposium		Saal
11:45 – 12:45	MTRA-Lunchsymposium	
	Bayer Healthcare Deutschland	Bucky

Lunchsymposien		Saal
12:30 – 13:30	Relaxivity of MR contrast agents and clinical patient care	
	Bracco Imaging Deutschland GmbH	Albers-Schönberg
12:30 – 13:30	Interventionelle Schlaganfallbehandlung – wo stehen wir?	
	Covidien	Porstmann
12:30 – 13:30	Fokus Patient - Leise Diagnostik, niedrige Dosis, schonende Therapie	
	GE Healthcare GmbH	Hounsfield
12:30 – 13:30	Imaging 2.0 – Transforming care, together	
	Philips Healthcare	Rieder
12:30 – 14:00	Kindesmisshandlung	
	Radio-Pharm GmbH & Co. KG	Donner
12:30 – 13:30	Dynamic Volume CT Aquilion ONE next generation	
	TOSHIBA Medical Systems GmbH	Werner

Nachmittagssymposien		Saal
17:00 – 18:00	1 Jahr Erfahrung mit Embozene TANDEM™ - Drug-Elutable Microspheres	
	CeloNova BioSciences Inc	Curie
17:00 – 18:00	Orphan Diseases: Die Diagnostik der interstitiellen Lungenerkrankungen	
	InterMune Deutschland GmbH	Hounsfield

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Programmübersicht

FREITAG, 31. Mai 2013

Lunchsymposien		Saal
12:30 – 13:30	Bayer Lunchsymposium	
	Bayer Healthcare Deutschland	Albers-Schönberg
12:30 – 13:30	Bedeutende Innovation in der renalen Sympathikusdenervation	
	Boston Scientific	Werner
12:30 – 13:30	Patient Care – Weniger Strahlung, weniger Kontrastmittel, mehr Patientenkomfort	
	GE Healthcare GmbH	Hounsfield
12:30 – 13:30	Trends in der MRT	
	Guerbet GmbH	Donner
12:30 – 13:30	Answers, visualized.	
	Siemens	Rieder

Programmübersicht

SAMSTAG, 01. Juni 2013

Frühstückssymposium		Saal
07:45 – 08:45	Ein neues Tool in der Mammadiagnostik: Ultraschall Elastoscan™	
	Samsung	Porstmann
Lunchsymposium		Saal
12:00 – 13:00	TheraSphere - Reloaded	
	Nordion (Canada) Inc	Donner

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
 Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Detailprogramm

DONNERSTAG, 30. Mai 2013

MTRA-Symposium

11:45 – 12:45 Bucky **Bayer Healthcare Deutschland**
Untersuchung Abdomen höflichst erbeten – wer, wie, was, wieso, weshalb, warum
Wallenhorst, Tim / Leverkusen
Theessen, Petra / Leverkusen

Lunchsymposien

12:30 – 13:30 Albers-Schönberg **Bracco Imaging Deutschland**
Relaxivity of MR contrast agents and clinical patient care
Vorsitz: Kanal, Emanuel / Pittsburgh (USA)

12:30 – 13:30 Porstmann **Covidien**
Interventionelle Schlaganfallbehandlung – wo stehen wir?
Vorsitz: Fiehler, Jens / Hamburg

Optimales Management einer modernen Stroke Unit bei der interventionellen Schlaganfallbehandlung
Weber, Ralph / Rüttenscheid

Diagnostik beim akuten ischämischen Schlaganfall
Jansen, Olav / Kiel

Überblick des Literaturstandes der mechanischen Thrombektomie beim akuten ischämischen Schlaganfall
Eckert, Bernd / Hamburg

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Lunchsymposien

12:30 – 13:30	Hounsfield	GE Healthcare GmbH <i>Fokus Patient - Leise Diagnostik, niedrige Dosis, schonende Therapie</i> Vorsitz: Müller-Hülsbeck, Stefan / Flensburg Goyen, Mathias / München Silent Scan – erste Erfahrungen mit der geräuscharmen MR-Technologie Alibek, Sedat / Fürth MBIR (model-based iterative reconstruction): Chancen & Grenzen Müller-Hülsbeck, Stefan / Flensburg GSI (Gemstone spectral imaging) in der klinischen Routine Lehrke, Stephanie / Flensburg Senobright-Kontrastmittelmammographie im Vergleich zum MRT Fallenberg, Eva-Maria / Berlin
12:30 – 13:30	Rieder	Philips Healthcare <i>Imaging 2.0 – Transforming care, together</i> Vorsitz: Dahnke, Hannes / Hamburg Erste klinische Bildeindrücke mit IMR Bildrekonstruktion. Dobritz, Martin / München Imaging 2.0: der neurointerventionelle Arbeitsplatz. Buhk, Jan-Henrik / Hamburg Ingenia: Effizienzgewinn mit digitaler MR-Technologie. Gühmann, Monika / Regensburg

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Lunchsymposien

12:30 – 13:30	Donner	Radio-Pharm GmbH & Co. KG <i>Kindesmisshandlung</i> Vorsitz: Schröder, Cornelia / Kiel Schumacher, Reinhard / Mainz Tipps und Tricks zur konventionellen Radiographie bei Kindesmisshandlung Stöver, Brigitte / Berlin Rolle der Sonographie bei der Frage nach Kindesmisshandlung Wunsch, Rainer / Datteln Bundesdeutsche Studie zur Untersuchungsqualität bei Kindesmisshandlung – neue Ergebnisse Stenzel, Martin / Jena
12:30 – 13:30	Werner	TOSHIBA Medical Systems GmbH <i>Dynamic Volume CT</i> <i>Aquilion ONE next generation</i> Vorsitz: Hamm, Bernd / Berlin Kotter, Elmar / Freiburg Body-CT-Perfusion bei onkologischen Fragestellungen Schöllnast, Helmut / Graz (A) Ultra fast and low-dose CT imaging in traumatology Smit, Ewoud / Nijmegen (NL) State of the art of Myocardial Perfusion with 320-row CT Kofoed, Klaus / Kopenhagen (DK) Integration von Koronarmorphologie und Myokardperfusion: Aktuelles aus der CORE320 Studie Dewey, Marc / Berlin

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Nachmittagssymposien

17:00 – 18:00 Curie

CeloNova BioSciences Inc

**1 Jahr Erfahrung mit Embozene TANDEM™ -
Drug-Elutable Microspheres**

Vorsitz: Huppert, Peter / Darmstadt
Engelke, Christoph / Göttingen

**Embozene® Microspheres 40µm bei der TACE von primären
Lebertumoren und Lebermetastasen**

Huppert, Peter / Darmstadt

**Erste Erfahrungen mit Irinotecan beladenen Embozene
TANDEM™ Mikrosphären**

Saleh, Andreas / München

**Sicherheit und Effektivität von Embozene TANDEM™
Mikrosphären beim HCC;**

erste Ergebnisse der MIRACLE 1 Studie

Richter, Götz M. / Stuttgart

**Ergebnisse der Drug-Eluting-TACE mit Embozene TANDEM™ /
100µm beim HCC**

Radeleff, Boris / Heidelberg

17:00 – 18:00 Hounsfield

InterMune Deutschland GmbH

**Orphan Diseases: Die Diagnostik der interstitiellen
Lungenerkrankungen**

Vorsitz: Heußel, Claus Peter / Heidelberg

Einführung in die interstitiellen Lungenerkrankungen

Kreuter, Michael / Heidelberg

Aktuelle Diagnostik der interstitiellen Lungenerkrankungen

Heußel, Claus Peter / Heidelberg

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Detailprogramm

FREITAG, 31. Mai 2013

Lunchsymposien

12:30 – 13:30	Albers-Schönberg	Bayer Healthcare Deutschland Highlights der MRT Vorsitz: Schlemmer, Heinz-Peter / Heidelberg Die multiparametrische MRT im komplexen Kontext der Prostatadiagnostik Schlemmer, Heinz-Peter / Heidelberg MRT des Abdomen – warum hoher Kontrast so wichtig ist Lauenstein Thomas / Essen Den Kindern die Zukunft – Größte Datensammlung in der pädiatrischen MRT mit Gadovist in Deutschland Hahn, Gabriele / Dresden
12:30 – 13:30	Werner	Boston Scientific Bedeutende Innovation in der renalen Sympathikusdenervation Vorsitz: Scheinert, Dierk / Leipzig Duda, Stephan / Berlin Saleh, Andreas / München

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Lunchsymposien

12:30 – 13:30	Hounsfield	GE Healthcare GmbH <i>Patient Care – Weniger Strahlung, weniger Kontrastmittel, mehr Patientenkomfort</i> Vorsitz: Vogl, Thomas J. / Frankfurt Reduktion von Dosis-, kV- und KM: Ein Weg zur „sanften CT“? Wirth, Stefan / München Vorteile isoosmolarer Röntgenkontrastmittel in der Koronarangiographie Franke, Ralf-Peter / Ulm Dosisreporting: ein kontinuierlicher Verbesserungsprozess Stamm, Georg / Hannover
12:30 – 13:30	Donner	Guerbet GmbH <i>Trends in der MRT</i> Vorsitz: Schönberg, Stefan / Mannheim <i>State-of-the-Art MR-Angiographie bei 3T</i> Loewe, Christian / Wien (A) <i>Moderne MRT-Diagnostik des Abdomens</i> Michaely, Henrik J. / Karlsruhe <i>Neues zur MR-Arthrographie: 3D und 3T</i> Andreisek, Gustav / Zürich (CH)

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Lunchsymposien

12:30 – 13:30 Rieder

Siemens

Answers, visualized.

Vorsitz: Sandstede, Jörn / Hamburg

Integrierte Detektortechnologie - Vorteile für Dosis und Bildqualität durch Stellar CT Technologie

Thomas, Christoph / Tübingen

Parallele Sendetechniken und gezoomte Bildgebung mit TimTX True Shape: Erste klinische Erfahrungen

Nikolaou, Konstantin / München

Niedrigdosis-Mammographie mit dem MAMMOMAT Inspiration Prime.

Uhlenbrock, Detlev / Dortmund

94. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS

29. MAI – 1. JUNI 2013 im Congress Centrum Hamburg

Detailprogramm

SAMSTAG, 01. Juni 2013

Frühstückssymposium

07:45 – 08:45 Porstmann

Samsung

***Ein neues Tool in der Mammadiagnostik: Ultraschall
Elastoscan™***

Vorsitz: van de Vooren, W. / Delft (NL)

Einführung zum Thema Elastoscan™

van de Vooren, W. / Delft (NL)

***Die Vorteile von Elastoscan™ für die Brustkrebs-
Früherkennung.***

Duda, V.F. / Marburg

***Welchen positiven Einfluß kann Elastoscan™ auf die
Mammachirurgie nehmen?***

Duda, V.F. / Marburg

Lunchsymposium

12:00 – 13:00 Donner

Nordion (Canada) Inc

TheraSphere - Reloaded

Therasphere – Jenseits des HCC

Mahnken, Andreas / Marburg

Coilen oder nicht coilen, das ist die Frage

Lauenstein, Thomas / Essen

C-arm-CT: must-have, nice-to-have, überflüssig?

Heusner, Till-Alexander / Düsseldorf

Stand: 03. Mai 2013 Titel und Referenten können noch variieren.
Änderungen werden so aktuell wie möglich auf www.roentgenkongress.de bekannt gegeben.