

71. JAHRESTAGUNG UND MTRA-TAGUNG

DER BAYERISCHEN
RÖNTGENGESELLSCHAFT E. V.



EINLADUNG

© Klinikum Augsburg, Nickl & Partner Architekten AG, Stand 27.15.11 photo 92 - stock.adobe.com



27.-29.
SEPTEMBER
2018
AUGSBURG



TAGUNGSLEITUNG: PROF. DR. ANSGAR BERLIS &
PROF. DR. THOMAS KRÖNCKE

Frühbucherdeadline: 1. August 2018

WWW.BRG-KONGRESS.DE

Aussteller und Sponsoren

Wir danken folgenden Ausstellern und Sponsoren für die großzügige Unterstützung der Tagung!

Bayer Vital (Leverkusen)



Bracco Imaging Deutschland GmbH (Konstanz)



Canon Medical Systems GmbH (Neuss)



Cordamed GmbH (Heidenau)



GE Healthcare GmbH (Solingen)



Guerbet GmbH (Sulzbach)



HeberleinMedBooks (Igensdorf)

MEDTRON AG (Saarbrücken)



Siemens Healthcare GmbH (Erlangen)



Terumo Deutschland GmbH (Eschborn)



Stand: Mai 2018

Allgemeine Informationen

Tagungsort

Bamberg, Konzert- und Kongresshalle
„Hegel-Saal“
Mußstraße 1 | 96047 Bamberg

Termin

14.-16. Juni 2018

Tagungshomepage

www.radiologie-compact.de

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Michael Uder
Prof. Dr. med. Rolf Janka
Universitätsklinikum Erlangen
Radiologisches Institut
Maximiliansplatz 3 | 91054 Erlangen

Anmeldung

Bitte registrieren Sie sich online unter www.radiologie-compact.de.

	alle Tage	Tageskarte
Ärzte	380 EUR	180 EUR
MTRA*	180 EUR	75 EUR

* Nachweis bitte per Fax +49 3641 31 16-244, per E-Mail an registrierung@conventus.de oder per Post an Conventus GmbH | Stichwort: MR2018 | Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena

Zertifizierung

Die Bayerische Landesärztekammer hat die Tagung wie folgt zertifiziert

14. Juni	Kategorie A	9 Punkte
15. Juni	Kategorie A	9 Punkte
16. Juni	Kategorie A	5 Punkte

Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie
14.-16. Juni Kategorie A 23 Punkte

Tagungsorganisation

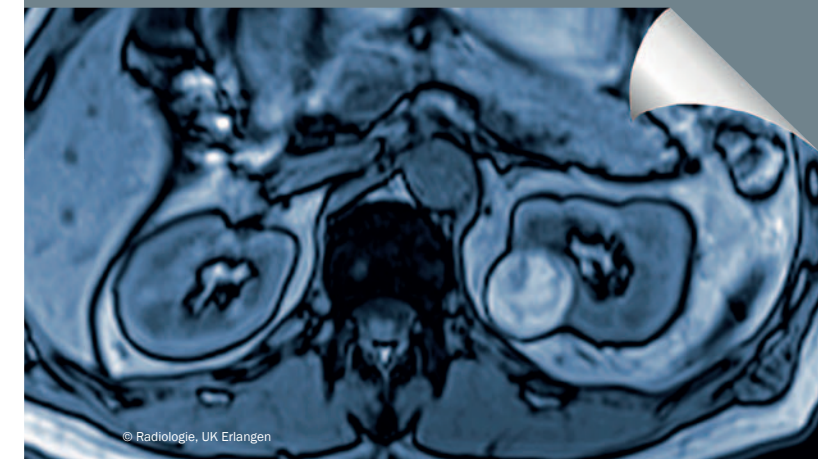
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Claudia Ibold
Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena
Tel. +49 3641 31 16-343
mrccompact@conventus.de | www.conventus.de

MR 2018 Compact

14.-16. Juni 2018

Konzert- und Kongresshalle | Hegel-Saal
Mußstraße 1 | 96047 Bamberg

Universitätsklinikum Erlangen
Radiologisches Institut



© Radiologie, UK Erlangen



© pure-life-pictures-Fotolia.com | Klein Venedig

Universitätsklinikum
Erlangen

Wissenschaftliches Programm Donnerstag, 14. Juni

- 09:00 ■ Begrüßung
M. Uder (Erlangen)
- 09:05–10:45 ■ **Wie entsteht das MR-Bild?**
Moderation R. Janka (Erlangen)
- 09:05 ■ MRT Grundlagen
H. Kooijman (Hamburg)
- 09:45 ■ Kontrastmittel
B. Tombach (Osnabrück)
- 10:15 ■ TSE, IR, HASTE
C. Fellner (Regensburg)
- 10:45 Kaffeepause und Industrierausstellung
- 11:15–13:00 ■ **Fortgeschrittene Techniken und Bildoptimierung I**
Moderation B. Tombach (Osnabrück)
- 11:15 ■ Gradientenechosequenzen
M. Weigel, G. Sommer (Basel/CH)
- 12:00 ■ EPI, Diffusion und Perfusion
F. Laun, R. Janka (Erlangen)
- 12:30 ■ Fettsättigungstechniken
F. Schick (Tübingen)
- 13:00 Mittagspause und Industrierausstellung
- 14:15–16:15 ■ **Fortgeschrittene Techniken und Bildoptimierung II**
Moderation A. Nagel (Erlangen)
- 14:15 ■ FOV, Matrix, Bandbreite, Turbofaktor
A. Nagel (Erlangen)

Wissenschaftliches Programm Donnerstag, 14. Juni

- 15:00 ■ Parallele Bildgebung
H. Köstler (Würzburg)
- 15:45 ■ Techniken der kardiovaskulären MR
R. Janka (Erlangen)
- 16:15 Kaffeepause und Industrierausstellung
- 16:45–18:00 ■ **Nebenwirkungen**
Moderation F. Laun (Erlangen)
- 16:45 ■ MR-Artefakte
W. Nitz (Erlangen)
- 17:30 ■ MR-Sicherheit
H. Quick (Duisburg, Essen)
- 18:00 Ende des 1. Tages

Wissenschaftliches Programm Freitag, 15. Juni

- 09:00–10:45 ■ **Kopf: How to do**
Moderation M. Forsting (Essen), M. Lenz (Reutlingen)
- 09:00 ■ ZNS I: Ischämie/Blutung
P. Schramm (Lübeck)
- 09:30 ■ Zerebrale Gefäße: MRA
D. Petersen (Lübeck)
- 10:00 ■ ZNS II: MS und Entzündungen
M. Forsting (Essen)
- 10:45 Kaffeepause und Industrierausstellung

Wissenschaftliches Programm Freitag, 15. Juni

- 11:15–13:00 ■ **Kopf/Hals/Wirbelsäule: How to do**
Moderation D. Petersen (Lübeck)
C. Stroszczyński (Regensburg)
- 11:15 ■ ZNS III: Tumoren
M. Forsting (Essen)
- 12:00 ■ Wirbelsäule
A. Stäbler (München)
- 12:30 ■ Pankreas
H.-J. Brambs (Grünwald)
- 13:00 Mittagspause und Industrierausstellung
- 14:30–16:45 ■ **Abdomen: How to do**
Moderation J. Barkhausen (Lübeck)
U. Baum (Bad Mergentheim)
- 14:30 ■ Leber
F. Fischbach (Magdeburg)
- 15:15 ■ Niere
M. Uder (Erlangen)
- 15:45 ■ Rektum
A.-O. Schäfer (Leipzig)
- 16:15 ■ Prostata
H.-P. Schlemmer (Heidelberg)
- 16:45 Kaffeepause und Industrierausstellung
- 17:15–18:30 ■ **Herz/Mamma: How to do**
Moderation K. Hauenstein (Rostock), F. Wacker (Hannover)
- 17:15 ■ Herz
J. Barkhausen (Lübeck)
- 18:00 ■ Mamma
E. Wenkel (Erlangen)
- 18:30 Ende des 2. Tages

Wissenschaftliches Programm Samstag, 16. Juni

- 09:00–11:00 ■ **Die Anwendungen: How to do I**
Moderation M. Lell (Nürnberg), R. Schmitt (Ingolstadt)
- 09:00 ■ Sprunggelenk
A. Stäbler (München)
- 09:30 ■ Knie
M. Regier (Hamburg)
- 10:15 ■ Hüfte
R. Janka (Erlangen)
- 11:00 Kaffeepause und Industrierausstellung
- 11:30–13:20 ■ **Die Anwendungen: How to do II**
Moderation M. Regier (Hamburg), A. Stäbler (München)
- 11:30 ■ Hand
R. Schmitt (Ingolstadt)
- 12:00 ■ Ellenbogen
M. Regier (Hamburg)
- 12:30 ■ Schulter
R. Janka (Erlangen)
- 13:15 ■ Schlussbemerkung
M. Uder (Erlangen)
- 13:20 ■ Ende der Veranstaltung

JETZT SCHON VORMERKEN!

MR 2019 Compact

27.–29. Juni 2019

Hegel-Saal Konzert- und Kongresshalle

