

Teilnahmegebühren

Die Anmeldung zur 48. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neuroradiologie e.V. können Sie auf der Kongress-Homepage www.dgnr2013.de vornehmen.

Kategorie	Frühbucher	Spätbucher
MTRA		
Mitglied VMTB, RTaustria	68,00 €	89,00 €
Nicht-Mitglied	78,00 €	99,00 €

Rahmenprogramm

Gesellschaftsabend im Früh-Brauhaus 55,00 €
Donnerstag, 10. Oktober 2013
(Teilnehmerzahl begrenzt)



Get Together im Gürzenich kostenfrei
Freitag, 11. Oktober 2013



Alle Preise verstehen sich brutto und beinhalten 19% MwSt. Die Frühbucherpreise gelten bis einschließlich 11. August 2013. Anmeldeschluss für die Anmeldung im Vorfeld ist der 7. Oktober 2013. Danach ist eine Anmeldung ab dem 10. Oktober 2013 vor Ort möglich.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an
Kongress- und Kulturmanagement GmbH
Frau Elisabeth Schlegel
Tel.: +49 (3643) 2468-116
e-Mail: elisabeth.schlegel@kukm.de

www.dgnr2013.de



Lösungen, die ineinandergreifen.

11. Oktober,
17.00 – 18.30 Uhr,
Bayer-Symposium für MTRA:
„Update Kontrastmittel,
Sequenzen, Hygiene
und mehr“

Bewährte Kontrastmittel, innovative Injektoren, intelligente Informatiklösungen, Verbrauchsmaterialien und umfassende Serviceangebote.

Bei Bayer finden Sie Lösungen, die perfekt ineinandergreifen – für mehr Effizienz in Ihrem radiologischen Räderwerk.

radiologie.bayer.de

DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR NEURORADIOLOGIE

ÖSTERREICHISCHE
GESELLSCHAFT FÜR
NEURORADIOLOGIE
diagnostisch und interventionell



48. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neuroradiologie Gemeinsame Jahrestagung der DGNR und ÖGNR

10.–12. Oktober 2013
Gürzenich, Köln

MTRA-PROGRAMM



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ganz herzlich möchten wir Sie zu *neuroRAD* – der 48. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neuroradiologie – vom 10. bis 12. Oktober 2013 in den Kölner Gürzenich einladen!

Die hohen Teilnehmerzahlen der vergangenen Jahre haben gezeigt, dass qualitativ hochwertige MTRA-Fortbildung in der Neuroradiologie gewünscht und angenommen wird. Die VMTB (Vereinigung medizinisch technischer Berufe in der Deutschen Röntgengesellschaft) und RTaustria unterstützen aktiv diese Veranstaltung und wir sind uns sicher, Ihnen auch in diesem Jahr ein anspruchsvolles und abwechslungsreiches Programm bieten zu können.

Themenschwerpunkte in diesem Jahr sind „Neue Techniken“, „optimale Bildgebung“, „Neurointerventionen“ und – erstmals als Industriesymposium innerhalb des MTRA-Programms – ein „Update Kontrastmittel, Sequenzen, Hygiene und mehr“. Abgerundet wird das Programm am Samstag mit einer interaktiven Fallkonferenz mit TED-Abstimmung, die bereits im Vorjahr sehr gut angenommen wurde. Die Vorträge, allesamt von Spezialisten vorgetragen, ermöglichen es dabei nicht nur, das vorhandene Wissen auf hohem Niveau zu ergänzen, sondern dies auch in den Arbeitsalltag zu integrieren.

neuroRAD in Köln ist nicht nur eine wichtige Adresse für hochwertige und unterhaltsame Fortbildung, sondern bietet Ihnen auch in netter Atmosphäre ausreichend Gelegenheit, Kontakte zu knüpfen oder aufzufrischen.

Wir freuen uns auf interessante Kongresstage mit Ihnen in Köln!



Katja Röhr

Katja Röhr
Vorstands-
vorsitzende der
VMTB in der DRG



Michaela
Rosenblattl
Präsidentin
rtAustria



U. Deselaers

Ursula Deselaers
Leitende MTRA
Klinikum Essen



A. Dörfler

Prof. Dr.
Arnd Dörfler
Kongresspräsident
DGNR 2013

13:00 – 14:30 **Bildgebung optimal – Work flow & How to**

Begrüßung
*Deselaers, U. (Essen);
Röhr, K. (Nürnberg);
Dörfler, A. (Erlangen)*

Hirntumoren und -metastasen
Forsting, M. (Essen)

Epilepsie & entzündliche ZNS-Erkrankungen
Engelhorn, T. (Erlangen)

Zerebrovaskuläre Erkrankungen CT vs MRT
Schramm (Göttingen); Fellner, F. (Linz)

14:30 – 15:00 **Pause und Besuch der Industrierausstellung**

15:00 – 16:30 **Neue Techniken**

MR-Spektroskopie, DTI, fMRT verständlich
Gizewski, E.R. (Innsbruck)

Funktionelle Bildgebung im Angioraum
Struffert, T. (Erlangen)

Bildnachverarbeitung – was ist heute möglich
Beck, A. (Bremen)

16:30 – 15:00 **Pause und Besuch der Industrierausstellung**

17:00 – 18:30 **Symposium –**

Bayer Healthcare GmbH 150 Years Science For A Better Life 
„Update Kontrastmittel, Sequenzen,
Hygiene und mehr“

Update Kontrastmittel – was muss ich wissen
Uder, M. (Erlangen)

Die richtige Sequenz zum richtigen Kontrastmittel
Wallenhorst (Leverkusen)

Bakterien, Viren, Keime –
Hygiene in der NeuroRadiologie
Beyer, S. (Leverkusen)

ab 18:45 Get Together im Gürzenich

09:00 – 10:00 **Update Neurointervention**

Materialkunde Neurointervention
Mayr, A. (Linz)

Rekanalisieren & Verkleben! Gefäßverschlüsse,
Aneurysmen, Angiome und mehr
Wanke, I. (Essen/Zürich)

10:00 – 10:30 **Dosimetrie und Strahlenschutz
in der Neuroradiologie**
Kleiser, R. (Linz)

10:30 – 11:00 **Pause und Besuch der Industrierausstellung**

11:00 – 12:00 **Röntgen in der Neuroradiologie
Gestern und Heute**

Röntgen in der Neuroradiologie brauchen wir
das noch?
Fellner, F. (Linz)

Digitale Volumetomographie (DVT) –
Grundlagen, Dosisaspekte, Limitationen
Voigt, J. (Gießen)

12:00 – 13:00 **Fallkonferenz mit TED-Abstimmung**

Interaktive Session zu Fällen, Anatomie und
Technik
Buhk, J.H. (Hamburg); Struffert, T. (Erlangen)

13:00 – 13:15 **Schlussworte**

*Deselaers, U. (Essen);
Röhr, K. (Nürnberg);
Dörfler, A. (Erlangen)*