

# RADIOLOGIEKONGRESS NORD

DER FORTBILDUNGSKONGRESS IM NORDEN

**16./17. Februar 2018**

Gemeinsame Jahrestagung der Norddeutschen Röntgengesellschaft e.V.  
und der Röntgengesellschaft von Niedersachsen, Bremen und Sachsen-Anhalt e.V.

## MTRA-Programm:

Brigitte Olbrich – VMTB / Universitätsmedizin Greifswald  
Marcel Apel – VMTB / Schön Klinik Hamburg Eilbeck  
Claus Becker – VMTB / UKR Regensburg

## Tagungsorganisation:

Radiologiekongress Nord  
Organisationsteam  
c/o Geschäftsstelle der Deutschen Röntgengesellschaft e.V.  
Ernst-Reuter-Platz 10 | 10587 Berlin  
AP: Dagmara Bruchalska  
Telefon: 030 91607030 | E-Mail: bruchalska@drg.de | www.roeko-nord.de

## Tagungsgebühren Hauptprogramm:

### Frühbuchertarife bis 31.10.2017

Mitglied Gesellschaften (NDRG / NSBSA)	45,00 €
Nichtmitglied Gesellschaften	110,00 €

### Normaltarife ab 01.11.2017

Mitglied Gesellschaften (NDRG / NSBSA)	60,00 €
Nichtmitglied Gesellschaften	130,00 €

### Tagesticket

Mitglied Gesellschaften (NDRG / NSBSA)	40,00 €
Nichtmitglieder Gesellschaften	80,00 €

### Workshops

Q1-Herz-CT-Kurs	70,00 €
Q2-Herz-CT-Kurs	70,00 €
Q1- + Q2-Herz-CT-Kurs	120,00 €

### MTRA Programm

VMTB-Mitglied	35,00 €
Nichtmitglied	45,00 €
Workshop	30,00 €



# RADIOLOGIEKONGRESS NORD

**16. | 17. FEBRUAR 2018**

**Ankündigung**

**Gemeinsame Jahrestagung  
der Norddeutschen Röntgengesellschaft e.V.  
und der Röntgengesellschaft von Niedersachsen,  
Bremen und Sachsen-Anhalt e.V.**

**Radisson BLU Hotel Hamburg Dammtor**

Kongresspräsidenten:  
**PD Dr. med. habil. Roger Eibel**  
Institut für Radiologie,  
Kinder- und Neuroradiologie  
HELIOS Kliniken Schwerin



[www.roeko-nord.de](http://www.roeko-nord.de)



DEUTSCHE RÖNTGENGESELLSCHAFT  
Gesellschaft für medizinische Radiologie e.V.



**RADIOLOGIEKONGRESS NORD 2018**  
DER FORTBILDUNGSKONGRESS IM NORDEN



## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

schon 71 Jahre alt und seit 42 Jahren ein Verein. Das sind Eckdaten der Norddeutschen Röntgengesellschaft.

Damals wie heute teilten und teilen die Mitglieder der NDRG, Ärzte wie MTRAs, die Begeisterung für die Radiologie in ihrer Breite und Tiefe in Bildgebung und interventioneller Therapie. Und das wird auch zukünftig so sein.

Machen Sie sich selbst ein Bild davon, wie lebendig, wichtig, innovativ und zukunftssträftig die Radiologie ist.

Ich lade Sie hiermit ganz herzlich zu dem Radiologiekongress Nord 2018 für Ärzte und MTRAs am Freitag, den 16. und Samstag, den 17. Februar 2018 nach Hamburg ein. Wie die Jahre zuvor auch, ein Kongress in partnerschaftlicher Kooperation mit der Röntgengesellschaft von Niedersachsen, Bremen und Sachsen-Anhalt.

Freuen Sie sich auf lernreiche und interessante Tage mit den Themenschwerpunkten: Muskulo-Skelettal, Interventionen, Abdomen und Urogenital.

Es erwarten Sie anregende Plenumvorträge und lebhaftes Fallbesprechungen in kleinen Gruppen mit spannenden Bildern zum Mitmachen.

Besonders am Herzen liegt mir, Sie auf den Q1- und Q2-Kurs für Kardio-CT aufmerksam zu machen. Und zum Selbermachen bieten wir Ihnen ein Simulatortraining, wo Sie Angiographietechniken, inklusive gefäßverschießender und -eröffnender Verfahren ausprobieren und üben können.

Und so wie es im Berufsalltag eine enge und gute Zusammenarbeit zwischen Radiologen und MTRAs gibt, wird auch dieser Kongress in Hamburg zusammen mit MTRAs und in Kooperation mit dem VMTB (Vereinigung Medizinisch-Technischer Berufe in der DRG) stattfinden, mit Vorträgen und Workshops speziell auf die Anforderungen der MTRAs fokussiert.

Ich freue mich, Sie in Hamburg im Radisson Blue Hotel am Dammtor begrüßen zu dürfen. Nutzen Sie die Gelegenheiten, mit namhaften Referenten, Vertretern der Industrie und anderen Teilnehmern ins Gespräch zu kommen, auf dem Kongress, oder in der Abendveranstaltung mit Musik und Kulinarischem.

**PD Dr. med. habil. Roger Eibel**

*Kongresspräsident Radiologiekongress Nord 2018*

*Helios Kliniken Schwerin*

## SCHWERPUNKTE DES RADIOLOGIEKONGRESSES NORD 2018

### Interventionelle Radiologie

- Notwendige Diagnostik vor EVAR – Worauf muss ich achten
- EVAR – Materialien und Durchführung der Implantation
- Endoleak – Diagnostik und Therapie

### Abdomen

- Fokale und diffuse Erkrankungen der Leber
- Onkologische, interventionelle Therapien bei Malignomen in der Leber
- TIPPS – gewusst wann und gewusst wie

### Urogenital

- Erkrankungen der Prostata
- Prostata-MRT – Durchführung und Befundung
- Nierenerkrankungen: Zysten, Karzinom und mehr

**Muskulo-Skelettal mit den großen 6:** Schulter, Ellenbogen und Handgelenk, Hüfte, Knie und Sprunggelenk

- Anatomie als Basis der Befundung
- Typische Erkrankungen aus Traumatologie, Orthopädie und Rheumatologie
- Was will der Zuweiser wissen?

**Workshop für Ärzte:** Q1- und Q2-Kardio-CT-Kurs

**Workshop für MTRAs in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Eppendorf**

- Untersuchungsmethoden am CT und MRT

### Simulatortraining

- Angiographieren und Gefäßinterventionen am Simulator für Ärzte und MTRAs