

# 75. JAHRESTAGUNG UND MTR-TAGUNG

DER BAYERISCHEN  
RÖNTGENGESELLSCHAFT e.V.



PROGRAMM



10.–12.  
OKTOBER  
2024  
NÜRNBERG



Bayerische  
Röntgengesellschaft



TAGUNGSLEITUNG: PROF. DR. MICHAEL LELL



Programmübersichten .....	4
Wissenschaftliches Programm	
Freitag, 11. Oktober .....	6
Samstag, 12. Oktober .....	13
Workshops	
Freitag, 11. Oktober .....	17
Samstag, 12. Oktober .....	19
Industrieprogramm .....	20
Gesellschaftsabend .....	21
Ausstellerplan .....	22
Ausstellerverzeichnis .....	23
Organisatorisches .....	24
Zertifizierung .....	25

# Programmübersicht I Freitag, 11. Oktober

Kleiner Saal	Konferenzraum 7	Konferenzraum 6	Konferenzraum 2
<b>09:00–09:45</b>			
Kongresseröffnung			
S. 6			
<b>10:00–11:00</b>	<b>10:00–11:00</b>	<b>10:00–11:00</b>	<b>10:00–12:00</b>
Symposium 1 MSK – Wissen worauf es ankommt	Symposium 2 Das männliche Becken	MTR & MFA Tipps und Tricks: Der schwierige Patient	Workshop Simulatortraining
S. 6	S. 6	S. 7	S. 17
<b>11:30–12:30</b>	<b>11:30–12:30</b>	<b>11:30–12:30</b>	
Symposium 3 MSK professionell	Symposium 4 Pankreas interdisziplinär	MTR & MFA (Alp)traumhafte Traumaversorgung ...	
S. 7	S. 7	S. 8	
<b>12:45–13:30</b>			<b>12:30–13:30</b>
Lunchsymposium			Vorstandssitzung
S. 20			S. 8
<b>13:30–14:30</b>	<b>13:30–14:30</b>	<b>13:30–14:30</b>	<b>13:30–14:30</b>
Symposium 5 Was Sie schon immer über die Lunge wissen wollten	Symposium 6 Leber	MTR & MFA Mammographie + Co.	Abrechnungsseminar
S. 8	S. 9	S. 9	S. 17
<b>15:00–16:00</b>	<b>15:00–16:00</b>	<b>15:00–16:00</b>	<b>15:00–18:00</b>
Symposium 7 Niere	Symposium 8 Brennpunkt Cardio	MTR & MFA Strahlenschutz	MTR & MFA Workshop Workshop Praxisanleiter
S. 10	S. 10	S. 11	
<b>16:30–17:30</b>	<b>16:30–17:30</b>	<b>16:30–17:30</b>	
Symposium 9 ZNS für die Praxis	Symposium 10 Akutes Abdomen	MTR & MFA MR Spezialuntersuchungen	
S. 11	S. 12	S. 12	
<b>17:30–18:15</b>			
Mitgliederversammlung			
S. 12			S. 18
<b>19:30–23:59</b>			
Gesellschaftsabend			
Loftwerk			
S. 21			

## Programmübersicht I Samstag, 12. Oktober

Kleiner Saal	Konferenzraum 7	Konferenzraum 6	Konferenzraum 2	Konferenzraum 4
09:00–10:00	09:00–10:00	09:00–10:00	09:00–13:00	09:00–12:00
Symposium 11 Herz komplex S. 13	Symposium 12 Fit für den Nachtdienst 1 S. 13	MTR & MFA Alles rund ums Kontrastmittel S. 13	MTR & MFA Workshop Fachkraft Interventionelle Radiologie (FIR)	MTR & MFA Workshop Kommunikation und Gesprächsführung I S. 19
10:30–11:30	10:30–11:30	10:30–11:30		
Symposium 13 Das weibliche Becken S. 14	Symposium 14 Fit für den Nachtdienst 2 S. 14	MTR & MFA Das Herz – How we do it S. 15		
12:00–13:00	12:00–13:00	12:00–13:00		12:00–13:00 ICARUS Workshop S. 20
Symposium 15 Aktuelle Trends in der Mamma-Diagnostik S. 15	Symposium 16 Fit für den Nachtdienst 3 S. 16	MTR & MFA Parameter-Kunde S. 16	S. 19	

MTR & MFA Programm

Sondersitzung

Lunchsymposium

Workshop

Symposium

Rahmenprogramm

interne Sitzung

Abrechnungsseminar

### 09:00–09:45 Kongresseröffnung

Kleiner Saal

09:00 Begrüßung des Kongresspräsidenten  
M. Lell (Nürnberg)

09:10 Highlight-Vortrag – KI in der Radiologie  
M. Forsting (Essen)

### 10:00–11:00 MSK – Wissen worauf es ankommt

Kleiner Saal

Vorsitz M. Mack (München), F. Roemer (Erlangen)

10:00 Ellbogen  
R. Schmitt (München)

10:30 Schulter  
R. Janka (Erlangen)

### 10:00–11:00 Das männliche Becken

Konferenzraum 7

Vorsitz M. Uder (Erlangen), M. Lell (Nürnberg)

10:00 Prostata  
A. Graser (München)

10:30 Hoden und Penis  
M. Uder (Erlangen)

### 10:00–11:00 Tipps und Tricks: Der schwierige Patient

Konferenzraum 6

Vorsitz C. Wenzel (Nürnberg)

10:00 Strategien zur Deeskalation und Prävention  
S. Keitel (Nürnberg)

10:30 Angst/traumatisierter Patient  
B. Stein (Nürnberg)

### 11:30–12:30 MSK professionell

Kleiner Saal

Vorsitz K. Nordmeyer (Nürnberg), R. Janka (Erlangen)

11:30 Hüftschmerz plus: Worauf muss ich achten?  
F. Roemer (Erlangen)

12:00 Die Verletzungen der Profis  
M. Mack (München)

### 11:30–12:30 Pankreas interdisziplinär

Konferenzraum 7

Vorsitz M. Diener (Nürnberg), H. Helmberger (München)

11:30 Moderne Pankreaschirurgie  
M. Diener (Nürnberg)

11:50 Die Rolle des Radiologen  
A. Aschoff (Kempten)

12:10 ERCP und Endosono  
A. Dechêne (Nürnberg)

11:30–12:30 (Alp)traumhafte Traumaversorgung ...

Konferenzraum 6

Vorsitz C. Mundry (Freising)

11:30 ... von der Straße in den Schockraum  
S. Wythe, M. Lukas (Freising)

12:00 ... vom Schockraum in's CT  
M. Treitl (Murnau)

12:30–13:30 Vorstandssitzung

Konferenzraum 2

13:30–14:30 Was Sie schon immer über die Lunge wissen wollten

Kleiner Saal

Vorsitz C. Stroszczyński (Regensburg), M. Lenhart (Bamberg)

13:30 Das große 1x1 des Rö-Thorax  
N. Zorger (Regensburg)

13:50 Im Labyrinth des HRCT  
O. Hamer (Regensburg)

14:10 Dauerbrenner Bronchial-Ca  
M. Galster (Nürnberg)

### 13:30–14:30 Leber

Konferenzraum 7

Vorsitz T. Bayer (Fürth), H.-P. Dinkel (Landshut)

13:30 Das Organ für die MRT!  
H. Helmberger (München)

13:50 Was kann der Ultraschall?  
E.-M. Jung (Regensburg)

14:10 CT nur noch für die Intervention?  
M. Seidensticker (München)

### 13:30–14:30 Mammographie + Co.

Konferenzraum 6

Vorsitz F. Fleischmann (Regensburg)

13:30 KBV-Kriterien – was ist wichtig bei anatomischen  
Besonderheiten  
M. Dietz (München)

14:10 „Alles“ außer 2 Ebenen  
B. Conrad (München)

### 15:00–16:00 Niere

Kleiner Saal

Vorsitz D. Vorwerk (Ingolstadt), S. Pahernik (Nürnberg)

15:00 Nierentumor – was uns Bilder sagen können  
M. Uder (Erlangen)

15:20 Nierenbiopsie  
A. Schmid (Erlangen)

15:40 Interventionen an der Niere – Embolisation und Ablation  
R. Adamus (Nürnberg)

### 15:00–16:00 Brennpunkt Cardio

Konferenzraum 7

Vorsitz C. Herzog (München), S. Roth (Nürnberg)

15:00 Das Herz-CT ist in der Breite angekommen  
S. Ley (München)

15:20 Pericarditis und Myocarditis – nach COVID inflationär?  
M. Beer (Ulm)

15:40 Speichererkrankungen – die DD die man immer auf dem  
Schirm haben muss  
M. Gutberlet (Leipzig)

## 15:00–16:00 Strahlenschutz

Konferenzraum 6

Vorsitz J. Singer (Nürnberg)

15:00 Strahlenschutz – in der Klinik (mit und ohne Intervention):  
Round Table Diskussion  
J. Singer, M. Pfaff (Nürnberg)

## 16:30–17:30 ZNS für die Praxis

Kleiner Saal

Vorsitz V. Maus (Aschaffenburg)  
M. Holtmannspoetter (Nürnberg)

16:30 Hirn-TU  
W. Kurre (Passau)

16:50 Achtung: Entzündung im ZNS!  
T. Hagen (Augsburg)

17:10 Degenerative ZNS-Erkrankungen  
J. Rösch (Erlangen)

### 16:30–17:30 Akutes Abdomen

Konferenzraum 7

Vorsitz J. Ricke (München), B. Radeleff (Hof)

16:30 Diagnostik vask. Erkrankungen  
A. Thurner (Würzburg)

17:00 Intervention  
R. Kickuth (Würzburg)

### 16:30–17:30 MR Spezialuntersuchungen

Konferenzraum 6

Vorsitz C. Becker (Regensburg)

16:30 MR-Abdomen  
S. Frank, L. Zhang (Regensburg)

17:00 MRT-Defäkografie  
A. Schmidt (Erlangen)

### 17:30–18:15 Mitgliederversammlung

Kleiner Saal

## 09.00–10.00 Herz komplex – wir führen Sie zur Diagnose

Kleiner Saal

Vorsitz T. Bley (Würzburg), M. Lell (Nürnberg)

09:00 Nah am Herzen  
T. Bley (Würzburg)

09:20 The beauty of MRI  
M. E. Misu (Nürnberg)

09:40 About Matters of the Heart – Interessante kardiale Fälle  
aus Niederbayern  
F. Schwarz (Deggendorf)

## 09.00–10.00 Fit für den Nachtdienst 1

Konferenzraum 7

Vorsitz M. Brand (Erlangen), S. Ellmann (Nürnberg)

09:00 Bauchschmerz  
M. Brand (Erlangen)

09:20 Atemnot  
O. Hamer (Regensburg)

09:40 Oh je – ein Kind  
B. Kammer (München)

### 09:00–10:00 Alles rund ums Kontrastmittel

Konferenzraum 6

Vorsitz V. Walther (Nürnberg)

09:00 Alles rund ums Kontrastmittel  
T. Bäuerle (Erlangen)

09:30 Kontrastmittel in der Umwelt  
H. Helmberger (München)

### 10:30–11:30 Das weibliche Becken

Kleiner Saal

Vorsitz T. Klink (Bayreuth)

10:30 Ovar – good and bad  
S. Mansournia (München)

11:00 Gutartige und bösartige Erkrankungen des Uterus:  
Was ist häufig und wie schaut es aus?  
T. Kröncke (Augsburg)

### 10:30–11:30 Fit für den Nachtdienst 2

Konferenzraum 7

Vorsitz F. Schwarz (Deggendorf), C. Ritter (Amberg)

10:30 Unfall  
M. Lell (Nürnberg)

10:50 Schlaganfall  
H. L. Voit-Höhne (Nürnberg)

11:10 Knochen  
R. Schmitt (München)

10:30–11:30 **Das Herz – How we do it**  
Konferenzraum 6

Vorsitz F. Fleischmann (Regensburg)

10:30 Herz-MR  
J. Lukan, M. E. Misu (Nürnberg)

11:00 Herz-CT  
M. Öder, D. Nisenbaum (Nürnberg)

12:00–13:00 **Aktuelle Trends in der Mamma-Diagnostik**  
Kleiner Saal

Vorsitz R. Adamus (Nürnberg), E. Wenkel (München)

12:00 Brust-CT  
S. Ohlmeyer (Erlangen)

12:20 Update-Mamma-MR  
E. Wenkel (München)

12:40 Implantate und Komplikationen  
S. Sauer (Würzburg)

### 12:00–13:00 Fit für den Nachtdienst 3

Konferenzraum 7

Vorsitz T. Kröncke (Augsburg), P. Paprottka (München)

12:00 Drainage  
W. Weiss (Traunstein)

12:20 Embolisation  
D. Vorwerk (Ingolstadt)

12:40 Rekanalisation  
G. Tepe (Rosenheim)

### 12:00–13:00 Parameter-Kunde: Was passiert wenn ich am Rädchen drehe?

Konferenzraum 6

Vorsitz S. Frank (Regensburg)

12:00 MR-made easy  
C. Fellner (Regensburg)

12:30 Auch CT ist komplex  
B. Renger (München)

### 10:00–12:00 **Simulatortraining**

Konferenzraum 2



Leitung R. Kickuth (Würzburg), R. Adamus (Nürnberg)  
G. Dalla Torre, A. Thurner (Würzburg)

10:00 pAVK: Rekanalisationstechniken – Tipps und Tricks  
R. Kickuth (Würzburg)

10:30 Praktisches Training am VR-Simulator (Teil 1)  
A. Thurner (Würzburg), R. Adamus (Nürnberg)  
R. Kickuth (Würzburg)

11:15 Praktisches Training am VR-Simulator (Teil 2)  
R. Adamus (Nürnberg), A. Thurner, R. Kickuth (Würzburg)

### 13:30–14:30 **Abrechnungsseminar**

Konferenzraum 2

Vorsitz K. Rosenbaum (Nürnberg)

- Steigerungsmöglichkeiten von radiologischen Leistungen
- IGEL-Leistungen – Was ist zu beachten
- Sachkostenberechnung
- Interventionsleistungen

15:00–18:00 Workshop Praxisanleiter

Konferenzraum 2



Vorsitz V. Vierow (Nürnberg)

Leistungsbeurteilung: C. Mundry (Freising)

- Grundlagen zur Leistungsbeurteilung
- Verhaltensstörungen
- Lernvoraussetzungen, the real life
- Beispiele für die mündliche, schriftliche und praktische Leistungsbeurteilung
- Schlüsselwörter in der Leistungsbeurteilung

*Zertifikate werden direkt im Anschluss des Workshops ausgegeben!*

### 09:00–13:00 Workshop Fachkraft Interventionelle

Konferenzraum 2 Radiologie (FIR)



Leitung M. Grau (Oldenburg)

09:00 Medikamentenkunde in der interv. Radiologie  
S. Wythe (Freising)

10:30 Hands on  
C. Mundry (Freising), C. Becker (Regensburg)  
S. Wythe (Freising), M. Grau (Oldenburg)

*Zertifikate werden direkt im Anschluss des Workshops ausgegeben!*

### 09:00–12:00 Kommunikation und Gesprächsführung

Konferenzraum 4



Leitung C. Wenzel (Nürnberg)

09:00 Die gute Kommunikation – Technik  
Wie bereite ich das Gespräch vor? Was darf/kann  
ich ansprechen?  
M. Wiertz (Aachen)

*Zertifikate werden direkt im Anschluss des Workshops ausgegeben!*

## Industrieprogramm I Freitag, 11. Oktober

12:45–13:30 Lunchsymposium

Kleiner Saal



**SIEMENS**  
**Healthineers**

Innovatives Gerätemanagement – Effizienz, Sicherheit und  
Zukunftsplanung

Erhalten Sie praxisnahe Einblicke und erfahren Sie aus erster Hand, wie Sie die Performance Ihrer radiologischen Systeme kontinuierlich auf besonders hohem Niveau halten – und sogar weiter optimieren können. Setzen Sie auf modernste Lösungen, um Ihren Gerätepark wirkungsvoll vor Cyber-Bedrohungen zu schützen und gleichzeitig fundierte Entscheidungen für künftige Investitionen zu treffen.

Referenten: Stephanie Fuchs (München); Alexander Nagl (Nürnberg)

## Industrieprogramm I Samstag, 12. Oktober

12:00–13:00 ICARUS Workshop

Konferenzraum 4

**PHILIPS**

In diesem Workshop vergessen wir Fachkräftemangel, Stress & Co. und besprechen mit Ihnen gemeinsam Systeme zur Verbesserung der Untersuchungsqualität im Röntgen. Inhalt: Onboarding von neuen Mitarbeitenden, interne Fortbildungsmöglichkeiten (Learning Academy ICARUS), SOP-Richtlinien (Alles Einstellungssache), World Café. Unterstützt von Philips.

12:00

ICARUS & AE – Röntgen mit System

*Freude \* Einstelltechnik = gesteigerte Qualität*

Lassen Sie den ersten Tag der BRG 2024 beim Gesellschaftsabend mit anderen Teilnehmenden ausklingen. Hier bietet sich die ideale Gelegenheit, um neue Verbindungen zu vertiefen oder sich mit alten Bekannten auszutauschen. Der Abend beginnt mit einem Aperitif beim Stehempfang, gefolgt von einem mehrgängigen Buffet-Dinner. Ab 21:30 sorgt die Band TOUGH TALK in der zweiten Abendhälfte für gute Unterhaltung, Partystimmung und Tanzlaune.



© Foto: ToughTalk

<b>Ort:</b>	Loftwerk – Ulmenstraße 52A, 90443 Nürnberg	
<b>Datum:</b>	Freitag, 11.10.2023	
<b>Uhrzeit:</b>	19:30 - 00:30 Uhr	
<b>Kosten:</b>	Ermäßigt:	40 €
	Regulär/Begleitung:	80 €

Das Loftwerk liegt in dem denkmalgeschützten Manufaktur-Gebäude der ehemaligen Vereinigten Fränkischen Schuhfabriken und ist eine ebenso ausgefallene wie beliebte Eventlocation in Nürnberg. Sie erreichen es von der Meistersingerhalle in 10 Minuten mit dem Auto oder in 25 Minuten mit dem Bus (Haltestelle: Nürnberg Vogelweiherstraße). Bitte beachten Sie: Begleitpersonen sind nur zum Rahmenprogramm zugelassen und erhalten keinen Zutritt zum wissenschaftlichen Programm.



© J. Schuler – Party + Catering-Service GmbH

# Ausstellerplan



AB-CT – Advanced Breast-CT GmbH/ EXAMION GmbH	01
Becton Dickinson GmbH	02
EIZO Europe GmbH	03
Saegeling Medizintechnik Service- und Vertriebs GmbH	04
BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG	05
DVTA e.V.	06
<b>Canon Medical Systems GmbH</b>	<b>07</b>
Pravida Bau GmbH®	08
Bracco Imaging Deutschland GmbH	09
RAD+ GmbH & Co. KG auf Aktien	10
Guerbet GmbH	11
plus medica	12
Gore & Associate	13
EDL Software Deutschland GmbH	14
Mint Medical	15
<b>Boston Scientific</b>	<b>16</b>
medavis GmbH	17
MEDTRON AG	19
GE HealthCare	20
<b>Bayer Vital GmbH</b>	<b>21</b>
SIRTeX	22
<b>Siemens Healthineers AG</b>	<b>23</b>
Terumo Deutschland GmbH	24
ulrich GmbH & Co. KG	25
easyRadiology AG	26
<b>Philips GmbH Market DACH</b>	<b>27</b>
Merit Medical GmbH	28
FUJIFILM Deutschland Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH	29
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG	30
VEPRO Germany East GmbH	31
b.e.imaging GmbH	32
Tietze Medical GmbH	33
AIRamed GmbH	34
<b>RA Radiology Advanced GmbH</b>	<b>35</b>
C.S.C. Solutions	36
Peter Pflugbeil GmbH	37
<b>Med AI solutions GmbH</b>	<b>38</b>
Bayerische Röntgengesellschaft e.V.	39
<b>Raya Diagnostics GmbH</b>	<b>40</b>
Deutsche Röntgengesellschaft, Gesellschaft für Medizinische Radiologie und bildgeführte Therapie e.V.	43

### Tagungsort

Meistersingerhalle Nürnberg  
Münchener Str. 19 • 90478 Nürnberg

### Tagungswebsite

brg-kongress.de

### Wissenschaftliche Leitung

**Prof. Dr. med. Michael Lell**

Institut für Radiologie, Neuroradiologie und Nuklearmedizin  
Paracelsus Medical University  
Klinikum Nürnberg

### Organisationskomitee

Claudia Mundry  
DGMTR Vorsitzende

Katja Röhr  
Akademie I Berufsfachschule für MTR

### Wissenschaftliche Veranstalter

Bayerische Röntgengesellschaft e. V.



### Kooperationspartner

Deutsche Gesellschaft für Medizinische Technolog:innen  
für Radiologie



### Tagungsorganisation und Industriebetreuung

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
Dana Nostitz | Jonas Hock | Sarah Nitzschke  
Tel. 03641 3116 398/ -321 | brg-kongress@conventus.de  
www.conventus.de



### Bayerische Ärztekammer

Die Zertifizierung wurde bei der Bayerischen Ärztekammer anerkannt.



Die Veranstaltung wurde wie folgt zertifiziert:

11.10.2024 10:00–12:30 Uhr 3 Punkte in Kategorie B

11.10.2024 13:30–17:30 Uhr 3 Punkte in Kategorie B

12.10.2024 09:00–13:00 Uhr 3 Punkte in Kategorie B

Bitte scannen Sie sich in den jeweiligen Zeiträumen ein.

Der Workshop Simulatortraining wurde ebenfalls von der Bayerischen Ärztekammer wie folgt zertifiziert:

11.10.2024 10:00–12:00 Uhr 3 Punkte der Kategorie C

### MTR & MFA Programm

Das MTR & MFA Programm vom 11.–12. Oktober sowie die einzelnen Workshops werden bepunktet. Die Bescheinigungen erhalten Sie hierfür im Nachgang der Tagung via e-Mail.

AB-CT – Advanced Breast-CT GmbH/ EXAMION GmbH: 2.550 EUR; Agfa Healthcare Germany GmbH: 400 EUR; AIRamed GmbH: 1.900 EUR; Bayer Vital GmbH: 3.900 EUR; Becton Dickinson GmbH: 2.550 EUR; b.e.imaging GmbH: 3.400 EUR; BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG: 1.700 EUR; Boston Scientific: 3.500 EUR; Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG: 2.550 EUR; Bracco Imaging Deutschland GmbH: 1.700 EUR; Canon Medical Systems GbH: 3.500 EUR; C.S.C. Solutions: 2.850 EUR; DVTA e.V.: 2.550 EUR; easyRadiology AG: 2.850 EUR; EDL Software Deutschland GmbH: 2.550 EUR; EIZO Europe GmbH: 2.550 EUR; FUJIFILM Deutschland Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH: 2.850 EUR; GE HealthCare: 2.550 EUR; Gore & Associates: 1.700 EUR; Guerbet GmbH: 3.400 EUR; Med AI solutions GmbH: 3.800 EUR; medavis GmbH: 2.550 EUR; MEDTRON AG: 2.550 EUR; Merit Medical GmbH: 2.850 EUR; Mint Medical: 1.700 EUR; Peter Pflugbeil GmbH: 2.550 EUR; Philips GmbH Market DACH: 2.550 EUR; plus medica: 2.550 EUR; Pravida Bau GmbH: 2.550 EUR; RA Radiology Advanced GmbH: 3.800 EUR; RAD+ GmbH & Co. KG auf Aktien: 2.550 EUR; Raya Diagnostics GmbH: 3.800 EUR; Saegeling Medizintechnik Service- und Vertriebs GmbH: 2.550 EUR; Siemens Healthineers AG: 9.250 EUR; SIRTEx: 1.700 EUR; Terumo Deutschland GmbH: 1.700 EUR; Tietze Medical GmbH: 2.550 EUR; ulrich GmbH & Co. KG: 1.900 EUR; VEPRO Germany East GmbH: 1.700 EUR

**conventus**  
CONGRESSMANAGEMENT

# AUSTAUSCH AUF AUGENHÖHE?



© Jacob Lund | AvoljeStock

[www.conventus.de](http://www.conventus.de)

**Ihr Kongress, unsere Kompetenz.  
Zusammen unschlagbar.**

**Bei uns  
Standard,  
nicht nur beim  
Kaffee.**

# OERG – BRG KONGRESS 2025

02.10.–  
04.10.2025  
SALZBURG

*Save the  
date*



**KongresspräsidentInnen:**  
W. Kurre, Passau/DE  
G. Widmann, Innsbruck/AT



Österreichische Röntgengesellschaft  
Gesellschaft für Medizinische Radiologie  
und Nuklearmedizin



Bayerische  
Röntgengesellschaft

[oerg-kongress.at](http://oerg-kongress.at)