



Bayerische Röntgengesellschaft
Österreichische Röntgengesellschaft

Österreichisch-Bayerischer Röntgenkongress '15

1. – 3. Oktober 2015
Salzburg/AT

Kongresspräsidenten

Univ. Prof. Dr. W. Jaschke, Innsbruck/AT

Univ. Prof. Dr. M. Freund, Aschaffenburg/DE

www.oerg-kongress.at



Inhaltsverzeichnis

Grußworte	4
Veranstalter/Organisation/Adressen	6
Präsentationstechnik	7
Industrieausstellung	8
Programmübersicht auf einen Blick	9
Programmübersicht, Donnerstag, 01. Oktober 2015	10
Programmübersicht, Freitag, 02. Oktober 2015	11
Programmübersicht, Samstag, 03. Oktober 2015	12
Workshops	13
Hauptsitzungen, Freitag, 02. Oktober 2015	14
Fit für den Facharzt, Freitag, 02. Oktober 2015	16
RT Programm, Freitag, 02. Oktober 2015	18
Studentenprogramm, Freitag, 02. Oktober 2015	20
Hauptsitzungen, Samstag, 03. Oktober 2015	21
Fit für den Facharzt, Samstag, 03. Oktober 2015	23
RT Programm, Samstag, 03. Oktober 2015	25
VMSÖ Jahrestagung	27
Kongressanmeldung/Teilnahmegebühren	29
Allgemeine Informationen/Wichtige Daten	34

Grußworte

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie ganz herzlich zum gemeinsamen Jahreskongress der Österreichischen und Bayerischen Röntgengesellschaft von **01. – 03. Oktober 2015** nach **Salzburg** ein.

Salzburg liegt direkt an der Grenze zum Freistaat Bayern und ist verkehrstechnisch sowohl aus Bayern als auch in Österreich sehr gut erreichbar. Die „Mozartstadt“ und „Festspielstadt“ Salzburg bietet während des ganzen Jahres ein reichhaltiges kulturelles Programm. Das historische Zentrum der Stadt ist seit 1996 UNESCO Weltkulturerbe. Das kulturelle Erbe und die Schönheit der Stadt machen Salzburg zu einem attraktiven Ganzjahresreiseziel für Tourist/innen aus der ganzen Welt.

Der gemeinsame Jahreskongress der BRG und ÖRG bietet für Radiolog/innen, RT- und MTRA-Mitarbeiter/innen ein interessantes Programm, welches alle Aspekte der Radiologie berücksichtigt und eine gute Mischung aus Übersichtsvorträgen, Fort- und Weiterbildung darstellt.

Wir beginnen am Donnerstag mit praxisorientierten Workshops, der Eröffnungsveranstaltung und dem Eröffnungsabend [Begrüßungscocktail mit Konzert in der Residenz]. Der Freitag und Samstag ist ganz der Fort- und Weiterbildung gewidmet. Zusätzlich möchten wir an beiden Tagen radiologische Forschung [Originalarbeiten, Pictorial Essays, Technical Notes, Kasuistiken] in Form von Postern präsentieren und gemeinsam mit den Autor/innen diskutieren. Für die Posterpräsentationen möchten wir auch RT- und MTRA-Mitarbeiter/innen gewinnen.

Der Strahlenschutz für Patient/innen und Personal ist ein wichtiges Thema in der Radiologie. Diesem Thema wird sich am Samstag in einer eigenen Sitzung ausführlich gewidmet.



M. Freund



W. Jaschke

Neuroradiologische und kinderradiologische Themen werden an beiden Kongresstagen von ausgewiesenen Expert/innen beider Subspezialitäten vorgetragen. Ein spezielles Programm, das auf die Berufsgruppe der RT- und MTRA-Mitarbeiter/innen abgestimmt wurde, ist ein weiterer Schwerpunkt des Kongresses. Die Industrieausstellung und die Lunchsymposien ermöglichen den Besucher/innen des Kongresses einen guten Überblick über die Neuigkeiten aus der Industrie zu gewinnen.

Während des Kongresses und am gemeinsamen Gesellschaftsabend bestehen zahlreiche Gelegenheiten, sich mit den Kolleg/innen auszutauschen. Es gibt also viele Gründe eine Reise im Herbst 2015 nach Salzburg zu unternehmen und am Kongress teilzunehmen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

M. Freund
Kongresspräsident

W. Jaschke
Kongresspräsident



Veranstalter/Organisation/Adressen

Veranstalter

BRG – Bayerische Röntgengesellschaft
ÖRG – Österreichische Röntgengesellschaft

Tagungspräsidenten

Prof. Dr. Werner Jaschke, Innsbruck/AT
Prof. Dr. Michael Freund, Aschaffenburg/DE

Kongresssekretäre

N. Fennan, Aschaffenburg/DE
G. Widmann, Innsbruck/AT

Programm Komitee

K. Becker, Regensburg/DE
N. Fennan, Aschaffenburg/DE
M. Freund, Aschaffenburg/DE
E. Gizewski, Innsbruck/AT
W. Jaschke, Innsbruck/AT
A. Klauser, Innsbruck/AT
C. Loewe, Wien/AT
G. Mostbeck, Wien/AT
H. Prosch, Wien/AT
K. Röhr, Nürnberg/DE
W. Schima, Wien/AT
M. Steurer, Innsbruck/AT
M. Uder, Erlangen/DE
S. Velija, Wien/AT
G. Widmann, Innsbruck/AT

Kongressbüro

OERG Office
c/o ESR Büro
Neutorgasse 9, 1010 Wien, Austria
T: +43/1/532 05 07
E: kongress@oerg.at

Ausstellungsorganisation

MAW – Medizinische Ausstellungs-
und Werbegesellschaft
Freyung 6/3, 1010 Wien, Austria
T: +43/1/536 63 71, Sandra Semlitsch
E: sandra.semlitsch@media.co.at

Tagungsort

Salzburg Congress
Auerspergstraße 6, 5020 Salzburg, Austria
[Eingang: Kurpark/Mirabellgarten]
E: info@salzburgcongress.at

Präsentationstechnik

Als Präsentationstechnik steht ausschließlich Datenprojektion zur Verfügung. Um einen reibungslosen Ablauf der Sitzungen zu gewährleisten, sollen zur Präsentation im Vortragsaal, wenn möglich, keine eigenen Laptops verwendet werden. Videos müssen in die Präsentation [PowerPoint] eingebettet sein. Die Präsentation muss vor Ort auf die zur Verfügung gestellten Server gespielt werden.

Im Medien-Center stehen Techniker zur Verfügung, die Ihre Präsentationen auf den Server speichern und für technische Fragen zur Verfügung stehen. Vortragende haben im Medien-Center die Möglichkeit ihre Präsentationen nochmals zu kontrollieren und/oder zu überarbeiten. Die Präsentationen werden über das Netzwerk auf den im Vortragsaal installierten Laptop gespeichert. Ein Saalmanager wird vor Beginn der Sitzung beim Laden der Präsentation behilflich sein.

Der Veranstalter garantiert, dass die Daten nach dem Vortrag gelöscht werden und dass keine Möglichkeit für Andere besteht, diese zu kopieren.

Bitte vormerken!

30. Juni 2015 Ende der Einreichfrist von Posterpräsentationen
27. Juli 2015 Verständigung der Autoren über Annahme der Beiträge

Öffnungszeiten des Medien-Centers

Mittwoch	30. September 2015	16:00 – 18:00
Donnerstag	01. Oktober 2015	10:00 – 17:30
Freitag	02. Oktober 2015	07:30 – 17:30
Samstag	03. Oktober 2015	07:30 – 16:00

Industrierausstellung

Die Industrierausstellung ist von Donnerstag, 01. Oktober bis Samstag, 03. Oktober zu folgenden Zeiten geöffnet:

Donnerstag	01. Oktober 2015	11:00 – 17:30
Freitag	02. Oktober 2015	09:00 – 17:30
Samstag	03. Oktober 2015	09:00 – 17:30

Ausstellerliste

[Stand: 27. April 2015]

Agfa HealthCare GmbH
Bayer HealthCare
b.e. imaging GmbH
Boston Scientific GmbH
CAS GmbH
D.A.T.A. Corporation AUTOMED
Elimpex Medizintechnik GmbH
Guerbet GmbH
Infinit Europe GmbH
Lukas Software
Medtron AG
Peter PFLUGBEIL GmbH
Siemens AG Österreich
Toshiba Medical Systems GmbH Austria
Thieme Verlag
ulrich medical
VISUS Technology Transfer GmbH
Vereinigung Medizinisch-Technischer Berufe [VMTB]
W.L. Gore & Associates GmbH

Programmübersicht auf einen Blick

Mittwoch, 30. September 2015

16:00 – 18:00 Öffnungszeiten Anmeldeschalter
Abholung der Kongressunterlagen

Donnerstag, 01. Oktober 2015

10:00 Öffnung des Anmeldeschalters
12:00 – 16:00 Workshops
11:00 – 17:30 Industrierausstellung
16:15 – 17:30 Kongresseröffnung
18:30 Get together/Begrüßungsabend in der Residenz

Freitag, 02. Oktober 2015

07:30 Öffnung des Anmeldeschalters
08:30 – 17:30 Programm
09:00 – 18:00 Industrierausstellung
17:45 – 18:30 BRG Mitgliederversammlung/Karajan Saal
ÖRG Jahreshauptversammlung/Mozart 4-5

Samstag, 03. Oktober 2015

07:30 Öffnung des Anmeldeschalters
08:30 – 17:00 Programm
09:00 – 13:00 VMSÖ Jahrestagung
13:00 – 13:30 VMSÖ Generalversammlung
09:00 – 17:30 Industrierausstellung

Fort- und Weiterbildungspunkte [CME Akkreditierung]

Die Akkreditierung des Österreichisch-Bayerischen Röntgenkongresses wird bei der Österreichischen Akademie der Ärzte sowie der Deutschen Ärztekammer eingereicht. Die Anzahl der Fortbildungspunkte wird im finalen Programm beziehungsweise auf der BRG-ÖRG-Kongresswebsite veröffentlicht.

Programmübersicht

Donnerstag, 01. Oktober 2015

	Mozart 1-2	Mozart 3	Mozart 4-5	Trakl	Paracelsus	Karajan Saal
12:00-12:30	WS 1 CT-Protokolle made easy - ein interaktiver WS <i>[Seite 13]</i>	WS 2 Prostatakarzinom <i>[Seite 13]</i>	WS 4 Vaskulitis, was sollte der Radiologe wissen? <i>[Seite 13]</i>	WS 5 Uterusmyome, Diagnostik und Therapie - ein Update <i>[Seite 13]</i>	WS 6 US Hands-on WS Untere Extremitäten <i>[Seite 13]</i>	
12:30-13:00						
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30		WS 3 Imaging beyond RECIST <i>[Seite 13]</i>				
14:30-15:00						
15:00-15:30						
16:30-16:00						
16:00-16:30						
16:30-17:00						
17:00-17:30						Kongress-eröffnung
17:30-18:00						
18:30	Eröffnungsabend in der Residenz					

Programmübersicht

Freitag, 02. Oktober 2015

	Europa Saal	Karajan Saal	Mozart 4-5	Paracelsus	
08:00-08:30	Poster-präsentationen				
08:30-09:00	HS 1 Neuro <i>[Seite 14]</i>	FFF 1 Kolorektales Karzinom <i>[Seite 16]</i>	ST 1 Studentenprogramm <i>[Seite 20]</i>		
09:00-09:30					
09:30-10:00					
10:00-10:30			Begrüßung		
10:30-11:00	HS 2 Kinderradiologie <i>[Seite 14]</i>	FFF 2 Innovative Techniken in der Onkologie <i>[Seite 16]</i>	RT 1 MRT <i>[Seite 18]</i>	ST 2 Studenten WS	
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30		Industriesymposium			
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30	HS 3 Notfall: Abdomen <i>[Seite 15]</i>	FFF 3 Bildgebung von seltenen Erkrankungen <i>[Seite 17]</i>	RT 2 Varia <i>[Seite 18]</i>	ST 3 Studenten WS	
14:30-15:00					
15:00-15:30					
16:30-16:00					
16:00-16:30	HS 4 Spondylarthropathie <i>[Seite 15]</i>	FFF 4 Facharztprüfung: Hätten Sie das gewusst? Bring your Smartphone <i>[Seite 17]</i>	RT 3 Strahlenschutz <i>[Seite 19]</i>	ST 4 Studenten WS	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30		BRG Mitglieder-versammlung	ÖRG Jahreshaupt-versammlung		

Programmübersicht

Samstag, 03. Oktober 2015

	Europa Saal	Karajan Saal	Mozart 1-2	Mozart 4-5	Paracelsus
08:00-08:30	Poster-präsentationen				
08:30-09:00	HS 5 Vaskulärer Notfall: Diagnostik und Therapie <i>[Seite 21]</i>	FFF 5 Im Focus – Innovative MR-Techniken <i>[Seite 23]</i>		RT 4 Konventionelles Röntgen <i>[Seite 25]</i>	ST 5 Studenten WS
09:00-09:30			VMSÖ Jahrestagung <i>[Seite 27]</i>		
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00	HS 6 Neuro-endokrine Tumore <i>[Seite 21]</i>	FFF 6 Hirntumore <i>[Seite 23]</i>		RT 5 Invasive Maßnahmen <i>[Seite 25]</i>	ST 6 Studenten WS
11:00-11:30			VMSÖ Jahrestagung <i>[Seite 27]</i>		
11:30-12:00					
12:00-12:30		Industriesymposium			
12:30-13:00					
13:00-13:30			VMSÖ Generalversammlung		
13:30-14:00					
14:00-14:30	HS 7 Bronchialkarzinom <i>[Seite 22]</i>	FFF 7 Biliäre Erkrankungen <i>[Seite 24]</i>		RT 6 Mammadiagnostik <i>[Seite 26]</i>	ST 7 Studenten WS
14:30-15:00					
15:00-15:30					
16:30-16:00					
16:00-16:30		FFF 8 Gesetzliche Grundlagen und Perspektiven <i>[Seite 24]</i>			
16:30-17:00					
17:00-17:30					

Workshops

Donnerstag, 01. Oktober 2015

WS 1	CT-Protokolle made easy – ein interaktiver WS Ein interaktiver Workshop Koordination: E. Sorantin, Graz/AT S. Weissensteiner, Graz/AT	12:00 – 14:00 Mozart 1-2
WS 2	Prostatakarzinom	12:00 – 14:00 Mozart 3
WS 3	Imaging beyond RECIST Koordination: Th. Beyer, Wien/AT	14:15 – 15:45 Mozart 3
WS 4	Vaskulitis, was sollte der Radiologe wissen?	12:00 – 16:00 Mozart 4-5
WS 5	Uterusmyome, Diagnostik und Therapie – ein Update	12:00 – 16:00 Trakl
WS 6	US Hands-on WS – Untere Extremitäten Koordination: A. Klauser, Innsbruck/AT A. Loizides, Innsbruck/AT	12:00 – 16:00 Paracelsus

Workshopgebühren

Eine Anmeldung zu den Workshops ist nur in Kombination mit einer Kongressregistratur möglich. Die Kurskosten betragen € 50,00. Die Anmeldung erfolgt nach dem Prinzip „first come, first served“. **ACHTUNG:** beschränkte Teilnehmerzahl!

Anmeldungen können online bis 30. September 2015 über die BRG-ÖRG-Kongresswebsite (www.oerg-kongress.at) durchgeführt werden. Eine elektronische Anmeldebestätigung wird Ihnen umgehend per E-Mail zugesandt. **WICHTIG:** Alle Teilnehmer, die sich bis 7. September anmelden, erhalten die Kongressunterlagen per Post zugestellt. Bitte beachten Sie daher die korrekte Postadresse bei der Anmeldung anzugeben. Eine zeitgerechte Anmeldung erspart Ihnen Zeit vor Ort.

Hauptsitzungen

Freitag, 02. Oktober 2015

Europa Saal

HS 1 - Neuro

**Moderation: H. Brückmann, München/DE
E. Gizewski, Innsbruck/AT**

- Schlaganfall: Bildgebende Diagnostik
A. Berlis, Augsburg/DE 08:30 – 08:50
- Schlaganfall: Therapie
A. Berlis, Augsburg/DE 08:50 – 09:10
- Atypische Hirnblutungen
J. Trenkler, Linz/AT 09:10 – 09:30
- MS und Differentialdiagnosen
A. Grams, Innsbruck/AT 09:30 – 09:50
- Diskussion 09:50 – 10:00

HS 2 – Kinderradiologie

**Moderation: I. Bär, Nürnberg/DE
E. Sorantin, Graz/AT**

- Kindliche Notfälle: Neuro
B. Ertl-Wagner, Großhadern/DE 10:30 – 10:50
- Urogenitale Notfallsbildung im Kindesalter
M. Riccabona, Graz/AT 10:50 – 11:10
- Kindliche Notfälle: Abdomen
K. Unsinn, Innsbruck/AT 11:10 – 11:30
- Kindesmisshandlung
B. Kammer, München/DE 11:30 – 11:50
- Diskussion 11:50 – 12:00

Freitag, 02. Oktober 2015

Europa Saal

HS 3 – Notfall Abdomen

**Moderation: W. Schima, Wien/AT
M. Uder, Erlangen/DE**

- Abdominelles Trauma
H. Helmberger, München/DE 14:00 – 14:20
- Der postoperative abdominelle Notfall
D. Tamandl, Wien/AT 14:20 – 14:40
- Pankreatitis
E.-M. Gassner, Innsbruck/AT 14:40 – 15:00
- Mesenteriale Durchblutungsstörung
N. Zorger, Regensburg/DE 15:00 – 15:20
- Diskussion 15:20 – 15:30

HS 4 – Spondylarthropathie

**Moderation: K. Bohndorf, Wien/AT
M. Reiser, München/DE**

- Was will der Rheumatologe vom Radiologen wissen
J. Grisar, Wien/AT 16:00 – 16:20
- Typische radiologische Befunde bei seronegativen
Spondylarthropathien
K. Bohndorf, Wien/AT 16:20 – 16:40
- Die wichtigsten Differentialdiagnosen der
Spondylarthropathie
R. Schmitt, Neustadt a. d. Saale/DE 16:40 – 17:00
- Bildgebung der extraartikulären Manifestationen
H. Platzgummer, Wien/AT 17:00 – 17:20
- Diskussion 17:20 – 17:30



Fit für den Facharzt

Freitag, 02. Oktober 2015 Karajan Saal

FFF 1 – Kolorektales Karzinom
Moderation: M. Freund, Aschaffenburg/DE

08:30 – 10:00

- CT-Kolonografie: Tipps und Tricks
G. Böhm, Linz/AT
- CT Diagnostik und Differentialdiagnostik
G. Böhm, Linz/AT
- Radiologisches Staging des Rectumkarzinoms
A. Aschoff, Kempten/DE
- Lebermetastasen
G. Tepe, Rosenheim/DE
- Diskussion

08:30 – 08:50
08:50 – 09:10
09:10 – 09:30
09:30 – 09:50
09:50 – 10:00

FFF 2 – Innovative Techniken in der Onkologie
Moderation: R. Aigner, Graz/AT
A. Buck, Würzburg/DE

10:30 – 12:00

- CEUS/Elastographie/Bildfusion
F. Aigner, Innsbruck/AT
- Neue CT Techniken
C. Stroczyński, Regensburg/DE
- PET – CT
A. Buck, Würzburg/DE
- PET – MR
A. Beer, Ulm/AT
- Diskussion

10:30 – 10:50
10:50 – 11:10
11:10 – 11:30
11:30 – 11:50
11:50 – 12:00

Freitag, 02. Oktober 2015 Karajan Saal

FFF 3 – Bildgebung von seltenen Erkrankungen
Moderation: I. Bär, Nürnberg /DE
G. Mostbeck, Wien/AT

14:00 – 15:30

- M. Recklinghausen
tba
- Hippel-Lindau
T. Finkenzeller, Nürnberg/DE
- M. Bourneville-Pringle
M. Mc Coy, Salzburg/AT
- Langerhanszell-Histiozytose
G. Mostbeck, Wien/AT
- Diskussion

14:00 – 14:20
14:20 – 14:40
14:40 – 15:00
15:00 – 15:20
15:20 – 15:30

FFF 4 – FA-Prüfung: Hätten Sie das gewusst?
Bring your Smartphone
Moderation: M. Freund, Aschaffenburg/DE
C. Loewe, Wien/AT

16:00 – 17:30

- Fälle aus der FA-Prüfung
M. Freund, Aschaffenburg/DE
C. Loewe, Wien/AT

16:00 – 17:30

RT Programm

Freitag, 02. Oktober 2015

Mozart 4-5

Eröffnung

M. Freund, Aschaffenburg/DE

W. Jaschke, Innsbruck/AT

K. Röhr, Nürnberg/DE

M. Steurer, Innsbruck/AT

10:15 - 10:30

RT 1 – MRT

Moderation: K. Röhr, Nürnberg/DE

M. Steurer, Innsbruck/AT

10:30 - 12:00

• MR-Sicherheit

P. Bauer, Wien/AT

10:30 - 10:50

• Artefakte erkennen und vermeiden

H. Prader, Innsbruck/AT

10:50 - 11:10

• Herz-MR

R. Janka, Erlangen/DE

11:10 - 11:30

• MRT der Prostata- Diagnostik und Interventionen

I. Kain, Wien/AT

11:30 - 11:50

• Diskussion

11:50 - 12:00

RT 2 – Varia

Moderation: G. Hunold, Aschaffenburg/DE

B. Oppelt, Graz/AT

14:00 - 15:30

• Neues aus der Hygiene: Multiresistente und Co

S. Wythe, Freising/DE

14:00 - 14:20

• Rund um die Kontrastmittelinjektion:

Was müssen wir wissen?

14:20 - 14:40

M. Uder, Erlangen

Freitag, 02. Oktober 2015

Mozart 4-5

• Leitlinie zum Schutz des ungeborenen Lebens

A. Hojreh, Wien/AT

14:40 - 15:00

• Röntgenuntersuchungen bei Neugeborenen

B. Oppelt, Graz/AT

15:00 - 15:20

• Diskussion

15:20 - 15:30

RT 3 – Strahlenschutz

Moderation: M. Dünkelmeyer, Wien/AT

C. Mundry, Freising/DE

16:00 - 17:30

• Strahlenschutz des Personals in der Angiographie

R. Adamus, Nürnberg/DE

16:00 - 16:20

• Blei oder Bleifrei – Sind Sie mit dem richtigen Modell unterwegs?

M. Dünkelmeyer, Wien/AT

16:20 - 16:40

• Neue EU Richtlinien für das Dosismonitoring am

Beispiel der Computertomographie

M. Steurer, Innsbruck/AT

16:40 - 17:00

• Patient kommt von der Nuklearmedizin:

Was müssen wir wissen?

17:00 - 17:20

E. Giesse, Nürnberg/DE

• Diskussion

17:20 - 17:30



Studentenprogramm

Freitag, 02. Oktober 2015

Mozart 4-5

ST 1 Studentenprogramm

Moderation: H. Prosch, Wien/AT

08:30 – 10:00

- Ultraschall der Gallenblase und der Gallengänge:

Tipps und Tricks

08:30 – 08:55

A. Hollerweger, Salzburg/AT

- Ultraschall der Nieren

08:55 – 09:20

A. Sachs, Wien/AT

- Der starke Arm des Untersuchers oder wie untersuche ich das Pankreas?

09:20 – 09:45

G. Mostbeck, Wien/AT

- Diskussion

09:45 – 10:00

Hauptsitzungen

Samstag, 03. Oktober 2015

Europa Saal

HS 5 – Vaskulärer Notfall: Diagnostik und Therapie

Moderation: W. Jaschke, Innsbruck/AT

08:30 – 10:00

- Dissektion hirnversorgender Arterien

08:30 – 08:50

T. Engelhorn, Erlangen/DE

- Hämoptysen

08:50 – 09:10

M. Freund, Innsbruck/AT

- Gastrointestinale Blutung – Diagnostik und endovaskuläre Therapie

09:10 – 09:30

J. Petersen, Innsbruck/AT

- Traumatische Blutungen – Diagnostik und Therapie

09:30 – 09:50

F. Wolf, Wien/AT

- Diskussion

09:50 – 10:00

HS 6 – Neuro-endokrine Tumore

Moderation: H. Deutschmann, Graz/AT

10:30 – 12:00

- GEP-NET: Symptomatologie und Klassifikation

10:30 – 11:00

W. Fischbach, Aschaffenburg/DE

- GEP-NET: Bildgebende Diagnostik

11:00 – 11:30

A. Thurner, Würzburg/DE

- Glomustumore: Diagnostik und endovaskuläre Therapie

11:30 – 11:50

H. Deutschmann, Graz/AT

- Diskussion

11:50 – 12:00



Hauptsitzungen

Samstag, 03. Oktober 2015	Europa Saal
HS 7 – Bronchialkarzinom Moderation: T. Bley, Würzburg/DE C. Herold, Wien/AT	14:00 – 15:30
• Screening: Derzeitiger Kenntnisstand S. Diederich, Düsseldorf/DE	14:00 – 14:20
• Indikationen und Technik der perkutanen Biopsie B. Glodny, Innsbruck/AT	14:20 – 14:40
• TNM – Staging M. Reuter, Augsburg/DE	14:40 – 15:00
• Präoperative radiologische Diagnostik: Wichtige Zusatzbefunde H. Prosch, Wien/AT	15:00 – 15:20
• Diskussion	15:20 – 15:30

Fit für den Facharzt

Samstag, 03. Oktober 2015	Karajan Saal
FFF 5 – Im Focus – Innovative MR-Techniken Moderation: H. Brückmann, München/DE F. Fellner, Linz/AT	08:30 – 10:00
• Funktionelle neuroradiologische Techniken R. Kleiser, Linz/AT	08:30 – 08:50
• Fett und Eisen Quantifizierung B. Henninger, Innsbruck/AT	08:50 – 09:10
• Plaque und Gefäßwand G. Schulte-Altendorneburg, München/DE	09:10 – 09:30
• DWI: Ganzkörper M. Schocke, Ulm/DE	09:30 – 09:50
• Diskussion	09:50 – 10:00
FFF 6 – Hirntumore Moderation: E. Gizewski, Innsbruck/AT G. Schulte-Altendorneburg, München/DE	10:30 – 12:00
• Hirntumore: Intraaxial E. Gizewski, Innsbruck/AT	10:30 – 11:10
• Hirntumore: Extraaxial H. Brückmann, München/DE	11:10 – 11:50
• Diskussion	11:50 – 12:00



Fit für den Facharzt

Samstag, 03. Oktober 2015	Karajan Saal
FFF 7 – Biliäre Erkrankungen Moderation: A. Ba-Ssalamah, Wien /AT J. Tacke, Passau/DE	14:00 – 15:30
• Fehlbildungen <i>tba</i>	14:00 – 14:20
• Entzündliche Erkrankungen J. Tacke, Passau/DE	14:20 – 14:40
• Tumore M. Lenhart, Bamberg/DE	14:40 – 15:00
• Perkutane Therapie <i>tba</i>	15:00 – 15:20
• Diskussion	15:20 – 15:30
FFF 8 – Gesetzliche Grundlagen und Perspektiven Moderation: R. Loose, Nürnberg/DE G. Stückelschweiger, Graz/AT	15:45 – 17:15
• Strahlenschutz in der Interventionellen Radiologie R. Loose, Nürnberg/DE	15:45 – 16:05
• Elektronischer Röntgenpass G. Stückelschweiger, Graz/AT	16:05 – 16:25
• Dosismanagement in der Radiologie M. Verius, Innsbruck/AT	16:25 – 16:45
• Strahlenschutz in der interventionellen Neuroradiologie <i>tba</i>	16:45 – 17:05
• Diskussion	17:05 – 17:15

RT Programm

Samstag, 03. Oktober 2015	Mozart 4-5
RT 4 - Konventionelles Röntgen Moderation: C. Becker, Regensburg/DE M. Steurer, Innsbruck/AT	08:30 – 10:00
• Schulter aus Sicht des Sportmediziners A. Berner, Regensburg/DE	08:30 – 08:55
• ET Schulter J.-C. Lück, Regensburg/DE	08:55 – 09:20
• Schnittbilddiagnostik der Schulter A. Ortner, Innsbruck/AT	09:20 – 09:45
• Diskussion	09:45 – 10:00
RT 5 - Invasive Maßnahmen Moderation: S. Velija, Wien/AT S. Wythe, Freising/DE	10:30 – 12:00
• DSA – Was gibt es Neues J. Balaton, Freising/DE	10:30 – 10:50
• BB-Angio im CT F. Schmidt, Zams/AT	10:50 – 11:10
• BB-Angio im MR H. Helmberger, München/DE	11:10 – 11:30
• SIRT- Selektive interne Radiotherapie S. Stampfer, Wien/AT	11:30 – 11:50
• Diskussion	11:50 – 12:00



RT Programm

Samstag, 03. Oktober 2015	Mozart 4-5
RT 6 – Mammadiagnostik	14:00 – 15:30
Moderation: I. Wagner, Wien/AT G. Hunold, Aschaffenburg/DE	
• Mammografie, US-gezielte und stereotaktische Mammainterventionen	14:00 – 14:25
E. Sturm, Wien/AT	
• MRT der Brust- Diagnostik und Interventionen	14:25 – 14:50
I. Kain, Wien/AT	
• Tomosynthese- Ein neues Verfahren in der Mammografie	14:50 – 15:15
E. Sturm, Wien/AT	
• Diskussion	15:15 – 15:30

VMSÖ Jahrestagung

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir, vom Verband für Medizinischen Strahlenschutz in Österreich (VMSÖ), wollen mit unserer diesjährigen Jahrestagung im Rahmen des Jahreskongresses der Österreichischen und Bayerischen Röntgengesellschaft am 03. Oktober 2015 in Salzburg über Er(Ent)mächtigte Ärzte – Strahlenschutzbeauftragte und Dose tracking sprechen.

Der Gesetzgeber hat Ärzten Aufgaben und Fortbildungsverpflichtungen im Strahlenschutz zugewiesen, aber sich nur wenig Gedanken über eine adäquate Refundierung gemacht.

Wir werden über diese Probleme und mögliche Lösungen sprechen.

Freuen Sie sich mit uns auf eine interessante Diskussion. Setzen wir gemeinsam in Salzburg ein Zeichen für einen unbürokratischen, aber wirksamen Strahlenschutz in unseren Instituten und Ordinationen im Dienste unsere Patienten und Mitarbeiter.

Univ. Prof. Dr. Anton Staudenherz
Tagungspräsident

Prim. Univ. Prof. Dr. Thomas Leitha
Tagungspräsident



A. Staudenherz



T. Leitha

„DER ENTMÄCHTIGTE ARZT – Die Quadratur des medizinischer Strahlenschutzes“

Samstag, 03. Oktober 2015	Mozart 1-2
SESSION 1	09:00 – 10:45
• Eröffnung/Begrüßung und Preisverleihung	
◦ [Young Investigator Award 2015]	



Kongressanmeldung/Teilnahmegebühren

Anmeldungen können online bis 30. September 2015 über die Website (www.oerg-kongress.at) durchgeführt werden. Eine elektronische Anmeldebestätigung wird Ihnen umgehend per E-Mail zugesandt.

WICHTIG: Alle Teilnehmer, die sich bis 07. September anmelden, erhalten die Kongressunterlagen per Post zugestellt. Bitte beachten Sie daher die korrekte Postadresse bei der Anmeldung anzugeben. Eine zeitgerechte Anmeldung erspart Ihnen Zeit vor Ort.

Österreichisch – Bayerischer Röntgenkongress 2015 - Kongressanmeldung/Teilnahmegebühren

	bis 01. September	ab 02. September	Onsite
Fachärzte/innen & Mitglied der ÖRG/BRG	€ 155,00	€ 190,00	€ 210,00
Fachärzte/innen & Nicht-Mitglied der ÖRG/BRG	€ 315,00	€ 415,00	€ 435,00
Ärzte/innen in Ausbildung & Mitglied der ÖRG/BRG	€ 100,00	€ 130,00	€ 150,00
Ärzte/innen in Ausbildung & Nicht-Mitglied der ÖRG/BRG	€ 200,00	€ 265,00	€ 285,00
Radiotechnologen/innen	€ 60,00	€ 90,00	€ 110,00
Radiotechnologen/innen (Mitglied RT-Austria, VMTB)	€ 45,00	€ 50,00	€ 60,00
Turnusärzte/innen	€ 60,00	€ 90,00	€ 110,00
Student/innen	€ 45,00	€ 50,00	€ 60,00

• Strahlenunfall und die österreichische Lösung:

Livebericht von Unfällen/Zwischenfällen und Bericht über die letzte Übung des Interventionsteams – wo findet sich Verbesserungspotential?

• Der „Er(Ent)mächtigte Arzt“:

Diskrepanz zwischen Expertise und fehlenden ökonomischen Grundlagen

• Round Table mit Impulsreferaten

- Wie gehe ich bei einem Strahlenunfall vor; Wann ist Wer/Wo/Wie zuständig; sind die Untersuchungen noch zeitgemäß [Wozu der Urinstatus und das Blutbild? Augenuntersuchung?]
- Sind Arbeitsmediziner überhaupt noch interessiert als "Ermächtigter Arzt" tätig zu werden?
- Verrechnung von Sofortuntersuchungen bei Personen, die nicht beruflich strahlenexponiert sind!

SESSION 2

11:15 – 13:00

• Der „Strahlenschutzbeauftragte“. Verantwortung ohne finanzielle Vergütung

- Eine Frage der Ehre? Strahlenschutzbeauftragte in der Praxis – Kompetenz, Zeit,

• Dose tracking – Dose hacking

- Augenlinsendosisbestimmung [wie kann man die Augendosis überwachen?]
- Welche Dosiswerte sollen monitiert werden bzw. was geben die CT Geräte her und wie gut ist die PACS Integration gelöst?
- Dose tracking bei Hybriduntersuchungen – PET-CT/PET-MRI/SPECT-CT

• Aufklärung/Risikoaufklärung und Dosisaufzeichnung entsprechend der EU Richtlinie

- 2013/59/EURATOM [anschl. Diskussion]

GENERALVERSAMMLUNG DES VMSÖ

13:00 – 13:30



In der Teilnahmegebühr inkludiert ist:

- Zugang zu allen Vorträgen [excl. VMSÖ Jahrestagung], Freitag 02. 10 bis Samstag 03. 10
- Programmheft
- Besuch der Industrie-Ausstellung
- Zutritt zum Begrüßungsabend
- Teilnahmebestätigung

Tageskarte

Facharzt/innen & Mitglied der ÖRG/BRG	€ 120,00
Facharzt/innen & Nicht-Mitglied der ÖRG/BRG	€ 300,00
Ärzt/innen in Ausbildung & Mitglied der ÖRG/BRG	€ 80,00
Ärzt/innen in Ausbildung & Nicht-Mitglied der ÖRG/BRG	€ 140,00
Radiotechnolog/innen	€ 60,00
Radiotechnolog/innen [Mitglied RT-Austria, VMTB]	€ 50,00
Turnusarzt/innen	€ 50,00

In der Teilnahmegebühr inkludiert ist:

- Zugang zu allen Vorträgen [excl. VMSÖ Jahrestagung], Freitag 2.10. oder Samstag 3.10.
- Programmheft
- Besuch der Industrie-Ausstellung
- Teilnahmebestätigung

Teilnahmegebühren VMSÖ Jahrestagung

	bis 01. September	ab 02. September
Facharzt/innen, Medizinphysiker/innen VMSÖ Mitglied *	€ 50,00	€ 65,00
Facharzt/innen, Medizinphysiker/innen VMSÖ Nicht-Mitglied	€ 85,00	€ 100,00
Ausbildungsarzt/innen, Student/innen, RTs VMSÖ Mitglied *	€ 40,00	€ 55,00
Ausbildungsarzt/innen, Student/innen, RTs VMSÖ Nicht-Mitglied	€ 65,00	€ 80,00

* ad hoc-Beitritt möglich [www.strahlenschutz.org]

Anmeldungen können online bis 30. September 2015 über die BRG-ÖRG-Kongresswebsite [www.oerg-kongress.at] durchgeführt werden. Eine elektronische Anmeldebestätigung wird Ihnen umgehend per E-Mail zugesandt.

Zahlungsmodalitäten

Die Bezahlung der Teilnahmegebühr kann folgendermaßen erfolgen:

- Banküberweisung BANK AUSTRIA, BIC: BKAUATWW, IBAN AT90 1200 0100 0091 9422
Die Zahlung muss spesenfrei für den Empfänger erfolgen und fristgerecht auf unserem Konto eingehen. Bitte vergessen Sie nicht bei der Überweisung als Verwendungszweck Ihren Namen und die Arztnummer anzugeben, um die Zahlung zuordnen zu können.
- Kreditkarte – Visacard oder Mastercard
- Bar – nur Onsite-Anmeldungen möglich



Aufzahlung auf Kombiticket Österreichisch-Bayerischer Röntgenkongress und VMSÖ Jahrestagung

	bis 01. September	ab 02. September
Facharzt/innen, Medizinphysiker/innen VMSÖ Mitglied	€ 40,00	€ 55,00
Facharzt/innen, Medizinphysiker/innen VMSÖ Nicht-Mitglied	€ 75,00	€ 90,00
Ausbildungsarzt/innen, Student/innen, RTs VMSÖ Mitglied	€ 30,00	€ 45,00
Ausbildungsarzt/innen, Student/innen, RTs VMSÖ Nicht-Mitglied	€ 55,00	€ 70,00

Stornierung Ihrer Teilnahme

Die ÖRG bietet allen vorregistrierten Kongressteilnehmern die Option, eine Stornoversicherung über die „Europäische Reiseversicherung“ (www.europaeische.at) zu wählen. Die Versicherungsgebühr hängt vom gewählten Ticket ab und kann nur während der Online Anmeldung gewählt werden.

Nach erfolgreicher Anmeldung/Zahlung ist es nicht mehr möglich, die Versicherung abzuschließen. Die Rückerstattung der Anmeldegebühr aufgrund eines Ticketwechsels oder einer Stornierung der Teilnahme ist nur mit gültiger Versicherung möglich.

Die ÖRG selbst wird keine Anmeldegebühren rückerstatten. Alle diesbezüglichen Anfragen müssen direkt an die „Europäische Reiseversicherung“ gerichtet werden. Rückerstattungen werden aufgrund der Geschäftsbedingungen der „Europäische Reiseversicherung“ gewährt; die ÖRG ist in keiner Weise für die Rückerstattung von Anmeldegebühren verantwortlich.

Änderungen

Namensänderungen werden als Stornierung der Teilnahme betrachtet und eine erneute Registrierung ist notwendig.

Einladung zur Einreichung Poster

Das Tagungspräsidium lädt Sie herzlich ein, wissenschaftliche Poster zur Präsentation einzureichen. Informationen zur Einreichung erhalten Sie auf der BRG-ÖRG-Kongresswebite (www.oerg-kongress.at)

Das Ende der Einreichfrist ist der **30. Juni 2015**.



Allgemeine Informationen

Wichtige Daten

12. Mai	Beginn der Anmeldung Beginn der Einreichfrist für wissenschaftliche Beiträge
30. Juni	Ende der Einreichfrist für Poster
27. Juli	Verständigung der Autoren/innen über Annahme der Beiträge
01. September	Ende der Anmeldefrist zu ermäßigten Teilnahmegebühren
29. September	Ende der Voranmeldung zum Kongress
30. September	Öffnung des Anmeldeschalters 16:00 Uhr

Kongresssprache

Die Kongresssprache ist Deutsch.

Hotelbuchung

Salzburg verfügt über eine Vielzahl von Hotels in unterschiedlichen Kategorien. Die meisten Hotels sind in Gehdistanz zum „Salzburg Congress“. Zimmerbuchung und detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte der BRG-ÖRG-Kongresswebsite (www.oerg-kongress.at) oder kontaktieren Sie Salzburg Congress/Congress Service meeting@salzburgcongress.at

Programm

Programmänderungen behält sich der Veranstalter auch kurzfristig vor.

Mobiltelefone

Bitte schalten Sie Ihr Mobiltelefon während der Vorträge in den Veranstaltungsräumlichkeiten auf lautlos oder aus.

Bild- und Tonaufnahmen

Es ist nicht gestattet während den Vorträgen Bild-, Video- oder Tonaufnahmen ohne Genehmigung der Kongressleitung zu erstellen.

Öffentliche Verkehrsmittel

Sie erreichen das Kongresszentrum mit folgenden öffentlichen Verkehrsmitteln: Buslinie 1, 2, 3, 4, 5 und 6. Salzburg hat ein umweltfreundliches Obussystem mit elektrischen Oberleitungsbussen und einigen Autobuslinien. Nützen Sie den gut ausgebauten öffentlichen Verkehr. Obusse und Autobusse verkehren tagsüber im 10-Minutentakt.

Parken

Folgende Garagen befinden sich in der Nähe:

Sheraton Garage: Einfahrt Auerspergstraße
Direkter Zugang ins Kongresshaus
Tarife: pro Stunde € 2,50; 24 Stunden € 17,50
Öffnungszeiten: Mo.-So. von 00.00-24.00 Uhr

Mirabell-Kongress Garage: Einfahrt Mirabellplatz
2-3 Minuten Gehzeit ins Kongresshaus
Tarife: je 20 Minuten € 0,90; ab der 4. Stunde € 3,00 pro Stunde; 24 Stunden € 18,00
Hotelermäßigungskarte/Kongresstarif, pro Tag (mit Rabattierungsticket, erhältlich am Anmeldeschalter) € 15,00
Öffnungszeiten: Mo.-So. von 00.00-24.00 Uhr

Alle Informationen auf einen Klick
www.oerg-kongress.at

Bayerische Röntgengesellschaft
Österreichische Röntgengesellschaft

**Österreichisch-Bayerischer
Röntgenkongress** **15**