



**RADIOLOGISCHES  
SEMINAR  
GRAZ  
2018**

**MUSKULOSKELETTALE  
RADIOLOGIE –  
GELENKSDIAGNOSTIK**

12.–14. APRIL 2018

KRANKENHAUS DER BARMHERZIGEN BRÜDER  
GRAZ, MARSHALLGASSE 12

Liebe Kolleginnen!  
Liebe Kollegen!

Das Grazer Radiologische Seminar steht erneut im Zeichen der Muskuloskelettalen Radiologie mit dem Fokus auf Gelenksdiagnostik. Wir freuen uns, dass die bekannten Referenten, die bereits im Jahr 2014 zum Gelingen der Veranstaltung beigetragen haben, auch heuer wieder ihr Kommen zugesagt haben. Die positiven Erfahrungen der letzten Seminare haben uns bewogen Kollegen aus den zuweisenden Fachgruppen als Referenten einzuladen, um die fächerübergreifende Kooperation für eine exakte Diagnostik und effiziente Patientenversorgung zu stärken.

Das Ziel des Seminars ist die Vermittlung der Grundlagen aber auch der Neuentwicklungen in der Gelenksdiagnostik sowie die Vermittlung der therapeutischen und operativen Verfahren an den Gelenken.

Aus organisatorischen Gründen möchten wir darauf hinweisen, dass die Anmeldung zum Seminar ausschließlich über unsere Homepage oder per E-Mail möglich ist.

Wir hoffen, dass unser Programm Ihr Interesse an der Muskuloskelettalen Radiologie-Gelenksdiagnostik weckt, und würden uns freuen Sie im April 2018 in Graz begrüßen zu können.

Für den Verein zur Förderung radiologischer Wissensgewinnung.

Mit freundlichen Grüßen  
Univ. Doz. Dr. Pia Reittner  
Univ. Prof. Dr. Manfred Tillich

Donnerstag, 12.04.2018

<u>08:30–09:00</u>	Registrierung und Begrüßung
<u>09:00–09:45</u>	Was will der Rheumatologe vom Radiologen wissen? Vorstellung der neuen medikamentösen Therapien Raimund Lunzer
<u>09:45–10:30</u>	Bildgebende Diagnostik entzündlicher Gelenkserkrankungen an der Hand Pia Reittner
<u>10:30–11:15</u>	Bildgebung bei Spondyloarthritis Manfred Tillich
<u>11:15–11:30</u>	Pause
<u>11:30–12:15</u>	MRT des Handgelenkes – Frakturen/Band- Sehnenverletzungen/TFC-Komplex/Karpaltunnel Helmut Schöllnast
<u>12:15–14:00</u>	Pause
<u>14:00–14:45</u>	Muskuloskelettale Tumore Iris-Melanie Nöbauer-Huhmann
<u>14:45–15:30</u>	Muskelverletzungen: MR-Diagnostik Manfred Tillich
<u>15:30–16:30</u>	Pause
<u>16:00–16:45</u>	Fuß: Osteomyelitis/Charcotgelenk Peter Brader
<u>16:45–17:30</u>	Traumatologie: Verletzungsmechanismen an Knie und Schulter Florian Fankhauser
<u>17:00</u>	Ende

## Freitag, 13.04.2018

- 08:30–09:15 Sprunggelenk/Fuß: Rück- und Mittelfuß  
Marco Zanetti
- 09:15–10:30 Sprunggelenk/Fuß: Vorfuß/Mortonneuralgie  
Marco Zanetti
- 10:30–11:00 Pause
- 11:00–11:45 Schulter: Was will der Operateur vom Radiologen wissen?  
Christian Boldin
- 11:45–12:30 Schulter: Impingement/Rotatorenmanschette  
Christian Pfirrmann
- 12:30–14:00 Pause
- 14:00–14:45 Schulter: Instabilität, Labrum, Pulley-Läsion  
Christian Pfirrmann
- 14:45–15:30 Ellbogen: Frakturen, osteochondrale Läsionen, Enthesiopathien  
Marco Zanetti
- 15:30–16:00 Pause
- 16:00–16:45 Was will der Knieoperateur vom Radiologen wissen?  
Christian Kaulfersch
- 16:45–17:30 MRT des Kniegelenkes  
Siegfried Trattnig
- 17:00 Ende

## Samstag, 14.04.2018

- 08:30–09:15 Hüfte: Extraartikuläre Pathologien  
Christian Pfirrmann
- 09:15–10:30 Hüfte: Intraartikuläre Pathologien  
Christian Pfirrmann
- 10:30–11:00 Pause
- 11:00–12:00 7 Tesla MRT Weg in die Zukunft  
Siegfried Trattnig
- 13:00 Ende des Seminars



## Tagungsinformation

### Veranstalter

Verein zur Förderung radiologischer Wissensgewinnung, ZVR 904812209

### Organisation

Verein zur Förderung radiologischer Wissensgewinnung  
Univ. Doz. Dr. Pia Reittner, Univ. Prof. Dr. Manfred Tillich

### Wissenschaftliche Leitung

Univ. Doz. Dr. Pia Reittner  
Univ. Prof. Dr. Manfred Tillich

### Termin

12.–14. April 2018

### Tagungsort

Krankenhaus der Barmherzigen Brüder  
Marschallgasse 12, Graz, Seminarräume, 4. Stock

### Auskunft

Karin Stranger: +43.650.5156651

### Anmeldung

Anmeldung ausschließlich über die Homepage  
[www.radsem-graz.at](http://www.radsem-graz.at)

### Akkreditierung

Diplomfortbildungsprogramm der Österreichischen  
Ärzttekammer (Radiologie-Diagnostik), 20 DFP Punkte approbiert

### Teilnahmegebühr

Fachärztinnen bzw. Fachärzte: € 580,-  
Assistenzärztinnen bzw. Assistenzärzte: € 470,-  
Die Teilnahmegebühr beinhaltet Kursunterlagen, Lunch- und Kaffeepausen

### Bankverbindung

Steiermärkische Bank und Sparkassen AG  
Verein zur Förderung radiologischer Wissensgewinnung  
IBAN: AT29 2081 5000 0130 3197, BIC: STSPAT2G

### Zimmerreservierung

Graz-Tourismus Gmbh  
Tel.: +43.316.8075, Fax: +43.316.8075-15

### Ziel des Seminars

- Übersicht der Pathologien des Bewegungsapparates
- Untersuchungsalgorithmen
- Diagnosen und Differentialdiagnosen

### Zielgruppe

- Ärztinnen und Ärzte in Ausbildung zur Fachärztin bzw. zum Facharzt für Radiologie
- Fachärztinnen bzw. Fachärzte für Radiologie im Krankenhaus
- Fachärztinnen bzw. Fachärzte für Radiologie in der Praxis

### Referentinnen und Referenten:

Priv. Doz. Dr. Christian Boldin  
Boldin & Pichler Sporttraumatologie OG

Priv. Doz. Dr. Peter Brader  
Diagnostikum Graz

Univ. Doz. Dr. Florian Fankhauser  
Sportchirurgie Plus, Graz

Prim. Dr. Christian Kaulfersch  
Diakonissen Klinik Schladming, Unfallchir. Abteilung

OA Dr. Raimund Lunzer  
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Graz, Eggenberg

Univ. Prof. Dr. Iris-Melanie Nöbauer-Huhmann  
Med.Uni Wien, Abteilung für Radiologie

Prof. Dr. Christian Pfirrmann  
Balgrist-Klinik, Zürich

Univ. Doz. Dr. Pia Reittner  
Diagnostikum Graz

Ao. Univ. Prof. Dr. Helmut Schöllnast  
Med. Uniklinik Graz, Abtl. Allg. Radiologie

Univ. Prof. Dr. Manfred Tillich  
Diagnostikum Graz

Ao. Univ. Prof. Dr. Siegfried Trattng  
Med.Uni Wien, Abteilung für Radiologie

Prof. Dr. Marco Zanetti  
Privatklinikgruppe Hirslanden, Zürich

Grazer Radiologisches Seminar 2018  
**MUSKULOSKELETTALE**  
**RADIOLOGIE – GELENKSDIAGNOSTIK**  
12.–14. April 2018

Krankenhaus der  
Barmherzigen Brüder  
Graz, Marschallgasse 12  
Seminarräume 4. OG

Auskunft:  
Karin Stranger +43.650.5156651  
info@radsem-graz.at

Anmeldung:  
www.radsem-graz.at