



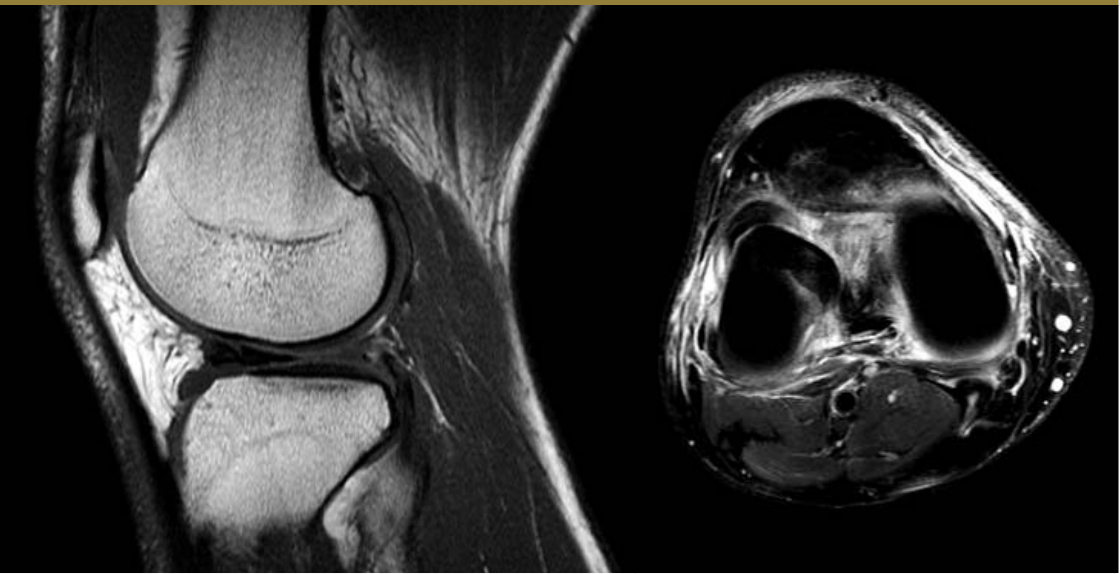
GRAZER RADIOLOGISCHES SEMINAR

MUSKULOSKELETTALE RADIOLOGIE- GELENKSDIAGNOSTIK

20. – 22. SEPTEMBER 2007

KRANKENHAUS DER BARMHERZIGEN BRÜDER

GRAZ, MARSCHALLGASSE 12



GRAZER RADIOLOGISCHES SEMINAR

MUSKULOSKELETTALE RADIOLOGIE-GELENKSDIAGNOSTIK

Liebe Kolleginnen!
Liebe Kollegen!

Das heurige, nunmehr fünfte Grazer Radiologische Seminar, findet erstmals in den neu errichteten Seminarräumen des Krankenhauses der Barmherzigen Brüder in der Marschallgasse 12 statt. Die moderne audiovisuelle Ausstattung, das grössere Platzangebot und die zentrale Lage haben uns bewogen, den Veranstaltungsort zu wechseln.

Die diesjährige Veranstaltung hat die muskuloseklettale Radiologie mit Schwerpunkt Gelenkdiagnostik zum Thema. Wir freuen uns, erstmals in der Geschichte des Grazer Radiologischen Seminars, sowohl Referenten aus der Schweiz als auch österreichische Experten der muskuloseklettalen Radiologie begrüßen zu können.

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

Wir würden uns freuen,
Sie im September 2007 in Graz begrüßen zu können.

Für den Verein zur Förderung
radiologischer Wissensgewinnung

Univ. Doz. Dr. Manfred Tillich

PROGRAMM

DONNERSTAG, 20. 9. 2007

<u>12.30 Uhr – 13.00 Uhr</u>	Registrierung und Begrüßung
<u>13.00 Uhr – 13.20 Uhr</u>	Schulter: Anatomie Univ. Prof. Dr. Pia Reittner
<u>13.20 Uhr – 14.00 Uhr</u>	Schulter: Impingement-Syndrom Univ. Prof. Dr. Pia Reittner
<u>14.00 Uhr – 14.30 Uhr</u>	Schulter: Rotatorenmanschette Univ. Doz. Dr. Manfred Tillich
<u>14.30 Uhr – 14.50 Uhr</u>	Pause
<u>14.50 Uhr – 15.20 Uhr</u>	Schulter: Glenohumerale Bänder, Labrum, Bizepssehne PD. Dr. Christian Pfirrmann
<u>15.20 Uhr – 15.50 Uhr</u>	Schulter: Instabilität PD. Dr. Christian Pfirrmann
<u>15.50 Uhr – 16.20 Uhr</u>	Pause
<u>16.20 Uhr – 17.00 Uhr</u>	Schulter: Operationstechniken, Was will der Operateur vom Radiologen wissen? Univ. Doz. Dr. Georg Lajtai
<u>17.00 Uhr – 17.20 Uhr</u>	Ellbogen: Anatomie OA. Dr. Andrea Ruppert-Kohlmayr
<u>17.20 Uhr – 18.15 Uhr</u>	Ellbogen: Frakturen, osteochondrale Läsionen, Enthesiopathien Prof. Dr. Marco Zanetti
<u>18.15 Uhr</u>	Ende

FREITAG, 21. 9. 2007

<u>09.00 Uhr – 09.20 Uhr</u>	Hand: Anatomie OA. Dr. Andrea Ruppert-Kohlmayr
<u>09.20 Uhr – 09.50 Uhr</u>	Hand: Intrinsische und extrinsische Bänder, TFC-Komplex Univ. Prof. Dr. Martin Breitenseher
<u>09.50 Uhr – 10.30 Uhr</u>	Hand: Instabilität, Frakturen, Karpaltunnel Univ. Prof. Dr. Martin Breitenseher
<u>10.30 Uhr – 10.50 Uhr</u>	Pause
<u>10.50 Uhr – 11.10 Uhr</u>	Hüfte: Anatomie Univ. Prof. Dr. Helmut Schöllnast
<u>11.10 Uhr – 11.35 Uhr</u>	Hüfte: Extraartikuläre Pathologie, AVN, Muskeln, Sehnen Univ. Doz. Dr. Manfred Tillich
<u>11.35 Uhr – 12.15 Uhr</u>	Hüfte: Intraartikuläre Pathologie, Labrum, Femoroacetabuläres Impingement PD. Dr. Christian Pfirrmann
<u>12.15 Uhr – 14.00 Uhr</u>	Pause
<u>14.00 Uhr – 15.30 Uhr</u>	Fallpräsentationen
<u>15.30 Uhr – 15.50 Uhr</u>	Pause
<u>15.50 Uhr – 16.50 Uhr</u>	Traumatologie-Verletzungsmechanismen Univ. Doz. Dr. Gert Schippinger
<u>16.50 Uhr – 18.00 Uhr</u>	Entzündliche Gelenkserkrankungen Univ. Prof. Dr. Pia Reittner

SAMSTAG, 22. 9. 2007

<u>09.00 Uhr – 09.15 Uhr</u>	Knie: Anatomie OA. Dr. Andrea Ruppert-Kohlmayr
<u>09.15 Uhr – 10.00 Uhr</u>	Knie: Bänder und Menisci Univ. Doz. Dr. DI. Josef Krammer
<u>10.00 Uhr – 10.40 Uhr</u>	Knie: Knorpel- und Knochen Läsionen Univ. Doz. Dr. DI. Josef Krammer
<u>10.40 Uhr – 11.00 Uhr</u>	Pause
<u>11.00 Uhr – 12.00 Uhr</u>	Knie: Operationstechniken, Was will der Operateur vom Radiologen wissen? Univ. Doz. Dr. Florian Fankhauser
<u>12.00 Uhr – 13.15 Uhr</u>	Pause
<u>13.15 Uhr – 13.35 Uhr</u>	Sprunggelenk-Fuß: Anatomie Univ. Prof. Dr. Helmut Schöllnast
<u>13.35 Uhr – 14.05 Uhr</u>	Sprunggelenk-Fuß: Bänder und Impingement Univ. Doz. Dr. Manfred Tillich
<u>14.05 Uhr – 14.50 Uhr</u>	Sprunggelenk-Fuß: Ossäre und chondrale Läsionen, Sehnen Prof. Dr. Marco Zanetti
<u>14.50 Uhr – 15.30 Uhr</u>	Fuß: Osteomyelitis, Charcot-Gelenk OA. Dr. Andrea Ruppert-Kohlmayr
<u>15.30 Uhr</u>	Ende

TAGUNGSINFORMATION

Veranstalter:

Verein zur Förderung radiologischer Wissensgewinnung

Organisation:

Univ. Doz. Dr. Manfred Tillich

DFP-Punkte:

Die Veranstaltung ist mit 20 Punkten für das Diplomfortbildungsprogramm (DFP) der Österreichischen Ärztekammer (Radiodiagnostik) approbiert.

Auskunft und Anmeldung:

Die Anmeldung ist ausschließlich per E-mail möglich!

E-Mail: radiol.seminar-graz@aon.at

Tel-Auskunft: Sylvia Toriser 0316/692925 oder

Univ. Doz. Dr. Manfred Tillich 0664/5044537

Teilnahmegebühr:

Fachärzte: € 350,—

Ärzte in Ausbildung (mit Bestätigung): € 300,—

Die Steiermärkische, Konto-Nr.: 02702718657, BLZ: 20815

Wir bitten um Verständnis, dass durch die Beschränkung der Teilnehmerzahl eine endgültige Anmeldung in Reihung der Zahlungseingänge erfolgt.

Die Teilnahmegebühr beinhaltet:

- Welcome Cocktail am 20. 9. 2007
- Kaffeepausen

Zimmerreservierung:

Schlossberghotel

Kaiser-Franz-Josef-Kai 30, 8010 Graz; Tel.: 0316/8070

Für weitere Unterkünfte kontaktieren Sie bitte die

Graz-Tourismus GmbH

Tel.: 0316/8075, Fax: 0316/8075-15

www.graztourismus.at

Ziel des Seminars

- Vermittlung der MR-Bildgebung der Gelenke und paraartikulären Weichteile
- Fallpräsentationen mit operativer Korrelation
- Zeitgemäße Untersuchungstechniken- und Protokolle
- Operatives Management

Zielgruppe:

- Ärzte in Ausbildung
- Fachärzte im Krankenhaus
- Fachärzte in der Praxis

Didaktik:

- Vorträge
- Hand-outs
- Korrelation MR mit Operationssitus

REFERENTEN

Prim. Univ.-Prof. Dr. Martin Breitseher Landesklinikum Waldviertel-Horn

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

Univ. Doz. Dr. DI. Josef Krammer Röntgeninstitut am Schillerpark, Linz

Univ. Doz. Dr. Georg Lajtai Altis Sportinstitut, Sanatorium Althofen

PD. Dr. Christian Pfirrmann Balgrist-Klinik, Zürich, Schweiz

Univ. Prof. Dr. Pia Reittner LKH Graz, Univ. Klinik für Radiologie

OA. Dr. Andrea Ruppert-Kohlmayr LKH Leoben, Abteilung für Radiologie

Univ. Doz. Dr. Gert Schippinger Sportchirurgie Plus, Graz

Univ. Prof. Dr. Helmut Schöllnast LKH Graz, Univ. Klinik für Radiologie

Univ. Doz. Dr. Manfred Tillich Diagnostikum Graz-Südwest, Graz

Prof. Dr. Marco Zanetti Balgrist-Klinik, Zürich, Schweiz



Grazer Radiologisches Seminar
Muskuloskeletale Radiologie–Gelenksdiagnostik
20. – 22. September 2007

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

Auskunft: Sylvia Toriser 0316/692925
Anmeldung ausschließlich per E-Mail: radiol.seminar-graz@aon.at

