

Radiologie made in Bayern 2009

Radiologische Traumadiagnostik

Freitag, den 27. März 2009, 10:00–16:00 Uhr

Konferenzraum Zentrale Röntgenabteilung
Institut für Klinische Radiologie
Poliklinik der Universität München, Innenstadt
Pettenkoferstraße 8a, 80336 München

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die inzwischen breite Verfügbarkeit der Multidetektor-CT (MDCT) und deren zuletzt rasante technische Entwicklung haben zu ungeahnten Möglichkeiten in der radiologischen Traumadiagnostik geführt.

Schon seit geraumer Zeit ist die Radiologie unverzichtbarer Partner bei der Versorgung polytraumatisierter Patienten. Der frühe und umfassende Einsatz der MDCT hat den Stellenwert der Radiologie noch erhöht. Jüngste Publikationen zeigen, dass das Überleben traumatisierter Patienten durch eine umfassende CT-Diagnostik positiv beeinflusst werden kann.

Unser Workshop gibt organbezogen einen umfassenden Überblick über die aktuelle Traumadiagnostik unter Einschluss von Ultraschall, Projektionsradiographie, MDCT und MRT. Sie hören fallbasierte Übersichtsvorträge (case based review) Tipps und Tricks zur technischen Durchführung und Hinweise auf interventionelle Behandlungsstrategien.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch in München und versprechen Ihnen ein interessantes Programm, Ihre

Priv. Doz. Dr. Ulrich Linsenmaier
Dr. Markus Körner

6 Durch die Teilnahme werden
CME-Punkte
der Bayerischen Landesärztekammer erworben.

Einladung zur Veranstaltung „Radiologische Traumadiagnostik“

10:00–10:05	Begrüßung und Einführung <i>M. Reiser, U. Linsenmaier</i>	13:15–14:15	Pause
10:05–10:30	Grundlagen Traumadiagnostik; Anforderung an die Radiologie aus Sicht des Unfallchirurgen, <i>K.-G. Kanz</i>	14:15–14:45	Traumadiagnostik V Abdominelle Verletzungen: Pankreas, Duodenum, Niere und ableitende Harnwege, <i>U. Linsenmaier</i>
10:30–11:00	Basisdiagnostik beim Trauma Ultraschall und Projektionsradiographie, <i>M. Körner</i>	14:45–15:10	Traumadiagnostik VI Gefäßverletzungen, <i>M. Rieger</i>
11:00–11:30	Traumadiagnostik I Schädel-Hirn-Trauma, <i>J. Blautzik</i>	15:10–15:30	Polytrauma-Diagnostik Logistische Konzepte und Ganzkörper-MDCT <i>M. Körner</i>
11:30–11:45	Pause	15:30–15:50	Zukunftsausblick Aktuelle Entwicklungen der MDCT in der Traumadiagnostik: Postmortale CT, CT unter Reanimation <i>S. Kirchhoff</i>
11:45–12:15	Traumadiagnostik II Traumatic injuries to the Spine (in engl. Sprache) <i>D. Barron</i>	15:50–16:00	Q&A
12:15–12:45	Traumadiagnostik III Thorakale Verletzungen, <i>C. Degenhart</i>	19:30	Abendveranstaltung: Cocktails und Dinner <i>M. Körner, U. Linsenmaier</i>
12:45–13:15	Traumadiagnostik IV Abdominelle Verletzungen: Leber und Milz, <i>C. Rock</i>		

Referenten

Barron, Dominic, MB ChB FRCR,
Consultant Musculoskeletal Radiologists,
Department of Clinical Radiology
Leeds Teaching Hospital, Leeds General Infirmary,
Great George Street, Leeds LS1 3EX, United Kingdom

Blautzik, Janosch, Dr. med.
Institut für Klinische Radiologie
LMU München, Nussbaumstraße 20, 80336 München

Degenhart, Christoph, Dr. med.
Institut für Klinische Radiologie
LMU München, Nussbaumstraße 20, 80336 München

Kanz, K.-G., Priv. Doz. Dr. med.
Oberarzt, Leiter Notaufnahme
Chirurgische Klinik, Innenstadt
LMU München, Nussbaumstraße 20, 80336 München

Kirchhoff, Sonja, Dr. med.
Institut für Klinische Radiologie
LMU München, Nussbaumstraße 20, 80336 München

Körner, Markus, Dr. med.
Institut für Klinische Radiologie
LMU München, Nussbaumstraße 20, 80336 München

Linsenmaier, Ulrich, Priv. Doz. Dr. med.
Geschäftsführender Oberarzt
Institut für Klinische Radiologie
LMU München, Nussbaumstraße 20, 80336 München

Rieger, Michael, Dr. med.
Leitender Oberarzt Unfall-CT und Unfallröntgen
Universitätsklinik für Radiologie
Medizinische Universität Innsbruck
Christoph-Probst-Platz, 6020 Innsbruck, Österreich

Rock, Clemens, Dr. med.
Chefarzt
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Klinikum Deggendorf
Perlasberger Straße 41, 94469 Deggendorf

Anmeldung:
Bayerische Röntgengesellschaft e.V.
Frau Melanie Holland
Heideweg 25
92318 Neumarkt
Telefon: +49-9181-40699-18
Telefax: +49-9181-40699-19
E-Mail: info@bayroe.de

Wir bitten um schriftliche Anmeldung.
Sie erhalten eine schriftliche
Teilnahmezusage durch die BRG mit
Angabe der Bankverbindung!

Kursgebühr:
Mitglieder der BRG: 80,00 EUR
Nichtmitglieder: 120,00 EUR

Getränke und Imbiss in den Pausen sind
im Preis enthalten.

Leitung, Organisation, Auskünfte

Priv. Doz. Dr. Ulrich Linsenmaier
Geschäftsführender Oberarzt
Sekretariat Sabine Grab
Institut für Klinische Radiologie

Nussbaumstraße 20
80336 München
Telefon: +49-89-5160-9200 /-9201
Telefax: +49-89-5160-9202
E-Mail: Ulrich.Linsenmaier@med.uni-muenchen.de
www.radiologie-lmu.de



Dr. Markus Körner



Priv. Doz. Dr. Ulrich Linsenmaier