

ANMELDUNG

Bildgebung in der Diagnostik von Erkrankungen des Rheumatischen Formenkreises

Imaging in the Diagnostik Workup of Rheumatic Diseases
10. Symposium

Bitte per E-Mail: sabine.linder@med.uni-muenchen.de
Fax: 089 / 7095-8822
oder per Post (passt in einen Fensterumschlag).

Hiermit melde ich mich zum 10. Symposium an
(Bitte deutlich und in DRUCKBUCHSTABEN schreiben)

.....
Titel, Vorname, Nachname

.....
Straße, Hausnummer

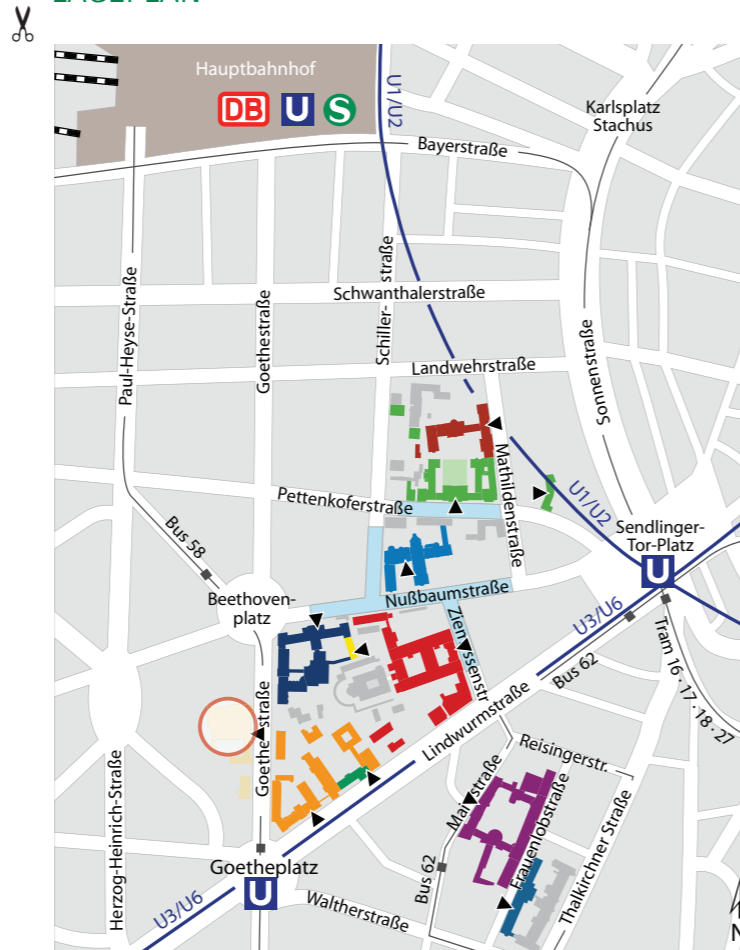
.....
PLZ, Ort

.....
Fax

.....
E-Mail

Institut für Klinische Radiologie
Klinikum der Universität München
Campus Großhadern
z.Hd. Frau Sabine Linder
Marchioninistrasse 15
81377 München

LAGEPLAN



Mit freundlicher Unterstützung von:



UCB € 1.000



Pfizer € 900



Abbvie € 2.000



MSD € 1.000



Siemens € 500



Roche € 1.000

ORGANISATION

Veranstalter

Institut für Klinische Radiologie und Rheumaeinheit
Medizinische Klinik und Poliklinik IV
der Medizinischen Fakultät der LMU München
Schwerpunktpraxis Rheumatologie und Gastroenterologie,
München - Nymphenburg

Tagungsort

Klinikum der Universität
Campus Innenstadt
Großer Hörsaal der Zahnklinik
Goethestrasse 70, 80336 München

Tagungszeit

Samstag, 2. November 2013
9.00 – 15.00 Uhr

Tagungspräsidenten

Prof. Dr. H. Kellner
Prof. Dr. Dr. h.c. M. Reiser, FACR, FRCR
Prof. Dr. H. Schulze-Koops

Wissenschaftliche Leitung und Organisation

Dr. A. Horng
PD Dr. T. Saam

Kongressorganisation

Frau S. Linder
Tel.: 089 7095-3250
Fax: 089 7095-8822

Teilnahmebescheinigung

Vergabe im Tagungsbüro.
Das Tagungsbüro ist ab 8.30 Uhr geöffnet.
Bitte bringen Sie Ihr Barcode-Etikett mit.

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

U-Bahn: U1, U2, U3, U6 (Sendlinger Tor)
S-Bahn: S1-S8, S27 (Hauptbahnhof)
Tram: 16, 17, 18, 27 (Sendlinger Tor)



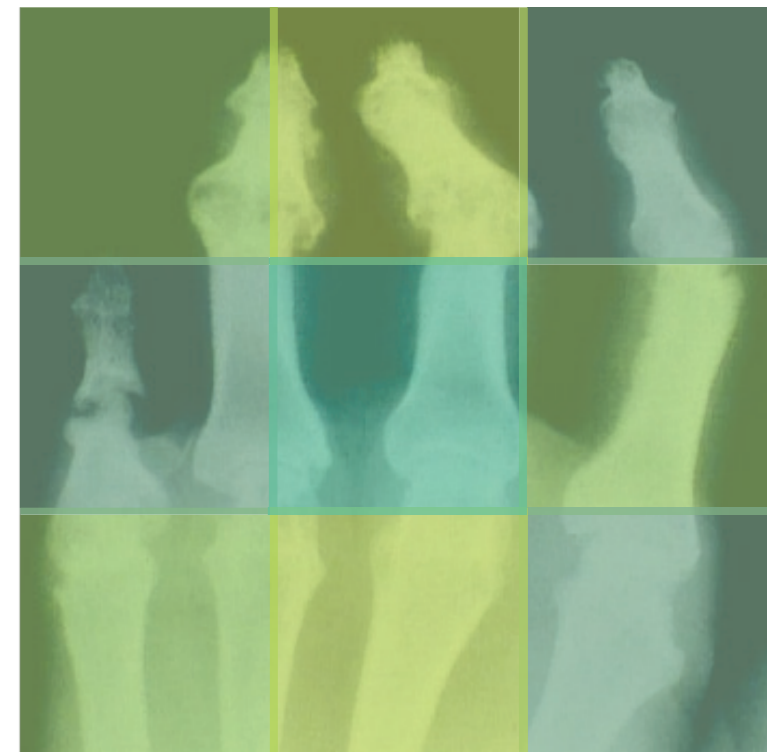
10. SYMPOSIUM

**BILDGEBUNG IN DER DIAGNOSTIK
VON ERKRANKUNGEN DES
RHEUMATISCHEN FORMENKREISES**
IMAGING IN THE DIAGNOSTIC WORKUP
OF RHEUMATIC DISEASES



Samstag, 2. November 2013

Großer Hörsaal der Zahnklinik
Klinikum der Universität - Campus Innenstadt
Goethestraße 70
80336 München



Sehr verehrte Frau Kollegin,
Sehr geehrter Herr Kollege,

auch in diesem Jahr dürfen wir Sie recht herzlich zur Fortbildungsveranstaltung „Bildgebung in der Rheumatologie“ einladen. Bereits zum 10. Mal suchen wir zu aktuellen Themen der bildgebenden Diagnostik den interdisziplinären Gedankenaustausch zwischen Rheumatologen, rheumatologisch interessierten Internisten, Orthopäden und Radiologen. Die Praxisrelevanz der ausgesuchten Vortragsthemen ist uns dabei ebenso ein Anliegen wie der interaktive Fortbildungscharakter. Erstmals wird bei dieser Fortbildungsreihe auch ein betroffener Patient zu Wort kommen.

Ein inhaltlicher Schwerpunkt der diesjährigen Veranstaltung ist der klinisch wichtige Themenkomplex Rückenschmerz. Einen breiten Stellenwert wird auch die Klinik und Bildgebung der kleinen und großen Gelenke einnehmen. Von besonderem Interesse dürften auch die Vorträge zu neuen Entwicklungen in der bildgebenden Diagnostik sein, die einen Blick in die Zukunft werfen werden. Abgerundet wird das diesjährige Programm mit dem Thema Osteoporose.

Auch in diesem Jahr werden wir an dem bewährten Konzept festhalten, die einzelnen Themen jeweils aus klinischer und radiologischer Sicht zu behandeln. Interaktiv werden klinische Fragestellungen an die Bildgebung aus dem Klinik- und Praxisalltag formuliert und gemeinsam nach Antworten aus radiologischer Sicht gesucht. Bei den vorgestellten Quizfällen kann jeder Teilnehmer seinen Wissensstand in der Bildgebung rheumatischer Erkrankungen überprüfen.

Wir hoffen, dass Sie auch in diesem Jahr wieder zahlreich unsere Einladung zum interdisziplinären Gespräch annehmen.


Prof. Dr. med. H. Kellner Prof. Dr. med. H. Schulze-Koops Prof. Dr. Dr. h.c. M. F. Reiser FACR, FRCR

PROGRAMM

9.00 Uhr Begrüßung – Eröffnung
Kellner, Reiser, Schulze-Koops, München

Der Rückenschmerz: Klinik und bildgebende Diagnostik

Moderation: Reiser

9.10 Uhr Der Patient
Hammel, München

9.25 Uhr Klinik
Kellner, München

9.45 Uhr Radiologische Bildgebung
Scherer, Aachen

10.05 Uhr Diskussion

Neues aus der Bildgebung

10.10 Uhr Automatisierter Ultraschall der kleinen Gelenke
Grünke, München

10.20 Uhr Phasenkontrast-CT
Hornig, München

10.30 Uhr Kaffeepause

Rheumatische Gelenkerkrankungen: Klinik und bildgebende Diagnostik

Moderation: Kellner

11.00 Uhr Große Gelenke – Diagnose und Klinik
Schulze-Koops, München

11.20 Uhr Große Gelenke – DDs in der Bildgebung
Glaser, München

11.40 Uhr Kleine Gelenke – Diagnose und Klinik
Schulze-Koops, München

12.00 Uhr Kleine Gelenke – DDs in der Bildgebung
Saam, München

12.20 Uhr Diskussion

12.25 Uhr Quizfälle in der Publikumsrunde:
Auflösung am Ende der Veranstaltung
Hornig, München

12.40 Uhr Mittagsimbiss

Osteoporose: Klinik und bildgebende Diagnostik

Moderation: Schulze-Koops

13.40 Uhr Update diagnostische Kriterien und Therapie
Grünke, München

14.00 Uhr Bildgebende Diagnostik
Geith, München

14.20 Uhr Diskussion

14.25 Uhr Auflösung Quizfälle und Diskussion
Hornig, München

14.55

- 15.00 Uhr Verabschiedung und Ende der Veranstaltung

REFERENTEN

Dr. med. Mathias Grünke
Rheumaeinheit, Medizinische Klinik und Poliklinik IV, KUM
Pettenkoferstraße 8a, 80336 München

Ludwig Hammel
Deutsche Vereinigung Morbus Bechterew e.V. (DVMB)
Metzgergasse 16, 97421 Schweinfurt

Dr. med. Annie Hornig
Institut für Klinische Radiologie – Großhadern, KUM
Marchioninistraße 15, 81377 München

Dr. med. Tobias Geith
Institut für Klinische Radiologie – Innenstadt, KUM
Pettenkoferstraße 8a, 80336 München

PD Dr. Christian Glaser
Radiologisches Zentrum München - Pasing
Pippinger Str. 25, 81245 München

Prof. Dr. med. Herbert Kellner
Schwerpunktpraxis Rheumatologie und Gastroenterologie
und Abteilung Rheumatologie, Klinik Neuwittelsbach
Romanstraße 9, 80639 München

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Maximilian Reiser, FACR, FRCR
Institut für Klinische Radiologie, KUM
Marchioninistraße 15, 81377 München

PD Dr. med. Tobias Saam
Institut für Klinische Radiologie – Innenstadt, KUM
Pettenkoferstraße 8a, 80336 München

Prof. Dr. med. Axel Scherer
Radiologische Klinik Luisenhospital Aachen
Akademisches Lehrkrankenhaus der Medizinischen Fakultät
der RWTH Aachen
Boxgraben 99, 52064 Aachen

Prof. Dr. med. Hendrik Schulze-Koops
Rheumaeinheit, Medizinische Klinik und Poliklinik IV, KUM
Pettenkoferstraße 8a, 80336 München