

Seminar für Skelettradiologie München

- Training in Muskuloskelettaler Radiologie -

19.-20. November
2026

Erkrankungen der Gelenke

Radiologie - Klinik - Falldiskussion

Organisation:

Klaus Wörtler, München

Yvonne Hollmer, Wolfratshausen

TUM School of Medicine and Health
Technische Universität München



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

das **Seminar für Skelettradiologie** hat sich in München inzwischen fest etabliert. Die Veranstaltung folgt ihrem traditionellen Konzept, in einem vierjährigen thematischen Turnus alle Aspekte der Osteoradiologie zu behandeln. Hauptthema der diesjährigen Veranstaltung werden die **Erkrankungen der Gelenke** sein, wobei neben klassischen rheumatischen Erkrankungen auch Arthropathien, Arthrosen und synoviale Tumoren sowie deren Differenzialdiagnosen diskutiert werden sollen.

Bildgebende Verfahren sind aus der Diagnostik dieser vielfältigen Pathologien nicht wegzudenken und haben bei Arthritiden und Enthesitiden sowie bei der Arthrose auch zum Verständnis grundlegender Krankheitsprozesse beigetragen. Andererseits gilt es, typische Befunde aus der Pathologie und pathologischen Anatomie auf die Bildgebung zu übertragen, charakteristische Befundmuster zu erkennen und verschiedene Entitäten mit ähnlichen Mustern voneinander abzugrenzen.

Ziel des Seminars ist, den Teilnehmern grundlegende Kenntnisse zu vermitteln, die sie in Lage versetzen, radiologische Techniken zielgerichtet einzusetzen und einen kompetenten Beitrag zur klinischen Diagnose und Differenzialdiagnose von Gelenkerkrankungen leisten zu können. Für unsere Patienten bedeutet dies oft die Vermeidung medizinischer Umwege und die frühzeitige Einleitung einer adäquaten Therapie.

Das **Konzept der Veranstaltung** folgt einer anspruchsvollen Mischung aus praxisorientierten Übersichtsreferaten und interaktiven Falldiskussionen. Für alle Beiträge konnten wir renommierte Referenten gewinnen, die eine langjährige Expertise auf dem Gebiet der Diagnostik/Therapie muskuloskelettaler Erkrankungen vorweisen können und gern bereit sind, Ihre Fragen zu beantworten. Die persönliche Kontrolle Ihres Lernerfolgs durch anonyme MC-Tests rundet das lernintensive Programm ab.

Das Seminar für Skelettradiologie München wird in Kooperation mit der **Deutschen Gesellschaft für Muskuloskelettale Radiologie (DGMSR)** durchgeführt und von der **Bayerischen Landesärztekammer (BLÄK)** zertifiziert. Die Teilnehmerzahl ist auf 140 begrenzt.

Wir freuen uns sehr, Sie im nächsten Herbst wieder in München begrüßen zu dürfen.

Ihre

Yvonne Hollmer

Prof. Dr. med. Klaus Wörtler

Donnerstag, 19.11.2026

ENTZÜNDLICHE GELENKERKRANKUNGEN - ENTHESITIDEN

08:15-09:00 Anmeldung

09:00-09:30 Begrüßung & Multiple-Choice-Fragen 1 *Wörtler*

09:30-10:15 Gelenkanatomie, Grundprinzipien & Begriffsdefinition *Neumann*

10:15-11:00 Aktuelle Systematik rheumatischer Gelenkerkrankungen *Hammitzsch*

11:00-11:30 Pause

11:30-12:10 Rheumatoid arthritis *Rennie*

12:10-12:55 Bildgebung bei axialer und nicht-axialer Spondylarthritis *Bollow*

12:55-13:30 Psoriatic arthritis, Reiter's syndrome & SAPHO *Rennie*

13:30-14:30 Mittagspause

14:30-15:10 Juvenile idiopathische Arthritis & Differenzialdiagnosen *Uhl*

15:10-16:00 Kristall-Arthropathien *Wörtler*

16:00-16:30 Pause

16:30-17:30 Falldiskussion zur Tagesthematik *Bollow*

17:30-18:00 Multiple-Choice-Fragen 2 *Wörtler*

18:00 Ende des Tagesprogramms



Freitag, 20.11.2026

GELENKERKRANKUNGEN - VARIA

09:00-09:30 Multiple-Choice-Fragen 1

Wörtler

09:30-10:15 Infektiöse (septische) Arthritis und PPI

Neumann

10:15-11:00 Arthrose & Sonderformen, NOAP

Waldt

11:00-11:30 Pause

11:30-12:10 Arthropathien im Kindesalter

Uhl

12:10-12:55 Synoviale Tumore

Wörtler

12:55-13:30 Arthroskopische Diagnostik & Therapie

Banke

13:30-14:30 Mittagspause

14:30-15:10 Kollagenosen

Bollow

15:10-15:55 Sonderthema: Morbus Paget

Wörtler

15:50-16:15 Pause

16:15-17:15 Case discussion/Falldiskussion zur Tagesthematik

Rennie/Waldt

17:15-18:00 Multiple-Choice-Fragen 2 & Preisverleihung

Wörtler

18:00 Ende der Veranstaltung



Referenten

PD Dr. med. Ingo Banke

Klinik und Poliklinik für Orthopädie, TUM Klinikum - Rechts der Isar
Ismaninger Straße 22, 81675 München

Prof. Dr. med. Matthias Bollow

Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie und Nuklearmedizin,
Augusta-Kranken-Anstalt gGmbH
Bergstraße 26, 44791 Bochum

Dr. med. Ariane Hammitzsch

Abteilung für Nephrologie - Rheumatologie, TUM Klinikum - Rechts der Isar
Ismaninger Straße 22, 81675 München

PD Dr. med. Jan Neumann

Muskuloskelettale und Traumaradiologie, Kantonsspital Graubünden
Loëstraße 170, CH-7000 Chur, Schweiz

Prof. Winston Rennie, MB, MSc, FRCR, MFSEM

Department of Radiology, Leicester Royal Infirmary
Leicester, United Kingdom

Prof. Dr. med. Markus Uhl

Kinderradiologie u. Neuroradiologie, Artemed Klinikum Freiburg u.
Pädiatrische Radiologie Universitätskinderklinik ZKJ Freiburg
Sautierstraße 1, 79104 Freiburg

PD Dr. med. Simone Waldt

Klinik für Radiologie und Neuroradiologie, Alfried-Krupp-Krankenhaus Rüttenscheid
Alfried-Krupp-Straße 21, 45131 Essen

Prof. Dr. med. Klaus Wörtler

Sektion Muskuloskelettale Radiologie, TUM Klinikum - Rechts der Isar
Ismaninger Straße 22, 81675 München

Allgemeine Informationen

Veranstaltungsort

TUM School of Medicine and Health - Technische Universität München
TUM Klinikum - Rechts der Isar, Hörsaalgebäude - **Hörsaal Pavillon**
Einsteinstrasse 3, 81675 München

Öffentliche Verkehrsmittel - Parkplätze

U-Bahn Linie U4/U5, Tram Linien 17, 19, 21, 25 - **Haltestelle Max-Weber-Platz**
Es gibt nur wenige öffentliche Parkmöglichkeiten. Ein Parkplatz befindet sich an der Einsteinstrasse 71.

Anmeldung & Information

Consulting Healthcare Hollmer
Tel.: 01522 4490007
Fax: 08171 931070
Email: yvonne@hollmer-wor.de
www.hollmer-wor.de

Tagungsgebühren

Fachärzte: € 400,00
Fachärzte mit DGMSR-Mitgliedschaft: € 370,00
Assistenzärzte: € 350,00
Assistenzärzte mit DGMSR-Mitgliedschaft: € 320,00
Die Tagungsgebühr beinhaltet die Pausenverpflegung.



Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung wird von der Bayerischen Landesärztekammer (BLÄK) zertifiziert.

Organisation

Prof. Dr. med. Klaus Wörtler, München
Yvonne Hollmer, Wolfratshausen
Seminar für Skelettradiologie München



in Zusammenarbeit mit:

Deutsche Gesellschaft für Muskuloskelettale Radiologie (DGMSR) e.V.
www.dgmsr.de