

Referenten und Organisatoren

Dr. Philipp Benter MBA

Radiologische Praxis Dr. Köhler & Partner, Berlin

Prof. Dr. Klaus Bohndorf

Universitätsklinik für Radiologie
Martin-Luther Universität Halle-Wittenberg

Dr. Thomas Grieser

Klinik für Diagnostische Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Augsburg

Prof. Dr. Andreas Heuck

Radiologisches Zentrum München-Pasing

Prof. Dr. Mike Notohamiprodjo

Die Radiologie in Starnberg

Prof. Dr. Frank Roemer

Sektion Forschung Muskuloskeletale Bildgebung, Radiologisches Institut,
Universität Erlangen

PD Dr. Sven Scheffler

Sportorthopaedicum Berlin

Dr. Armin Seifarth

Die Radiologie München

PD Dr. Simone Waldt

Diagnostische Radiologie, Klinik für Radiologie und Neuroradiologie, Alfred
Krupp Krankenhaus Essen

Dr. Joachim Zentner

Radiologie Augsburg-Friedberg

Organisatorische Leitung:

Prof. Dr. K. Bohndorf,
Prof. Dr. F. Roemer, Dr. J. Zentner

Veranstalter

Gesellschaft zur Förderung des Wissenstransfers in der MSK-Radiologie, GbR

www.msk-wissen.de

Teilnahmegebühr Fachärzte/Innen und Ärzte/Innen in Weiterbildung
Euro 400,- (DGMSR Mitglieder Euro 370,-)

Kursmaterial: Es wird ein Skript zur Verfügung gestellt.

Anmeldung zur Veranstaltung per E-Mail, Fax oder Online unter

Consulting Healthcare Hollmer

Tel 01522/ 4490007

Fax 08171/ 931070

E-Mail yvonne@hollmer-wor.de

Online unter www.hollmer-wor.de

Die Anmeldung wird schriftlich per E-Mail bestätigt. Erst mit der
fristgerechten Bezahlung der Teilnahmegebühr besteht ein Anspruch
auf den Teilnahmeplatz.

Veranstaltungsort

GE Healthcare
Akademisches Trainingszentrum
Oskar-Schlemmerstr. 11
80807 München



Hotel-Empfehlungen

Inside Hotel, Mies-van-der-Rohe-Straße 10, Parkstadt-Schwabing
Tel.: 089/354080, Fax: 089/35408299

Novotel Suites Hotel, Lyonel-Feiningger-Straße 20, Parkstadt-Schwabing
Tel: 089/358 190, Fax: 089/358 19 199

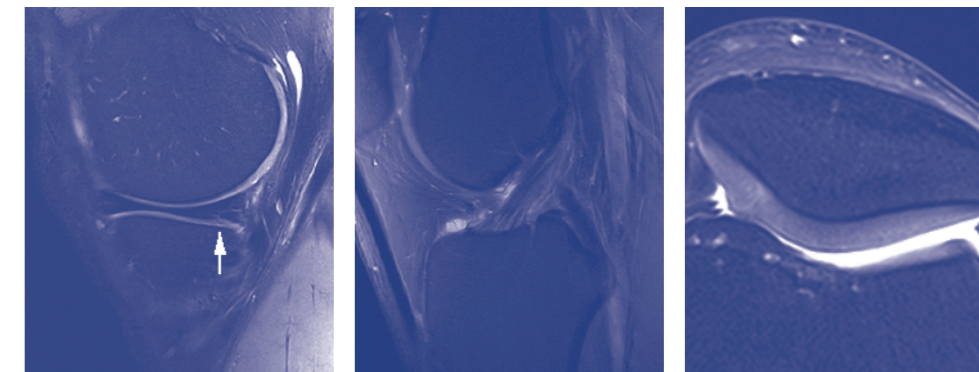


Augsburg-Münchner Skelett- und Gelenkseminar

„High-End Diagnostik am Kniegelenk“

12./13. Juli 2019

22./23. November 2019



Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Das „Augsburg-Münchner“ ist inzwischen nicht mehr aus dem Jahreskalender für hochwertige MSK-Fortbildung wegzudenken. Die konsequente Ausrichtung auf interaktiven, lebendigen Austausch hat sich zum Markenzeichen entwickelt. Das fallbasierte Lernen an DICOM Workstations ist aufwändig, aber garantiert den Erfolg.

Unser großer Dank und unsere Anerkennung gilt der Fa. GE Healthcare. Sie stellt den Veranstaltungsort, der sich aufgrund seiner Lage und seines Ambientes als hervorragend erwiesen hat. Die EDV Ausstattung für jeden einzelnen Teilnehmer – das Kernelement des Kurses – ist ihr weiterer, wichtiger Beitrag. Frau Hollmer sorgt in bewährter Weise für die gesamte Administration, wofür die Organisatoren herzlichen Dank sagen.

Wir haben dieses Jahr keine CME-Punkte bei der Bayerischen Ärztekammer beantragt. Diese hat im Vorfeld den Veranstaltungsort und die Verwendung des DICOM Viewers „Centricity“ der Firma GE moniert und nicht akzeptiert. Unverständlich. Dann eben leider nicht.

Wir sind sicher, dass wir Sie auch „ohne Punkte“ wieder für diese Fortbildung begeistern können.

Der Workshop steht unter der Patronage der **Deutschen Gesellschaft für muskuloskelettale Radiologie (DGSMR)**, die den Kurs auch weiterhin für Ihr Diplom anerkennt.

Wir freuen uns auf Sie in München in 2019

Im Namen der Referenten

Prof. Dr. Klaus Bohndorf
Prof. Dr. Frank Roemer
Dr. Joachim Zentner



www.msk-wissen.de

Freitag 12. Juli und 22. November 2019:

11.00 – 11.30 Uhr	Registrierung
11.30 Uhr	Begrüßung
12.00 – 13.00 Uhr	Fallstudien in der Gruppe (Themen s.u.)
13.00 – 14.00 Uhr	Lunch
14.00 – 17.30 Uhr	Fallstudien in der Gruppe Themen (60 min)
	DD des Knieschmerzes <i>Thomas Grieser</i>
	SONK, ON, OCD, TO – Mehr als Abkürzungen! <i>Simone Waldt</i>
	Die posterolaterale Ecke <i>Andreas Heuck</i>
	Schäden und Verletzungen der Kollateral- und Kreuzbänder <i>Phillipp Benter</i>
	Dazwischen kurze Kaffeepause um 15.00 und 16.15

Samstag 13. Juli und 23. November 2019

9.00 – 10.00 Uhr	Patella! Was sind die wichtigen Pathologien? Wie und wann kann die Bildgebung helfen? <i>Sven Scheffler</i>
10.00 – 11.00 Uhr	Meniskuspathologie aus arthroskopischer Sicht. Wichtiges und Neues. <i>Sven Scheffler</i>
11.00 – 11.30 Uhr	Kaffeepause
11.30 – 12.30 Uhr	Fallstudien in der Gruppe (Themen s.u.)
12.30 – 13.30 Uhr	Lunch
13.30 – 16.30 Uhr	Fallstudien in der Gruppe
	Dazwischen Kaffeepause um 14.30 und 15.15 Uhr
	Themen (60 min) :
	Akute und chronische Schäden an der Gelenkfläche <i>Frank Roemer</i>
	Meniskuspathologie – das volle Spektrum <i>Armin Seifarth</i>
	Die posteromediale Ecke <i>Mike Notohamiprodjo</i>
	Das operierte Knie <i>Joachim Zentner</i>