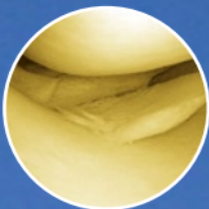


7. Arthroskopiekurs und MRT-Kurs in Wolkenstein/Dolomiten

7. bis 14. Februar 2009



Wissenschaftliche Leitung
R. Becker (Brandenburg)
H.-M. Klein (Siegen)
W. Nebelung (Düsseldorf)



Unter dem Patronat der AGA

Eine deutliche Kostensenkung?



Ja, und das günstige, vollkommen neue 1.5T MAGNETOM ESSENZA bietet Ihnen weit mehr!

www.siemens.de/healthcare +49 69 797 6420

Answers for life.

SIEMENS

Einladung

7. Arthroskopie- und MRT-Kurs Wolkenstein

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

auch in diesem Jahr sind wieder renommierte Experten aus der Gelenkchirurgie und der MR-Radiologie eingeladen, in Vorträgen und Diskussionen den derzeitigen Stand des Wissens darzustellen. Fallvorstellungen, Übersichtsvorträge und Praktika bieten jedem Teilnehmer die Möglichkeit, Interessantes und Neues für die tägliche Arbeit zu erfahren. Gleichfalls finden Diagnostiker die ideale Kommunikation zu therapeutisch tätigen Kollegen. Operateur und Diagnostiker können vieles voneinander lernen, denn das wissbegierige Miteinander ist für alle Beteiligten, besonders für die Patienten, das Beste.

Vorträge hören, diskutieren und im arthroskopischen Workshop nach Belieben ungestört herumbasteln – das wird, wie in den vorangegangenen Jahren auch, das Motto des nächsten Gelenkurses für Orthopäden und Radiologen sein. Sowohl Einsteiger als auch erfahrene Kollegen, die eigentlich alles operieren können, finden hier in völlig ungezwungener Atmosphäre attraktive Kommunikationsmöglichkeiten.

Wir laden Sie alle im Februar 2009 ganz herzlich nach Wolkenstein in die Dolomiten ein – bis dahin alles Gute –

Roland Becker
Hans-Martin Klein
Wolfgang Nebelung

Zertifizierung (CME)

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der EACCME (European Accreditation Council for Continuing Medical Education – Institution of the UEMS) beantragt.

Programmübersicht 7. Arthroskopie- und MRT-Kurs Wolkenstein

Sonntag 8.2.2009	18.00	Begrüßung
	18.15	Meniskus
	20.30	come together party
Montag 9.2.2009	8.00	Arthroskopiekurs Einsteigerkurs, Meniskusnaht, Meniskusresektion, Osteochondrale Transplantation Diagnostikkurs MRI – findings of the knee, Klinische Untersuchung für Radiologen Kniegelenk, Evaluation of PCL ligament healing: a study using MRI and stress radiography, Bildgebung bei liegenden Endoprothesen
	11.00	Videodemonstration
	17.00	Kreuzband, Knorpel
Dienstag 10.2.2009	8.00	Arthroskopiekurs Einsteigerkurs, Vordere Kreuzbandplastik, Inverse Schulterprothese Diagnostikkurs Case reports Sprunggelenk, Sehnenpathologie rund um das Sprunggelenk, Feldstärke: Ist Weniger mehr?, MRT-Quizz
	11.00	Videodemonstration
	19.00	Hüttenabend
Mittwoch 11.2.2009	8.00	Arthroskopiekurs Einsteigerkurs, vordere und hintere Kreuzbandplastik, Seitenbandplastiken, Schulterarthroskopie Diagnostikkurs Bakterielle Arthritiden und Spondylodiszitiden, Klinische Untersuchung für Radiologen Schulter, Case reports Schulter MRT / Arthroskopie, Case reports MRT, Arthroskopie Rotatorenmanschette
	11.00	Videodemonstration
	17.00	Schulterinstabilität
Donnerstag 11.2.2009	8.00	Arthroskopiekurs Schulterinstabilität, Hüftarthroskopie, Rotatorenmanschettennaht Diagnostikkurs Case reports MRT Arthroskopie Hüfte, CT und MRT von Mittel- und Vorfuß, Case reports MRT- Arthroskopie Schulter, Welche Sequenz wann?
	11.00	Videodemonstration
	17.00	Schulter – Rotatorenmanschettennaht
	21.00	Nachtvorlesung mit Käse und Wein
Freitag 10.2.2009	8.00	Arthroskopiekurs Rotatorenmanschettennaht, AC-Stabilisierung, Varia Diagnostikkurs MRT nach Microfracture des Knorpels und Knorpeltransplantationen, Management von Knieverletzungen, Case reports MRT, Arthroskopie bei Schulterinstabilitäten
	11.00	Videodemonstration
	17.00	Knie- und Schultergelenk, Einladung 2010

Special guests 7. Arthroskopie- und MRT-Kurs Wolkenstein

Doctor Charles P. Ho, PhD, MD

Medical Director, National Orthopedic Imaging Associates
California Advanced Imaging – Atherton, USA

Doctor Fabrizio Margheritini, MD

Laboratory of Arthroscopy and joint Surgery
Rom, Italien

Doctor Mark A. Mighell, MD

Tampa, USA

Programm
Sonntag, 8. Februar 2009

- 18.00 Begrüßung**
- 18.15-20.30 Meniskus**
- 30' Meniscal lesions, resections, reconstructions and transplants in the MRI
C. P. Ho (Atherton, USA)
mit freundlicher Unterstützung der Firma Siemens
- 15' Biomechanik des Meniskus
R. Becker (Brandenburg)
- 15' Meniscusrefixation – meine Technik
H. Mayr (München)
- 15' Klinische Ergebnisse nach Meniskusnaht –
Wie gut heilt der Meniskus
H. Boszotta (Eisenstadt, Österreich)
- 15' Indikation, Technik und Ergebnisse der Autologen
Meniskustransplantation
J. Höher (Köln), W. Nebelung (Düsseldorf)

come together party
*Wir danken dem Fremdenverkehrsverein
Wolkenstein für die freundliche Unterstützung*

Programm
Montag, 9. Februar 2009

- 08.00-11.00 Arthroskopiekurs**
**Einsteigerkurs Arthroskopie des Kniegelenkes,
Meniskusnaht, Meniskusresektion,
Osteochondrale Transplantation**
- 08.00-11.00 Diagnostikkurs**
- 40' MRI – findings of the knee
C. P. Ho (Atherton, USA)
- 30' Klinische Untersuchung für Radiologen Kniegelenk
J. Höher (Köln)
- 30' Evaluation of PCL ligament healing: a study using
MRI and stress radiography
F. Margheritini (Rom, Italien)
- 30' Bildgebung bei liegenden Endoprothesen
R. Gebing (Düsseldorf)
- 11.00-13.00 Videodemonstration**
**Meniskusnaht, Meniskusresektion,
Osteochondrale Transplantation**
- 17.00-20.00 Kreuzband, Knorpel**
- 15' The cruciate ligament in the MRI
C. P. Ho (Atherton, USA)
- 15' Vordere Kreuzbandruptur: Kriterien für oder gegen
die Rekonstruktion
K. Labs (Birkenwerder)
- 15' Single or double bundle ACL-reconstruction?
F. Margheritini (Rom, Italien)
- 15' Vordere Kreuzbandplastik:
Welches graft, welche Technik, welcher Patient
H. Mayr (München)
Arthroskopierätzel
W. Nebelung (Düsseldorf)
- Pause**
- 15' MRT der des Sprunggelenkes
C. P. Ho (Atherton, USA)
- 15' Möglichkeiten und Technik der arthroskopischen
Versorgung des OSG und USG
T. Buchhorn (Straubing)
- 15' Management von Achillessehnenrupturen
F. Mauch (Stuttgart)

08.00-11.00 **Arthroskopiekurs**
Einsteigerkurs Arthroskopie des Kniegelenkes,
Vordere Kreuzbandplastik,
Inverse Schulterprothese

08.00-11.00 **Diagnostikkurs**

40' Case reports Sprunggelenk
T. Buchhorn (Straubing)

30' Sehnenpathologie rund um das Sprunggelenk
W. Fischer (Augsburg)

30' Feldstärke: Ist Weniger mehr?
H.-M. Klein (Siegen)

30' MRT-Quizz
R. Gebing (Düsseldorf)

11.00-13.00 **Videodemonstration**
Vordere Kreuzbandplastik,
Inverse Schulterprothese

abends **Hüttenabend**
Voranmeldung erforderlich, begrenzte Kapazität!

Für jedes Therapieprotokoll

medi Schulterkissen und Bandagen



medi Arm fix
Ruhigstellung in 0° Position



medi SAS*15
Abduktionslagerung in 15°



medi SAK*
Abduktionslagerung
in 10° bis 60°



medi SLK*90
Lagerung in Außenrotation



Programm
Mittwoch, 11. Februar 2009

- 08.00-11.00 Arthroskopiekurs**
Einsteigerkurs Arthroskopie des Schultergelenkes, vordere und hintere Kreuzbandplastik, Seitenbandplastiken, Schulterarthroskopie
- 08.00-11.00 Diagnostikkurs**
- 40' Bakterielle Arthritiden und Spondylodiszitiden
W. Fischer (Augsburg)
 - 30' Klinische Untersuchung für Radiologen Schulter
T. Schneider (Köln)
 - 40' Case reports Schulter MRT / Arthroskopie
P. Ogon (Freiburg)
 - 30' Case reports MRT
Arthroskopie Rotatorenmanschette
E. Buess (Bern, Schweiz)
- 11.00-13.00 Videodemonstration**
Schulterarthroskopie:
Portalanlage und arthroskopische Anatomie
- 17.00-20.00 Schulterinstabilität**
- 15' MRT – Befunde bei Schulterinstabilität
F. Mauch (Stuttgart)
 - 15' Labrumrefixation Tipps und Tricks
P. Ogon (Freiburg)
 - 15' Langzeitergebnisse nach offener und arthroskopischer Schulterstabilisierung
M. Kettler (München)
 - 15' Rekonstruktion anteriorer Glenoiddefekte mit Beckenkammspan
M. Scheibel (Berlin)
Arthroskopierätsel
R. Becker (Brandenburg)
- Pause**
- 20' Revisionsmöglichkeiten bei anteriorem Glenoiddefekt
J. Agneskirchner (Hannover)
 - 20' Differenzierte Indikationsstellung zur Schulterendoprothetik
U. Irlenbusch (Arnstadt)
 - 20' The Reverse for Proximal Humerus Fractures – Pearls and Pitfalls
M. Mighell (Tampa, USA)

Programm
Donnerstag, 12. Februar 2009

- 08.00-11.00 Arthroskopiekurs**
Schulterinstabilität, Hüftarthroskopie, Rotatorenmanschettennaht
- 08.00-11.00 Diagnostikkurs**
- 40' Case reports MRT Arthroskopie Hüfte
M. Lais (Freiburg)
 - 30' CT und MRT von Mittel- und Vorfuß
A. Stäbler (München)
 - 40' Case reports MRT- Arthroskopie Schulter
M. Scheibel (Berlin)
 - 30' Welche Sequenz wann?
W. Fischer (Augsburg)
- 11.00-13.00 Videodemonstration**
Schulterinstabilität, Hüftarthroskopie, Rotatorenmanschettennaht
- 17.00-19.30 Schulter – Rotatorenmanschettennaht**
- 15' Sehnenverletzungen des Schultergelenkes
A. Stäbler (München)
 - 15' Muskelatrophie und fettige Degeneration im MRT
H.-M. Klein (Siegen)
 - 15' Technik der „double row“
Manschettenrekonstruktion
K. U. Jensen (Hamburg)
 - 15' Grenzen der Rotatorenmanschettenrekonstruktion
E. Buess (Bern, Schweiz)
 - 15' Der Latissimus dorsi transfer. Patientenwahl und klinisches Ergebnisse
U. Irlenbusch (Arnstadt)
- 21.00** **Nachtvorlesung**
mit Käse und Wein

- 08.00-11.00 Arthroskopiekurs**
Rotatorenmanschettennaht, AC-Stabilisierung, Varia
- 08.00-11.00 Diagnostikkurs**
- 30' MRT nach Microfracture des Knorpels und Knorpeltransplantationen
W. Fischer (Aachen)
 - 40' Management von Knieverletzungen
F. Mauch (Stuttgart)
 - 40' Case reports MRT
Arthroskopie bei Schulterinstabilitäten
J. Agneskirchner (Hannover)
- 11.00-13.00 Videodemonstration**
Rotatorenmanschettennaht, Varia
- 17.00-20.00 Knie- und Schultergelenk**
- 15' Bildgebung bei Hüftgelenkserkrankungen
A. Stäbler (München)
 - 15' Indikation der Hüftarthroskopie
W. Miehke (Pforzheim)
 - 15' Technik der Hüftarthroskopie
M. Lais (Freiburg)
 - 15' Arthroskopische AC-Gelenksstabilisierung
M. Scheibel (Berlin)
 - 15' Diagnostik und Therapie der Humeruskopfnekrose
T. Schneider (Köln)

Einladung 2010

- Jens Agneskirchner (Hannover)
Roland Becker (Brandenburg)
Harald Boszotta (Eisenstadt, Österreich)
Tomas Buchhorn (Straubing)
Eduard Buess (Bern, Schweiz)
Wolfgang Fischer (Augsburg)
Rolf Gebing (Düsseldorf)
Charles P. Ho (Atherton, USA)
Jürgen Höher (Köln)
Ulrich Irlenbusch (Arnstadt)
Kai-Uwe Jensen (Hamburg)
Karsten Labs (Birkenwerder)
Manfred Lais (Freiburg)
Mark Kettler (München)
Hans-Martin Klein (Siegen)
Fabrizio Margheritini (Rom, Italien)
Frieder Mauch (Stuttgart)
Hermann Mayr (München)
Wolfgang Miehke (Pforzheim)
Mark A. Mighell (Tampa, USA)
Wolfgang Nebelung (Düsseldorf)
Peter Ogon (Freiburg)
Markus Scheibel (Berlin)
Thomas Schneider (Köln)
Axel Stäbler (München)

Informationen

7. Arthroskopie- und MRT-Kurs Wolkenstein

Tagungsort

Kulturhaus „Oswald von Wolkenstein“
Wolkenstein, Italien (Selva/Grödnertal)

Datum

7. bis 14. Februar 2009

Teilnahmegebühren CA/OA Assistenten

Arthroskopischer Op-Kurs	500 €	450 €
Diagnostikkurs	500 €	450 €
Nur Abendveranstaltung	250 €	220 €

Bei Anmeldung nach dem 1. Januar 2009 erhöht sich die Teilnahmegebühr um 50,00 €.

Begrenzte Teilnehmerzahl!

Hotel-Informationen über

Tourismus-Verein Wolkenstein
Telefon (+390471) 777 900; Fax (+390471) 79 42 45
www.valgardena.it

Anmeldung und Informationen

P&R Kongresse GmbH • Thomas Ruttkowski
Bleibtreustraße 12A • 10623 Berlin
Telefon (030) 8851 027; Fax (030) 8851 029
E-Mail info@arthroskopie-kurs.de
Internet www.arthroskopie-kurs.de

Lageplan



Anmeldung

7. Arthroskopie- und MRT-Kurs Wolkenstein

Herr Frau Prof. Dr.

Name, Vorname

Adresse

Straße

PLZ, Ort

Telefon

Fax

eMail

Teilnahmegebühr

CA/OA

Assistenten

Arthroskopischer Operationskurs 500 € 450 €

Gelenkdiagnostischer Kurs 500 € 450 €

Nur Abendveranstaltung 250 € 220 €

AGA-Mitglied
40 € (Op-, MRT-Kurs)
20 € Rabatt (Abendveranstaltung)

Hüttenabend – 40 € pro Person

Datum, Unterschrift, Stempel

Bitte faxen Sie Ihre verbindliche Anmeldung an
+49 (0)30 8851 029

oder melden sich direkt an unter
www.arthroskopie-kurs.de



Meniscal Cinch™

Make All-Inside
Meniscal Repair a *Cinch*



Arthrex®

www.arthrex.com

... up-to-date technology
just a click away