

medi

medi
Epico ROM®s

Die spürbare
Erleichterung in
der Therapie.



Flaches QuickSet Gelenk



423 g Gesamtgewicht



0–120° Flexion / Extension

www.medi.de

medi. ich fühl mich besser.

Kursdaten

Information und Anmeldung

Intercongress GmbH
Karlsruher Straße 3, 79108 Freiburg
fon +49 761 69699-0, fax +49 761 69699-11
Claudia.Rieth@intercongress.de

Die Anmeldung erfolgt ausschließlich online unter: www.intercongress.de



Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Peter Biberthaler

Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie, Klinikum Rechts der Isar, Technische Universität München, Ismaningerstraße 22, 81675 München

Prof. Dr. Andreas B. Imhoff

Abteilung für Sportorthopädie, Klinikum Rechts der Isar, Technische Universität München, Ismaningerstraße 22, 81675 München

Kurssekretär

PD Dr. Andreas Lenich

Abteilung für Sportorthopädie, Klinikum Rechts der Isar, Technische Universität München

Dr. Sebastian Siebenlist

Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie, Klinikum Rechts der Isar, Technische Universität München

Organisation

PD Dr. Chlodwig Kirchoff

Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie, Klinikum Rechts der Isar, Technische Universität München

Nikolaus Rosenstiel

Abteilung für Sportorthopädie, Klinikum Rechts der Isar, Technische Universität München

Faculty

Dr. S. Braun, Abteilung für Sportorthopädie, Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. U. Brunner, Abt. Hand- u. Schulterchirurgie, Krankenhaus Agatharied

Dr. K. Burkhart, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Uniklinik Köln

Dr. S. Deiler, Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie, Klinikum rechts der Isar, TU München

PD Dr. T. Gausepohl, Klinik für Unfallchirurgie, Paracelsus-Klinik Marl

Dr. M. Geyer, St. Vinzenz Klinik Pfronten

Dr. M. Glanzmann, Abteilung obere Extremität Schultheis Klinik, Zürich

Dr. B. Hollinger, ARCUS Sportklinik Pforzheim

Dr. F. Martetschläger, Abteilung für Sportorthopädie, Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. S. Milz, Anatomische Anstalt, LMU München

Prof. Dr. L. Müller, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Uniklinik Köln

Prof. Dr. D. Pennig, Klinik für Unfallchirurgie/ Orthopädie, St. Vinzenz-Hospital, Köln

Dr. J. Plath, Abteilung für Sportorthopädie, Klinikum Rechts der Isar, TU München

O. Schmidlein, Training & Therapie – Oliver Schmidlein, München

Dr. A. Schmitt, Abteilung für Sportorthopädie, Klinikum rechts der Isar, TU München

PD Dr. M. Schmitt-Sody, Medical Park Chiemsee

Prof. Dr. E. Wiedemann, OCM-Orthopädische Chirurgie München

Prof. Dr. K. Wörtler, Institut für Radiologie, Klinikum rechts der Isar, TU München

Munich Elbow 2013

15. – 16. März

Workshop an anatomischen Präparaten

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Peter Biberthaler
Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie,
Klinikum Rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. Andreas B. Imhoff
Abteilung für Sportorthopädie,
Klinikum Rechts der Isar, TU München

Kurssekretär

PD Dr. Andreas Lenich
Abteilung für Sportorthopädie,
Klinikum Rechts der Isar, TU München

Dr. Sebastian Siebenlist
Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie, Klinikum
Rechts der Isar, TU München

Veranstaltungsort

Klinikum Rechts der Isar / Anatomische Anstalt LMU

unter dem Patronat



Freitag, 15.03.2013

1. Kurstag

bis 09:00	Anmeldung – Klinikum rechts der Isar	
09:15	Begrüßung	Imhoff/Biberthaler
9:20 – 14:30	Theoriemodul I – Klinikum Rechts der Isar, Hörsaal C	
09:20 – 10:20	Grundlagen	Imhoff/Milz
10` + 5`	Topographische & funktionelle Anatomie	Milz
10` + 5`	Klinische Untersuchung und Sonographie	Lenich
10` + 5`	Biomechanik des gesunden und arthrotischen Gelenkes	Gausepohl
10` + 5`	Bildgebende Diagnostik	Wörtler
10:20 – 10:45	Kaffeepause/Industrieausstellung mit Workshops	
10:45 – 11:45	Ellenbogenluxation I (DVSE Modul 3)	Biberthaler/Braun
10` + 5`	Luxationsformen – Alles O’Driscoll?	Siebenlist
10` + 5`	Formen chronischer und degenerativer Veränderungen	Braun
10` + 5`	Epicondylopathien und Instabilität – Ein Zusammenhang?	Kirchhoff
10` + 5`	Konservative Therapie des instabilen Ellenbogens	Schmidlein
11:45 – 12:15	Kaffeepause/Industrieausstellung mit Workshops	
12:15 – 13:15	Ellenbogenluxation II (DVSE Modul 3)	Lenich/Siebenlist
10` + 5`	Möglichkeiten der Knorpeltherapie	Schmitt
10` + 5`	Radiale Bandplastik	Lenich
10` + 5`	Ulnare Bandplastik	Hollinger
10` + 5`	Entnahme-Problematik: ST vs. Palmaris vs. Triceps	Rosenstiel
13:15 – 14:30	Mittagspause/anschließend Transfer zur Anatomischen Anstalt der LMU	
15:00 – 19:30	Praxismodul I – Anatomische Anstalt, LMU	Faculty
15:00 – 15:10	Technik-Note: Zugänge zum Ellenbogengelenk (ASK+offen)	
15:10 – 15:50	Übung	Plath
15:50 – 16:00	Technik-Note: arthroskopische und offene Arthrolyse	
16:00 – 17:00	Übung	Lenich/Brunner
17:00 – 17:10	Technik-Note: Temporäre Unterarm-Arthrodese	
17:10 – 17:50	Übung	Gausepohl
17:50 – 18:10	Technik-Note: Radiale Bandplastik/ulnare Bandplastik	
18:10 – 19:30	Übung	Geyer/Hollinger
20:00	Gesellschaftsabend: Paulaner Bräuhaus	

Samstag, 16.03.2013

2. Kurstag

9:00 – 14:10	Theoriemodul II – Klinikum Rechts der Isar, Hörsaal C	
09:00 – 10:15	Ellenbogensteife (DVSE Modul 3)	Brunner/Hollinger
10` + `5`	Arthroskopische Arthrolyse	Lenich
10` + `5`	Offene Arthrolyse	Brunner
10` + `5`	Distractions-Arthrolyse	Gausepohl
10` + `5`	Humorale Umstellungsosteotomie bei Instabilität	Hollinger
10` + `5`	Verkürzungsosteotomie bei radioulnärer Disbalance	Deiler
10:15 – 10:45	Kaffeepause/Industrieausstellung mit Workshops	
10:45 – 11:45	Prothetik I (DVSE Modul 5)	Wiedemann/Pennig
10` + `5`	Die komplexe Fraktur – Osteosynthese vs. Prothese	Biberthaler
10` + `5`	Der posttraumatische Ellenbogen – Therapieoptionen	Wiedemann
10` + `5`	Partielle Arthrose: OATS vs. Teil-Oberflächenersatz	Burkhart
10` + `5`	Ruhigstellung vs. Frühfunktionell	Martetschläger
11:45 – 13:10	Mittagspause/Lunch-Workshops	
13:10 – 14:10	Prothetik II (DVSE Modul 4)	Imhoff/Kirchhoff
10` + `5`	Entwicklung und Aussichten der Ellenbogenprothetik	Glanzmann
10` + `5`	Arthrose – Ellenbogenprothese	Müller
10` + `5`	Salvage Procedere – Arthrodese?	Pennig
10` + `5`	Rehabilitation nach Ellenbogenprothese	Schmitt-Sody
14:10 – 15:00	Transfer zur Anatomischen Anstalt der LMU	
15:00 – 19:00	Praxismodul II – Anatomische Anstalt, LMU	Faculty
15:20 – 15:30	Technik-Note: Bewegungsfixateur	Gausepohl
15:30 – 16:00	Übung	
16:00 – 16:10	Technik-Note: Radiusköpfchenprothese	Lenich/Siebenlist
16:10 – 17:00	Übung	
17:00 – 17:10	Technik-Note: Ellenbogenprothese	Burkhart
17:10 – 18:30	Übung (frei.w. Zusatz: Arthrodese)	
18:30 – 18:50	Abschlussdiskussion & Feedback	Faculty

Veranstaltungsorte

Klinikum Rechts der Isar
Technische Universität München
Ismaningerstraße 22, 81675 München
Hörsaal C

Anatomische Anstalt

Ludwig-Maximilians-Universität München
Pettenkoferstraße 11, 80336 München

Hotelreservierung

Hotel Ritz

Maria-Theresia-Straße 2a, 81675 München
100,00 € im Einzelzimmer pro Nacht inkl. Frühstücksbuffet
Stichwort bei Buchung: „Munich Elbow 2013“
(abrufbar bis 6 Wochen vor Kursbeginn!)

Kursgebühr

Vortragsprogramm und praktische Übungen
650,- Euro
450,- Euro für AGA- /DVSE-Mitglieder

Vortragsprogramm ohne praktische Übungen
200,- Euro
150,- Euro für AGA- /DVSE-Mitglieder

Praktische Übungen mit humanen Frischpräparaten

Max. 3 Teilnehmer pro Präparat und Instruktor
(begrenzte Teilnehmerzahl)

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird voraussichtlich durch die:
Bayerische Landesärztekammer mit 25 Fortbildungspunkten,
DVSE für die Module 3-5,
AGA für das Modul 14 zertifiziert.

