

01. bis 02. Februar 2024

5. Münchner Kurs Sportorthopädie



UNIVERSITÄRE SPORTORTHOPÄDIE



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zu unserem 5. Münchner Sportorthopädie Kurs an der TU München einladen. Der Kursinhalt entspricht hierbei den Anforderungen des Modul 1 des Kurskurrikulums der Deutschen Kniegesellschaft e.V. (DKG e.V.) und den Anforderungen des AGA-Kurrikulums.

Als universitäre Sportorthopädie möchten wir Ihnen einen Überblick über den aktuellen Wissensstand, Trends und operative Techniken der Sportorthopädie geben. Schwerpunkte sind die Behandlung von Knorpel- und Meniskuspathologien, Bandinstabilitäten und die Behandlung knöcherner Deformitäten, welche insbesondere kombiniert mit einer Instabilität eine besondere Herausforderung darstellen. Aus diesem Grund haben wir in diesem Jahr einen Workshop zur Planung und Durchführung der Osteotomie organisiert, um das erworbene Wissen direkt vor Ort anzuwenden.

Unsere eingeladenen Expert*Innen präsentieren Ihnen Ihre Herangehensweise, operative Technik inklusive Tipps und Tricks und zeigen Ihnen die Grenzen bei der Versorgung in der sportorthopädischen Praxis auf. Es erwartet Sie hier eine Mischung aus evidenten Übersichtsvorträgen zum aktuellen Wissenstand und die Demonstration von ausgewählten OP- Techniken. Hier laden wir Sie herzlich zur regen Diskussion mit unseren Fachkolleg*Innen ein.

Im Zeichen der Nachwuchsförderung wird es auch in diesem Jahr einen praktischen Studentenworkshop am ersten Kurstag geben. An verschiedenen Stationen können die jungen Kolleg*Innen unter Anleitung von Experten die praktischen Grundlagen der sportorthopädischen Kniechirurgie erlernen bzw. festigen. Dieser Workshop ist exklusiv für Studenten der Humanmedizin vorgesehen und muss separat gebucht werden.

Der 5. Münchner Sportorthopädie Kurs bietet Ihnen

- » Praxisorientiertes Update Sportorthopädie
- » Tipps und Tricks bei der operativen Versorgung
- » Spannende Fallvorstellungen mit Live Diskussion
- » Hands on Osteotomie Planung
- » Praktischer Studentenworkshop

Wir freuen uns, Sie vom 01. bis 02.02.2024 in München begrüßen zu dürfen.

Mit kollegialen Grüßen

PD Dr. med. Andrea Ellen Achtnich

PD Dr. med. Julian Mehl

Prof. Dr. med. Sebastian Siebenlist

Studentenworkshop	5. Münc	5. Münchner Kurs Sportorthopädie	
08.00 Begrüßung A. Achtnich (München), J. Mehl (München), S. Siebenlist (München)	13.00	Begrüßung A. Achtnich (München), J. Mehl (München), S. Siebenlist (München)	
 5 Stationen á 45 Minuten 45'' Station I Planung Osteotomie 	13.10	Knorpel Vorsitz: J. Mehl (München), P. Niemeyer (München)	
J. Mehl (München) 45' ' Station II	8'+2'	Konservative Therapie bei KM-Ödem <i>T. Diermeier (Berlin)</i>	
Ultraschall A. Achtnich (München), T. Diermeier (Berlin)	10'+5'	Knorpeltherapie: Was wann? <i>M. Volz (Ravensburg)</i>	
09.45 Pause und Besuch der Industrieausstellung	5'+5'	Case 1: KM Stimulation J. Zellner (Regensburg)	
45' Station III Armierung VKB + Meniskusnaht	5'+5'	Case 2: MACT M. Volz (Ravensburg)	
L. Willinger (München), S. Höger (München) 45' Station IV	5'+5'	Case 3: Minced cartilage P. Niemeyer (München)	
Return-to-Sport B. Drews (Pfronten)	5'+5'	Case 4: Flake Fracture J. Mehl (München)	
45' 'Station V Klinische Untersuchung Knie S. Faber (München)	10'+5'	Fehlschläge in der Knorpeltherapie – und nun? <i>J. Zellner (Regensburg)</i>	
12.15 Ende Studentenworkshop	14.30	Pause und Besuch der Industrieausstellung	
	15.00	Meniskus Vorsitz: A. Achtnich (München), F. Dirisamer (Linz)	
	10'+5'	Save the meniscus S. Faber (München)	
	5'+5'	Case 1: VKB + Wurzel B. Drews (Pfronten)	
	5'+5'	Case 2: Rampenläsion P. Niemeyer (München)	
	5'+5'	Case 3: Scheibenmeniskus A. Achtnich (München)	

10'+5'	Grenzen des Meniskuserhalts – Meniskustransplantation F. Dirisamer (Linz)	08.00	Knie komplex Vorsitz: W. Petersen (Berlin), L. Willinger (München)
16.00	Firmenworkshop	8'+2'	Handlungsalgorithmus VKB Revision A. Achtnich (München)
17.00	Brotzeit- Pause und Besuch der Industrieausstellung	5'+5'	Case 1: einzeitige Revision W. Petersen (Berlin)
17.30	Patellofemoral Vorsitz: W. Petersen (Berlin),	5'+5'	Case 2: VKB Quadriepssehne T. Diermeier (Berlin)
10'+5'	J. Zellner (Regensburg) Patellaluxation: Operativ vs. konservativ	5'+5'	Case 3: VKB + ALL S. Hinterwimmer (München)
	W. Petersen (Berlin)	10'+5'	Case 4: HKB-Rekonstruktion M. Feucht (Stuttgart)
10'+5'	Was ist beim Kind anders? J. Zellner (Regensburg)	10'+5'	Case 5: mediale Instabilität
5'+5'	Case 1: MPFL Gracilissehne J. Mehl (München)	10'+5'	NN Case 6: posterolaterale Instabilität
5'+5'	Case 2: MPFL Quadricepssehne L. Willinger (München)	10'+5'	J. Mehl (München) Vorgehen bei Beuge- und
18.20	VKB Vorsitz: A. Achtnich (München),	.0.10	Strecksehnenverletzung A. Otto (München)
10/ 5/	T. Diermeier (Berlin)	09.40	Pause und Besuch der Industrieausstellung
10'+5'	Vordere Kreuzbandruptur: Operativ vs konservativ	10.00	Firmenworkshop
10'+5'	S. Höger (München) Was ist beim Sportler anders? F. Wilken (München)	10.45	Osteotomie I Vorsitz: J. Mehl (München), L. Willinger (München)
5'+5'	Case 2: kindliche VKB Verletzung J. Mehl (München)	10'+5'	Diagnostik und Planung bei Malalignment L. Willinger (München)
10'+5'	Infekt bei VKB Plastik T. Diermeier (Berlin)	10'+5'	Osteotomie bei patellofemoraler Instabilität M. Feucht (Stuttgart)
19.15	Lernerfolgskontrolle Ende Tag 1	10'+5'	Osteotomie bei VKB/HKB Instabilität S. Hinterwimmer (München)
		5'+5'	Case: Osteotomie bei Seitenbandinstabilität B. Scheiderer (München)

11.40	Pause, Lunch und Besuch der Industrieausstellung
12.30	Osteotomie Workshop
	Planung
	Hands On
14.30	Pause und Besuch der Industrieausstellung
14.45	Osteotomie II Vorsitz: A. Achtnich (München), S. Siebenlist (München)
8'+2'	Optimiertes perioperatives Management S. Faber (München)
10'+5'	Grenzen der Osteotomie – Stellenwert Teilendoprothetik D. Müller (München)
10'+5'	Pseudarthrose – wie gehe ich vor? S. Siebenlist (München)
15.30	Lernerfolgskontrolle Ende Tag 2

Workshops

Donnerstag, 01.02.2024

08.00 - 12:30 Uhr OPED Workshop



Thema: Return to Sport und weitere Bewegungsanalysen mit Orthelligent A. Nikel (München)

16.00 - 17:00 Uhr Arthrex Workshop



Die Naht eines Meniskus-Korbhenkelrisses *P. Niemeyer (München)*

Die Entnahme der Quadrizepssehne für die VKB-Rekonstruktion

A. Achtnich (München)

Die HKB-Rekonstruktion W. Petersen (Berlin)

Die Retropatellare AutoCart Knorpelregeneration J. Mehl (München)

Die Trochleaplastik *F. Dirisamer (Linz)*

Freitag, 02.02.2024



10.00 – 10:40 Uhr Enovis Workshop

Thema: Digitale Gesundheitsanwendungen (DiGA): Patientenzentrierte Behandlungsunterstützung bei Knieverletzungen *J. Mehl (München)*

12.30 - 14:30 Uhr Osteotomie Workshop



Hands On Workshop mit 2 Stationen á 60 Minuten



8

⁻Stand bei Drucklegung-

PD Dr. med. Andrea Achtnich

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Sportorthopädie

PD Dr. med. Theresa Diermeier

BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin, Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie

Dr. med. Florian Dirisamer

Klinik Diakonissen Linz

Dr. med. Björn Drews

St. Vinzenz Klinik Pfronten

Dr. med. Svea Faber

LMU Klinikum, München Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie

Prof. Dr. med. Matthias Feucht

Diakonie Klinikum Stuttgart, Sportorthopädisches Zentrum

Prof. Dr. med. Stefan Hinterwimmer

ATOS Starmed Klinik München

Dr. med. Svenja Höger

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Sportorthopädie

PD Dr. med. Julian Mehl

TU München, Klinikum rechts der Isar Sektion Sportorthopädie

Dr. med. Dirk Müller

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Endoprothetik

Prof. Dr. med. Philipp Niemeyer

OCM Orthopädische Chirurgie München

Annemarie Nikel

OPFD GmbH München

Dr. med. Alexander Otto

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Sportorthopädie

Prof. Dr. med. Wolf Petersen

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

PD Dr. med. Armin Runer

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Sportorthopädie

PD Dr. med. Bastian Scheiderer

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Sportorthopädie

Prof. Dr. med. Sebastian Siebenlist

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Sportorthopädie

Dr. med. Martin Volz

Sportklinik Ravensburg

Dr. med. Frauke Wilken

Barmherzige Brüder Krankenhaus München, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

PD Dr. med. Lukas Willinger

TU München, Klinikum rechts der Isar, Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Sportorthopädie"

Prof. Dr. med. Johannes Zellner

sporthopaedicum, Regensburg





2700€

3300€





1200€

2700€

Geistlich



1200€

1000€





1800€

600€



1200€

DKG Modulkurs 1 | 01. und 02. Februar 2024

Bitte melden Sie sich direkt über das Online-Formular an oder faxen Sie Ihre verbindliche Anmeldung an +49 30 887273710.

Herr Frau Prof.	Dr.	
Name, Vorname		
Adresse		
Straße		
PLZ, Ort		
Telefon	Fax	
E-Mail		
Teilnahmegebühren* ☐ Facharzt (AGA/DKG Mitglied) 250,- €		
Facharzt (Nichtmitglied)	300,-€	
Physiotherapeut	99,-€	
Studenten	kostenfrei, Nachweis erforderlich	

Stornierungsbedingungen

* Preis zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Im Falle einer Störnierung bis 2 Monate vor Veranstaltung wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 20 € erhoben. Im Falle einer Stornierung bis 1 Monat vor Veranstaltung werden 50 % (mindestens aber 50 €) der Gesamtgebühr berechnet. Danach oder bei Nicht-Anreise ohne Stornierung werden 100 % der Teilnahmegebühr fällig. Stornierungen müssen zwingend in schriftlicher Form erfolgen.

Ort. Datum. Unterschrif

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. med. Andrea Ellen Achtnich

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Sportorthopädie

PD Dr. med. Julian Mehl.

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Sportorthopädie

Prof. Dr. med Sebastian Siebenlist

TU München, Klinikum rechts der Isar, Sektion Sportorthopädie

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird von der bayrischen Landesärztekammer mit 14 Punkten in der Kategorie A zertifiziert.

Die Veranstaltung wurde von der Ethical MedTech Europe in allen Kategorien als "COMPLIANT" bewertet.

Patronate

Modulkurs 1 | DKG - Deutsche Kniegesellschaft e. V.



Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie (AGA)



Anmeldung und Informationen

Congress Compact 2C GmbH Gina Isemann, Anne Klein Joachimsthaler Straße 31-32 10719 Berlin



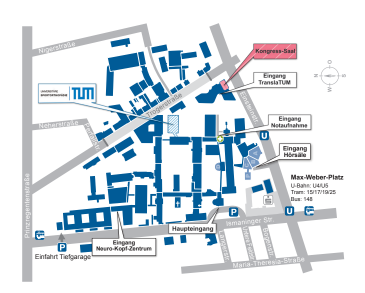
Telefon +49 30 88727370

E-Mail info@congress-compact.de Internet www.congress-compact.de

Veranstaltungsort

Studentenworkshop und DKG-Modulkurs 1 am 01. und 02.02.2024

TranslaTUM Einsteinstraße 25 81675 München



14 15

