

Veranstaltungsorte

11.–12. April 2024:
Bildungszentrum Kloster Banz
96231 Bad Staffelstein



13. April 2024:
Institut für Funktionelle und
Klinische Anatomie
Krankenhausstraße 9, 91054 Erlangen

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Jörg Harrer
Chefarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie,
Helmut-G.-Walther-Klinikum Lichtenfels

PD Dr. med. Jörg Dickschas
Leiter der Sektion Gelenkerhalt und -Rekonstruktion,
Korrekturosteotomie / Endoprothetik, Klinikum Bamberg

Veranstalter

Intercongress GmbH
Ingeborg-Krummer-Schroth-Str. 30
79106 Freiburg
www.intercongress.de



Kursgebühren

	11./12.04.24	inkl. Workshop 11.–13.04.24
Mitglieder DKG & AGA	480 EUR	970 EUR
Nichtmitglieder	500 EUR	990 EUR

Zertifizierung

Die Bayerische Landesärztekammer zertifiziert den Kurs mit 21 Punkten in der Kategorie C und den WS mit 6 Punkten.

Zusätzlich haben wir die Modul 2 Zertifizierung der Deutschen Kniegesellschaft (DKG) erhalten. Des Weiteren ist der Kurs inkl. WS durch die AGA zertifiziert und steht unter der Schirmherrschaft der AE und der endoCert.



Informationen & Anmeldung

Weitere Informationen zur Anmeldung und Details zum Kongress sowie Hotel und Anreise, erhalten Sie auf unserer Website

► www.ot-kurs.de

Die Inhalte der Veranstaltung sind produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.

Wir danken den Partnern und Ausstellern

Partner

 1.700 Euro	 1.700 Euro	 1.700 Euro
 275 Euro	 1.700 Euro	 1.700 Euro
 NEWCLIP-GmbH 1.700 Euro	 Specialized Orthopedics 750 Euro	 1.700 Euro

Aussteller

2med GmbH 22453 Hamburg 1.200 Euro	mediCAD Hectec GmbH 84032 Altdorf 2.000 Euro
Arthrex GmbH 81249 München 2.000 Euro	Medizintechnik Rostock GmbH 12249 Berlin 1.000 Euro
aap Implantate AG 12099 Berlin 2.000 Euro	Newclip GmbH 86157 Augsburg 2.000 Euro
ArthroSave B.V. 4104AP Culemborg (NL) 1.350 Euro	NuVasive Germany GmbH 83703 Gmund am Tegernsee 1.200 Euro
De Soutter Medical Ltd 66625 Nohfelden 2.000 Euro	Ormed GmbH – an enovis company 79111 Freiburg 2.000 Euro
Episurf DE GmbH 80335 München 1.200 Euro	Orthofix GmbH 85521 Ottobrunn 2.000 Euro
Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH 76534 Baden-Baden 2.000 Euro	Siemens Healthineers AG 91301 Forchheim 2.000 Euro
Johnson & Johnson Medical GmbH – DePuy Synthes 22851 Norderstedt 400 Euro	Smith + Nephew GmbH 22763 Hamburg 1.330 Euro
medi GmbH & Co. KG 95448 Bayreuth 2.000 Euro	TETEC Tissue Engineering Technologies AG 72770 Reutlingen 2.000 Euro

Sponsor

mediteam GmbH & Co KG 96103 Hallstadt 600 Euro	
--	---

Stand 08.04.2024

- Angele, Peter, Prof. Dr., Sporthopaedicum Regensburg
- Dickschas, Jörg, PD Dr., Sozialstiftung Bamberg
- Ferner, Felix, Dr., Helmut-G.-Walther-Klinikum Lichtenfels
- Frosch, Karl-Heinz, Prof. Dr., Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
- Harrer, Jörg, Dr., Helmut-G.-Walther-Klinikum Lichtenfels
- Hinterwimmer, Stefan, Prof. Dr., OrthoPlus München
- Hüttner, Felix, Helmut-G.-Walther-Klinikum Lichtenfels
- Kepler, Peter, PD Dr., Gelenkzentrum Ulm
- Kfuri, Mauricio, Prof. Dr., Missouri Orthopaedic Institute, Columbia, USA
- Lobenhoffer, Philipp, Prof. Dr., go:h Gelenkchirurgie Orthopädie Hannover
- Lutter, Christoph, Prof. Dr., Orthopädische Universitätsklinik Rostock
- Petersen, Wolf, Prof. Dr., Martin Luther Krankenhaus, Berlin
- Reuter, Benoit, Dr., Sozialstiftung Bamberg
- Schmeling, Arno, Dr., Sporthopaedicum Berlin
- Schröter, Steffen, Prof. Dr., Diakonie Klinikum GmbH Jung-Stilling, Siegen
- Schubert, Ilona, Dr., Orthopädie und Unfallchirurgie Klinikum Bamberg
- Schuster, Philipp, Prof. Dr., Orthopädische Klinik, Markgröningen
- van Heerwaarden, Ronald, Dr., Kliniek ViaSana, Mill, Niederlande



11.-12. April 2024
Kloster Banz

13. April 2024
Präparate-Workshop
in Erlangen

Kniegelenknahe Osteotomien

Siebter Kurs zur Analyse, Planung und Korrektur

► Der PWS ist bereits ausgebucht

Donnerstag, 11. April 2024

07:30	Registrierung & Welcome-Kaffee	
07:50	Begrüßung & Vorstellung der DKG Harrer/Dickschas	
I	Grundlagen A	Vorsitz Schröter/Harrer
08:00	Normwerte der Beingeometrie – frontal, sagittal, Torsion Keppler	
08:15	Klinische Untersuchung Hüttner	
08:30	Bildgebung – was kann? was muss? Schubert	
08:45	Ligamentäre Grundlagen Schuster	
09:00	Grundlagen Nachbehandlung, Schmerztherapie, Tranexam Lutter	
09:15	Wie stelle ich meine Indikation zur Umstellungsosteotomie? Schröter	

09:15 – 09:45 KAFFEEPAUSE

II	Grundlagen B	Vorsitz Keppler/Ferner
09:45	Malalignmenttest, CORA-Methode und die Grundlagen der Frontalen und Sagittalen Achsanalyse Harrer	
10:15	Planung einer kniegelenknahen Osteotomie (Miniaci/Jakob, ist/soll Strecker, Grundzüge der CORA-Methode) Ferner	
10:30	Die Osteotomieregeln Harrer	
10:45	Zeichnerische Planungsübungen – Frontalebene (CORA-Methode) Zeichnerische Slope Bestimmung Keppler & Faculty	

12:30 – 13:30 MITTAGSPAUSE

III	Videosession – Meine Technik	Vorsitz Lobenhoffer/Petersen
13:30	Medial öffnende Tibiakopfosteotomie (MOW HTO) Lobenhoffer	
13:45	Medial schließende & lateral öffnende distale Femur-OT (MCW DFO) Petersen	
14:00	Slope Korrekturen Dickschas	
14:15	Torsionskorrekturen (DFO & HTO) Harrer	

14:45 – 15:15 KAFFEEPAUSE

IV	Gruppenarbeit in den Workshops – je 45 Minuten (15:15–17:55)	
WS A	HTO medial open wedge Petersen/Reuter	Saal 6
WS B	DFO lateral open wedge Dickschas/Ferner	Saal 7
WS C	PSI-Osteotomien Harrer/Schuster	Saal 5
WS D	Torsionskorrektur supratub. HTO van Heerwaarden/Lobenhoffer	Saal 3, EG

V Festvortrag INTERNATIONAL SESSION

18:00	A surgical plan: from simple to complex osteotomies van Heerwaarden
18:25	Osteotomies – lessons learned in the last 30 years Kfuri
19:15	Spaziergang rund um das Kloster
20:00	Abendessen und gemütlicher Ausklang

Freitag, 12. April 2024

VI	Komplexe Korrekturen	Vorsitz Kfuri/van Heerwaarden
08:00	Komplekkorrekturen mit Nägeln und Verlängerungsnägeln Harrer	
08:15	Komplekkorrekturen mit Ringfixateuren Ferner	
08:30	Komplekkorrekturen Platte Kfuri	
08:45	Komplikationsmanagement bei Osteotomien Lobenhoffer	
09:00	Korrektur nach Korrekturosteotomie Dickschas	
09:15	Korrektur von intraartikulären Deformitäten Frosch	
09:30	Gelenkerhalt durch Distraction mit Fixateur externe? van Heerwaarden	
09:45	Diskussion	

10:10 – 10:40 KAFFEEPAUSE
AMIC-Workshop
Dickschas

VII	Gruppenarbeit in den Workshops – je 45 Minuten (10:40–13:40)	
WS A	Digitale Planung HTO/DFO Schröter/Schuster/Reuter	Saal 9
WS B	Hexapodensysteme Harrer/Hüttner	Saal 7
WS C	Elektromagnetischer Verlängerungsmarknagel Ferner/Schubert	Saal 6
WS D	Wave Patellofemorale Teilersatz Dickschas	Saal 5

13:40 – 14:30 MITTAGSPAUSE

VIII	Patellofemoralgelenk	Vorsitz Dickschas/Frosch
14:30	Patellaluxation – mein Therapiealgorithmus Hinterwimmer	
14:45	Die Tuberositas Osteotomie – Medial/Ventral/Distal/Proximalisierung Schröter	
15:00	MPFL Plastik Quadriceps, Gracilis und dynamische Technik Reuter	
15:15	Trochleoplastik – Indikation und Technik Schmeling	
15:30	Knorpelersatz im PFG – was geht, was nicht? Angele	
15:45	Patellofemorale Teilersatz – wann Inlay, wann Onlay? Dickschas	
16:00	Verabschiedung im Anschluss: Ausflug zum Staffelberg bei Interesse	
18.30	Abendessen in der Klosterschänke für Workshop-Teilnehmer (Selbstzahler)	

Referierende legen etwaige Interessenkonflikte in ihrer Präsentation offen. Der Veranstalter und die wissenschaftliche Leitung werden vorhandene Interessenkonflikte über einen Aushang kenntlich machen.



Samstag, 13. April 2024

Die „Hands-on“-Teilnehmenden werden alle folgende Operationen in rotierenden Gruppen an Präparaten aktiv durchführen:

- Tibia medial open wedge HTO
- Femur medial closed wedge DFO
- Anterior closed wedge Slope Korrektur Tibia
- Trochleoplastik

„Meet the Expert“-Teilnehmende beobachten und analysieren die oben genannten Live-Operationen in Kleingruppen und unter Betreuung erfahrener und hochkarätiger Instruktoren. Diese geben ihr Expertenwissen weiter und beantworten individuelle Fragen.

Zeitplan*	
bis	
08:45	Ankunft Anatomie Erlangen, Registrierung, Begrüßung, Umziehen
09:10	Strahlenschutzunterweisung und Instruktion der Bildwandler
09:30	Erste Operation
10:30 – 11:00	KAFFEEPAUSE
11:10	Zweite Operation
12:00 – 13:00	MITTAGSPAUSE
13:00	Dritte Operation
14:00 – 14:30	KAFFEEPAUSE
14:30	Vierte Operation
15:30	Ende der Veranstaltung

*Änderungen vorbehalten

Partner und Aussteller

aap Implantate AG 12099 Berlin	1.700 Euro	
Arthrex GmbH 81249 München	1.700 Euro	
Johnson & Johnson Medical GmbH – DePuy Synthes 22851 Norderstedt	1.700 Euro	
Newclip GmbH 86157 Augsburg	1.700 Euro	
Siemens Healthineers AG 91301 Forchheim	13.000 Euro	

Präparate-Workshop