Veranstaltungsorte

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

13. April 2024: 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

11./12.04.24

Veranstalter

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



inkl. Workshop

11.-13.04.24

970 EUR

990 EUR

Kursgebühren

Mitglieder DKG & AGA

480 EUR Nichtmitglieder **500 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



1.700 Euro

Geistlich

275 Euro

Partner









mediCAD[®]

1.700 Euro

1.700 Euro

1.700 Euro



NUVASIVE

Smith-Nephew

750 Euro

1.700 Euro

2med GmbH 22453 Hamburg

Arthrex GmbH

81249 München

ArthroSave B.V.

Episurf DE GmbH

80335 München

1.200 Euro

84032 Altdorf

Medizintechnik Rostock GmbH 12249 Berlin 1.000 Euro

mediCAD Hectec GmbH

aap Implantate AG 12099 Berlin

4104AP Culemborg (NL)

De Soutter Medical Ltd

Geistlich Biomaterials

Vertriebsgesellschaft mbH

76534 Baden-Baden 2,000 Euro

Johnson & Johnson Medical

22851 Norderstedt 400 Euro

95448 Bayreuth 2.000 Euro

GmbH – DePuy Synthes

medi GmbH & Co. KG

66625 Nohfelden 2.000 Euro

2.000 Euro

2.000 Euro

1.350 Euro

1.200 Euro

Newclip GmbH 86157 Augsburg

2.000 Euro

2.000 Euro

2.000 Euro

2.000 Euro

NuVasive Germany GmbH 83703 Gmund am Tegernsee 1.200 Euro

Ormed GmbH an enovis company 79111 Freiburg

Orthofix GmbH 85521 Ottobrunn

Siemens Healthineers AG 91301 Forchheim 2.000 Euro

Smith + Nephew GmbH 22763 Hamburg 1.330 Euro

TETEC Tissue Engineering Technologies AG 72770 Reutlingen 2.000 Euro

Aussteller

Sponsor

mediteam GmbH & Co KG 96103 Hallstadt 600 Euro



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

Keppler, 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



13. April 2024

Präparate-Workshop in Erlangen

Kniegelenknahe Osteotomien

Siebter Kurs zur Analyse, Planung und Korrektur

Programm

Präparate-Workshop in der Anatomie Erlangen

➤ 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 Ligamtentäre 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

II 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
WS B DFO lateral open wedge
Dickschas/Ferner
WS C PSI-Osteotomien
Harrer/Schuster
WS D Torsionskorrektur supratub. HTO
van Heerwaarden/Lobenhoffer

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

20:00 Abendessen und gemütlicher Ausklang (kostenpflichtig)

Freitag, 12. April 2024

AMIC-Workshop

Dickschas

VI	Komplexe Korrekturen	Vorsitz Kfuri/van Heerwaarden
08:00	Komplexkorrekturen mit Näge Harrer	ln und Verlängerungsnägeln
08:15	Komplexkorrekturen mit Ring Ferner	fixateuren
08:30	Komplexkorrekturen Platte Kfuri	
08:45	Komplikationsmanagement b Lobenhoffer	ei Osteotomien
09:00	Korrektur nach Korrekturostec Dickschas	otomie
09:15	Korrektur von intraartikulären Frosch	Deformitäten
09:30	Gelenkerhalt durch Distraktio van Heerwaarden	n mit Fixateur externe?
09:45	Diskussion	
10:10-	-10:40 KAFFEEPAUSE	

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	
WS C	Elektromagnetischer Verlängerungsmarknagel Ferner/Schubert	Saal 6
WS D	Wave Patellofemoraler Teilersatz Dickschas	

13:40-14:30 MITTAGSPAUSE

VIII	Patellofemoralgelenk \	orsitz Dickschas/Frosch
14:30	Patellaluxation – mein Therapiealgorhythmus Hinterwimmer	
14:45	Die Tuberositas Osteotomie – Medial/Ventral/Distal/Proximalisierung Schröter	
15:00	MPFL Plastik Quadriceps, Gracilis und d Reuter	ynamische Technik
15:15	Trochleaplastik – Indikation und Techni Schmeling	k
15:30	Knorpelersatz im PFG – was geht, was	nicht?

15:45 Patellofemoraler Teilersatz – wann Inlay, wann Onlay?

Dickschas

16:00 Verabschiedung

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
- Trochleaplastik

"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

Johnson & Johnson Medical GmbH – DePuy Synthes 22851 Norderstedt 1.700 Euro

1.700 Euro

Newclip GmbH

Präparate-Workshop

86157 Augsburg 1.700 Euro

Siemens Healthineers AG 91301 Forchheim 13.000 Euro







