

DGOOC KURS – Knie

05. bis 07. März 2026 - Berlin

Im Rahmen der Kursreihe spezielle Orthopädische Chirurgie

- Workshops an Humanpräparaten
- Sawbone Workshops
- Renommierete Experten aus ganz Deutschland
- 17 Jahre Kurserfahrung



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

diese Veranstaltung ist Teil des strukturierten Kurssystems der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und orthopädische Chirurgie, welche die Teilnehmer begleitend zur klinischen Weiterbildung für die Prüfung der „Speziellen Orthopädischen Chirurgie“ vorbereiten soll.

Unser Kurs bietet eine umfassende Darstellung des orthopädisch- operativen Themenbereichs rund um das Kniegelenk. Die Kursstruktur wurde umfangreich überarbeitet, hat aber seine bewährte Form mit theoretischem und praktischem Teil behalten. Der Kurs ist u.a. auch für Hauptoperateure im Rahmen der EPZ-Fortbildungen geeignet. In diesem „klassischen Format“ findet am 1. Kurstag die Darstellung der arthroskopischen Chirurgie des Kniegelenkes statt. Hier wird das gesamte Spektrum von Meniskus Chirurgie über Kreuzbandchirurgie, bis hin zur MPFL-Rekonstruktion dargestellt. In Workshops an humane Kniepräparaten können diese operativen Techniken in kleinen Gruppen unter Anleitung erfahrener Instruktoren durchgeführt werden.

Am 2. Tag rücken die gelenkerhaltenden und korrigierenden Therapieoptionen am Kniegelenk mit besonderem Blick auf die Knorpeltherapie in den Mittelpunkt des Interesses. Workshops werden am anatomischen Präparat, wie aber auch am Sawbone zur Vertiefung angeboten.

Am 3. Kurstag beschäftigen wir uns mit der Primär- und Wechselendoprothetik des Kniegelenkes sowie den moderenen Operationsphilosophien. Im Bereich der Revisionsendoprothetik wird es aufgrund der klinischen Bedeutung wieder einen Schwerpunkt im Bereich der Infektionstherapie geben.

Die verschiedenen Implantate, die im Rahmen der Sawbone-Workshops angeboten werden, sollen eine umfassende Übersicht der aktuellen Entwicklungen ermöglichen.

Das Ziel dieses Kurses ist es, jedem Teilnehmer die Möglichkeit zu geben, theoretisch und praktisch OP-Techniken und innovative Implantate kennen zu lernen. Gleichzeitig bietet der Kurs einen ausgezeichneten Rahmen, um eigene Erfahrungen mit anderen Teilnehmern und den Referenten auszutauschen. Die erworbenen Tipps und Tricks finden erfahrungsgemäß schnell Einzug in den eigenen Arbeitsalltag.

Die Bundeshauptstadt Berlin bietet mit dem Langenbeck-Virchow- Haus ein geschichtsträchtiges Veranstaltungszentrum. Dank der Kooperation mit der Anatomie der Charité gelingt es diesen Kurs Theorie und Praxis auf höchstem Niveau für den Teilnehmer zu vereinen.

Wir freuen uns, Sie im Februar in Berlin begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. Sven Ostermeier

Dr. Tobias Jung

PD Dr. Tilman Pfizner

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Sven Ostermeier

MVZ Gelenk-Klinik
Gundelfingen

Dr. Tobias Jung

CMSC – Centrum für Muskuloskeletale
Chirurgie,
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Sektion Kniechirurgie und Sporttraumatologie

PD Dr. Tilman Pfitzner

Department für Unfallchirurgie und Orthopädie
Vivantes Humboldt Klinikum
Vivantes Klinikum Spandau
Vivantes Klinikum Neukölln

Referenten

Prof. Dr. Christoph Becher

ATOS Klinik Heidelberg
Internationales Zentrum für Orthopädie
Leitender Arzt, Heidelberg

Dr. Alexander Beier

Hoforthopäden - Praxis für Orthopädie und
Unfallchirurgie
Berlin

Dr. Christian Eberle

ARCUS Kliniken
Sportmedizinische Klinik Pforzheim

Prof. Dr. Markus Gesslein

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Klinikum Nürnberg

Prof. Dr. Philipp Lobenhoffer

go:h Gelenkchirurgie Orthopädie,
Hannover

Dr. Philipp Mayer

OKM - Orthopädische Klinik
Markgröningen

Dr. Sebastian Meller

CMSC – Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie,
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. Danko Milinkovic

CMSC - Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie,
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Eric Röhner

Klinik für Orthopädie
Heinrich-Braun-Klinikum Zwickau

PD Dr. Karl-Friedrich Schüttler

orthopaedicum
Orthopädisches Fachzentrum Lich & Giessen

UHRZEIT	THEMA UND LERNZIELE	REFERENT
08:20 - 09:00	Anmeldung und Begrüßung im Langenbeck – Virchow – Haus	Ostermeier
09:00 - 09:20	Einfluss der Statik auf die Therapie von rekonstruktiven Kniegelenkseingriffen	Eberle
09:20 - 09:40	Indikation und Technik der Meniskusresektion und -refixation	Eberle
09:40 - 10:00	Transplantate für rekonstruktive Kniegelenkseingriffe	Jung
10:00 - 10:20	Kollateralbandinstabilitäten: medial	Mayer
10:20 - 10:40	Kollateralbandinstabilitäten: lateral	GeBlein
10:40 - 11:00	Kaffeepause und Industrieausstellung	
11:00 - 11:20	Kreuzbandinstabilitäten: Wann konservativ - wann operativ	Jung
11:20 - 11:40	Technik der VKB-Rekonstruktion	Schüttler
11:40 - 12:00	Technik der HKB-Rekonstruktion	Eberle
12:00 - 12:20	Revisionsoperationen nach rekonstruktiven Eingriffen	Mayer
12:20 - 12:40	Altersspezifische Besonderheiten bei rekonstruktiven Eingriffen	Milinkovic
12:40 - 13:00	Arthroskopische Therapie der Kniegelenksinfektion	GeBlein
13:00 - 13:20	Diskussion	

UHRZEIT	THEMA UND LERNZIELE	REFERENT
13:20 - 14:00	Mittagspause und Industrieausstellung	
14:00 - 19:00	Workshop I - Human Präparate Meniskus und Kreuzband	Alle Referenten

UHRZEIT	THEMA UND LERNZIELE	REFERENT
08:20 - 08:40	Indikation und Technik der Knochenmarkstimulation	Jung
08:40 - 09:00	Zellfreier Knorpelersatz – halten die Produkte was sie versprechen?	Schüttler
09:00 - 09:20	Autologe Knorpelzelltransplantation und neue Erkenntnisse zur Knorpelregeneration	Jung
09:20 - 09:40	Osteochondrale Transplantation: Indikation und Technik, allogene Implantate	Schüttler
09:40 - 10:00	Vorderer Knieschmerz	Ostermeier
10:00 - 10:20	Therapie der Patellainstabilität	Ostermeier
10:20 - 10:40	Kaffeepause und Industrieausstellung	
10:40 - 12:00	Workshop II - Human Präparate Knorpelworkshop am Knie	Becher, Jung, Ostermeier, Mayer, Schüttler
12:00 - 13:00	Mittagspause und Industrieausstellung	
13:00 - 13:20	Umstellungsosteotomie vs. Teilgelenkersatz: Indikationsstellung	Lobenhoffer
13:20 - 14:00	Diskussionen	

UHRZEIT	THEMA UND LERNZIELE	REFERENT
14:00 - 14:20	Analyse und Planung von Korrekturen an Ober- und Unterschenkel	Lobenhoffer
14:20 - 15:00	Workshop III - Zeichenkurs Umstellungsosteotomien - Fallbesprechungen	Lobenhoffer
15:00 - 15:20	Kaffeepause und Industrieausstellung	
15:20 - 15:40	Technik der varisierenden distalen Femurosteotomie	Becher
15:40 - 16:00	Technik der valgusierenden proximalen Tibiaosteotomie	Lobenhoffer
16:00 - 16:20	Technik Teilgelenkersatz tibiofemoral	Ostermeier
16:20 - 16:40	Technik Teilgelenkersatz patellofemoral	Becher
16:40 - 18:00	Workshop IV - Sawbones Osteotomie und Teilgelenkersatz	Becher, Jung, Lobenhoffer, Ostermeier, Schüttler

UHRZEIT	THEMA UND LERNZIELE	REFERENT
08:20 - 08:40	Primärendoprothetik - Perioperatives Management, Planung, Zugang	Pfitzner
08:40 - 09:00	Techniken des Weichteilbalancing	Ostermeier
09:00 - 09:20	Ausrichtung der Implantate - Von mechanischem bis kinematischem Alignment	Röhner
09:20 - 09:40	Wahl des Kopplungsgrades in der Knieendoprothetik	Beier
09:40 - 10:00	Diskussion	
10:00 - 11:40	Workshop V - Sawbone Primärendoprothetik	Beier, Ostermeier, Pfitzner, Röhner
11:40 - 12:00	Kaffeepause und Industrieausstellung	
12:00 - 12:20	CAS, PSI, Robotik - Technische Entwicklungen in der Knieendoprothetik	Röhner
12:20 - 12:40	Retropatellarersatz - nie, immer oder nur bei Problemen?	Ostermeier
12:40 - 13:00	Diagnostischer Algorithmus der schmerzhaften Knie-TEP	Pfitzner
13:00 - 13:20	Revisionsendoprothetik - Ausrichtung und Knochendefektmanagement	Beier
13:20 - 13:40	Mittagspause und Industrieausstellung	
13:40 - 14:40	Workshop VI - Sawbone Wechselseendoprothetik	Beier, Röhner, Ostermeier, Pfitzner
14:40 - 15:00	Management der periprothetischen Infektion	Meller
15:00 - 15:20	Therapieversager nach Revision - Megaimplantat vs. Arthrodesse/Amputation	Röhner
15:20 - 16:00	Abschlussdiskussion	

Der DGOOC Knie Kurs findet unter Schirmherrschaft der folgenden Organisationen statt:





DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ORTHOPÄDIE UND ORTHOPÄDISCHE CHIRURGIE

ORGANISATION UND ANMELDUNG

ADD Akademie Deutscher Orthopäden
Berufsverband für Orthopädie und Unfallchirurgie e.V.
Straße des 17. Juni 106-108
10623 Berlin

T: 030 797 444 404
E: info@institut-ado.de

GEBÜHREN PRO KURS

714,00 € für Nicht-Mitglieder
595,00 € für Mitglieder DGOOC / BVOU
und mit Hauptgesellschaft DGOU

VERANSTALTUNGSORT

Aesculap Akademie
Im Langenbeck-Virchow-Haus,
Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin

Charité Campus Mitte
Centrum für Anatomie
Philippstraße 11, 10117 Berlin
(Durchführung Praxisteil/Workshops)

IMPRESSUM

©Y scentio - stock.adobe.com
©elxeneize - stock.adobe.com
Stand: 16.04.2025

DGOOC KURSREIHE

Spezielle Orthopädische Chirurgie 2026



22.-24.01.2026
Wirbelsäule



05.-07.03.2026
Knie



26.-27.03.2026
Schulter



05.-07.11.2026
Tumor

Der Preis versteht sich inkl. Tagungsunterlagen, Verpflegung und Getränken. Günstige Übernachtungen vermitteln wir gern in nahegelegene Hotels. Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Berlin mit 37 CME-Punkten anerkannt.