

DGOOC KURS – Schulter

26.-27. März 2026 - Berlin

Im Rahmen der Kursreihe spezielle Orthopädische Chirurgie

- Renommierte Experten aus ganz Deutschland
- Sawbone Workshops
- Fallbesprechungen
- 17 Jahre Kurserfahrung



DEUTSCHE GESELLSCHAFT
FÜR ORTHOPÄDIE UND
ORTHOPÄDISCHE CHIRURGIE

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Sebastian Siebenlist
Sportorthopädie TUM Universitätsklinikum

Prof. Dr. med. Markus Scheibel
Schulthess Klinik Zürich

Prof. Dr. med. Knut Beitzel
Atos Klinik Köln

Organisator

PD Dr. med. Alexander Otto
Sportorthopädie TUM Universitätsklinikum

Referenten

PD Dr. med. Doruk Akgün
CMSC Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. med. Dirk Böhm
OrthoMainfranken - Gemeinschaftspraxis für
Orthopädie und Unfallchirurgie, Würzburg

Dr. med. Malte Holschen
Orthopädische Praxis/Praxisklinik Münster

Prof. Dr. med. Jörn Kircher
ATOS Klinik Fleetinsel Hamburg

PD Dr. med. Lukas Münch
Sportorthopädie TUM Universitätsklinikum

Prof. Dr. med. Stephan Pauly
Klinik für Schulter-/ Ellenbogenchirurgie
Vivantes Auguste-Viktoria-Klinikum Berlin

PD Dr. med. Bastian Scheiderer
ZFOS München

Dr. med. Kathi Thiele
Klinik für Schulter-/ Ellenbogenchirurgie
Vivantes Auguste-Viktoria-Klinikum Berlin
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie, Charite

Prof. Dr. med. Felix Zeifang
ETHIANUM Klinik Heidelberg

UHRZEIT	THEMA UND LERNZIELE	REFERENT
08:00 - 08:20	Anmeldung und Begrüßung im Langenbeck – Virchow – Haus	
08:20	Begrüßung	Siebenlist, Scheibel, Beitzel
08:30 - 09:30	Klassiker aus der Schultersprechstunde	
	Impingement & ACG-Arthrose	Thiele
	Pathologien der langen Bizepssehne	Otto
	Tendinosis calcarea	Böhm
	Schultersteife	Beitzel
	Diskussion	Alle
09:30 - 09:45	Kaffeepause und Industrieausstellung	
09:45 - 10:45	Therapie weichteiliger Schulterinstabilitäten	
	Behandlungspfade für anteriore & posteriore glenohumeraler Instabilität	Münch
	Technical note: Arthroskopische ant. Bankart-Repair & Remplissage	Scheiderer
	Technical note: Posteriorer Bankart-Repair	Thiele
	Technical note: Meine Versorgungstechnik bei AC-Instabilität	Siebenlist
	Diskussion	Alle
10:45 - 11:00	Kaffeepause und Industrieausstellung	

UHRZEIT	THEMA UND LERNZIELE	REFERENT
11:00 - 12:00	Vorgehen bei komplexer Schulterinstabilitäten	
	Wie therapiere ich Patienten mit multidirektionaler Instabilität?	Beitzel
	Technical note: Bony-Bankart Läsionen und Glenoidfrakturen	Akgün
	Technical note: Optionen für den Glenoidaufbau	Scheiderer
	Technical note: Versorgung der SC-Instabilität	Siebenlist
	Diskussion	Alle
12:00 - 13:00	Mittagspause und Industrieausstellung	
13:00 - 14:30	Workshop Schulterstabilisierung	
14:30 - 14:45	Kaffeepause und Industrieausstellung	
14:45 - 15:45	Frakturen des Schultergürtels	
	Vorgehen bei Tuberculum majus Frakturen	Siebenlist
	Technical note: Clavicula-Fraktur- von einfach bis komplex	Akgün
	Technical note: Versorgung von proximalen Humerusfrakturen	Pauly
	Technical note: Versorgung von Skapula-Frakturen	Akgün
	Diskussion	Alle
15:45 - 16:00	Kaffeepause und Industrieausstellung	
16:00 - 17:30	Workshop Osteosynthese Schultergürtel	

UHRZEIT	THEMA UND LERNZIELE	REFERENT
09:00 - 10:00	Vorgehen bei Läsionen der Rotatorenmanschette	
	Der „richtige“ Patient für eine konservative Therapie?	Zeifang
	Technical note: Versorgung von Supra & Infraspinatus-Läsionen	Otto
	Technical note: Tipps & Tricks für den Partial Repair	Zeifang
	Technical note: Mein Vorgehen bei Subscapularis-Rupturen	Otto
	Technical note: Pectoralis major Transfer	Kircher
	Diskussion	Alle
10:15 - 10:30	Kaffeepause / Industrieausstellung	
10:30 - 11:30	Therapie komplexer weichteiliger Pathologien der Schulter:	
	Technical note: Latissimus Dorsi Transfer	Kircher
	Technical note: Lower Trapezius Transfer	Pauly
	My Technique: Bridging mit autologem Sehnenpatch	Kircher
	Techniken zur Augmentation der RM-Rekonstruktion mittels LBS	Siebenlist
	Komplexe Rotatorenmanschettenrupturen - Meine schwierigsten Fälle	Alle
11:30 - 11:45	Kaffeepause und Industrieausstellung	

UHRZEIT	THEMA UND LERNZIELE	REFERENT
11:45 - 12:45	Behandlung der Omarthrose	
	Algorithmus der endoprothetischen Versorgung	Holschen
	Technical note: Tipps und Tricks bei der anatomischen Prothese	Böhm
	Technical note: Key steps bei der inversen Prothese	Holschen
	Die gescheiterte Schulterprothese – meine schwierigsten Fälle	Alle
	Diskussion	Alle
12:45 - 13:45	Mittagspause und Industrieausstellung	
13:45 - 16:45	Workshop anatomische & inverse Schulterendoprothetik	
16:45	Verabschiedung	Siebenlist, Scheibel, Beitzel



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

IMPRESSUM

©Y scentio - stock.adobe.com
©elkeneize - stock.adobe.com
Stand: 18.02.2026

DGOOC KURSREIHE

Spezielle Orthopädische Chirurgie 2026



05.-07.03.2026
Knie



05.-27.03.2026
Schulter



30.09.-02.10.2026
Hüfte



05.-07.11.2026
Tumor

Der Preis versteht sich inkl. Tagungsunterlagen, Verpflegung und Getränken. Günstige Übernachtungen vermitteln wir gern in nahegelegene Hotels. Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG. steuerfrei. Die Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Berlin zur Zertifizierung eingereicht.