





29. November bis 02. Dezember 2023

# 38. Nürnberger Arthroskopiekurs und Gelenksymposium





**Hybrid-Veranstaltung** 

Die Teilnahme am Gelenksymposium ist online möglich.

### Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. Hermann Josef Bail

Prof. Dr. med. Markus Geßlein

Univ.-Prof. Dr. med. Gundula Schulze-Tanzi

Dr. med. Matthias Wagner

Prof. Dr. med. Ernst Wiedemann

www.nuernberger-arthroskopiekurs.de

# **Basiskurs**

Knie und Schulter – Theorie

Mittwoch, 29.11.2023

In den Basiskursen werden neben theoretischen Grundlagen der Schulter-, Hüft- und Kniearthroskopie grundlegende Operationstechniken an Modellen vermittelt.

**Achtung:** Separate Anmeldung erforderlich – begrenzte Teilnehmerzahl!

08:30	Begrüßung H. J. Bail (Nürnberg), M. Geßlein (Nürnberg), B. Herz (Nürnberg)	
08:35	Basiskurs Knie	
	Arthroskopische Anatomie • Grundlegende Techniken • Freie Gelenkkörpe Synovektomie • Meniskektomie • Meniskusrefixation und Nahttechniken Meniskustransplantation • VKB Rekonstruktion	
11:30	Mittagspause	
12:30	Basiskurs Schulter	
	SAD • AC-Gelenkresektion • RM-Rekonstruktion • Bankart-Repair • Tendinosis calcarea	
16:00	Basiskurs Hüfte	
	Lagerung • Grundkurs Instrumente • Zugänge • Arthroskopische Anatomie • Mikrofrakturierung • Labrumresektion	

#### Instruktoren

V. Apell (Würzburg), U. Baur (Zirndorf), A. Bohrer (Nürnberg), B. F. El-Zayat (Marburg), M. Geßlein (Nürnberg), B. Herz (Nürnberg), S. Huber (Nürnberg), M. Kuhr (Erlangen), R. Rix (Lauf a.d. Pegnitz), J. Schröder (Potsdam), M. Sporkmann (Dinkelsbühl), A. Wolpert (Würzburg)





Zertifiziert durch das AGA-Patronat Kurrikulum und das DVSE-Patronat. Die jeweiligen Punkte entnehmen Sie bitte den Seiten 17 bis 19.

# ASK Kurs & Gelenksymposium Donnerstag, 30.11.2023

### Schulter I – Instabilität

Vorsitzende: F. Mauch (Stuttgart), M. Wagner (Nürnberg)

08:30	Schulter-Erstluxation – wen sollte man operieren und wen nicht?  K. Beitzel (Köln)
08:45	Ventrale Stabilisierung – wann ist ein Bankart-Repair technisch noch möglich?  F. Mauch (Stuttgart)
09:00	Remplissage – wofür brauche ich das?  J. Pogorzelski (Erlangen)
09:15	LBS Tenodese – Videodemo verschiedener Techniken M. Schofer (Offenbach)
09:30	AC-Gelenkinstabilität – wo stehen wir 2023? S. Pauly (Berlin)
09:45	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

### Schulter II - Rotatorenmanschette

Vorsitzende: B. El-Zayat (Marburg), E. Wiedemann (München)

10:15	RM im MRT – was kann ich alles erkennen? F. Mauch (Stuttgart)
10:30	Wie plane ich meine RM-Rekonstruktion?  D. Endell (Zürich)
10:45	Subscapularis Rupturen – was ist daran besonders?  M. Wagner (Nürnberg)
11:00	RM-Rekonstruktion – Videodemonstration verschiedener Fixationstechniken  B. F. El-Zayat (Marburg)
11:15	Zukunft der RM – Rekonstruktion aus meiner Sicht E. Wiedemann (München)
11:30	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

# Ellenbogen

Vorsitzende: F. Moro (Zürich), C. Schoch (Pfronten im Allgäu)

12:00	Tendinopathien am Ellenbogen – meine operativen Strategien C. Schoch (Pfronten im Allgäu)
12:15	<b>Arthroskopische Arthrolyse – Videodemonstration</b> D. Endell (Zürich)
12:30	Knorpeltherapie am Ellenbogen – Indikationen F. Moro (Zürich)
12:45	MUCL – Refixation und Rekonstruktion B. Hollinger (Markgröningen)
13:00	<b>LUCL – Refixation und Rekonstruktion</b> <i>B. Hollinger (Markgröningen)</i>
13:15	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

# Live-OP Übertragung

Live-OP - Schulter 14:00

> Moderatoren: B. F. El-Zayat (Marburg), M. Wagner (Nürnberg) Operateur: S. Greiner (Regensburg)

# Experten-Symposium

Typische Verletzungen im Leistungs- und Profisport was geht noch und was nicht mehr?

Vorsitzende: M. Geßlein (Nürnberg), W. Krutsch (Nürnberg)

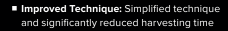
15:30	Knorpeltherapie am Knie im Profi-Fußball – alles anders?  M. Geßlein (Nürnberg)
15:50	Muskelverletzungen – was muss ich wissen? W. Krutsch (Nürnberg)
16:10	Hamstring- und Rectusehnenverletzungen – wann operieren?  J. Schröder (Berlin)
16:30	Syndesmosen Rupturen – wie kommt der Sportler am schnellsten zurück?  M. Walther (München)
16:50	Return to competition – welche Tests helfen bei der Entscheidung?  J. Rüther (Nürnberg)

# Anschließendes Meet the Experts – Fragen & Diskussion

17:30	Ende Tag 1
19:00	Gesellschaftsabend im Heilig-Geist-Spital

# **QuadPro™ Harvester**

Minimally Invasive Quadriceps Tendon Harvesting



- Reduced Morbidity: Reduced incision size and amount of dissection required
- Better Graft Quality: Graft harvested cleanly using a coring method
- All-In-1 Harvester: Combines a tendon stripper and graft amputation in a single sterile device



Sizes 8 - 11 mm



Strip and measure



FiberTag® TightRope® implant for quadriceps tendon grafts



The QuadLink™ with FiberTag® TightRope® and FiberTag® TightRope® ABS implant

#### arthrex.com

© Arthrex GmbH, 2021. All rights reserved.

# ASK Kurs & Gelenksymposium

Freitag, 01.12.2023

# Meniskus retten & Knorpel erhalten

Vorsitzende: P. Schuster (Markgröningen), S. Vogt (Augsburg)

09:00	Meniskusnaht & Meniskuswrapping S. Scheffler (Berlin)
09:15	Root tears – Pearls & Pitfalls D. Holsten (Koblenz)
09:30	Schmerzen nach Meniskusverlust – welche Optionen sind 2023 möglich?  P. Schuster (Markgröningen)
09:45	Knorpelersatzverfahren – Minced Cartilage oder ACT? S. Vogt (Augsburg)
10:00	Therapie der Osteochondrosis dissecans – wofür gibt es Evidenz?  A. Kugler (München)
10:15	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

# Instabilitäten am Kniegelenk

Vorsitzende: A. Kugler (München), T. Jung (Berlin)

10:45	VKB-Rekonstruktion – Videodemonstration T. Efe (Lich)
11:00	<b>HKB-Rekonstruktion – Videodemonstration</b> <i>T. Jung (Berlin)</i>
11:15	MCL-Rupturen – Naht oder Augmentation? T. Stein (Frankfurt am Main)
11:30	VKB Verletzungen bei Kindern und Jugendlichen – was muss ich beachten?  P. Brucker (München)
11:45	MPFL Rekonstruktion bei Patellainstabilität – hot topics 2023 S. Colcuc (Duisburg)
12:00	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

# Live-OP Übertragung

13:00 **Live-OP – Knie** 

Moderator: M. Geßlein (Nürnberg), W. Krutsch (Nürnberg) Operateur: J. Zellner (Straubing)

# Komplexe Rekonstruktionen – einfach erklärt

Vorsitzende: R. Akoto (Hamburg), M. Geßlein (Nürnberg)

14:00	VKB Reruptur – was kann man einzeitig revidieren? T. Tischer (Erlangen)
14:15	Kniegelenkluxation – neue Konzepte? R. Akoto (Hamburg)
15:15	<b>HTO/DFO – Planung für Einsteiger</b> <i>P. Schuster (Markgröningen)</i>
15:30	HTO – OP Technik Schritt für Schritt J. Dickschas (Bamberg)
15:45	(Postero)laterale Instabilitäten – stadiengerechte Therapie M. Geßlein (Nürnberg)
16:00	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

# Podiumsdiskussion mit Referenten und Teilnehmern Arthroskopische Chirurgie – Auswirkungen des AOP Kataloges

16:30 **Podiumsdiskussion** 

17:30 **Ende Tag 2** 

# Fortgeschrittenenkurse

An Frischpräparaten werden die aktuellen Therapiemöglichkeiten der Knie-, Schulter-, Ellenbogen und OSG-Arthroskopie unter Anleitung von AGA-Instruktoren vermittelt.

**Achtung:** Separate Anmeldung erforderlich – begrenzte Teilnehmerzahl!

08:00	Kreuzband-Rekonstruktion / Seitenband-Rekonstruktion
	Offene Zugangswege • Knieligamente • VKB • Periphere Bandchirurgie
09:30	Meniskus und Knorpeltherapie am Kniegelenk
	Meniskektomie • Meniskusrefixation • Meniskustransplantation • Knorpelchirurgie • Knorpelersatzverfahren • (ACT/Mikrofrakturierung)
11:00	Mittagspause
11:30	Schulterinstabilität
	Arthroskopische und offene Chirurgie bei Instabilität • Labrum- und Bicepssehnenläsionen • Glenohumeralraum • Arthrolyse
13:00	Rotatorenmanschetten-Rekonstruktion
	Offene Zugangswege • Rotatorenmanschetten-Rekonstruktion • Subacromialraum
1.1.00	

### 14:30 Ellenbogen ASK

Instrumente • Zugänge • Arthroskopische Anatomie und Krankheitsbilder • Offene Zugangswege • Offene und arthroskopische Chirurgie bei Ellenbogeninstabilität

#### 15:30 **OSG-ASK**

Arthroskopische resezierende Verfahren • Impingement • Rückfußpathologien • Arthroskopische / arthroskopisch ass. reparative Verfahren • Knorpeltherapieverfahren • Instabilitäten: Ligamente, Sehnen, Knochen





Zertifiziert durch das AGA-Patronat Kurrikulum und das DVSE-Patronat. Die jeweiligen Punkte entnehmen Sie bitte den Seiten 17 bis 19.



Congress Compact 2C GmbH · Joachimsthaler Straße 31-32 · 10719 Berlin Telefon +49 30 88727370 · E-Mail info@congress-compact.de

# Live-OP Übertragungen

# Donnerstag, 30.11.2023

14:00 Live-OP – Schulter

Moderatoren: B. F. El-Zayat (Marburg), M. Wagner (Nürn-

berg

Operateur: S. Greiner (Regensburg)



# Freitag, 01.12.2023

13:00 Live-OP – Knie

Moderator: M. Geßlein (Nürnberg), W. Krutsch (Nürnberg)

Operateur: J. Zellner (Straubing)



### Referenten und Instruktoren

#### PD Dr. med. Ralph Akoto

BG Klinik Hamburg | Hamburg

#### **Volker Apell**

OCW – Orthopädie Chirurgie Würzburg | Würzburg

#### Univ.-Prof. Dr. med. Hermann Josef Bail

Klinikum Nürnberg Süd | Nürnberg

#### Dr. med. Ulrich Baur

Orthozentrum im MediZIM | Zirndorf

#### Prof. Dr. med. Knut Beitzel

ATOS Klinik Köln | Köln

#### Dr. med. Andreas Bohrer

Klinikum Nürnberg | Nürnberg

#### PD Dr. med. Peter Brucker

ATOS MVZ | München

#### Dr. med. Sebastian Colcuc

BG Klinikum | Duisburg

#### PD Dr. med. Jörg Dickschas

Klinikum Bamberg | Bamberg

#### Prof. Dr. med. Turgay Efe

Orthopaedicum Lichw | Lich

# Prof. Dr. med. Bilal Farouk El-Zayat

OrthoMedicum Mittelhessen | Marburg

#### Dr. med. David Endell

Schulthess Klinik Zürich | Zürich

#### Prof. Dr. med. Markus Geßlein

Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Paracelsus, Medizinische Privatuniversität Nürnberg | Nürnberg

#### Prof. Dr. med. Stefan Greiner

sporthopaedicum Straubing und Regensburg | Regensburg

#### Dr. med. Barbara Herz

Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Paracelsus, Medizinische Privatuniversität Nürnberg | Nürnberg

#### Dr. med. Boris Hollinger

Orthopädische Klinik Markgröningen | Markgröningen

#### Dr. med. Dirk Holsten

Katholisches Klinikum Koblenz-Montabaur, Betriebsstätte Brüderhaus Koblenz | Koblenz

#### Dr. med. Sebastian Huber

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität | Nürnberg

#### Dr. med. Tobias Jung

Charité – Universitätsmedizin, Campus Virchow-Klinikum, Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie | Berlin

#### Prof. Dr. med. Werner Krutsch

SPORTDOCSFRANKEN – Zentrum für Gelenkund Handchirurgie | Nürnberg

#### Dr. med. Matthias Kuhr

Orthopädie Centrum Erlangen OCE | Erlangen

#### Dr. med. Andreas Kugler

Zentrum für Gelenkchirurgie am Nordbad | München

#### PD Dr. med. Frieder Mauch

Sportklinik Stuttgart | Stuttgart

#### Dr. med. Fabrizio Moro

Schulthess Klinik Zürich | Zürich

#### Prof. Dr. med. Stephan Pauly

Vivantes Auguste-Viktoria-Klinikum | Berlin

#### PD Dr. med. Jonas Pogorzelski

OC Erlangen-Ebermannstadt | Erlangen

#### Dr. med. Ronald Rix

doc.ortho | Lauf an der Pegnitz

#### Dr. med. univ. Johannes Rüther

Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Paracelsus, Medizinische Privatuniversität Nürnberg | Nürnberg

### Referenten und Instruktoren

Stand bei Drucklegung

#### Prof. Dr. med. Sven Scheffler

sporthopaedicum Berlin | Berlin

#### Dr. med. Christian Schoch

St. Vinzenz Klinik Pfronten | Pfonten Im Allgäu

#### Prof. Dr. med. Markus Schofer

ORTHOmedic Offenbach | Offenbach

#### PD Dr. med. Jörg Schröder

Klinikum Ernst von Bergmann | Potsdam

#### Prof. Dr. med. Philipp Schuster

Orthopädische Klinik Markgröningen | Markgröningen

#### Dr. med. Markus Sporkmann

Klinik Dinkelsbühl | Dinkelsbühl

#### Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Thomas Stein

SPORTHOLOGICUM Frankfurt am Main | Frankfurt am Main

#### Prof. Dr. med. Thomas Tischer

Malteser Waldkrankenhaus St. Marien Erlangen | Erlangen

#### Prof. Dr. med. Stephan Vogt

Hessing Stiftung Augsburg | Augsburg

#### Dr. med. Matthias Wagner

Gemeinschaftspraxis DOC NORIS Nürnberg | Nürnberg

#### Prof. Dr. med. Markus Walther

Schön Klinik München Harlaching | München

#### Prof. Dr. med. Ernst Wiedemann

Orthopädische Chirurgie München | München

#### Dr. med. Alexander Wolpert

Orthopädische Klinik König-Ludwig-Haus | Würzburg

#### Prof. Dr. med. Johannes Zellner

sporthopaedicum Straubing | Straubing

# Sponsoren

#### **Partner**

Ein besonderer Dank gilt den Partnerunternehmen und ausstellenden Firmen des 38. Nürnberger Arthroskopiekurses und Gelenksymposium für die großzügige Unterstützung:



**BAUERFEIND®** 

16.600€

1.500€





1.000€

5.000€





1.500€

1.500€

# **Smith**Nephew



3.100€

1.500€





1.000€

1.000€



www.medi.de

medi. ich fühl mich besser.

# Allgemeine Informationen

### Veranstaltungsorte

#### Basiskurse & Gelenksymposium

Klinikum Nürnberg, Standort Nord, Haus 57 Prof.-Ernst-Nathan-Straße 1, 90419 Nürnberg

#### Fortgeschrittenenkurse

Anatomisches Institut der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität Klinikum Nürnberg, Standort Nord, Haus 57 Prof.-Ernst-Nathan-Straße 1, 90419 Nürnberg

### Wissenschaftlicher Träger

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität
Klinikum Nürnberg "Standort Süd
Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg



### **Wissenschaftliche Leitung**

Prof. Dr. med. Markus Geßlein, Nürnberg

### **Organisation**

Dr. med. Barbara Herz, Nürnberg

### **Erteilte Patronate**

Deutsche Kniegesellschaft e.V.





#### Kurskurrikulum

DKG Modulkurs 1

D-A-CH-Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie





### **Ethical MedTech Europe**

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

### **Veranstalter und Organisation**

Congress Compact 2C GmbH Gina Isemann, Eliza Köpernick Joachimsthaler Straße 31-32, 10719 Berlin Telefon +49 30 88727370 Internet www.congress-compact.de



### **DVSE** - Patronat



#### Basiskurse - 29.11.2023 - Theorie

	Modul	Stunden
Modul 1	Schulter (Basis)	1
Modul 2	Subakromialraum	1,25
Modul 3	Glenohumeralgelenk	1
Modul 5	Ellenbogen (Basis)	0,25
Modul 6	Binnenstrukturen	1
Modul 7	Extrinsische Strukturen	0,25

#### Basiskurse - 29.11.2023 - Theorie

	Modul	Stunden
Modul 1	Offene und arthroskopische Schulterchirurgie	6,5
Modul 3	Offene und arthroskopische Ellenbogenchirurgie	1

#### Basiscurriculum - 30.11.2023 - Theorie

	Modul	Stunden
Modul 1	Offene und arthroskopische Schulterchirurgie	1
Modul 2	Endoprothetik Schulter	2,5
Modul 3	Offene und arthroskopische Ellenbogenchirurgie	1,75
Modul 4	Endoprothetik Ellenbogen	1,25
Modul 5	Frakturversorgung Schulter/Ellenbogen	0,75

#### Expertencurriculum - 02.12.2023 - Theorie und Praxis

		Modul	Stunden
	Modul Ia	Theorie: Fortgeschrittene operative Techniken	1,0
Ī	Modul Ib	Praxis: Fortgeschrittene operative Techniken	4,0

### AGA - Patronat Kurrikulum



#### Basiskurs Knie und Schulter - Theorie - 29.11.2023

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 1	Knie - Grundkurs Arthroskopie	1	0
Modul 7	Schulter - Grundkurs	1	0

#### Basiskurs Arthroskopie HÜFTE - 29.11.2023

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 10	Hüfte Grundkurs	0	2

#### Basiskurs Arthroskopie KNIE – 29.11.2023

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 1	Grundkurs Arthroskopie	0	1
Modul 2	Knie - Aufbaukurs Meniskus	0	1
Modul 4	Knie - Aufbaukurs Knieligamente	0	1

#### **Basiskurs Arthroskopie SCHULTER - 29.11.2023**

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 7	Schulter - Grundkurs	0	1.5
Modul 8	Schulter - Aufbaukurs Subacromialraum	0	1
Modul 9	Schulter - Aufbaukurs Glenohumeralgelenk	0	1

#### Basiskurse – 30.11.2023

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 2	Knie - Aufbaukurs Meniskus	0.75	0
Modul 3	Knie - Aufbaukurs Patella	0.25	0
Modul 4	Knie - Aufbaukurs Knieligamente	2.75	0
Modul 6	Knie/Knorpel - Aufbaukurs Knorpel / Arthrose	0.75	0
Modul 8	Schulter - Aufbaukurs Subacromialraum	2.25	0
Modul 9	Schulter - Aufbaukurs Glenohumeralgelenk	1.25	0
Modul 13	Fuß - Aufbaukurs	0.25	0
Modul 14	Ellenbogengelenk	1.25	0

### AGA - Patronat Kurrikulum



19

#### Fortgeschrittenenkurs KNIE-MENISKUS – 02.12.2023

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 2	Knie - Aufbaukurs Meniskus	0	0.75
Modul 6	Knie/Knorpel - Aufbaukurs Knorpel / Arthrose	0	0.75

#### Fortgeschrittenenkurs Arthroskopie OSG - 02.12.2023

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 13	Fuß - Aufbaukurs	0	1

### Fortgeschrittenenkurs SCHULTERINSTABILITÄT – 02.12.2023

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 9	Schulter - Aufbaukurs Glenohumeralgelenk	0	1.5

#### Fortgeschrittenenkurs ROTATORENMANSCHETTENREKONSTUKTION - 02.12.2023

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 8	Schulter - Aufbaukurs Subacromialraum	0	1.5

#### Fortgeschrittenenkurs Arthroskopie ELLENBOGEN - 02.12.2023

	Modul	Theorie	Workshop
Modul 14	Ellenbogengelenk	0	1

#### Fortgeschrittenenkurs Arthroskopie KNIE-LIGAMENT – 02.12.2023

		Modul	Theorie	Workshop
Ī	Modul 4	Knie - Aufbaukurs Knieligamente	0	1.5

Bitte beachten Sie, dass die Zertifizierung der AGA, DVSE und DKG ausschließlich Teilnehmern anerkannt wird, welche die THEORIE und PRAXIS besucht haben!

18



04. bis 07. Dezember 2024

39. Nürnberger Arthroskopiekurs und Gelenksymposium

