

**32.
BERLINER**

ARTHROSKOPIE

KURS



28.UND29.APRIL2023INBERLIN
www.arthroskopie-berlin.de

HISTORIE – GRUNKURS ARTHROSKOPIE BERLIN

Der Berliner Arthroskopie-Kurs ist nach Arosa und Nürnberg der drittälteste Basiskurs im deutschsprachigen Raum zum Erlernen der minimalinvasiven OP-Technik an den großen Gelenken. In diesem Jahr wird im April der 32. Kurs gestartet mit der praxisrelevanten Zielvorgabe **vom Symptom zur Therapie**. Wir wollen Ihnen nicht nur die OP-Technik Arthroskopie vermitteln, sondern auch die Realität des klinischen Wissens bei der Patientenbegegnung in der Praxis und Klinik für eine begründete Indikationsstellung zur Arthroskopie.

Das Organisationsteam und die wissenschaftliche Leitung des Kurses bietet Ihnen **erfahrungs- und evidenzbasiertes Wissen** sowie **Universitätsmedizin**. Unser Kurs hat **Alleinstellungsmerkmale**. Es werden am Knie-, Schulter- und Sprunggelenk in einer **anatomischen Demo am Präparat** – das Handling der Arthroskopie sowie OP-Techniken am jeweiligen Gelenk durchgeführt – demonstriert – moderiert und interaktiv diskutiert – **step by step**. Sie können dabei in Ruhe die operativ-technischen Abläufe verfolgen und Ihr eigenes Wissen und Können abgleichen. Dadurch, dass auch Hüft- und Ellenbogengelenk in Vorträgen präsentiert werden, erhalten Sie einen guten Gesamtüberblick. Das **Handling der OP-Technik** können Sie **virtuell** an einem Demogerät üben und erlernen.

Wir haben dieses Demogerät als erster in Deutschland vor 12 Jahren eingesetzt, welches heute der lehrmethodische Standard der AGA ist. Aber auch das herkömmliche Üben an Gelenkmodellen ist noch Bestandteil des Kurses. Die **bildgebende Diagnostik** ist eine Standardoption und **Schlüsselfunktion** für die Indikationsstellung zur Arthroskopie und rundet den Kurs ab. In einem **Handout** können Sie zusammenfassend vieles nachlesen.

Lassen Sie sich von unserem Arthroskopie-Kurs begeistern, stellen Sie Fragen, diskutieren Sie mit uns und genießen Sie die **Berliner Kollegialität**.

Viel Spaß!

Ihr Berliner Arthroskopie-Kurs-Team



René Altenburger

Gunter Frenzel

Tobias Jung

Dennis Liem

Maike Müller

Wolf Petersen

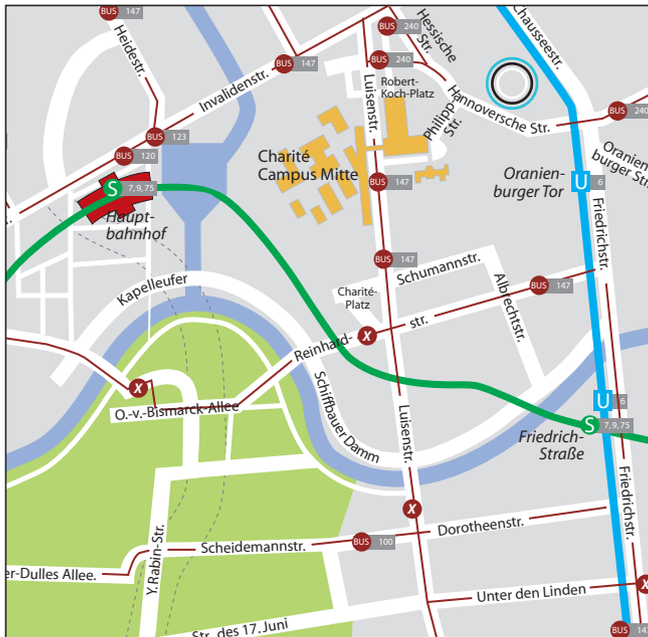
Sven Scheffler

Markus Scheibel

Jörg Schröder

Kathi Thiele

Historie	1
Programm Arthroskopiekurs – Freitag, 28. April 2023	3
Programm Arthroskopiekurs – Samstag, 29. April 2023	6
Referenten und Vorsitzende	8
Allgemeine Hinweise	10



ab 7.30	Registrierung
08.00–09.00	Präkurs – Virtuelle Arthroskopie
09.00–11.15	Gemeinsame Vorlesung
09.00–09.05	Begrüßung und Kurseinweisung <i>T. Jung, W. Petersen</i>
09.05–09.30	Arthroskopie – Grundlagen <i>W. Petersen</i>
09.30–09.45	Kniegelenk – Anatomie und Biomechanik <i>T. Jung, S. Scheffler</i>

09.45–10.45 Demonstration
Arthroskopische Untersuchung und OP-Techniken am Kniegelenk
 Operateur: A. Schmeling
 Moderation: G. Frenzel

10.45–11.15 Virtuelle Arthroskopie
Konzept der arthroskopischen Ausbildung
S. Reppenhagen

11.15–11.45 Pause und Besuch der Industrierausstellung

11.45–14.45 **Gruppe A** **Parallelprogramm**

11.45–13.15 **Workshop I – Kniearthroskopie**

Praktische Übungen am Kniemodell

Instruktoren: T. Jung, R. Altenburger, F. Baumann,
 R. Damaschke, G. Frenzel,
 V. Wesselsky

13.15–13.45 **Mittagspause**
und Besuch der Industrierausstellung

- 13.45–14.45 **AGA Students / DVSE Junges Forum**
Klinische und radiologische Diagnostik des VKB
C. Sgustav
VKB – Pathologien und OP Techniken
P. Weber
Rehabilitation nach VKB-Ruptur
S. Jahnke
Meine spannendsten Fälle
M. Wagner

11.45–14.45 **Gruppe B** **Parallelprogramm**

- 11.45–12.45 **AGA Students / DVSE Junges Forum**
Klinische und radiologische Diagnostik des VKB
C. Sgustav
VKB – Pathologien und OP Techniken
P. Weber
Rehabilitation nach VKB-Ruptur“
S. Jahnke
Meine spannendsten Fälle
M. Wagner

12.45–13.15 **Mittagspause**
und Besuch der Industrieausstellung

- 13.15–14.45 **Workshop I – Kniearthroskopie**
Praktische Übungen am Kniemodell
 Instruktoeren: T. Jung, R. Altenburger, F. Baumann,
 R. Damaschke, G. Frenzel,
 V. Wesselsky

14.45–15.00 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

15.00–19.00 **Gemeinsame Vorlesung**

- 15.00–15.30 **Meniskus – Knorpel**
G. Frenzel, T. Jung, J.-J. Ziesche
- 15.30–16.00 **Patellofemorale Instabilität**
A. Schmeling
- 16.00–16.15 **Bandschaden – VKB – HKB – Seitenbänder**
T. Jung
- 16.15–16.45 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

- 16.45–17.15 **Hüftgelenkarthroskopie – vom Symptom zur Therapie**
J. Schröder

- 17.15–18.00 **Standards in der Kreuzbandchirurgie**
 Moderation: W. Petersen
- Transplantatwahl (Video)
S. Scheffler
 - Fixationstechniken
S. Scheffler
 - Platzierung der Bohrkanäle
S. Scheffler

- 18.00–19.00 **Demonstration**
Arthroskopische anatomische VKB-Ersatzplastik am Präparat mit Großbildübertragung und Diskussion – mit Häppchen –
 Operateure: W. Petersen, S. Scheffler
 Moderation: W. Petersen

07.30–08.30 Sprunggelenkmatinee**07.30–07.45 Oberes Sprunggelenk – Grundlagen**

- Anatomie
- Verletzungsmuster/Erkrankungen
- Klinische Untersuchung
- Bildgebung

**07.45–08.30 Demonstration –
Arthroskopische Untersuchung des
Sprunggelenkes am Präparat mit
Großbildübertragung und Diskussion**

Operateur: S. Manegold
Moderation: G. Frenzel

**08.30–09.00 Ellenbogengelenk –
vom Symptom zur Therapie**
K. Thiele

09.00–09.15 Pause und Besuch der Industrierausstellung

09.15–10.00 Gemeinsame Vorlesung

**09.15–09.30 Basics: Schultergelenk – Anatomie und
Biomechanik**
R. Dey Hazra

**09.30–10.15 Vom Symptom zur Therapie:
Subacromiale Pathologie - Impingement
und Rotatorenmanschettenruptur**
S. Hünnebeck, M. Müller

**10.15–10.45 Vom Symptom zur Therapie:
Schultergelenksinstabilität**
D. Liem

10.45–11.15 Pause und Besuch der Industrierausstellung

**11.15–12.00 Demonstration
Arthroskopische Untersuchung des
Schultergelenkes am Präparat mit
Großbildübertragung und Diskussion**

Operateur: M. Müller
Moderation: D. Liem

12.00–12.30 Wechselpause

12.30–14.45 Gruppe A Parallelprogramm

12.30–14.00 Workshop I – Schulterarthroskopie
Praktische Übungen am Schultermodell

Instruktoren: R. Dey Hazra, S. Hünnebeck,
D. Liem, M. Müller, K. Thiele,
K. Helms, V. Wesselsky

14.00–14.30 Mittagspause
und Besuch der Industrierausstellung

14.30–15.30 Virtuelle Arthroskopie

12.30–14.45 Gruppe B Parallelprogramm

12.30–13.30 Virtuelle Arthroskopie

13.30–14.00 Mittagspause
und Besuch der Industrierausstellung

14.00–15.30 Workshop II – Schulterarthroskopie
Praktische Übungen am Schultermodell

Instruktoren: R. Dey Hazra, S. Hünnebeck,
D. Liem, M. Müller, K. Thiele,
K. Helms, V. Wesselsky,

15.30 Verabschiedung

Dr. med. René Altenburger
Chirurgische Praxis, Kloster Lehnin

Fabian Baumann
Tagesklinik Esplanade, Berlin

Dr. med. Rony-Orijit Dey Hazra
Charité – Universitätsmedizin, Berlin

Dr. med. Rene Damaschke
Zentrum Schöneeweide, Berlin

Dr. med. Gunter Frenzel
Tagesklinik Esplanade, Berlin

Dr. med. Kay Helms
DRK Kliniken, Berlin

Dr. med. Sophia Hünnebeck
Immanuel Krankenhaus, Berlin

Dr. med. Tobias Jung
Charité – Universitätsmedizin, Berlin

Prof. Dr. med. Dennis Liem
sporthopaedicum, Berlin

PD Dr. med. Sebastian Manegold
BG Unfallklinik, Frankfurt am Main

Dr. med. Maike Müller
Vivantes Humboldt-Klinikum, Berlin

Prof. Dr. med. Wolf Petersen
Martin-Luther-Krankenhaus, Berlin

Dr. med. Stephan Reppenhagen
Orthopädische Klinik König-Ludwig-Haus, Würzburg

Prof. Dr. med. Sven Scheffler
sporthopaedicum, Berlin

Dr. med. Arno Schmeling
sporthopaedicum, Berlin

PD Dr. med. Jörg Schröder
BG Klinikum Unfallkrankenhaus, Berlin

Dr. med. Kathi Thiele
Charité – Universitätsmedizin, Berlin

Dr. med. Viktor Wesselsky
Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau, Berlin

Dr. med. Jens-Joachim Ziesche
Tagesklinik Esplanade, Berlin



1.000 €

AVANOS

1.500 €



1.500 €



1.000 €



1.000 €



1.500 €



1.500 €



1.500 €



1.000 €

Veranstalter	Berliner Kliniken und Praxen
Wissenschaftliche Leitung	R. Altenburger (Chirurgische Praxis) G. Frenzel (Tagesklinik Esplanade) T. Jung (Charité) D. Liem (sporthopaedicum) M. Müller (Vivantes Humboldt-Klinikum) W. Petersen (Martin-Luther-Krankenhaus) S. Scheffler (sportopaedicum) M. Scheibel (Schulthess Charité) J. Schröder (BG Klinikum Unfallkrankenhaus) K. Thiele (Charité)
Organisation	Congress Compact 2C GmbH Ravi Grüneberg, Gina Isemann Joachimsthaler Straße 31-32 10719 Berlin Telefon +49 30 88727370 Fax +49 30 887273710 E-Mail info@congress-compact.de
Tagungsort	Tagungszentrum Hotel Aquino Hannoversche Straße 5b, 10115 Berlin
Tagungszeiten	Freitag, 28. April 2023 07.30 – 19.00 Uhr Samstag, 29. April 2023 07.30 – 15.30 Uhr
Zertifizierung	Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Berliner Ärztekammer beantragt.



Patronat	Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie	
	Berufsverband für Arthroskopie e.V.	
	Deutsche Kniegesellschaft e.V.	
	D-A-CH Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie e.V. – DVSE	

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

Teilnahmegebühren

Fachärzte	350 €*
Assistenzärzte	325 €*
Physiotherapeuten	175 €*
Studenten	150 €*

*AGA-, DVSE- und DKG-Mitglieder erhalten 25 € Rabatt. Die Preise sind inkl. ausführlicher Kursunterlagen (Handouts) und Pausenverpflegung zzgl. 19% MwSt.

