



**31.
BERLINER**

ARTHROSKOPIE

KURS



04.UND05.JUNI2021INONLINE
www.arthroskopie-berlin.de

EINLADUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

31 Jahre Berliner Arthroskopiekurs – nach dem großen Erfolg der letzten Kurse wollen wir auch 2021 das bewährte Konzept „**vom Symptom zur Therapie**“ fortsetzen.

Es vermittelt dem Anfänger in der arthroskopischen Ausbildung standardisierte Grundlagen und praxisrelevantes und evidenzbasiertes Wissen der arthroskopischen Chirurgie.

Aufgrund der aktuellen Situation haben wir uns entschieden, den Kurs wieder geteilt virtuell und in Präsenz anzubieten. Der **theoretische Vortragsteil** und die **OP-Demonstrationen** werden **virtuell angeboten**. Die praktischen Übungen finden unter Anleitung an virtuellen Trainern in Berlin statt. Hierzu können Sie Termine vereinbaren, an denen Sie nach Berlin reisen.

Verletzungen und Erkrankungen des Knie-, Schulter-, Sprung-, Ellenbogen- und Hüftgelenkes werden Ihnen wie folgt systematisch präsentiert:

- Symptomatik
- Klinische Diagnostik
- Bildgebende Diagnostik
- Therapieoptionen
- Indikationsstellung ASK
- Therapieverfahren

Highlights werden die arthroskopischen Untersuchungen sowie anatomischen Präparationen des Knie-, Schulter- und Sprunggelenkes sein. Zusätzlich werden die aktuellen Operationstechniken in der Kreuzbandchirurgie vorgestellt. In verschiedenen Videosessions werden weitere operative Techniken demonstriert.

Themen wie Dokumentation, Qualitätssicherung und Hygiene ergänzen den Kurs.

Erneut präsentieren wir mit der „**virtuellen Arthroskopie**“ eine innovative Lernmethode, bei der Sie sich koordinative Fertigkeiten individuell aneignen und testen können.

In einem **Handout** können Sie vermitteltes Wissen nachlesen.

Wir laden Sie sehr herzlich zur virtuellen Teilnahme ein.

Ihre
Wissenschaftliche Leitung



René Altenburger



Gunter Frenzel



Maïke Müller



Wolf Petersen



Falk Reuther



Sven Scheffler



Markus Scheibel



Jörg Schröder

Der theoretische Teil findet am 04. und 05. Juni 2021 virtuell statt und steht Ihnen im Anschluss online bis zur Absolvierung der praktischen Übungen in Berlin zur Verfügung.

11.00–13.15 Theorie – Block 1

11.00–11.05 Begrüßung und Kurseinweisung

G. Frenzel

11.05–11.30 Arthroskopie – Grundlagen

W. Petersen

11.30–11.45 Kniegelenk – Anatomie und Biomechanik

S. Scheffler

11.45–12.45 Video-Demonstration

Arthroskopische Untersuchung des Kniegelenks und Präparation der Bandstrukturen

Operateur: A. Schmeling

Moderation: G. Frenzel

12.45–13.15 Virtuelle Arthroskopie

Neue Methode der arthroskopischen Ausbildung

S. Reppenhagen

13.15–13.45 Pause und Besuch der virtuellen Industrieausstellung

13.45–14.15 Live OP-Video-Präsentationen Transplantatentnahme (Semi, PS, QS)

S. Scheffler

14.15–14.30 Dokumentation, Qualitätssicherung, Hygieneanforderungen in der Arthroskopie

S. Scheffler

14.30–14.45 Pause und Besuch der virtuellen Industrieausstellung

14.45–19.30 Theorie – Block 2

14.45–15.15 Meniskusschaden – vom Symptom zur Therapie

G. Frenzel, J.-J. Ziesche

15.15–15.45 Knorpelschaden – vom Symptom zur Therapie

A. E. Achtnich

15.45–16.15 Bandschaden – vom Symptom zur Therapie

W. Petersen

16.15–16.45 Patellofemorale Instabilität – vom Symptom zur Therapie

T. Jung, A. Schmeling

16.45–17.15 Pause und Besuch der Industrieausstellung

17.15–17.45 Standards in der Kreuzbandchirurgie

Moderation: P. Hertel, W. Petersen

- Transplantatwahl
S. Scheffler
- Fixationstechniken
S. Scheffler
- Platzierung der Bohrkanäle
W. Petersen

17.45–19.30 Video-Demonstration

Arthroskopische anatomische VKB
Ersatzplastik

Operateure: W. Petersen, S. Scheffler

08.00–09.15 Sprunggelenkmatinee**08.00–08.30 Oberes Sprunggelenk – Grundlagen***H. Thermann*

- Anatomie
- Verletzungsmuster/Erkrankungen
- Klinische Untersuchung
- Bildgebung

**08.30–09.15 Demonstration –
Arthroskopische Untersuchung des
Sprunggelenkes**

Operateur: H. Thermann

Moderation: G. Frenzel

09.15–09.30 Pause und Besuch der
virtuellen Industrierausstellung**09.30–10.30 Theorie – Block 3****09.30–09.45 Schultergelenk – Anatomie und Biomechanik***M. Scheibel***09.45–10.30 Impingementsyndrom –
vom Symptom zur Therapie***U. Kuhlee, F. Reuther***10.30–11.30 Firmenworkshop**

11.30–11.45 Pause und Besuch der Industrierausstellung

**11.45–12.45 Video-Demonstration
Arthroskopische Untersuchung des
Schultergelenkes**

Operateur: M. Scheibel

Moderation: F. Reuther

12.45–13.15 MRT meets Arthroskopie*T. Denecke*13.15–13.30 Pause und Besuch der
virtuellen Industrierausstellung**13.30–15.15 Gemeinsame Vorlesung****13.30–14.00 Rotatorenmanschettenruptur –
vom Symptom zur Therapie***U. Kuhlee, M. Müller***14.00–14.30 Schulterinstabilität –
vom Symptom zur Therapie***F. Reuther, M. Scheibel***14.30–14.45 Ellenbogengelenk –
vom Symptom zur Therapie***K. Thiele***14.45–15.15 Hüftgelenkarthroskopie –
vom Symptom zur Therapie***J. Schröder***15.15 Verabschiedung***F. Reuther*

Momentan prüfen wir die Durchführbarkeit des Praxisteils auf Grundlage des Infektionsschutzgesetzes des Bundeslandes. Hierzu werden wir zu gegebener Zeit mehrere Termine veröffentlichen.

Sollte der Praxisteil auf Grundlage der Gesetzgebung zur Pandemiebekämpfung nicht möglich sein, erhalten Sie selbstverständlich eine Kostenrückerstattung des Paxisanteils der Teilnahmegebühren.

210'	Ablauf der praktischen Übungen am virtuellen Trainer
15'	Begrüßung und Einführung
60'	Übungen am virtuellen Trainer Knie
30'	Freies Üben Knie
60'	Übungen am virtuellen Trainer Schulter
30'	Freies Üben Schulter
15'	Fragen

PD Dr. med. Andrea Ellen Achtnich

TU München, Klinikum rechts der Isar,
Abteilung und Poliklinik für Sportorthopädie

Dr. med. René Altenburger

Chirurgische Praxis und OP Zentrum, Kloster Lehnin

Prof. Dr. med. Timm Denecke

Universitätsklinikum Leipzig, Klinik und Poliklinik für Diagnostische
und Interventionelle Radiologie, Leipzig

Dr. med. Gunter Frenzel

Tagesklinik Esplanade

Dr. med. Tobias Jung

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

Dr. med. Ulf Kuhlee

Praxis Prerower Platz

Dr. med. Maike Müller

Vivantes Humboldt-Klinikum, Klinik für Schulterchirurgie

Prof. Dr. med. Wolf Petersen

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Dr. med. Stephan Reppenhagen

Orthopädische Klinik König-Ludwig-Haus, Würzburg

Dr. med. Falk Reuther

DRK Kliniken Berlin | Köpenick, Klinik für Unfallchirurgie und
Orthopädie

Prof. Dr. med. Sven Scheffler

sporthopaedicum

Prof. Dr. med. Markus Scheibel

Schulthess Klinik Zürich &
CMSC – Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie, Charité –
Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum

Dr. med. Arno Schmeling

sporthopaedicum

PD Dr. med. Jörg Schröder

BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin

Prof. Dr. med. Hajo Thermann

ATOS Praxisklinik Heidelberg, Zentrum für Knie- und
Fußchirurgie, Sporttraumatologie

Dr. med. Kathi Thiele

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

Dr. med. Jens-Joachim Ziesche

Tagesklinik Esplanade

Wir danken den Sponsoren und Ausstellern für Ihre Unterstützung!



Veranstalter	Berliner Kliniken und Praxen
Wissenschaftliche Leitung	R. Altenburger (Chirurgische Praxis und OP Zentrum, Kloster Lehnin) G. Frenzel (Tagesklinik Esplanade) M. Müller (Vivantes Humboldt-Klinikum) W. Petersen (Martin-Luther-Krankenhaus) F. Reuther (DRK Kliniken Köpenick) S. Scheffler (sportopädicum) M. Scheibel (Schulthess Klinik Zürich Charité) J. Schröder (BG Klinikum Unfallkrankenhaus)
Organisation	Congress Compact 2C GmbH Joachimsthaler Straße 10 10719 Berlin www.congress-compact.de
Zertifizierung	Die Zertifizierung der Teilnahme wird bei der Berliner Ärztekammer beantragt.
Angefragte Patronate	Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie – AGA Deutsche Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie e.V. – DVSE Deutsche Kniegesellschaft e.V. – DKG
Anmeldung	Bitte melden Sie sich online unter www.arthroskopie-berlin.de/bask an.

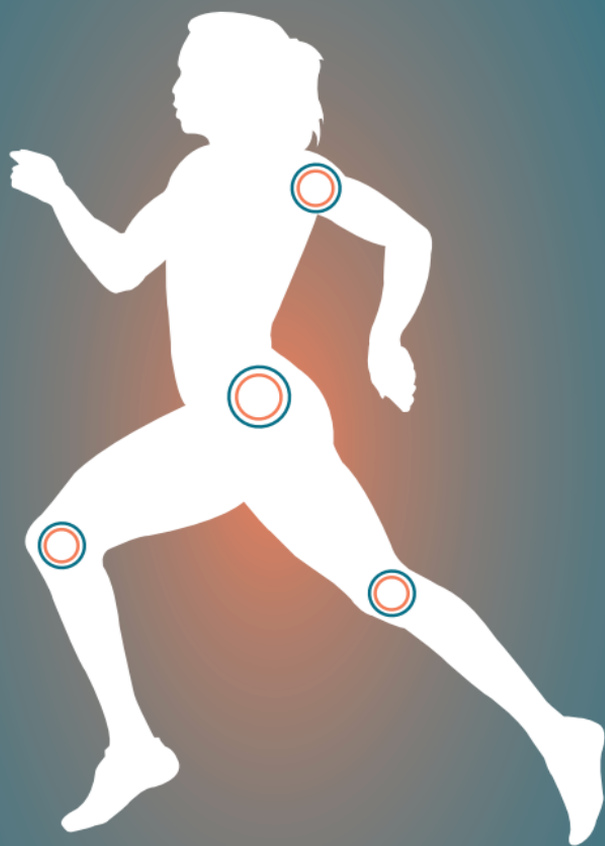


Teilnahmegebühren	Theorie + Praxis ¹	Nur Theorie
Fachärzte	300 €* ¹	250 €* ¹
Assistenzärzte	275 €* ¹	225 €* ¹
Physiotherapeuten	175 €* ¹	125 €* ¹

*AGA-, DVSE- und DKG-Mitglieder erhalten 25 € Rabatt. Die Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher MwSt.

¹ Momentan prüfen wir die Durchführbarkeit des Praxisteils auf Grundlage des Infektionsschutzgesetzes des Bundeslandes. Sollte der Praxisteil auf Grundlage der Gesetzgebung zur Pandemiebekämpfung nicht möglich sein, erhalten Sie selbstverständlich eine Kostenrückerstattung des Praxisanteils der Teilnahmegebühren.

Interessenkonflikt Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern während ihres Vortrages (erste Folie des Vortrages) offenlegen.



www.arthroskopie-berlin.de