

Smith+Nephew

Academy

Education + Innovation + Excellence



+ Medical Education

2025

Weiterbildungsprogramm

Arthroskopische Sportmedizin

Medical Education

Die steigenden Anforderungen an Operateure und die kontinuierliche Weiterentwicklung im Bereich der Medizintechnik erfordern ein intensives Training sowie den stetigen Erfahrungsaustausch, um auch zukünftig mit hochwertigen Implantaten, Instrumenten im Rahmen komplexer Versorgungen, Patienten bestmöglich zu versorgen.

Mit diesem Booklet möchten wir Ihnen eine Übersicht über unser aktuell geplantes **Fortbildungsangebot für das Jahr 2025** geben und freuen uns über Ihr Interesse und Ihre Teilnahme an einer Veranstaltung aus unserem vielfältigen Programm.

Für weitere Fragen steht Ihnen gerne Ihr jeweiliger Außendienstmitarbeiter zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Medical Education

Smith & Nephew GmbH

Präparate-Workshops – deutschsprachig

Sie sind die Grundlage für die **Weiterbildung von jungen aber auch erfahrenen Operateuren bis hin zu Experten in ausgewählten Prozeduren/Indikationen**. Unter Anleitung von anerkannten Experten bieten wir die Gelegenheit, neue Operationstechniken an Humanpräparaten zu erlernen, sich im Kollegenkreis auszutauschen, zu diskutieren und die eigene Technik zu verfeinern. Bei ausgewählten Kursen werden dazu ergänzende Seminare zum Thema Ambulantisierung und Workshops im digitalen OP angeboten. Weitere Informationen zu diesen Zusatzangeboten finden Sie auf Seite 13.

- 2 Kurstage (Theorie + Praxis)
- Kleine Gruppen mit 3 Teilnehmenden pro Präparat
- Smith+Nephew Academy München – hochmoderne Einrichtung mit innovativen Technologien

Kurs	Wissenschaftliche Leitung	Datum
Advanced – Arthroskopiekurs Knie	Prof. Dr. Sven Scheffler	21.–22.03.2025
Advanced – Arthroskopiekurs Schulter*	Prof. Dr. Bilal El-Zayat	11.–12.04.2025
Advanced – Knie Curriculum	Dr. Alexander Rauch, Dr. Martin Hausberger	23.–24.05.2025
Advanced – Schulter Curriculum	Prof. Dr. Arasch Wafaisade, Prof. Dr. Florian Haasters	10.–11.07.2025
INSPIRE Advanced – Arthroskopiekurs Schulter	TBD	29.–30.08.2025
INSPIRE Advanced – Arthroskopiekurs Knie	TBD	23.–24.10.2025
Advanced – Knie Curriculum	TBD	06.–07.11.2025
Basis – Arthroskopiekurs Knie/Schulter	TBD	11.–12.12.2025



*Dieser Kurs findet bei Prosympos im ZZZ in Essen statt.

Präparate-Workshops – englischsprachig

In der **Smith+Nephew Academy in Watford/London** sowie seit 2023 auch in der **Smith+Nephew Academy in München** befinden sich hochmoderne Labs, in denen sämtliche OP-Techniken an allen Gelenken trainiert werden können. Das Zusammentreffen **internationaler Faculty** und Teilnehmenden aus verschiedenen Ländern ermöglicht einen hervorragenden Austausch und bietet eine interaktive Plattform für Diskussionen über neueste Techniken und Produkte auf höchstem Niveau.

- 2 Kurstage (Theorie + Praxis)
- Kleine Gruppen mit 3-4 Teilnehmenden pro Präparat
- Kursinhalte auf Englisch

Kurs	Datum	Ort
INSPIRE Foot and Ankle Academy	06.–07.02.2025	S+N Academy London
INSPIRE Advanced Knee	27.–28.02.2025	S+N Academy München
INSPIRE Hip arthroscopy academy	24.–25.03.2025	S+N Academy London
INSPIRE Anatomic knee ligament reconstruction	10.–11.04.2025	S+N Academy London
INSPIRE Advanced meniscal repair	28.–29.04.2025	S+N Academy München
INSPIRE Advanced shoulder repair	15.–16.05.2025	S+N Academy London
INSPIRE ISAKOS	10.06.2025	S+N Academy München
INSPIRE Advanced Knee	03.–04.07.2025	S+N Academy London
Advanced healing in the shoulder	25.–27.09.2025	Annecy
INSPIRE SPM Symposium	17.–18.10.2025	Madrid
INSPIRE Pediatric Ligament IC	06.–07.11.2025	S+N Academy London
INSPIRE Foot+Ankle	20.–21.11.2025	S+N Academy München
INSPIRE Complex shoulder	04.–05.12.2025	S+N Academy München

Arthroskopie-Workshops für OP-Personal

Diese Kurse richten sich an **OP-Schwestern und OP-Pfleger**, die in ihrer täglichen Praxis bei arthroskopischen Eingriffen an **Knie und/oder Schulter** instrumentieren. Die Programminhalte haben eine hohe Praxisrelevanz und werden von erfahrenen Experten mit vielen Beispielen aus dem Berufsalltag vermittelt. Ausreichend Zeit für den gemeinsamen Erfahrungsaustausch und praktische Übungen mit anderen Kursteilnehmenden runden das Programm ab. Bei ausgewählten Terminen werden ergänzende Vorträge zu dem Thema Ambulantisierung (Updates im Bereich der Abrechnung und Bestellung von Verbrauchsmaterialien und von Implantaten, Möglichkeiten der Prozessoptimierung im OP) angeboten.

- 1 Kurstag
- Theorie + Praxis

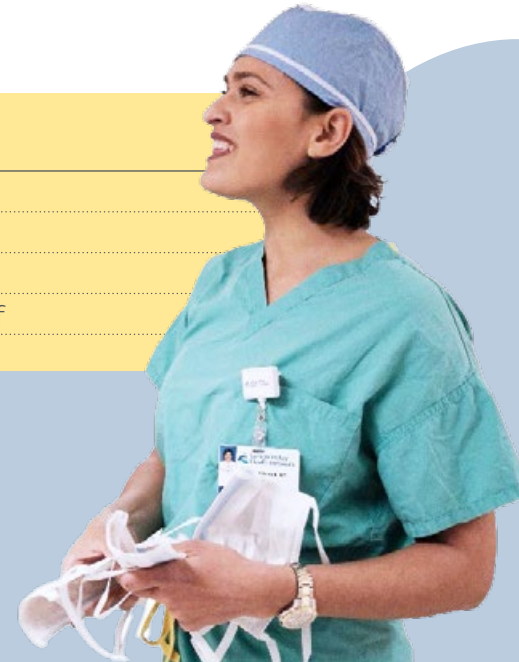
Wissenschaftliche Leitung

Datum

Ort

TBD	21.03.2025	München
TBD	27.06.2025	Hamburg
TBD	05.09.2024	Leipzig
TBD	14.11.2024	Düsseldorf

Für ein ausführliches Programm wenden Sie sich bitte an den für Sie zuständigen Medizinprodukteberater/in.



Messen und Kongresse

Smith+Nephew wird sich auch im Jahr 2025 mit Produktständen und Workshops zu aktuellen Themen und Operationstechniken in den **Bereichen Knie-, Schulter- und Hüftarthroskopie** an zahlreichen Messen und Kongressen beteiligen. Zudem unterstützt Smith+Nephew die AGA-Fachgesellschaft in verschiedenen Formaten und richtet den ersten AGA Cooperate Kurs Advanced Knee am 4.–5. April 2025 in der Smith+Nephew Academy in München aus (siehe Seite 14).

Kurs	Datum	Ort
BVASK	31.01.–01.02.2025	Düsseldorf
AGA-Akademie-Basis-Kurs Knie+Schulter	07.–08.02.2025	Nürnberg
DGOOC Knie	27.02.–01.03.2025	Berlin
Kieler Arthroskopiekurs	14.–15.03.2025	Kiel
AGA-Akademie-Basis-Kurs Knie+Schulter	21.–22.03.2025	Nürnberg
DGOOC Schulter	03.–04.04.2025	Berlin
AGA ADVANCED Sprunggelenk	04.–05.04.2025	Basel
AGA Cooperate Kurs Advanced Knee	04.–05.04.2025	München
BISC Schulterkurs	25.–26.04.2025	Berlin
Rhein Ruhr Kongress	25.–26.04.2025	Essen
DVSE	15.–16.05.2025	Zürich
GOTS	15.–17.05.2025	Krems an der Donau
ISAKOS	08.–11.06.2025	München
SGOT	25.–27.06.2025	Zürich
AGA-Akademie-Basis-Kurs Knie+Schulter	04.–05.07.2025	Nürnberg
AGA-Akademie-Basis-Kurs Knie+Schulter	05.–06.09.2025	Nürnberg
AGA Kongress	11.–13.09.2025	Hamburg
ÖGU	01.–03.10.2025	Salzburg
DKOU	28.–31.10.2025	Berlin
DKG Kongress	21.–22.11.2025	Wiesbaden
Nürnberger Arthroskopiekurs	03.–06.12.2025	Nürnberg

Training-Labs

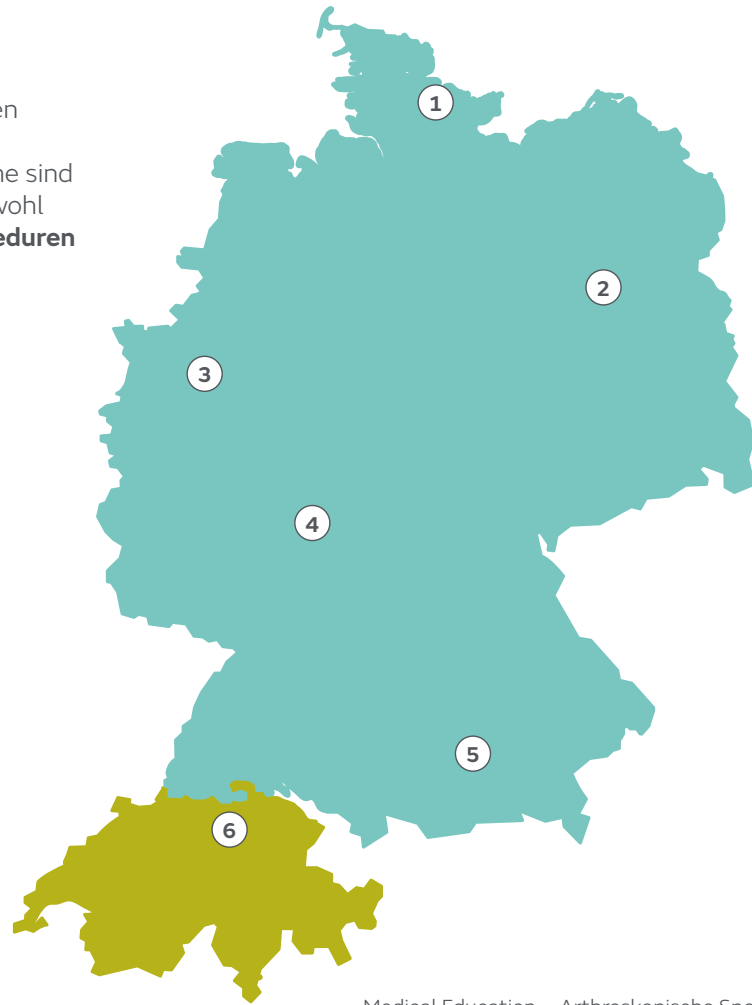
Im Rahmen unserer regionalen Training-Labs bieten wir Ihnen die Möglichkeit, ganz gezielt bestimmte Prozeduren **in Kleinstgruppen** zu üben. Die Termine sind in aller Regel kurzfristig möglich. Die Labs sind sowohl **für arthroskopische Knie- als auch Schulterprozeduren** komplett ausgestattet.

S+N Regionale Training-Labs in Deutschland

- ① Kiel (Uni Kiel)
- ② Brandenburg (Städt. Klinikum, coming soon)
- ③ Düsseldorf (Uni Düsseldorf)
- ④ Frankfurt-Hochheim (Sanu Park)
- ⑤ München (Smith+Nephew Academy)

S+N Regionales Training-Lab in der Schweiz

- ⑥ Zürich (Balgrist)



Hospitationszentren – Deutschland, Schweiz, Österreich

Deutschland

- 1 Mare Klinikum Kiel
Dr. Frank Pries, Dr. Ralph Wischatta
- 2 Pius Hospital Oldenburg
Dr. Marcus Beuchel
Arthroskopischer Knochenblock
- 3 Maria-Josef-Hospital Greven
PD Dr. Clemens Kösters
- 4 St. Sixtus-Hospital Haltern am See
Dr. Sebastian Langhorst
- 5 Städtisches Klinikum Brandenburg
Prof. Dr. Sebastian Kopf
- 6 sporthopaedicum Berlin
Prof Dr. Sven Scheffler
- 7 Vivantes Klinikum Berlin
Dr. Alexander Moser
- 8 St. Anna Hospital, Herne
Dr. Oliver Meyer
Dr. Roderich Heikenfeld
Arthroskopischer Knochenblock,
Mini open Latarjet
- 9 Schön Klinik Düsseldorf
Prof. Dr. Thilo Patzer
Arthroskopischer Knochenblock
- 10 Sportklinik Essen
Dr. Kai Ruße, Dr. Marthe Voutta
- 11 Dreifaltigkeits Krankenhaus Köln
Prof. Dr. Sven Shafizadeh
- 12 Sportsclinic Cologne, Köln
Prof. Dr. Jürgen Höher, Prof. Dr. Maurice Balke
Dr. Oliver Greshake
Arthroskopischer Knochenblock,
Mini open Latarjet

- 13 Klinikum Köln Merheim
Prof. Dr. Arasch Wafaisadeh
Arthroskopischer Knochenblock,
arthroskopische Glenoidfraktur, Latarjet
- 14 Praxisklinik Dr. Hinder Herz-
Jesu-Krankenhaus, Fulda
Dr. David Hinder
- 15 OrthoMedicum Stadtallendorf
Prof. Dr. Bilal El-Zayat
Arthroskopischer Knochenblock
- 16 St. Josef Krankenhaus Gießen
Prof. Dr. Turgay Efe
- 17 Rotkreuz Klinik Frankfurt
Prof. Dr. Thomas Heyse
- 18 ZOSU Bodenheim
Dr. Jan Korner, Dr. Thomas Bickert
- 19 Gelenkzentrum Rhein-Main, Hochheim
Dr. Martin Scholz
- 20 Internationales Zentrum für Orthopädie
in der ATOS Klinik Heidelberg
Prof. Dr. Rainer Siebold
- 21 Sportchirurgie Heidelberg
Dr. Andreas Klonz, Dr. Benjamin Weinkauf
- 22 Orthopädische Chirurgie Heidelberg
in der ATOS Klinik Heidelberg
Dr. Steffen Thier
- 23 Schulterzentrum Freiburg
Dr. Hubertus Hirt
- 24 Schön Klinik München
Prof Dr. Florian Haasters
Superiore Kapselrekonstruktion +
REGENETEN, Arthroskopischer
Knochenblock

- 25 UOCC Traunstein
Dr. Markus Lorenz,
Dr. Christoph Thussbas

Schweiz

- 26 Hirslanden Clinique Bois-Cerf
Dr. Eric Choudja Ouabo
- 27 Hôpital Cantonal de Fribourg
Dr. Daniel Petek, Dr. Philippe Vial
- 28 Spital Muri
Dr. Thilo Schmuck
- 29 Schulthess Klinik Zürich
Prof. Dr. Markus Scheibel
REGENETEN
- 30 Spital Uster
Dr. Yaw Beatty-Jakobi
- 31 Ospedale Beata Vergine, Mendrisio
Prof. Dr. Ettore Taverna

Österreich

- 32 Orthopädisches Spital Speising-Wien
Dr. Alexandra Pokorny-Olsen,
Arthroskopischer Knochenblock,
REGENETEN
Prim. PD DDr. Christian Albrecht

Knie

- Meniskusrekonstruktion
- Kreuzbandrekonstruktion
- MPFL

Schulter

- Stabilisierung
- RM-Rekonstruktion

- Knie
- Schulter
- Knie + Schulter
- Hüfte
- Knie + Hüfte



Einblicke aus der Praxis für die Praxis in ausgewählten Referenz-Kliniken. Lernen Sie bei erfahrenen Spezialisten mehr über den Einsatz unserer Instrumente und Implantate sowie über die jeweiligen OP-Techniken. Für jede Indikation und jedes Produkt im Bereich der Schulter-, Knie- und Hüftarthroskopie können wir individuelle Hospitationen anbieten.

- Ein Kurstag bei erfahrenen Spezialisten auf dem jeweiligen Fachgebiet
- Kleine Gruppen (max. 2 Teilnehmende pro Hospitation)

Jahresübersicht 2025

● S+N Veranstaltungen ● Messen und Kongresse

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
01 Mi	01 Sa 31.1.–1.2. BVASK, Düsseldorf	01 Sa 27.2.–1.3. DGOOC Knie, Berlin	01 Di	01 Do	01 So
02 Do	02 So	02 So	02 Mi	02 Fr	02 Mo 23
03 Fr	03 Mo 06	03 Mo 10	03 Do 3.–4.4. DGOOC Schulter, Berlin	03 Sa	03 Di
04 Sa	04 Di	04 Di	04 Fr 4.–5.4. AGA ADVANCED Sprunggelenk, Basel	04 So	04 Mi
05 So	05 Mi	05 Mi	05 Sa 4.–5.4. AGA Cooperate Kurs Advanced Knie, München	05 Mo 19	05 Do
06 Mo 02	06 Do 6.–7.2. INSPIRE Foot and Ankle Academy, London	06 Do	06 So	06 Di	06 Fr
07 Di	07 Fr 7.–8.2. AGA-Akademie-Basis-Kurs Knie+Schulter, Nürnberg	07 Fr	07 Mo 15	07 Mi	07 Sa
08 Mi	08 Sa	08 Sa	08 Di	08 Do	08 So 8.–11.6. ISAKOS, München
09 Do	09 So	09 So	09 Mi	09 Fr	09 Mo 24
10 Fr	10 Mo 07	10 Mo 11	10 Do 10.–11.4. INSPIRE Anatomic knee ligament reconstruction, London	10 Sa	10 Di 10.6. INSPIRE ISAKOS, München
11 Sa	11 Di	11 Di	11 Fr Advanced – Arthroskopiekurs Schulter, Essen	11 So	11 Mi
12 So	12 Mi	12 Mi	12 Sa	12 Mo 20	12 Do
13 Mo 03	13 Do	13 Do	13 So	13 Di	13 Fr
14 Di	14 Fr	14 Fr 14.–15.3. Kieler Arthroskopiekurs, Kiel	14 Mo 16	14 Mi	14 Sa
15 Mi	15 Sa	15 Sa	15 Di	15 Do 15.–16.5. DUSE, Zürich	15 So
16 Do	16 So	16 So	16 Mi	16 Fr 15.–16.5. INSPIRE Advanced shoulder repair, London	16 Mo 25
17 Fr	17 Mo 08	17 Mo 12	17 Do 15.–17.5. GOTS, Krems an der Donau	17 Sa	17 Di
18 Sa	18 Di	18 Di	18 Fr	18 So	18 Mi
19 So	19 Mi	19 Mi	19 Sa	19 Mo 21	19 Do
20 Mo 04	20 Do	20 Do	20 So	20 Di	20 Fr
21 Di	21 Fr	21 Fr 21.3. Arthroskopie-Workshop, München	21 Mo 17	21 Mi	21 Sa
22 Mi	22 Sa	22 Sa 21.–22.3. Advanced – Arthroskopiekurs Knie, München	22 Di	22 Do	22 So
23 Do	23 So	23 So 21.–22.3. AGA-Akademie-Basis-Kurs Knie+Schulter, Nürnberg	23 Mi	23 Fr 23.–24.5. Advanced – Knie Curriculum, München	23 Mo 26
24 Fr	24 Mo 09	24 Mo 24.–25.3. INSPIRE Hip arthroscopy academy, London	24 Do	24 Sa	24 Di
25 Sa	25 Di	25 Di	25 Fr 25.–26.4. BISC Schulterkurs, Berlin	25 So	25 Mi
26 So	26 Mi	26 Mi	26 Sa 25.–26.4. Rhein Ruhr Kongress, Essen	26 Mo 22	26 Do 25.–27.6. SGOT, Zürich
27 Mo 05	27 Do 27.–28.2. INSPIRE Advanced Knie, München	27 Do	27 So	27 Di	27 Fr 27.6. Arthroskopie-Workshop, Hamburg
28 Di	28 Fr 27.–28.2. DGOOC Knie, Berlin	28 Fr	28 Mo 28.–29.4. INSPIRE Advanced meniscal repair, München	28 Mi	28 Sa
29 Mi		29 Sa	29 Di	29 Do	29 So
30 Do		30 So	30 Mi	30 Fr	30 Mo 27
31 Fr 31.1.–1.2. BVASK, Düsseldorf		31 Mo 14		31 Sa	

Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
01 Di	01 Fr	01 Mo ³⁶	01 Mi	01 Sa	01 Mo ⁴⁹
02 Mi	02 Sa	02 Di	02 Do	02 So	02 Di
03 Do	03 So	03 Mi	03 Fr	03 Mo	03 Mi
04 Fr	04 Mo ³²	04 Do	04 Sa	04 Di	04 Do
05 Sa	05 Di	05 Fr	05 So	05 Mi	05 Fr
06 So	06 Mi	06 Sa	06 Mo	06 Do	06 Sa
07 Mo	07 Do ²⁸	07 So	07 Di	07 Fr	07 So
08 Di	08 Fr	08 Mo	08 Mi	08 Sa	08 Mo
09 Mi	09 Sa	09 Di	09 Do	09 So	09 Di
10 Do	10 So	10 Mi	10 Fr	10 Mo	10 Mi
11 Fr	11 Mo ³³	11 Do	11 Sa	11 Di	11 Do
12 Sa	12 Di	12 Fr	12 So	12 Mi	12 Fr
13 So	13 Mi	13 Sa	13 Mo	13 Do	13 Sa
14 Mo	14 Do ²⁹	14 So	14 Di	14 Fr	14 So
15 Di	15 Fr	15 Mo	15 Mi	15 Sa	15 Mo
16 Mi	16 Sa	16 Di	16 Do	16 So	16 Di
17 Do	17 So	17 Mi	17 Fr	17 Mo	17 Mi
18 Fr	18 Mo ³⁴	18 Do	18 Sa	18 Di	18 Do
19 Sa	19 Di	19 Fr	19 So	19 Mi	19 Fr
20 So	20 Mi	20 Sa	20 Mo	20 Do	20 Sa
21 Mo	21 Do ³⁰	21 So	21 Di	21 Fr	21 So
22 Di	22 Fr	22 Mo	22 Mi	22 Sa	22 Mo
23 Mi	23 Sa	23 Di	23 Do	23 So	23 Di
24 Do	24 So	24 Mi	24 Fr	24 Mo	24 Mi
25 Fr	25 Mo ³⁵	25 Do	25 Sa	25 Di	25 Do
26 Sa	26 Di	26 Fr	26 So	26 Mi	26 Fr
27 So	27 Mi	27 Sa	27 Mo	27 Do	27 Sa
28 Mo	28 Do ³¹	28 So	28 Di	28 Fr	28 So
29 Di	29 Fr	29 Mo	29 Mi	29 Sa	29 Mo
30 Mi	30 Sa	30 Di	30 Do	30 So	30 Di
31 Do	31 So	31 Mi	31 Fr		31 Mi

Smith+Nephew Academy München

Die **Smith+Nephew Academy in München** beinhaltet ein hochmodernes Trainingszentrum für die Aus- und Weiterbildung von Orthopäden und Unfallchirurgen. An insgesamt **7 Arbeitsstationen** können sämtliche Prozeduren im Bereich der wiederherstellenden Chirurgie unter optimalen Bedingungen trainiert werden.

Ein **Masterarbeitsplatz im Rahmen eines komplett ausgestatteten digitalen OP** bietet die Möglichkeit der Übertragung von sämtlichen Prozeduren an weitere Akademien auf der ganzen Welt sowie die interne Kommunikation mit Ärzten an verschiedenen Standorten.

Ein großes Auditorium sowie ein eigener Raum für **Virtual Reality** – ausgestattet mit Simulatoren sowie entsprechenden VR-Brillen für die begleitende Ausbildung – runden das komplette Spektrum der vielfältigen Weiterbildungsmöglichkeiten ab.

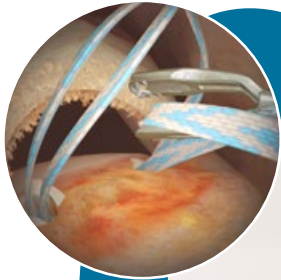


VIRTAMED – Training am Simulator

Arthroskopisches Training in neuer Dimension:

Mit hochmodernen VirtaMed ArthroS™ Simulatoren bieten wir arthroskopisch tätigen Operateuren die Möglichkeit, zeitlich flexibel und unabhängig von Kursen oder Kongressen, Prozeduren und rekonstruktive Eingriffe am Knie- und Schultergelenk mit Hilfe von originalen Instrumentarien zu erlernen bzw. das eigene Wissen zu vertiefen.

Sprechen Sie für Termine gerne Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter an.



Berufliche Fortbildung für Operateure und OP-Personal mit Blick auf die Ambulantisierung

Vor dem Hintergrund der Ambulantisierung steigen die Anforderungen an medizinische Fachkräfte über die reine Patientenversorgung hinaus. Um Sie dabei zu unterstützen, bieten wir **ergänzende Seminare zu unseren Basis- und Advanced-Kursen** an. Diese Seminare werden **in Zusammenarbeit mit internen und externen Experten** durchgeführt und umfassen Themen wie **Updates bei der Abrechnung und Bestellung von Verbrauchsmaterialien und Implantaten im ambulanten Bereich, Prozessoptimierung sowie Karriereplanung und Recruiting**. Diese Angebote sind in der Regel kostenpflichtig und selbstverständlich freiwillig.

Als zusätzliche Option bieten wir einen Workshop **in unserem Digitalen OP in der S+N Academy** an, der die Basis- und Advanced-Kurse ergänzt. Die Teilnehmer erhalten eine Einführung in das **Buzz Virtual System [Brainlab]** und dessen Integration in den Arthroskopie-Turm. Der Schwerpunkt liegt auf **praxisrelevanten arthroskopischen Techniken** und der **Anwendung verschiedener Module**, einschließlich der **Standard Operation Procedure**. Diese Module wurden entwickelt, um die Qualität zu sichern und die Effizienz zu steigern, und werden fortlaufend aktualisiert.





Kooperationspartner der **AGA-Fachgesellschaft**

AGA Cooperate Kurs Advanced Knee

Wissenschaftliche Leitung:

PD Dr. med. Kittl,

Prof. Dr. med. Shafizadeh

4.–5. April 2025

Smith+Nephew

Academy

Education + Innovation + Excellence

Life Unlimited

Deutschland

Smith & Nephew GmbH
Friesenweg 30
22763 Hamburg

T +49 (0) 40 8797 44-350
F +49 (0) 40 8797 44-375
www.smith-nephew.de
info@smith-nephew.com

Österreich

Smith & Nephew GmbH
Concorde Business Park C3
2320 Schwechat

T +43 (0) 1 707 91 02
F +43 (0) 1 707 91 01
www.smith-nephew.com
info.austria@smith-nephew.com

Schweiz

Smith & Nephew Schweiz AG
Theilerstrasse 1A
6300 Zug

T +41 (0) 41 766 22 44
F +41 (0) 41 766 22 97
www.smith-nephew.ch
swiss.cs@smith-nephew.com

Hersteller: Smith+Nephew Medical Ltd, 101 Hesse Rd, Hull HU3 2BN England

© 2024 Smith+Nephew, [®] Markenzeichen von Smith+Nephew; P240289

Für einen Gesamtüberblick über die Produkteigenschaften lesen Sie bitte die Gebrauchsanweisung. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.