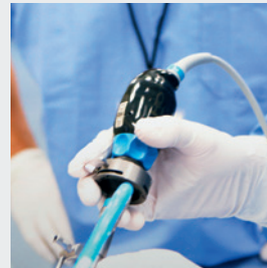




ConMed Deutschland GmbH Academy of Arthroscopy

Anerkanntes Schulungszentrum der Internationalen Gesellschaft für
Arthroskopie, Kniechirurgie & orthopädische Sportmedizin (ISAKOS)



Sehr geehrte Damen und Herren,

Klinische Weiterbildung ist für medizinisches Fachpersonal von entscheidender Bedeutung. In unserer zertifizierten Schulungseinrichtung, der Academy of Arthroscopy (AoA), vermitteln wir unseren Kursteilnehmern moderne OP-Techniken und Technologien, um jederzeit eine hochwertige Patientenversorgung sicherzustellen. Mit der AoA bieten wir Ihnen eine Plattform, um Erfahrungen auszutauschen und neue Therapiemethoden kennenzulernen. So sind Sie in der Lage, Ihre klinischen Ergebnisse kontinuierlich zu verbessern.

ConMed ist stolz darauf, Ihnen ein umfangreiches Fortbildungsprogramm anzubieten und mit renommiertem Fachpersonal zusammen zu arbeiten.

Mit über 50 Jahren Erfahrung in der Medizintechnik sind wir Ihr zuverlässiger Partner für die minimalinvasive Chirurgie.

Ich freue mich, Sie demnächst in unserer Academy of Arthroscopy begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen aus Groß-Gerau,



Hartmut Hahn



Hartmut **Hahn**

Country Manager (DE/AT/PL)

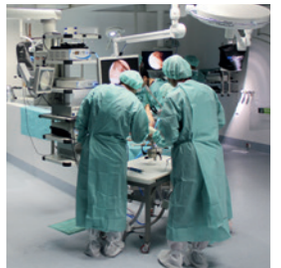
Medizinische Weiterbildung bei ConMed Academy of Arthroscopy (AoA)

Um die Weiterbildung von Ärzten und OP-Fachkräften zu fördern, betreibt ConMed eine Schulungseinrichtung am Firmensitz in Largo, Florida/USA. Ein weiteres Schulungszentrum, die Academy of Arthroscopy (AoA), wurde im Jahr 2005 in Groß-Gerau bei Frankfurt am Main gegründet. Es ist in Europa das Einzige seiner Art, welches von der Internationalen Gesellschaft für Arthroskopie, Kniechirurgie und orthopädischen Sportmedizin (ISAKOS) als Schulungs- und Ausbildungszentrum anerkannt ist.

Die AoA bietet Operateuren die Möglichkeit, arthroskopische und chirurgische OP-Techniken an Modellen und Humanpräparaten zu erlernen und theoretisches Wissen praktisch anzuwenden. Unter Leitung führender Orthopäden und mit den modernsten Behandlungsmethoden werden praktische Laborerfahrungen gesammelt. Durch die Limitierung der Teilnehmerzahl für die jeweiligen Kurse wird eine persönliche Betreuung gewährleistet. Mit der AoA setzt ConMed sein Verständnis des zuverlässigen Partners für eine sichere und hochwertige Patientenversorgung fort.

Benefits – Sie profitieren von:

- Fachvorträgen, Theorie- und Praxisseminaren mit anerkannten Medizinern
- Neuesten Techniken in der Arthroskopie (Schulter, Hüfte und Knie)
- Der Überführung, Betreuung und ethisch einwandfreien Behandlung der Humanpräparate durch Mitarbeiter der Anatomie
- Realen OP-Simulationen
- Einem Teilnahmezertifikat – Anmeldung der Seminare zur Zertifizierung bei der Landesärztekammer
- Einer idealen Infrastruktur (ca. 20 min. vom Flughafen Frankfurt am Main)
- Logistischer Organisation durch das deutsche Team der „Academy of Arthroscopy“



Nationales und Internationales Fachpersonal

Instruktoren

Die Kurse in der Academy of Arthroscopy inkl. Fachvorträgen und praktischen Übungen an Modellen und Humanpräparaten, werden durch anerkannte Mediziner betreut.

Mit folgenden Partnern arbeitet ConMed erfolgreich zusammen:

Dr. med. Ralph Akoto

**Oberarzt für Orthopädie und Unfallchirurgie
in der Asklepios Klinik St. Georg in Hamburg**

Dr. Akoto ist Spezialist auf dem Gebiet der Sporttraumatologie, wobei sein Schwerpunkt in der Kniechirurgie liegt. Seit 2013 ist er als Oberarzt in der Asklepios Klinik St. Georg tätig und zudem Mitglied der Expertengruppe „Ligament-Knie“ der AGA und der DKG sowie Mitglied des Sportkomitees der ESSKA. Seit 2007 ist er einer der betreuenden Ärzte der Deutschen Judo-Nationalmannschaft.



Dr. med. Jens Blumtritt

Niedergelassener Facharzt für Orthopädie und Rheumatologie

In Kooperation mit Kollegen der Orthopädie und Neurochirurgie ist Dr. Blumtritt in seiner Praxis in Neuburg an der Donau tätig. Ambulante Operationen führt er in der Praxis- und Privatklinik in Ingolstadt, stationäre Eingriffe in den Kliniken St. Elisabeth in Neuburg durch. Sein Schwerpunkt liegt auf endoskopische Schulteroperationen (>700/Jahr). Erfahrungen sammelte er als leitender Oberarzt in der orthopädisch-unfallchirurgischen Abteilung der Hessenklinik Weilburg/Lahn.



Nationales und Internationales Fachpersonal

Instruktoren

Dr. med. Michael Eckertz

**Niedergelassener Facharzt für Chirurgie, Unfallchirurgie und Orthopädie
im medizinischen Versorgungszentrum Dinklage (MVZ)**

Das MVZ Dinklage ist ein Zusammenschluss von Chirurgen, Orthopäden und Anästhesisten im Landkreis Vechta, wo Erkrankungen des gesamten Skelettsystems behandelt werden. Im Kollegialverbund werden weit über 1000 arthroskopische Eingriffe der ganzen Bandbreite durchgeführt, mit klarem Schwerpunkt an der Schulter und dem Kniegelenk. Dr. Eckertz Tätigkeitsschwerpunkt liegt auf der arthroskopischen Versorgung aller Gelenke des Skelettsystems. Erfahrungen als Oberarzt sammelte er in der Ammerlandklinik in Westerstede.



PD Dr. med. Bilal Farouk El-Zayat

**Leitender Oberarzt der Orthopädie und stellvertretender Direktor des Zentrums
für Orthopädie und Unfallchirurgie am Universitätsklinikum Marburg**

Seinen beruflichen Werdegang beschritt Dr. El-Zayat am Universitätsklinikum Marburg, wo er bereits als Assistenzarzt in der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie und später in der Orthopädie und Rheumatologie tätig war. Sein Schwerpunkt liegt auf der Sportorthopädie, Schulter- und Ellenbogenchirurgie sowie Hüftarthroskopie. Dr. El-Zayat ist zertifizierter AGA-Arthroskopeur und Instruktor.



Nationales und Internationales Fachpersonal

Instruktoren

Prof. Dr. med. Matthias Hansen

Chefarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie an den Hochtaunuskliniken in Bad Homburg

Seit über 10 Jahren betreibt Prof. Hansen, neben der Traumatologie des Bewegungsapparates, ausgewiesene operative Schwerpunkte im Bereich der rekonstruktiven und prothetischen Chirurgie von Schulter- und Kniegelenken. Arthroskopische und offene OP-Techniken kommen dort befundadaptiert und patientenspezifisch zum Einsatz, wobei nahezu alle Versorgungen in minimalinvasiver Technik erfolgen.



Prof. Dr. med. Mirco Herbort

Oberarzt, Leiter der Knie-, Arthroskopischen- und Knorpelchirurgie an der Universitätsklinik Münster

Prof. Herbort arbeitet seit 2007 in der Universitätsklinik Münster und leitet dort seit ca. 4 Jahren den Bereich der Sporttraumatologie mit Schwerpunkt Kniechirurgie, arthroskopische Chirurgie und Knorpelchirurgie. Als Mitglied der Expertengruppe „Ligament-Knie“ der AGA und der DKG und Mitglied des Sportkomitees der ESSKA, genießt Prof. Herbort einen nationalen und internationalen Ruf als Experte auf dem Gebiet der minimalen Knie- und Bandchirurgie. Prof. Herbort ist seit über 12 Jahren auf dem Gebiet der biomechanischen Forschung wissenschaftlich tätig.



Nationales und Internationales Fachpersonal

Instruktoren

Prof. Dr. med. Philip Kasten

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie im Orthopädisch Chirurgischen Centrum in Tübingen

Prof. Kasten führt in Kooperation mit Kollegen das Orthopädisch Chirurgische Centrum in Tübingen, ein überregionales Kompetenzzentrum für orthopädische Chirurgie. Sein Spezialgebiet liegt dabei in der Behandlung von Schulter- und Ellenbogenerkrankungen. Prof. Kasten war zuletzt Leiter der Sektion „obere Extremität“ des Centrums für Orthopädie und Unfallchirurgie der Carl-Gustav Carus Universität Dresden. Er ist seit Jahren in der Ärzte-Fokus Liste als Schulter spezialist aufgeführt und Ausbilder für die Praxiswochen zur Erlangung des Zertifikats der Deutschen Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie e. V. (DVSE).



Dr. med. Mark Kettler

Niedergelassener Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie in einer orthopädischen Gemeinschaftspraxis in München

Dr. Kettler ist Spezialist auf dem Betätigungsfeld der Schulter-, Ellenbogen- und Handchirurgie. Erfahrungen als leitender Oberarzt der Sektion Schulter- und Ellenbogenchirurgie sammelte er bis 2006 am Klinikum der Ludwig-Maximilian-Universität, München. Wissenschaftliche Tätigkeiten führte er innerhalb der DVSE und SECEC durch. Im Jahr 2006 erhielt er ein AGA Stipendium in den USA und es erfolgte seine Niederlassung im Zusammenschluss orthopädischer Kollegen in München, mit operativer Tätigkeit im dortigen Rotkreuzklinikum.



Nationales und Internationales Fachpersonal

Instruktoren

Dr. med. Ulf Kuhlee

**Niedergelassener Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie
im Orthopädischen Zentrum für Schulterchirurgie in Berlin**

Dr. Kuhlee ist in einer orthopädischen Praxisgemeinschaft ambulant tätig, sowie Beleg- und Konsiliararzt. Die gezielte Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Schultergelenks stellen die Schwerpunkte seiner Arbeit dar. Moderne hochauflösende Ultraschallgeräte werden dabei zur Diagnostik eingesetzt. Dr. Kuhlee ist als Instruktor bei Ultraschall- und arthroskopischen Operationskursen tätig.



Dr. med. Jan Leugering

Chefarzt für Orthopädie und Unfallchirurgie in der Klinik Lilienthal

Dr. Leugerings Schwerpunkt ist die arthroskopische Chirurgie, wobei er besondere Erfahrungen in der Behandlung von Schulter-, Knie- und Sprunggelenk vorweisen kann.

Seine Laufbahn als Oberarzt in der Unfallchirurgie begann er in einem Maximalversorgungs-krankenhaus im Bereich der Schwerstverletztenversorgung.

Seit 2015 ist er neben seiner Tätigkeit als Chefarzt in der Klinik Lilienthal auch als niedergelassener Orthopäde und Unfallchirurg am Zentrum für orthopädische und unfallchirurgische Medizin (ZOUM) im Raum Bremen tätig. Seine Zertifizierung als Arthroskopeur bei der Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie erfolgte im Jahr 2014.



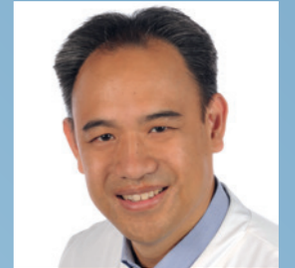
Nationales und Internationales Fachpersonal

Instruktoren

Prof. Dr. med. Dennis Liem

**Sektionsleiter Schulterchirurgie und Sportorthopädie
Universitätsklinikum Münster**

Prof. Liem leitet seit 2008 die Sektion Schulterchirurgie und Sportorthopädie am Universitätsklinikum Münster. Sein Tätigkeitsschwerpunkt umfasst dabei die gesamte Schulterchirurgie inklusive (Revisions-)endoprothetik sowie die arthroskopische Chirurgie von Knie-, Ellenbogen- und Hüftgelenk. Er ist aktives Mitglied der deutschen (DVSE), europäischen (SECEC) und amerikanischen (ASES) Gesellschaft für Schulter- und Ellenbogenchirurgie und wird seit Jahren in der Fokus Liste als Schulter-Spezialist geführt.



Dr. med. Alexander Martin Moser

**Leitender Arzt der Abteilung für Hüftchirurgie und Endoprothetik
im Vivantes Klinikum Berlin Friedrichshain**

Dr. Moser ist Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie. Sein Spezialgebiet liegt dabei in der Hüftarthroskopie, Endoprothetik, Revisionsendoprothetik und Sportorthopädie.

Seit 2010 ist er im Vivantes Klinikum im Friedrichshain tätig, wo er im Jahr 2015 leitender Abteilungsarzt für Hüftchirurgie wurde.



Nationales und Internationales Fachpersonal

Instruktoren

Dr. med. Theodoros Pavlidis

Niedergelassener Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie in Gießen

„Emphatisch und sehr erfahren“ – so beschreiben Patienten und Kollegen den Menschen und Arzt, Dr. Pavlidis. Sein international gefragtes Fachwissen als Spezialist für Schulterverletzungen und Arthroskopie trainierte er unter anderem am Robert Jones and Agnes Hunt Orthopaedical Hospital in England, an der Orthopädischen Universitätsklinik in Heidelberg sowie als Oberarzt und Sektionsleiter der Schulterchirurgie an der Universitätsklinik Gießen.



Prof. Dr. med. Markus Scheibel

Univ.-Prof. Dr. med. Markus Scheibel ist leitender Arzt für Schulter- und Ellenbogenchirurgie am Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC) der Charité-Universitätsmedizin in Berlin

Seit Oktober 2015 fungiert er als Präsident der Deutschen Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie und ist 2017 Kongresspräsident des Jahreskongresses der Europäischen Schulter- und Ellenbogengesellschaft in Berlin.



Nationales und Internationales Fachpersonal

Instruktoren

Prof. Dr. med. Markus Walther

Chefarzt der Abteilung für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie und Ärztlicher Direktor der Schön-Klinik München-Harlaching sowie des FIFA Medical Centre of Excellence München

Prof. Walther ist Verfasser von zahlreichen Publikationen aus dem Bereich der Sportmedizin, Fußorthopädie und Biomechanik, sowie Träger mehrerer wissenschaftlicher Auszeichnungen. Nach langjähriger Vorstandsarbeit für die GOTS und die Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie e.V. (GFFC) wurde er Ende 2012 zum 1. Vorsitzenden der GFFC gewählt. Prof. Walther lehrt Orthopädie und Traumatologie von Fuß- und Sprunggelenk an der Universität Würzburg.



Weiterbildungsveranstaltungen

Arthroskopie des Schultergelenks

Kursbeschreibung

Der Kurs beinhaltet alle theoretischen und praktischen Details über die OP-Techniken zur Rekonstruktion des Schultergelenks, zum Beispiel die Durchführung der Schulterstabilisierung (Bankart/SLAP), arthroskopische Rotatorenmanschettennaht und Bizepsstenodese. Es werden moderne Instrumente eingesetzt, Anker- und Knotentechniken erlernt sowie Fadenmanagement praktiziert.

Experten vermitteln eigene Erfahrungen in vertiefenden Referaten, Ausbildungsvideos zur Technik und Anatomie sowie hands-on Übungen an Humanpräparaten und Modellen. Ziel ist ein Kursangebot für bis zu 15 Teilnehmer pro Kurs. Idealerweise melden Sie sich dazu im Team an, um den Teamwork Charakter des Kurses zu unterstreichen.

Zielgruppe

Der Kurs richtet sich an Operateure mit Expertise auf dem Gebiet der Schulterarthroskopie mit > 200 Fällen pro Jahr.

Lernziele

Folgende Lernziele werden, unter Verwendung von ConMed Produkten, vermittelt:

- Lagerung und Zugänge (Arbeitsportale, Nahtankersysteme und Knotentechniken)
- Arthroskopische Stabilisierung (inkl. SLAP)
- Subakromiale Dekompression, laterale Klavikularesektion
- Rotatorenmanschettennaht (Single- und Double-Row)
- Bizeps Tenodese, AC-Gelenksresektion
- Mini-open Techniken



Spezialisten auf dem Gebiet

Dr. med. Blumtritt
Dr. med. Eckertz
PD Dr. med. El-Zayat
Prof. Dr. med. Kasten
Dr. med. Kettler
Dr. med. Kuhlee
Dr. med. Leugering
Prof. Dr. med. Liem
Dr. med. Pavlidis
Prof. Dr. med. Scheibel

Weiterbildungsveranstaltungen

Arthroskopie des Kniegelenks

Kursbeschreibung

Der Kurs beinhaltet alle theoretischen und praktischen Details über die OP-Techniken zur Rekonstruktion des Kniegelenks, zum Beispiel arthroskopische Kreuzband- und Meniskus Chirurgie, Knorpeltherapie sowie MPFL-Ersatz. Dazu werden modernste Instrumente und Implantate eingesetzt.

Experten vermitteln eigene Erfahrungen in vertiefenden Referaten, Ausbildungsvideos zur Technik und Anatomie sowie hands-on Übungen an Humanpräparaten und Modellen. Ziel ist ein Kursangebot für bis zu 15 Teilnehmer pro Kurs. Idealerweise melden Sie sich dazu im Team an, um den Teamwork Charakter des Kurses zu unterstreichen.

Zielgruppe

Der Kurs richtet sich an Operateure mit Expertise auf dem Gebiet der Kniearthroskopie mit > 100 Fällen pro Jahr.

Lernziele

Folgende Lernziele werden, unter Verwendung von ConMed Produkten, vermittelt:

- Lagerung und Zugänge
- Arthroskopische Meniskusresektion und -refixation
- Kreuzbandrekonstruktion VKB und HKB
- MPFL-Rekonstruktion



Spezialisten auf dem Gebiet

Dr. med. Akoto
Prof. Dr. med. Hansen
Prof. Dr. med. Herbot

Minimalinvasive / Arthroskopische Fuß- & Sprunggelenkchirurgie

Kursbeschreibung

Minimalinvasive, perkutane Operationsverfahren haben in den letzten Jahren in Deutschland zunehmend an Bedeutung gewonnen.

Der Kurs beinhaltet aktuelle Konzepte zur minimalinvasiven Fußchirurgie. Hier haben sich im Vergleich zu den klassischen, offenen Verfahren neue Therapiemöglichkeiten ergeben auf denen in diesem Kurs näher eingegangen wird. Des Weiteren beinhaltet der Kurs theoretische und praktische Details über den Ankereinsatz zur Band- und Sehnenrekonstruktion sowie zur Arthroskopie des Fuß- und Sprunggelenks.

Experten vermitteln eigene Erfahrungen in vertiefenden Referaten, Ausbildungsvideos zur Technik und Anatomie sowie hands-on Übungen an Humanpräparaten und Modellen.

Ziel ist ein Kursangebot für bis zu 20 Teilnehmer pro Kurs. Idealerweise melden Sie sich dazu im Team an, um den Teamwork Charakter des Kurses zu unterstreichen.

Zielgruppe

Der Kurs richtet sich an Operateure mit Expertise auf dem Gebiet der Fuß- und Sprunggelenkchirurgie mit > 150 Fällen pro Jahr.



Minimalinvasive / Arthroskopische Fuß- & Sprunggelenkchirurgie

Lernziele Minimalinvasive Fußchirurgie

Folgende Lernziele werden, unter Verwendung von ConMed Produkten, vermittelt:

- Korrektur von Kleinzehendeformitäten
- Minimalinvasiver Chevron und Akin
- DMMO (Distale Minimalinvasive Metatarsale Osteotomie) und Tailors bunion
- MCO (Minimalinvasive Calcaneusosteotomie)

Lernziele Arthroskopische Fuß- & Sprunggelenkchirurgie

Folgende Lernziele werden, unter Verwendung von ConMed Produkten, vermittelt:

- Haglundexostose
- Tendoskopie
- Osteophytenresektion

Lernziele Band- & Sehnenrekonstruktion

Folgende Lernziele werden, unter Verwendung von ConMed Produkten, vermittelt:

- Os tibiale externum
- Achillessehnenansatz
- Tibialis anterior
- Flexor digitorum longus Transfer



**Spezialist
auf dem Gebiet**

Prof. Dr. med. Walther

Weiterbildungsveranstaltungen

Arthroskopie des Hüftgelenks

Kursbeschreibung

Der Kurs beinhaltet alle theoretischen und praktischen Details über die Lagerungs- und Zugangstechniken zur Resektion und Reparatur des Kapsel-/Labrumkomplexes, sowie zur Therapie des FA-Impingements.

Experten vermitteln eigene Erfahrungen in vertiefenden Referaten, Ausbildungsvideos zur Technik und Anatomie sowie hands-on Übungen an Humanpräparaten und Modellen. Ziel ist ein Kursangebot für bis zu 10 Teilnehmer pro Kurs. Idealerweise melden Sie sich dazu im Team an, um den Teamwork Charakter des Kurses zu unterstreichen.

Zielgruppe

Der Kurs richtet sich an Operateure mit Expertise auf dem Gebiet der Hüftarthroskopie mit > 50 Fällen pro Jahr.

Lernziele

Folgende Lernziele werden unter Verwendung von ConMed Produkten vermittelt:

- Lagerungs- und Zugangswege
- Therapie des FA-Impingements
- Entfernung freier Gelenkkörper
- Rekonstruktion Kapsel-/Labrumkomplexes
- Knorpeltherapie



Spezialisten auf dem Gebiet

PD Dr. med. El-Zayat
Dr. med. Moser

Weiterbildungsveranstaltungen im Alltag

Hospitationen

Die medizinische Weiterbildung in den Alltag zu integrieren, stellt eine hohe Anforderung dar. ConMed Deutschland bietet daher das Konzept der Hospitation an. Dieses bietet eine gute Möglichkeit, sich in den jeweiligen OP-Techniken weiterzubilden, Wissen auszutauschen und somit wertvolle Tipps und Tricks in den beruflichen Alltag zu integrieren.

Ablauf

Die Hospitation beinhaltet eine Vorbesprechung und Einweisung in den operativen Tagesablauf und der angewandten OP-Technik(en) durch den zuständigen Arzt. Während der Hospitation werden die zuvor besprochenen Methoden und OP-Techniken angewandt und in einer Nachbesprechung Erfahrungen ausgetauscht.

Hospitationen sind bei folgenden Ärzten möglich:

ARTHROSKOPIE DES HÜFTGELENKS



Dr. med. Alexander Martin Moser
(Termin nach Absprache)



PD Dr. med. Bilal Farouk El-Zayat
(Termin nach Absprache)

ARTHROSKOPIE DES SCHULTERGELENKS



Dr. med. Mark Kettler
(Termin nach Absprache)

Bei Interesse wenden Sie sich an:

Maria Lo Schiavo
Marketing Services

E-Mail
GermanyMarketing@conmed.com

Telefon
+49 (0) 6152 937-191

Weiterbildungsveranstaltungen

Kursprogramm 2017

Februar

Minimalinvasive / Arthroskopische

Fuß- und Sprunggelenkchirurgie

02.-03. Februar 2017

Ärztliche Leitung: Prof. Dr. med. Markus Walther

Intensivkurs – Arthroskopie des Kniegelenks

08. Februar 2017

Ärztliche Leitung: Prof. Dr. med. Matthias Hansen

März

15. OP-Kurs Schulterarthroskopie für Fortgeschrittene

24.-25. März 2017

Ärztliche Leitung: Dr. med. Mark Kettler

Mai

Intensivkurs – Arthroskopie des Schultergelenks

12. Mai 2017

Ärztliche Leitung: Dr. med. Theodoros Pavlidis

September

Intensivkurs – Arthroskopie des Kniegelenks

20. September 2017

Ärztliche Leitung: Prof. Dr. med. Matthias Hansen

November

Intensivkurs – Arthroskopie des Schultergelenks

10. November 2017

Ärztliche Leitung: Dr. med. Theodoros Pavlidis

16. OP-Kurs Schulterarthroskopie für Fortgeschrittene

16.-18. November 2017

Ärztliche Leitung: Dr. med. Mark Kettler

Terminänderungen vorbehalten!

Hotel- und Reisekosten sind nicht inkludiert!

Individuelle Weiterbildungsveranstaltungen

Die Auswahl der Kursthemen und praktischen Übungen können Sie auch ganz individuell bestimmen.

Ob Sie uns allein, mit ihrem Praxis- oder OP-Team in unserer Schulungseinrichtung besuchen – wir gehen auf Ihre Wünsche ein und stellen Ihnen nach Absprache auch gern einen Instruktor zur Verfügung.

Weiterbildungsveranstaltungen

Anmeldung

Nutzen Sie unser **Onlineformular** zur Anmeldung:



www.academy-of-arthroscopy.de

Nach Prüfung Ihrer Eingangsdaten werden wir uns mit Ihnen in Verbindung setzen und den Kurs bestätigen / organisieren.

Darüber hinaus unterstützt ConMed mit mobilen Arbeitsplätzen:

- AGA Akademiekurse
- DGOOC Kurse
- GFFC Kurse



Ihre Ansprechpartnerin

Maria **Lo Schiavo**

Marketing Services
Anmeldung & Organisation

E-Mail

GermanyMarketing@conmed.com

Telefon

+49 (0) 6152 937-191



Ihr zuverlässiger Partner für die
minimalinvasive Chirurgie.

Sichere und hochwertige Patientenversorgung zu jeder Zeit.
Basierend auf kompetenter Beratung, zertifizierter Arztfortbildung
in unserer Akademie und persönlicher Betreuung.

Weiterbildung für Ärzte und OP-Fachkräfte

- Seminare
- Fachvorträge
- Workshops
- Praxis an Modellen und Humanpräparaten
- Zertifizierung

ConMed Deutschland GmbH
Academy of Arthroscopy

Frankfurter Straße 74
64521 Groß-Gerau

www.conmed.com

