

7.

„Sommer“-Kurs Arthroskopie

24. bis 26. November 2016

Kaamp-Hüs auf Sylt

Modul-Kurs 1 (Sportorthopädie), Kurscurriculum Kniechirurgie der DKG

unter dem Patronat und zertifizierte Fortbildung



Zertifikat Arthroskopeur



Zertifikat Schulter- und
Ellenbogenchirurgie



Zertifikat Kniechirurgie

www.arthroskopie-sylt.de



2 | Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum siebten Mal möchten wir Sie wieder ganz herzlich zum spätherbstlichen „Sommer“-Arthroskopiekurs auf die Nordseeinsel Sylt einladen.

Inhaltlich richtet sich das Programm sowohl an Einsteiger als auch an fortgeschrittene Arthroskopeure, die ihr Wissen vertiefen wollen. Im Fokus stehen arthroskopische Verfahren am Knie- und Schultergelenk.

Für die Anfänger wird das bewährte Konzept beibehalten – direktes Umsetzen der theoretisch vermittelten Inhalte in die Praxis. Das Kaamp-Hüs bietet uns die einmalige Möglichkeit, theoretische und praktische Fortbildungsaspekte zeitlich und räumlich eng nebeneinander durchzuführen. Erweitert wird das Konzept durch moderne computergestützte „Skills Trainer“, mit denen die praktischen Fähigkeiten weiter ausgebaut werden können. Es stehen „Skills Trainer“ mit praxisrelevanten Operationsaufgaben als Arbeitsplatz zur Verfügung.


Jens Agneskirchner


Wolf Petersen

Fortgeschrittene Kursteilnehmer können die Gelegenheit nutzen, aktuelle arthroskopische Trends mit namhaften Experten zu diskutieren und praktische Tipps und Tricks auszutauschen. Neu sind hier Demonstrationen an Präparaten, die in einem „Mobile Arthrolab“ erfolgen und live übertragen werden. So können Sie den Experten direkt auf die Finger schauen.

Abgerundet wird das Programm durch den gemeinsamen Abend mit „Dinner Lecture“ direkt am Nordseestrand im Restaurant „Badezeit“ in Westerland, der jenseits des Arthroskopes eine gute Gelegenheit zum gegenseitigen Austausch bietet.

Wir hoffen, dass das Kurskonzept auf Ihr Interesse stößt und wir Sie im November 2016 erneut begrüßen können.


Markus Scheibel


Thore Zantop

Programmübersicht • 24. bis 26. November 2016

3

Donnerstag, 24. November 2016	
09:30	Begrüßung
09:45	Anatomie des Kniegelenkes
10:15	Grundlagen Meniskus
12:00	Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training
12:15	Lunchworkshop (Arthrex)
13:30	Differenzierte klinische Algorithmen – patellärer Schmerz vs. Instabilität
13:50	Grundlagen Patella der Arthroskopie
15:00	Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training
15:30	Aktuelle Konzepte bei Knorpelläsionen – konservativ bis operativ
16:00	Meniskus Knorpel
17:00	Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training
17:30	Komplikationen bei VKB-Chirurgie – meine Erfahrungen über 20 Jahre
18:00	Meniskus, Kreuzband VKB-Revisionschirurgie
19:30	Ende

Freitag, 25. November 2016	
08:00	Grundlagen der vorderen Kreuzbandchirurgie
08:30	Vorderes Kreuzband Bandrekonstruktion am Kniegelenk
10:30	Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training
11:00	Diagnostik, Patella Hinteres Kreuzband
12:30	Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training
12:45	Lunchworkshop Irreparable RM-Rupturen (Exactech)
12:45	Lunchworkshop Intelligente Orthese (Oped)
14:00	Schulter allgemein
15:30	Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training
16:00	Schulter Grundlagen I Rotatorenmanschette I
17:30	Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training
17:30	Komplikationen bei arthroskopischen Eingriffen am Kniegelenk
18:00	Schulter Grundlagen II Rotatorenmanschette II
19:00	Ende

Samstag, 26. November 2016	
09:00	Schulterinstabilität allgemein
09:30	Schulterinstabilität Schulterinstabilität I
10:30	Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training
11:00	Rotatorenmanschette Schulterinstabilität II
12:45	Ende der Veranstaltung

Legende

- Gemeinsame Vorlesungen
- Anfänger
- Fortgeschrittene

4 Programm • Donnerstag, 24. November 2016

09:30	Begrüßung <i>W. Petersen (Berlin), T. Zantop (Straubing)</i>				<i>Gemeinsame Vorlesung</i>
09:45	Anatomie des Kniegelenkes <i>B. Tillmann (Kiel)</i>				<i>Gemeinsame Vorlesung</i>
10:15	Grundlagen <i>Vorsitz: W. Petersen (Berlin), B. Tillmann (Kiel)</i>	<i>Anfänger</i>	10:15	Meniskus <i>Vorsitz: T. Zantop (Straubing)</i>	<i>Fortgeschrittene</i>
10:15	Grundkenntnisse arthroskopischer Operationen <i>W. Petersen (Berlin)</i>		10:15	Tipps und Tricks bei der Meniskusrefixation <i>T. Zantop (Straubing)</i>	
11:00	Skills Training in der Arthroskopie – virtuelle Arthroskopie <i>W. Petersen (Berlin)</i>		10:35	Live-Demo – Hybridnaht bei Korbhenkelläsion <i>A. Ellermann (Pforzheim)</i>	
	<div style="border: 1px solid #0070C0; padding: 5px; background-color: #E6F2FF;">Der „Skills Trainer“ steht allen Interessenten in den Pausen zur Verfügung.</div>		10:55	Diagnostik bei Wurzelläsion <i>A. E. Achtnich (München)</i>	
			11:15	Video-Demo – Technik der Wurzelrefixation <i>T. Zantop (Straubing)</i>	
			11:35	Indikation und Technik bei Meniskusimplantaten <i>A. Ellermann (Pforzheim)</i>	
12:00	Pause, Lunchworkshop, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training				 <i>aus dem Mobile ArthroLab</i>

12:15 Lunchworkshop

ACP – wissenschaftliche Grundlagen und Anwendungsgebiete
M. Rauffer (München)

Behandlungsstrategien mit PRP bei komplexen Kniegelenkeingriffen
H. J. Eichhorn (Straubing)



13:30 Differenzierte klinische Algorithmen – patellärer Schmerz vs. Instabilität

A. Schmeling (Berlin)

Gemeinsame Vorlesung

13:50 Grundlagen der Arthroskopie

Vorsitz: A. Ellermann (Pforzheim)

Anfänger

Kurzvortrag und praktische Übungen

13:50 Diagnostischer Rundgang, Triangulation, Tasthakenprobe
T. Zantop (Straubing)

14:00 Freie Gelenkkörper, intraartikulärer Gebrauch von Instrumenten (Meniskus)
A. Ellermann (Pforzheim)

Instruktoren: A. E. Achtnich, F. Bauchspieß, C. Bockelmann, H. J. Eichhorn, A. Ellermann, U. Petersen, J. Schulze-Borges, K.-H. Thielke, T. Zantop

13:50 Patella

Vorsitz: A. Schmeling (Berlin)

Fortgeschrittene

13:50 Proximales oder distales Realignment bei Instabilität der Patella
A. Schmeling (Berlin)

14:00 Video-Demo – MPFL Plastik mit Quadrizepssehne
W. Petersen (Berlin)

14:20 Live-Demo – MPFL Plastik mit Gracilissehne
R. Best (Stuttgart)

14:40 Video-Demo – Trochleoplastik
A. Schmeling (Berlin)



aus dem Mobile ArthroLab

6 Programm • Donnerstag, 24. November 2016

15:00 Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training

15:30 **Aktuelle Konzepte bei Knorpelläsionen – konservativ bis operativ**

A. Ellermann (Pforzheim)

Gemeinsame Vorlesung

16:00 **Meniskus**

Vorsitz: K.-H. Thielke (Rinteln)

Kurzvortrag und praktische Übungen

16:00 Meniskusteilresektion, Horizontalriss, Lappenriss,
Korbhenkelriss

K.-H. Thielke (Rinteln)

*Instruktoren: A. E. Achtnich, F. Bauchspieß, C. Bockelmann,
H. J. Eichhorn, U. Petersen, A. Schmeling, J. Schulze-Borges,
K.-H. Thielke, T. Zantop*

Anfänger

16:00

Knorpel

Vorsitz: R. Best (Stuttgart)

Fortgeschrittene

16:00

Subchondrale Knochendefekte –
Knochen/Knorpeltransfer oder Spongiosa und M-ACT
R. Best (Stuttgart)

16:15

Video-Demo – autologe Knorpel-Knochen-Transplantation
J. Höher (Köln)

16:30

Chondrale Defekte – Mikrofrakturierung, AMIC oder M-ACT?
A. Ellermann (Pforzheim)

16:45

Video-Demo – arthroskopische autologe matrixinduzierte
Chondrogenese
W. Petersen (Berlin)

17:00 Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training

17:30 **Komplikationen bei VKB-Chirurgie – meine Erfahrungen über 20 Jahre**

H. J. Eichhorn (Straubing)

Gemeinsame Vorlesung

18:00 **Meniskus, Kreuzband**

Vorsitz: A. Schmeling (Berlin)

Anfänger

Kurzvortrag und praktische Übungen

18:00 Meniskusrefixation – Outside-in Naht

A. Schmeling (Berlin)

19:00 Transplantatvorbereitung für die VKB-Rekonstruktion

P. Forkel (Berlin)

*Instruktoren: F. Bauchspieß, C. Bockelmann, H. J. Eichhorn,
A. Ellermann, P. Forkel, A. Schmeling, J. Schulze-Borges,
K.-H. Thielke*

19:30 **Ende**

20:00 **Gemeinsamer Abend mit Dinner Lecture**

W. Petersen (Berlin)

18:00 **VKB-Revisionschirurgie**

Vorsitz: W. Petersen (Berlin)

Fortgeschrittene

18:00 VKB-Revisionschirurgie – Tunnelmanagement

R. Best (Stuttgart)

18:30 Video-Demo – Tipps und Tricks bei der Tunnelfüllung

mit allogener Spongiosa

T. Zantop (Straubing)

19:00 Live-Demo – Tipps und Tricks bei der

einzeitigen VKB-Revision

H. J. Eichhorn (Straubing)



aus dem Mobile ArthroLab

Sponsored by
ottobock.

8 Programm • Freitag, 25. November 2016

08:00 Grundlagen der vorderen Kreuzbandchirurgie

T. Zantop (Straubing)

Gemeinsame Vorlesung

08:30 Vorderes Kreuzband

Vorsitz: R. Best (Stuttgart)

Anfänger

Kurzvortrag und praktische Übungen

08:30 Femoraler Tunnel

T. Zantop (Straubing)

09:00 Tibialer Tunnel

A. Ellermann (Pforzheim)

09:30 Transplantateinzug und Fadenmanagement

R. Best (Stuttgart)

10:00 Fixation

A. E. Achtnich (München)

Instruktoren: A. E. Achtnich, F. Bauchspieß, R. Best, C. Bockelmann, A. Ellermann, U. Petersen, A. Schmeling, J. Schulze-Borges, K.-H. Thielke, T. Zantop

08:30 Bandrekonstruktion am Kniegelenk

Vorsitz: H. J. Eichhorn (Straubing)

Fortgeschrittene

08:30 Video-Demo – ACL remnant Augmentation

J. Höher (Köln)

09:00 Healing stimulation und PRP-Infiltration bei

VKB-Partialruptur – klinischer Algorithmus

H. J. Eichhorn (Straubing)

09:30 Video-Demo – anterolaterale Rekonstruktion (ALL)

A. Schmeling (Berlin)

10:00 Live-Demo – Rekonstruktion des medialen


Kollateralbandkomplexes

W. Petersen (Berlin)



aus dem Mobile ArthroLab

10:30 Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training

11:00	Diagnostik, Patella	<i>Anfänger</i>	11:00	Hinteres Kreuzband	<i>Fortgeschrittene</i>
	<i>Vorsitz: A. Schmeling (Berlin)</i>			<i>Vorsitz: J. Höher (Köln)</i>	
11:00	Grundlagen der klinischen Diagnostik des Kniegelenkes <i>R. Best (Stuttgart)</i>		11:00	Indikation zur HKB-Rekonstruktion <i>J. Höher (Köln)</i>	
11:30	Arthroskopische Patellaeingriffe – Lateral release und Retinakulumnaht <i>A. Schmeling (Berlin)</i>		11:30	Bedeutung der Osteotomie bei Instabilitäten <i>A. Ellermann (Pforzheim)</i>	
12:00	Der vordere Knieschmerz <i>R. Best (Stuttgart)</i>		12:00	Video-Demo – HKB-Rekonstruktion <i>T. Zantop (Straubing)</i>	
12:30	Pause, Lunchworkshops, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training				
12:45	Lunchworkshop Irreparable RM-Rupturen – Indikation und Kontraindikation zur Verwendung des InSpace Schulterballons <i>J. Agneskirchner (Hannover)</i>				
12:45	Lunchworkshop Intelligente Orthese <i>A. Engel (Valley), J. Höher (Köln)</i>				

- 16:00** **Schulter Grundlagen I**
Vorsitz: T. Patzer (Düsseldorf)
- 16:00 Live-Demo – arthroskopische Portalanlage,
diagnostischer Rundgang
C. Gerhardt (Berlin)
- 16:15 Arthroskopische Anatomie, Standardrundgang
M. Wellmann (Hannover)
- 16:30 Portale – Schlüssel zum Erfolg
C. Gerhardt (Berlin)
- 16:45 Update Instrumente, Implantate
T. Patzer (Düsseldorf)
- 17:00 Arthroskopische Knotentechnik
J. Agneskirchner (Hannover)

Anfänger



- 16:00** **Rotatorenmanschette I** *Fortgeschrittene*

- Vorsitz: M. Scheibel (Berlin)*
- 16:00 Aktuelle Techniken Rotatorenmanschettenrekonstruktion
M. Scheibel (Berlin)
- 16:15 Live-Demo – arthroskopische
Rotatorenmanschettennaht
J. Agneskirchner (Hannover)



- Praktische Übungen**
- 16:45 Rotatorenmanschettenrekonstruktion
*Instruktoren: J. Agneskirchner, F. Bauchspieß, S. Greiner,
M. Scheibel*

 *aus dem Mobile ArthroLab*

- 17:30** **Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training**

12 Programm • Freitag, 25. November 2016

18:00 **Schulter Grundlagen II**

Vorsitz: J. Agneskirchner (Hannover)

18:00 Impingement – AC-Gelenkarthrose

S. Greiner (Regensburg)

18:10 Live-Demo – arthroskopische SAD-
und AC-Gelenkresektion

M. Wellmann (Hannover)

Praktische Übungen

18:20 Portalanlage, diagnostischer Rundgang

18:30 Knotentechnik

Instruktoren: F. Bauchspieß, C. Gerhardt, S. Greiner, P. Moroder,
T. Patzer, M. Wellmann

Anfänger



18:00 **Schulter Rotatorenmanschette II**

Vorsitz: A. Ilg (Hamburg)

18:00 Optionen bei irreparablen Rupturen

M. Scheibel (Berlin)

18:10 Therapie von Bicepssehnenläsionen / SLAP-Läsionen

A. Ilg (Hamburg)

18:20 Live-Demo – arthroskopische

Kapsel-Labrumrefixation

M. Scheibel (Berlin)

Fortgeschrittene



aus dem Mobile ArthroLab

19:00 **Ende**

09:00 **Schulterinstabilität allgemein**

Vorsitz: *S. Greiner (Regensburg)*

09:00 Grundlagen der Schulterinstabilität

P. Moroder (Salzburg)

09:15 Arthroskopische Technik der Stabilisierung

M. Wellmann (Hannover)

Gemeinsame Vorlesung

09:30 **Schulterinstabilität Praktische Übungen**

Anfänger

09:30 Arthroskopische Stabilisierung

*Instruktoren: F. Bauchspieß, C. Gerhardt, S. Greiner, A. Ilg,
P. Moroder, T. Patzer, M. Wellmann*

09:30 **Schulterinstabilität I**

Fortgeschrittene

Vorsitz: *J. Agneskirchner (Hannover)*

09:30 ACG-Stabilisierung

M. Scheibel (Berlin)

10:00 Spanplastik Glenoid / Korakoidtransfer

J. Agneskirchner (Hannover)

10:30 **Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training**

14 Programm • Samstag, 26. November 2016

11:00 Rotatorenmanschette *Anfänger*

Vorsitz: C. Gerhardt (Berlin)

11:00 Grundlagen der Rotatorenmanschettenläsionen

T. Patzer (Düsseldorf)

11:15 Arthroskopische Technik der
Rotatorenmanschettenrekonstruktion

A. Ilg (Hamburg)

11:30 Kurzpause

Kurzvortrag und praktische Übungen

11:45 Rotatorenmanschettenrekonstruktion

Instruktoren: F. Bauchspieß, C. Gerhardt, A. Ilg, P. Moroder,
T. Patzer, M. Wellmann

12:45 Ende der Veranstaltung

11:00 Schulterinstabilität II *Fortgeschrittene*

Vorsitz: J. Agneskirchner (Hannover)

Praktische Übungen

11:00 Arthroskopische Kapsel-Labrumrekonstruktion

Instruktoren:

J. Agneskirchner, S. Greiner, M. Wellmann

11:30 Kurzpause

11:45 Falldiskussionen

Schulterinstabilität

S. Greiner (Regensburg)

Dr. med. Andrea Ellen Achtnich

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

Priv.-Doz. Dr. med. Jens Agneskirchner

go:h Gelenkchirurgie Orthopädie Hannover

Dr. med. Felix Bauchspieß

Klinikum St. Georg Leipzig, Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Leipzig

Dr. med. Raymond Best

Sportklinik Stuttgart, Sektion Knie, Sprunggelenk, Sportorthopädie, Stuttgart

Dr. med. Christina Bockelmann

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Berlin

Dr. med. Heinz Jürgen Eichhorn

Sporthopaedicum Straubing

Dr. med. Andree Ellermann

ARCUS Sportklinik Pforzheim

Andreas Engl

Oped GmbH, Valley

Dr. med. Philipp Forkel

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Berlin

Dr. med. Christian Gerhardt

Charité – Universitätsmedizin Berlin, CMSC – Campus Virchow-Klinikum, Berlin

Prof. Dr. med. Stefan Greiner

Sporthopaedicum Regensburg

Prof. Dr. med. Jürgen Höher

Praxis für Sporttraumatologie Köln

Dr. med. Ansgar Ilg

Gemeinschaftspraxis Orthocentrum, Hamburg

Priv.-Doz. Dr. med. univ. Philipp Moroder

Charité – Universitätsmedizin Berlin, CMSC – Campus Virchow-Klinikum, Berlin

Priv.-Doz. Dr. Thilo Patzer

Universitätsklinikum Düsseldorf, Orthopädische Klinik, Düsseldorf

Dr. med. Ute Petersen

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Berlin

Prof. Dr. med. Wolf Petersen

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Berlin

Max Rauffer

Arthrex GmbH, München

Univ.-Prof. Dr. med. Markus Scheibel

Charité – Universitätsmedizin Berlin, CMSC – Campus Virchow-Klinikum, Berlin

Dr. med. Arno Schmeling

Sporthopaedicum Berlin

Dr. med. Johanna Schulze-Borges

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Berlin

Dr. med. Karl-Heinz Thielke

Gelenkzentrum Schaumburg, Rinteln

em. Prof. Dr. med. Bernhard Tillmann

emeritierter Professor für Anatomie, Kiel

Priv.-Doz. Dr. med. Mathias Wellmann

Medizinische Hochschule Hannover, Orthopädische Klinik, Hannover

Priv.-Doz. Dr. med. Thore Zantop

Sporthopaedicum Straubing

16 Partner und Aussteller

Premiumpartner



Partner



Aussteller

Arthrex GmbH, München

DJO Global/ Ormed GmbH, Freiburg

Exactech Deutschland GmbH, Kiel

Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH, Baden-Baden

Karl Storz GmbH & Co. KG, Tuttlingen

medi GmbH & Co. KG, Bayreuth

OPED GmbH, Valley

Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH, Duderstadt

Smith & Nephew GmbH, Hamburg



Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Wolf Petersen

Martin-Luther-Krankenhaus,
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie,
Caspar-Theyß-Straße 27-31, 14193 Berlin
www.mlk-berlin.de

Priv.-Doz. Dr. med. Thore Zantop

Sporthopaedicum Straubing,
Bahnhofplatz 27, 94315 Straubing
www.sporthopaedicum.de

Univ.-Prof. Dr. med. Markus Scheibel

Charité – Universitätsmedizin Berlin,
CMSC – Campus Virchow-Klinikum,
Augustenburgerplatz 1, 13353 Berlin
www.cmssc.charite.de

Priv.-Doz. Dr. med. Jens Agneskirchner

go:h Gelenkchirurgie Orthopädie Hannover,
Uhlemeyerstraße 16, 30175 Hannover
www.g-o-hannover.de

Tagungsort

Kaamp-Hüs auf Sylt, Hauptstraße 12, 25999 Kampen

Tagungsort Dinner Lecture

Strandrestaurant Badezeit, Dünenstraße 3, 25980 Sylt
Südliche Strandpromenade –
Strandübergang Friedrichstraße 200 m links

Patronat und zertifizierte Fortbildung

Gesellschaft für Arthroskopie und
Gelenkchirurgie (AGA) –
Zertifikat Arthroskopeur

Deutsche Vereinigung für Schulter und
Ellenbogenchirurgie e. V. (DVSE) –
Zertifikat Schulter- und Ellenbogenchirurgie

Deutsche Kniegesellschaft e. V. (DKG) –
Zertifikat Kniechirurg

Zertifizierung CME

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist von der Ärztekammer
Schleswig-Holstein mit 31 Punkten der Kategorie C zertifiziert.

Bitte bringen Sie Ihren Barcode (EFN) mit!



18 | Allgemeine Informationen

Organisation

Congress Compact 2C GmbH
Nicole Rudolph, Julie-Amandine Lamotte
Joachimsthaler Straße 10, 10719 Berlin
Telefon +49 30 32708233
Fax +49 30 32708234
E-Mail info@congress-compact.de



Hotels in der Nähe

Hotels können Sie auf der Webseite www.arthroskopie-sylt.de über unseren Partner HRS buchen.

Aufgrund der hohen Nachfrage empfehlen wir Ihnen eine frühzeitige Buchung.

Teilnahmegebühren	bis zum 30.09.2016	danach
Assistenzärzte	375,- €	425,- €
Fach- und Oberärzte	475,- €	525,- €

AGA-, DVSE- und DKG-Mitgliedern wird eine Ermäßigung von einmalig 10% auf die Teilnahmegebühr gewährt.

Stornierung

Bei Stornierung bis zum 30.09.2016 werden die Gebühren abzüglich einer Bearbeitungsgebühr in Höhe von 50,- € erstattet. Bei Stornierung nach dem 30.09.2016 werden 50 % der Teilnahmegebühr fällig und danach sind 100 % zu begleichen. Die Nicht-Einbezahlung der Teilnahmegebühr gilt nicht als Stornierung. Eine Stornierung muss zwingend in schriftlicher Form erfolgen.

Verbindliche Anmeldung • „Sommer“-Kurs Arthroskopie Sylt 2016

19

Teilnahmegebühren

bis zum 30.09.2016**danach**

- | | | |
|---|---------|---------|
| <input type="checkbox"/> Assistenzärzte | 375,- € | 425,- € |
| <input type="checkbox"/> Fach- und Oberärzte | 475,- € | 525,- € |
| <input type="checkbox"/> AGA-Mitglied ¹ <input type="checkbox"/> DVSE-Mitglied ¹ <input type="checkbox"/> DKG-Mitglied ¹ | | |
| ¹ Mitglieder erhalten einmalig einen Preisnachlass von 10%. | | |
| <input type="checkbox"/> Teilnahme an der Dinner Lecture
(Donnerstag, 24. November 2016) | | |

Personen

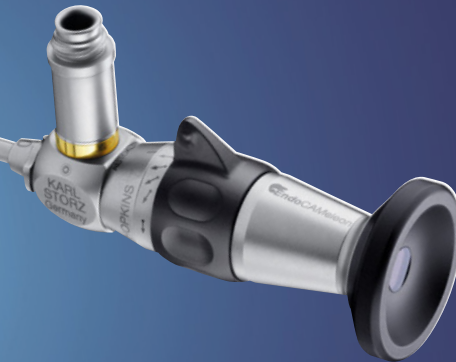
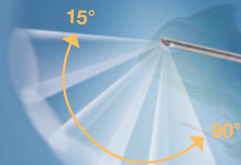
Gruppeneinteilung

-
- Anfänger
-
- Fortgeschrittene

Anmeldung per Fax an +49 30 32708234,
per Online-Formular oder per Brief an:

„Sommer“-Kurs Arthroskopie 2016
c/o Congress Compact 2C GmbH
Joachimsthaler Straße 10
10719 Berlin

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anrede	Titel
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vorname	Nachname
<input type="text"/>	
Einrichtung	
<input type="text"/>	
Straße, Nr.	
<input type="text"/>	<input type="text"/>
PLZ	Ort
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefon	Fax
<input type="text"/>	
E-Mail	
<input type="text"/>	
<input type="text"/>	
Ort, Datum, Unterschrift	



EndoCAMeleon® 4 mm

Optimale Sicht im Handumdrehen



THE DIAMOND STANDARD