

8.

„Sommer“-Kurs Arthroskopie

2. bis 4. November 2017

Kaamp-Hüs auf Sylt

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

Unter dem Patronat und zertifizierte Fortbildung



Zertifikat Arthroskopeur



Zertifikat Schulter- und
Ellenbogenchirurgie



Zertifikat Kniechirurg

www.arthroskopie-sylt.de

2 | Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie nun schon zum 8. Mal ganz herzlich zum diesjährigen „Sommer“-Kurs Arthroskopie vom 2. bis 4. November 2017 auf die Nordseeinsel Sylt einladen.

Das Programm richtet sich sowohl an Einsteiger mit geringen Vorkenntnissen als auch an fortgeschrittene Arthroskopeure, die ihr Wissen vertiefen wollen. Die Themen betreffen das Knie und die Schulter.

„Learning by doing“ oder „See one, do one, teach one“ können für die Arthroskopie keine Richtlinien sein. Aus diesem Grund wird für Einsteiger ein strukturiertes Ausbildungskonzept angeboten, nach dem die Grundlagen der Arthroskopie standardisiert erlernt werden können. Zuerst werden die theoretischen Grundlagen vermittelt, praktische Übungen am Modell folgen.

Computergestützte „Skills-Trainer“ stehen zum freien Training zur Verfügung.

Fortgeschrittene können aktuelle Themen aus dem Gebiet der arthroskopischen Chirurgie mit namhaften Experten diskutieren und praktische Tipps und Tricks austauschen. Hier stehen OP-Techniken im Vordergrund, die in Vorträgen und Videodemonstrationen vermittelt werden. Interessante Lunchworkshops runden das Programm ab.

Das Kongresszentrum Kaamp-Hüs im Zentrum von Kampen bietet optimale Bedingungen für diese Veranstaltung. Auch jenseits des Arthroskops wird die Insel Sylt im November einiges zu bieten haben.

Der gemeinsame Kongressabend mit „Dinner Lecture“ bietet die Gelegenheit zum gegenseitigen Austausch.

Wir hoffen, dass dieses Konzept auf Ihr Interesse stößt und freuen uns, Sie im November 2017 in Kampen begrüßen zu dürfen.



Jens Agneskirchner



Wolf Petersen



Markus Scheibel



Thore Zantop

HyaloFast®

ONE-STEP REGENERATION



3D-HYALURONSÄURE-MATRIX
ZUR UNTERSTÜTZUNG DER CHONDROGENESE

HYALOFAST® – One-Step Cartilage Regeneration

Minimal-invasive Implantation

- Arthroskopie oder Miniarthrotomie
- Einfache Handhabung, anpassungsfähig und selbsthaftend

Biologisch aktiv

- Zieht Stammzellen an und unterstützt deren Wachstum und Differenzierung
- Schafft ein optimales Umfeld für die Chondrogenese

Vielseitig anwendbar

- Indiziert bei chondralen und osteochondralen Defekten
- Kombinierbar mit knochenmarkstimulierenden Techniken und Stammzellenverfahren

Besuchen Sie unser Lunch Symposium:

Matrixbasiertes One-Step Verfahren bei chondralen und osteochondralen Defekten an unterschiedlichen Gelenken

Referenten: Hagemann, L. (Langenhagen), Petersen, W. (Berlin)

03.11.2017 | 12:45 – 13:45 Uhr, Raum I (1.OG)



4 Programm • Donnerstag, 2. November 2017

09:30 Begrüßung und Vorstellung des Kurskonzeptes

W. Petersen (Berlin), T. Zantop (Straubing)

09:45 Anatomie des Kniegelenkes

B. Tillmann (Kiel)

Gemeinsame Vorlesung

10:15 Grundlagen

Vorsitz: W. Petersen (Berlin), B. Tillmann (Kiel)

Anfänger

10:15 Grundkenntnisse arthroskopischer Operationen

W. Petersen (Berlin)

11:00 Skills Training in der Arthroskopie – virtuelle Arthroskopie

W. Petersen (Berlin)

Der „Skills Trainer“ steht allen Interessenten in den Pausen zur Verfügung.

10:15 Meniskus

Vorsitz: A. Ellermann (Pforzheim)

Fortgeschrittene

Fallvorstellungen

10:25 Tipps und Tricks bei der Meniskusrefixation – wie weit gehe ich?

T. Zantop (Straubing)

10:40 Video-Demo – Techniken zur Meniskusrefixation – Längsriss, Radiärriss, Horizontalriss

A. Ellermann (Pforzheim)

10:55 Diagnostik und Therapie bei Wurzelläsion

T. Zantop (Straubing)

11:10 OP Strategie bei Kombinationsverletzung von Meniskus und VKB

A. E. Achtnich (München)

Falllösung

12:00 Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training

12:45 **Lunchworkshop**
Return to play – was haben wir in den vergangenen Jahren gelernt?



Gemeinsame Vorlesung

13:30 **Patellare Instabilität**
G. Pagenstert (Basel)

13:50 **Grundlagen der Arthroskopie** *Anfänger*
Vorsitz: T. Zantop (Straubing)

13:50 **Patella** *Fortgeschrittene*
Vorsitz: G. Pagenstert (Basel)

Kurzvortrag und praktische Übungen

Fallvorstellung

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

14:00 Video-Demo – MPFL Plastik mit Gracilissehne
G. Pagenstert (Basel)

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

14:15 Video-Demo – MPFL Plastik mit Quadrizepssehne
W. Petersen (Berlin)

14:30 Skills Test

14:30 Video-Demo – Trochleoplastik
G. Pagenstert (Basel)

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

14:45 Femorale Umstellungsosteotomie bei femoraler Instabilität –
Indikation und Technik
W. Petersen (Berlin)

Falllösung

6 Programm • Donnerstag, 2. November 2017

15:00 Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training

15:30 **Highlight Lecture – aktuelle Konzepte bei Knorpelläsionen**

S. Nehrer (Krems)

Gemeinsame Vorlesung

16:00 **Meniskus**

Anfänger

Vorsitz: K.-H. Thielke (Rinteln)

Kurzvortrag und praktische Übungen

16:00 Meniskusteilresektion bei Horizontalriss, Lappenriss,
Korbhenkelriss

K.-H. Thielke (Rinteln)

16:30 Skills Test

Instruktoren:

*A. E. Achtnich, F. Bauchspieß, S. Meißner, U. Petersen,
J. Schulze-Borges, K.-H. Thielke, T. Zantop*

16:00

Knorpel

Fortgeschrittene

Vorsitz: S. Nehrer (Krems)

Fallvorstellungen

16:10 Chondrale Defekte – einzeitige oder zweizeitige Verfahren
S. Nehrer (Krems)

16:25 Video-Demo – Tipps und Tricks bei der arthroskopischen
autologen matrixinduzierten Chondrogenese
W. Petersen (Berlin)

16:40 Osteochondrale Defekte – operative Lösungsansätze
S. Nehrer (Krems)

Falllösung

17:00 Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training

- 17:30** **Komplikationen in der arthroskopischen Chirurgie – was habe ich in all den Jahren erlebt?** *Gemeinsame Vorlesung*
A. Ellermann (Pforzheim)
- 18:00** **Meniskus, Kreuzband** *Anfänger*
Vorsitz: A. Ellermann (Pforzheim)
Kurzvortrag und praktische Übungen
- 18:00 Meniskusrefixation – Outside in Naht
A. Ellermann (Pforzheim)
- 18:30 Transplantatvorbereitung für die VKB-Rekonstruktion
A. E. Achtnich (München)
- 19:00 Skills Test
Instruktoren:
A. E. Achtnich, F. Bauchspieß, S. Meißner,
U. Petersen, J. Schulze-Borges, K.-H. Thielke
- 19:30** **Ende**
- 20:00** **Gemeinsamer Abend mit Dinner Lecture**
W. Petersen (Berlin)
- 18:00** **VKB-Revisionschirurgie** *Fortgeschrittene*
Vorsitz: W. Petersen (Berlin)
Fallvorstellungen
- 18:00 Strategie bei Rezidivinstabilität – wie gehe ich vor?
T. Zantop (Straubing)
- 18:30 Video-Demo – Tipps und Tricks bei einzeitiger VKB-Revision
W. Petersen (Berlin)
- 18:55 Video-Demo – Tipps und Tricks bei der Tunnelfüllung
mit allogener Spongiosa
T. Zantop (Straubing)
Falllösung

8 Programm • Freitag, 3. November 2017

08:00 Grundlagen der vorderen Kreuzbandchirurgie

T. Zantop (Straubing)

Gemeinsame Vorlesung

08:30 Vorderes Kreuzband

Vorsitz: T. Zantop (Straubing)

Anfänger

08:30 Vorderes Kreuzband

Vorsitz: S. Nehrer (Krems)

Fortgeschrittene

Kurzvortrag und praktische Übungen

08:30 Femoraler Tunnel

T. Zantop (Straubing)

08:40 VKB-Refixation und Heilung – funktioniert das?

A. E. Achtnich (München)

09:00 Tibialer Tunnel

A. Ellermann (Pforzheim)

09:00 Video-Demo – „ACL remnant Augmentation“

A. Ellermann (Pforzheim)

09:30 Transplantateinzug und Fadenmanagement

T. Zantop (Straubing)

09:20 Video-Demo – VKB-Rekonstruktion mit autologer

Quadrizepssehne in Press fit Technik

10:00 Fixation

A. E. Achtnich (München)

09:40 Video-Demo – anterolaterale Rekonstruktion (ALL)

G. Pagenstert (Basel)

Instruktoren:

A. E. Achtnich, F. Bauchspieß, A. Ellermann, U. Petersen,

S. Meißner, J. Schulze-Borges, K.-H. Thielke, T. Zantop

Falllösung

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

11:00 VKB-Verletzungsmechanismen im Sport – Arthroskopie trifft Sportwissenschaft

Gemeinsame Vorlesung

C. Zantop (Straubing)

11:20 Diagnostik, Patella

Anfänger

Vorsitz: *G. Pagenstert (Basel)*

11:20 Vorderer Knieschmerz – eine Indikation zur Arthroskopie?

W. Petersen (Berlin)

11:40 Grundlagen der klinischen Diagnostik des Kniegelenkes

T. Diermeier (München)

11:55 Gibt es eine Rechtfertigung für die Plica Resektion

G. Pagenstert (Basel)

12:10 Lateral release – Verlängerung oder beides?

G. Pagenstert (Basel)

12:30 Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training

11:20 Bandrekonstruktion am Kniegelenk

Fortgeschrittene

Vorsitz: *T. Zantop (Straubing)*

Fallvorstellungen

11:30 Hintere Instabilitäten – wie gehe ich vor?

A. Ellermann (Pforzheim)

11:40 Video-Demo – Ligament bracing HKB

A. E. Achtnich (München)

11:55 Video-Demo – Technik der arthroskopischen HKB Rekonstruktion

T. Zantop (Straubing)

11:15 Slope und Rezidivinstabilität – was ist dran und wie gehe ich vor?

W. Petersen (Berlin)

Falllösung

10 Programm • Freitag, 3. November 2017

12:45 **InSpace Workshop – Der InSpace Schulterballon:
Meine Indikation, meine Patientenauswahl, meine
Technik, meine Ergebnisse.**

J. Agneskirchner (Hannover)



12:45 **Lunchsymposium – Matrixbasiertes One-Step Verfah-
ren bei chondralen und osteochondralen Defekten an
unterschiedlichen Gelenken**

L. Hagemann (Langenhagen), W. Petersen (Berlin)



Postoperative Analyse



Mehr Informationen unter
www.returntoplay.de



- 14:00** **Schulter allgemein**
Vorsitz: J. Agneskirchner (Hannover)
- 14:00 Klinische Anatomie der Schulter
M. Scheibel (Berlin)
- 14:10 Klinische Diagnostik – Schulter
J. Agneskirchner (Hannover)
- 14:20 Live-Demo – klinische Untersuchung
J. Agneskirchner (Hannover)
- 14:30 Bildgebende Diagnostik – Schulter
P. Moroder (Berlin)
- 14:50 Grundlagen der Sonographie der Schulter
M. Scheibel (Berlin)
- 15:00 Live-Demo – Sonographie der Schulter
C. Gerhardt (Berlin)
- 15:15 Setup des Operationsbereichs – Lagerung, Equipment
J. Agneskirchner (Hannover)
- 15:30** **Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training**

12 Programm • Freitag, 3. November 2017

16:00 **Schulter Grundlagen I**

Anfänger

Vorsitz: C. Gerhardt (Berlin)

16:00 Live-Demo – Arthroskopische Portalanlage,
diagnostischer Rundgang
A. Ilg (Hamburg)

16:15 Arthroskopische Anatomie und Rundgang
P. Moroder (Berlin)

16:30 Portale – Schlüssel zum Erfolg
C. Gerhardt (Berlin)

16:45 Update Instrumente, Implantate
T. Patzer (Düsseldorf)

17:00 Arthroskopische Knotentechnik
Live-Demo – Knotentechnik
J. Agneskirchner (Hannover)

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

16:00 **Schulter Rotatorenmanschette I**

Fortgeschrittene

Vorsitz: M. Scheibel (Berlin)

16:00 Aktuelle Techniken Rotatorenmanschettenrekonstruktion
M. Scheibel (Berlin)

16:30 Video-Demo – Arthroskopische Rotatorenmanschettennaht
und superiore Kapselrekonstruktion
M. Scheibel (Berlin)

18:00 **Schulter Grundlagen II**

Vorsitz: A. Ilg (Hamburg)

18:00 Impingement – AC-Gelenkarthrose

T. Patzer (Düsseldorf)

18:10 Live-Demo – SAD und AC-Resektion

T. Patzer (Düsseldorf)

Praktische Übungen

18:20 Portalanlage, diagnostischer Rundgang

18:30 Knotentechnik

Instruktoren:

J. Agneskirchner, F. Bauchspieß, C. Gerhardt,

P. Moroder, T. Patzer, A. Zimmermann

19:00 **Ende**

Anfänger

18:00 **Schulter Rotatorenmanschette II**

Fortgeschrittene

Vorsitz: M. Scheibel (Berlin)

18:00 Therapie von Bizepssehnenläsionen / SLAP-Läsionen

A. Ilg (Hamburg)

18:15 Arthroskopische Optionen bei irreparablen Rupturen

J. Agneskirchner (Hannover)

18:30 Sehnentransfer bei irreparablen Rupturen –

Indikation und Technik

M. Scheibel (Berlin)

14 Programm • Samstag, 4. November 2017

09:00 **Schulterinstabilität allgemein**

Grundlagen der Schulterinstabilität
P. Moroder (Berlin)

Gemeinsame Vorlesung

09:15 **Schulterinstabilität**

Vorsitz: *C. Gerhardt (Berlin)*

Anfänger

09:15 ASK-Technik der Stabilisierung
C. Gerhardt (Berlin)

09:30 Live-Demo – arthroskopische Stabilisierung
C. Gerhardt (Berlin)

Praktische Übungen

09:45 Arthroskopische Stabilisierung
Instruktoren:
F. Bauchspieß, C. Gerhardt, A. Ilg,
P. Moroder, T. Patzer, A. Zimmermann

09:15 **Schulterinstabilität I**

Vorsitz: *J. Agneskirchner (Hannover)*

Fortgeschrittene

09:15 ACG-Stabilisierung
M. Scheibel (Berlin)

09:30 Spanplastik Glenoid
M. Scheibel (Berlin)

10:00 Korakoidtransfer
J. Agneskirchner (Hannover)

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

11:00 Rotatorenmanschette

Vorsitz: A. Ilg (Hamburg)

11:00 Grundlagen der Rotatorenmanschettenläsionen

T. Patzer (Düsseldorf)

11:15 Arthroskopische Technik der

Rotatorenmanschettenrekonstruktion

A. Ilg (Hamburg)

11:30 Live-Demo – arthroskopische Technik der

Rotatorenmanschettenrekonstruktion

A. Ilg (Hamburg)

Praktische Übungen

11:45 Rotatorenmanschettenrekonstruktion

Instruktoren:

F. Bauchspieß, C. Gerhardt, A. Ilg, P. Moroder,

T. Patzer, A. Zimmermann

12:45 **Ende der Veranstaltung**

Anfänger

11:00

Workshop „Sonographie“

Fortgeschrittene

M. Scheibel (Berlin), J. Agneskirchner (Hannover)

FUJIFILM
Value from Innovation

SonoSite

16 Referenten

Dr. med. Andrea Ellen Achtnich

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

PD Dr. med. Jens Agneskirchner

go:h Gelenkchirurgie Orthopädie Hannover

Dr. med. Felix Bauchspieß

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

Dr. med. Christina Bockelmann

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

Theresa Diermeier

Abteilung und Poliklinik für Sportorthopädie,
TU München

Dr. med. Andree Ellermann

ARCUS Sportklinik Pforzheim

Dr. med. Christian Gerhardt

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

Dr. med. Lars Hagemann

Orthomax, Orthopädische Gemeinschaftspraxis,
Langenhagen

Dr. med. Ansgar Ilg

Gemeinschaftspraxis Orthocentrum, Hamburg

Dr. med. Steffen Meißner

Helios Klinikum Krefeld, Klinik für Orthopädie, Unfall-
und Handchirurgie, Krefeld

PD Dr. med. univ. Philipp Moroder

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

Univ.-Prof. Dr. med. Stefan Nehler

Donau-Universität Krems, Zentrum für Regenerative
Medizin, Krems

PD Dr. med. Geert Pagenstert

Universitätsspital Basel, Schweiz

PD Dr. med. 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

Univ.-Prof. Dr. med. Markus Scheibel

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

Dipl.-Sportwiss. Christian Zantop

Sporthopaedicum Straubing

PD Dr. med. Thore Zantop

Sporthopaedicum Straubing

Dr. med. Andrea Zimmermann

go:h Gelenkchirurgie Orthopädie Hannover



18 | Allgemeine Informationen

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 Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der Ärztekammer
Schleswig-Holstein beantragt.



Organisation

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



Teilnahmegebühren	bis zum 15.09.2017	danach
Assistenzärzte	375,- €	425,- €
Fach- und Oberärzte	475,- €	525,- €

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

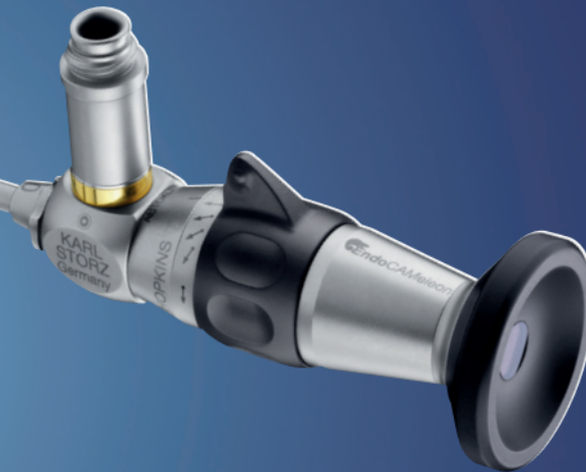
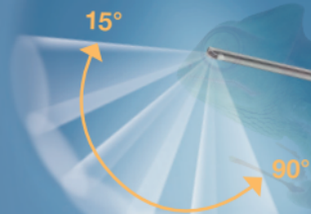
Stornierung

Bei Stornierung bis zum 15.09.2017 werden die Gebühren abzüglich einer Bearbeitungsgebühr in Höhe von 50,- € erstattet. Bei Stornierung nach dem 15.09.2017 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.

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.



EndoCAMEleon® 4 mm

Optimale Sicht im Handumdrehen



THE DIAMOND STANDARD