

# 11. „Sommer“-Kurs Arthroskopie

12. bis 14. November 2020

Kaamp-Hüs auf Sylt

Wird als Patronat und zertifizierte Fortbildung anerkannt:



Zertifikat Arthroskopeur für  
den Basiskurs



Gütesiegel für den  
Expertenkurs



Zertifikat Schulter- und  
Ellenbogenchirurgie



Zertifikat Kniechirurg  
MODUL 1

[www.arthroskopie-sylt.de](http://www.arthroskopie-sylt.de)



**CHANGING PARADIGM**  
**From Joint Replacement to Preservation**

## PLASMA CONCEPT Product Solutions – tailored to your patients' needs

Beim Gelenkerhalt setzt Plasmaconcept auf hochwertige Medizinprodukte und Medizintechnik. Unsere Produkte kommen in Praxen und Kliniken gleichermaßen zum Einsatz und ermöglichen Ihnen, auf die individuellen Bedürfnisse Ihrer Patienten einzugehen.

- ✚ VISCOSUPPLEMENTATION
- ✚ SURGICAL SOLUTIONS
- ✚ AUTOLOGOUS CELL THERAPIES

### LUNCH-SYMPOSIUM Zellherkunft und Behandlungsoptionen für chondrale und osteochondrale Defekte

Referent: Petersen, W. (Berlin)  
Donnerstag, 12.11.2020 · 12:45–13:30 Uhr · Raum 1

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie ganz herzlich zu unserem elften Arthroskopiekurs vom 12. bis 14.11.2020 auf die Nordseeinsel Sylt einladen.

Wie bisher richtet sich das Programm sowohl an Einsteiger mit geringen Vorkenntnissen als auch an fortgeschrittene Arthroskopeure, die ihr Wissen noch vertiefen wollen. Für beide Zielgruppen werden Indikationen, Therapieleitlinien und arthroskopische Techniken für die Hauptgelenke der Arthroskopie, das Knie und die Schulter, vermittelt.

„Learning by Doing“ oder „See one, Do one, Teach one“ können unserer Ansicht nach 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. Direkt nach Darstellung der theoretischen Grundlagen können diese in Form von praktischen Übungen am Modell umgesetzt werden. Computergestützte „Skills-Trainer“ zur virtuellen Arthroskopie stehen permanent zum freien Training zur Verfügung und erlauben, die Lernfortschritte zu quantifizieren.

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 mit Hilfe von Vorträgen und Videodemonstrationen vermittelt werden. Durch praxisnahe Fallvorstellungen werden klinisch relevante Entscheidungsprozesse und Lösungswege abgehandelt. Interessante Lunchworkshops runden das Programm ab. Der Kniekurs ist als Modulkurs der DKG für das Kurrikulum „Kniechirurg“ zertifiziert und der Schulterkurs wird von der DVSE für das Kurrikulum „Schulter- und Ellenbogenchirurgie“ anerkannt. Die Gesamtveranstaltung wird für das AGA-Kurskurrikulum angerechnet.

Unter der Berücksichtigung der Hygienerichtlinien und in Kooperation mit dem Gesundheitsamt Nordfriesland sind wir stolz ein Hygiene-Konzept aufgebaut zu haben, dass die sichere Durchführung des Arthroskopiekurses ermöglicht.

Wir hoffen, dass dieses Konzept auf Ihr Interesse stößt und wir Sie im November 2020 in Kampen – gerne auch zum wiederholten Male – begrüßen können.

    
Jens Agneskirchner   Wolf Petersen   Thore Zantop



## Donnerstag, 12. November 2020

09:30	Begrüßung	
09:45	Anatomie des Kniegelenkes	
10:15	Grundlagen der Arthroskopie	Meniskus
12:00	Mittagspause, Video Corner, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training	
12:45	Lunchworkshop (Arthrex)	Großer Saal
12:45	Lunchworkshop (OPED)	Raum II
12:45	Lunchworkshop (Plasmaconcept)	Raum I
13:30	Update patellare Instabilität	
14:00	Grundlagen der Arthroskopie	Patella
15:00	Pause, Video Corner, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training	
15:30	Current Concepts der Therapie von Knorpelschäden	
16:00	Meniskus I	Knorpel
17:00	Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training	
17:30	Komplikationen in der arthroskopischen Chirurgie	
18:00	Meniskus II	Vorderes Kreuzband
19:00	Ende Tag 1	

## Freitag, 13. November 2020

08:00	Grundlagen der Kreuzbandchirurgie	
08:30	Kreuzband I	Revisionen
10:00	Pause, Video Corner, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training	
10:30	Kreuzband II, Varia	Kreuzband
12:00	Mittagspause, Video Corner, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training	
12:45	Lunchworkshop (aap)	Raum II
12:45	Lunchworkshop (Geistlich)	Raum I
14:00	Schulter allgemein	
15:30	Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training	
16:00	Schulter Grundlagen I	Schulter Rotatorenmanschette I Bizepssehne
17:30	Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training	
18:00	Schulter Grundlagen II	Schulter Rotatorenmanschette II
19:00	Ende Tag 2	

## Samstag, 14. November 2020

08:00	Breakfast Workshop (DIZG)	Raum II
09:00	Schulterinstabilität Grundlagen	
09:15	Schulterinstabilität	Schulterinstabilität
10:30	Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training	
11:00	Rotatorenmanschette	Case Discussion
12:30	Ende der Veranstaltung	

## Legende

- Gemeinsame Vorlesungen Großer Saal (EG)
- Basiskurs Großer Saal (EG)
- Expertenkurs Raum II (1. OG)
- Lunchworkshops Raum I (1. OG), Raum II (1. OG), Großer Saal (EG)

**09:30 Begrüßung und Vorstellung des Kurskonzeptes**

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

**09:45 Klinische und arthroskopische Anatomie des Kniegelenkes**

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

**10:15 Grundlagen der Arthroskopie**

Basiskurs

Vorsitz: W. Petersen (Berlin)

10:15 Grundkenntnisse arthroskopischer Operationen

20'+10'  
W. Petersen (Berlin)

10:45 Virtuelle Arthroskopie

10'+5'  
T. Hees (Berlin)

11:00 **Praktische Übung:** Diagnostischer Rundgang, Horizonteneinstellung, Portale, Tasthakenprobe, Triangulation

Instruktoren: T. Hees, U. Petersen, W. Petersen, A. Schmeling, T. Stoffels

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

**12:00 Mittagspause, Video Corner, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training**

Gemeinsame Vorlesung

**10:15 Meniskus**

Expertenkurs

Vorsitz: T. Zantop (Straubing)

10:15 Meniskuschirurgie und Gesundheitspolitik –

10'+5'  
Update 2020

S. Scheffler (Berlin)

10:30 Komplikationen nach Meniskuschirurgie

10'+5'  
G. Bode (Straubing)

10:45 Radiärruptur – Teilresektion oder Refixation?

10'+5'  
T. Zantop (Straubing)

11:00 Diagnostik und Therapie von Rampenläsionen

10'+5'  
T. Zantop (Straubing)

11:15 Mediale Wurzelläsion – Management

10'+5'  
G. Bode (Straubing)

11:30 Indikation und Technik der Meniskustransplantation

10'+5'  
S. Scheffler (Berlin)

**12:45 Lunchworkshop – Arthrex**

N.N.

**12:45 Lunchworkshop – Funktionstestung in Prävention und Rehabilitationsmanagement von Knieverletzungen**

T. Stoffels (Berlin)

**12:45 Lunchworkshop – Zellherkunft und Behandlungsoptionen für chondrale und osteochondrale Defekte**

W. Petersen (Berlin)

**13:30 Update patellare Instabilität 2020 – was haben wir verstanden?**

A. Schmeling (Berlin)

**14:00 Grundlagen der Arthroskopie**

Basiskurs

Vorsitz: T. Zantop (Straubing)

14:00 Kurzvortrag; Technik der Entfernung freier Gelenkkörper

14:05 **Praktische Übung:** Intraartikulärer Gebrauch von Instrumenten, Entfernung freier Gelenkkörper

Skills Test

Instruktoren: R. Akoto, G. Bode, T. Hees, A. Keshmiri, U. Petersen, T. Stoffels, T. Zantop,

**14:00 Patella**

Expertenkurs

Vorsitz: S. Scheffler (Berlin)

14:00 Therapiealgorithmus bei junveniler chronischer patellofemoraler Instabilität

10'+5'  
A. Schmeling (Berlin)

14:15 Revival eines Verfahrens – dynamische MPFL-Plastik

10'+5'  
W. Petersen (Berlin)

14:30 Trochleoplastik – Indikation und Technik

A. Schmeling (Berlin)

14:45 Torsionsdeformitäten als Ursache der patellofemorale Instabilität (PFI)

10'+5'  
W. Petersen (Berlin)



Gemeinsame Vorlesung

15:00 Pause, Video Corner, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training

15:30 **Current Concepts der Therapie von Knorpelschäden**

*J. Gille (Lübeck)*

16:00 **Meniskus I**

*Basiskurs*

Vorsitz: G. Bode (Straubing), T. Zantop (Straubing)

16:00 Kurzvortrag: Technik der Meniskusteilresektion  
*G. Bode (Straubing)*

16:05 **Praktische Übung:** Meniskusteilresektion am Innen- und Außenmeniskus, Horizontalriss, Lappenriss, Korbhenkelriss  
Skills Test

*Instruktoren: R. Akoto, G. Bode, T. Hees, U. Petersen, A. Schmeling, T. Zantop*

17:00 Pause, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training

*Gemeinsame Vorlesung*

16:00 **Knorpel**

*Expertenkurs*

Vorsitz: J. Gille (Lübeck)

16:00 Knochenmarkstimulation oder Stammzellen zur Knorpelregeneration – Tipps und Tricks  
*J. Gille (Lübeck)*  
10'+5'

16:15 Aktuelle Therapiestrategien – minced cartilage  
*S. Scheffler (Berlin)*  
10'+5'

16:30 Klinischer Einsatz von autologer Fettgewebstransplantation und Gewebezubereitungen zum Gelenkerhalt  
*A. Keshmiri (München)*  
10'+5'

16:45 Knorpelschaden beim Kind – Behandlungsoptionen?  
*T. Stoffels (Berlin)*  
10'+5'

17:30 **Komplikationsmanagement in der arthroskopischen Chirurgie**

*W. Petersen (Berlin)*

18:00 **Meniskus II**

*Basiskurs*

Vorsitz: S. Scheffler (Berlin)

18:00 Kurzvortrag: Technik der „Outside In“ Naht  
*S. Scheffler (Berlin)*

18:05 **Praktische Übung:** Meniskusrefixation – „Outside In“ Naht

18:30 Kurzvortrag: Technik der „All Inside“ Naht  
*S. Scheffler (Berlin)*

18:35 **Praktische Übung:** Meniskusrefixation – „All Inside“ Naht  
*Instruktoren: G. Bode, J. Gille, A. Keshmiri, T. Hees, U. Petersen, S. Scheffler*

19:00 **Ende Tag 1**

*Gemeinsame Vorlesung*

18:00 **Vorderes Kreuzband**

*Expertenkurs*

Vorsitz: R. Akoto (Hamburg), T. Zantop (Straubing)

18:00 Augmentation und Heilung – funktioniert das?  
*R. Akoto (Hamburg)*  
10'+5'

18:15 Video-Demo: Primäre Refixation  
*T. Zantop (Straubing)*

18:30 Tipps und Tricks bei VKB-Rekonstruktion mit autologer Quadrizepssehne  
*W. Petersen (Berlin)*  
10'+5'

18:45 Remnant preserving ACL-Rekonstruktion mit Semitendinosussehne  
*T. Zantop (Straubing)*  
10'+5'

**08:00 Grundlagen der Kreuzbandchirurgie**

T. Zantop (Straubing)

**08:30 Kreuzband I**

Basiskurs

Vorsitz: T. Zantop (Straubing)

08:30 Kurzvortrag: Fixation von Kreuzbandtransplantaten mit Übersicht über die im Kurs vorgestellten Fixationssysteme  
W. Petersen (Berlin)

08:35 Kurzvortrag: Transplantatvorbereitung  
U. Petersen (Berlin)

08:40 **Praktische Übung:** Transplantatvorbereitung

09:00 Kurzvortrag: Femoraler Tunnel  
T. Zantop (Straubing)

09:05 **Praktische Übung:** Femoraler Tunnel

09:30 Kurzvortrag: Tibialer Tunnel  
W. Petersen (Berlin)

09:35 **Praktische Übung:** Tibialer Tunnel

Instruktoren: R. Akoto, A. Keshmiri, U. Petersen, W. Petersen, T. Stoffels, T. Zantop

Gemeinsame Vorlesung

**08:30 Revisionen**

Expertenkurs

Vorsitz: G. Bode (Straubing)

08:30 Vorgehen nach fehlgeschlagener Patellachirurgie  
10'+5' A. Schmeling (Berlin)

08:45 Revisionschirurgie bei Meniskusoperationen  
10'+5' S. Scheffler (Berlin)

09:00 Infekt nach VKB-Plastik – Prävention, Management, OP-Technik  
10'+5' S. Scheffler (Berlin)

09:15 Kombinationseingriff – valgusierende Osteotomie und VKB-Rekonstruktion  
10'+5' G. Bode (Straubing)

09:30 Therapiestrategie bei Revisionsoperationen in der Knorpelchirurgie  
10'+5' J. Gille (Lübeck)

09:45 Slopereduzierende subtuberositäre Tibiakopfosteotomie  
T. Hees (Berlin)

**10:00 Pause, Video Corner, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training**

**10:30 Kreuzband II, Varia**

Basiskurs

Vorsitz: G. Bode (Straubing)

10:35 **Praktische Übung:** Transplantateinzug und Fixation

11:00 Video-Demo: Technik der Mikrofrakturierung  
J. Gille (Lübeck)

11:15 Plica Syndrom – gibt es das?  
10'+5' G. Bode (Straubing)

11:30 Vorderer Knieschmerz – Indikation zur Arthroskopie?  
10'+5' W. Petersen (Berlin)

11:45 Lateral Release – Indikation und Technik  
10'+5' A. Schmeling (Berlin)

Instruktoren: J. Gille, T. Hees, A. Keshmiri, U. Petersen, W. Petersen, A. Schmeling, T. Stoffels

**10:30 Kreuzband**

Expertenkurs

Vorsitz: S. Scheffler (Berlin)

10:30 Strategien bei akuter und chronischer medialer Instabilität  
10'+5' R. Akoto (Hamburg)

10:45 Anterolaterale Tenodesse oder All Ersatz?  
10'+5' A. Schmeling (Berlin)

11:00 Einer geht noch – VKB-Rekonstruktion mit Peroneussehne  
10'+5' S. Scheffler (Berlin)

11:15 Management bei hinterer Instabilität  
10'+5' S. Scheffler (Berlin)

11:30 Technik der arthroskopischen HKB-Rekonstruktion  
10'+5' T. Zantop (Straubing)

11:45 Multiligamentäre Instabilitäten – Diagnostik und Therapie  
10'+5' R. Akoto (Hamburg)

## 12 Programm • Freitag, 13. November 2020

12:00 Mittagspause, Video Corner, Besuch der Industrierausstellung & Skills Training

12:45 **Lunchworkshop – Kniegelenksnahe Umstellungsosteotomie – Planung, Technik, Indikationen**

*W. Petersen (Berlin)*

12:45 **Lunchworkshop – Patient mit Knorpeldefekt was nun? Patient mit KL3-4 was nun?**

Arthroskopische Knorpelbehandlung oder doch lieber offen?

Meine Erfahrungen mit den neuen Instrumenten für das präzise Implantieren der AMIC® Chondro-Gide®

*J. Gille (Lübeck)*

Gelenkerhalt mit Fettgewebe?

Meine Erfahrungen mit der Lipogems® Technologie bei der Anzeige des Verfahrens und der klinischen Anwendung

*A. Keshmiri (München)*

aap

Raum II

Geistlich

Pharma

Raum I



**14:00 Schulter allgemein**

*Gemeinsame Vorlesung*

Vorsitz: J. Agneskirchner (Hannover)

14:00 Klinische Anatomie und Diagnostik  
15'+5'  
*J. Agneskirchner (Hannover)*

14:20 Live-Demo: Klinische Untersuchung  
*J. Agneskirchner (Hannover)*

14:30 Bildgebende Diagnostik – Schulter  
15'+5'  
*B. Wirth (Zürich)*

14:50 Set-Up und Equipment  
15'+5'  
*J. Agneskirchner (Hannover)*

15:10 Arthroskopische Knotentechnik  
10'+5'  
*T. Vogelsang (Münster)*

**15:30 Pause, Besuch der Industrieausstellung & Skills Training**



Mehr Informationen unter  
[www.returntoplay.de](http://www.returntoplay.de)



**16:00 Schulter Grundlagen I**

*Basiskurs*

Vorsitz: S. Braun (Innsbruck)

16:00 Arthroskopische Anatomie und Portale  
10'+5'  
*S. Braun (Innsbruck)*

16:15 Live-Demo: Diagnostischer Rundgang,  
arthroskopische Portalanlage  
*S. Braun (Innsbruck)*

16:45 Update Instrumente, Implantate  
10'+5'  
*M. Holschen (Münster)*

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

17:10 **Praktische Übung:** Knotentechnik, Portale  
*Instruktoren: S. Braun, M. Holschen, T. Vogelsang*

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

**16:00 Schulter Rotatorenmanschette I  
Bizepssehne**

*Expertenkurs*

Vorsitz: B. Wirth (Zürich)

16:00 Aktuelle Strategien bei Rotatorenmanschettenläsionen in 2020  
20'+10'  
*J. Agneskirchner (Hannover)*

16:30 Diagnostik und Therapie der Subscapularis-Läsion  
20'+10'  
*J. Agneskirchner (Hannover)*

17:00 Therapie von LBS und SLAP – wo stehen wir?  
20'+10'  
*B. Wirth (Zürich)*



**18:00 Schulter Grundlagen II**

Vorsitz: M. Holschen (Münster)

18:00 Impingement – AC-Gelenkarthrose  
10'+5' B. Wirth (Zürich)

18:15 Live-Demo: SAD, AC-Resektion  
B. Wirth (Zürich)

18:20 **Praktische Übung:** SAD, AC-Resektion  
Instruktoren: M. Holschen, T. Vogelsang, B. Wirth

**19:00 Ende Tag 2**

Basiskurs

**18:00 Schulter Rotatorenmanschette II**

Expertenkurs

Vorsitz: S. Braun (Innsbruck)

18:00 Arthroskopische Optionen bei irreparablen Rupturen  
10'+5' J. Agneskirchner (Hannover)

18:15 Sehnentransfer bei irreparablen Rupturen –  
10'+5' Indikation und Technik  
S. Braun (Innsbruck)

18:30 Arthroskopische Optionen bei Omarthrose  
10'+5' S. Braun (Innsbruck)

18:45 Konzepte der inversen Schulterendoprothetik  
10'+5' J. Agneskirchner (Hannover)

**09:00 Breakfast Workshop – allogene Meniskustransplantation, Tunnelfüllung mit allogenen Knochenchips, Reonstruktion des medialen Komplexes mit allogenen Sehnen**

W. Petersen (Berlin)

**09:00 Grundlagen der Schulterinstabilität**

B. Wirth (Zürich)

**09:15 Schulterinstabilität**

Basiskurs

Vorsitz: S. Braun (Innsbruck)

09:15 ASK-Technik der Stabilisierung  
10'+5' S. Braun (Innsbruck)

09:30 Live-Demo: Arthroskopische Stabilisierung  
S. Braun (Innsbruck)

09:45 **Praktische Übung:** Arthroskopische Stabilisierung  
Instruktoren: S. Braun, T. Vogelsang, B. Wirth

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



Gemeinsame Vorlesung

**09:15 Schulterinstabilität**

Expertenkurs

Vorsitz: M. Holschen (Münster)

09:15 ACG-Stabilisierung  
10'+5' M. Holschen (Münster)

09:30 Kapsel-Labrum-Rekonstruktion  
10'+5' J. Agneskirchner (Hannover)

09:45 Spanplastik Glenoid und Latarjet  
10'+5' J. Agneskirchner (Hannover)

Basiskurs

11:00

„Der konkrete Fall“

Expertenkurs

Case Discussion – Shoulder

Vorsitz: J. Agneskirchner (Hannover), B. Wirth (Zürich)

11:00 Rotatorenmanschette

Vorsitz: S. Braun (Innsbruck)

11:00 Grundlagen der Rotatorenmanschettenläsionen  
10+5' S. Braun (Innsbruck)11:15 Arthroskopische Technik der  
10+5' Rotatorenmanschettenrekonstruktion  
M. Holschen (Münster)11:30 Live-Demo: Arthroskopische Technik der  
Rotatorenmanschettenrekonstruktion  
M. Holschen (Münster)11:45 **Praktische Übung:** Rotatorenmanschettenrekonstruktion  
Instruktoren: S. Braun, M. Holschen, T. Vogelsang

12:30 Ende der Veranstaltung

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

PD Dr. med. Jens Agneskirchner

go:h Gelenkchirurgie Orthopädie Hannover

Dr. med. Ralph Akoto

BG Klinikum Hamburg

PD Dr. med. Geritt Bode

sporthopaedicum Straubing

Prof. Dr. med. Sepp Braun

GELENKpunkt Sport- und Gelenkchirurgie  
Innsbruck | Österreich

Prof. Dr. med. Justus Gille

UKSH Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,  
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Lübeck

Dr. med. Tillmann Hees

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

Dr. med. Malte Holschen

Raphaelsklinik Münster, Klinik für Unfall- und Ortho-  
pädische Chirurgie, Münster

Prof. Dr. med. Armin Keshmiri

Medizinisches Versorgungszentrum im Helios,  
München

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

PD Dr. med. Sven Scheffler

sporthopaedicum Berlin

Dr. med. Arno Schmeling

sporthopaedicum Berlin

Dr. med. Thomas Stoffels

OC Stadtmitte Berlin

Dr. med. Trutz Vogelsang

DRK-Krankenhaus Clementinenhaus, Hannover  
go:h Gelenkchirurgie Orthopädie Hannover

Dr. med. Barbara Wirth

Schulthess Klinik, Zürich | Schweiz

PD Dr. med. Thore Zantop

sporthopaedicum Straubing

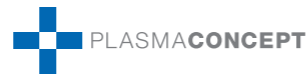


**Geistlich**  
Biomaterials



**OPED**  
Mit uns geht's weiter.

**STORZ**  
KARL STORZ — ENDOSKOPE



### Wissenschaftliche Leitung

#### PD Dr. med. Jens Agneskirchner

go:h Gelenkchirurgie Orthopädie Hannover,  
Bertastraße 10, 30159 Hannover

#### Prof. Dr. med. Wolf Petersen

Martin-Luther-Krankenhaus,  
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie,  
Caspar-Theyß-Straße 27-31, 14193 Berlin

#### PD Dr. med. Thore Zantop

sportropaedicum Straubing,  
Bahnhofplatz 27, 94315 Straubing

### Tagungsort

Kaamp-Hüs auf Sylt, Hauptstraße 12, 25999 Kampen

### Patronat und zertifizierte Fortbildung (beantragt)

Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie (AGA) –  
Gütesiegel für den Expertenkurs



Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie (AGA) –  
Zertifikat Arthroskopeur für den Basiskurs



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



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



### Zertifizierung CME

Die Zertifizierung der Teilnahme an der Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Schleswig-Holstein beantragt. Bitte denken Sie an Ihren EFN-Barcode!

### Compliance

Die Veranstaltung wurde von der Ethical MedTech Europe in allen Kategorien als „COMPLIANT“ bewertet.

**Organisation**

Congress Compact 2C GmbH  
 Julie-Amandine Lamotte, Daria Pigulevska  
 Joachimsthaler Straße 10, 10719 Berlin  
 Telefon +49 30 88727370  
 Fax +49 30 887273710  
 E-Mail info@congress-compact.de

**Interessenskonflikte**

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.

**Sponsoren**

Firmen, die als Sponsoren auf der Tagung auftreten, werden auf der Webseite [www.arthroskopie-sylt.de](http://www.arthroskopie-sylt.de) inkl. der Höhe ihres Sponsorings benannt.

**Teilnahmegebühren bis zum 15.09.2020 danach**

Assistenzärzte	375,- €*	425,- €*
Fach- und Oberärzte	475,- €*	525,- €*

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

\* Preise zzgl. 16% Mehrwertsteuer

**Stornierung**

Bei Stornierung bis zum 15.09.2020 werden die Gebühren abzüglich einer Bearbeitungsgebühr in Höhe von 50,- €\* erstattet. Bei Stornierung nach dem 15.09.2020 werden 50%\* der Teilnahmegebühr fällig. Bei Nichtteilnahme ohne Stornierung sind 100%\* zu begleichen. 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](http://www.arthroskopie-sylt.de) über unseren Partner HRS buchen.

**Aufgrund der hohen Nachfrage empfehlen wir Ihnen eine frühzeitige Buchung.**

**Teilnahmegebühren bis zum 15.09.2020 danach**

<input type="checkbox"/> Assistenzärzte	375,- €*	425,- €*
<input type="checkbox"/> Fach- und Oberärzte	475,- €*	525,- €*

AGA-Mitglied<sup>1</sup>  DVSE-Mitglied<sup>1</sup>  DKG-Mitglied<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Mitglieder erhalten einmalig einen Preisnachlass von 10%.

Teilnahme am gemeinsamen Abend  
 (Donnerstag, 12. November 2020)

Personen

\* Preise zzgl. 16% Mehrwertsteuer

**Gruppeneinteilung**

Anfänger  Fortgeschrittene

Anmeldung per Fax an +49 30 887273710,  
 per Online-Formular oder per Brief an:

„Sommer“-Kurs Arthroskopie 2020  
 c/o Congress Compact 2C GmbH  
 Joachimsthaler Straße 10  
 10719 Berlin  
 Deutschland

<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	



# Herausforderungen annehmen

## Qualitätsprodukte von KARL STORZ

**STORZ**  
KARL STORZ — ENDOSKOPE

KARL STORZ SE & Co. KG, Dr.-Karl-Storz-Straße 34, 78532 Tuttlingen/Germany, [www.karlstorz.com](http://www.karlstorz.com)

