

2015

15. bis 18. Januar

32. Berliner Arthroskopie- und Gelenk- Symposium



Oberwiesenthal

Arthroskopie
Gelenkchirurgie
Sportmedizin
Sportphysiotherapie

unter Patronat
Deutsche Vereinigung für Schulter und
Ellenbogenchirurgie e.V. – DVSE



Bundesverband für Ambulante
Arthroskopie e.V. – BVASK



European Federation of
National Associations of Orthopaedic
Sports Traumatology – EFOST



unter Gütesiegel
Gesellschaft für Arthroskopie und
Gelenkchirurgie – AGA

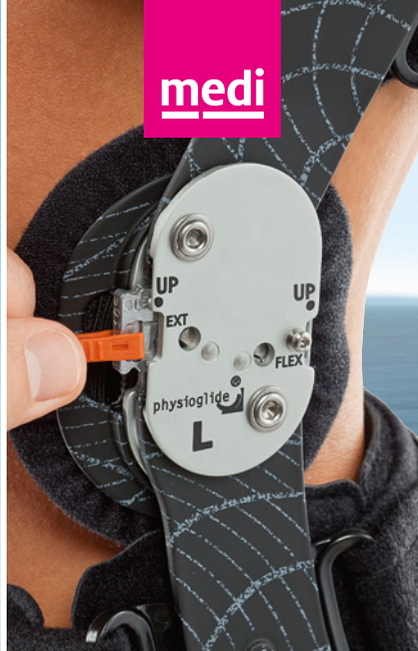


www.arthroskopie-berlin.de

12 CME
Punkte

M.4s[®] comfort

Das Beste aus 10 Jahren Produkt-
erfahrung – für spürbar mehr
Komfort für Sie und Ihre Patienten.



Neu und einzigartig:
Werkzeugfreier Keilewechsel
mit einer Pinzette in jeder
Gelenkabdeckung. Weitere
einzigartige Produktdetails
unter www.medi.de/arzt



medi. ich fühl mich besser.

Allgemeine Hinweise	2
Grußwort	3
Programmübersicht	4
Donnerstag, 15. Januar 2015	6
Freitag, 16. Januar 2015	7
Samstag, 17. Januar 2015	10
Workshops	14
Referenten und Vorsitzende	17
Sponsoren und Aussteller	19
Ankündigungen	20



JENS WEISSFLOG
APPARTEMENTHOTEL
& RESTAURANT

abspringen · ausspannen · aktiv sein

Emil-Riedel-Straße 50
09484 Oberwiesenthal
Telefon 037348 10-0
Telefax 037348 10-100
appartementhotel@jens-weissflog.de
www.jens-weissflog.de

2 Allgemeine Hinweise

Wissenschaftliche Organisation Bernd Dreithaler (Berlin)
Gunter Frenzel (Berlin)
Wolf Petersen (Berlin)
Falk Reuther (Berlin)
Sven Scheffler (Berlin)
Markus Scheibel (Berlin)
Heinz Wuschech (Berlin)

Tagungssekretär René Altenburger (Berlin)

Veranstalter Gemeinschaftsveranstaltung Berliner Kliniken und Praxen

Organisation Congress Compact 2C GmbH
Dipl.-Inform. Thomas Ruttkowski
Joachimsthaler Straße 10
10719 Berlin
Telefon +49 30 32708233
Fax +49 30 32708234
E-Mail info@congress-compact.de



Tagungsbüro Öffnungszeiten:
Donnerstag, 15. Januar 2015 16:00–21:00 Uhr
Freitag, 16. Januar 2015 07:00–19:00 Uhr
Samstag, 17. Januar 2015 08:00–18:00 Uhr
Sonntag, 18. Januar 2015 Abreise

Tagungsort Best Western Ahorn Hotel Birkenhof****
Vierenstraße 18, 09484 Oberwiesenthal

Zertifizierung Die Teilnahme an der Veranstaltung wird durch die
Ärzttekammer Sachsen mit 12 Punkten zertifiziert.



Patronate & Gütesiegel DVSE – Deutsche Vereinigung für Schulter und
Ellenbogenchirurgie e.V.



BVASK – Bundesverband für Ambulante
Arthroskopie e.V.



EFOST – European Federation of
National Associations of Orthopaedic
Sports Traumatology



mit dem Gütesiegel der

AGA – Gesellschaft für Arthroskopie und
Gelenkchirurgie



Internet www.arthroskopie-berlin.de

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,
liebe Sport- und Physiotherapeuten und Gäste,

das 32. Berliner Arthroskopie- und Gelenk-Symposium präsentiert in bewährter Weise eine Themenauswahl, die für alle Teilnehmer gleichermaßen interessant ist.

Dieses Symposium bietet eine ideale Plattform, um neues Wissen zu erfahren, sich auszutauschen und zu diskutieren.

Es werden Trends in der Schulter-, Knie- (offen, rekonstruktiv, endoprothetisch) und Hüftchirurgie kritisch gewertet. Es haben sich bestimmte Regeln herauskristallisiert, die für das taktisch-technische Vorgehen bei Gelenkeingriffen, wie bei der Gon- und Coxarthrose beim jungen Patienten oder endoskopischen Operationen an der Wirbelsäule bei degenerativen Erkrankungen, gelten.

In Firmenworkshops und themenbezogenen Seminaren werden Spezialkenntnisse vermittelt.

Für Interessenten des Hochleistungssportes zeigen ausgewählte Vorträge, wie unterschiedliche Belastungsanforderungen an Gelenke und Organsysteme im biologischen Grenzbereich funktionieren und mit medizinischen Defiziten enden können.

Lassen Sie sich von unseren Festvorträgen begeistern.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch in Oberwiesenthal.

Ihre Wissenschaftliche Leitung



René Altenburger



Bernd Dreithaler



Gunter Frenzel



Wolf Petersen



Falk Reuther



Sven Scheffler



Markus Scheibel



Heinz Wuscheck

4 Programmübersicht

	Saal Berlin	Bankettsaal	Schwarzenberg	Scheibenberg	Annaberg
07:50	Eröffnung				
08:00	Schulter – arthroskopische Techniken Aktueller Stand und neue Trends	Muskuloskeletale Schmerztherapie in der Sportmedizin – was ist effektiv?			
09:30	<i>Pause</i>				
10:00	Schulterendoprothetik – ein Update	Multimodale EswT gegen Schmerzen am Bewegungsapparat			
11:30	<i>Pause</i>				
11:45	Festvorträge				
12:45	<i>Mittagspause</i>				
13:15			Arthrex Operative Behandlung von Muskel- und Sehnenverletzungen	Biomet Refixation – Rekonstruktion – Revision	Mathys Innovationen 2014 – neue Materialien / neue Verfahren
14:30	<i>Pause</i>				
14:45	Sportorthopädische und sportmedizinische Betreuung von Hochleistungssportlern ...		Berufspolitik		
16:15	<i>Pause</i>				
16:30	Endoskopische Operationen an der Wirbelsäule bei degenerativen Erkrankungen			Karl Storz Neue Therapie- strategien am Schultergelenk	Lipke & Lipke Erfolgreiche OP-Doku. und professionelle GOÄ-Abrechnung
17:45	<i>Pause</i>				
18:00	Award-Session Der spektakuläre Fall				
19:00					
20:00	Festabend				

	Saal Berlin	Bankettsaal	Schwarzenberg	Scheibenberg	Annaberg
08:30	Sportmedizin & Hüfte		Gelenkdiagnostik – dynamisch-bildgebende Verfahren		
10:30	<i>Pause</i>				
11:00	Gonarthrose beim jungen Patienten		Regenerative Medizin – muskuloskeletal		
13:00	<i>Mittagspause</i>				
13:15				Karl Storz Anat. VKB-Ersatzplastik mit Quadrizepssehne	Synmedico iPad-gestützte digitale Patientenaufklärung und Dokumentation
14:30	<i>Pause</i>				
15:00	Kreuzband – meine Technik				
17:00					
20:00	Abschiedsabend				

Programm
6 Donnerstag, 15. Januar 2015

19:30-20:00

Get Together

H. Wuschech (Berlin)

Hotelfoyer

20:15

**„Aufstieg zum Olymp“
Erfahrungen im biologischen Grenzbereich**

Joerg Stingl – Extrembergsteiger

Bankettsaal

Einlass 20:00

Hinter großen Sportlern stehen starke Partner

Traumeel[®]s



Traumeel[®] S Creme, Reg.-Nr.: 2522113.00.00, Zus.: 10 g Creme enth.: Arzneil. wirks. Bestandt.: Arnica Montana Dil. D3 150 mg, Calendula officinalis Ø, Hamamelis virginiana Ø jeweils 45 mg, Echinacea Ø, Echinacea purpurea Ø, Matricaria recutita Ø jeweils 15 mg, Symphytum officinale Dil. D4, Bellis perennis Ø jeweils 10 mg, Hypericum perforatum Dil. D6, Achillea millefolium Ø jeweils 9 mg, Aconitum napellus Dil. D1, Atropa belladonna Dil. D1 jeweils 5 mg, Mercurius solubilis Hahnemanni Dil. D6 4 mg, Hepar sulfuris Dil. D6 2,5 mg. Sonst. Bestandt.: Emulg. Cetylstearylalkohol (Typ A), Dickfl. Paraffin, Weißes Vaseline, Ethanol 94 % (v/v), gereinigt. Wasser. Anw.geb.: Registriertes homöopath. Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeut. Indikation. Vorsicht bei Fortdauer der Krankheitssymptome. Gegenanz.: Nicht anwenden bei Überempfindlichkeit gg. Achillea millefolium (Schafgarbe), Chamomilla (Kamille), Calendula (Ringelblume), Bellis perennis (Gänseblümchen), Echinacea (Sonnenhut), Arnica (Bergwohlverleih) o. andere Korbblütler u. Hilfsstoffe. Nebenwirk.: Aufgrund des Wirkst. Mercurius solubilis (Quecksilber) können gelegentl. allerg. Reaktionen auftreten. In Einzelfällen können Überempfindlichkeitsreaktionen auftreten. Es wurden lokale allerg. Reaktionen (Entzög. an der Haut) beobachtet. Bei der Anwendg. von homöopath. Arzneimitteln können sich vorhandene Beschw. vorübergehend verschlimmern (Erstverschlimmerung). Warnhinweis: Enth. Cetylstearylalkohol. Packungsbeilage beachten.

Biologische Heilmittel Heel GmbH, Dr.-Reckeweg-Straße 2-4, 76532 Baden-Baden, www.heel.de

-Heel
Healthcare designed by nature

07:50-08:00

Eröffnung

S. Scheffler (Berlin), M. Scheibel (Berlin)

08:00-09:30

**Schulter – arthroskopische Techniken
Aktueller Stand und neue Trends**

Vorsitz: B. Dreithaler (Berlin), C. Gerhardt (Berlin)

1. Arthroskopische Techniken bei Rotatorenmanschettenruptur – wieviel „Row“ brauchen wir, ist alles reparabel?
S. Greiner (Regensburg)
2. Schulterinstabilität – Kapsel-Labrumrekonstruktion – können arthroskopische Techniken alles?
C. Gerhardt (Berlin)
3. Glenoidrekonstruktion bei Knochendefekt – was ist arthroskopisch sicher und sinnvoll?
M. Scheibel (Berlin)
4. Sportlerschulter – arthroskopische Verfahren – gleiches Vorgehen bei jungen und alten Sportlern?
P. Kasten (Tübingen)
5. Impingement – ist die Akromioplastik in der arthroskopischen Chirurgie als alleiniger Eingriff noch sinnvoll (haltbar)?
B. Dreithaler (Berlin)

09:30-10:00

Pause

10:00-11:30

Schulterendoprothetik – ein Update

Vorsitz: F. Reuther (Berlin), M. Scheibel (Berlin)

6. Kurzschaftprothese – Ersatz der anatomischen Schaftprothese?
G. Pap (Leipzig)
7. Humeruskopffrakturen – Inverse Prothese – Ergebnisse, Komplikationen
F. Reuther (Berlin)
8. Nichtrekonstruierbare Rotatorenmanschettenruptur – Lappenplastik oder Inverse Prothese?
M. Zumstein (Bern)
9. Inverse Prothese bei Defektarthropathie – Langzeitergebnisse
P. Kasten (Tübingen)
10. Neue Trends in der Inversen Endoprothetik
S. Greiner (Regensburg)

11:45-12:45

Festvorträge

„Olympiasieg – ein Leben mit drei Herzen“

Hartwig Gauder (Olympiasieger 50-km-Gehen)

**„Aktueller Stand der Herzchirurgie –
Ausblick in die Zukunft“**

Prof. Dr. med. Dr. h.c. mult. Roland Hetzer (Berlin)

12:45-14:45

Mittagspause

13:15-14:30

Mittagsworkshops

14:45-16:15

**Sportorthopädische und sportmedizinische Betreuung
von Hochleistungssportlern ...**

Vorsitz: G. Frenzel (Berlin), N. Haas (Berlin)

11. ... aus der Sicht des Olympiarztes
B. Wolfarth (Berlin)
12. ... aus der Sicht des Kniechirurgen am Beispiel Handball
T. Zantop (Straubing)
13. ... aus der Sicht des Schulterchirurgen am Beispiel Kunstturnen
M. Scheibel (Berlin)
14. ... aus der Sicht des Sportphysiotherapeuten
T. Billert (Berlin)

16:15-16:30

Pause

16:30-17:45

**Endoskopische Operationen an der Wirbelsäule
bei degenerativen Erkrankungen –
Indikationen und Möglichkeiten**

S. Ruetten (Herne)

17:45-18:00

Pause

18:00-19:00

**Award-Session
„Der spektakuläre Fall“**

Vorsitz: N. Haas (Berlin)

08:00-09:30

**Muskuloskeletale Schmerztherapie
in der Sportmedizin – was ist effektiv?***

Bankettsaal

- Akupunktur
- Tape

P. Köhler (Berlin), J. Wismach (Berlin)

* mit Video-Live-Vorführung

09:30-10:00

Pause

10:00-11:30

**Multimodale EswT gegen Schmerzen
am Bewegungsapparat***

Bankettsaal

R. Peter (Bad Döben)

Wir Danken der Firma Storz Medical Alliance für
die freundliche Unterstützung!

* mit Video-Live-Vorführung

14:45-16:15

Berufspolitik

Saal Schwarzenberg

Vorsitz: A. Domagk (Cottbus), S. Scheffler (Berlin)

Neue Richtlinien der BG

A. Domagk (Cottbus)

Evidenz-basierte Medizin – Sinn und Unsinn „messbarer Medizin“

S. Scheffler (Berlin)

**Ärztliches Handeln aus Sicht der Staatsanwaltschaft –
eine Gebrauchsanweisung im Umgang mit Ermittlungsverfahren**

J. Rehmsmeier (Berlin)

08:30-10:30

Sportmedizin und Hüfte

Vorsitz: K.-P. Günther (Dresden), J. Schröder (Berlin)

15. Bildgebende Diagnostik am Hüftgelenk – welche Schlüsselfunktion?
M. Kusma (Mannheim)
16. Erkrankungen der Hüfte im Kindes- und Jugendalter
R. Placzek (Bonn)
17. Erkrankungen des periartikulären Raumes am Hüftgelenk
J. Schröder (Berlin)
18. Femoroacetabuläres Impingement, Knorpelschaden und Koxarthrose – Indikationen für die arthroskopische Therapie
G. Möckel (Birkenwerder)
19. Videosession
Arthroskopie des Hüftgelenkes – CAM- und Pincer-Korrektur
G. Möckel (Birkenwerder)
20. Welches Implantat bei Hüft-TEP bei welchem Patienten – jung/alt?
K.-P. Günther (Dresden)

10:30-11:00

Pause

11:00-13:00

Gonarthrose beim jungen Patienten

Vorsitz: G.-P. Brüggemann (Köln), W. Petersen (Berlin),
T. Zantop (Straubing)

21. Biomechanik des Kniegelenkes – Stimmen die Lehrbücher?
G.-P. Brüggemann (Köln)
22. Arthrose beim Sportler – was bringen Orthesen?
H. Semsch (Markgröningen)
23. Instabilitätsbedingte Gonarthrose –
beheben Bandplastiken die Ursache?
T. Zantop (Straubing)
24. Unikompartimentelle Gonarthrose bei Varus- oder
Valgusdeformität – Umstellungsosteotomie oder Schlittenprothese
W. Petersen (Berlin)
25. Extraartikuläre Entlastungsfeder (Kinespring) –
erste Erfahrungen mit einem neuen Therapieprinzip
C. Stärke (Magdeburg)
26. Femoropatellare Arthrose – was leisten Gleitlagerprothesen?
T. Hennecke (Guben)
27. Arthrose beim Sportler –
Indikation für einen endoprothetischen Ersatz?
C. Liebau (Bad Harzburg)

13:00-15:00

Mittagspause

13:15-14:30

Mittagsworkshops

15:00-17:00

Kreuzband – meine Technik

Vorsitz: M. Bernard (Potsdam), G. Felmet (Villingen-Schwenningen),
P. Hertel (Berlin)

- 28. Warum Patellar-Sehne?
Indikationen, Tipps & Tricks, klinische Ergebnisse
M. Bernard (Potsdam), P. Hertel (Berlin)
- 29. Warum Hamstring-Sehnen?
Indikationen, Tipps & Tricks, klinische Ergebnisse
W. Petersen (Berlin), T. Zantop (Straubing)
- 30. Warum Quadrizeps-Sehne?
Indikationen, Tipps & Tricks, klinische Ergebnisse
S. Scheffler (Berlin)
- 31. Kreuzband-Plastik –
alles ok und dann die „biologische Katastrophe“
D. Kunzmann (Frankfurt/Oder)
Fallvorstellungen und Diskussion



Kinderhilfe
Organtransplantation
SPORTLER FÜR
ORGANSPENDE e.V.

Helfen Sie uns zu helfen!
Mit jeder Spende helfen Sie
Kindern, die in großer Not sind.
Mit einer Mitgliedschaft (ab
48 € Jahresbeitrag) stärken
Sie dauerhaft zusammen
mit Rosi Mittermaier, Franz
Beckenbauer, Johannes B.
Kerner und vielen anderen
Persönlichkeiten des Sports
unseren Einsatz für organ-
transplantierte Kinder.

Eine Initiative der Sportler
für Organspende e. V. (VSO)

Spendenkonto 86 200 00
Bank für Sozialwirtschaft
BLZ 550 205 00

Hilfe für
vergessene Kinder



Überall in Deutschland gibt es Kinder, die nur durch
eine Organtransplantation überleben können und
besondere Fürsorge brauchen.

KIO hilft kleinen Menschen, die sich nicht selbst helfen
können und das Leben erst noch vor sich haben.

KIO hilft Kindern und Familien, die vor und nach der
Operation Betreuung und materielle Hilfe brauchen.

www.kiohilfe.de

08:30-10:30

**Gelenkdiagnostik –
dynamisch-bildgebende Verfahren***

Raum Schwarzenberg

- Aktueller Stand
- Handhabung der Technik
- Falldemonstrationen

R. Birr (Halberstadt), U. Kuhlee (Berlin)

* mit Video-Live-Vorführung

10:30-11:00

Pause

11:00-13:00

**Regenerative Medizin –
muskuloskeletal***

Raum Schwarzenberg

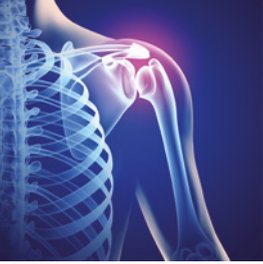
*Vorsitz: R. Altenburger (Berlin), B. Dreithaler (Berlin),
G. Felmet (Villingen-Schwenningen)*

PRP-Therapie

Indikation – Technik – Ergebnisse

G. Felmet (Villingen-Schwenningen)

* mit Video-Live-Vorführung



hyaluron

PORTAL

www.hyaluronportal.com ist die spezialisierte Plattform im Internet rund um das Thema Hyaluronsäure.

Präsentieren Sie sich und Ihre Leistungen.

Patienten finden ein breites Spektrum von Informationen, z.B. zu:

- Adressen von Ärzten und Therapeuten
- orthopädischen und ästhetischen Anwendungen
- neuesten Produkten
- Therapien mit Hyaluronsäure
- wissenschaftlichen Studien
- aktuellen Nachrichten
- Interviews, Berichterstattungen
- aktuellen Projekten
- Veranstaltungen

www.hyaluronportal.com

13:15-14:30

Workshop Arthrex

Raum Schwarzenberg

Operative Behandlung von Muskel- und Sehnenverletzungen großer Gelenke

Vorsitz: M. Scheibel (Berlin)

Operative Strategien bei Verletzungen des Streckapparates am Kniegelenk

C. Stärke (Magdeburg)

Indikationen zur operativen Behandlung von Muskelverletzungen der Hüft- und Beckenregion

J. Schröder (Berlin)

Arthroskopische Doppelreihenrekonstruktion der Rotatorenmanschette – schwingt das Pendel zurück?

M. Scheibel (Berlin)

13:15-14:30

Workshop Biomet

Raum Scheibenberg

**Refixation – Rekonstruktion – Revision
Das Biomet-Portfolio für die Schulterchirurgie**

B. Dreithaler (Berlin), C. Gerhardt (Berlin)

13:15-14:30

Workshop Mathys Orthopädie

Raum Annaberg

**Innovationen 2014 –
neue Materialien / neue Verfahren**

Vorsitz: F. Reuther (Berlin)

Verschleißreduzierung in der Schulterendoprothetik mit neuen Keramiken und hochvernetztem PE – was ist zu erwarten?

G. Pap (Leipzig)

Materialumkehr an der inversen Prothese – was bringt es?

F. Reuther (Berlin)

Ligamys: Kreuzbänderhalt nach akutem Riss – geht das?

C. Kösters (Münster)

16:30-17:45

Workshop Karl Storz

Raum Schwarzenberg

**Neue Therapiestrategien am Schultergelenk –
Focus „Rund um die Skapula“**

Vorsitz: M. Scheibel (Berlin)

Glenoidfrakturen – müssen wir alles operieren?

M. Minkus (Berlin)

Arthroskopische Kapselshiftoperationen

C. Gerhardt (Berlin)

**Arthroskopische Frakturversorgung an der Skapula –
wo sind Möglichkeiten und Grenzen?**

M. Scheibel (Berlin)

16:30-17:45

Workshop Lipke & Lipke

Raum Scheibenberg

**Erfolgreiche OP-Dokumentation und
professionelle GOÄ-Abrechnung**

M. Ackermann, U. Leimer-Lipke (Berlin)

13:15-14:30

Workshop Karl Storz

Raum Scheibenberg

**Anatomische VKB-Ersatzplastik mit
Quadrizepssehne als Primär- und Sekundäroperation
Autologe OCT mit reduzierter Entnahmemorbidity**

W. Petersen (Berlin)

13:15-14:30

Workshop Synmedico

Raum Annaberg

**iPAD-gestützte digitale Patientenaufklärung
und Dokumentation**

M. Schmitz (Kassel)

Dr. med. Markus Ackermann

Lipke & Lipke, Institut für medizinisches
Abrechnungsmanagement, Berlin

Dr. med. René Altenburger

Orthopädie Chirurgie Zentrum Wittenau,
Berlin

Priv.-Doz. Dr. med. habil. Manfred Bernard

Klinik Sanssouci, Potsdam

Tobias Billert D.O., (B) M.R.O.

KORPUS Berlin und Praxis Billert,
Potsdam

Dr. med. Rüdiger Birr

AMEOS Klinikum St. Salvator, Klinik für
Unfall- und Wiederherstellungschirurgie,
Halberstadt

Univ.-Prof. Dr. med.

Gert-Peter Brüggemann

Deutsche Sporthochschule Köln, Institut
für Biomechanik und Orthopädie, Köln

Priv.-Doz. Dr. med. Andreas Domagk

Carl-Thiem-Klinikum, Klinik für Unfall-,
Wiederherstellungs- und Handchirurgie,
Cottbus

Dr. med. Bernd Dreithaler

Schulterzentrum MVZ Dr. Dreithaler,
Berlin

Dr. med. Gernot Felmet

ARTICO Sportklinik GmbH,
Villingen-Schwenningen

Dr. med. Gunter Frenzel

Tagesklinik Esplanade, Berlin

Hartwig Gauder

Olympiasieger 50-km-Gehen

Dr. med. Christian Gerhardt

Charité - Universitätsmedizin Berlin,
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie
(CMSC), Campus Virchow Klinikum, Berlin

Priv.-Doz. Dr. med. Stefan Greiner

sporthopaedicum, Regensburg

Univ.-Prof. Dr. med. Klaus-Peter Günther

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
UniversitätsCentrum für Orthopädie und
Unfallchirurgie, Dresden

Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c.

Norbert P. Haas

Charité - Universitätsmedizin Berlin,
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie
(CMSC), Campus Virchow Klinikum, Berlin

Dr. med. Thilo Hennecke

Naëmi-Wilke-Stift, Abteilung für
Orthopädie, Guben

Prof. Dr. med. Peter Hertel

Klinik Sanssouci Potsdam,
Dependance Berlin

Prof. Dr. med. Dr. h.c. mult. Roland Hetzer

Deutsches Herzzentrum Berlin, Klinik für
Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie, Berlin

Prof. Dr. med. Philip Kasten

Orthopädisch Chirurgisches Centrum,
Tübingen

Dr. med. Peter Köhler

orthopaedic partners, Berlin

Dr. med. Clemens Kösters

Universitätsklinikum Münster,
Klinik für Unfall-, Hand- und
Wiederherstellungschirurgie, Münster

Dr. med. Ulf Kuhlee

Orthopädische Zentrum für
Schulterchirurgie, Berlin

Dr. med. Dirk Kunzmann

Klinikum Frankfurt, Klinik für
Unfallchirurgie, Frankfurt/Oder

Dr. med. Matthias Kusma

Orthopädie an den Planken, Mannheim

18 Referenten und Vorsitzende

Ulrike Leimer-Lipke

Lipke & Lipke, Institut für medizinisches Abrechnungsmanagement, Berlin

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Liebau

Asklepios Harzkllinik, Orthopädische Klinik, Bad Harzburg

Marvin Minkus

Charité - Universitätsmedizin Berlin, Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC), Campus Virchow Klinikum, Berlin

Dr. med. Gregor Möckel

Asklepios Klinik, Abteilung für Orthopädie, Birkenwerder

Prof. Dr. med. Géza Pap

HELIOS Park-Klinikum, Orthopädisch-Traumatologisches Zentrum, Leipzig

Dr. med. Robert Peter

Orthopädie, MVZ, Bad Dübén

Prof. Dr. med. Wolf Petersen

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

Priv.-Doz. Dr. med. Richard Placzek

Universitätsklinikum Bonn, Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Schwerpunkt Kinder- und Neuroorthopädie, Bonn

RA Jörg Rehmsmeier

Ignor & Partner, Berlin

Dr. med. Falk Reuther

DRK Kliniken Berlin | Köpenick, Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Berlin

Priv.-Doz. Dr. med. habil.

Sebastian Ruetten

Marien Hospital Herne, Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie der St. Elisabeth Gruppe, Wirbelsäulenchirurgie und Schmerztherapie, Herne

Manfred Schmitz

synMedico, Kassel

Priv.-Doz. Dr. med. Sven Scheffler

sporthopaedicum, Berlin

Univ.-Prof. Dr. med. Markus Scheibel

Charité - Universitätsmedizin Berlin, Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC), Campus Virchow Klinikum, Berlin

Dr. med. Jörg Schröder

Charité - Universitätsmedizin Berlin, Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC), Campus Virchow Klinikum, Berlin

Hartmut Semsch

Ortema, Markgröningen

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Stärke

Universitätsklinikum Magdeburg, Orthopädische Universitätsklinik, Sport- und Leistungsmedizin, Magdeburg

Joerg Stingl

Extrembergsteiger, Chemnitz

Dr. med. Jürgen Wismach

orthopedic partners, Berlin

Univ.-Prof. Dr. med. Bernd Wolfarth

Humboldt-Universität zu Berlin und Charité-Universitätsmedizin Berlin, Abteilung Sportmedizin, Berlin

Dr. sc. med. Heinz Wuschech

Tagesklinik Esplanade, Berlin

Priv.-Doz. Dr. med. Thore Zantop

sporthopaedicum, Straubing

Priv.-Doz. Dr. med. Matthias Zumstein

Inselspital, Universitätsklinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie, Bern, Schweiz

Albrecht GmbH, 83071 Stephanskirchen
Arthrex GmbH, 85757 Karlsfeld
Bauerfeind AG, 07937 Zeulenroda
Bio Medical Research GmbH, neurotech, 88678 Salem
Biomet Deutschland GmbH, 14167 Berlin
BSN medical GmbH, 20253 Hamburg
ConMed Deutschland GmbH, 64521 Groß-Gerau
Croma-Pharma Deutschland GmbH, 88662 Überlingen
DJO Global, ORMED GmbH, 79100 Freiburg
fairmedic GmbH, 01069 Dresden
Fidia Pharma GmbH, 40789 Monheim
Geistlich Biomaterials GmbH, Business Unit Surgery, 76534 Baden Baden
Heinz Schiebler GmbH & Co. KG, 24937 Flensburg
Johnson & Johnson Medical GmbH, 22851 Norderstedt
Julius Zorn GmbH, 86551 Aichach
Karl Storz GmbH & Co. KG, 78532 Tuttlingen
Kröger/Ortoma, 03238 Massen-Niederlausitz
Lipke & Lipke, 13465 Berlin
Mathys Orthopädie GmbH, 44791 Bochum
medi GmbH & Co. KG, 95448 Bayreuth
Medizintechnik Rostock GmbH, 18055 Rostock
Merete MEDICAL GMBH, 12247 Berlin
Ofa Bamberg GmbH, 96052 Bamberg
Össur Deutschland GmbH, 50226 Frechen
Otto Bock Health Care Deutschland GmbH, 37115 Duderstadt
Recordati Pharma GmbH, 89075 Ulm
Richard Wolf GmbH, 75438 Knittlingen
Sanitätshaus Seeger hilft GmbH & Co. KG, 10405 Berlin
Schmitz u. Söhne GmbH & Co. KG, 58739 Wickede (Ruhr)
Smith & Nephew GmbH, 45768 Marl
Sporlastic GmbH, c/o Ferdinand Hauber GmbH, 72622 Nürtingen
Stryker GmbH & Co. KG, 47228 Duisburg
synMedico GmbH, 34121 Kassel
Thuasne Deutschland GmbH, 35099 Burgwald
tic Medizintechnik GmbH & Co. KG, 48268 Dorsten
Wilhelm Julius Teufel GmbH, 73117 Wangen

25. Berliner Arthroskopie-Grundkurs

24. und 25. Mai 2015, Berlin

Ort: Katholische Akademie, Berlin

33. Berliner Arthroskopie- und Gelenk-Symposium

14. bis 17. Januar 2016, Oberwiesenthal

Ort: Best Western Ahorn Hotel „Birkenhof“, Oberwiesenthal

Themen

- Knie, Fuß
- Schulter, Hand, Ellenbogen
- Endoprothetik
- Sportmedizin, -physiotherapie – Laufsport und Marathon
- Regenerative Orthopädie
- Berufspolitik

Beiträge zu den Hauptthemen können bis zum 20. April 2015 bei Congress Compact 2C GmbH angemeldet werden.

Beitragmeldungen, Informationen und Anmeldung

Congress Compact 2C GmbH
Dipl.-Inform. Thomas Ruttkowski
Joachimsthaler Straße 10
10719 Berlin
Telefon +49 30 32708233
Fax +49 30 32708234
E-Mail info@congress-compact.de



www.arthroskopie-berlin.de



QuadCut

Minimal-invasive Entnahme
der Quadrizepssehne



AHT 68-2 08/2014/A-D

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE
THE DIAMOND STANDARD

KARL STORZ GmbH & Co. KG, Mittelstraße 8, 78532 Tuttlingen/Deutschland,
Tel.: +49 (0)7461 708-0, Fax: + 49 (0)7461 708-105, E-Mail: info@karlstorz.com
www.karlstorz.com