

24. Erweitertes Berliner Arthroskopiesymposium mit Arthroskopieworkshop



Gemeinschaftsveranstaltung
Tagesklinik Esplanade (Berlin),
Unfallkrankenhaus Marzahn (Berlin),
DRK-Kliniken Westend (Berlin),
Klinik Sanssouci (Potsdam),
Park-Klinik-Weißensee (Berlin),
Martin-Luther-Krankenhaus (Berlin),
Maria Heimsuchung Caritas-Klinik Pankow (Berlin)

unter dem Patronat der Deutschsprachigen
Arbeitsgemeinschaft für Arthroskopie (AGA)

und der European Federation of
National Associations of Orthopaedic
Sports Traumatology (EFOST)

18. bis 21. Januar 2007

Hotel „Birkenhof“ – Oberwiesenthal

www.arthroskopie-berlin.de

PROGRAMM

| | |
|-------------------------------------|----|
| Grußwort | 4 |
| Allgemeine Hinweise | 5 |
| Programmübersicht | 6 |
| Donnerstag, 18. Januar 2007 | 8 |
| Freitag, 19. Januar 2007 | 9 |
| Samstag, 20. Januar 2007 | 14 |
| Workshops, Freitag, 19. Januar 2007 | 17 |
| Workshops, Samstag, 20. Januar 2007 | 18 |
| Referentenverzeichnis | 19 |
| Hinweise für Referenten | 24 |
| Rahmenprogramm | 25 |
| Anfahrtsplan | 26 |
| Ankündigung 2007/2008 | 27 |

M.4®

M.4® –
die erste Knieorthese mit physioglide® Gelenk.
made by medi.

Basis für die Entwicklung des **physioglide® Gelenkes** war das menschliche Knie. Noch nie ist ein mechanisches Gelenk der physiologischen Roll-Gleit-Bewegung des Kniegelenkes so nahe gekommen.

Die Konsequenz:

M.4® steht für eine neue Generation von Orthesen. Orthesen, die perfekt sitzen und selbst bei schnellen, sportlichen Bewegungen nicht rutschen.



Offizieller Lieferant
der Deutschen Ski-Nationalmannschaften

www.medi.de



ich fühl mich besser.

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie zu dem 24. Erweiterten Berliner Arthroskopiesymposium vom 18. bis 21. Januar 2007 und dem Sonderthema „Der verletzte Handballer“ anlässlich der Handballweltmeisterschaft, die am 19. Januar 2007 in Deutschland beginnt, herzlich ein.

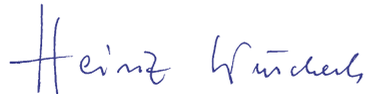
Bei der Auswahl der Themen ging es uns besonders um Probleme in der alltäglichen ärztlichen Tätigkeit der Unfallchirurgen, Chirurgen, Orthopäden, Sportärzte und Physiotherapeuten.

Instabile Schulter, Ellenbogen und Kniegelenk, Verletzungen und Beschwerden beim Handballer sind Schwerpunkte des Symposiums.

Die Arthroskopiekurse, Seminare und Firmenpräsentationen werden in bewährter Form Grundlagen zur Diagnostik und zur arthroskopischen Chirurgie am Schulter-, Ellenbogen-, Hand- und Kniegelenk sowie praktische Fähigkeiten vermitteln.

Es ist uns ein Bedürfnis, allen ausstellenden Firmen und Sponsoren für ihre langjährige Unterstützung zu danken, ohne die unser traditionelles Oberwiesenthaler Symposium nicht durchführbar wäre.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch


Ihr Heinz Wuschech



Wissenschaftliche Leitung

R. Altenburger (Berlin)
M. Bernard (Potsdam)
B. Dreithaler (Berlin)
A. Ekkernkamp (Berlin)
G. Frenzel (Berlin)
H. Hornung (Berlin)
M. Machholz (Berlin)
H. Wuschech (Berlin)

Organisation

P & R Kongresse GmbH
Dipl.-Phil. Doris Ruttkowski
Dipl.-Inform. Thomas Ruttkowski
Bleibtreustraße 12 A
10623 Berlin
Telefon (030) 88 51 008
Fax (030) 88 51 029
E-Mail info@pr-kongresse.de



Tagungsbüro

Öffnungszeiten:
18. Januar 2007 16.00 – 20.00 Uhr
19. Januar 2007 7.00 – 19.00 Uhr
20. Januar 2007 8.00 – 18.00 Uhr

Teilnahmegebühr Hotels

Die Teilnahmegebühren entnehmen Sie bitte dem beiliegenden Anmeldeformular

Tagungsort

Hotel „Birkenhof“
Vierenstraße 18
09484 Oberwiesenthal

Tagungskonto

P & R Kongresse GmbH
Deutsche Bank • Konto 50 50 232 • BLZ 100 700 00
Code 908

PROGRAMMÜBERSICHT

| Freitag 19. Januar 2007 | | | | |
|----------------------------|---|---|---|---|
| | Saal Berlin | Erzgebirgsstube | | |
| 8.00 | Begrüßung und Festvortrag | | | |
| 8.45 | Hauptthema I Die instabile Schulter | Seminar Die nicht strukturgeschädigte aber schmerzende obere Extremität | | |
| 9.45 | Pause | | | |
| 10.15 | Das gesundheitspolitische Thema Round table | | | |
| 11.00 | Hauptthema I Die instabile Schulter | Sonderthema Der verletzte Handballer | | |
| 13.00 | Mittagspause | | | |
| 13.20 | | | | |
| 14.00 | | | Workshop Schulterarthroskopie | Firmenworkshops • Arthrex • Dannewitz • Mitec |
| 15.30 | Expertenrunde Schulterluxation | | | |
| 16.00 | Sonderthema Verletzte Handwurzel | | | |
| 17.00 | Pause | | | |
| 17.20 | Hauptthema II Der instabile Ellenbogen | | | |
| 18.45 | Ende I. Kongresstag | | | |
| 20.00 | Festabend | | | |

| Samstag 20. Januar 2007 | | | | |
|----------------------------|--|--|--|--|
| | Saal Berlin | | | |
| | | | | |
| 8.30 | Hauptthema III Das instabile Kniegelenk – Grundlagen | | | |
| 10.00 | Pause | | | |
| 10.30 | Hauptthema III Das instabile Kniegelenk – Tendenzen | | | |
| 12.00 | Expertenrunde Das instabile Kniegelenk | | | |
| 12.30 | Mittagspause | | | |
| 14.00 | Seminar Grundlagen der MRT-Diagnostik für den Hausgebrauch | Firmenworkshops • Arthrex • Clinical House • Richard Wolf • Smith & Nephew • Stryker | | |
| 15.00 | Hauptthema III Das instabile Kniegelenk – Spezielles | | | |
| 16.30 | Pause | | | |
| 17.00 | Hauptthema III Das instabile Kniegelenk – Spezielles | | | |
| 18.00 | Kongressende | | | |
| 20.15 | Abschiedsabend | | | |

21.00 Uhr

**Cocktailempfang für die Teilnehmer
und Aussteller**

Begrüßung durch die Hotelleitung und den
Bürgermeister der Stadt Oberwiesenthal,
Herr H. M. Kirsten

Foyer im Hotel „Birkenhof“

08.00 – 08.45 Uhr

Eröffnung und Begrüßung

H. Wuschech

Festvortrag: Das Paradox der modernen Medizin

K. Thielmann

08.45 – 09.45 Uhr

**Hauptthema I
Die instabile Schulter**

Vorsitz: A. Hedtmann, M. Machholz

15' Die funktionelle Einheit Schulter unter dem
Aspekt der Instabilität

A. Hedtmann

10' Klassifikation und stadiengerechte Indikationsstellung

U. Brunner

10' Anatomische und extraanatomische Rekonstruktion –
Versuch einer Wertung

B. Dreithaler

10' Heutiger Stand der arthroskopischen Techniken –
was hat sich bewährt

M. Scheibel

Diskussion

09.45 – 10.15 Uhr

Pause, Besuch der Industrieausstellung

10.15 – 11.00 Uhr

**Das gesundheitspolitische Thema:
Braucht der Breiten- und Profisport eine
sportartspezifische Unfallversicherung?**

A. Ekkernkamp

Round Table

Moderation: A. Ekkernkamp

Teilnehmer:

D. Heydweiler, C. Josten, F. J. Seibert

| | | |
|--------------------------|---|-----------------|
| 11.00 – 13.00 Uhr | Hauptthema I – Fortsetzung Die instabile Schulter | |
| | <i>Vorsitz: R. Becker, B. Dreithaler</i> | |
| 10' | Arthroskopischer Kapselshift <i>A. Werner</i> | |
| 10' | Offener Kapselshift <i>A. Hedtmann</i> | |
| 10' | Die instabile Schulter beim älteren Patienten – Behandlungsoptionen <i>U. Kuhlee</i> | |
| 15' | Wertung der Ergebnisse von arthroskopischer und offener OP-Techniken bei der MDI <i>T. Ambacher</i> | |
| | Diskussion | |
| 10' | Das instabile AC Gelenk <i>J. Jerosch</i> | |
| 10' | Das instabile SC Gelenk <i>M. Witt</i> | |
| 10' | Minimalinvasive Versorgung der AC-Gelenkluxation – Vorstellung einer neuen Technik <i>W. Petersen</i> | |
| 10' | Arthroskopische Revisionsoperationen nach Schulterstabilisierungen <i>R. Becker</i> | |
| | Diskussion | |
| 13.00 – 14.00 Uhr | Mittagspause, Essen aus der Gulaschkanone | |
| 14.00 – 15.30 Uhr | Workshops | Seite 17 |

| | | |
|--------------------------|---|--|
| 15.30 – 16.00 Uhr | Expertenrunde: Die akute Schulterluxation – welches therapeutische Vorgehen? | |
| | <i>Moderation: M. Machholz</i> | |
| | <i>Teilnehmer: T. Ambacher, U. Brunner, A. Hedtmann, J. Jerosch</i> | |
| 16.00 – 17.00 Uhr | Sonderthema Die verletzte Handwurzel | |
| | <i>Vorsitz: A. Eisenschenk, H. Krimmer</i> | |
| 15' | Therapie der Skaphoidfrakturen – aktueller Stand <i>H. Krimmer</i> | |
| 15' | Problematik der Diagnostik von scapholunaren und lunotriquetrale Verletzungen <i>S. Mutze</i> | |
| 15' | Karpale Bandverletzungen nach distalen Radiusfrakturen <i>P. Brüser</i> | |
| | Diskussion | |
| 17.00 – 17.20 Uhr | Pause, Besuch der Industrieausstellung | |
| 17.20 – 18.45 Uhr | Hauptthema II Der instabile Ellenbogen | |
| | <i>Vorsitz: H. Zwipp, C. Josten</i> | |
| 10' | Das instabile Ellenbogengelenk – Einführung, Definition <i>C. Josten</i> | |
| 15' | MRT-Diagnostik beim verletzten Ellenbogen <i>H.-M. Klein</i> | |
| 15' | Wann ist eine ASKP des Ellenbogens indiziert? <i>R. Birr</i> | |
| 20' | Das instabile Ellenbogengelenk – was muss rekonstruiert werden? <i>C. Josten</i> | |
| | Diskussion | |
| 20.00 Uhr | Festabend | |

08.45 – 10.00 Uhr Seminar
Die nicht strukturgeschädigte aber schmerzende obere Extremität

Leitung: J. Buchmann, M. Heidrich

11.00 – 12.10 Uhr Sonderthema
Der verletzte Handballer

Vorsitz: P. Brüser, A. Eisenschenk

- 15' Epidemiologie der Verletzungen beim Handballsport
F. J. Seibert
- 10' Verletzungen im Bereich der distalen Strecksehne und der palmaren Platte des Mittelgelenkes der Zeige-, Mittel-, Ring- und Kleinfinger
M. Lautenbach
- 10' Versorgung von Metakarpalfrakturen
J. Windolf
- 10' Daumenverletzungen
K. Rudolf
- 10' Die Handgelenksarthroskopie – was macht Sinn?
P. Haensel
- Diskussion

12.10 – 13.20 Uhr Sonderthema – Fortsetzung
Der verletzte Handballer

Vorsitz: B. Herkner, J. Jerosch, H. Wuschech

- 10' Verletzungen im Hallenhandball aus Sicht der BG
D. Heydweiller
- 8' Typische Verletzungs-/Verschleißmuster des Handballers an der Schulter
K. Labs
- 8' PDS-Banding bei ACG-Sprengung – eigene Ergebnisse und Eignung für Handballer
M. Witt
- 8' Verletzungen der Sportlerleiste – Diagnostik und Therapie
T. Zinner
- 8' Prävention von Knieverletzungen beim Handballsport
T. Zantop
- 8' Bandverletzungen am OSG und Fuß – welche Therapie?
H. Zwipp
- 8' Ärztliche Betreuung einer Handball-Bundesligamannschaft
U. Bresan
- Diskussion

08.30 – 10.00 Uhr

**Hauptthema III
Das instabile Kniegelenk – Grundlagen***Vorsitz: H. Pässler, H. Wuschech*

- 10' Das instabile Kniegelenk – was ist das?
A. Weiler
- 10' Wie kann die Instabilität gemessen werden?
H. Pässler
- 10' Die Indikation zur VKB-Plastik
W. Petersen
- 10' Welche Op-Prinzipien haben sich bei der VKB-Plastik bewährt?
P. Hertel
- 10' Kreuzbandersatz bei Kindern und Jugendlichen
G. Frenzel
- 10' Indikationen und Op-Prinzipien bei der hinteren Kreuzbandplastik
A. Weiler
- Diskussion

10.00 – 10.30 Uhr

Pause, Besuch der Industrieausstellung

10.30 – 12.00 Uhr

**Hauptthema III – Fortsetzung
Das instabile Kniegelenk – Tendenzen***Vorsitz: M. Bernard, G. Frenzel*

- 15' Die Rekonstruktion der funktionellen Bandanatomie – Theorie und praktische Hinweise
A. Georgoulis
- 10' Doppelbündeltechnik nach VKB-Ruptur
W. Petersen
- 15' ISO-Anatomische VKB-Rekonstruktion – wenn weniger mehr ist
M. P. Arnold
- 10' Double bundle – double trouble
H. Pässler
- 15' Einsatz von Ganganalysesystemen in der Diagnostik und zur Therapiekontrolle des instabilen Kniegelenkes
A. Georgoulis
- Diskussion

12.00 – 12.30 Uhr

Expertenrunde: Das instabile Kniegelenk*Moderation: M. Bernard**Teilnehmer:**M. P. Arnold, A. Georgoulis, P. Hertel, H. Pässler*

12.30 – 14.00 Uhr

Mittagspause, Essen aus der Gulaschkanone

14.00 – 15.00 Uhr

**Seminar
Grundlagen der MRT-Diagnostik für
den „Hausgebrauch“***H.-M. Klein, H. Mellerowicz*

14.00 – 15.00 Uhr

Workshops**Siehe Seite 18**

- 15.00 – 16.30 Uhr** **Hauptthema III – Fortsetzung**
Das instabile Kniegelenk – Spezielles
Vorsitz: A. Georgoulis, P. Hertel
- 10' Trends bei Fixationstechniken in der Kreuzbandchirurgie
G. Felmet
- 15' Therapeutisches Vorgehen beim instabilen Kniegelenk
des Profisportlers
P. Uhlmann
- 10' Therapiestrategien bei der kombinierten
Seitenband- und Kreuzbandverletzung
H. Hornung
- 10' Das instabile Knie nach VKB-Plastik
M. Bernard
- 10' Das operierte instabile Kniegelenk –
Nachbehandlungskonzepte
S. David
- Diskussion
- 16.30 – 17.00 Uhr** **Pause, Besuch der Industrieausstellung**
- 17.00 – 18.00 Uhr** **Hauptthema III – Fortsetzung**
Das instabile Kniegelenk – Spezielles
Vorsitz: S. David, H. Hornung
- 15' Unikondyläre Endoprothese und gleichzeitige VKB-Plastik
– Indikation, Technik, Ergebnisse
W. Tinus
- 15' Valgisationsosteotomie und gleichzeitige VKB-Plastik –
Indikation, Technik, Ergebnisse
J. Agneskirchner
- 15' Gutachterliche Aspekte des instabilen Kniegelenkes
R. Feil
- Diskussion
- 20.15 Uhr** **Abschiedsabend**

- 14.00 – 15.30 Uhr** **Workshop**
Schulterarthroskopie
R. Birr, U. Kuhlee
Lagerung, Abdeckung, Zugänge
Technik der Schulterarthroskopie
SAD und AC-Gelenkresektion
- 14.00 – 15.30 Uhr** **Firmenworkshops**
**Neue Konzepte in der arthroskopischen
Therapie von Schulterinstabilitäten**
Fa. Arthrex
M. Scheibel
- Semitendinosussehne in Press-Fit-Technik**
Fa. Dannewitz
G. Felmet, M. Witt
- Stabilisierungs- und Knotentechniken**
Fa. Mitec
B. Dreithaler, M. Machholz, T. Nowotny

14.00 – 15.00 Uhr **Firmenworkshops**

VKB in single oder double bundle-Technik
Fa. Arthrex

R. Becker

Knie-Umstellungsosteotomie Tibiakopf
Fa. Clinical House

J. Agneskirchner

Semitendinosussehne – Knotentechnik
Fa. Richard Wolf

H. Pässler

Schulterinstabilität –
RMS-Rekonstruktion, Knotentechniken
Fa. Smith & Nephew

B. Dreithaler

Cross-Pin – VKB-Rekonstruktion
Fa. Stryker

V. Martinek

A

Agneskirchner, Jens, Dr. med., Henriettenstiftung Hannover, Klinik für Unfallchirurgie, Marienstraße 72–90, 30171 Hannover

Altenburger, René, Dr. med., Maria Heimsuchung, Caritas-Klinik Pankow, Breite Straße 46/47, 13187 Berlin

Ambacher, Thomas, Dr. med., Zentrum für Schulterchirurgie, Roser-Klinik Stuttgart, Stuttgarter Straße 33, 70469 Stuttgart

Arnold, Markus P., MD, PhD, Leitender Arzt, Hirslandenklinik Birshof, CH-4142 Münchenstein/Basel, Schweiz

B

Becker, Roland, Priv.-Doz. Dr. med., Klinikum Brandenburg, Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie, Hochstraße 29, 14770 Brandenburg

Bernard, Manfred, Priv.-Doz. Dr. med. habil., Klinik Sanssouci Potsdam, Helene-Lange-Straße 13, 14469 Potsdam

Birr, Rüdiger, Dr. med., AMEOS Klinikum St. Salvator, Halberstadt, Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Gleimstraße 5, 38820 Halberstadt

Bresan, Udo, Dr. med.

Chirurgische Praxis Oderturm, Logenstraße 7a, 15230 Frankfurt (Oder)

Brunner, Ulrich, Prof. Dr. med., Krankenhaus Agatharied GmbH, Klinik für Unfallchirurgie, St.-Agatha-Straße 1, 83734 Hausham/Obb.

Brüser, Peter, Prof. Dr. med., Abteilung für Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie, Malteser Krankenhaus, Von-Hompesch-Straße 1, 53123 Bonn

Buchmann, Joachim, Prof. Dr. med. habil., Lange Straße 9, 18055 Rostock

D

David, Stefan, Dr. med., Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Unfallkrankenhaus Berlin, Warener Straße 7, 12683 Berlin

Dreithaler, Bernd, Dr. med., Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, DRK Kliniken Westend, Spandauer Damm 130, 14050 Berlin

E

Eisenschenk, Andreas, Priv.-Doz. Dr. med., Abteilung für Hand-, Replantations- und Mikrochirurgie, Unfallkrankenhaus Berlin, Warener Straße 7, 12683 Berlin

Ekkernkamp, Axel, Prof. Dr. med., Klinik für Unfall- und Wiederherstellungs-chirurgie, Unfallkrankenhaus Berlin, Warener Straße 7, 12683 Berlin

F

Feil, Roman, Dr. med., Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Unfallkrankenhaus Berlin, Warener Straße 7, 12683 Berlin

Felmet, Gernot, Dr. med., ARTICO Sportklinik GmbH, Hirschbergstraße 25, 78054 Villingen-Schwenningen

Frenzel, Gunter, MR Dr. med., Tagesklinik Esplanade 15, 13187 Berlin

G

Georgoulis, Anastasios, Prof. Dr., Dept. of Orthopaedic Surgery, University of Ioannina, PO Box 1042, Ioannina 45110, Griechenland

H

Haensel, Peter, Dr. med., Maveus Praxisklinik für Hand-, Fuß- und Gefäßchirurgie, Goethestraße 5-7, 09119 Chemnitz

Hedtmann, Achim, Priv.-Doz. Dr. med., Wirbelsäulen- und Gelenkchirurgie, Klinik Fleetinsel Hamburg GmbH & Co. KG, Admiralitätsstraße 4, 20459 Hamburg

Heidrich, Marina, Dr. med., Orthopädische Praxis, Schneeberger Straße 3, 09366 Stollberg

Herkner, Boris, Dr. med., Praxis, Olympiastützpunkt Frankfurt (Oder), Stendaler Straße 26, 15234 Frankfurt (Oder)

Hertel, Peter, Prof. Dr. med., Abteilung für Unfallchirurgie, Martin-Luther-Krankenhaus, Caspar-Theyß-Straße 27, 14193 Berlin

Heydweiller, Dominik, VBG, Verwaltungs-Berufsgenossenschaft, Markgrafestraße 18, 10969 Berlin

Hornung, Heinrich, Dr. med., Martin-Luther-Krankenhaus, Unfallchirurgie, Caspar-Theyß-Straße 27, 14193 Berlin

J

Jerosch, Jörg, Prof. Dr. med. Dr. h.c., Klinik für Orthopädie und orthopädische Chirurgie, Zentrum für Fußchirurgie, Am Hasenberg 46, 41462 Neuss

Josten, Christoph, Prof. Dr. med., Chirurgische Klinik I, Klinik für Unfall, Wiederherstellungs- und Plastische Chirurgie, Liebigstraße 20, 04103 Leipzig

K

Klein, Hans-Martin, Prof. Dr. med., Betzdorfer Straße 87, 57567 Daaden

Krimmer, Hermann, Prof. Dr. med., Zentrum für Handchirurgie am Krankenhaus St. Elisabeth, Elisabethstraße 15, 88212 Ravensburg

Kuhlee, Ulf, Dr. med., Praxis: Prerower Platz 4, 13051 Berlin

L

Labs, Karsten, Priv.-Doz. Dr. med., Asklepios Klinik, Hubertusstraße 12-22, 16547 Birkenwerder

Lautenbach, Martin, Dr. med., Abt. für Ellenbogen-, Hand- und Mikrochirurgie, Immanuel-Krankenhaus, Königstraße 63, 14109 Berlin

M

Machholz, Manuel, Dr. med., Parkklinik Weißensee, Abt. für Chirurgie, Schönstraße 80, 13086 Berlin

Martinek, Vladimir, Dr. med., Universitätsklinikum, Klinik für Orthopädie, Ulmenstraße 44-45, 18055 Rostock

Mellerowicz, Holger, Priv.-Doz. Dr. med., Helios Klinikum Emil von Behring, Klinik für Orthopädie, Walterhöferstraße 11, 14165 Berlin

Mutze, Sven, Prof. Dr. med., Institut für Radiologie, Unfallkrankenhaus Berlin, Warener Straße 7, 12683 Berlin

N

Nowotny, Thomas, Dr. med., Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsklinikum Greifswald, Sauerbruchstraße, 17475 Greifswald

P

Pässler, Hans, Dr. med., Zentrum für Knie- und Fußchirurgie, Sporttraumatologie, Atos Praxisklinik Heidelberg, Bismarckstraße 9-15, 69115 Heidelberg

Petersen, Wolf, Priv.-Doz. Dr. med., Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Westfälische Wilhelms Universität, Waldeyerstraße 1, 48149 Münster

R

Rudolf, Klaus, Dr. med., Abt. für Handchirurgie, Berufsgenossenschaftliches Krankenhaus, Bergedorfer Straße 10, 21033 Hamburg

S

Scheibel, Markus, Dr. med., CMSC - Centrum für muskulo-skeletale Chirurgie der Charité, Campus-Virchow-Klinikum, Augustenburgerplatz 1, 13353 Berlin

Seibert, Franz Josef, Prof. Mag. Dr., Univ. Klinik für Unfallchirurgie, Med. Universität Graz, Auenbruggerplatz 7a, 8036 Graz

T

Thielmann, Klaus, Prof. Dr., Wartburgstraße 49, 99094 Erfurt

Tinius, Werner, Dr. med., Tagesklinik, Hohensteiner Straße 36, 09366 Stollberg

U

Uhlmann, Peter, Dr. med., Praxisklinik für ambulante Operationen, Am Urbicher Kreuz 11, 99099 Erfurt

W

Weiler, Andreas, Priv.-Doz. Dr. med., Charité - Universitätsmedizin Berlin, CMSC, Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Campus Virchow-Klinikum (CVK), Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Werner, Andreas, Priv. Doz. Dr. med., Wirbelsäulen- und Gelenkchirurgie, Klinik Fleetinsel Hamburg GmbH & Co. KG, Admiralitätsstraße 4, 20459 Hamburg

Windolf, Joachim, Prof. Dr. med., Klinik für Unfall- und Handchirurgie, Klinikum der Universität Düsseldorf, Moorenstraße 5, 40225 Düsseldorf

Witt, Mathias, Priv.-Doz. Dr. med., Universität Rostock, Klinik und Poliklinik für Chirurgie, Abt. Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Schillingallee 35, 18055 Rostock

Wuschech, Heinz, OMR Dr. sc. med., Tagesklinik, Esplanade 15, 13187 Berlin

Z

Zantop, Thore, Dr. med., Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Westfälische Wilhelms Universität, Waldeyerstraße 1, 48149 Münster

Zinner, Tom, Dr. med., Abteilung für Chirurgie, Maria Heimsuchung, Caritas-Klinik Pankow, Breite Straße 46/47, 13187 Berlin

Zwipp, Hans, Prof. Dr. med., Universitätsklinikum, Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

- Redezeit** Die Redezeit ist mit Rücksicht auf nachfolgende Referenten und die Diskussion unbedingt einzuhalten. Wir bitten die Redner, in den vorderen Reihen Platz zu nehmen, um zügige Wechsel zu ermöglichen.
- Projektion** In den Seminarräumen sind Beamer sowie ein Overhead vorhanden. Bitte melden Sie sich spätestens 1 Stunde vor Vortragsbeginn in der ausgeschilderten „Vortragsannahme“.
- Dias** Es werden **keine Dias** angenommen.
- Video** Es können ausschließlich digitalisierte Videos über den Datenprojektor abgespielt werden. Analoge Videos (max. 3 Minuten) müssen bis spätestens 4 Wochen vor Symposium an die P&R Kongresse GmbH geschickt werden.
- Diskussion** Diskussionsredner werden gebeten, sich zu Beginn ihres Beitrages mit Namen und Wohnort vorzustellen. Diskussionsbemerkungen sind frei zu halten und müssen sich unmittelbar auf den zur Diskussion stehenden Vortragsblock beziehen.

Donnerstag, 18. Januar 2007

21.00 Uhr – Cocktailempfang für die Teilnehmer und Aussteller
Begrüßung durch die Hotelleitung und den Bürgermeister der Stadt Oberwiesenthal, Herrn H. M. Kirsten
Foyer im Hotel „Birkenhof“

Freitag, 19. Januar 2007

- Schlittenpartie nach Wetterlage *
- Festabend #

Samstag, 20. Januar 2007

- Schlittenpartie nach Wetterlage zur Siebensäure *
- Geselliges Beisammensein zum Abschied #

* Anmeldung vor Ort an der Registrierung erforderlich!

Anmeldung mittels Anmeldeformular erforderlich!

Für Kurzturlauber

Das Hotel „Birkenhof“ bietet für interessierte Gäste, die einen oder mehrere Tage früher anreisen oder auch im Anschluss an das 24. Berliner Arthroskopiesymposium noch länger bleiben möchten, Sonderkonditionen an.

Sollten Sie daran Interesse haben, dann setzen Sie sich bitte direkt mit dem Hotel „Birkenhof“ in Verbindung. Die Bezahlung dafür erfolgt im Hotel.



Anfahrt

A4, A72 Ausfahrt Chemnitz, dann weiter auf der B95 nach Annaberg – Oberwiesenthal

Bahnstation

Oberwiesenthal (1000 m vom Hotel)

Flughafen

Dresden, Leipzig (ca. 150 km vom Hotel)

17. Berliner Arthroskopie-Kurs 2007

04. bis 05. Mai 2007

Ort: Russisches Haus, Berlin

- Schulter-Knie-Sprungelenk
- Sportmedizin
- Sportphysiotherapie

Beitragsmeldungen

Beiträge zu den Hauptthemen können bis zum 30. November 2006 bei P&R Kongresse GmbH angemeldet werden.

P&R Kongresse GmbH
Bleibtreustraße 12A
10623 Berlin
Fax (030) 88 51 029
e-Mail info@pr-kongresse.de



25. Berliner Arthroskopiesymposium 2008

11. bis 14. Januar 2008

Ort: Hotel „Birkenhof“, Oberwiesenthal

- Hüftgelenk – MRT, Erkrankungen, Behandlungsmöglichkeiten, ASKP
- Arthroskopie nichtpräformierter Räume
- Sonderthema: Ambulante Arthroskopie

Beitragsmeldungen

Beiträge zu den Hauptthemen können bis zum 28. Februar 2007 bei P&R Kongresse GmbH angemeldet werden.

P&R Kongresse GmbH
Bleibtreustraße 12A
10623 Berlin
Fax (030) 88 51 029
e-Mail info@pr-kongresse.de



Steuerung per Tastendruck

KARL STORZ Powershaver SL – mit der höchsten Geschwindigkeit und dem stabilsten Drehmoment, die derzeit erhältlich sind



ART 37/D/03/A

STORZ

KARL STORZ – ENDOSKOPE

THE DIAMOND STANDARD