



GRÄFLICHE KLINIKEN
MORITZ KLINIK

30. INTERNATIONALES
BAD KLOSTERLAUSNITZER SYMPOSIUM



DIE INFIZIERTE GELENKENDOPROTHESE
DER OBERSCHENKELAMPUTIERTE

Samstag, den 28. März 2015

Rehabilitations-Fachklinik für
Neurologie und Orthopädie/Traumatologie
Reha-Zentrum für Brandverletzte





LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

es ist mir eine besondere Freude, Sie zum 30. Bad Klosterlausnitzer Symposium in unsere Moritz Klinik einladen zu dürfen.

Die Tendenz septischer Komplikationen auf dem Gebiet der Endoprothetik hin zu immer langwierigeren und teilweise kaum beherrschbaren Verläufen hat sicherlich vielfältige Ursachen – Erregerwandel, Multiresistenzen u.v.m. Das zwingt zum Umdenken auf allen beteiligten Ebenen – Prävention, Diagnostik, Therapie – um im Idealfall einen Infekt verhindern oder mittels eines wissenschaftlich begründeten Behandlungsalgorithmus eine Sanierung erreichen zu können. Wir wollen diesem komplexen Thema deshalb den gesamten Vormittag widmen.

Bewährtes zu erhalten aber auch stets neue Wege zu prüfen, ist ein Grundgedanke der technischen Orthopädie, der letztendlich zur kontinuierlichen Vervollkommnung der benötigten Hilfsmittel und damit zur immer besseren Versorgung unserer Patienten führen sollte. Am Beispiel der Versorgung Oberschenkelamputierter wollen wir am Nachmittag die obige These überprüfen.

Auch in diesem Jahr ist es uns gelungen, renommierte Referenten aus dem In- und Ausland zu gewinnen, die sicherlich auf ihrem jeweiligen Gebiet Sorge dafür tragen werden, Sie auf den neuesten Stand der medizinischen Wissenschaft bzw. Orthopädietechnik zu heben.

Seit Einführung der Bad Klosterlausnitzer Symposien dienen diese der Aus- und Weiterbildung sowohl ärztlicher Kollegen als auch orthopädietechnischer Handwerker aus ganz Deutschland – dies alles wäre nicht möglich ohne die Unterstützung durch die fachgebundenen Industrien und Handwerksbetriebe, denen wir hiermit unseren Dank ausdrücken. Besuchen Sie in den Pausen deshalb bitte zahlreich die umfangreiche Ausstellung.

Besonderer Dank gilt aber meinen Mitarbeitern aus der Moritz Klinik, ohne deren tatkräftige Unterstützung die Ausrichtung einer solchen Veranstaltung schier unmöglich wäre.

Ich freue mich gemeinsam mit Ihnen auf dieses Jubiläumssymposium – und denken Sie daran, sich rechtzeitig anzumelden ...

Ihr



Dr. S. Hauch

08.30 bis 09.15 Uhr

Anmeldung, Besuch der Industrieausstellung

09.15 bis 09.20 Uhr

Begrüßung (S. Hauch)

09.20 bis 09.30 Uhr

Grußworte

Sitzung I

Die infizierte Gelenkendoprothese Teil I

Vorsitz:

Ascherl/Presterl

09.30 bis 09.50 Uhr

Von der Kontamination zur Osteitis –
der Super-GAU in der orthopädischen
Chirurgie

Ascherl, Chemnitz

09.50 bis 10.05 Uhr

Erregerwandel, Multiresistenzen – was
kommt noch auf uns zu?

Just, Nürnberg

10.05 bis 10.20 Uhr

Aktuelle Aspekte zum Biofilm und Keim-
Asservierung aus Biofilmen

Presterl, Wien

10.20 bis 10.35 Uhr

Neue Technologien zur Besiedlungs-
prophylaxe

Ahrens, Münster

10.35 bis 10.45 Uhr

Diskussion

10.45 bis 11.15 Uhr

Pause, Besuch der Industrieausstellung

ORTHOVITAL

Leben in Bewegung



- Orthopädietechnik
- Sanitätsfachgeschäfte
- Kinderrehabilitation
- Rehathechnik
- Homecare



8x für Sie in Sachsen

Wir wünschen den Organisatoren,
Referenten, Partnern und Gästen des
30. Internationalen Symposiums
eine erfolgreiche Veranstaltung!

ORTHOVITAL GmbH
Magdeborner Straße 19
04416 Markkleeberg

Tel. 034297 742 - 0
info@ortho-vital.de
www.ortho-vital.de



ORION²

Performance trifft Lifestyle

Das neue mikroprozessorgesteuerte Orion2.
Die Mi² Motion Integrated Intelligence.

125
JAHRE
BLATTFORD

Das Orion2 ist die innovative Hybrid-Technologie von endolite. Bewegungsabläufe werden nach dem Vorbild der Natur imitiert.

Die verbesserte Mikroprozessor-Funktion unterstützt das Gehen unterschiedlicher Gehgeschwindigkeiten und reduziert den Energieaufwand des Anwenders. Benutzerorientierte Funktionen bieten ein hohes Maß an Sicherheit im Alltag.

Testen Sie jetzt das neue Orion und die richtige Kombination aus unserer einzigartigen Fuß-Vielfalt.



endolite

www.endolite.de

Sitzung 2

**Die infizierte Gelenkendoprothese
Teil 2**

Vorsitz:

Hofmann/Matziolis

11.15 bis 11.35 Uhr

Revisionen mit Erhalt bei periprothetischen Infektionen.

Zeitpunkt, Zusatzmaßnahmen, Erfolgchancen

Ochsner, Basel

11.35 bis 11.55 Uhr

Einzeitig oder zweizeitig wechseln – wann was ?

Matziolis, Jena/Eisenberg

11.55 bis 12.15 Uhr

Periprothetische Infektionen – was ist gesichert, wo fehlt die Evidenz?

Hofmann, Jena/Halle

12.15 bis 12.30 Uhr

Diskussion

(Provokation: Ist die chronische Fistel noch erlaubt?)

12.30 bis 14.00 Uhr

Mittagspause, Besuch der Industrieausstellung

Sitzung 3

Aktuelles zur prothetischen Versorgung der unteren Extremität

Vorsitz:

Bauche/Gawron

14.00 bis 14.25 Uhr

Welcher Schaft für welchen Stumpf nach OS-Amputation ?

Gawron (Fa. Pohlig), Heidelberg

14.25 bis 14.45 Uhr

Die Endo-Exoprothese: operatives Vorgehen, Vor- und Nachteile gegenüber der klassischen Oberschenkelprothetik aus ärztlicher Sicht

Aschoff, Lübeck

14.45 bis 15.00 Uhr

Die Endo-Exoprothese: Aufbau und Justierung des Exo-Anteils, Probleme und Lösungswege aus orthopädietechnischer Sicht

Bauche (Fa. Bauche), Neustadt i.H.

15.00 bis 15.20 Uhr

Das KeepWalking Projekt: Idee, technische Ausführung, Ergebnisse

Dolores Maldonado Garrido, Valencia, Spanien

15.20 bis 15.40 Uhr

Der Liner: eine kritisch klinische Betrachtung

Brückner, Leipzig

15.40 bis 16.00 Uhr

Ihr Fall aus der Praxis / Diskussion

16.00 Uhr

Ende der Veranstaltung, Verabschiedung, Ausgabe der Zertifikate

Uniprox. Qualität und Funktion

SoftSkin Air: Der weltweit einzige atmungsaktive Silikon-Liner.



Der neue SoftSkin Air verringert durch seine Struktur das Schwitzen der Haut innerhalb des Liners. Entstehende Feuchtigkeit wird durch spezielle Mikroporen vom Stumpf abgeleitet.

Vorteile:

- Geringere Schweißbildung durch Mikroporen
- Erhöhte Sicherheit durch bessere Haftung
- Angenehmer und längerer Tragekomfort
- Weniger Hautirritationen
- Einfache Anwendung



15 Jahre
REHA
aktiv 2000



Feiern Sie mit uns
15 Jahre REHA aktiv 2000
und besuchen Sie uns an unserem
Informationsstand.

Wir sagen DANKE.
15 Wochen **15** % Rabatt
auf alle Artikel im Freiverkauf*.

* Aktionszeitraum: 01. April 2015 - 15. Juli 2015
Ausgenommen sind ärztliche Verordnungen und Dienstleistungen.
Nicht mit anderen Rabatten kombinierbar.

REHA aktiv 2000 GmbH | Platanenstraße 2 | 07747 Jena
Telefon: 03641 / 30360 | info@reha-aktiv2000.de
www.reha-aktiv2000.de

Dr. med. Helmut AHRENS, *Lehrbeauftragter der Klinik für Allgemeine Orthopädie und Tumororthopädie*
Universitätsklinikum Münster,
Albert-Schweitzer-Campus I, D-48149 Münster

Prof. Dr. med. Rudolf ASCHERL, *Chefarzt Klinik für spezielle Chirurgie und Endoprothetik*
Kliniken Nordoberpfalz - Krankenhaus Tirschenreuth
St. Peter-Straße 31, D-95643 Tirschenreuth

Dr. med. Horst ASCHOFF, *Chefarzt Klinik für Plastische, Hand- und Rekonstruktive Chirurgie*
Sana-Kliniken Lübeck GmbH
Kronsforde Allee 71-73, D-23560 Lübeck

PD Dr. med. Lutz BRÜCKNER, *Senior Consultant*
Moritz Klinik GmbH & Co. KG
Hermann-Sachse-Straße 46, D-07639 Bad Klosterlausnitz

Orthopädietechniker-Meister Dirk DALKE, *Betriebsleiter Niederlassung Bad Schwartau*
Orthopädie-Technik Bauche GmbH
Am Kiebitzberg 10, D-23730 Neustadt i. H.

Orthopädietechniker-Meister Olaf GAWRON,
Stellvertretender Niederlassungsleiter
Pohlig Orthopädie-Technik
Waldhofer Straße 98, D-69123 Heidelberg

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Gunther O. HOFMANN, *Direktor*
BG-Kliniken Bergmannstrost
Merseburger Straße 165, D-06112 Halle/S.

Univ.-Prof. Dr. Dr. med. habil. Heinz-Michael JUST, *Chefarzt*
Institut für Klinikhygiene und Klinische Infektologie
Klinikum Nürnberg Nord
Prof.-Ernst-Nathan-Straße 1, D-90419 Nürnberg

Dra. Dolores MALDONADO-GARRIDO, *Medico Adjunto de la Unidad de Amputados en Servicio de Rehabilitación*
Hospital Universitario y Politécnico La Fe
Avinguda de Fernando Abril Martorell, no 106, ES-46026 Valencia (Spanien)

Prof. Dr. med. Georg MATZIOLIS, *Chefarzt Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie*
Waldkrankenhaus „Rudolf Elle“ gGmbH
Klosterlausnitzer Straße 81, D-07607 Eisenberg

Prof. Dr. med. Peter OCHSNER, *Emerit. Extraordinarius an der Universität Basel*
Rüttigasse 7, CH-4402 Frenkendorf (Schweiz)

Univ. Prof. Dr. Elisabeth PRESTERL MBA, *Leiterin Universitätsklinik für Krankenhaushygiene und Infektionskontrolle*
AKH Wien
Währinger Gürtel 18-20, A-1090 Wien (Österreich)

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dr. med. S. Hauch, Chefarzt

ORGANISATORISCHE LEITUNG

Dr. med. S. Hauch, Chefarzt

Dr. med. H. Ziegenthaler, Leitender Oberarzt

Telefon: 03 66 01.49-461 Sekretariat Orthopädie

Fax: 03 66 01.49-469

E-Mail: ortho@moritz-klinik.de

TAGUNGSORT

Moritz Klinik Bad Klosterlausnitz

Hermann-Sachse-Straße 46

07639 Bad Klosterlausnitz

Tagungssekretariat: Fr. Dobrochowski

Telefon: 03 66 01.49-461

Fax: 03 66 01.49-100

SPRACHE

Deutsch

TAGUNGSGEBÜHR

30,00 €

EINSTUFUNG

LANDESÄRZTEKAMMER THÜRINGEN

Kategorie A - 6 Punkte

INSTITUT FÜR QUALITÄTSSICHERUNG
UND ZERTIFIZIERUNG

IQZ - 8 Punkte (beantragt)

Die Veranstaltung wird von der DGUV als unfallchirurgische Fortbildung nach Ziffer 5.11 der „Anforderungen zur Beteiligung am Durchgangsarztverfahren“ anerkannt.

PRODUKT- UND INFORMATIONSTÄNDE

Wir danken folgenden Ausstellerfirmen für die Unterstützung unserer Veranstaltung durch ihr Sponsoring:

bis 500,00 €

Bioventus
Fahrzeugtechnik Mazura
Grünenthal GmbH
JANIK Büroausstattungen
Medizintechnik Birgit Kinzel
Mundipharma Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG
Sanitätshaus „Rudolf Elle“
und Technische Orthopädie
im Waldkrankenhaus gGmbH
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH
Julius Zorn GmbH
Mathys Orthopädie GmbH
Orthopädie- und Reha-Technik
Wolf GmbH & Co. KG
Ortho-Reha Neuhof GmbH
ORTHOVITAL GmbH
Pfizer Pharma GmbH
REHA aktiv 2000 GmbH
Sanitätshaus Rosenau GmbH
Schuh-Petters GmbH
Technische Orthopädie Gera –
Sanitätshaus Rothgaenger
Thuasne Deutschland GmbH
TRB Chemedica AG
Zimmer Germany GmbH

bis 700,00 €

Bayer HealthCare
Boehringer Ingelheim Pharma
GmbH & co. KG
endolite Deutschland GmbH
ESKA Orthopaedic Handels
GmbH
FIOR & GENTZ GmbH
Heinz Schiebler - Norddeutsche
Gummistrumpffabrik GmbH &
Co. KG
implantcast

bis 1.000,00 €

Otto Bock
Össur Europe BV
Uniprox GmbH & Co. KG
Wilhelm Julius Teufel GmbH



GRÄFLICHE KLINIKEN
MORITZ KLINIK

RÜCKANTWORT

Antwort-Fax an:

Sekretariat Orthopädie

Moritz Klinik Bad Klosterlausnitz

036601 49-469

Anmeldung auch online möglich unter:

ortho@moritz-klinik.de

www.moritz-klinik.de/fortbildung/symposien.

Oder schriftlich an:

Moritz Klinik GmbH & Co. KG

Sekretariat Orthopädie

Hermann-Sachse-Straße 46

07639 Bad Klosterlausnitz

- Ja, ich nehme am 28. März 2015 teil.
 Nein, ich kann leider nicht teilnehmen.

Ich bringe folgende Personen als Teilnehmer zum Symposium mit:

1.
2.
3.
4.

Absender:

.....
.....
.....

Telefon:

Fax:

Stempel/Unterschrift

.....



SYMBIONIC® LEG 3

MIT SICHERHEIT
NATÜRLICH GEHEN



WWW.MORITZ-KLINIK.DE



A4 aus Richtung Chemnitz oder Erfurt bis zum Hermsdorfer Kreuz, dann A9 – Richtung Berlin – I. Abfahrt (Bad Klosterlausnitz) – im Kreisverkehr Ausfahrt „Kurzentrum“ nehmen, noch ca. 1 km.

A9 aus Richtung Berlin: letzte Abfahrt vor dem Hermsdorfer Kreuz.

A9 aus Richtung Nürnberg: erste Abfahrt nach dem Hermsdorfer Kreuz.

MORITZ KLINIK
BAD KLOSTERLAUSNITZ

Hermann-Sachse-Straße 46 • 07639 Bad Klosterlausnitz

Tel.: 03 66 01.49-0 • Fax: 03 66 01.49-100

zentrale@moritz-klinik.de