

Einladung

**Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten,**

es ist unbestritten, dass die Endoprothetik der lasttragenden Gelenke der unteren Extremität überaus erfolgreich ist. Nicht nur das künstliche Hüftgelenk erreicht eine hohe Patientenzufriedenheit und zumeist sehr lange Standzeiten, sondern auch die verschiedenen Prothesentypen des Knie- und Sprunggelenkes. Bekannt ist jedoch auch, dass es in biologischen Systemen zu Lockerungen der zumeist relativ starren metallischen Implantate kommt und die Wechseloperationen nicht mehr den gleichen Erfolg bieten wie die Erstoperationen. Dies gilt es gerade bei jungen und bei Patienten mittleren Alters zu berücksichtigen.


Die gelenkerhaltende Chirurgie erfährt in den letzten Jahren eine Renaissance. Im Bereich der Hüfte sind neue Erkenntnisse über die Auswirkungen und Behandlungsoptionen des femoroacetabulären Impingements hinzugekommen – im Bereich des Knie- und Sprunggelenkes zeigen sich sehr sichere Behandlungsmöglichkeiten durch die Entwicklung der winkelstabilen Implantate. Die Option der autologen Knorpelzelltransplantation eröffnet zudem völlig neue Therapiestrategien.

Es bleibt jedoch die Frage kritisch zu beantworten, welcher Patient von welchem Verfahren am meisten profitiert und wie die optimale chirurgische Therapie aussieht. Gerade in Zeiten knapper Kassen und der zunehmend kritischen Hinterfragung von Operationsindikationen werden wir daher unser Augenmerk verstärkt auch auf die Evidenz von operativen Behandlungsoptionen legen.

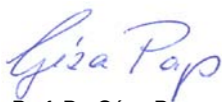
Als Novum bieten wir dieses Jahr zudem allen Familienmitgliedern der Teilnehmer ermäßigte Eintrittskarten für den Zoo Leipzig an – inklusive des gerade eröffneten Gondwanalands.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Christian Gatzka



Prof. Dr. Géza Pap

Programm Block 1 und 2

ab 08.00 Uhr Begrüßungskaffee

08.30–08.50 Uhr Anatomie und Pathoanatomie des Hüft- und Kniegelenkes – was gibt es Neues?
Prof. Dr. Dehghani | Leipzig

08.50–09.10 Uhr Untersuchung von Hüft- und Kniegelenk – wie erkenne ich Erkrankungen, die zum Gelenkverschleiß neigen?
Prof. Dr. Pap | Leipzig

09.10–09.30 Uhr Aktuelle Bildgebung von Hüft- und Kniegelenk – Bewährtes und Neues zur Gelenkbeurteilung
Dr. Riese | Leipzig

09.30–09.50 Uhr Konservative Behandlungsstrategien beim verfrühten Gelenkverschleiß – welche Evidenz?
PD Dr. Brandt | Leipzig

09.50–10.30 Uhr Diskussion und Kaffeepause

10.30–10.50 Uhr Operative Therapieoptionen zum Gelenkerhalt bei der Hüftgelenkdysplasie – welche Evidenz?
Dr. Kalchschmidt | Dortmund

10.50–11.10 Uhr Operative Therapieoptionen zum Gelenkerhalt beim Femoroacetabulären Impingements – welche Evidenz?
Dr. Gatzka | Leipzig

11.10–11.30 Uhr Wann und wie muß ich femoral korrigieren, um einem verfrühten Gelenkverschleiß vorzubeugen?
Dr. Nelitz | Ulm

11.30–11.50 Uhr Operative Therapie von Knorpelschäden an Hüft- und Kniegelenk – was ist evidence based?
PD Dr. Fickert | Mannheim

11.50–13.00 Uhr Diskussion und Mittagspause

Programm Block 3 und 4

12.00–13.00 Uhr **Workshops Knorpelzellregeneration**

13.00–13.20 Uhr Kniebandchirurgie zum Gelenkerhalt – welche Evidenz?
Dr. Jensen | Hamburg

13.20–13.40 Uhr Meniskus Chirurgie zum Gelenkerhalt – welche Evidenz?
PD Dr. Stärke | Magdeburg

13.40–14.00 Uhr Achskorrigierende Techniken zum Gelenkerhalt – was ist evidence based?
PD Dr. Hepp | Leipzig

14.00–14.20 Uhr Operationen zum Erhalt des Patellofemoralgelenkes – was gibt es Neues?
Prof. Dr. Becker | Brandenburg

14.20–14.50 Uhr Diskussion und Kaffeepause

14.50–15.10 Uhr Funktionelle Anatomie, klinische Untersuchung und regelrechte Bildgebung des OSG
Prof. Dr. Grass | Dresden

15.10–15.30 Uhr Bandchirurgie des OSG zum Gelenkerhalt – Indikation, Technik und Evidenz!
Prof. Dr. Grass | Dresden

15.30–15.50 Uhr Therapie osteochondraler Läsionen des OSG – Indikation, Technik und Evidenz!
Prof. Dr. Valderrabano | Basel

15.50–16.10 Uhr Gelenkerhalt durch Achskorrektur versus Arthrodesse versus Prothese des OSG – wann, was, welche Evidenz?
Prof. Dr. Valderrabano | Basel

16.10–16.30 Uhr Diskussion und Danksagung

16.30–17.30 Uhr **Workshops Knorpelzellregeneration**

Anmeldung

Bitte nutzen Sie bevorzugt die Online-Anmeldung unter:
www.gelenksymposium-leipzig.de

Fax-Anmeldung: 0341 240596-51

Hiermit melde ich mich verbindlich für das Gelenksymposium in Leipzig am **24. März 2012** an.

Anrede: _____ Titel: _____

Vorname: _____

Nachname: _____

Klinik / Institution: _____

Straße / Hausnummer: _____

PLZ / Ort: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

E-Mail: _____

Ort / Datum: _____

Unterschrift: _____

Bei Interesse an einer Zimmerreservierung oder ermäßigten Eintrittskarten für einen Besuch im Zoo Leipzig kontaktieren Sie uns bitte unter astoermer@eventlab.org oder telefonisch unter (0341) 240596-80.



Sponsoren / Referenten

Wir möchten unseren Sponsoren an dieser Stelle recht herzlich für ihre Unterstützung danken. Ohne sie wäre die Durchführung des Symposiums in diesem Rahmen nicht möglich.

Wir wünschen allen eine erfolgreiche Veranstaltung.

Geistlich
Surgery

ic
implantcast

Königsee Implantate

MATHYS
European Orthopaedics

SPEETEC
IMPLANTATE
GMBH

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE

zimmer
Personal Fit. Renewed Life.™

Referenten

Prof. Dr. Roland Becker, Chefarzt Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Städtisches Klinikum Brandenburg

PD Dr. Jörg Brandt, Ärztlicher Leiter, MEDICA-Klinik Leipzig

Prof. Dr. Faramarz Dehghani, Institut für Anatomie, Universität Leipzig

PD Dr. Stefan Fickert, Oberarzt Orthopädisch-Unfallchirurgisches Zentrum, Universitätsmedizin Mannheim

Dr. Christian Gatzka, Sektionsleiter Orthopädisch-Traumatologisches Zentrum, Park-Krankenhaus Leipzig

Prof. Dr. Rene Grass, Stellvertretender Klinikdirektor Klinik und Poliklinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Universitäts-klinikum Carl Gustav Carus, Dresden

PD Dr. Pierre Hepp, Leitender Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Unfall-, Wiederherstellungs- und Plastische Chirurgie, Universitätsklinikum Leipzig

Dr. Kai-Uwe Jensen, Arthro Clinic Hamburg

Dr. Klaus Kalchschmidt, Städtische Kliniken Dortmund

Dr. Manfred Nelitz, Geschäftsführender Oberarzt Orthopädische Universitätsklinik mit Querschnittsgelähmtenzentrum, Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm

Prof. Dr. Géza Pap, Chefarzt Orthopädisch-Traumatologisches Zentrum, Park-Krankenhaus Leipzig

Dr. Franziska Riese, Oberärztin Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie im Herzzentrum Leipzig, Universitäts-klinikum Leipzig

PD Dr. Christian Stärke, Oberarzt Klinik für Orthopädie, Universitätsklinikum Magdeburg

Prof. Dr. Victor Valderrabano, Ärztlicher Direktor und Chefarzt der Orthopädischen Klinik, Universitätsspital Basel, Schweiz

Anfahrt / Kontakt



Veranstalter:

Park-Krankenhaus Leipzig
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Leipzig
Orthopädisch-Traumatologisches Zentrum (OTZ)
Strümpellstraße 41, 04289 Leipzig
Chefarzt Prof. Dr. Géza Pap
Sektionsleiter Dr. Christian Gatzka
Sekretariat: Frau Tilgner, Frau Grotius
Telefon: (0341) 864 22 79 / Fax: (0341) 864 22 81
E-Mail: christian.gatzka@parkkrankenhaus-leipzig.de
www.parkkrankenhaus-leipzig.de

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Christian Gatzka, Prof. Dr. Géza Pap

Kongressorganisation:

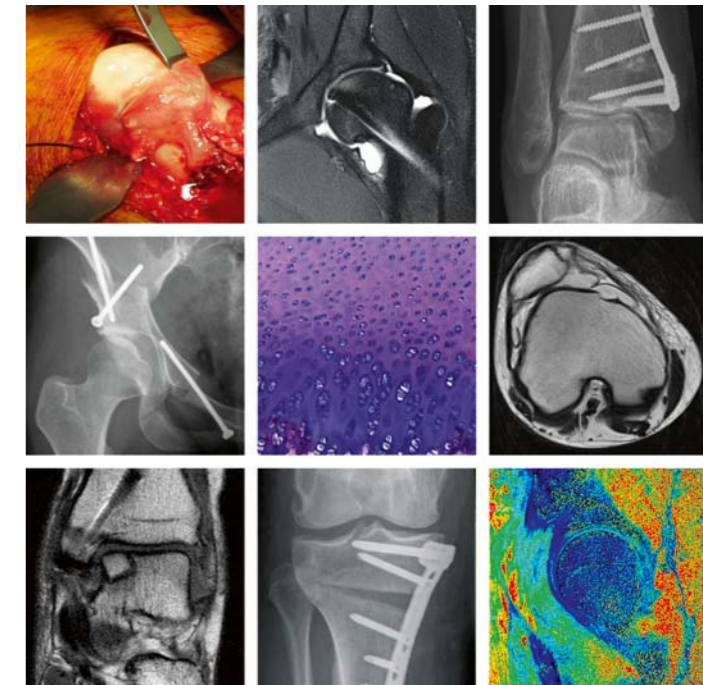
event lab. GmbH / Susanne Jansen, André Störmer
Dufourstraße 15, 04107 Leipzig
Telefon: (0341) 240596-50 / Fax: (0341) 240596-51
E-Mail: sjansen@eventlab.org / astoermer@eventlab.org
www.eventlab.org

Veranstaltungsort:

Hotel The Westin Leipzig
Gerberstraße 15, 04105 Leipzig,
Telefon: (0341) 988-0

Park-Krankenhaus
Leipzig

inkl. Workshops
Knorpelzell-
regeneration



Gelenkerhaltende Chirurgie 2012

4. Leipziger Gelenksymposium

Hüfte – Knie – OSG
24. März 2012



Hotel The Westin Leipzig
Mit 8 Fortbildungspunkten von der SLÄK zertifiziert
www.gelenksymposium-leipzig.de

Verbundenes Unternehmen der

