



# Update und Grenzen

MINIMAL INVASIVER WIRBELSÄULENCHIRURGIE  
STUTTGART AIRPORT HOTEL | 7.- 8. OKTOBER 2011

Chairmen: A. Prokop, Sindelfingen | B. Meyer, München



## Update und Grenzen: Minimal invasiver Wirbelsäulenchirurgie

Minimal invasive Operationsverfahren sind die wesentlichen Entwicklungen der innovativen Chirurgie des 21. Jahrhunderts. Weniger Schnitte bedeuten weniger Schmerzen und schnellere Rekonvaleszenz und somit rasche Wiederherstellung der körperlichen Integrität und Wiedergewinnung der Arbeitsfähigkeit.

In Anbetracht der demographischen Entwicklung sind wir auch zunehmend mit Wirbelfrakturen der älteren Patienten konfrontiert. Trotz erhöhtem OP Risiko im Alter haben sich die minimal invasiven Operationsverfahren auch hier in den letzten Jahren fest etablieren können.

Viele Fragen bleiben aber unbeantwortet:

Welche Frakturen sollen wir mit welchem Erfolg bei steigendem Kostendruck wann kyphoplastieren, ohne die Methode zu überfordern? Welche Vorteile bringen die minimal invasiven Instrumentationen im Vergleich zu offenen Verfahren? Welche Möglichkeiten haben wir bei Metastasen zur Verfügung und was können wir uns in Zukunft leisten? Welche Innovationen gibt es?

Alle diese Fragen wollen wir mit Ihnen aus verschiedenen Blickwinkeln beleuchten und mit Ihnen gemeinsam in Stuttgart diskutieren und beantworten.







Wir freuen uns auf Sie!

A. Prokop und B. Meyer

7. OKTOBER | FREITAG, 14:00 UHR

## Kyphoplastie update

Vorsitz: Burger, Blattert

- |                      |                                                                    |                                                                                                                           |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>14:00 – 14:10</b> | Wie ist die aktuelle Studienlage? (Cafe, Save, Free USA Studie)    |  Prof. Bastian, Leverkusen             |
| <b>14:10 – 14:20</b> | Kyphoplastie Indikation und Grenzen.<br>Was geht – was geht nicht? |  Prof. Knop, Stuttgart                 |
| <b>14:20 – 14:30</b> | Was geht thorakal?                                                 |  Prof. Prokop, Sindelfingen            |
| <b>14:30 – 14:40</b> | Was geht cervical?                                                 |  Prof. Schultheiss, Ulm                |
| <b>14:40 – 14:50</b> | Was ist wirtschaftlich? Original oder Copy                         |  Dr. Baron, Prof. Stöckle,<br>Tübingen |
| <b>14:50</b>         | Diskussion und Zusammenfassung                                     |  Prof. Burger, Bonn                    |

Kaffeepause

7. OKTOBER | FREITAG, 16:15 UHR

## Minimal invasive Stabilisierung

Vorsitz: Knop, Bastian

**16:15 – 16:25** Dorsal: Minimal invasiv oder offen bei Trauma?

 Prof. Ruchholtz, Marburg

**16:25 – 16:35** Ventral: Minimal invasiv oder offen bei Trauma?

 Prof. Burger, Bonn

**16:35 – 16:45** Minimal invasiv und Reposition - ein Hindernis?

 Dr. Schultz, München

**16:45 – 16:55** Komplikationsmanagement nach minimal invasiver OP

 Dr. Gonschorek, Murnau

**16:55 – 17:05** Ungelöst: Was passiert mit der Bandscheibe?

 Prof. Blattert, Schwarzach

**17:05** Diskussion und Zusammenfassung

 Prof. Knop, Stuttgart

Abfahrt Airport Hotel: 18:15 Uhr

Empfang: 19:00 Uhr Meilenwerk, Böblingen

Abendveranstaltung: 19:30 Uhr Da Signora, Böblingen

8. OKTOBER | SAMSTAG, 9:00 UHR

## Kyphoplastie und minimal invasive advanced

Vorsitz: Prokop, Schiffer

**09:00 – 09:10** Minimal invasive Stabilisierung von pathologischen Frakturen  Prof. Meyer, München

**09:10 – 09:20** Was ist sinnvoll bei Tumormetastasen?

 Dr. Markmiller, Kempten

**09:20 – 09:30** Was bringt zusätzliche intraoperative Radiotherapie?

 Prof. Obertacke, Mannheim

**09:30 – 09:40** Was geht noch: Sakroplastie - die verkannte Inzidenz?

 PD Andresen, Heide


**09:40 – 09:50** Sakroplastie - erste Langzeitergebnisse

 PD Isenberg, Hannover

**09:50 – 10:00** Geht es auch am Tibiakopf?

 Dr. König, München

**10:00** Diskussion und Zusammenfassung

 Dr. Schiffer, Köln

Kaffeepause



8. OKTOBER | SAMSTAG, 10:30 UHR

## Welche Fragen sind noch offen?

Vorsitz: Meyer, Obertacke

**10:30 – 10:40** Heavy Metal oder minimal invasive bei Osteoporose?

 *Priv.-Doz. Dr. Sarkar, Stuttgart*

**10:40 – 10:50** Hybridversorgung – wie, warum und wann?

 *Prof. Blattert, Schwarzach*

**10:50 – 11:00** Einzeitig oder zweizeitig?

 *Dr. Schiffer, Köln*

**11:00 – 11:10** Wie richtig abrechnen? Was geht – was geht nicht?

 *Dr. Saueremann, Meerbusch*

**11:10 – 11:20** Was erwartet uns in Zukunft?

 *Prof. Kasperk, Heidelberg*

Inzidenz & Evidenz Osteoporose

**11:20** Diskussion

Zusammenfassung der wesentlichen Erkenntnisse

 *Prof. Prokop/Prof. Meyer*

**12:00** Lunch to go

**Es wurden 12 CME Punkte beantragt.**

## Fax-Antwort

Fax: +49 (0) 211 52703085 | Email: [katharina.mueller@medtronic.com](mailto:katharina.mueller@medtronic.com)

**Aus organisatorischen Gründen bitten wir um eine frühzeitige Anmeldung.**

- Ich nehme an der Veranstaltung teil.
- Ich nehme an der Veranstaltung nicht teil.
- Bitte reservieren Sie für mich ein Zimmer vom 7. bis 8 Oktober 2011.

Teilnehmername: \_\_\_\_\_ Klinik: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Privatadresse: \_\_\_\_\_

Diese Veranstaltung wird von Medtronic organisiert und durchgeführt. Die Firma Medtronic GmbH übernimmt für Sie anfallende Kosten für Übernachtung- und Bewirtung in angemessener Höhe während der Veranstaltung. Die Rücksendung der unterschriebenen Antwortkarte deuten wir als verbindliche Zusage Ihrerseits.


Hiermit erkläre ich, dass ich meinen Arbeitgeber/Dienstherrn/Verwaltungsleiter (in der Regel ist dies der Verwaltungsleiter bzw. die Verwaltungsdirektion und nicht der Fachvorgesetzte) über Art und Umfang dieser Reisetätigkeit informiert habe und dieser mit meiner Teilnahme und der Übernahme der Kosten durch Medtronic einverstanden ist.

8. OKTOBER | SAMSTAG, 10:30 UHR

## Welche Fragen sind noch offen?

Vorsitz: Meyer, Obertacke

- 10:30 – 10:40** Heavy Metal oder minimal invasive bei Osteoporose?
- 10:40 – 10:50** Hybridversorgung – wie, warum und wann?
- 10:50 – 11:00** Einzeitig oder zweizeitig?
- 11:00 – 11:10** Wie richtig abrechnen? Was geht – was geht nicht?
- 11:10 – 11:20** Was erwartet uns in Zukunft?  
Inzidenz & Evidenz Osteoporose
- 11:20** Diskussion  
Zusammenfassung der wesentlichen Erkenntnisse
- 12:00** Lunch to go

 *Priv.-Doz. Dr. Sarkar, Stuttgart*

 *Prof. Blattert, Schwarzach*

 *Dr. Schiffer, Köln*

 *Dr. Sauermann, Meerbusch*

 *Prof. Kasperk, Heidelberg*

 *Prof. Prokop/Prof. Meyer*

## REFERENTEN

*Priv.-Doz. Dr. Reimer Andresen*  
Westküstenklinikum  
Institut für diagnostische und  
interventionelle Radiologie/  
Neuroradiologie

*Dr. Hagen Christopher Baron*  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen  
Abteilung für Querschnitts-  
gelähmte, Orthopädie und  
Rehabilitationsmedizin

*Prof. Dr. Leonard Bastian*  
Klinikum Leverkusen  
Orthopädie, Unfall-, Hand- und  
Wiederherstellungschirurgie

*Prof. Dr. Thomas Blattert*  
Orthopädische Fachklinik  
Schwarzach

*Prof. Dr. Christof Burger*  
Universitätsklinikum Bonn  
Orthopädie und Unfallchirurgie

*Dr. Oliver Gonschorek*  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Murnau  
Klinikum für Chirurgie, Unfall-  
chirurgie und Orthopädie

*Priv.-Doz. Dr. Jörg Isenberg*  
KRH Klinikum Nordstadt  
Klinik für Unfall-, Hand und  
Wiederherstellungschirurgie

*Prof. Dr. Christian Kasperk*  
Universitätsklinikum Heidelberg  
Innere Medizin I und Klinische  
Chemie

*Prof. Dr. Christian Knop*  
Klinikum Stuttgart –  
Katharinenhospital  
Unfallchirurgie und Orthopädie

*Dr. Benjamin König*  
Klinikum rechts der Isar TU  
München

*Dr. Max Markmiller*  
Klinikum Kempten-Oberallgäu  
Klinik für Orthopädie, Unfall- und  
Wiederherstellungschirurgie

*Prof. Dr. Bernhard Meyer*  
Technische Universität  
München, Klinikum rechts der Isar  
Neurochirurgische Klinik  
und Poliklinik

*Prof. Dr. Udo Obertacke*  
Klinikum Mannheim  
Orthopädisch-Unfallchirurgisches  
Zentrum

*Prof. Dr. Axel Prokop*  
Kliniken Sindelfingen,  
Klinikverbund Südwest  
Klinik für Unfall-, Hand- und  
Wiederherstellungschirurgie

*Priv.-Doz. Dr. Michael Sarkar*  
Klinik für Unfall- und  
Wiederherstellungschirurgie  
Karl Olga Hospital

*Dr. Sven Sauermann*  
Medtronic GmbH

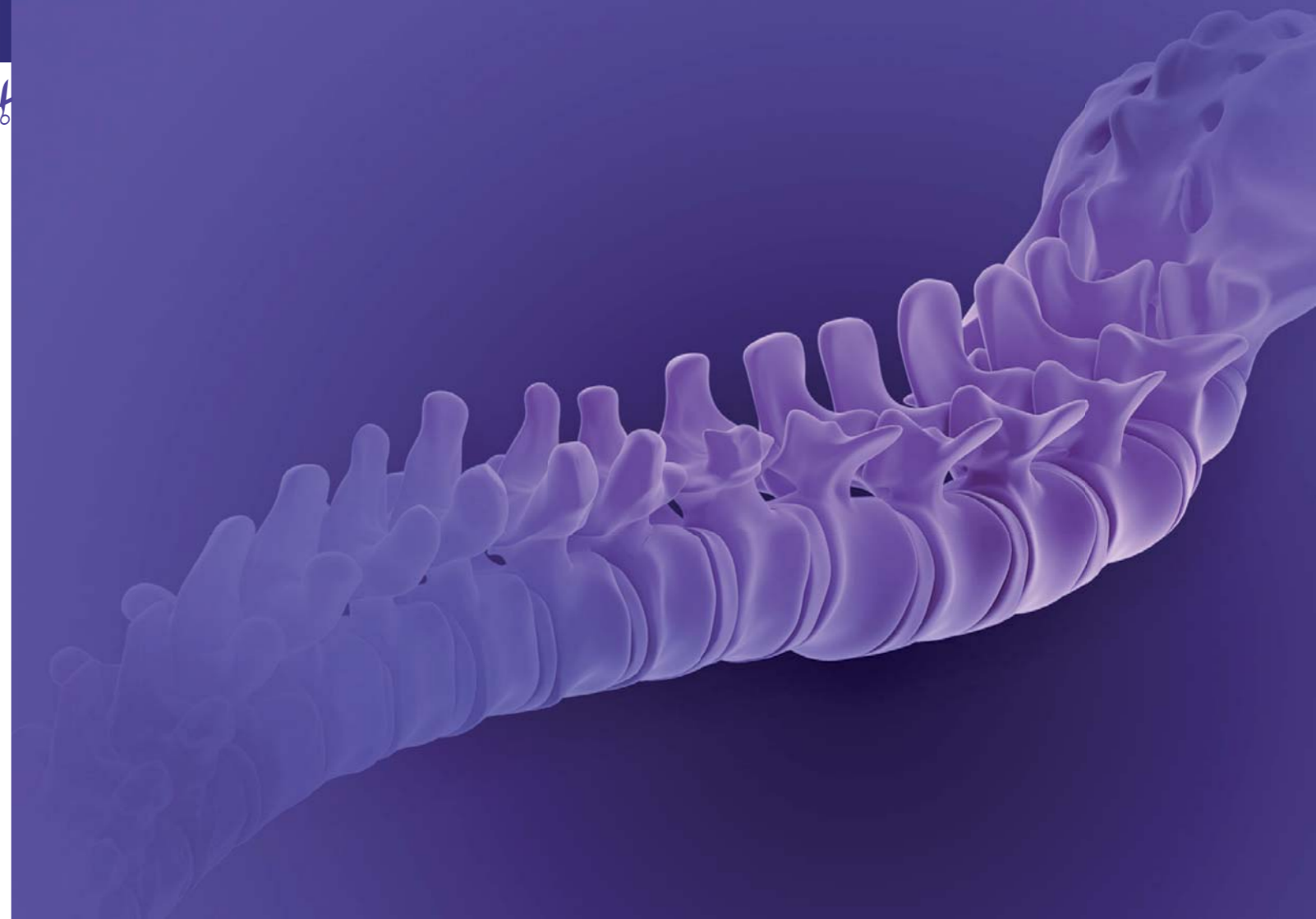
*Prof. Dr. Steffen Ruchholtz*  
Universitätsklinikum  
Giessen und Marburg  
Klinik für Unfall-, Hand- und  
Wiederherstellungschirurgie

*Dr. Gereon Schiffer*  
Klinik für Orthopädie  
und Unfallchirurgie  
Universitätsklinik Köln

*Prof. Dr. Markus Schultheiss*  
Universitätsklinikum Ulm  
Zentrum für Chirurgie  
Klinik für Unfall-, Hand-,  
Plastische und Wieder-  
herstellungschirurgie

*Dr. Christian Schultz*  
APEX SPINE Center

*Prof. Dr. Ulrich Stöckle*  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen  
Klinik für Unfall-, Hand- und  
Wiederherstellungschirurgie



## **Deutschland**

### **Medtronic GmbH**

Earl-Bakken-Platz 1  
D-40670 Meerbusch  
deutschland@medtronic.com  
www.medtronic.de  
Telefon +49 (0) 2151 8149-0  
Telefax +49 (0) 2151 8149 100

## **Tagungshotel**

Park Hotel Stuttgart  
Messe Airport  
Filderbahnstraße 2  
70771 Leinfelden-Echterdingen



**Medtronic**