

GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

die Familien von Kindern und Jugendlichen mit Problemen am Bewegungsapparat haben oft verschiedenste Ansprechpartner und treffen nicht selten auf unterschiedlichste und verwirrende Behandlungskonzepte. Dabei wünschten sie sich nichts mehr als eine Führung und Behandlung im Geiste einer einheitlichen und leicht verständlichen Methode.

Die Kinderorthopädie ist prinzipiell für Ärzte und Therapeuten anderer Fachrichtungen gut verständlich und leicht zu erlernen, wenn nur die Begrifflichkeiten einfach und ohne den historischen Ballast dargestellt würden. Gerade dies versuchen wir in diesem Update-Seminar 2012, das im Schafspelz unseres traditionellen Kindersymposiums daherkommt.

Wir bieten Kolleginnen und Kollegen aus den Weiterbildungskliniken und Institutionen für Kinderheilkunde, Kinderchirurgie, Unfallheilkunde und Kinderneurologie, Physiotherapie und Osteopathie einen konzentrierten und kurzweiligen Vormittag zur kinderorthopädischen Wissensauffrischung an der Orthopädischen Universitätsklinik an.

Dabei wählen wir bewußt einen sehr interaktives Format für diese Veranstaltung, so daß Sie ein Maximum an Informationen für Ihren Sprechstunden-Alltag mitnehmen können.

Mit herzlichem Grusse

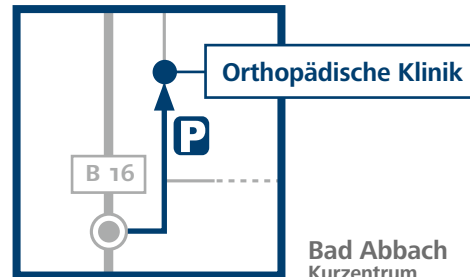
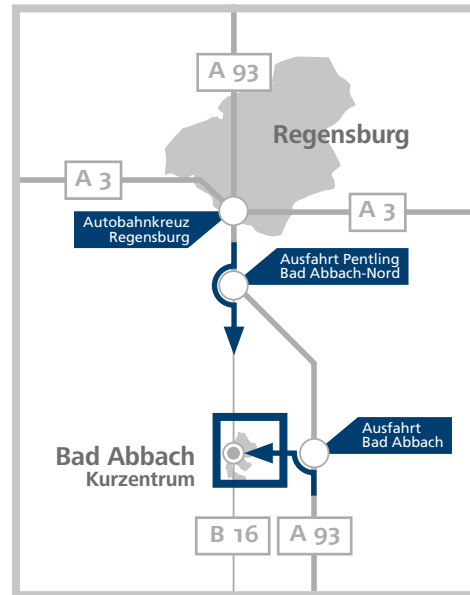
Prof. Dr. med. Dr. h.c. J. Grifka
KLINIKDIREKTOR

OA Dr. med. J. Matussek
LEITER DER SEKTION KINDERORTHOPÄDIE

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung ist mit **4 Punkten** durch die Bayerische Landesärztekammer zertifiziert.

ANFAHRT



Orthopädische Klinik für die Universität Regensburg
im Asklepios Klinikum

Kaiser-Karl V.-Allee 3
93077 Bad Abbach

Für die freundliche Unterstützung danken wir den Firmen:

PhysioTec GmbH, Haar
Pohlig GmbH, Traunstein
Urban & Kemmler GmbH, Weiden

 **ASKLEPIOS**
Klinikum Bad Abbach

Orthopädische Klinik
für die Universität Regensburg
im Asklepios Klinikum
Bad Abbach



Titelfoto: Jacek Chabraszewski - Fotolia

12. Bad Abbacher Kindersymposium

Was weiß ich über Rücken, Hüfte, Knie und Fuß? – beim Kind!

Am Ball bleiben:
Ein Repetitorium für die tägliche Praxis

Bad Abbach
7. Juli 2012



Universität Regensburg
Orthopädische Klinik

PROGRAMM

- 09.00 - 09.10 *Matussek*
Begrüßung
- 09.05 - 09.20 *Matussek*
Wie korrigiert man eine Wirbelsäulenverkrümmung in allen Raumebenen? [Skoliose]
- 09.20 - 09.35 *Wagner*
Wie bewahrt man den weichen Hüftkopf vor seinem Formverlust? [M.Perthes]
- 09.35 - 09.50 *Winkler*
Wie modelliert man eine Gelenkpfanne für ein langes Leben? [Angeborene Hüftdysplasie]
- 09.50 - 10.05 *Wagner*
Wie reponiere ich die Fußluxation beim angeborenen Klumpfuß?
- 10.05 - 10.20 *Anders*
Wie gehe ich mit lokalen Knorpelweichungen um? [Osteochondrosis dissecans]
- 10.20 - 10.45 *Dingeldey*
Wie kann ich eine Bewegungsstörung der Kniescheibe zügeln? [Patellaluxationen]
- 10.45 - 11.00 *Dingeldey | Matussek | Wagner*
Wie kann ich mir das alles merken? Schriftlicher Offenbarungseid [Quiz]

REFERENTEN

Dr. med. Sven Anders [OA]
Dr. med. Esther Dingeldey [AssÄ]
PD Dr. med. Guido Heers [OA]
Dr. med. Sonja Hoffstetter [AssÄ]
Dr. med. Günther Maderbacher [AssA]
Dr. med. Jan Matussek [OA]
Dr. med. Florian Völlner [AssA]
Dr. med. Ferdinand Wagner [FOA]
Dr. med. Roman Winkler [AssA]
Dr. med. Jochen Wolfsteiner [AssA]

Orthopädische Klinik für die Universität Regensburg,
Asklepios Klinikum GmbH, Bad Abbach

- 11.00 - 11.20 Erfrischungspause | Ausstellung
- 11.20 - 11.45 *Hoffstetter*
Pathologische Frakturen bei Systemerkrankungen [M.Ollier/M.Albright]
Rezai | Matussek
Rumpforthese bei Lumbalskoliose (Live-Demonstration)
Dingeldey | Hoffstetter | Matussek | Wagner
Klumpfuß-Reposition nach Ponseti (Praktische Unterweisung an Modellen / Teil 1)
- 11.45 - 12.00 *Heers*
Übersehene Frakturen mit großen Konsequenzen für Kind und Arzt am Beispiel des Ellenbogens
- 12.00 - 12.20 *Maderbacher | Völlner | Wolfsteiner*
Wie vermesse ich das? [Röntgen/Sono: Praktische Übungen]
 - Dysplastische Hüftgelenke (Baby)
 - Dysplastische Hüftgelenke (Kinder und Jugendliche)
 - Skoliose-Winkel in allen Ebenen
 - Beinachsen/Beinlängen
 - Winkel um den knöchernen Ellenbogen
- 12.20 - 12.35 *Dingeldey | Matussek*
Wie kann ich Längendifferenzen von Gliedmaßen kompensieren?
- 12.35 - 12.45 Diskussion und Verabschiedung
- 12.45 - 13.00 *Dingeldey | Hoffstetter | Matussek | Wagner*
Klumpfuß-Reposition nach Ponseti (Praktische Unterweisung an Modellen / Teil 2)

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dr. Jan Matussek

ANMELDUNG

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Sekretariat der
Orthopädischen Klinik
für die Universität Regensburg
Fr. Silvia Frankl
fon: 09405.182478
fax: 09405.182479
e-mail: silvia.frankl@klinik.uni-regensburg.de

Bitte verwenden Sie diese Fax-Antwort oder unser Online-Formular unter www.uni-regensburg.de/orthopaedie.

FAX 09405.182479

Ich melde mich für das 12. Bad Abbacher Kindersymposium „**Repetitorium Kinderorthopädie**“ am 7. Juli 2012 an.

[STEMPEL]

DATUM

UNTERSCHRIFT

ORGANISATION

Dr. Esther Dingeldey
Dr. Jan Matussek
Dr. Ferdinand Wagner

www.uni-regensburg.de/orthopaedie