



V. Jahreskongress zur propriozeptiven Fußversorgung

23. – 24. April 2010 in Hünfeld / Fulda

Freitag, 23. April 2010

12:00 – 12:45	Kleines Mittags-Buffer	Foyer
12:45 – 13:00	Begrüßung & Ausblick auf das Jahr 2010	Hagen Hanssum
13:00 – 13:15	<u>Erfahrungsbericht</u> vabene als erfolgreiches Dienstleistungs- Konzept für Arztpraxen	Hans-Peter Barth Orthocenter Gelnhausen
13:15 – 13:30	<u>Erfahrungsbericht</u> Nachhaltiger Erfolg dank regelmäßiger Werbung	Horst Ziegler Sanitätshaus Ziegler
13:30 – 13:50	<u>Neue Meßtechnologien</u> CONTEMPLAS 3D Posture Neuentwickeltes 3D Messverfahren	Stefan Klippel GF CONTEMPLAS
13:50 – 14:10	<u>Erfolgreicher Einsatz von Messtechnologien</u> Der erfolgreiche Einsatz der Bewegungsanalyse als privat finanzierte Leistung	Björn Gustafsson GF Currex
14:10 – 15:00	<u>Fachvortrag:</u> Hohlfußversorgung mit propriozeptiven Einlagen	Dr. med .Peter Schick Facharzt für Orthopädie, Chirurgie & Physikalische Therapie
15:00 – 15.15	Fragen & Diskussion	
15:15 – 15:45	Pause	
15:45 – 16:30	<u>Fachvortrag:</u> Das Prinzip der spiralen Muskulatur	Dr. med Richard Smisek Facharzt für Orthopädie & manuelle Therapie
16:30 – 17:30	<u>Praktische Anwendung</u> Analyse, Indikationen und Übungen zur gezielten Kräftigung der spiralen Muskulatur	Dr. med Richard Smisek Prag
17:30 – 18:00	Diskussion & Resümee	
19:00	Gemeinsames Abendprogramm	



V. Jahreskongress zur propriozeptiven Fußversorgung

23. – 24. April 2010 in Hünfeld / Fulda

Samstag, 24. April 2010

09:00 – 09:15	Begrüßung Vorstellung der workshops und Einteilung	Hagen Hanssum Alle Referenten
09:15 – 13:00	Workshop Thema 1 – 2 – 3 – 4	
Workshop 1:	Dr. Toni Schmidt, Kieferorthopäde	
	Kieferorthopädische Dysbalancen und deren Einfluss auf funktionelle Beinlängendifferenzen.	
Workshop 2:	Tobias Lindenecker, Augenoptiker & Optometrist	
	Einführung in die Analyse- u. Untersuchungstechniken von Optometristen zur Feststellung von Einflussfaktoren des visuellen Systems auf die Körperhaltung.	
Workshop 3:	Rainer Ziegler, Physiotherapist	
	Welche Kontrollvarianten gibt es, um die optimale Wirkung der gelegten Versorgung zu überprüfen	
Workshop 4:	Martina Telljohann, Sportwissenschaftlerin	
	Einführung in die Übungs- u. Trainingstechniken der Spiralstabilisation nach Dr. Smisek	
10:45 – 11:15	Gemeinsame Kaffeepause	
13:00 – 14:00	Mittagessen & Ende der Veranstaltung	
