

Symposium Muskuloskelettale Physiotherapie

«Lendenwirbelsäule-Becken-Hüfte – nur komplex oder schon kompliziert?»

18.03.2023

Programm

Zeit	Inhalt	Raum
08:00	Registration, Begrüßungskaffee und Besuch der Sponsorenausstellung	Atrium
09:00 - 09:15	Begrüßung Prof. Dr. Thomas Benz, Leiter Weiterbildung und Dienstleistung Physiotherapie, ZHAW	MG E0.095
	Tagesmoderation Prof. PD Dr. Hannu Luomajoki, Dozent Fachbereich Muskuloskelettale Physiotherapie, Institut für Physiotherapie, ZHAW und Rick Peters, Vizepräsident Vorstand svomp®	
09:15 - 10:00	Hauptreferat: Aligning Manual therapy with modern evidence based care Professor Chad E. Cook, PT, PhD, MBA, Director of Research, Division of Physical Therapy, Duke University Medical Center, Duke University, USA	
10:00 - 10:30	Hauptreferat: Der aktive Ansatz – die Lösung für alles? Frank Diemer, MSc PT, Dozent in verschiedenen Aus- und Fortbildungsinstitutionen, Praxisinhaber, Fachlicher Berater bei Physio Meets Science	
10:30 - 11:00	Kaffeepause, Networking, Besuch der Sponsorenausstellung	Atrium
11:00 - 11:30	Referat: Diagnose Leistenschmerzen... und jetzt? Eine Diagnose mit vielen Facetten Rolf Walter, BSc, PT OMT, Praxisinhaber, Dozent Muskuloskelettale Physiotherapie in Italien, Dozent und Klinischer Supervisor SUPSI im Master / OMT Programm	MG E0.095
11:30 – 12:00	Referat: Akute Rückenschmerzen – alles nur eine Frage der Zeit? Fabian Pfeiffer, MSc PT, Verantwortung des Schwerpunkts Muskuloskelettal MSc / MAS Physiotherapie ZHAW, Dozent, klinische Tätigkeit im Therapie-, Trainings- und Beratungszentrum Thetrix, ZHAW	
12:00 – 12:30	Referat: Schmerzen in der LBH-Region – ein chiropraktischer Ansatz Dr. med. chiro. Malin Mühlemann, Fachchiropraktorin, CHIROMED Praxis im Seefeld, Supervisorin der Lehrklinik für Chiropraktische Medizin an der Universitätsklinik Balgrist	

12:30 – 14:00	Mittagspause, Networking, Besuch der Sponsorenausstellung	Atrium
14:00 – 14:30	Referat: Operation am Rücken – Gründe, Zeitpunkt und Vorgehen Prof. Dr. med. Alex Alfieri, Neurochirurg, Direktor Klinik für Neurochirurgie und Wirbelsäulenchirurgie Kantonsspital Winterthur, Professor für Neurochirurgie, Università della Svizzera Italiana	MG E0.095
14:30 – 15:00	Referat: The SI Deadlock – Insights in Pelvic Girdle Pain Professor Annelies Pool, PT, PhD, Faculty of Behavioural and Movement Sciences, Vrije Universiteit Amsterdam, Niederlande	
15:00 – 15:30	Kaffeepause, Networking, Besuch der Sponsorenausstellung	Atrium
15:30 – 16:00	Kommunikation – Verstehen wir, was Patient:innen von uns erwarten? Dr. Riikka Holopainen, PT, Dozentin, MoveDoc Oy, University of Jyväskylä, Finnland	MG E0.095
	Ein Fall für Drei Moderation: Prof. Dr. PD Hannu Luomajoki	
16:00 – 17:00	<ul style="list-style-type: none">▪ Ansatz Manuelle Therapie: Rolf Walter▪ Ansatz Training: Arjen van Duijn, PT, MAS Sportphysiotherapie Dozent, Verantwortlicher Schwerpunkt Sport MSc Physiotherapie und CAS Sportphysiotherapie, ZHAW▪ Ansatz Kommunikation /Patientenedukation: Fabian Pfeiffer	
17:00 – 17:15	Abschluss des Symposiums Prof. PD Dr. Hannu Luomajoki, ZHAW und Rick Peters, svomp®	

Hinweis: Im Anschluss an das Symposium findet die Generalversammlung (GV) des svomp® statt.