

Information

Inhalt

In unserem Seminar erwarten Sie Vorträge, Diskussionen und praktische Übungen. Der Fokus liegt am ersten Tag auf den biomechanischen Prinzipien der unteren Extremität bis einschließlich der Hüfte (Donnerstag). Am zweiten Tag rücken der Mollii Suit, das SimBrace® und andere orthopädietechnische Neuentwicklungen in den Mittelpunkt (Freitag).

Fortbildungspunkte & Zertifikat

Jeder Teilnehmer:in erhält ein Fortbildungszertifikat. Physio- und Ergotherapeut:innen erhalten für den Donnerstag acht und für den Freitag fünf Fortbildungspunkte.

Leistungen pro Seminartag

Theoretischer & praktischer Teil, Vollverpflegung, Seminarunterlagen, Zertifikat, Fortbildungspunkte für Physio- und Ergotherapeut:innen.

Kosten

Teilnahmegebühr Donnerstag: 100,- €

Teilnahmegebühr Freitag: 50,- €

Teilnahmegebühr für beide Tage: 135,- €

Anmeldung

www.pohlig.net/seminare

Veranstaltungsort

Hotel Bosei

Gutheil-Schoder-Gasse 7b

A-1100 Wien

Intensivseminar | Biomechanische Prinzipien und Neues aus der Orthopädie

Donnerstag, 04.05.2023

Wissenschaftliche Leitung: Dr. Ulrich Scheibl MSc (Facharzt für Orthopädie)

09:00 Begrüßung (*Michal Musil*)

Biomechanische Prinzipien der Orthopädie | Teil I

09:10 Grundlagen der Biomechanik und Ganganalyse
(*Priv.- Doz. Dr. med. PhD. Martin Svehlik*)

09:55 Frage- & Diskussionsrunde

10:15 Pause

10:35 Der Fuß: Wann ist welche OP sinnvoll?
(*Dr. Ulrich Scheibl MSc*)

11:20 Der Fuß: Wann ist eine zirkuläre Fußfassung sinnvoll und was muss eine Orthese können?
(*Michal Musil*)

12:20 Frage- & Diskussionsrunde

12:40 How to treat | Patientenvorstellung
Gerne können Sie auch Patient:innen aus Ihrer Einrichtung/Praxis in unserer interdisziplinären Runde vorstellen (mit Voranmeldung)

13:00 Pause

Biomechanische Prinzipien der Orthopädie | Teil II

13:45 Orthesentraining & Training mit Orthese in der Physiotherapie
(*Mag. Marianne López-Sánchez*)

14:05 Die Hüfte: Zeitpunkt und Methode einer Intervention.
Wann ist ein Eingriff erfolgsversprechend?
(*Dr. Ulrich Scheibl MSc*)

14:50 Pause

15:05 Welche Hüftorthese ist wann sinnvoll?
(*Michal Musil*)

15:35 How to treat | Patientenvorstellung
Gerne können Sie auch Patient:innen aus Ihrer Einrichtung/Praxis in unserer interdisziplinären Runde vorstellen (mit Voranmeldung)

16:30 Übergabe der Zertifikate

Freitag, 05.05.2023

Wissenschaftliche Leitung: Dr. Ulrich Scheibl MSc (Facharzt für Orthopädie)

09:00 Begrüßung (*Michal Musil*)

Neues aus der Orthopädie-Technik

09:10 Optionen der physiotherapeutischen Behandlung der oberen Extremität
(*Mag. Marianne López-Sánchez*)

09:55 Mollii Suit (*Thomas Wetzelsperger*)

10:25 Modernste computer- & robotikgestützte Physiotherapie
(*Martin Weibensteiner BSc | Home4Motion*)

10:45 Pause

11:15 Das SimBrace® Rumpf - eine digitale Scantechnik mit Korrektursimulation (*Atilla Erdogan*)

11:45 Ausblick: Innovationen in der Orthopädie-Technik
(*Michal Musil*)

12:05 Das SimBrace® Arm - eine digitale Scantechnik mit Korrektursimulation (*Martin Stanek*)

12:30 Unterstützte Kommunikation (*Fa. Platus communicates*)

13:00 Übergabe der Zertifikate