



THEMA:

**Ganganalyse in der Pädiatrie Teil 1 –
„Wie können wir die Entwicklung beeinflussen?“**

SEMINAR 04

Wir sehen bei unseren kleinen Patient*innen häufig ein unphysiologisches Gangbild.

Doch wie können wir es beschreiben? Wie können wir es vergleichen? Verstehen wir, welche Muskelaktivitäten und welche Gelenkstellungen nötig sind, um ein ökonomisches Gangbild zu erreichen? Erkennen wir, welche biomechanischen Abläufe, welche Kräfte und Hebel wirken, damit das Gehen fast schwerelos wirkt?

In diesem Kurs lernen Sie die acht international anerkannten Gangphasen nach Rancho Los Amigos National Rehabilitation Center (J.Perry) kennen.

Sie werden die normalen biomechanischen Abläufe in den Gelenken und die normalen musku-

lären Aktivitäten erkennen. Sie lernen die normale Entwicklung des Gehens kennen. Sie werden die häufigsten Abweichungen im Gangbild von pädiatrischen Patient*innen erfahren und lernen, diese selbst zu entdecken. Anhand dieser Abweichung werden Sie eine Hypothese zur Ursache erstellen, diese überprüfen lernen und daraufhin einen Behandlungsansatz skizzieren können. Ein Tag ist der orthetischen Versorgung bei Neuroorthopädischen Beeinträchtigungen gewidmet.

ZIELGRUPPE:

Physiotherapeut*innen, Orthopädietechniker*innen, Ärzt*innen, Ergotherapeut*innen



REFERENTIN:

Annett Heitling, Lübeck
MSc, MSc Kinderzentrum Pelzerhaken, wissenschaftl. Leitung Bewegung im Kinderzentrum Pelzerhaken, Dozentin im Studiengang Physiotherapie der Universität zu Lübeck, freie Referentin und Begründerin des Kurskonzepts „Auf geht's“ Ganganalyse

TERMINE:

Montag 22. April 2024
9:30 Uhr - 16:30 Uhr
Dienstag 23. April 2024
9:00 Uhr - 16:00 Uhr
Mittwoch 24. April 2024
9:00 Uhr - 16:00 Uhr

VERANSTALTUNGSORT:

Tourist-Info,
Dünenweg 7, Pelzerhaken

TEILNAHMEBEITRAG:

330,- € für alle 3 Tage
inklusive Verpflegung

ANMELDUNG:

Bis 22. März 2024