Live Online-Behandlung: Multiple Sklerose | 2 FP



Theorie in die Praxis umzusetzen, gelingt mit den Live-Online-Behandlungen ganz leicht und schnell. Alexander Dassel analysiert, testet und behandelt echte Patient. Die Betroffenen erhalten aktive Übungen für die Eigentherapie, die sie zu Hause durchführen können.

Direkt im Anschluss an die Behandlung werden die Hintergründe zu den durchgeführten Maßnahmen und verwendeten Handgriffen besprochen. Teilnehmer haben zudem die Gelegenheit, Fragen zu stellen. Im Vordergrund stehen aktive Maßnahmen, die die Betroffenen gut zu Hause durchführen können. Teilnehmer*innen erhalten im Anschluss eine bebilderte Zusammenfassung der durchgeführten Therapie und zudem ein Skript zu den Hintergründen des Krankheitsbildes und den damit auftretenden Symptomen.

Es ist die häufigste der chronisch-entzündlichen Erkrankungen im ZNS. Durch Entzündungen kommt es an verschiedenen Stellen zu Läsionen, die einen Zellverlust zur Folge haben. Schwächen, Koordinationeinschränkungen, Handmotorik- und Gangprobleme sowie im fortgeschrittenen Stadium auch die Bettmobilitätsstörungen prägen die Erkrankung.

Zur gezielten Kräftigung, Förderung der Beweglichkeit und Wahrnehmung sowie Koordination können Therapeut*innen gezielte ADL-Übungen einsetzen.

Themen der Live Online Behandlung:

•

- Patientenvorstellung und Zielvereinbarung
- Live-Behandlung
- Erläuterungen zur Vorgehensweise und praktische Hilfen für den therapeutischen Alltag

Technische Voraussetzungen für die Teilnehme:

•

- Laptop oder PC mit einem gängigen Internetbrowser
- nach Möglichkeit Kopfhörer (und eventuell Mikrofon)
- stabile Internetverbindung

Die Zugangsdaten zum Online Seminar erhalten Sie per eMail.

Leitung	Alexander Dassel Physiotherapeut, sekt. Heilpraktiker Physiotherapie, Hochschuldozent
Kursgebühr	0,00 €
Beginn	23.11.2022
Ende	23.11.2022
Kurszeiten	Mi. 23.11., 18:00 - 20:00 Uhr
Kursort	Internet, www.acadia-ecampus.de
Zielgruppe	Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Masseure, Heilpraktiker, Ärzte, Sport- und Gymnastiklehrer, Sportwissenschaftler, Osteopathen
Fortbildungspunkte	2