

Neurokognitive Störungen differenzieren und therapieren - Online Seminar | 8 FP

Hintergrund:

Für ein gezieltes Vorgehen ist das Wissen um neurokognitive Symptome ein wichtiger Baustein für eine gezielte Therapie in der motorischen Rehabilitation. Dadurch können Zusammenhänge besser verstanden und dies ist auch die Voraussetzung für interdisziplinäres Handeln und Denken.

Lernziele:

In diesem Kurs wird fundiertes Wissen rund um kognitive Symptome vermittelt. Wie erkennt man Pusher, Neglect, Hemianopsien oder Apraxien. Wie differenziert man diese und wie sehen evidenzbasierte Therapieansätze aus. Sie erhalten einen Überblick über die Vielfalt der neurokognitiven Störungen und Symptombilder. Dies wird in Fallbeispielen praxisnah erläutert.

Kursinhalte:

Vorstellung verschiedenen Neurokognitiver Symptome und Krankheitsbilder wie Pusher, Neglect, Hemianopsien, Apraxien, Demenzen und Gedächtnisstörungen Sprachstörungen.

Neurokognitive Schnittstellen zu Psychologie, Neuropsychologie und Logopädie

Technische Voraussetzungen für die Teilnahme:

- Laptop oder PC mit einem gängigen Internetbrowser
- nach Möglichkeit Kamera mit Kopfhörer und Mikrofon
- stabile Internetverbindung

Die Zugangsdaten zum Live Online-Seminar erhalten Sie per eMail.

Leitung	Team Lamprecht
Kursgebühr	0,00 €
Beginn	16.11.2023
Ende	16.11.2023
Kurszeiten	Do. 16.11., 08:00 - 16:00 Uhr
Kursort	Online, www.fa-plesch.de
Zielgruppe	Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Sportwissenschaftler
Fortbildungspunkte	8