

# Live Online-Seminar: Das Training neurologischer Patienten | 2 FP



Menschen mit neurologischen Störungen, besonders Schlaganfall, Parkinson, Multiple Sklerose, Ataxie, Muskeldystrophien, ALS, sind grundsätzlich sporttauglich und fähig.

Je nach Verlauf der Grunderkrankung ist Training nicht nur sinnvoll, sondern notwendig, um Funktionen wiederzugewinnen, zu erhalten oder für ein hohes Maß an Lebensqualität zu sorgen.

Unterschiede bei den Trainingsmethoden: Es gilt, spezifische Reize zu setzen um zu fördern und gleichzeitig Überforderung zu vermeiden.

## Themen des Kurses:

- Trainingsplanung für neurologische Patienten
- aktiv-assistives Training mit und ohne Hilfsmittel und Gerät
- Differenzierung Reizsetzung in Abhängigkeit vom Krankheitsbild

## Technische Voraussetzungen für die Teilnahme:

- Laptop oder PC mit einem gängigen Internetbrowser
- Lautsprecher (Kopfhörer), Mikrofon und Kamera
- stabile Internetverbindung

Die Zugangsdaten zum Online Seminar erhalten Sie per eMail.

<b>Leitung</b>	Alexander Dassel   Physiotherapeut, sekt. Heilpraktiker Physiotherapie, Hochschuldozent
<b>Kursgebühr</b>	49,00 €
<b>Beginn</b>	14.04.2026
<b>Ende</b>	14.04.2026
<b>Kurszeiten</b>	Di. 14.04., 20:00 - 22:00 Uhr
<b>Kursort</b>	Internet, <a href="http://www.acadia-ecampus.de">www.acadia-ecampus.de</a>
<b>Zielgruppe</b>	Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Masseure, Heilpraktiker, Ärzte, Sport- und Gymnastiklehrer, Sportwissenschaftler, Osteopathen
<b>Fortbildungspunkte</b>	2