

Neuromotorik und Sensorik

Ein im Fachbereich Neurologie tätiger Physiotherapeut ist spezialisiert Menschen mit Bewegungsstörungen, aufgrund von Erkrankungen oder Verletzungen des Gehirns und des Rückenmarks, zu unterstützen, ihre Bewegungsfähigkeit und Selbständigkeit im Alltag zurückzugewinnen und/oder zu erhalten.

Je nach persönlichem Ziel des Patienten werden in der Therapie gezielt Aktivitäten, wie Aufstehen und Gehen, Tragen und Handhaben von Gegenständen geübt. Die erarbeiteten Fähigkeiten werden und anschliessend in komplexen Arbeiten im Haushalt, in der Freizeit oder bei der Arbeit genutzt und weiter trainiert. Im Weiteren können Physiotherapeuten Symptome, die bei neurologischen Erkrankungen häufig auftreten positiv beeinflussen. Symptome können typischerweise Muskelschwäche, Gleichgewichtsprobleme und verminderte Koordinationsfähigkeit, Spastik, Muskelzittern, Schmerzen sowie eine veränderte oder fehlende sensorische Wahrnehmung sein.

In der neurologischen Physiotherapie werden Schlaganfall, traumatische Hirnverletzung, Multiple Sklerose (Erkrankung des zentralen Nervensystems), Morbus Parkinson (Schüttelkrankheit) sowie Folgen einer Querschnittlähmung behandelt.

Weitere Informationen:

Interessengemeinschaft Physiotherapie Neurorehabilitation (IGPTR-N) –

<http://www.igptr.ch/cms/igpnr/>

Schweizerische Vereinigung für Menschen mit Hirnverletzungen – www.fragile.ch

Schweizerische Multiple Sklerose Gesellschaft – <https://www.multiplesklerose.ch>

Parkinson Schweiz – www.parkinson.ch

Schweizer Paraplegiker Gruppe – www.paraplegie.ch

