

Brötz

## Übungen in der Neurorehabilitation

---

Sie behandeln Patienten und Patientinnen mit neurologischen Dysfunktionen und sind auf der Suche nach neuen Übungsideen? Dann erweitern Sie Ihr Übungsrepertoire: In diesem Buch erhalten Sie konkrete Übungsvorschläge zur Behandlung unterschiedlicher neurologischer Erkrankungen, auch seltene Erkrankungen sind berücksichtigt. Exakte Übungsbeschreibungen und anschauliche Fotos von Patienten und Patientinnen in der Übungssituation ermöglichen Ihnen, das Gezeigte sofort in Ihre Behandlungen zu integrieren. Mit lernpsychologisch fundierten Trainingsmethoden wirken Sie dem Verlust von Bewegungskontrolle entgegen und bieten Ihren Patienten und Patientinnen ein wissenschaftlich gut gesichertes physiotherapeutisches Übungsprogramm. Sie lernen gut strukturiert und verständlich dargestellt: - Neurologische Grundlagen - Motorisches Lernen und Motivation - Hintergründe zu den neurologischen Erkrankungen - Untersuchungsmethoden - Gesichtspunkte zur Verlaufskontrolle - Zielvereinbarung - Übungsbeispiele für leicht bis schwer betroffene Patienten - Selbstverstärkende Mottos für den Patienten Ihnen werden neurowissenschaftliche Grundlagen zur Physiologie und Pathophysiologie des Nervensystems vermittelt und Forschungsergebnisse zum Motorischen Lernen vorgestellt. In alle Inhalte fließt die langjährige Erfahrung der Autorin ein.

Cover

**55,00 €**

51,40 € (zzgl. MwSt.)

*Kurzfristig nicht lieferbar, wird unverzüglich nach Lieferbarkeit versandt.*

---

**Artikelnummer:** 9783132447981

**Medium:** Buch

**ISBN:** 978-3-13-244798-1

**Verlag:** Georg Thieme Verlag

**Erscheinungstermin:** 23.03.2022

**Sprache(n):** Deutsch

**Auflage:** 2. Auflage 2022

**Produktform:** Kartoniert

**Gewicht:** 360 g

**Seiten:** 164

**Format (B x H):** 167 x 239 mm

