

W. Schupp, B. Elsner (Hg.)

Sensomotorische Neurorehabilitation

Therapieoptionen und Versorgungsalltag – Erfahrungen zwischen Evidenz und Praxis



Hippocampus Verlag 2017
176 Seiten, 40 Abb., 34 Tab.
Hardcover, € 19,80
ISBN 978-3-944551-25-8

Das interdisziplinäre und hochaktuelle Buch gibt einen Überblick über die Möglichkeiten des Einsatzes und den Stand der wissenschaftlichen Evaluation technischer Hilfsmittel in der Neurorehabilitation.

Die Themen:

- Versorgungsalltag für Hilfsmittel in (Reha-)Klinik und Praxis
- Leitlinien und Behandlungspfade
- Einlagenversorgung
- Funktionelle Elektrostimulation
- Aktivitätsförderung bei neuroorthopädischen Gangstörungen
- Einsatz von Orthesen
- Teilhabeorientierung in der Neurorehabilitation
- Eigentaining bei Armparesen

Mit Beiträgen von

M. Alfuth, T. Böing, B. Elsner, R. Horst, S. Lamprecht, C. Pott, W. Schupp, U. Thiel, E. Wieduwild

VORSCHAU 2 | 2019

SCHWERPUNKTTHEMA: AKADEMISIERUNG IN PFLEGE UND THERAPIE

»Advanced Nursing Practice«: Potentielle Rollen akademisch ausgebildeter Pfleger in der Neurologie und Neurorehabilitation in Deutschland

A. Rahn, S. Köpke

Akademisierung der Physiotherapie in der Schweiz

A. Schämam

Interdisziplinäre Akademisierung in der Neurorehabilitation: Erfahrungen der SRH Hochschule für Gesundheit in Bachelor- und Masterstudiengängen

B. Elsner, T. Erhardt, J. Mehrholz

Studienmotivation von Ergo- und PhysiotherapeutInnen am Beispiel eines weiterbildenden Bachelorstudiengangs an der Universität Konstanz

K.N. Krugmann

Akademisierungsprozess der Physiotherapie in Deutschland im bildungs- und gesundheitspolitischen Kontext

Claudia Pott

Schwarz-Weiß oder »Shades of Grey« in der Akademisierungsdebatte zur Physiotherapie? Ein Diskussionsbeitrag und ein Plädoyer für eine vertikale Differenzierung

E. Scherfer

Influencing neurological physiotherapy practice through academic education: a commentary

F. McLeod, J. Freeman

A powerful practice in (neuro)rehabilitation through professional and academic occupational therapists

D. Kos

Klinische Sozialarbeit in der neurologischen Rehabilitation: aktueller Stand und fachliche Perspektiven

S. Dettmers

Änderungen vorbehalten

Hinweise für Autoren

NEUROLOGIE & REHABILITATION veröffentlicht Originalarbeiten aus den Gebieten der rehabilitativen Neurologie, der Neuropsychologie, Physikalischen Medizin und Neurologischen Psychosomatik. Die Arbeiten können in Form eines Übersichtsartikels, einer Mitteilung von Forschungsergebnissen, eines Kommentars sowie als Einzelfalldarstellungen eingereicht werden. Die Beiträge müssen druckreif sein und sollten einen Umfang von 75.000 Zeichen inkl. Leerzeichen möglichst nicht überschreiten. Die genauen Formatierungshinweise entnehmen Sie bitte dem Internet (www.hippocampus.de/Autorenhinweise.12303.html). Einreichungen per E-Mail sind willkommen.

Adressaten:

Die Manuskripte richten Sie bitte wahlweise an:

■ Prof. Dr. Ch. Dettmers, Kliniken Schmieder Konstanz, Eichhornstr. 68, 78464 Konstanz, c.dettmers@kliniken-schmieder.de

■ Prof. Dr. P. W. Schönle, Schubertstr. 10, 78464 Konstanz, paul.schoenle@uni-konstanz.de

■ Prof. Dr. C. Weiller, Neurologische Universitätsklinik, Breisacher Str. 64, 79106 Freiburg, cornelius.weiller@uniklinik-freiburg.de

und in Kopie an den Verlag (verlag@hippocampus.de).