



im Buchhandel
oder auf www.hippocampus.de

Rehabilitation und Nachsorge nach Schädelhirnverletzung

Bundesteilhabegesetz-Umsetzung: Impulse aus dem Labyrinth?

S. Lemme, H. Lungen, J. Pichler (Hrsg.)
Reihe Zentrales Nervensystem, Bd. 13
Hippocampus Verlag 2019
136 Seiten, zahlreiche Abbildungen,
br., € 19,90, ISBN 978-3-944551-37-1

Der Tagungsband zum 13. Nachsorgekongress der AG Teilhabe – Rehabilitation, Nachsorge und Integration nach Schädelhirnverletzung

Information zum 14. Nachsorgekongress: Teilhabe ist unteilbar

Aufgrund der zunehmenden Verbreitung des Coronavirus und der davon ausgehenden gesundheitlichen Risiken wurde der 14. Nachsorgekongress 2020 in Dresden abgesagt. Die Durchführung ist für das Jahr 2021 geplant.

VORSCHAU 3 | 2020

SCHWERPUNKTTHEMA: ÖKONOMIE UND REHABILITATION

Controlling im Gesundheitswesen und insbesondere im Bereich der Rehabilitation

P. Leonhardt

Therapiecontrolling – mit dem Blick fürs Wesentliche

K. Starrost et al.

Einfluss von Fatigue und kognitiven Einschränkungen auf die Inanspruchnahme von Gesundheitsleistungen, Arbeitsleistung und Lebensqualität (Utility): Eine Studie mit 5.475 Patienten mit Multipler Sklerose in Deutschland

G. Kobelt, Q. Hou, S. Dong, P. Flachenecker

Therapeutische Aspekte zur Hilfsmittelversorgung von Patienten mit Multipler Sklerose

S. Lamprecht, T. Böing

ORIGINALARBEITEN

Einfluss kognitiver Dysfunktionen auf die Mobilität im Verlauf der neurologischen Rehabilitation nach Schlaganfall

M. Froß, M. Sailer, J. Lamprecht

PHARMAZIE & TECHNIK

Therapie der Multiplen Sklerose – Altbewährtes und neue Horizonte

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. 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).