



PD Dr. H. F. Durwen



PD Dr. P. Calabrese

Liebe Leserin, lieber Leser,

dieses Heft widmet sich dem Thema Schlaganfall. Schlaganfallpatienten sind in der Regel multimorbid, weisen Funktionsstörungen in vielen sensomotorischen, kognitiven und vegetativen Parametern auf. Zusätzlich treten vielfältige Komplikationen auf, die die Genesung von der Erkrankung negativ beeinflussen können. So weist Maria-Dorothea Heidler in diesem Heft darauf hin, dass die bekannten Essstörungen geriatrischer Patienten auch auf Nichtessenkönnen im Rahmen von Schluckstörungen zurückzuführen sind.

Eine fiberendoskopische Untersuchung des Schluckaktes ist hier das sicherste Instrument, um Schluckstörungen identifizieren und gezielt behandeln zu können, so Keller und Durwen. Weitere Beiträge dieser Ausgabe behandeln Diagnose- und Therapiemöglichkeiten von Schlaganfallfolgen wie Aphasie, Neglect und Störungen der Motorik im Rahmen der Rehabilitation nach Schlaganfall. Marcela Lippert-Grüner geht auf Lernprozesse nach erworbenen

Hirnschädenein, die auf den Mechanismen der zentralnervösen Plastizität basieren und die Voraussetzung für rehabilitative Maßnahmen darstellen.

Insgesamt werden in diesem Heft wichtige Aspekte aus dem breiten Spektrum der Diagnose und Therapie des Schlaganfalls dargestellt, welche einen interessanten Einblick in die multiprofessionelle Behandlung dieser wichtigen Erkrankung des Alters bieten.

Eine anregende Lektüre wünschen

Ihre

PD Dr. H.F. Durwen

PD Dr. P. Calabrese

Hinweis zur Online-Ausgabe von NeuroGeriatric:

Auf der Eingangsseite des Verlages (www.hippocampus.de) befindet sich rechts ein Feld zum Login für Abonnenten. Für die Anmeldung werden eine E-Mail-Adresse und ein Passwort benötigt. Bitte verwenden Sie in beiden Fällen Ihre Abonnement-Nummer zum Einloggen (E-

Mail: Abonummer@hippocampus.de, Passwort ist die Abonnementnummer selbst). Die Abonnement-Nummer besteht aus einer Buchstaben-Zahlen-Kombination, die ohne Leerzeichen eingegeben werden sollte. Sie finden die Nummer auf Ihrer Abonnement-Rechnung oder können Sie bei unserer Mitarbeiterin Sylvia Reuter (sylvia.reuter@hippocampus.de) erfragen.

Mitglieder der MAGDA, die ein Gesellschaftsabonnement beziehen, erhalten von uns gesondert Nachricht.

Für die bisherigen Ausgaben der Zeitschrift sind die Originalien als pdf-Dokumente abrufbar, die Ausgaben ab 2010 sind für Abonnenten komplett einsehbar.

Die Redaktion

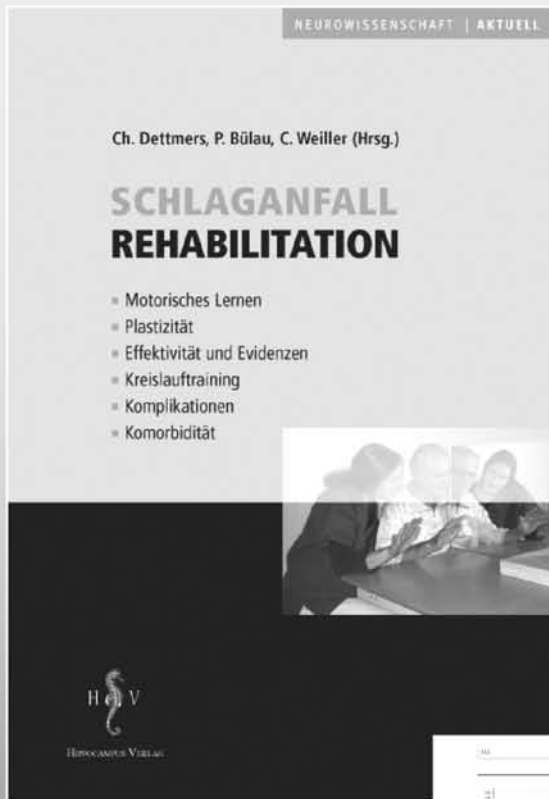


Hippocampus Verlag

Neurologie und mehr!



Neuerscheinung



Ch. Dettmers, P. Bülau, C. Weiller (Hrsg.)

SCHLAGANFALL REHABILITATION

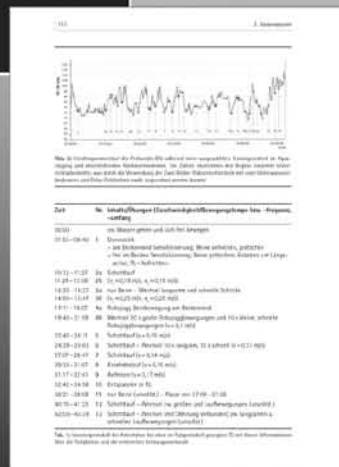
Aus dem Inhalt:

- Motorisches Lernen
- Plastizität
- Assessment und Zielbestimmung in der Rehabilitation
- Nachweis von Evidenzen
- Ataxie
- Spastik
- Blasenstörungen
- epileptische Anfälle
- Schmerz und schmerzhafte Schulter
- Kreislauftraining
- Gesundheitstraining und -erziehung
- Pathophysiologie der Ischämie
- Risikofaktoren
- Apraxien und Neglect

Hardcover, 432 Seiten,
zahlreiche Abbildungen und Tabellen
Euro 49,- (zzgl. Versand),
ISBN 978-3-936817-20-1

BESTELLUNG:

Tel. +49 (0) 22 24.91 94 80
Fax +49 (0) 22 24.91 94 82
verlag@hippocampus.de
www.hippocampus.de



Klinische Untersuchung nach Schlaganfall... (Abstract methodische Umsetzung)

Wir haben es abgewirft... (Text describing the study methodology and results)

11.4 PLANUNG DIFFERENZIERTER KONZEPTE

Die individuelle Schulung... (Text discussing individualized training concepts)

7. BEISPIEL: PROKARD IN (REHABILITATION)

Abb. 2: Beispiele für... (Caption for the exercise images)