

NEUROLOGIE

Bei mehr als der Hälfte der Patienten mit einer Parese der oberen Extremität nach cerebralem Insult bleibt diese auch nach Abschluss der Rehabilitation bestehen. Wie können diese Ergebnisse verbessert werden? Eine Möglichkeit, die eine Ergänzung, nicht eine Alternative zur konventionellen Therapie darstellt, wird hier vorgestellt.

M. Konrad, C. Werner, G. Schulte-Tigges, S. Hesse
Armtrainer: Möglichkeiten der Robotik in der Therapie S. 7

PÄDIATRIE

Bei der Händigkeitsdiagnostik stehen Verfahren zur Verfügung, die neuropsychologische und neurophysiologische Parameter erfassen. Wie wichtig es aber ist, dabei auch soziokulturelle Faktoren zu erfassen, zeigt der folgende Fallbericht.

Michaela Müller-Günther
Linkshändigkeit und Seitendominanz in der pädiatrischen Ergotherapie – ein Fallbericht S. 11

GERIATRIE

In der Palliativtherapie ist der Einsatz von ergotherapeutischen Interventionsmaßnahmen noch wenig verbreitet. Eine Ursache mag auch in der Unsicherheit der Therapeuten im Umgang mit schwerst pflegebedürftigen oder sterbenden Menschen zu suchen sein. Die Autorin stellt ein Konzept vor, das Nähe als therapeutisches Prinzip postuliert.

Sabiene Fenske-Deml
Palliative Ergotherapie in der Geriatrie – das Beispiel Sentitas® S. 19

AUSLAND

Ein Auslandsaufenthalt kann die therapeutische Arbeit auf beiden Seiten bereichern. Über ihren dreimonatigen Aufenthalt in einem Kinderzentrum in Ecuador berichtet die Autorin.

Ulrike Beckers
Als Ergotherapeutin drei Monate in Ecuador S. 26

PRAXISTIPP

Schwanenhalsdeformität und die Abduktions-Stellung des kleinen Fingers infolge der rheumatoiden Arthritis erfordern eine orthetische Versorgung. In der Zusammenarbeit von Ergotherapeutin und Schmuckdesignerin entstanden wunderschöne Ringe.

Susanne Bitzer-Muñoz
Edelmetall-Ringe als korrigierende Orthesen S. 48

Themenvorschau Heft 2/2002

- Forced Use-Therapie – ein neuer therapeutischer Zugang in der Rehabilitation
- Der ET-6-6: Ein mehrdimensionaler Entwicklungstest für Kinder im Alter von 6 Monaten bis 6 Jahren
- ADS – Unternehmen lernende Familie (Teamarbeit von Familien und Ergotherapeuten)
- Spielzeug für Menschen mit besonderen Bedürfnissen

Ergotherapie & Rehabilitation wird regelmäßig an ZPID, IBZ, IBR, CINAHL, EMBASE und OTDBASE zur bibliographischen Auswertung verschickt.

- 3 Editorial
- 5 Forum
- 7 **Neurologie**
 M. Konrad, C. Werner, G. Schulte-Tigges, S. Hesse:
 Armtrainer: Möglichkeiten der Robotik in der Therapie
- 11 **Pädiatrie**
 Michaela Müller-Günther:
 Linkshändigkeit und Seitendominanz in der pädiatrischen Ergotherapie – ein Fallbericht
- 19 **Geriatrie**
 Sabiene Fenske-Deml:
 Palliative Ergotherapie in der Geriatrie – das Beispiel Sentitas®
- 26 **Ausland**
 Ulrike Beckers:
 Als Ergotherapeutin drei Monate in Ecuador
- 31 **Aus der Arbeit des DVE**
- 34 **Aus der Praxis für die Praxis**
- 35 **SchülerInnenseite**
- 36 **Fortbildungen der DVE-Gremien**
- 43 **Fortbildungen der DVE-Kooperationspartner**
- 45 **Adressen**
- 46 **Tagungskalender**
- 48 **Praxistipp**
 Susanne Bitzer-Muñoz:
 Edelmetall-Ringe als korrigierende Orthesen
- 51 **Ausland**
 Gudula Szuwart, Sabine Stephan:
 Zweiwöchiger Einsatz als Ergotherapeutin in einem rumänischen Behindertenwohnheim
- 55 **Messebericht**
- 58 **Buchbesprechungen & Buchhinweise**
- 62 **Zeitschriftenauswertung**
- 63 **Produktinweise**
- 64 **Hinweise & Informationen**
- 67 **Termine & Seminare**
- 71 **Stellengesuche**
- 72 **Verschiedenes**
- 73 **Stellenangebote**
- 78 **Impressum**