
Editorial

- 89 Interessenskonflikte in der Forschung – erörtert am Beispiel der Neurorehabilitation
D. Brötz, K.-F. Heise
-

Beitrag zum wissenschaftlichen Diskurs

- 91 Erste deutschlandweite Befragung von Physio- und Ergotherapeuten zur Berufssituation –
Teil 3: Physio- und Ergotherapeuten zwischen Kooperation und Konkurrenz
A. Barzel, G. Ketels, G. Schön, H. van den Bussche
-

Originalarbeiten | Originals

- 99 Motorische Funktionen in der postprimären Neurorehabilitation: Der Bereich Mobilität des
Assessments der Kliniken Schmieder (AKS/C)
K. Starrost, G. Greitemann, B. Rickli, B. Wirth
- 112 Ultraschall systematisch anwenden und dosieren – geht das? – Auf einer Literaturrecher-
che basierender Vorschlag einer Dosierungsmatrix für therapeutischen kontinuierlichen
Ultraschall
P. van Kerkhof
- 121 Wirksamkeitsvergleich einer kaudalen Gleitmobilisationstechnik in endgradiger und mit-
telgradiger Schulterabduktion bei Capsulitis adhaesiva (Schultersteife)
V. Rajadurai
-

Kommentar/Invited Commentary

- 126 Kommentar zum Artikel Rajadurai V. Wirksamkeitsvergleich einer kaudalen
Gleitmobilisationstechnik in endgradiger und mittelgradiger Schulterabduktion bei
Capsulitis adhaesiva (Schultersteife)
K. Lüdtkke
-

gelesen und kommentiert

- 129 The Effect of Physiotherapy on Knee Joint Extensor and Flexor Muscle Strength after
Anterior Cruciate Ligament Reconstruction Using Hamstring Tendon
Wirksamkeit der Physiotherapie auf die Muskelkraft der Extensoren und Flexoren am
Kniegelenk nach Rekonstruktion des vorderen Kreuzbands mittels Hamstring
D. Richter
- 131 Very Early Mobilization after Stroke Fast-Tracks Return to Walking
Sehr frühe Mobilisation nach Schlaganfall beschleunigt die Wiederherstellung
der Gehfähigkeit
H. Thieme
-