

---

## Editorial

- 53 Ethische Gesichtspunkte wissenschaftlicher Untersuchungen  
*D. Brötz*

---

## Leserbriefe

- 55 Leserbrief zu: Klemme B et al. Physiotherapie – über eine Akademisierung zur Profession  
*B. Prodingler, T. Stamm*
- 57 Leserbrief zu: Mehrholz J. Gelesen und kommentiert: Frühzeitige Mobilisation nach Schlaganfall? – AVERT, eine randomisierte Studie  
*S. Beer, S. Schädler*
- 58 Leserbriefantwort zum Leserbrief von S. Beer und S. Schädler  
*J. Mehrholz*

---

## Originalarbeiten | Originals

- 60 Aussagekraft zweier Versionen des Nine-hole-peg-Tests bei Patienten nach Schlaganfall – Pilotstudie  
Validity of Two Versions of the Nine Hole Peg Test in Stroke Patients – Pilot Study  
*K. Herren, L. Radlinger*
- 65 Reliabilität der statischen Posturografie – Review  
Reliability of Static Posturography – Review  
*C. Bauer*
- 71 Hemiplegische Schulter – Evidenz von Behandlungsmöglichkeiten bei Schulterschmerz  
Hemiplegic Shoulder Pain – Evidence of Different Treatment Modalities  
*E.-M. Brückel*

---

## Beitrag zum wissenschaftlichen Diskurs

- 83 Physiotherapie – über eine Akademisierung zur Profession II  
From an Academisation to the Profession II  
*B. Klemme, G. Geuter, K. Willimczik*

---

## gelesen und kommentiert

- 93 Nachtlagerungsschiene oder Stehtisch zur Prävention von Sprunggelenkkontrakturen?  
No Difference between Wearing a Night Splint and Standing on a Tilt Table in Preventing Ankle Contracture Early after Stroke: A Randomised Trial  
*J. Mehrholz*
- 94 Verschlechtert Laufbandtraining Gangmuster bzw. -qualität nach Schlaganfall?  
Increasing Intensity during Treadmill Walking Does Not Adversely Affect Walking Pattern or Quality in Newly Ambulating Stroke Patients: An Experimental Study  
*J. Mehrholz*