

# Physikalische Medizin Rehabilitationsmedizin Kurortmedizin

## Journal of Physical and Rehabilitation Medicine

Februar 2010 · Seite 1–62 · 20. Jahrgang

1 · 2010

- 1 Referate
- 2 Kurzreferate
- 40, 62 Aus der Literatur
- 57 Bericht
- 58 Aktuelles

- 1 Reviews
- 2 Short Reviews
- 40, 62 From the Literature
- 57 Report
- 58 News

### Wissenschaft und Forschung

- 9 Diagnostisches und therapeutisches Prozedere bei geburtstraumatischer Plexus-brachialis-Läsion: Review und Empfehlungen einer interdisziplinären Arbeitsgruppe  
*I. Hasenlechner, H. Jäger, T. Paternostro-Sluga, M. Frey, O. Schuhfried, M. Hörmann, Y. Alacamlıoglu, O. Aszmann, M. Herceg, A. Meixner, H. Kern*
- 20 ▶ Methodenvergleich zebris® Messsystem CMS 70 P und Varilux-Essilor VisionPrint System™ zur neuromuskulären Stereotypbestimmung  
*T. Schaaf, J. Hartmann, E. J. Seidel*
- 27 Herz-Kreislauf-Belastung bei körperlicher Arbeit am Wasserfahrrad bei verschiedenen Wassertemperaturen gemessen am Druck-Frequenz-Produkt  
*M. Fenzl, W. Schnizer, O. Knüsel, B. Hartmann*
- 32 ▶ Best-Practice-Empfehlungen zu Zielsetzungen, Inhalten und Methoden ambulanter und stationärer Rehabilitationsmaßnahmen von Patienten mit chronifizierenden oder chronischen Rückenschmerzen  
*J. Hofmann, E. Böhle, H. Bork, S. Brüggemann, B. Greitemann, J. Hildebrandt, B. Kladny, K. Pfeifer*

### CME-Fortbildung

- 41 ▶ Kreuzschmerzen – Abklärung und Behandlung aus rheumatologisch-internistischer Sicht  
*S. Bachmann, T. Mietzsch*

A4 Impressum

### Science and Research

- 9 Diagnostic and therapeutic procedure for obstetric plexus brachialis palsy: review and recommendations of an interdisciplinary study group
- 20 ▶ Comparison of Measurement Devices Zebris® CMS 70 P and Varilux Essilor VisionPrint System™ for Identification of Neuro-muscular Patterns "Head-or-Eye-Mover"
- 27 Circulatory Responses during Under Water Exercise to Different Water Temperatures and the Pressure-Frequency-Product
- 32 ▶ Best-Practice-Recommendations for Objectives, Contents and Methods in the outpatient and inpatient Rehabilitation of Chronic Low Back Pain

### CME Continuous Medical Education

- 41 ▶ Low Back Pain – Diagnostic and Treatment Options

A4 Imprint