

**gymna**<sup>®</sup>

LIEGEN UND GERÄTE FÜR PHYSIO



*Sie,  
Ihr Patient  
und Gymna*

**Ein perfektes  
Team**



**GymnaUniphy**  
YOUR PHYSIO COMPANY

GymnaUniphy GmbH  
Georgenstraße 6  
D-82152 Planegg-München  
Tel. +49 (0)89/89 91 49-24  
Fax +49 (0)89/859 73 69  
E-mail [gymna-uniphy@treumedizin.de](mailto:gymna-uniphy@treumedizin.de)  
[www.gymna-uniphy.de](http://www.gymna-uniphy.de)

**+ BERATUNG VOR ORT !**

**BUNDESWEIT ZUM ORTSTARIF:  
01 80-225 23 45**

## Originalarbeiten

- F. Trede, J. Higgs**  
Mündige Physiotherapeuten? Eine kritische Perspektive **1054**
- D. M. Hofmann**  
Qualitätsmanagement in der Physiotherapie (Teil 1) **1064**
- B. Schuback, J. Hooper, L. Salisbury**  
Vergleich einer Selbstdehnung mit integrierten Propriozeptiven Neuromuskulären Fazilitations (PNF)-Komponenten und einer vom Physiotherapeuten applizierten PNF-Technik für die ischiokrurale Muskulatur – Eine randomisierte kontrollierte Studie – **1074**
- Wettbewerb**  
Lesen lohnt sich! **1085**
- K. Gehrts**  
Hippotherapie: Eine Untersuchung zu ihrer Effektivität bei Kindern mit Zerebralparese (Teil 3) **1086**
- S. Hansen**  
Physiotherapie und Tanz – zur Bedeutung der Konzepte Spiraldynamik<sup>®</sup> – GYROKINESIS<sup>®</sup>/GYROTONIC<sup>®</sup> – Pilates für professionelle Ballett-Tänzerinnen und Ballet-Tänzer (Teil 4) **1094**
- C. Dröge, V. Koerd**  
Placebo in der Physiotherapie bei low back pain – Ein Confounder in Effektivitätsstudien (Teil 4) **1104**

## Anregungen für die Praxis

- Th. Bartels**  
Vierversprechende Einwechslung ... Bericht von den ersten Spieltagen einer jungen Bacheloristi **1112**
- R. Ummels**  
Direkte Zugänglichkeit, was bedeutet das für den Beruf des Physiotherapeuten? **1114**

**Redaktion:**  
Antje Hüter-Becker (verantwortlich),  
Sylvia Marhauer, Bachelor of Science (Physiotherapy)  
Ruth Schallert, Bachelor of Science (Physiotherapy)

**Titelbild:**  
Getty Images: Peter Hince

**Wissenschaftlicher Beirat:**  
Petra Kirchner, Lehrerin der Physiotherapie,  
Frankfurt/Main – Schwerpunkt:  
Funktionen innerer Organe,  
Prof. Dr. med. Thomas Mokrusch,