

gymna[®]

LIEGEN UND GERÄTE FÜR PHYSIO

Die Therapiegeräte für:

**Elektrotherapie
Ultraschall
Laser
Feedback**

Fordern Sie
Infomaterial an!

Gymna Akademie

*Wir organisieren
Therapieseminare
in Ihrer Nähe.*

Terminplan anfordern!

+BERATUNG VOR ORT!

GymnaUniphy
YOUR PHYSIO COMPANY

GymnaUniphy GmbH
Georgenstraße 6
D-82152 Planegg-München
Tel. +49 (0)89/89 91 49-24
Fax +49 (0)89/85 66 12 39
E-mail gymna-uniphy@treumedizin.de
www.gymna-uniphy.com

BUNDESWEIT ZUM ORTSTARIF:

0180-225 23 45

Originalarbeiten

- J.-F. Chenot, A. Becker, B. Reichel, C. Leonhardt,
J. Hildebrandt, M. Pflingsten, St. Keller, H.-D. Basler,
N. Donner-Banzhoff, E. Baum, J. Griego, M. M. Kocher**
Die Rolle der Physiotherapie bei der Versorgung von Patienten
mit Kreuzschmerzen – Wie beurteilen Physiotherapeuten
eine evidenzbasierte Leitlinie? **1180**
- A. Stocklin**
Beckenboden – Schlüssel zur Stabilität **1188**
- W. Ide**
Kontinenztraining für Männer – ein Jahr und länger
nach radikaler Prostatektomie **1196**
- D. Bünemann-Geißler**
Ergonomie am Arbeitsplatz - Anforderungen an ein Kurskonzept
am Beispiel von Computerarbeitsplätzen - (Teil I) **1208**
- R. Cremer**
Latexallergie – Aspekte in der krankengymnastischen Praxis **1222**

Wissenschaft verstehen

- R. Schallert**
Folge 17: Was sind Systematische Reviews und Meta-Analysen? **1229**

Anregungen für die Praxis

- B. Hock**
Beckenschiefstand beheben: Die dorn-hock-Methode **1238**
- D. Sielmann**
Schmerzen sind häufig statisch bedingt – durch Medi-Taping
gut zu therapieren **1243**
- K. G. Weber**
Die Wirbelsäule als Funktionseinheit
Teil 3: Die Funktionseinheit Wirbelsäule – dynamische Integration **1245**
- V. Sievers**
Ein Praktikumstag in der Abteilung für Physiotherapie der
Universitätsklinik Hamburg-Eppendorf, Neurologische Klinik **1250**

Redaktion:
Antje Hüter-Becker (verantwortlich),
Christiane Füll-Riede, Physiotherapeutin
mit Schwerpunkt Bewegungsentwicklung/
Bewegungskontrolle

Redaktionsassistentz:
Anne von Reumont, Physiotherapeutin

Titelbild:
Getty Images: Pete Pacifica

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