

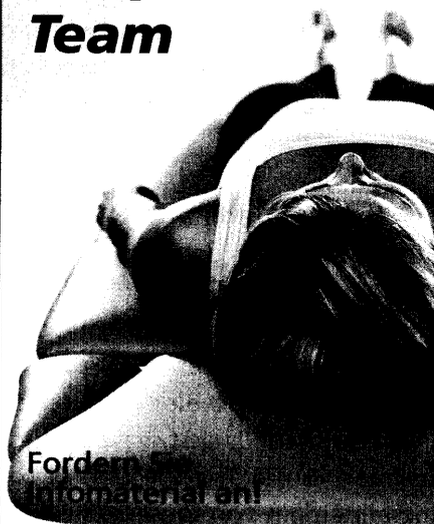
gymna[®]

LIEGEN UND GERÄTE FÜR PHYSIO



**Sie,
Ihr Patient
und gymna**

**Ein perfektes
Team**



Fordern Sie
Ihr Material online!

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
www.gymna-uniphy.com

+ BERATUNG VOR ORT !

BUNDESWEIT ZUM ORTSTARIF:

01 80-225 23 45

Inhalt

Originalarbeiten

- C. Kremer, K. Bös**
Training auf labilen Ebenen – Eine vergleichende
experimentelle Untersuchung mit Step und Aerostep **1404**
- W. Ide**
Fettverbrennung beim Sport **1418**
- C. Grothe, A. Hahn, K. Hottenrott**
Zum Einfluss des Mediums Wasser auf die Herzfrequenz
und ihre Variabilität **1428**
- A. Fischer**
Anforderungen an Inhalte und Begutachtung
von wissenschaftlich orientierten Bachelor-Arbeiten in
Studiengängen zum „Bachelor of Science“ für
Ergotherapeuten/Physiotherapeuten **1438**

Beiträge zu Unterricht und Ausbildung

- D. Lange**
Der Projektunterricht als Chance des fächerübergreifenden,
schüleraktiven und handlungsorientierten Lernens und
Lehrens in der Physiotherapieausbildung (Teil 2) **69**

Anregungen für die Praxis

- B. Kienzle-Müller**
Physiotherapie in Finnland – Ein Erfahrungsbericht aus
einer finnischen Physiotherapiepraxis **1451**
- R. Schallert**
„Physiotherapie in Australien“ (Folge 3): Die School
of Physiotherapy der Melbourne University **1455**
- E. Rollbühler**
Nützliche Tests für die Praxis (Folge 10) **1460**

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

Redaktionsassistentz:
Anne von Reumont, Physiotherapeutin

Titelbild:
Getty Images: Paul Barton

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