

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Physioactive**

Band (Jahr): **48 (2012)**

Heft 2

PDF erstellt am: **17.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



Pädiatrie

Bild | Image | Immagine:

© Pavel Losevsky – Fotolia.com

EDITORIAL | EDITORIALE

- 3 Pädiatrie  
Pédiatrie  
Pediatria

GESUNDHEIT | SANTÉ

- 7 Die Entwicklung grundlegender Bewegungsformen im Vorschulalter  
Le développement des formes fondamentales de mouvement chez l'enfant non encore scolarisé  
▪ Heinz Krombholz
- 15 «Bewegter Lebensstart» – Gesundheitsförderung von Anfang an  
«Entrée en mouvement dans la vie», la promotion de la santé dès le départ  
▪ Conny Neuhaus
- 21 «Durch Primärprävention später Gesundheitskosten sparen»  
«Economiser des frais de santé en aval grâce à une prévention en amont»  
▪ Interview mit Conny Neuhaus  
▪ Entretien avec Conny Neuhaus

- 25 Schiefhals beim Säugling: Prävention, Erkennung und Behandlung  
Le torticolis du nourrisson: prévention, diagnostic et traitement  
▪ Careen van Son
- 33 Mehr Kraft, mehr Bewegung  
Plus de force, plus mouvement  
▪ Brigitte Casanova

BILDUNG | FORMATION

- 37 Veranstaltungen/Kurzhinweise  
Manifestations/En bref
- 39 Physiotherapie in der Psychiatrie – eine qualitative Untersuchung  
La physiothérapie en psychiatrie: une enquête qualitative  
▪ Francesco Micheloni
- 48 Anerkennung und Weiterentwicklung der Physiotherapie in der Psychiatrie  
Pour la reconnaissance et le développement de la physiothérapie en santé mentale  
▪ Guy Adant
- 51 Rendez-vous  
Rendez-vous

VERBAND | ASSOCIATION | ASSOCIAZIONE

- 53 physiofacts – das neue Lobbyinginstrument von physioswiss  
physiofacts – le nouvel instrument de lobbying de physioswiss  
*physiofacts – il nuovo strumento di lobbying di physioswiss*
- 55 LeserInnen-Umfrage: Die physioactive scheint auf gutem Weg zu sein  
Enquête auprès des lecteurs: physioactive est apparemment sur la bonne voie  
*Inchiesta presso i lettori: physioactive è apparentemente sulla buona strada*

PR I RP

- 60 Sermed informiert  
Sermed informe

CARTE BLANCHE

- 62 Ein wirksames Mittel – die öffentliche Gesundheitskasse  
Aux grands maux, la caisse publique
- 63 Impressum

**Galileo**

**Das andere Vibrationstraining**  
(patentiertes Patent)

**Galileo arbeitet mit seitenalternierenden Vibrationen. Die Schwingungen übertragen sich über Muskelketten von den Beinen über das Becken auf den Oberkörper. Dadurch ist auch ein Trainingseffekt für den Sitzapparat des Rumpfes gegeben.**

- Keine unangenehmen Vibrationen im Kopf
- Stufenlos einstellbare Amplitude der Vibration, d.h. der Trainingsintensität
- Wirksamkeit durch zahlreiche Studien belegt

**Kurs: 28. April 2012 in Zürich**

REMEDA GmbH info@remeda.ch  
Bahnhofstrasse 18 www.galileo-schweiz.ch  
8003 Zürich  
Telefon 044 491 30 27 Fax 044 401 10 32



***gymna***  
for total support

## Gymna Stosswellentherapie - ab CHF 11'990.00

**Machen Sie den Schritt mit Shockmaster:**

- **Steigern Sie Ihren Umsatz**
- **Sprechen Sie neue Kunden an**
- **Unterscheiden Sie sich durch Qualität**

Überzeugen Sie sich und testen Sie den Gymna Shockmaster unverbindlich.  
Rufen Sie uns an: 041 241 04 04

Alle Informationen auf: [www.ratio.ch](http://www.ratio.ch)

