Zeitschrift: Physioactive

Herausgeber: Physioswiss / Schweizer Physiotherapie Verband

Band: 44 (2008)

Heft: 3

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 27.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



PHYSIOACTIVE

AllergienAllergiesLe Allergie

3/2008

GESUNDHEIT

Rudern bei Jugendlichen mit Asthma

FORMATION

Les thérapies complémentaires comme seconde activité

ASSOCIAZIONE

Assemblea dei delegati: Riconfermato il Comitato centrale uscente, no al nuovo articolo costituzionale



Alles für die Physiotherapie.





Erleben Sie den Unterschied.

- wunderschöne Therapieliege
- ausgestattet mit vielen Details
- elektrisch höhenverstellbar
- besonders geeignet für kinesiologische Anwendungen oder Schmerzpatienten





GENIUS • COACH

Maximalkraftmessung und perfekte Dokumentation

- Erfolgskontrolle
- Motivation
- Einfache Anwendung: 4-Tasten-System



srt-zeptoring®

Neuartig & extrem erfolgreich: Stochastische Resonanztherapie wirkt mit zufälligen Reizen auf den Organismus.

Anwendungsgebiete:

Schlaganfall, Ataxie,
Parkinson, MS,
Osteoporose und
Sport. Effekte sofort
spürbar.





FREI SWISS AG CH-8050 Zürich Hagenholzstr.100 Tel. - 043 811 47 00 Fax. 043 811 47 01 info@frei-swiss.ch www.frei-swiss.ch