Objekttyp:	FrontMatter
Zeitschrift:	Physioactive
Band (Jahr):	44 (2008)
Heft 2	

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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.

29.06.2024

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



PHYSIOACTIVE

+ Stress, Burnout und Depression Stress, burnout et dépression Stress, burnout e depressione 2/2008

GESUNDHEIT

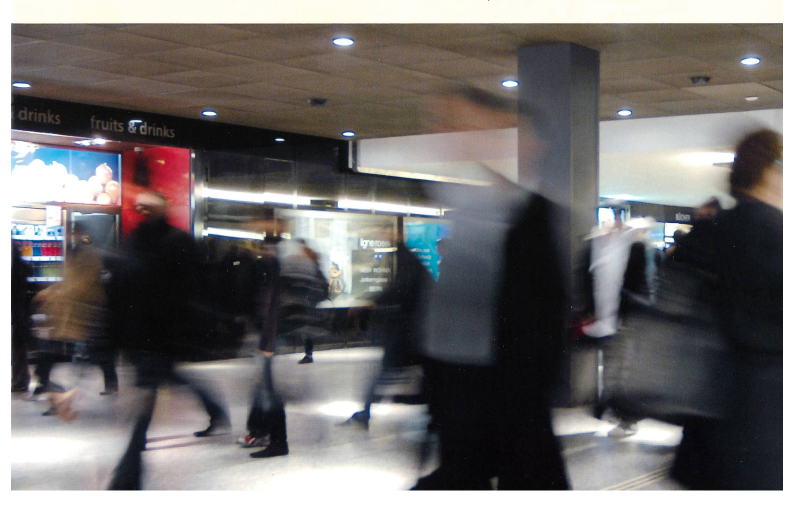
Psychiatrie: Boxen als Therapie

FORMATION

Tests de marche et d'équilibration

ASSOCIAZIONE

Risultati del sondaggio sulla sospensione dei pagamenti/rapporti medici/ pressione sui medici



Alles für die Physiotherapie.



ARCUS

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. Fordern Sie unseren kostenlosen Gesamtkatalog an.



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