

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Physiotherapie = Fisioterapia**

Band (Jahr): **37 (2001)**

Heft 6

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

PHYSIOTHERAPIE FISIOTERAPIA

SPV
FSP
FSF
FSF



SCHWEIZERISCHER PHYSIOTHERAPEUTEN-VERBAND
FEDERATION SUISSE DES PHYSIOTHERAPEUTES
FEDERAZIONE SVIZZERA DEI FISIOTERAPISTI
FEDERAZIUN SVIZRA DALS FISIOTERAPEUTS

Bijl Keystone / David Gifford / Back Pain

Objektivierte
Assessmenttests zur
Evaluation der lumbalen
Wirbelsäule

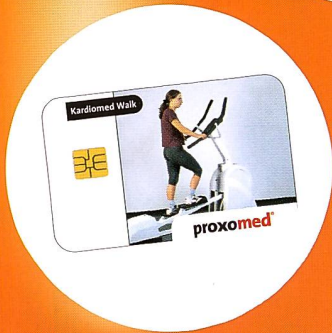
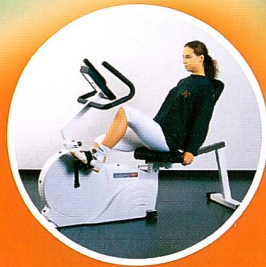
Messinstrumente zur
Beurteilung der oberen
Extremität – eine Review

Rééducation après lésion
dégénérative de la coiffe
des rotateurs

AHV-Revision
Révision de l'AVS
Revisione dell'AVS

6/2001

Gesund und munter 100 werden!



**Die Revolution im
Kardiotraining:
Kardiomed Line
und IPN[®]
Trainingsmanager
berechnen Ihren
Kunden ein persön-
liches Trainingsoll
und führen Schritt
für Schritt zu
Wohlbefinden und
Lebensqualität**

thutand@map.com



Kölla ag
MEDIZINTECHNIK

proxomed[®]
Ein Unternehmen der BERNINA Gruppe

Wissenschaftliche Ergebnisse belegen:
Wer regelmässig in der richtigen Intensität trainiert und so seinen Aktivitätsindex steigert, lebt länger • Das CardioFit Softwarepaket zeigt Ihnen, wie es geht • Der submaximale IPN Test berechnet die Leistungsfähigkeit und die individuelle Trainingsintensität • Der IPN Trainings-

manager kalkuliert das persönliche Kalorienwöchensoll und speichert das Programm auf Chipkarte • Einfacher und gesünder gehts nicht!

**Lassen Sie sich das Konzept vorstellen.
Rufen Sie uns an!**

Proxomed Medizintechnik GmbH
Seestrasse 161
8266 Steckborn
Telefon 052/762 13 00
Fax 052/762 14 70
Mail: info@proxomed.com
www.proxomed.com