

Zeitschrift: Physiotherapie = Fisioterapia
Herausgeber: Schweizerischer Physiotherapeuten-Verband
Band: 37 (2001)
Heft: 8

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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

PHYSIOTHERAPIE FISIOTERAPIA



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



Proposta di intervento
riabilitativo nel paziente
operato di artroprotesi
d'anca

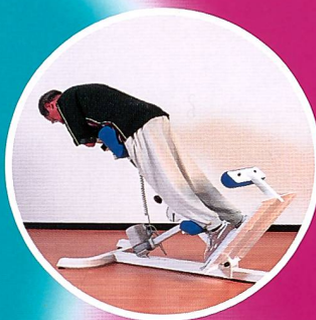
Ersttherapie von
Hirnverletzten
und verpass(tz)te
Frühtherapie

Akute kardiovaskuläre
und metabolische
Beanspruchung im
Muskelaufbautraining

La Reconstruction
Posturale

Training in der Therapie.

**Ihre Chance – Ihre Zukunft!
Sie planen eine neue Einrichtung
oder Praxiserweiterung?
Unsere Ideen bringen
Sie weiter.**



thudmedsup.com



KG mit Gerät oder Präventives Training:

Qualitätssicherung, Dokumentation und Verlaufskontrolle mit unseren softwaregestützten Gerätelinien. Die MTT Linie mit Zugapparaten, Trainingsbänken und vielfältigem Zubehör bietet Qualität und Funktionalität – ideal für den Einstieg in die Trainingstherapie.

Das Kardiomed Konzept garantiert effektives Ausdauertraining in der richtigen Intensität: Ein submaximaler Test ermittelt persönliche Trainingspulsfrequenzen. Das Training wird über Chipkarte gesteuert – einfacher geht's nicht!

Sind Sie interessiert? Rufen Sie uns an!

Kölla ag
MEDIZINTECHNIK

proxomed
Ein Unternehmen der BERNINA Gruppe

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