

**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

SPV  
FSP  
FSF  
FSF



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](mailto:info@proxomed.com)  
[www.proxomed.com](http://www.proxomed.com)