

Zeitschrift: Physioactive
Herausgeber: Physioswiss / Schweizer Physiotherapie Verband
Band: 44 (2008)
Heft: 1

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: 29.03.2025

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

PHYSIOACTIVE

1/2008

+ Im Gespräch mit
HerztherapeutInnen

Entretien avec les
physiothérapeutes
spécialisés en
rééducation cardiaque

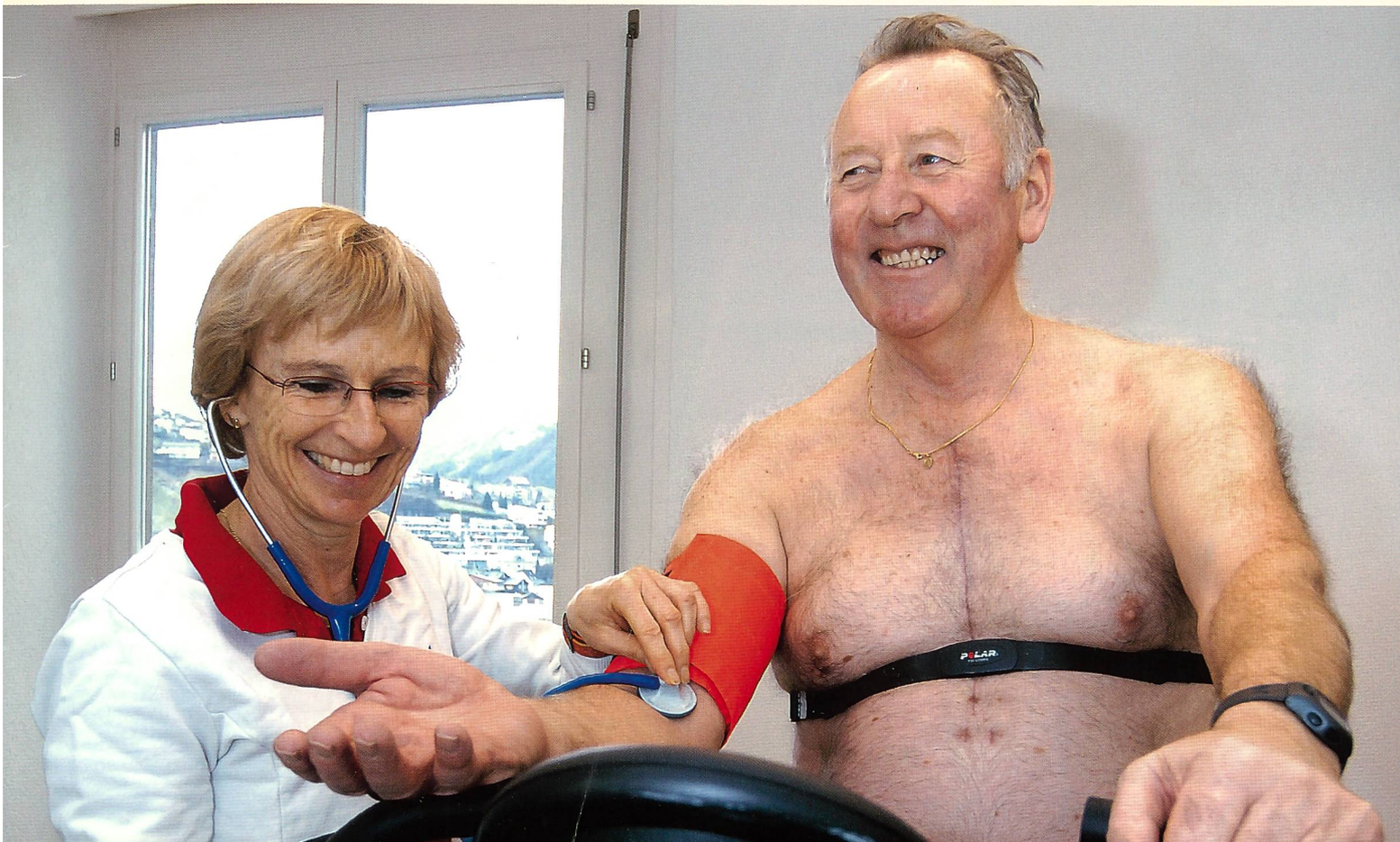
+ Gewebsorientierte
Physiotherapie

Physiothérapie basée
sur les tissus

+ physiotrust ag
gegründet

Fondation de
«physiotrust sa»

*Fondazione de
«physiotrust sa»*



Alles für die Physiotherapie.

FREI SWISS

ARCUS®

Erleben Sie den Unterschied.

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



GENIUS•COACH

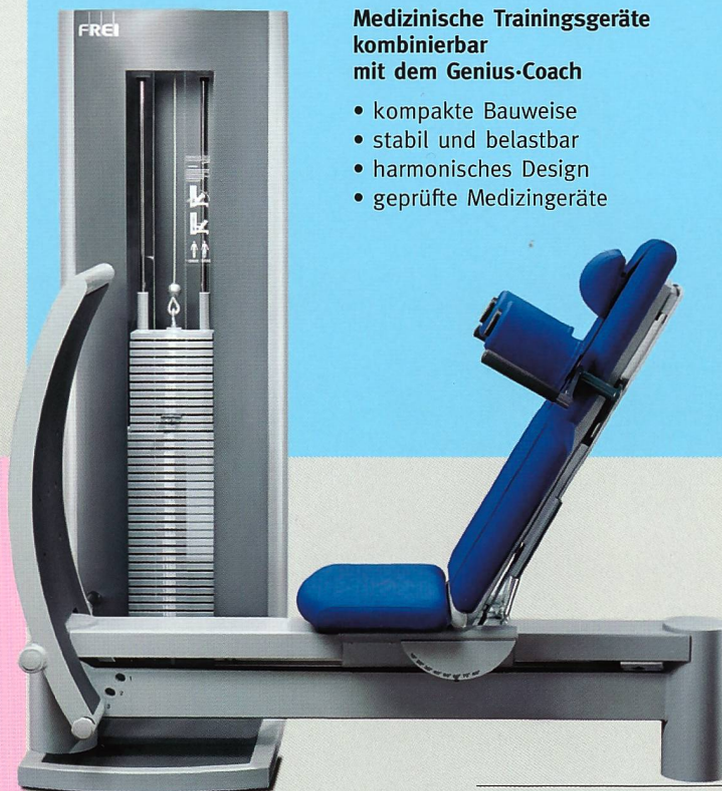
Maximalkraftmessung
und perfekte
Dokumentation

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

GENIUS•ECO

Medizinische Trainingsgeräte
kombinierbar
mit dem Genius-Coach

- kompakte Bauweise
- stabil und belastbar
- harmonisches Design
- geprüfte Medizingeräte



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 unsere kostenlosen Prospekte an.

FREI SWISS

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