

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Physiotherapeut : Zeitschrift des Schweizerischen
Physiotherapeutenverbandes = Physiothérapeute : bulletin de la
Fédération Suisse des Physiothérapeutes = Fisioterapista :
bollettino della Federazione Svizzera dei Fisioterapisti**

Band (Jahr): - **(1982)**

Heft 5

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.



No. 5 / OKTOBER 1982

*Zeitschrift des Schweizerischen
Physiotherapeutenverbandes
Bulletin de la Fédération Suisse des Physiothérapeutes
Bollettino della Federazione Svizzera dei Fisioterapisti
Postfach, 3000 Bern 1*

*Erscheint 2 monatlich
Parution tous les deux mois
Ogni due mesi*

Impressum siehe letzte Seite

Inhaltsverzeichnis Sommaire / Sommario

Transcutane Nervenstimulation Teil II Anwendungsbeispiele <i>U. Winkler, Paul Manella</i>	2-10
Kombinationsbehandlung Laser - Akupunktur und Physiotherapie <i>W.E. Rodes-Bauer</i>	11-13
Le Magnétisme: Une application thérapeutique chez l'homme? <i>Introduction: Généralités sur les champs magnétique Utilisation du magnobiopulse en médecine sportive Prof. Y. Rocard</i>	14-16
Aus den Verhandlungen des Zentralvorstandes	17
Behinderte zum Subventionsgesetz	18
Verschiedene Kurse	19
Buchbesprechung / Mitteilung	20