

R Physikalische Medizin Rehabilitationsmedizin · Kurortmedizin

Organ

Deutsche Gesellschaft
für Physikalische
Medizin und Rehabilitation e.V.

Berufsverband der in Rehabilitation,
Physikalischer Medizin und Präven-
tion tätigen Ärzte e.V.

Schweizerische Gesellschaft
für Balneologie und Bioklimatologie

Österreichische Gesellschaft für
Balneologie und Medizinische
Klimatologie

Österreichische Gesellschaft für
Physikalische Medizin und
Rehabilitation

Verband österreichischer Kurärzte

Berufsverband Österreichischer
Fachärzte für Physikalische Medizin
und Rehabilitation

Herausgeber

U. Smolenski, Jena (Schriftleitung)
T. U. Schreiber, Jena (Redaktion)

K. Ammer, Wien · Ch. Gutenbrunner,
Hannover · P. Kröling, München ·
K.-L. Resch, Bad Elster · E. Senn,
Bellikon

Redaktionskollegium

T. Bochdansky, Rankweil · G. F. Fink-
beiner, Blieskastel · M. Gadomski,
München · A. Gehrke, Hannover ·
O. Hillebrand, Bad Schallerbach ·
O. Knüsel, Valens · W. Markt, Wien ·
G. Stucki, München · A. Wicker, Salz-
burg

Wissenschaftlicher Beirat

M. Berliner, Gießen · J. Buchmann,
Rostock · M. Bühring, Berlin ·
E. Conradi, Berlin · E. Ernst, Exeter
A. Falkenbach, Bad Gastein · B. Hart-
mann, Freiburg/Br. · W. Jäckel, Bad
Säckingen · K. H. Mauritz, Berlin ·
U. Moorahrend, Hopfen am See ·
C. Mucha, Köln · H. H. Raspe, Lübeck ·
D. Riede, Halle/Saale · G. Rompe,
Heidelberg · F. Schliehe, Frankfurt/M. ·
K. L. Schmidt, Bad Nauheim ·
W. Schnizer, München · P. Schöps,
München · A. Schuh, München ·
N. Seichert, Bellikon · E. Seidel,
Weimar · C. Uhlemann, Jena ·
G. Weimann, Höxter

Georg Thieme Verlag

Rüdigerstraße 14
70469 Stuttgart

Postfach 301120
70451 Stuttgart

Editorial

- 39 K.-L. Resch:
Evidence-Based Medicine und PM&R

Übersicht

- 41 R. R. Radandt:
Niederfrequenter Ultraschall in der Wund-
heilung

Wissenschaft und Forschung

- 51 P. Nicolakis, B. Erdogmus, A. Kopf,
M. Schmid-Schwap, G. Ebenbichler,
V. Fialka-Moser:
Effektivität von Heilgymnastik in der
Behandlung der Kiefergelenkdysfunktion:
Langzeitergebnisse
- 56 M. Rösch, E. Jacobi, H. Osthus:
Differenzierte Erfassung des subjektiven
Beschwerdebildes bei Patienten mit Fibro-
myalgiesyndrom

Wissenschaftliche Kurzmitteilung

- 62 U. C. Smolenski, K. J. Jeremies,
T. U. Schreiber:
Wirksamkeit des Ultraschalls mit unter-
schiedlicher Intensität bei degenerativer
Tendopathie der Schulterregion
- 68 W. Schnizer, P. Kröling:
Ist das anodische galvanische Erythem
pH-abhängig?

Weiter- und Fortbildung

- 71 G. T. Werner †:
Das Lymphödem in Diagnostik und Thera-
pie – Physikalische Entstauungstherapie

- M 29 Referate
M 31 Kurzreferate
M 39 Aktuelles
M 39 Preise
M 40 Aus der Literatur
M 43 Termine

Editorial

- 39 K.-L. Resch:
Evidence-based medicine and PM&R

Review

- 41 R. R. Radandt:
Low-frequency ultrasound for wound
healing

Science and Research

- 51 P. Nicolakis, B. Erdogmus, A. Kopf,
M. Schmid-Schwap, G. Ebenbichler,
V. Fialka-Moser:
Effectiveness of exercise therapy in cranio-
mandibular disorders: a long-term follow-
up
- 56 M. Rösch, E. Jacobi, H. Osthus:
Differentiated evaluation of subjective
findings in patients with fibromyalgia
syndrome

Short Scientific Communication

- 62 U. C. Smolenski, K. J. Jeremies,
T. U. Schreiber:
Investigation into the efficiency of ultra-
sound of different intensities in degenera-
tive tendopathy of the shoulder
- 68 W. Schnizer, P. Kröling:
Is the anodal galvanic erythema dependent
on pH?

Postgraduate Education

- 71 G. T. Werner †:
Diagnostic and therapy of lymphedema –
complex physical therapy of lymphostasis

- M 29 Reviews
M 31 Short Reviews
M 39 News
M 39 Prizes
M 40 From the Literatur
M 43 Memo Book

Thieme  connect

www.thieme-connect.de
www.thieme.de/physmed