



ÜBERSICHT

Biofeedback bei zentralen und peripheren Paresen 7
W. Schupp

ORIGINALARBEIT

Praxisrelevante Meßvorrichtung zur Therapieobjektivierung der Elektrostimulation nach Eingriffen am Kniegelenk 14
M. Thomas

KASUISTIK

Elektroneuraldiagnostik und -therapie auf orthopädischem Gebiet 19
H. Gehm

ZUR DISKUSSION

Die Photobiostimulation des Softlasers als Grundlage für die Lasertherapie 21
W. Bringmann

RUBRIKEN

Editorial 3

Hinweise für Autoren 6

Vorschau 26

Redaktion

F. P. Bossert, Düsseldorf
Prof. Dr. med. E. David, Witten-Herdecke
Doz. Dr. med. A. Lange, Dresden

Wissenschaftlicher Beirat

B. Blum, München
Prof. E. I. Bogdanov, Kazan
E. Böhle, Köln
F. P. Bossert, Düsseldorf
Prof. Dr. med. E. David, Witten-Herdecke
Prof. Dr. med. R. Dengler, Hannover
PD Dr. med. C. Dettmers, Hamburg
Prof. Dr. med. H. Edel, Dresden
Prof. Dr.-Ing. F. K. Eichhorn, Leipzig
Prof. Dr.-Ing. J.-P. Güttler, Ulm
PD Dr. med. A. E. Henneberg, Bad Nauheim
PD Dr. med. S. Hesse, Berlin
Prof. Dr.-Ing. W. Irnich, Gießen
Prof. Dr. med. J. Jörg, Wuppertal
Doz. Dr. med. A. Lange, Dresden
Prof. Dr. med. K.-H. Mauritz, Berlin
Prof. Dr. med. W. Mortier, Bochum
Prof. Dr. med. B. Neundörfer, Erlangen
Prof. Dr. med. W. Nix, Mainz
Prof. Dr. rer. nat. D. Pette, Konstanz
Prof. Dr. med. D. Riede, Halle
Prof. S. Salmons, Liverpool
Prof. Dr. med. D. Sauerwein, Bad Wildungen
Prof. Dr. med. U. Smolenski, Jena
Prof. Dr. med. A. Struppler, München
H. Trelenberg, Bonn
K. Vogedes, Düsseldorf
Prof. Dr. med. G. Vossius, Karlsruhe
R. de Vries, Bochum