

JOURNAL FÜR MINERALSTOFFWECHSEL

Nr. 1/2002, 9. Jahrgang

G. Leb Editorial: Kongreß Osteologie 2002	5
B. M. Obermayer-Pietsch Osteoporose und Genetik des Knochenstoffwechsels	7
R. Ziegler Klinische Aspekte der onkogenen Osteomalazie	13
H. Franck Standards in der Rehabilitation von entzündlich-rheumatischen und vergesellschafteten Erkrankungen	19
J. D. Ringe Therapie chronischer Schmerzen des Bewegungsapparates mit Opioiden	23
F. Fankhauser, K. Weber, G. Schippinger, H. Sablatnög, Ch. Boldin, G. Bratschitsch, G. Leb, R. Szyszkowitz Einfluß der Knochendichte auf das Bruchverhalten und die Stabilität nach Osteosynthese am proximalen Humerus	28
W. Graninger Die Bedeutung von Interleukin-1 bei der Entstehung der Knochenerosion	31
Rubriken	
Buchbesprechung	33
Fallbericht	34
Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft zur Erforschung des Knochens und Mineralstoffwechsels, der Österreichischen Gesellschaft für Magnesium-Forschung und des Magnesium- und Osteoporose-Forums Bad Radkersburg-Graz	36
Pharma-News	39
Impressum und Hinweise für Autoren	46

Herausgeber:

H. Resch, Wien

Chefredaktion:

P. Bernecker, Wien

Schriftleitung:

H. Dobnig, Graz (Internist)

S. Grampp, Wien (Radiologe)

H. P. Kutschera, Wien (Orthopäde)

P. Pietschmann, Wien (Pathophysiologie)

E. Preisinger, Wien (Physikalische Medizin)

Wissenschaftlicher Beirat:

J. Bröll, Wien

M. A. Dambacher, Zürich

H. P. Dimai, Graz

F. H. Fischl, Wien

R. W. Gasser, Innsbruck

O. Hoffmann, Wien

W. Kaiser, Linz

K. Klaushofer, Wien

G. Leb, Graz

W. Marktl, Wien

M. Peterlik, Wien

J. D. Ringe, Leverkusen

St. Scharla, Schönau am Königsee

G. Schemthaler, Wien

A. Schroll, München

M. Shechter, Tel Hashomer

R. Smetana, Wien

J. J. Stepan, Prag

J. Zazgornik, Baden

B. Zirm, Bad Radkersburg