

Medizinische Klinik

Zeitschrift für Innere Medizin in Klinik und Praxis

Offizielles Organ der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM)



Die Zukunft der Osteoporosetherapie Bedeutung von Bisphosphonaten und Vitamin D₃ in der Therapie und Prophylaxe

Symposium anlässlich des 17. Deutschen Interdisziplinären
Schmerzkongresses 2006 am 24. März 2006 in Frankfurt am Main

Gastherausgeber:
Johann D. Ringe, Leverkusen

Übersichten

- | | |
|---|----|
| Johann D. Ringe
Medikamentöse Sturz- und Frakturprävention | 1 |
| Walter Josef Fassbender, Ulla Cordula Stumpf, Andreas Kurth
Die Entwicklung der Bisphosphonate – ein Meilenstein in der
Osteoporosetherapie | 6 |
| Michael Pfeifer, Helmut W. Minne
Zur Bedeutung von Vitamin D in der Osteoporosetherapie | 15 |
| Walter Schunack
Vitamin D₃ – ein Prodrug verschiedener D₃-Hormone | 20 |

Verleihung des Robert Koch Award 2006

- | | |
|--|----|
| Thomas Unger
Laudatio zur Verleihung des Robert Koch Award 2006 an MSD
für das Medikament Alendronat (FOSAMAX®/FOSAVANCE®) | 25 |
| Ottfried Zierenberg
Danksagung zur Verleihung des Robert Koch Award 2006
an MSD für das Medikament Alendronat (FOSAMAX®/
FOSAVANCE®) | 27 |



Ua UT
75.120
-101 Suppl. 1
ZB MED

I.06

101. Jahrgang
Supplement I
15. Juni 2006
ISSN 0723-5003

URBAN & VOGEL
MEDIEN UND MEDIZIN VERLAGSGESELLSCHAFT