

DMW

Deutsche
Medizinische Wochenschrift

Seiten S 297 – S 332 • 133. Jahrgang

51/52 | 19. 12. 2008

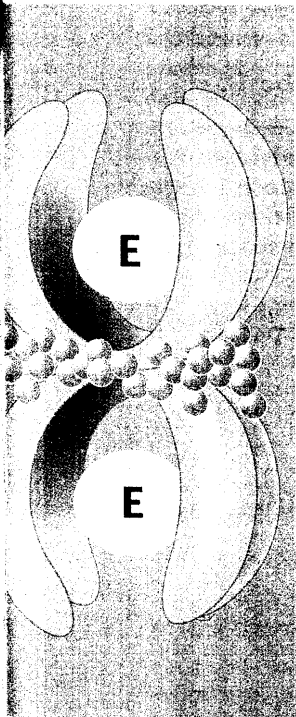
Supplement Nr. 9

Editorial

- S 300** Enzymtherapie – von den ersten Beobachtungen zu den aktuellen Erklärungsmodellen
Enzyme therapy – from first observations to current explanation models
D. Adam

Kommentar | Commentary

- S 301** Wirkungsmechanismus von oral applizierten proteolytischen Enzymen –
Mechanistische und therapeutische Aspekte
Oral proteolytic enzymes: mechanism of action and therapeutic aspects
G. Birkenmeier
- S 303** Resorption von proteolytischen Enzymen
Absorption of proteolytic enzymes
G. Lorkowski, W. van Schaik, E. Strehl
- S 313** Einfluss proteolytischer Enzyme auf Advanced Glycation Endproducts (AGEs) –
Mögliche klinische Implikationen?
Effects of proteolytic enzymes on advanced glycation end-products (AGE):
possible clinical applications
A. Heidland, H. Stopper, N. Schupp, L. Paczek, A. Klassen, K. Sebeková
- S 316** Die Bedeutung von Enzymen in der Therapie von rheumatischen Erkrankungen
Place of enzymes in the treatment of rheumatic diseases
W. Kullich
- S 319** Immunmodulation durch Proteasen –
Potential zur Behandlung des Diabetes mellitus?
Immunomodulation by proteases: any therapeutic potential for diabetes mellitus?
S. Martin
- S 323** Rationale der Systemischen Enzymtherapie bei Krebserkrankungen
Rationale for the use of systemic enzyme therapy in malignant diseases
W. Miller
- S 327** Enzym-Zusatztherapie bei Harnwegsinfektionen
Additional enzyme treatment of urinary infections
K. Naber
- S 331** Impressum



Ausschnitt aus
Abb. 3, Seite S 324.