

■ Antibiotika · Chemotherapeutika · Virustatika · Zytostatika

■ Antibiotics · Antiviral Drugs · Chemotherapeutics · Cytostatics

- Paranjape, S. D., Bobade, A. S., Khadse, B. G. E 916
Synthese und Bewertung neuer Triazolobenzo-
thiazol-Derivate als potentielle antituberkulöse
Wirkstoffe
*Synthesis and Evaluation of New Triazolobenzo-
thiazole Derivatives as Potential Anti-tubercular
Agents*

- Genestra, M., Echevarria, A., Cysne- E 920
Finkelstein, L., Leon, L. L.
Proteinkinase A von *Leishmania amazonensis*
als möglicher Angriffspunkt für Methoxyamidin
*Protein Kinase A of Leishmania amazonensis as
a Potential Target for Methoxy-amidine*

- Gopinath, D., Ravi, D., Karwa, R., E 924
Ramesh Rao, B., Shashank, A., Rambhau, D.
Pharmakokinetik von Zidovudin nach intravenö-
ser Verabreichung einer neuartigen Cholesterin-
freien Niosomen-Zubereitung
*Pharmacokinetics of Zidovudine Following Intra-
venous Bolus Administration of a Novel Niosome
Preparation devoid of Cholesterol*

■ Immunmodulatoren · Immunstimulantien · Immunsuppressiva

■ Immunomodulators · Immunostimulants · Immunosuppressants

- Habermann, W., Zimmermann, K., G 931
Skarabis, H., Kunze, R., Rusch, V.
Einfluß eines bakteriellen Immunstimulans
(humane *Enterococcus faecalis*-Bakterien) auf
die Rezidivhäufigkeit bei Patienten mit
chronischer Bronchitis
*Influence of a Bacterial Immunostimulant
(Human Enterococcus faecalis Bacteria) on the
Recurrence of Relapses in Patients with Chronic
Bronchitis*

■ Patentinformationen

■ Information on Patents

- Habernickel, V. J. E 938
Der Pharmamarkt im Spiegel der Patente /
Wirkstoffe zur Behandlung von Osteoporose und
verwandten Erkrankungen/Wirkstoffe zur
Behandlung von kardiovaskulären Erkrankungen
*The Pharma Market as Reflected by Patents /
Agents for the treatment of osteoporosis and
related diseases/Agents for treating cardiovascular
diseases*

■ Ankündigungen

■ Announcements

942

■ Buchbesprechungen

■ Book Reviews

942