

■ Analgetika · Antiphlogistika · Antirheumatika

■ Analgesics · Antiphlogistics · Antirheumatic Drugs

Wildgrube, H. J., Kierschke, G., Nowak, H., G 264
Weigmann, I., Terhaag, B.

Einsatz quantifizierender Scoring-Systeme zur Ermittlung von Schleimhautveränderungen des oberen Gastrointestinaltraktes / Vergleichende Untersuchung einer Diclofenac-Brausetablette, konventioneller Diclofenac-Zubereitungen sowie von Acetylsalicylsäure nach wiederholter Anwendung

Application of Quantifying Scoring Systems for the Determination of Changes of the Mucosa of the Upper Gastrointestinal Tract / A comparative study of a diclofenac effervescent tablet with conventional diclofenac preparations and acetylsalicylic acid after repeated administration

■ Immunmodulatoren · Immunstimulantien · Immunsuppressiva

■ Immunomodulators · Immunostimulants · Immunosuppressants

Baraldi, P. G., Makaeva, R., Pavani, M. G., E 273

Núñez, M. del C., Spalluto, G., Moro, S., Falzoni, S., Virgilio, F. Di, Romagnoli, R.
Synthese, biologische Aktivität und Moleküldesign von 1,2,3,4-Tetrahydroisochinolin-Derivaten als ringförmige Analoge von KN62, einem potenten Antagonisten des P2X₇-Rezeptors mit einer Tyrosin-Gruppe

Synthesis, Biological Activity and Molecular Modeling Studies of 1,2,3,4-Tetrahydroisoquinoline Derivatives as Conformationally Constrained Analogues of KN62, a Potent Antagonist of the P2X₇-Receptor Containing a Tyrosine Moiety

■ Antibiotika · Chemotherapeutika · Virustatika · Zytostatika

■ Antibiotics · Antiviral Drugs · Chemotherapeutics · Cytostatics

Khan, K. M., Saify, Z. S., Shah, S. T. A., Ahmed, E 286
M., Saeed, M., Hayat, S., Abbas, M., Voelter, W.

Synthese sowie antibakterielle, zytotoxische und antimykotische Wirkung von neuen 3-Carboxy-1-phenacylpyridinium-Salzen
Syntheses, Antibacterial, Cytotoxic and Antifungal Effects of New 3-Carboxy-1-phenacylpyridinium Salts

Mahmoud, M. R., Zoheiry, M. M. K., E 294

Nosseir, M. M. F.

Wirkung einer kombinierten Behandlung mit Chemotherapie und Entzündungshemmern bei Mäusen mit Schistosomiasis

Effect of Combined Chemotherapy and Anti-inflammatory Drugs on Murine Schistosomiasis

■ Patentinformationen

■ Information on Patents

Habernickel, V. J. E 302

Der Pharmamarkt im Spiegel der Patente / Zytostatika / Therapeutika zur Behandlung von Prostatahyperplasie

The Pharma Market as Reflected by Patents / Cytostatics / Agents for the Treatment of Prostatic Hyperplasia

■ Buchbesprechungen

■ Book Reviews

306

■ Symposium der Paul-Martini-Stiftung

Symposium der Paul-Martini-Stiftung in G/E 309

Verbindung mit der Akademie der Wissenschaften und der Literatur über „Perspektiven der Versorgungsforschung: Methoden zur Erfassung von Über-, Unter- und Fehlversorgung“ am 26./27. Oktober 2001 in Mainz / Dokumentation der Vorträge in Abstracts

Symposium of the Paul-Martini-Stiftung in Connection with the Academy of Science and Literature on "Perspectives in Health Care Research: Methods for Determining Overuse, Underuse and Misuse" on 26/27 October 2001 in Mainz (Germany) / Documentation of the lectures as abstracts