
■ Übersicht

■ Review

- Surges, R., Feuerstein, T. J. E 583
 Die Wirkweise von Gabapentin bei chronisch-neuropathischen Schmerzsyndromen / Eine kurze Übersicht zu seinen zellulären Mechanismen bei der nozizeptiven Neurotransmission
Mode of Action of Gabapentin in Chronic Neuropathic Pain Syndromes / A short review about its cellular mechanisms in nociceptive neurotransmission

■ Herz-Kreislauf-Therapeutika · Kardiaka · Koronar-Therapeutika

■ Cardiac Drugs · Cardiac Stimulants · Coronary Drugs

- Maeshiba, Y., Takeuchi, T., Kondo, T., Yamashita, K., Tsukuda, R., Yoshimura, Y. E 587
 Verfügbarkeit des neuen Endothelin-Antagonisten TAK-044 bei Ratten und Hunden
Disposition of TAK-044, a New Endothelin Antagonist, in Rats and Dogs
- Bittner, B., Chou, R., Schleimer, M., Morgenroth, B., Zell, M., Lavé, T. E 593
 Präformulierungsansätze zur Verbesserung der oralen Bioverfügbarkeit zweier neuer Renin-Inhibitoren vom Piperidin-Typ beim Hund
Preformulation Approaches to Improve the Oral Bioavailability of Two Novel Piperidine Renin Inhibitors in Dog

■ Antiemetika · Magen-Darm-Therapeutika · Urologika

■ Antiemetics · Gastrointestinal Drugs · Urologic Drugs

- Taniguchi, H., Yomota, E., Nogi, K., Onoda, Y. E 600
 Wirkungen von Ulkus-Therapeutika auf Ethanol-induzierte Läsionen der Magenschleimhaut bei Ratten mit D-Galactosamin-induzierter Hepatitis
Effects of Anti-ulcer Agents on Ethanol-induced Gastric Mucosal Lesions in D-Galactosamine-induced Hepatitis Rats

■ Antidiabetika

■ Antidiabetics

- Ichikawa, K., Yamato, T., Tsuji, A., Ojima, K., Kusama, H., Kojima, M. E 605
 Untersuchung der insulinotropen Wirkung der neuartigen antihyperglykämischen Substanz KAD-1229 an HIT-T15-Zellen, einer Insulinom-Zelllinie des Hamsters
Study of the Insulinotropic Effect of the Novel Antihyperglycemic Agent KAD-1229 Using HIT T15 Cells, a Hamster's Insulinoma Cell Line
- Yin, W., Tsutsumi, K., Yuan, Z., Yang, B. E 610
 Hemmende Wirkung des Lipoproteinlipase-Aktivators NO-1886 auf die Atherosklerose der Aorta bei mäßig diabetischen Kaninchen
Effects of the Lipoprotein Lipase Activator NO-1886 as a Suppressor Agent of Atherosclerosis in Aorta of Mild Diabetic Rabbits

■ Geschlechtshormone und Inhibitoren

■ Sex Hormones and Inhibitors

- Kleinstein, J., Schlegelmilch, R., Mazur, D., Vens-Cappell, B. G 615
 Vergleichende Pharmakokinetik von Progesteron-Kapseln und einem Progesteron-Gel nach vaginaler Anwendung
Comparative Pharmacokinetics of a Progesterone Capsule and a Progesterone Gel Following Vaginal Administration