
 ■ Übersicht

 ■ Review

- Klotz, U. E 681
 Tramadol – Einfluß seiner pharmakokinetischen und pharmakodynamischen Eigenschaften auf die Schmerztherapie
Tramadol – the Impact of its Pharmacokinetic and Pharmacodynamic Properties on the Clinical Management of Pain

 ■ Hypnotika · Psychopharmaka · Sedativa · ZNS-Therapeutika

 ■ CNS-active Drugs · Hypnotics · Psychotropics · Sedatives

- Imamura, T., Kiguchi, S., Kobayashi, K., Ichikawa, K., Yamazaki, Y., Kojima, M. E 688
 Wirkung von Ozagrel, einem selektiven Thromboxan-A₂-Synthetase-Hemmer, auf Hirninfarkt bei Ratten / Vergleichsstudie mit dem Radikalfänger Norphenazon
Effect of Ozagrel, a Selective Thromboxane A₂-Synthetase Inhibitor, on Cerebral Infarction in Rats / Comparative study with norphenazone, a free-radical scavenger
- Nonaka, K., Tsujioka, T., Tougou, K., Mukai, H. E 695
 Pharmakokinetik des neuen Pyrimidin-Derivats NS-7, eines neuartigen Na⁺/Ca²⁺-Kanalblockers / 2. Mitteilung: Verteilung von Radioaktivität im Gewebe, Plazentatransfer und Übertritt in die Milch nach einmaliger intravenöser Verabreichung von ¹⁴C-NS-7 an Ratten
Pharmacokinetics of the New Pyrimidine Derivative NS-7, a Novel Na⁺/Ca²⁺ Channel Blocker / 2nd Communication: Tissue distributions, placental transfer and milk secretion of radioactivity after a single intravenous ¹⁴C-NS-7 injection to rats

 ■ Lipidsenker

 ■ Lipid Reducers

- Fujino, H., Shimada, S., Yamada, I., Hirano, M., Tsunenari, Y., Kojima, J. E 701
 Studien zur Wechselwirkung zwischen Fibraten und Statinen an menschlichen Lebermikrosomen
Studies on the Interaction between Fibrates and Statins Using Human Hepatic Microsomes
- Sudhop, T., Lütjohann, D., Agna, M., von Ameln, C., Prange, W., von Bergmann, K. E 708
 Vergleich der Wirkungen von Sitostanol, Sitostanolacetat und Sitostanololeat auf die Hemmung der Cholesterin-Resorption an normolipämischen gesunden männlichen Freiwilligen / Eine Placebo-kontrollierte randomisierte Crossover-Studie
Comparison of the Effects of Sitostanol, Sitostanol Acetate, and Sitostanol Oleate on the Inhibition of Cholesterol Absorption in Normolipemic Healthy Male Volunteers / A placebo controlled randomized cross-over study

 ■ Antiallergika · Antiasthmatica · Antitussiva · Bronchodilatoren · Bronchosekretolytika · Mukolytika

 ■ Antiallergic Drugs · Antiasthmatics · Antitussives · Bronchodilators · Bronchosecretogues · Mucolytics

- Horiguchi, T., Tachikawa, S., Kondo, R., Shiga, M., Hirose, M., Ito, T. E 714
 Klinische Wirkung einer Langzeitbehandlung mit Pranlukast, einem Leukotrienrezeptor-Antagonisten, bei erwachsenen Patienten mit Bronchialasthma
Clinical Effects of Long-term Administration of Pranlukast, a Leukotriene Receptor Antagonist, on Adult Patients with Bronchial Asthma