

中国药学杂志编辑委员会(第十二届)

主编
桑国卫

副主编(按姓氏笔画排序)

王晓良 田颂九 刘昌孝
刘克良 张礼和 张 强
李大魁 肖培根 陈志南
陈凯先 周宏灏 甄永苏
吴晓明 吴春福 杨峻山
韩 凤

编委(按姓氏笔画排序)

丁丽霞 丁 健 马元春
马鹏程 孔令义 王广基
王文杰 王永利 王军志
王如伟 王育琴 王峰涛
王春龙 王晓良 王智民
王福清 王 韵 付秀娟
冯婉玉 卢安邦 卢 炜
平其能 任 进 田景奎
石远凯 刘国恩 刘又宁
刘克良 印春华 吕万良
刘皋林 孙 钢 朱春燕
孙 伟 孙 纲 吴久鸿
朱 珠 阮祥燕 吴梧桐
吴晓明 吴春福 张幼怡
宋永熙 张卫东 张 字
张礼和 张立群 张幸国
张志荣 张岫美 张清奎
张亮仁 张相林 李一石
张 强 李 大 魏
李少丽 李玉珍 李先恩
李学军 李 波 李绍平
李范珠 李换德 李萍
杜冠华 杜贵友 杨 杰
杨峻山 肖培根 陈 兵
陈志南 陈凯先 陈新滋
周宏灏 周忠蜀 季 申
林文翰 林志彬 林瑞超
侯艳宁 姜远英 姜雄平
恽榴红 柯元南 胡 汐
胡江滨 胡晋红 贺浪冲
赵军宁 赵志刚 赵 明
钟大放 钟明康 凌沛学
桑国卫 秦民坚 袁锁中
谈恒山 贾立群 郭顺星
高立勤 屠鹏飞 梁光义
梅 丹 梅兴国 黄璐琦
傅风华 傅旭东 曾 苏
程卯生 蒋建东 蒋新国
韩 凤 韩南银 韩 晋
甄永苏 韩所迪 蔡年生
谭仁祥 潘卫三

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

目 次

· 综 述 ·

- (1041) 光酶诱导技术增加植物活性成分的研究进展 马鲁豫, 陈润泽, 崔磊等
(1044) 一氧化氮与细胞凋亡相关疾病的关系及其调控 赵君怡, 刘伟国, 郭秀丽

· 论 著 ·

- (1048) 丹参药材中水溶性及脂溶性成分的电喷雾离子阱质谱研究 董昕, 徐立, 姜子洋
(1054) 地桃花化学成分研究 贾陆, 华跃峰, 敬林林等
(1057) 葛根素注射液对家兔不良反应的实验研究 马葵芬, 赵青威, 饶跃峰等
(1061) 烟酰胺对白介素-1 β 诱导 HEK-293 细胞凋亡的保护作用 周建国, 杨操, 杨述华等
(1067) 积雪草苷对增生性瘢痕成纤维细胞结缔组织生长因子及 RhoA/ROCK-I 调控信号的影响 戴丽冰, 潘妹, 沈雁等
(1073) 星点设计-效应面优化去甲斑蝥素壳聚糖肝动脉栓塞微球的制备 宋玉玲, 周欣颖, 王晓青等
(1080) 新型纳米材料 HPC-g-PDMAEMA 作为基因载体的研究 李文斌, 赵晨, 袁伟等
(1085) 芬布芬对诺氟沙星体内过程的影响 汪五三, 马张庆, 洪宗元
(1089) 盐酸纳美芬注射液在健康人体中的药动学研究 邱枫, 肇丽梅, 何晓静等
(1093) 反相 HPLC 测定金荞麦药材和饮片中表儿茶素的含量 潘金火, 严国俊, 卢欢
(1097) 用近红外光谱相似系数法监测市场药品的质量 雷德卿, 冯艳春, 胡昌勤

· 药物与临床 ·

- (1107) 药物吸收性相互作用的案例分析 任夏洋, 赵志刚
(1109) 益生菌预防和治疗腹泻的临床效果 许栋明

· 药学人物 ·

- (1112) 肿瘤药理学研究的领军人物——丁健 缪泽鸿

· 药事管理 ·

- (1114) 医院信息系统下中心摆药室药品数字化管理及流程 陈秀兰

· 药物经济学 ·

- (1116) 中国 2 型糖尿病患者应用双时相门冬胰岛素 30 与预混人胰岛素的成本效用分析 吴晶, 郑亚明

· 信 息 ·

- (1066) 关于收取稿件处理费的通知 (1084)《中国药学杂志》2010 年肉苁蓉专刊组稿通知 (1096)第十届全国青年药学工作者最新科研成果交流会在长春召开 (1113)《中国药学杂志》2010 年肿瘤专刊(重点号)组稿通知

Editor-in-Chief SANG Guo-wei

Directed by
China Association for Science
and Technology

Sponsored by
Chinese Pharmaceutical
Association

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

CONTENTS

- (1041) Researching Progress of Enzyme-mediated UV Radiation Technology Applied to the Enhancement of Active Compounds in Herbs MA Lu-yu, CHEN Run-ze, CUI Lei, et al
- (1044) The Relationship Between Nitric Oxide and Apoptosis Related Diseases and Its Regulation ZHAO Jun-yi, LIU Wei-guo, GUO Xiu-li
- (1048) Determination of Chemical Components from *Salvia miltiorrhiza* Bunge by Electrospray Ion-Trap Mass Spectrometry DONG Xin, XU Li, LOU Zi-yang
- (1054) Study on Chemical Constituents of *Urena procumbens* L JIA Lu, BI Yue-feng, JING Lin-lin, et al
- (1057) Puerarin Injection Induced Adverse Reaction in Rabbits MA Kui-sen, ZHAO Qing-wei, RAO Yue-feng, et al
- (1061) Effects of Niacinamide on HEK-293 Cells Apoptosis Induced by IL-1 β in Vitro ZHOU Jian-guo, YANG Cao, YANG Shu-hua, et al
- (1067) Effects of Asiaticoside on Dermal Fibroblasts in Hypertrophic Scar DAI Li-bing, PAN Shu, SHEN Yan, et al
- (1073) Optimization of Norcantharidin-Loaded Chitosan Microspheres Preparation with Central Composite Design and Response Surface Methodology for Hepatocellular Chemotherapy SONG Yu-ling, ZHOU Xin-ying, WANG Xiao-qing, et al
- (1080) Evaluation of the Novel Nanoparticles HPC-g-PDMAEMA as Gene Delivery System LI Wen-bin, ZHAO Chen, YUAN Wei, et al
- (1085) Effects of Co-Administration of Fenbufen on the Pharmacokinetics of Norfloxacin WANG Wu-san, MA Zhang-qing, HONG Zong-yuan
- (1089) Pharmacokinetics of Intravenous Nalmefene in Healthy Volunteers QIU Feng, ZHAO Li-mei, HE Xiao-jing, et al
- (1093) Content Determination of Epicatechin in Rhizoma Fagopyri Dibotrys and Its Decoction Pieces by RP-HPLC PAN Jin-huo, YAN Guo-jun, LU Huan
- (1097) Using Near-infrared Spectroscopy Correlation Coefficient Method Monitoring Drug Quality in the Circulation Field LEI De-qing, FENG Yan-chun, HU Chang-qin
- (1104) New Technique for Synthesis of Anti-depression Drug Atomoxetine Hydro chloride HE Xiao-qiang
- (1107) The Cases analysis about Drug interaction in the stage of Absorbing REN Xia-yan, ZHAO Zhi-gang
- (1109) Prophylactic and Therapeutic Benefits of Probiotics for Diarrhoea XU Dong-ming
- (1112) Ding Jian—a Leader in the Field of Anticancer Pharmacology MIAO Ze-hong
- (1114) Management and Flow of the Room to Manipulate Drugs Center under the Hospital Information System CHEN Xiu-lan
- (1116) Cost-Utility Analysis of Switching from Premix Human Insulin to Biphasic Insulin Aspart 30-Based on the data from IMPROVETM in China WU Jing, ZHENG Ya-ming

