



连续三届国家期刊奖获奖期刊

中文科技期刊精品建设项目期刊



中国精品科技期刊

百种中国杰出学术期刊



中国国际影响力优秀学术期刊

全国中文核心期刊



Q K 2 1 1 0 8 2 8

7

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

2021 April
Volume 56 Number 7
2021年4月第56卷第7期
中国药学会系列期刊

2021 ISSN 1001-2494
CN 11-2162/R

中国药学会杂志社®

ZHONGGUO YAOXUE ZAZHI

ISSN 1001-2494



07>



中国药学会
CHINESE PHARMACEUTICAL ASSOCIATION



关注杂志官方微信

《中国药学杂志》编辑委员会(第十三届)

主编
桑国卫

副主编 (按姓氏笔画排序)

丁 健	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
黄璐琦	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	马双成	马鹏程
王广基	王文杰	王永利
王军志	王如伟	王金戌
王育琴	王春龙	王峥涛
王 琰	王智民	王福清
王 睿	方莲花	孔令义
石远凯	卢 炜	田景奎
印春华	冯婉玉	毕开顺
吕万良	朱春燕	朱 珠
朱康勤	任 进	刘 斌
刘国恩	刘皋林	阮祥燕
孙 伟	孙 钢	孙飘扬
苏 岭	杜冠华	李一石
李少丽	李玉珍	李范珠
李 波	李学军	李绍平
李海燕	李 莹	李焕德
杨 杰	杨宝学	吴 军
吴久鸿	宋永熙	张卫东
张立群	张志荣	张幸国
张奇志	张学农	张相林
张亮仁	张哲峰	张清奎
陆丛笑	陈士林	陈 兵
陈枢青	陈晓光	邵荣光
林文翰	林瑞超	周忠蜀
赵军宁	赵志刚	赵 明
胡 欣	胡江滨	胡 汛
胡晋红	柯元南	钟明康
侯 宁	俞 雄	姜远英
姜雄平	贺浪冲	秦民坚
袁锁中	贾立群	柴逸峰
凌沛学	栾连军	郭顺星
黄 彬	梅 丹	梅兴国
康文艺	梁光义	屠鹏飞
蒋建东	蒋新国	韩南银
韩 晋	程卯生	傅风华
傅旭东	曾 苏	肇丽梅

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

目 次

· 综 述 ·

- (517) 活化肝星状细胞生物标志物与靶向递送系统研究进展 郝玉梅, 谢安, 李鹤, 谭晓川, 文瑾, 斯雯臻, 张宇佳, 郑稳生

- (526) 连翘对神经系统的药理作用研究进展 社会枝, 马红

· 论 著 ·

- (531) 基胡蜂蜂毒的组成分析及生物活性评价 袁仕梦, 车逸豪, 杨志斌, 杨大松, 肖怀, 赵海荣, 张成桂, 何苗, 巫秀美

- (539) 中华真地鳖血淋巴对人红白血病 HEL 细胞增殖及凋亡的影响 张越, 马佑芬, 余佳, 戴仁怀, 骆衡

- (546) 银杏叶提取物对慢性社交挫败应激小鼠外周血清代谢物的调控作用 张学丽, 蔡晓莹, 厉伟兰, 郑啸

- (553) 雄黄纳米粒的制备及其靶向 Survivin 蛋白诱导 A549 细胞凋亡的研究 王胜攻, 刘炫均, 邓桂明, 何娅娜

- (559) 左乙拉西坦 pH 敏感鼻用凝胶的制备及体外质量评价 李爽, 谷福根, 丛志新, 吴春芝

- (567) GPIIb/IIIa 基因多态性及利奈唑胺谷浓度与其致血小板减少的相关性研究 秦伟, 陈文倩, 王晓雪, 孔旭东, 李沫, 刘慧芳, 李朋梅

- (573) 液相色谱-串联质谱法研究盐酸利多卡因肠镜胶在新西兰兔体内的药动学 刘小雨, 曲庆美, 徐玲玲, 王芳, 戚敏, 陈凯

- (578) RP-HPLC 对不同北细辛商品药材中 3 种非挥发性成分的含量同时测定及指纹图谱的比较研究 温晓茵, 吴昊, 颜鹏, 沈水容, 钟山, 刘晓东, 赖克方

- (584) 基于多指标成分和指纹图谱用于鸢都感冒颗粒的质量分析评价 张叶, 丁力, 刘宏明, 张娟, 聂磊

- (594) UPLC-MS/MS 同时测定脑脊液中依非韦伦和杜鲁特韦的浓度 石慧春, 李鹏, 尹林, 卢洪洲, 张丽军

- (601) 基于 AGREE II 的细菌性阴道炎治疗临床实践指南评价 秦春雨, 封学伟, 冯欣

- (607) 不同国家药品个人进口计划实践探索研究评述 朱雨蕾, 曹磊, 刘昭, 刘跃华

· 信 息 ·

- (545) 关于举办 2021 年中国药学会药物分析专业委员会学术年会的通知(第一轮) (566) 关于举办 2021 年中国药学会药物分析专业委员会学术年会的通知(第一轮) (572) 《中国药学杂志》岛津杯第十五届全国药物分析优秀论文交流会征文通知(第一轮)

Editor-in-Chief SANG Guo-wei

Directed by

China Association for Science
and Technology

Sponsored by

Chinese Pharmaceutical
Association

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

CONTENTS

- (517) Progress in Targeted Delivery Systems for Hepatic Stellate Cell Biomarkers HAO Yu-mei, XIE An, LI He, TAN Xiao-chuan, WEN Jin, JIN Wen-zhen, ZHANG Yu-jia, ZHENG Wen-sheng
- (526) Research Progress in Pharmacological Effects of *Forsythia suspensa* (Thunb.) Vahl on the Nervous System DU Hui-zhi, MA Hong
- (531) Composition Analysis and Biological Activity Evaluation of the Venom of *Vespa basalis* (Smith) YUAN Shi-meng, CHE Yi-hao, YANG Zhi-bin, YANG Da-song, XIAO Huai, ZHAO Hai-rong, ZHANG Cheng-gui, HE Miao, WU Xiu-Mei
- (539) Effects of *Eupolyphaga sinensis* Walker Hemolymph on Proliferation and Apoptosis of Human Erythroleukemia HEL Cells ZHANG Yue, MA You-fen, YU Jia, DAI Ren-huai, LUO Heng
- (546) Regulatory Effects of *Ginkgo biloba* Extract on Peripheral Serum Metabolic Profile of Mice with Depression-like Behavior ZHANG Xue-li, CAI Xiao-ying, LI Wei-lan, ZHENG Xiao
- (553) Preparation of Realgar Nanoparticles and Apoptosis of A549 Cells Induced by Targeted Survivin Protein WANG Sheng-mei, LIU Xuan-jun, DENG Gui-ming, HE Ya-na
- (559) Preparation and *In Vitro* Quality Evaluation of Levetiracetam pH Sensitive Nasal Gel LI Shuang, GU Fu-gen, CONG Zhi-xin, WU Chun-zhi
- (567) Correlation between GPIIb/IIIa Gene Polymorphism, Linezolid Trough Concentration and Linezolid Induced Thrombocytopenia QIN Wei, CHEN Wen-qian, WANG Xiao-xue, KONG Xu-dong, LI Shu, LIU Hui-fang, LI Peng-mei
- (573) Pharmacokinetic Study of Lidocaine Hydrochloride Colonoscopy Glue in New Zealand Rabbits by Liquid Chromatography Tandem-Mass Spectrometry LIU Xiao-yu, QU Qing-meい, XU Ling-ling, WANG Fang, QI Min, CHEN Kai
- (578) Simultaneous Quantification of 3 Non-volatile Components and Fingerprints Comparison of *Asarum heterotropoides* Commercial Herbs Using RP-HPLC WEN Xiao-yin, WU Hao, YAN Peng, SHEN Shui-rong, ZHONG Shan, LIU Xiao-dong, LAI Ke-fang
- (584) Quality Assessment of Yuandu Ganmao Granules by HPLC Fingerprints and HPLC Quantitative Analysis ZHANG Ye, DING Li, LIU Hong-ming, ZHANG Juan, NIE Lei
- (594) Simultaneous Quantification of Efavirenz and Dolutegravir in Human Cerebrospinal Fluid by UPLC-MS/MS SHI Hui-chun, LI Peng, YIN Lin, LU Hong-zhou, ZHANG Li-jun
- (601) Assessment of Bacterial Vaginosis Treatment Guideline Based on AGREE II Instrument QIN Chun-yu, FENG Xue-wei, FENG Xin
- (607) A Review on Practice and Research of Personal Importation Schemes in Different Countries ZHU Yu-lei, CAO Lei, LIU Zhao, LIU Yue-hua

[期刊基本参数]CN 11 - 2162/R * 1953 * sm * A4 * 96 * zh * P * ¥ 35.00 * * 14 *
2021 - 04

●本期责任编辑:蒋奎



介宁[®]

阿司匹林肠溶缓释片

肠溶 + 缓释

真正肠道缓慢溶解

释放的阿司匹林



专业防栓

[适应症] 主要用于抑制血小板黏附和聚集，减少动脉粥样硬化患者的心肌梗塞、暂时性脑缺血或中风发生。

[用法用量] 口服，每日1次，每次1-3片，或遵医嘱。本品宜在饭后用温水送服，不可空腹服用。

[禁忌] 1.已知对本品过敏的患者。2.服用阿司匹林或其他非甾体类抗炎药后诱发哮喘、荨麻疹或过敏反应的患者。

其他禁忌、不良反应和注意事项详见说明书。

本广告仅供医学药学专业人士阅读

鲁药广审（文）第2020050446号
2020年6月11日北京准予备案



国药准字H20030396



山东新华制药股份有限公司
SHANDONG XINHUA PHARMACEUTICAL CO., LTD.

地址：山东省淄博市高新技术产业开发区化工区
电话：0533-2195687 传真：0533-2195698
网址：www.xhzy.com 邮编：255087