



连续三届国家期刊奖获奖期刊

中文科技期刊精品建设计划项目期刊



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

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

2019 June
Volume 54 Number 11
2019年6月第54卷第11期
中国药学会系列期刊



Q K 1 9 2 4 5 0 5

11

2019 ISSN 1001-2494
CN 11-2162/R

中国药学杂志®

ZHONGGUO YAOXUE ZAZHI

ISSN 1001-2494



11>

9 771001 249040



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	王峰涛
王 琰	王智民	王福清
王 睿	方莲花	孔令义
石远凯	卢 煊	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
翟所迪		

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

目 次

· 综 述 ·

- (857) 抗偏头痛单克隆抗体药物研究进展 简怡飞, 吴一仙, 张革

· 论 著 ·

- (863) 黑沙蒿化学成分研究

..... 郝俊生, 王青虎, 巴森吉日嘎拉, 宫菊花, 包文强, 毕力格图

- (867) 云南白木香根内丛枝菌根真菌群落组成 周丽思, 曾旭, 郭顺星

- (874) 大叶千斤拔对慢性盆腔炎大鼠的抗炎作用及机制研究

..... 李亚梅, 张凯强, 彭壮, 邹昊宇, 林丽美, 龚云, 夏伯候, 廖端芳

- (881) 组蛋白甲基转移酶 G9a 抑制剂联合索拉菲尼对肾癌细胞增殖能力的影响

..... 宣广旭, 张晨宇

- (886) 三氟拉嗪激活 FOXO1 相关的 Bax/Bcl-2 信号通道诱导肝癌细胞凋亡

..... 姜靖雯, 陈学武, 罗荣城, 蔡红兵, 黄仲曦

- (894) 响应面法优化植物软胶囊皮制备工艺

..... 李佳, 陈皓玉, 张文慧, 张林波

- (900) 橄榄油微乳区域提高的成因探讨及作为保湿抑菌身体乳载体的应用

..... 景盼盼, 谭笑, 张迪, 田青平

- (908) 超高效液相色谱-串联质谱法研究紫杉醇对多柔比星在小鼠体内药动学的

影响 陶若琳, 任丛丛, 吴春暖, 王晨

- (916) 3 种银杏黄酮苷类化合物定量分析方法比较研究

..... 钟媛媛, 王京辉, 陈晶, 王萌萌, 郭洪祝, 傅欣彤, 陈有根

- (922) 人血白蛋白在消化道肿瘤手术围术期的临床应用分析及评价

..... 马颖林, 乔涌起, 闫加庆, 张元, 沈鑫, 刘敏

- (926) 右美托咪定联合多巴胺对脑外科术后患者脑血流和脑氧代谢率的影响

..... 郑小艳, 朱晓刚

- (930) 疼痛专科临床药师会诊在综合医院疼痛治疗中的作用

..... 草旺军, 刘莹, 王晓星, 李朋梅, 邓昂, 张相林

- (934) 美国药品信息追溯与安全保障体系研究 冯霄婵, 杨璐瑶, 杨悦

· 信 息 ·

- (899) 2019 年中国药学会药物分析专业委员会学术年会暨《中国药学杂志》岛津杯第十四届全国药物分析优秀论文评选交流会征文通知(第一轮) (915) 关于举

办第七届中国药学会生物技术药物质量分析研讨会的通知(第二轮) (925) 关于举

办 2019 年中国药学会生物技术药物质量分析研讨会的通知(第二轮) (933) 第四届“全国药品安全与监

管博士后论坛”征文通知

Editor-in-Chief SANG Guo-wei

Directed by
China Association for Science
and Technology

Sponsored by
Chinese Pharmaceutical
Association

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

CONTENTS

- (857) Progress in Research on Anti-migraine Monoclonal Antibodies JIAN Yi-fei, WU Yi-xian, ZHANG Ge
- (863) Chemical Constituents of *Artemisia ordosica* HAO Jun-sheng, WANG Qing-hu, BA-SHENG-JI-RI-GA-LA, GONG Ju-hua, BAO Wen-qiang, BILIGETU
- (867) Characterization of Arbuscular Mycorrhizal Fungus Communities of *Aquilaria sinensis* Roots from Yunnan Province ZHOU Li-si, ZENG Xu, GUO Shun-xing
- (874) Anti-inflammatory Effect and Mechanisms of *Flemingia macrophylla* Merr. for Chronic Pelvic Inflammatory Disease in Rats LI Ya-mei, ZHANG Kai-qiang, PENG Zhuang, ZOU Hao-yu, LIN Li-mei, GONG Yun, XIA Bo-hou, LIAO Duan-fang
- (881) Effect of Histone Methyltransferase G9a Inhibitor Combined with Sorafenib on Proliferation of Renal Cell Carcinoma XUAN Guang-xu, ZHANG Chen-yu
- (886) Trifluoperazine Activates FOXO1-Related Bax/Bcl-2 Signals to Promote Apoptosis in Hepatocellular Carcinoma JIANG Jing-wen, CHEN Xue-wu, LUO Rong-cheng, CAI Hong-bing, HUANG Zhong-xi
- (894) Process Optimization for Preparation Plant-derived Soft Capsule Shell by Response Surface Analysis LI Jia, CHEN Hao-yu, ZHANG Wen-hui, ZHANG Lin-bo
- (900) Causes of the Olive Oil Microemulsion Area Increase and Its Application Evaluation as a Moisturizing Antibacterial Body Lotion Carrier JING Pan-pan, TAN Xiao, ZHANG Di, TIAN Qing-ping
- (908) The Effect of Paclitaxel on Pharmacokinetics of Doxorubicin in Mice by UPLC-MS/MS TAO Ruo-lin, REN Cong-cong, WU Chun-nuan, WANG Chen
- (916) Comparative Study on Three Quantitative Methods for Determination of Flavonoid Glycosides in *Ginkgo biloba* Oral Preparations ZHONG Yuan-yuan, WANG Jing-hui, CHEN Jing, WANG Meng-meng, GUO Hong-zhu, FU Xin-tong, CHEN You-gen
- (922) Evaluation and Analysis of Clinical Application of Human Serum Albumin in Perioperative Period of Gastrointestinal Tumor Surgery MA Ying-lin, QIAO Yong-qi, YAN Jia-qing, ZHANG Yuan, SHEN Xin, LIU Min
- (926) Effect of Dexmedetomidine on Cerebral Blood Flow and Cerebral Metabolic Rate in Patients after Brain Surgery ZHENG Xiao-yan, ZHU Xiao-gang
- (930) Role of Medication Consultation of Specialist Clinical Pharmacists in Pain Management in General Hospitals QIN Wang-jun, LIU Ying, WANG Xiao-xing, LI Peng-mei, DENG Ang, ZHANG Xiang-lin
- (934) Research on Drug Traceability and Security System in U. S. FENG Xiao-chan, YANG Lu-yao, YANG Yue

[期刊基本参数]CN 11 - 2162/R * 1953 * sm * A4 * 84 * zh * P * ¥ 30.00 * * 14 *

2019 - 06

●本期责任编辑:蒋奎



通过一致性评价的阿托伐他汀 降低LDL-C防治ASCVD

京药广审(文)第2018080436号·本广告仅供医学药学专业人士阅读

阿托伐他汀钙片 简明处方资料

【通用名称】阿托伐他汀钙片。

【适 应 症】高胆固醇血症，冠心病或冠心病等危症。

【用法用量】口服，常用的起始剂量为10mg每日一次。最大剂量为80mg每日一次。可在一日内的任何时间一次服用，并不受进餐影响。

【禁 忌】1、活动性肝炎疾病，可包括原因不明的肝脏氨基转移酶持续升高。2、已知对本品中任何成分过敏。3、妊娠：本品禁止孕妇或可能受孕的育龄女性用药。孕妇服用本品时可能对胎儿造成损害。正常怀孕状态下体内血清胆固醇和甘油三酯水平升高，而胆固醇或胆固醇衍生物是胎儿发育的必需物质。动脉粥样硬化化为慢性病变过程，因此原发性高胆固醇血症患者在怀孕期间停用降脂药物治疗对动脉粥样硬化疾病长期转归影响甚微。目前缺乏足够的有关孕妇服用阿托伐他汀钙的对照研究；但偶有报告观察到宫内暴露于他汀类药物时可能出现胎儿先天异常。大鼠与家兔繁殖研究未观察到阿托伐他汀钙具有致畸的证据。对于育龄期妇女，只有那些极不可能受孕且已被告知潜在危害者可以被处方阿托伐他汀钙。患者用药期间受孕需立即停药，并考虑药物对胎儿的潜在危害（见【孕妇及哺乳期妇女用药】）。4、哺乳期妇女：阿托伐他汀钙能否从人类乳汁中分泌尚未可知；但该类其他药物可少量分泌到乳汁中。因为他汀类药物可能对接受哺乳的新生儿具有潜在的严重不良反应，因此服用本品的女性禁止哺乳（见【孕妇及哺乳期妇女用药】）。

【不良反应】在不考虑因果关系的情况下，在阿托伐他汀钙安慰剂对照试验中（n=8755）最常见的（≥2%）且发生率高于安慰剂的不良反应依次为：鼻咽炎（8.3%）、关节痛（6.9%）、腹泻（6.8%）、四肢痛（6.0%）和泌尿道感染（5.7%）。

在安慰剂对照研究中报告的其他不良反应包括：全身：身体不适、发热；消化系统：腹部不适、嗳气、胃肠胀气、肝炎、胆汁淤积；肌肉骨骼系统：骨骼肌痛、肌肉疲劳、颈痛、关节肿胀；营养和代谢系统：氨基转移酶升高、肝功能检查异常、血碱性磷酸酶升高、肌酸磷酸激酶升高、高血糖；神经系统：梦魇；呼吸系统：鼻衄；皮肤及附属物：荨麻疹；特殊感觉：视觉模糊、耳鸣；泌尿生殖系统：尿白细胞阳性。

在不考虑因果关系的情况下，阿托伐他汀钙上市后未在上述列出的相关不良反应包括：过敏反应，血管神经性水肿，大疱疹（包括多形性红斑，Stevens-Johnson综合症和中毒性表皮坏死松解），横纹肌溶解，肌炎，疲劳感，肌腱断裂，致死性或非致死性肝功能衰竭，头晕、抑郁、外周神经病变及胰腺炎。

【规 格】（1）10mg；（2）20mg。

【包 装】双铝泡罩包装，7片/板。

【效 期】36个月。

【批准文号】（1）国药准字H19990258；（2）国药准字 H20093819。

注：LDL-C：低密度脂蛋白胆固醇 ASCVD：动脉粥样硬化性心血管疾病



地址：北京市朝阳区双桥东路 邮编：100121 电话：010-85392752 010-85392755 北京嘉林药业股份有限公司