

《中国药学报》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	李萍	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 ·

- (1961) ABC膜转运蛋白及其调控在肿瘤耐药和解毒新机制中的研究进展
..... 王超,方平飞,蔡骅琳
- (1966) 噻唑啉酮衍生物的合成及生物活性的研究进展
..... 杨颖,何欢,岳续朋,周杏,祁宝辉
- (1971) 志愿者感官试验在药物味觉评价的运用及发展研究
..... 李潘,韩雪,林俊芝,姜红,杨明,张定堃,韩丽

· 论著 ·

- (1976) 金钊石斛 *HMGR* 基因克隆及菌根真菌诱导表达分析
..... 李清,李标,郭顺星
- (1983) 裸花紫珠正丁醇部位的化学成分研究
..... 王杰,付辉政,周志强,马贞宇,马双成,罗跃华
- (1988) 微波辐射对小鼠学习记忆的影响及鹿茸多肽的干预研究
..... 范红艳,李曼,李景璐,蒋加诺,王艳春,任旷
- (1993) 大株红景天片对大鼠急性心肌缺血的影响及机制研究
..... 李卓琼,李芳,周军,曹亮,曹泽成,黄文哲,王振中,萧伟
- (1998) 不同工艺制备的 PCL-R₁₅/siRNA 纳米复合物体外生物学效应比较评价
..... 刘卫中,李飘飘,于敏之,王坚成
- (2007) 注射用乳糖酸阿奇霉素粉-液双室输液袋包材的相容性研究
..... 颜耀东,刘思川,邹瑰丽,朱朝清,陈晓民,余佑廷,田洪伍
- (2012) 星点设计-响应面法优选细梗香草总皂苷自微乳处方
..... 徐翔英,谢秋情,郑冬梅,袁林清,潘馨,廖华军
- (2018) 超滤法测定辣椒素对辛伐他汀血浆蛋白结合率的影响
..... 汪难喜,张新林,翟学佳,吕永宁
- (2023) HPLC-MS/MS 研究痰热清胶囊生产过程中熊胆粉化学成分的变化
..... 师秀琴,阚全程,徐英
- (2035) 高乌头炮制品 HPLC 指纹图谱建立及质量研究
..... 张立军,戴海蓉,樊泰,姚娟,李芸
- (2042) 定量核磁共振波谱测定灯心草抗焦虑有效部位非类成分的含量
..... 高伟,孙璐,王勤辉,王晓辉,张婵溪,黄建梅
- (2047) 1例支架内再狭窄患者药物治疗分析及思考
..... 胡扬,任文静,梅丹,田庄,顾晴

· 信息 ·

- (1987) 2017年第十一届中国药物制剂大会在上海隆重召开 (1992)2017年“全国安全用药月”在北京启动 (2006)2017年中国药学会暨第十七届中国药师周、庆祝中国药学会成立110周年活动在陕西省西安市隆重召开

Editor-in-Chief SANG Guo-wei

Directed by

China Association for Science
and Technology

Sponsored by

Chinese Pharmaceutical
Association

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

CONTENTS

- (1961) **Research Progress of ABC Membrane Transporters and Their Regulation in Tumor Drug Resistance and New Mechanism of Detoxification** WANG Chao, FANG Ping-fei, CAI Hua-lin
- (1966) **Advances in Study of the Synthesis and Bioactivities of Thiazolidinone Derivatives** ... YANG Ying, HE Huan, YUE Xu-peng, ZHOU Xing, QI Bao-hui
- (1971) **Application and Development of Volunteer Sensory Test in Drug Taste Evaluation** LI Pan, HAN Xue, LIN Jun-zhi, JIANG Hong, YANG Ming, ZHANG Ding-kun, HAN Li
- (1976) **Cloning and Expression Analysis of HMGR Gene in *Dendrobium nobile* in Response to Mycorrhizal Fungal Inoculation** LI Qing, LI Biao, GUO Shun-xing
- (1983) **N-butanol-soluble Chemical Constituents from *Callicarpa nudiflora*** WANG Jie, FU Hui-zheng, ZHOU Zhi-qiang, MA Yuan-yu, MA Shuang-cheng, LUO Yue-hua
- (1988) **Effects of Microwave Radiation on Learning and Memory Abilities in Mice and Intervention Study of Pilose Antler Peptide** FAN Hong-yan, LI Man, LI Jing-lu, JIANG Jia-nuo, WANG Yan-chun, REN Kuang
- (1993) **Effects and Mechanisms of Large Plant *Rhodiola* Tablet on Acute Myocardial Ischemia of Rats** LI Zhuo-qiong, LI Fang, ZHOU Jun, CAO Liang, CAO Ze-yu, HUANG Wen-zhe, WANG Zhen-zhong, XIAO Wei
- (1998) **Comparative Evaluations of *in Vitro* Biological Effects of PCL-R₁₅/siRNA Nanoplexes Prepared by Different Processes** LIU Wei-zhong, LI Piao-piao, YU Min-zhi, WANG Jian-cheng
- (2007) **Compatibility Studies of Lactose Azithromycin Powder and Sodium Chloride Injection with Powder-Liquid Double-Chamber Infusion Bag** YAN Yao-dong, LIU Si-chuan, ZOU Gui-li, ZHU Chao-qing, CHEN Xiao-min, SHE You-ting, TIAN Hong-wu
- (2012) **Optimization of Self-microemulsion Containing Total Saponins from *Lysimachia capillipes* by Central Composite Design-response Surface Methodology** XU Xiang-ying, XIE Qiu-qing, ZHENG Dong-mei, ZHONG Lin-qing, PAN Xin, LIAO Hua-jun
- (2018) **Effect of Capsaicin on the Plasma Protein Binding Rate of Simvastatin Determined by Ultrafiltration** WANG Nan-xi, ZHANG Xin-lin, ZHAI Xue-jia, LV Yong-ning
- (2023) **Research on Change of Constituents of Bear Bile Powder During Production Process of Tanreqing Capsules by HPLC-MS/MS** SHI Xiu-qin, KAN Quan-cheng, XU Ying
- (2035) **HPLC Fingerprints and Quality Control of Processed *Aconitum sinomontanum* Nakai** ZHANG Li-jun, DAI Hai-rong, FAN Qin, YAO Juan, LI Yun
- (2042) **Determination of Phenanthrenes in the Anxiolytic Fraction of *Juncus effusus* L. by QNMR** GAO Wei, SUN Lu, WANG Qin-hui, WANG Xiao-ye, ZHANG Chan-xi, HUANG Jian-mei
- (2047) **Analysis on Drug Therapy in a Patient with In-stent Restenosis** HU Yang, REN Wen-jing, MEI Dan, TIAN Zhuang, GU Qing

[期刊基本参数] CN 11-2162/R * 1953 * sm * A4 * 92 * zh * P * ¥ 30.00 * * 15 *
2017-11

● 本期责任编辑: 蒋奎



阿乐[®] ALE

阿托伐他汀钙片

Atorvastatin Calcium



降低低密度脂蛋白胆固醇 (LDL-C)，预防动脉粥样硬化性心脑血管疾病

京药广审(文)第 2017060253 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服用，并不受进餐影响。

▶【禁忌】1、活动性肝脏疾病，可包括原因不明的肝脏转氨酶持续升高 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。动脉粥样硬化是慢性病过程，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具有致畸的证据。对于育龄期妇女，只有那些极不可能受孕而且已被告知潜在危害者可以被处方阿托伐他汀。患者用药期间受孕应立即停药，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，在安慰剂对照试验中阿托伐他汀(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、呃气、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：转氨酶升高、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：鼻阻；皮肤及附属物：荨麻疹；特殊感觉：视物模糊、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综合征和中毒性表皮坏死松解)，横纹肌溶解，疲劳感，肌腱断裂，肝功能衰竭，头晕，记忆力减退，抑郁及外周神经病变。

▶【规格】(1) 10mg；(2) 20mg。

▶【包装】双铝泡罩包装，7片/板。

▶【有效期】36个月。

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



嘉林药业
JIALIN PHARMACEUTICAL

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

国内定价：
处方数据 30.00元

国内统一刊号

CN11-2162/R

国内邮发代号2-232

国外邮发代号SM313