

(月刊)
1982年7月创刊

目 次

编委会主任:李民
副主任:陈绍民 公培献 桂敦山
陈耕 孙玉亭 吴继祥
委员:(按姓氏笔画排序)
马保岭 王少华 王凤山
王春红 王海燕 田景振
史国生 朱增法 任绍彦
刘玉东 刘本功 刘向荣
刘承启 刘继京 郑少红
孙兰香 孙亚非 杜建国
李涛 李元富 李东峰
李宏建 李洋海 吴琼
呙智义 何蕴华 辛仁东
张晖 张兰英 张岫美
张学文 张剑锋 周文
孟祥彬 赵兰峰 胡林
胡德福 娄红祥 徐坤
崔增久 韩金祥 傅风华
主编:李涛
副主编:胡德福 辛仁东 张兰英
张学文 李宏建

主管单位:山东省食品药品监督管理局
主办单位:山东省药品检验所

协办单位:青岛黄海制药有限责任公司
山东齐都药业有限公司
山东良福制药有限公司

编辑:《齐鲁药事》编辑部

出版:《齐鲁药事》编辑部

印刷:山东省农厅机关印刷所

刊号:ISSN1672-7738

CN37-1420/R

广告经营许可证号:3700004000175

定价:每册定价 10.00 元

全年 120.00 元

编辑部地址:济南市高新技术开发区

新泺大街 2749 号

邮政编码:250101

电话:(0531)81216586

传真:(0531)81216586

网址:http://sdyg.chinajournal.net.cn

电子信箱:qiluyaoshi@163.com

qiluyaoshi@sohu.com

editor@cndrug.net

期刊基本参数:

CN37-1420/R * 1982 * m * A4 * 62 * zh * P *

¥10.00 * * 35 * 2010-11

· 药物研究 ·

- 马钱子碱脂质体制备工艺研究 王琳等(641)
3-环丁基丙酸的合成 赵思太等(643)
六白白芍巴布剂药物提取正交实验研究 张伟等(644)
正交设计法优化黄芩苷水提工艺研究 单继耀等(646)
蒲元和胃胶囊对内毒素血症大鼠急性胃粘膜病变的保护作用 李磊等(648)
黄芪抗衰老作用机理研究 周鹏(650)
青霉素G酰化酶工程菌培养条件的研究 任立华(651)

· 药品检验 ·

- UPLC 法测定黄芩药材中黄芩苷的含量 李强等(654)
苦杏仁 3 种提取工艺中苦杏仁苷提取率的比较 张守平等(656)
胃胀舒合剂薄层色谱鉴别方法改进 施鹤瀚等(658)
妇炎消洗剂的稳定性考察 喻征兵等(660)
氯化可的松中残留醋酸的测定 刘长宏等(662)
柱前衍生高效液相色谱法测定人血清中丙戊酸钠浓度 汪宝军等(664)
气相色谱法测定异氟烷中三氟乙醇的含量 魏乐坤等(666)
流动相中加 SDS 测定 rhIL-2(I) 纯度 祝晓风等(668)

· 医院药学 ·

- 2005~2009 年我院镇痛药物门诊用药情况分析 李娅娟等(669)
基层医院麻醉药品和精神药品使用管理中存在的问题和
改进建议 张敬法等(671)

- 医院静脉药物配置中心净化空调系统的智能联锁节能控制 吕志超等(673)

· 综述 ·

- 硫酸氢氯吡格雷的临床应用进展 朱海彦等(674)
HMGB1 的生物学作用 王汝霞等(676)
微生物实验中常用细菌染色方法的改良 黄银欢等(679)
氘代作用在药物研究中的应用 江文峰等(682)

· 合理用药 ·

- 用药安全与药品风险管理 王少华等(685)
α-细辛脑注射液雾化吸入治疗婴幼儿肺炎疗效观察 于孝锋等(687)

· 医药工业 ·

- 复方氨基酸注射液(18AA)过热灭菌可行性探析 范建伟等(688)

· 药品经营 ·

- 现阶段我国零售药店 SWOT 分析及营销策略 吴红雁(691)

· 药学教育 ·

- “三位一体教学法”在《中药制剂技术》技能培训中的应用 宋凯凯等(693)

· 药品不良反应 ·

- 医院药品不良反应监测工作感悟 张曙光等(694)
注射用头孢噻肟钠过敏致患者死亡 1 例 王立娟等(695)
注射用硫普罗宁致急性房颤 1 例 董春峡等(696)

· 工作研究 ·

- 当前县级食品药品监管现状思考 杨德方(696)
医用氧使用现状及监管对策 王伟(698)
口腔科用械用药的监管必须加强 郑希林等(699)
医疗器械不良事件监测工作存在的问题及对策 邢雅楠(700)

· 新药介绍 ·

- 前列腺癌治疗药 - Jevtana 汤华琴(701)

· 国外药讯 ·

- 多发性硬化症的治疗药 Cladribine 在澳大利亚上市 (649)

- Inavir 在日本获准上市 (667)

- FDA 批准治疗痛风症的新药 Krystexxa (684)

· 简讯 ·

- 李兆前副省长到山东省药品检验所视察工作(657);山东省食品药品监督管理系统 2010 年药品检验技术比武决赛在济南举行(663)

Monthly

Founded in July, 1982

CONTENTS

Director: LI Min

Associate director:

CHEN Shao-min GONG Pei-xian
GUI Dun-shan CHEN Geng
SUN Yu-ting WU Ji-xiang

Editor-in-chief: LI Tao

Editor-in-assistant:

HU De-fu XIN Ren-dong
ZHANG Lan-ying ZHANG Xue-wen
LI Hong-jian

Directed by: Shandong Food and Drug Administration

Sponsored by: Shandong Institute for Drug Control

Co-Sponsored by: Qingdao Huanghai Pharmaceutical Limited Liability Corporation

Shandong Qidu Pharmaceutical Limited Corporation

Shandong Liangfu Pharmaceutical Limited Company

Edited by: Editorial Board of Qilu Pharmaceutical Affairs

Published by: Editorial Board of Qilu Pharmaceutical Affairs

Printed by: Shandong Agriculture Department Printing House

Periodical Registration: ISSN1672-7738
CN37-1420/R

Advertisement Management Certification

Code: 3700004000175

Price: 10.00RMB for a book

120.00RMB for a year

Address of Editorial Board:

No. 2749 Xinluo Road, New & high-tech Developing Zone, Ji'nan, P. R. China

Mailcode: 250101

Tel: (0531)81216586

Fax: (0531)81216586

Web: <http://sdyg.chinajournal.net.cn>

E-mail: qiluyaoshi@163.com

qiluyaoshi@sohu.com

editor@cndrug.net

Journal Primary Parameter:

CN37-1420/R * 1982 * m * A4 * 62 * zh * P *

¥10.00 * *35 * 2010 - 11

- Study on the preparation of brucine liposomes WANG Lin et al (641)
Synthesis of 3 - cyclobutylpropanoic acid ZHAO Si-tai et al (643)
Optimization of extraction conditions of Liubaibaibi Cataplasma by orthogonal ZHANG Wei et al (644)
Optimization of the water extractive technology of baicalin by orthogonal design SHAN Ji-yao et al (646)
Protective effect of Puyuanhewe Capsule on acute gastric mucosal lesions in endotoxemia model of rats LI Lei et al (648)
Study on anti-aging mechanism of Milkvetch Root ZHOU Peng (650)
Studies on culture condition of genetic engineering strain of penicillin G acylase REN Li-hua (651)
Determination of baicalin in *Scutellaria baicalensis* by UPLC LI Qiang et al (654)
The comparison of the extracted rate of amygdalin in Bitter Almond used three extraction processes ZHANG Shou-ping et al (656)
Improve on TLC identification of Weizhangshu Mixture SHI Jun-han et al (658)
Study on stability of Fuyanxiao Lotions YU Zheng-bing et al (660)
Determination of residual acetic acid in hydrocortisone LIU Chang-hong et al (662)
Determination of sodium valprate in serum of precolumn derivatization by HPLC WANG Bao-jun et al (664)
Determination of trifluoroethanol in Isoflurane by Gas Chromatography WEI Le-kun et al (666)
Determine purity of rhIL-2 (I) by adding SDS in mobile phase ZHU Xiao-feng et al (668)
The analysis of analgesic drugs in our hospital during 2005~2009 LI Ya-juan et al (669)
Problems and improvement suggestions of narcotic and psychotropic drugs application in primary hospital ZHANG Jing-fa et al (671)
Intelligent energy interlocking saving control of clean air conditioning system in hospital pharmacy intravenous admixture service LV Zhi-chao et al (673)
Recent development of clinical utility of Clopidogrel Bisulfate ZHU Hai-yan et al (674)
The biological function of High mobility group box 1 protein WANG Ru-xia et al (676)
Improvement of staining method for bacteria in microbe experiment HUANG Yin-huan et al (679)
Application deuteration in drug discovery JIANG Wen-feng et al (682)
Medication safety and drug risk management WANG Shao-hua et al (685)
Clinical observation of infantile pneumonia in treating with α - asarone aerosol inhalation YU Xiao-feng et al (687)
The feasibility of thermal sterilization about Compound Amino Acid Injection(18AA) FAN Jian-wei et al (688)
To analyze SWOT and marketing strategy of retail pharmacy at the present stage WU Hong-yan (691)
Application of trinity teaching method for optimization management in teaching *Chinese Drugs Preparation Technology* SONG Kai-kai et al (693)
Discuss on adverse drug reaction monitoring in our hospital ZHANG Shu-guang et al (694)
One died case of hypersensitivity caused by Cefotaxime Sodium for Injection WANG Li-juan et al (695)
One case of acute atrial fibrillation caused by Tiopronin for Injection DONG Chun-xia et al (696)