

全国中文核心期刊
中国科技核心期刊
中国生物医学核心期刊
中国期刊方阵入选期刊



CODEN:XYLIEU

中国新药与临床杂志

Chinese Journal of New Drugs and Clinical Remedies

第37卷 第7期

2018年7月

中国药学会系列期刊

中国药学会

Chinese Pharmaceutical Association

ISSN 1007-7669



9 771007 766183

万方数据

中国新药与临床杂志®

ZHONGGUO XINYAO YU LINCHUANG ZAZHI 原名《新药与临床》

月刊 1982年3月创刊 第37卷 第7期 2018年7月25日出版

主管单位

中国科学技术协会

主办单位

中国药学会 <http://www.cpa.org.cn>
上海市食品药品监督管理局科技
情报研究所
<http://www.drugsafety.sh.cn>

出版单位

《中国新药与临床杂志》编辑部
地址:上海市柳州路615号
邮政编码:200233
电话:86-21-6451-1836
传真:86-21-6451-1836
电子信箱:xyylc_tougao@126.com
网址:<http://xyyl.cbpt.cnki.net>

主编

陈凯先

印刷

上海昌鑫龙印务有限公司

国内订购

全国各地邮局

邮发代号

4-347

发行范围

公开发行
国内:上海市报刊发行局
国外:中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱,100044)
代号M5892

商标注册证号

1310456,303267

国内定价

每册12.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1007-7669
CN 31-1746/R

版权归《中国新药与临床杂志》编辑部所有。除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代表本刊编委会的观点

全国性期刊 全国中文核心期刊 统计源期刊 荣获首届国家期刊奖

第2届全国国家期刊奖提名奖 第2届全国优秀科技期刊一等奖、上海市优秀

科技期刊一等奖 第3届中国科协优秀科技期刊奖二等奖 中国期刊方阵

双奖期刊

目次

综述

紫杉醇致外周神经毒性的研究现状与进展 韩滨, 李正翔 (375)

HIF脯氨酰羟化酶抑制剂治疗肾性贫血的临床研究进展

支爽, 李冬冬 (379)

新药介绍

普卡那肽:治疗慢性特发性便秘的新型鸟苷酸环化酶C激动剂

杨君义 (385)

预防静脉血栓栓塞的口服新药贝曲沙班

巩萍 (388)

治疗尿路上皮癌新药——程序性死亡配体1抑制剂 durvalumab

汪龙, 宋佳伟, 韩一萱, 张莉 (391)

临床试验管理

我国研究者发起的临床研究管理现状调查与分析

曹焯,

王欣, 曹玉, 宋福鱼, 李可欣, 洪明晃 (395)

论著

房颤患者使用达比加群酯致活化部分凝血活酶时间延长的影响

因素分析

陈芳, 张在丽, 张弛, 顾智淳 (400)

阿瑞匹坦单药或不同止吐药物联合预防顺铂化疗所致恶心、呕吐 谢王踢, 翁洁, 文芳,
沈二栋, 肖佳, 罗盘, 粟钰琪, 胡佳慧 (405)

米非司酮联合左炔诺孕酮宫内节育系统治疗围绝经期功能失调性子宫出血的疗效和安全性
王敏华, 陈丽萍, 吕美雅 (409)

重组人血小板生成素治疗肺癌患者化疗或放化疗后血小板减少的临床分析
王文娟, 宋正波, 张沂平 (413)

CYP2C19 基因检测指导氯吡格雷抗血小板治疗的医师依从性 何梅, 尤俊,
黎风, 李锐, 赵曜, 刘福 (418)

不同剂量瑞芬太尼对全麻患者丙泊酚靶控输注诱导时麻醉深度的影响 徐晖, 陆松虹,
张景俊, 潘松, 程亮, 吴鸿浩 (423)

不良反应

低剂量甲氨蝶呤致重度骨髓抑制 3 例 窦冕, 魏传梅, 高培民, 于文征 (428)

合理用药

基于全面触发工具建立儿童药品不良事件触发器 刘翌, 边原, 闫峻峰 (432)

本刊已进入国际检索系统 BA、CA、IPA, 也被国内各大数据库收录, 如: 中国期刊全文数据库 (CJFD)、中国科学引文数据库 (CSCD)、中国科技论文与引文数据库 (CSTPCD) 等。本刊对于基金资助项目、国际或国内首报、多中心随机双盲对照试验的论文优先刊登。

[期刊基本参数] CN 31-1746/R * 1982 * m * A4 * 64 * zh * P * ¥12.00 * * 14 * 2018-07

(本期责任编辑:倪力强)

本刊网上采编系统开通啦!

请您登陆 <http://xyyl.cbpt.cnki.net> 进行投稿和查询,感谢您对本刊的关注,欢迎投稿!

CHINESE JOURNAL OF NEW DRUGS AND CLINICAL REMEDIES

Monthly Founded in March 1982 Volume 37, Number 7 July 25, 2018

Directed by

China Association for Science and
Technology

Sponsored by

Chinese Pharmaceutical Association
<http://www.cpa.org.cn>
The Scientific and Technic Information
Institute of Shanghai Municipal Food
and Drug Administration
<http://www.drugsafety.sh.cn>

Published by

Publishing House,
"Chinese Journal of New Drugs and
Clinical Remedies"
(Liuzhou Road 615, Shanghai 200233,
China)
Tel: 86-21-6451-1836
Fax: 86-21-6451-1836
E-mail: xyyl_tougao@126.com
<http://xyyl.cbpt.cnki.net>

Editor - in - Chief

CHEN Kai-xian

Printed by

Shanghai Changxinlong Printing House

Domestic Subscriptions

Local Post Offices

Postal code

4 - 347

Subscription Distribution

Domestic: Shanghai Post Offices
Foreign: China International Book
Trading Corporation (PO Box
399, Beijing 100044, China)
M5892

Trade Mark Registration

1310456, 303267

Subscription rate

\$10 per issue

CSSN

ISSN 1007-7669
CN 31-1746/R

Copyright by the Chinese Journal of New Drugs and Clinical Remedies

All articles published represent the
opinions of the authors, do not reflect the
official policy of the Editorial Board,
unless this is clearly specified

CONTENTS OF ARTICLES

Reviews

- Research status and progress of peripheral neurotoxicity induced
by paclitaxel HAN B, LI ZX (375)
- Clinical advances in renal anemia treatment with HIF prolyl
hydroxylase inhibitors ZHI S, LI DD (379)

New Drug Introduction

- Plecanatide: a new guanylate cyclase C agonist for treatment of
chronic idiopathic constipation YANG JY (385)
- An oral new drug preventing venous thromboembolism—betrixaban
GONG P (388)
- A new drug in treating urothelial carcinoma—PD-L1 inhibitor
durvalumab WANG L, SONG JW, HAN YX, ZHANG L (391)

Clinical Trial Management

- Investigation and analysis on current status of clinical research
management in investigator initiated trials in China
CAO Y, WANG X, CAO Y, SONG FY, LI KX, HONG MH (395)

Original Articles

- Analysis on risk factors associated with activated partial
thromboplastin time extension in patients with atrial
fibrillation who received dabigatran therapy
CHEN F, ZHANG ZL, ZHANG C, GU ZC (400)
- Aprepitant monotherapy or different antiemetic regimens in
prevention of nausea and vomiting caused by cisplatin
XIE WT, WENG J, WEN F, SHEN ED, XIAO J, LUO P, SU YQ, HU JH (405)

- Clinical effects and safety of mifepristone combined with levonorgestrel-releasing intrauterine system on perimenopausal dysfunctional uterine bleeding WANG MH, CHEN LP, LÜ MY (409)
- Clinical analysis of recombinant human thrombopoietin in treating thrombocytopenia due to chemotherapy or chemoradiotherapy in lung cancer patients WANG WX, SONG ZB, ZHANG YP (413)
- Physician's response to implementation of *CYP2C19* genotype-tailored clopidogrel-antiplatelet therapy HE M, YOU J, LI F, LI R, ZHAO Y, LIU F (418)
- Effects of different dosages of remifentanil on anesthetic depth with propofol target controlled infusion in general anesthesia patients XU H, LU SH, ZHANG JJ, PAN S, CHENG L, WU HH (423)

Adverse Drug Reactions

- Severe myelosuppression induced by low-dose methotrexate in three patients
DOU M, WEI CM, GAO PM, YU WZ (428)

Rational Drug Use

- Establishment of pediatric trigger for drug adverse events based on global trigger tool
LIU Y, BIAN Y, YAN JF (432)

Please landing <http://xyyl.cbpt.cnki.net> to submit your work by online editing system.
Thank you for your attention!

移动药师 Mobile Pharmacist Assistant

实用便捷 价值倍增

什么是移动药师？

移动药师是一种基于移动设备终端应用的临床药师工作信息系统。它是医院信息系统药师系统的移动应用，更侧重于临床药师的非案头工作和工作流程，为其在临床药学工作中提供了一种便利的手段和工具。该系统覆盖临床药师的各项工作，并与医院的其他系统可进行交互，方便了药师与各类医护人员沟通交流，切实为临床药师带来便捷。

国药控股与移动药师

国药控股长期致力于供应链整体服务，特别是在医院药学的发展更是投入了巨大的资源。移动药师系统是国药控股在与各个医院药剂部门长期合作的基础上，经过深入调研，研发出的一款切实符合医院临床药学工作者实际工作的信息化系统。国药控股作为该系统的开发者，会秉承与医院药学的紧密合作模式和先进理念，不断更新服务内容和知识信息，与医院药学工作者共同为用药安全、合理、有效做出应有贡献。

移动药师系统模块介绍

临床查房

药物干预

药物咨询

用药教育

会诊参与

电子药历

不良反应

其他辅助

移动药师带来什么？

提升药师地位和价值：

通过移动药师系统便捷的实时的知识库的查询等，能够随时解决医生和护士提出的有关药物治疗方面的知识需求，避免了以往由于药师在临床知识上的不足，无法现场应对医护人员的药物治疗方面的问题。从而提升了药师的专业地位和实现了药师的自我价值。

提升效率：

通过信息化技术和终端设备的应用，减少了许多纸质工作和重复书写录入等工作，同时通过信息化的交互方式，使沟通交流更为便捷有效。提升了药师的整体工作效率。

流程标准化，管理提升：

通过移动设备的应用，可在流程上对于临床药师的工作起到一定的规范和标准化作用，同时，有了该系统能够让管理者能够对临床药师的工作的考核有了更客观的依据，从而提升了相应的管理能级。

改善服务和体验：

通过移动设备的应用，可以改善临床药师的整体形象，同时移动药师系统内置的各个模块的功能，又能给使用者带来良好的用户体验，并将功能发挥至极致，充分满足实际业务中的各个需求。



地址：上海市中山西路1001号国药大厦
Add: Sinopharm Plaza, No.1001, Zhongshan Road (W), Shanghai
电话: 021-23051800 传真: 021-23051808 邮政编码: 200051
网址: www.sinopharmgroup.com.cn



国药控股股份有限公司
Sinopharm Group Co., Ltd.