

主管：广东省食品药品监督管理局

主办：广东省药学会

中国药学会

协办：国药控股广州有限公司

广州中山医医药有限公司

广州白云山制药总厂

编委会主任：王宁生

编委会副主任：黄民 叶文才 林兆雄 陶德胜

陶剑虹 谭立宁 陈方

主编：郑志华

常务副主编：陆惠文

副主编：杨仲元 吴传斌 陈孝 吕迁洲

社长：陈民喜

责任编辑：邓响潮

编辑：梁泳森 罗思宇

编务校对：范丽君

编委：(姓氏拼音排列)

曹玮 陈德伟 陈吉生 陈杰 陈晓宇 陈勇川

陈振德 程国华 邓楠 都丽萍 杜光 冯婉玉

葛朝亮 顾利红 关倩明 郭代红 郭洁文 郭宇华

韩方璇 何光明 何艳玲 洪明晃 侯连兵 胡建新

黄道秋 黄红兵 黄品芳 黄振光 江英桥 江映珠

蒋刚 居靖 孔爱英 孔树佳 赖伟华 黎曙霞

黎月玲 李国成 李国豪 李健 李瑾翡 李康

李丽 李澎灏 李庆南 梁超峰 梁宁生 廖琼峰

林华 林丽英 刘丽娟 刘茂柏 刘强 刘锐锋

刘世鑫 卢蕾 梁家杰 罗卓雅 马晓鹏 梅全喜

欧阳华 钱妍 邱峰 邱凯锋 任斌 沈爱宗

石庆平 司徒冰 宋洪涛 谭载友 唐洪梅 陶涛

王立军 王若伦 王少明 王燕 王玉和 王长连

魏理 温预关 吴晖 吴建龙 吴琳 吴晓玲

吴晓松 吴新荣 伍俊妍 夏培元 谢娟 谢守霞

熊爱珍 徐珽 闫峻峰 严鹏科 严振 杨敏

杨志杰 姚麟 叶丽卡 叶云 尹桃 于波涛

于红宇 于沛 袁进 曾英彤 张毕奎 张蓉

张永明 赵志刚 郑志昌 朱立平 祝晨陈 邹顺

左笑丛

编辑出版 广东今日药学杂志社有限公司

广告经营许可证 4400004000137

印刷 广州佳达彩印有限公司

地址 Address

广州市东风东路 9th floor, 753-2 of Dongfeng Donglu,

753-2号9楼 Guangzhou, Guangdong

邮编 Post code

510080 510080

电话 Tel

020-37886325 020-37886325

传真 Fax

020-37886330 020-37886330

投稿网站 Website

www.jinriyaoxue.com www.jinriyaoxue.com

邮箱 E-mail

jinriyaoxue@163.com jinriyaoxue@163.com

广告 Advertising

《今日药学》杂志广告部 Advertising Department of Pharmacy Today

发行 Circulation

广东省报刊发行局 Guangdong Bureau for Distribution of

Newspapers and Periodicals

发行范围 国内外公开发行

出版日期 9月25日

国内订价 Price

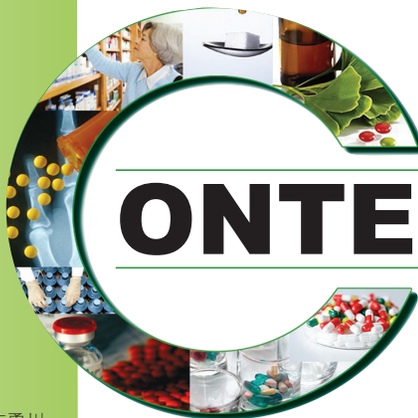
15.00元 RMB ¥ 15.00

邮发代号 Post Distribution code

46-170 46-170

ISSN 1674-229X

CN44-1650/R



## CONTENTS | 目录

### 专家共识

577 超药品说明书用药目录(2017年版)

广东省药学会

### 论著

595 细辛脑干粉吸入剂的制备及体外评价

赵紫玉,杜鹏阳,黄邦炜,等

599 RP-HPLC法测定注射用替加环素的有关物质

尹霞,王燕清,黄滔

602 ICP-MS法测定归脾丸中5种重金属的含量

朱玉芳,谢健鸣,隆颖

606 HPLC法测定罗红霉素缓释胶囊释度

冯璐

609 HPLC-RID法同时测定小儿氨酚烷胺颗粒中对乙酰氨基酚及

盐酸金刚烷胺的含量

李娜,高毓涛

612 白芷配方颗粒的指纹图谱研究

江洁怡,胥爱丽,李养学,等

616 正交试验优化黄芪消渴汤水提工艺

曹丽萍,梁奇,李曙光,等

620 片剂工艺验证中应用失效模式和影响分析的风险评估

胡卫林

# 广东省医院用药信息网

## 基于一手数据,所以准确可靠



### 临床药学

626 胰岛素对不同孕周妊娠合并糖尿病患者的安全性研究

张军丽

629 唑来膦酸联合希罗达治疗乳腺癌多发性骨转移的临床疗效

李敏,陆粤就,黄文添

632 POMDP在住院2型糖尿病治疗方案优化研究中的应用

杨帆,李海英,许少杰,等

635 86例单用阿立哌唑不良反应的临床分析

陈雨晴,王占璋,卢浩扬,等

### 药学进展

639 着丝粒蛋白A与肿瘤发生

张备,薛珂,张梦楚,等

642 淋巴靶向给药系统与肿瘤治疗

李锡祯,魏俊康,郑秀华,等

646 枇杷叶化学成分及提取分离方法的研究进展

钟永康

577 Catalogue of Off-label Drug Use(2017)

Guangdong Pharmaceutical Association

595 Formulation and *in vitro* Evaluation of Asarone Dry Powder Inhalation

ZHAO Ziyu, DU Pengyang, HUANG Zhengwei, *et al*

599 Determination of Related Substances in Tigecycline for Injection by RP-HPLC

YIN Xia, WANG Yanqing, HUANG Tao

602 Determination of Five Heavy Metals in *Guipi* Pills by Microwave Digestion with ICP-MS

ZHU Yufang, XIE Jianming, LONG Ying

606 Determination of Release Rate of Roxithromycin Sustained Release Capsules by HPLC

FENG Lu

609 Determination of Contents of Pediatric Paracetamol and Amantadine Hydrochloride Granules by Using HPLC-RID Method

LI Na, GAO Yutao

612 Study on the HPLC Fingerprint of *Angelica Dahurica* Radix Formula Granules

JIANG Jieyi, XU Aili, LI Yangxue, *et al*

616 Optimization of the Extraction Technology for *Huangqixiaoke* Decoction with an Orthogonal Test

CAO Liping, LIANG Qi, LI Shuguang, *et al*

620 Risk Assessment in Process Validation of Tablets by Failure Mode and Effects Analysis

HU Weilin

626 Effects of Insulin on Maternal and Child Outcomes and Safety in Women with Gestational Diabetes Mellitus at Different Gestational Weeks

ZHANG Junli

629 Clinical Efficacy of Zoledronate Combined with Xeloda for Multiple Bone Metastatic Breast Cancer

LI Min, LU Yuejiu, HUANG Wentian

632 Application of POMDP in the Optimization of Hospitalized Type 2 Diabetes Treatment Program

YANG Fan, LI Haiying, XU Shaojie, *et al*

635 Clinical Analysis of 86 Cases of Adverse Drug Reactions Induced by Aripiprazole

CHEN Yuqing, WANG Zhanzhang, LU Haoyang, *et al*

639 Centromere Protein A and Tumorigenesis

Zhang Bei, Xue Ke, Zhang Mengchu, *et al*

642 Lymphatic Targeted Drug Delivery System and Cancer Treatment

LI Xizhen, WEI Junkang, ZHENG Xiuhua, *et al*

646 Research Progress on Chemical Constituents and Extraction and Isolation Methods of Loquat Leaves

ZHONG Yongkang