

OA Online
作者中心

- 期刊指标变化趋势
- 投新稿件
- 投稿须知
- 版权转让协议书
- pdf浏览器下载

Expert Center
专家中心

- 审稿须知
- 编委会
- 特约审稿人
- 自荐审稿人

Expert Intro
专家介绍

- 第十届编委
- 历届编委会
- 相关院士
- 特约审稿人
- 其他专家

Series Online
在线期刊

- 最新录用
- 摘要点击排行榜
- 下载阅读排行榜
- 过刊浏览
- 文章检索
- 跨刊检索
- 优秀论文2004-2008

information
期刊信息

主管:中国科学技术协会
 主办:中国药学会
 协办:中国中医科学院中药所
 国际刊号:ISSN1001-5302
 国内刊号:CN11-2272/R
 主编:肖培根
 影响因子(中国科技信息研究所):
 0.701(核心版);引文频次4943
 网址:www.cjcmm.com.cn
 出版:中国中药杂志编辑部
 地址:北京市东直门内南小街16号
 邮编:100700
 电话:见“联系我们”

中药制剂质量控制的方法模式分析与研究

投稿时间: 2011/12/4 责任编辑: [点此下载全文](#)

引用本文: 伍振峰,郑琴,杨明,岳鹏飞,胡鹏翼,唐梅,侯莉伟,邹文铨.中药制剂质量控制的方法模式分析与研究[J].中国中药杂志,2012,37(9):1332.

DOI: 10.4268/cjcmm20120934

摘要点击次数: 34

全文下载次数: 30

作者中文名	作者英文名	单位中文名	单位英文名	E-Mail
伍振峰	WU Zhenfeng		Key Laboratory of Modern Preparation of Traditional Chinese Medicine, Ministry of Education, Jiangxi University of Traditional Chinese Medicine, Nanchang 330004, China Chengdu University of Traditional Chinese Medicine, Chengdu 610075, China	
郑琴	ZHENG Qin		Key Laboratory of Modern Preparation of Traditional Chinese Medicine, Ministry of Education, Jiangxi University of Traditional Chinese Medicine, Nanchang 330004, China	
杨明	YANG Ming		Key Laboratory of Modern Preparation of Traditional Chinese Medicine, Ministry of Education, Jiangxi University of Traditional Chinese Medicine, Nanchang 330004, China Chengdu University of Traditional Chinese Medicine, Chengdu 610075, China	yangming16@126.com
岳鹏飞	YUE Pengfei		Key Laboratory of Modern Preparation of Traditional Chinese Medicine, Ministry of Education, Jiangxi University of Traditional Chinese Medicine, Nanchang 330004, China	
胡鹏翼	HU Pengyi		Key Laboratory of Modern Preparation of Traditional Chinese Medicine, Ministry of Education, Jiangxi University of Traditional Chinese Medicine, Nanchang 330004, China	
唐梅	TANG Mei		Chengdu University of Traditional Chinese Medicine, Chengdu 610075, China	
侯莉伟	HOU Liwei		Chengdu University of Traditional Chinese Medicine, Chengdu 610075, China	
邹文铨	ZOU Wenquan		Sichuan University, Chengdu 610065, China	

基金项目:国家“重大新药创制”科技重大专项(2009ZX09310-005);公益性行业科研专项“(200807038);江西省自然科学基金项目(2010GQY0179);江西省教育厅科技项目(GJJ11549)

中文摘要:中药制剂的质量控制问题是关乎其疗效、安全性和稳定性的关键问题。现代分析手段的应用及新学科的发展一定程度上促进了中药制剂质量控制水平的提高,但长期以来,我国中成药的质量控制仍处于较低的水平,很多中成药的质量标准形同虚设,不能有效控制药品的质量,保证其疗效与安全。该文系统分析了影响中药制剂质量的可能因素和质量控制的现状,探讨中药制剂质量控制改善的可能途径和新方法,助推中药制剂的质量控制水平提高与模式转变,以力求保证制剂安全、有效及质量可控。

中文关键词:[中药制剂](#) [质量控制](#) [多组分](#) [指纹图谱](#) [生物效应](#) [代谢组](#)

Analysis and study on quality control methods and modes of traditional Chinese medicine preparations

邮发代号:2-45;SM399(国外)
定价:30元/期,720元/年(含邮费)
E-mail:cjcm2006@188.com

Abstract:The quality control of traditional Chinese medicine (TCM) preparations is a key issue related to their curative effect, safety and stability. The application of modern analytical means and the development of new disciplines improve the quality control of TCM preparations to some extent. For a long time, however, the quality control level of TCM preparations remains low and the quality standards exist in name only unable to effectively control drug quality and ensure therapeutic effect and safety. The essay makes a systematic analysis on possible factors impacting TCM preparations and current situation of quality control and discusses possible approaches and new methods for improving quality control of TCM preparations, in order to give an impetus to the quality control standards and the mode evolvement of TCM preparations and ensure safety, efficiency and quality controllability of TCM preparations.

keywords:[traditional Chinese medicine preparation](#) [quality control](#) [multi-component](#) [fingerprint](#) [biochemical effect](#) [metabolomics](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

友情链接 Link

数据库

中国科学院国家科学图书馆
中国中药资源研究与实践
中国药用植物种质资源信息网
万方数据库/期刊检索
medline数据库
CrossRef OA学术文献检索
ScienceDirect学术期刊检索
scirus科技文献库
journalseek期刊搜索引擎
scopus数据库
highwire数据库
中国知网
highwire数据库
汤姆逊科技中文网 (sci查询)
汤姆逊科技英文
中国中医药数据库
PubMed Central
DOAJ 免费数据库
SAGE数据库
SCT数据库
wiley数据库
arXiv.org
Bentham Open Access数据库
Springerlink数据库
Medical Matrix数据库
Medscape 数据库
Free Medical Journals
PLoS数据库
National Center for Biotechnology Information
Budapest Open Access Initiative
Sparc
勤云期刊界
日本jstage数据库

管理机构

中国药学会
中国中医科学院
国家食品药品监督管理局
中华人民共和国新闻出版总署
国家药典委员会
国家自然科学基金委员会
中华人民共和国科技部
中华人民共和国卫生部
中华人民共和国教育部
国家中医药管理局
中国科学技术协会

医药网站

中国医学药网
首席医学网
丁香园
科学网

ZCOM电子杂志

中药新药设计网

医药核心期刊

药学报

中国新药杂志

中华中医药杂志

中国现代应用药理学杂志

中国药学(英文版)

中国药理学杂志

药物分析杂志

中国实验方剂学杂志

药学报

相关机构

药用植物研究所

中国药理学会

支付宝

中国科学技术信息研究所

中华中医药学会

中国医学科学院药物研究所

中国科学院上海药物研究所

中科院昆明植物研究所

北京大学医学部药学院

沈阳药科大学

中国药科大学

北京中医药大学中药学院

童装批发

广告服务



[首页](#) | [期刊介绍](#) | [网络预出版](#) | [电子杂志](#) | [中药论坛](#) | [专家博客](#) | [学术会议](#) | [广告合作](#) | [书刊订阅](#)

版权所有 © 2008 《中国中药杂志》编辑部 京ICP备11006657号-4

您是本站第**5479046**位访问者 今日一共访问**371**次 当前在线人数: **32**

北京市东直门内南小街16号 邮编: 100700



网站-广告-会议-发行-协办等

电话: 010-84038684 传真: 010-64048925 E-mail: cjcmm2006@188.com

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计

