

ISSN1672-0482

CN 32-1247 / R

Q K 1 8 0 6 1 1 7

南京中医药大学

JOURNAL OF NANJING UNIVERSITY OF TRADITIONAL CHINESE MEDICINE

学报

南京中医药大学 主办

Vol.34 NO.1 第34卷 第1期 2018



壹

中国科学引文数据库 CSCD 收录

中国科技论文统计源刊

中国中文核心期刊

中国科技核心期刊

首届中国高校百佳科技期刊



世界卫生组织传统医学合作中心
WHO COLLABORATIVE
CENTER ON TRADITIONAL MEDICINE

国际针灸培训中心
INTERNATIONAL
ACUPUNCTURE TRAINING CENTER



ISSN 1672-0482



0.1>



关注杂志官方微信

9 771672 048188

万方数据

南京中医药大学学报

2018年1月第34卷第1期目次

JOURNAL OF NANJING UNIVERSITY OF TRADITIONAL
CHINESE MEDICINE

Vol.34 No.1, 2018

· 论著 ·

- 中药毒性研究(一) ·
 - 深度解析中药的毒性 薛博瑜(1)
 - 中西药联用相互作用研究进展 孔雪云,陈琦,吴祥,卞慧敏,李育(5)
 - 马兜铃酸肾毒性的临床特征、分子机制及治疗策略 涂玥,万毅刚,孙伟,吴薇,刘莹露,姚建(12)
- 中药靶向给药研究 ·
 - 活血化瘀中药对介孔硅纳米粒小鼠体内分布的影响 孙娟,吴文瀚,高丽娜,何凤军,张蕾,乔宏志(19)
 - 中药功效物质与靶向治疗策略 乔宏志,张蕾,孙娟,狄留庆(25)
 - 炮制中的归经理论与靶向制剂的关系 钱晨,朱辰奇,陈志鹏(30)

· 学术探讨 ·

- 基于周仲瑛教授瘀热理论辨治甲状腺癌 彭海燕,王文林(35)
- 《务存精要》湿温病辨治思想探析 任威铭,吴承艳,王瑞平(39)

· 临床研究 ·

- 运脾化痰通窍方联合鼻部按摩治疗儿童腺样体肥大的临床疗效及免疫调节作用 姜之炎,刘俊俊,石李,陆容(42)

- 隔药灸神阙八阵穴联合生长抑素治疗术后早期炎性肠梗阻的临床研究 李雪青,石志敏(47)
- 健脾清肠方对结直肠腺瘤切除术后复发的影响 方美花,李静波,周勇,李敏(50)
- 金芪玉泉方治疗气阴两虚夹瘀型糖尿病肾病的临床研究 方六一,石健,唐春花,狄红杰,刘超(54)
- 头针联合下肢康复机器人对脑卒中患者足底静态平衡的影响 张绍华,张天奉,王玉龙,肖鹏(58)
- 阳中求阴法治疗鼻咽癌患者放疗后口干症 51 例 郭会,游兴信,韦敏梅,斯韬,石彧(63)

· 实验研究 ·

- 基于 UHPLC-Q-TOF-MS 的醋甘遂萜类化学成分研究 高静,张桥,郭思嘉,张丽,丁安伟,姚卫峰,包贝华(66)
- L-脯氨酸对姜黄素结晶与溶解性能的影响 尉桐欣,经杰,苏文强,刘永海,付廷明(72)
- 胶态二氧化硅与 β -环糊精固化丁香油比较研究 刘胜,何丹丹,刘艺,张振海,鞠建明(77)
- 二至丸对 D-半乳糖诱导大鼠肾细胞衰老的保护作用

- 刘其南,徐佳,翟园园,姚卫峰,张丽,曹雨诞,包贝华,丁安伟(81)
基于 CYP450 酶的复方苦参注射液代谢及其与紫杉醇相互作用的研究
..... 蔡小军,陈艳,贺晴,陆一,张秀红,黄凯,温浩(87)
UPLC-MS/MS 法测定大鼠血浆中紫草素、格列风内酯浓度
..... 范汇森,闫秋莹,张海彬,程海波,沈卫星,王振中,孙东东(91)
· 数据挖掘研究 ·
 基于数据挖掘探讨针灸治疗脊髓损伤尿潴留的临床选穴规律 程洁,陈霞,朱毅(96)
 宣肺法治疗感冒后咳嗽的 Meta 分析 陶国斌,周伟,朱红林,林朝亮,成向进,金满(101)
· 国家自然科学基金专栏 ·
 2017 年中医学科国家自然科学基金项目申请与资助情况回顾及存在问题分析
 杨坤宝,吴美平,张晗,魏庆双,毕明刚(105)

《南京中医药大学学报》

全国有影响的综合性中医药学术刊物,1959 年创刊,由南京中医药大学主办。本刊为中国中文核心期刊、中国科技论文统计源刊、中国科技引文数据库(CSCD)收录期刊、中国科技核心期刊、中国核心学术期刊、中国高校百佳科技期刊、华东地区优秀期刊、江苏省优秀期刊,被 CA 等国外权威文摘及检索系统收录。设有名老中医学术传承、论著(学术探讨、临床研究、实验研究)、报道等专栏,刊登中医、中药、针灸、中西医结合等方面的学术论文及有关情报资料。本刊为双月刊,国际标准大 16 开本,每期 108 页,定价 12.00 元,全年定价 72.00 元,逢单月 10 日出版。国际标准刊号 ISSN 1672-0482,国内统一刊号 CN 32-1247/R。南京市邮局发行,邮发代号 28-232。也可向编辑部直接邮购。地址:南京市仙林大学城仙林大道 138 号《南京中医药大学学报》编辑部,邮编 210023。

投稿网址:<http://xb.njucm.edu.cn> Tel (025)85811934,85811935

南京中医药大学学报

(双月刊)

2018 年第 34 卷第 1 期

2018 年 1 月 10 日出版

1959 年 6 月创刊

主 管 单 位 江苏省教育厅

主 办 单 位 南京中医药大学

出 版 单 位 南京中医药大学学报编辑部

地 址 南京市仙林大道 138 号

名 誉 编 委 会 主 任 周仲瑛

编 委 会 主 任 吴勉华

主 编 范欣生

印 刷 单 位 南京工大印务有限公司

国 内 发 行 南京邮政局 代号:28-232

国 外 发 行 中国教育图书进出口公司

代号:JNSC-36

邮 购 南京市仙林大道 138 号南京中医药大学学报编辑部(210023)

NANJING ZHONGYIYAO DAXUE XUEBAO

Journal of Nanjing University of Traditional Chinese Medicine

(bimonthly) Vol.34 No.1, 2018

Published on 10th Jan.

Established in June, 1959

Director Jiangsu Provincial Department of Public Education

Sponsor Nanjing University of Chinese Medicine

Publisher The Editorial Department of Journal of Nanjing University of Chinese Medicine

Address 138 Xianlin Road, Nanjing, China

Honorary Chairman of Editorial Committee Zhou Zhongying

Chairman of Editorial Committee Wu Mianhua

Chief Editor Fan Xinsheng

Printer Printing Co. Ltd. of Nanjing Tech University

Domestic Distributor Nanjing Post Office Domestic Code 28-232

Overseas Distributor China Instruction Book Import and Export Corporation Overseas Code JNSC-36

Mail-Order The Editorial Department of Journal of Nanjing University of Chinese Medicine (210023), 138 Xianlin Road, Nanjing

广告经营许可证号:3200004020655

本期责任编辑 董 宇

国际标准刊号 ISSN 1672-0482

封面设计 速泰熙

国内统一刊号 CN 32-1247/R

国内定价:12.00

JOURNAL OF NANJING UNIVERSITY OF TRADITIONAL CHINESE MEDICINE

Vol.34 No.1, 2018

CONTENTS OF MAIN ARTICLES

Profound Analysis of the Toxicity of Chinese Medicine	XUE Bo-yu(1)
The Research Progress of Interaction Between Chinese and Western Medicine Combination	KONG Xue-yun, CHEN Qi, WU Xiang, et al(5)
Clinical Features, Molecular Mechanisms and Therapeutic Strategies of Aristolochic Acid-Induced Nephrotoxicity	TU Yue, WAN Yi-gang, SUN Wei, et al(12)
Influence of Chinese Materia Medica with Invigorating Blood Circulation and Eliminating Blood Stasis on Distribution of Mesoporous Silica Nanoparticles in Mice	SUN Juan, WU Wen-han, GAO Li-na, et al(19)
Functional Substance of Chinese Medicine and Targeted Therapy Strategies	QIAO Hong-zhi, ZHANG Lei, SUN Juan, et al(25)
Targeting Drug Delivery and Meridional Theory in the Processing of Chinese Materia Medica	QIAN Chen, ZHU Chen-qi, CHEN Zhi-peng(30)
Treating Thyroid Cancer on the Base of Professor Zhou Zhongying's Pathogenesis Theory of Blood Stasis and Heat	PENG Hai-yan, WANG Wen-lin(35)
Study on the Differentiation and Treatment Thoughts of Damp and Febrile Disease in Wucun Jingyao	REN Wei-ming, WU Cheng-yan, WANG Rui-ping(39)
Clinical Effect and Immune Regulation of Yunpi Huatan Tongqiao Decoction Combined with Nasal Massage for Child Adenoid Hypertrophy	JIANG Zhi-yan, LIU Jun-jun, SHI Li, et al(42)
Clinical Study on Effect of Medicine Separated Moxibustion on Shenque Eight Point Array Combined with Somatostatin in the Treatment of Early Postoperative Inflammatory Intestinal Obstruction	LI Xue-qing, SHI Zhi-min(47)
Study on Effects of Jianpi Qingchang Formula on the Recurrence of Colorectal Adenomas After Resection	FANG Mei-hua, LI Jing-bo, ZHOU Yong, et al(50)
Clinical Study on the Effect of Jinqi Yuquan Formula in the Treatment of Diabetic Nephropathy of Qi and Yin Deficiency Combined with Blood Stasis Type	FANG Liu-yi, SHI Jian, TANG Chun-hua, et al(54)
Effect of Scalp Acupuncture Combined Lower Limbs Rehabilitative Robot on Static Balance in Stroke Patients	ZHANG Shao-hua, ZHANG Tian-feng, WANG Yu-long, et al(58)
Efficacy Observation of Obtaining Yin from Yang Method in the Treatment of Xerostomia After Radiotherapy in Patients with Nasopharyngeal Carcinoma	GUO Hui, YOU Xing-xin, WEI Min-mei, et al(63)
Analysis of Terpenoids in Kansui Stir-Baked with Vinegar by UPHLC-Q-TOF-MS	GAO Jing, ZHANG Qiao, GUO Si-jia, et al(66)
Effect of L-Proline on Crystallization and Solubility of Curcumin	WEI Tong-xin, JING Jie, SU Wen-qiang, et al(72)
Comparative Study on Colloidal Silica Dioxide and β -Cyclodextrin Solidifying Clove Volatile Oil	LIU Sheng, HE Dan-dan, LIU Yi, et al(77)
The Protective Function of Erzhiwan on D-galactose-Induced Senescence in Normal Rat Kidney Cells	LIU Qi-nan, XU Jia, ZHAI Yuan-yuan, et al(81)
Research on Metabolism of Compound Sophora and Its Interaction with Paclitaxel Based on Cytochrome P450s	CAI Xiao-jun, CHEN Yan, HE Qing, et al(87)
Determination of Lithospermamide and Griffonilide in Rat Plasma by UPLC-MS/MS	

- **FAN Hui-sen, YAN Qiu-ying, Zhang Hai-bing, et al(91)**
Study on Clinical Points Selection Rules of Acupuncture and Moxibustion in the Treatment of Spinal Cord Injury
Induced Urinary Retention Based on Data Mining Technology **CHENG Jie, CHEN Xia, ZHU Yi(96)**
Meta-Analysis on the Effect of Ventilating Lung Qi for Postinfectious Cough
..... **TAO Guo-bin, ZHOU Wei, ZHU Hong-lin, et al(101)**
Review and Analysis on Projects Funded by NSFC in Traditional Chinese Medicine in 2017
..... **YANG Kun-bao, WU Mei-ping, ZHANG Han, et al(105)**
(Translated by :CAO Lin-yan, LI Hong-li, WANG Zhao-nan)

Journal of Nanjing University of Traditional Chinese Medicine
(bimonthly) Vol.34 No.1, 2018

Edited by: Editorial Board of Journal of Nanjing University of
Chinese Medicine

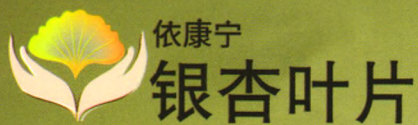
138 Xianlin Road, Nanjing, China

Published by: Nanjing University of Chinese Medicine

Printed by: Printing Co., Ltd. of Nanjing Tech University

• 本期要目 •

- 深度解析中药的毒性 薛博瑜(1)
中西药联用相互作用研究进展 孔雪云,陈琦,吴祥,卞慧敏,李育(5)
马兜铃酸肾毒性的临床特征、分子机制及治疗策略 涂玥,万毅刚,孙伟,吴薇,刘莹露,姚建(12)
活血化瘀中药对介孔硅纳米粒小鼠体内分布的影响(英文)
..... 孙娟,吴文瀚,高丽娜,何凤军,张蕾,乔宏志(19)
中药功效物质与靶向治疗策略 乔宏志,张蕾,孙娟,狄留庆(25)
炮制中的归经理论与靶向制剂的关系 钱晨,朱辰奇,陈志鹏(30)
基于周仲瑛教授瘀热理论辨治甲状腺癌 彭海燕,王文林(35)
运脾化痰通窍方联合鼻部按摩治疗儿童腺样体肥大的临床疗效及免疫调节作用
..... 姜之炎,刘俊俊,石李,陆容(42)
基于 UHPLC-Q-TOF-MS 的醋甘遂萜类化学成分研究
..... 高静,张桥,郭思嘉,张丽,丁安伟,姚卫峰,包贝华(66)
二至丸对 D-半乳糖诱导大鼠肾细胞衰老的保护作用
..... 刘其南,徐佳,翟园园,姚卫峰,张丽,曹雨诞,包贝华,丁安伟(81)



「活血、化瘀、通络」

用于瘀血阻络引起的胸痹心痛、中风、半身不遂、舌强语謇；
冠心病稳定型心绞痛、脑梗死见上述证候者。



【规 格】每片含总黄酮醇苷9.6 mg、
萜类内酯2.4 mg。

【用法用量】口服。1次2片，1日3次；或遵医嘱。

【不良反应】尚不明确。

【禁忌】尚不明确。

【注意事项】尚不明确。

【批准文号】国药准字Z20027949。

苏药广审(文)第2016010002号



扬子江药业集团有限公司

Yangtze River Pharmaceutical (Group) Co., Ltd.

护 磊万数据