

ISSN 2096-1782

CN 10-1369/R

# 系统医学

XI TONG YI XUE

2023年 第8卷 第7期 总第163期 2023-04-05 半月刊

中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊  
中国期刊全文数据库收录期刊  
中文科技期刊数据库收录期刊

Volume 08  
Number 07  
April  
2023

官方网站：<http://www.cnxtyx.com>

投稿邮箱：[smedicine@163.com](mailto:smedicine@163.com)

ISSN 2096-1782



9 772096 178239

CN 10-1369/R 邮发代号：80-911

主管单位：国家卫生健康委员会

主办单位：国家卫生健康委医药卫生科技发展研究中心

全国卫生产业企业管理协会

《中国卫生产业》杂志社有限公司

# SYSTEMS MEDICINE

Semi-monthly Journal  
Public Issue (Since 2016)  
Issue 7, Volume 8  
Publication Date: April 5th, 2023

Sponsored by National Health Commission of PRC  
Hosted by Development Center for Medical Science & Technology  
National Health Commission of the People's Republic  
of China  
National Association of Health Industry and Enterprise  
Management  
China Health Industry Magazine  
Published by China Health Industry Magazine

Chief Editor HU Da-yi  
Academic Department LIU Zong-ming  
Telephone 010-82618265  
Complaints Hotline 010-85715372  
E-mail smedicine@163.com

International Standard Serial Number ISSN 2096-1782  
CN Serial Numbering CN 10-1369/R

Issue General Agent Beijing Press Distribution Bureau  
Postcode 80-911  
Publishing Data On 5th and 20th of each every month  
Price 50.00(RMB)/Issue

Address Room 305, 3rd Floor, Building 6, Xiangjunbeili,  
Chaoyang District, Beijing  
Postcode 100020  
Website <http://www.cnxyx.com>

Printed by Langfang Zhengtai Printing and Packing Co., Ltd.

All rights reserved. This article cannot be  
reproduced or broadcast without consent

# Contents

- Meta-analysis of VKORC1 Gene Polymorphisms in Ethnic Minorities in China ..... PU Jian, XUE Mei, DAI Songyuan, CHEN Zhehan, QIAN Mengjiao (1)
- Effects of Dimethyl Sulfoxide Concentration on the Growth of Protocephalic Nodes of Echinococcus Granulosus ..... LI Fangfang, WANG Bo, CUI Renjie, CHEN Zhiguang, LYU Hailong (6)
- Clinical Study of Heat Moxibustion Combined with Awn Needle Penetrating Cervical Jiaji Point to Improve the Blood Flow Dynamics of Vertebral Artery in Cervical Spondylosis ..... LIU Qiang, ZHOU Jie, TAO Hong, SAI Mengchen, SHI Dinuo (11)
- MicroRNA-205 Regulates LRRK2 Expression in Dopamine Neurons of Parkinson's Disease through Methylation Modification ..... WANG Hongwei, TAO Liang, LYU Luting, SUN Jinghui, ZHANG Tengting, LI Jie, WANG Jiandong (16)
- Effect of Vitamin E on Parotid Function in DTC Patients Undergoing First Postoperative High-dose 131I Therapy ..... LI Fangwei, LIU Di, CHEN Huimin, HOU Siyuan, LIU Guoyang, MA Wenjing (21)
- Clinical Efficacy Analysis of the Combined Treatment of Osteoporosis with Deer Antler and Panax Notoginseng and Other Traditional Chinese Medicines ..... LI Xiaodong, LI Haixia, YANG Fangjun, LIU Bo (26)
- Clinical Effect Analysis of Rabeprazole Sodium Enteric-coated Capsules Combined with Wuwei Hanjian Baibing Paste Prescription in the Treatment of Gastric Ulcer Patients ..... DUAN Fanghui, HU Xueling, ZHENG Yinshui, ZHANG Wenrong, KANG Yuhong, SU Juan (30)

# 目次 Contents

## 论著

- 国内少数民族 VKORC1 基因多态性研究的荟萃分析 ..... 普健,薛媚,代松源,陈浙涵,钱孟佼(1)
- 不同浓度二甲基亚砷对细粒棘球蚴原头节生长的影响 ..... 李芳芳,王勃,崔仁杰,陈志广,吕海龙(6)
- 热敏灸配合芒针透刺颈夹脊穴改善椎动脉型颈椎病椎动脉血流动力学的临床研究 .....  
..... 刘强,周杰,陶宏,赛梦辰,史迪诺(11)
- MicroRNA-205 通过甲基化修饰调节帕金森病多巴胺神经元 LRRK2 表达 .....  
..... 王洪伟,陶亮,吕禄廷,孙静慧,张腾腾,李杰,王建东(16)
- DTC 患者术后首次行大剂量 <sup>131</sup>I 治疗中维生素 E 对腮腺功能的影响 .....  
..... 李芳巍,刘迪,陈慧敏,侯思媛,刘国洋,马文晶(21)
- 鹿茸、三七等中药联合治疗骨质疏松症的临床疗效分析 ..... 李小冬,李海霞,杨方军,刘博(26)
- 雷贝拉唑钠肠溶胶囊结合武威汉简百病膏药方治疗胃溃疡患者的临床效果分析 .....  
..... 段芳回,胡学玲,郑引水,张文蓉,康玉宏,苏娟(30)

## 基础医学系统研究

- 胆盐诱导急性胰腺炎大鼠模型中 TNF- $\alpha$ 、IL-6、相关 AMS 水平变化的研究 .....  
..... 刘亚男,王哲,常鸿杰,胡立华(35)
- 探究土的宁对小鼠皮层神经元兴奋性的影响 ..... 赵晓燕,张勇刚,沈瑞芳,刘淑娇(41)

## 中西医结合系统研究

- 中西医结合治疗急性结膜炎的临床效果分析 ..... 王亚军(45)
- 通脑复原汤加减治疗气虚血瘀型脑梗死的疗效评价 ..... 石富强,张胜伟,栾俊锐(49)
- 化痰通络合剂联合依达拉奉右莰醇治疗风痰阻络型脑梗死的疗效分析 ..... 郑红雨,沙跃,李媛媛(54)

## 临床医学系统研究

- 急性缺血性脑卒中抽吸导管直接取栓与支架加中间导管取栓疗效的对比研究 .....  
..... 莫庆国,郝智东,李彪,刘琳,李战,李闯(58)
- 心脑血管疾病中免疫比浊法检验血浆 D-二聚体的临床研究 ..... 徐敏,彭萸,钟剑秋(62)

大剂量维生素 C 洗胃对误服高锰酸钾中毒患儿抢救的临床价值探析 ..... 高琼,徐凌霄,徐文青(66)

分析肺结核保守治疗中肝肾功能及血常规指标表达的意义 ..... 宗新锋(70)

肺炎支原体抗体感染与总 IgE 的相关性研究 ..... 鞠健胜,程贝(74)

苯磺酸瑞马唑仑在老年无痛胃肠镜检查中的应用及对患者血流动力学的影响 .....  
..... 何颖,蒋朝霞,吴天香,任晓梅(78)

腓骨远端解剖钢板在严重粉碎性胫骨 Pilon 骨折手术中的应用 ..... 梁绍雄,韦家宁,付杰,罗富,江庭彪(82)

肝功能及血清学指标联合诊断脂肪肝的临床意义 ..... 杭环,袁俊,朱殊(86)

腹泻型肠易激综合征应用双歧杆菌三联活菌治疗的临床研究 ..... 栾英杰,李爱萍,郭文佩(90)

慢性肾衰患者并发脓毒症的危险因素分析 ..... 吕红霞,崔思玲(95)

**内科研究**

血液透析联合血液灌流改善尿毒症患者睡眠障碍的疗效分析 .....  
..... 陈素玉,张玮,张帅,谢后雨,程娟,李祥宝(99)

机械取栓对急性脑梗死患者临床疗效及预后的影响因素分析 ... 任占军,王丹,庄晓宇,孙兴元,汪静仪(104)

铝碳酸镁联合胃镜下电凝止血治疗胃溃疡出血的应用及对患者消化功能的影响分析 .....  
..... 张腾,刘凤青,宋宁,徐梦楠,刘青(108)

依达拉奉右莰醇注射液对急性大动脉粥样硬化型脑梗死患者炎症反应及不良反应的影响 ..... 冯学才(113)

上消化道出血患者应用生长抑素联合泮托拉唑治疗的临床效果 ..... 张涛(117)

华法林、利伐沙班治疗慢阻肺合并急性中危肺栓塞、肺高压的疗效分析 .....  
..... 赵信燕,岳晓霞,曹瑞玲,张惠丽,李向杰,吴懿(121)

**外科研究**

头孢呋辛与头孢唑林在 I 类切口手术患者术后切口感染预防中的应用效果对比 ..... 徐峰,杨民(126)

两种内固定术式治疗髌骨下极骨折的疗效对比 .....  
..... 汪松健,倪卓民,沈杰,周小建,孙惠清,徐军,姜雪峰,任科伟(130)

踝上截骨与踝关节融合术在创伤性踝关节炎患者治疗中的应用 ..... 蔡蔚,范文俊,付帅洲,赵进喜(135)

对比内镜手术与开放手术在甲状腺良性疾病治疗中的应用价值 ..... 马菁,周广军,刘根祥,孙长华(139)

探讨经脐单孔腹腔镜胆囊切除术治疗胆囊良性病变的临床效果 ... 金鑫,秦茂林,何瑜,王蓓蓓,常新婧(143)

胸腔镜肺段切除术与胸腔镜肺叶切除术治疗早期肺癌的临床效果及预后影响分析 .....  
..... 周邵冲,黄永东,顾帅婷(147)



腹腔镜治疗胃肠穿孔的临床效果及安全性分析 ..... 王祥军(151)

锁定加压钢板手术治疗四肢骨折患者的临床价值分析 ..... 范光艳, 邱伟, 于亚萍(156)

钬激光碎石术与腹腔镜手术治疗输尿管结石的临床刍议 ..... 李亚琦(160)

### 皮肤病研究

富马酸卢帕他定片联合左西替利嗪治疗慢性荨麻疹的价值分析 ..... 赵萍(164)

### 妇产科研究

血常规检验在妊娠期贫血中的临床应用价值 ..... 宋振香, 王鹏(168)

地诺前列酮栓与米索前列醇用于妊娠促宫颈成熟及引产的疗效分析 ..... 陈萍(172)

硫酸镁联合拉贝洛尔治疗妊娠期高血压患者的临床疗效 ..... 王宝娣, 陈小月, 王琴(176)

### 肿瘤学研究

腹腔灌注化疗联合加热治疗对于中晚期消化道肿瘤的有效性安全性分析 ..... 王殿栋, 辛佳音(180)

### 综述

慢性萎缩性胃炎的临床治疗研究进展 ..... 董秋菊, 韩佰花, 刘增福(185)

温针灸与玻璃酸钠关节腔内注射联合治疗膝骨性关节炎的研究进展 ..... 韦宗勇, 零佩东(189)

乙型肝炎病毒共价闭合环状 DNA 清除的研究进展 ..... 李成, 莫雪, 牛文霞, 李明明, 付丽娟(194)

## 学术论文征集启事

系统医学是用系统科学理论和方法综合研究和认识复杂的人体及其疾病，并把传统和现代医学大量的基础与临床研究成果集成整合起来的一门全新的现代医学体系。系统医学是基于系统生物学的发展而诞生的。

《系统医学》是由国家卫生健康委员会主管，由国家卫生健康委医药卫生科技发展研究中心、全国卫生产业企业管理协会、《中国卫生产业》杂志社有限公司主办的专业性医疗学术期刊。国内统一连续出版物号：CN10-1369/R，国际标准连续出版物号：ISSN2096-1782，邮发代号：80-911，半月刊，168页，国际大16开本印刷。

**办刊宗旨：**报道国内外系统医学发展动态，推广系统医学研究成果，交流全球系统医学研究经验，推进我国系统医学学科研究，服务广大医药卫生工作人员，助力我国医疗卫生事业发展。

**主要栏目：**论著、基础医学系统研究、临床医学系统研究、中西医结合系统研究、内科研究、外科研究、儿科研究、皮肤病研究、影像医学研究、妇产科研究、口腔医学研究、药学研究、临床与护理、综述。

**读者对象：**全国医药卫生科研院所、医药卫生院校、医疗机构、医药卫生监管部门、社团组织和医药相关单位的科研、临床、医护、教育、管理、经营人员，与系统医学相关联的化学、数学、物理、信息科学、工程科学等领域的相关人员。

本刊长期面向国内外医学、工科高等院校和研究机构中系统医学这一新兴的交叉学科以及相关研究领域的研究者、医疗卫生管理者、以及系统医学领域的医疗卫生企业从业者征集学术论文。

- 来稿要求：**
1. 来稿具科学性、先进性和实用性，论点明确、论据充分、数据准确、逻辑严谨、图表规范。每篇论文在五千字以上。
  2. 稿件须以Word文档形式发送。请勿一稿多投。来稿一律不退，请作者自留底稿。
  3. 本刊编辑部对来稿有修改权，不愿改动者请事先说明。自收稿之日起1个月内未收到用稿通知，作者可自行处理。
  4. 来稿请注明作者姓名、单位、通讯地址、邮编、联系电话及电子信箱。来稿是否获得科学基金资助，或属国家和部委、省区市的何种重大课题及科技攻关项目等，并写明项目全称、编号等有关信息。

- 撰写要求：**
1. 论文题目 应紧扣主题，用简明、确切的词语反映文章中最重要、最核心的特定内容，避免使用大而空的题目，有助于选定关键词，避免使用非标的缩略语、字符、代号和公式等。以中文不超过20个字，外文不超过10个实词为宜。
  2. 摘要 摘要一般为150-300字，应能够体现文章的研究目的、方法、结果和结论四个主要内容。以报道性文摘形式为宜，以第三人称叙述，不列图、表，不引用文献，不加评论和解释。一般不分段。英文文摘要使用现在时态叙述，尽量使用被动语态，能够反映出论文的实质成果，英文摘要与中文摘要内容相对应。
  3. 关键词 关键词一般为3-5个实词，关键词应紧扣文章主题，按其重要性顺序排列。
  4. 图表 论文插图应清晰，简单明了，结构合理，绘制正规。插图一律放于正文出现处（另提供插图相应的原稿，图片采用TIFF或JPEG格式，分辨率不小于300dpi）；表格采用三线表，插图、表格应有标题，图表标题应有英文对照；
  5. 符号 文中外文符号必须分清大、小写，正、斜体，上下角标的位置要规范。单位符号一律用正体；物理量名称、函数符号用斜体。
  6. 参考文献 格式采用顺序编号制，按正文中引用的先后顺序依次排列。序号、作者、题名、出处、年份、期数、页码要素齐全，书写方式遵循《文后参考文献著录规则》。

地址：北京市100086信箱16分箱 邮编：100086 网址：[www.cnxtyx.com](http://www.cnxtyx.com)

电话：010-82618265 收件人：系统医学编辑部 投稿邮箱：[smedicine@163.com](mailto:smedicine@163.com)



声明：近期有网站冒充系统医学杂志官方网站，接受读者投稿并收取版面费。系统医学 杂志特此提醒读者，[www.xtyx.org](http://www.xtyx.org)为系统医学杂志唯一官方网站，任何人或其他组织以杂志社的名义进行组稿、出版、经营均属违法行为。