

ISSN 2096-1782

CN 10-1369/R

系统医学

XI TONG YI XUE

2023年 第8卷 第6期 总第162期 2023-03-20 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 06
March
2023

官方网站：<http://www.cnxtyx.com>

投稿邮箱：smedicine@163.com

ISSN 2096-1782



9 772096 178239 06

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 6, Volume 8

Publication Date: March 20th, 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.cnxtx.com>

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

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

Contents

- Effects of L-carnitine Reduction on Serum Hep, IL-6 Levels
and Anemia Status in Maintenance Hemodialysis Patients
..... YU Qianqian, ZHANG Ning, LIU Shuqin (1)
- Value Analysis of C-reactive Protein, Peripheral Blood SAA
Combined with CD14 Index in Patients with Acute Leukemia
and Infection.....
..... XIN Yanji, ZHAO Xiaowei, YANG Xia (5)
- Expression and Clinical Diagnostic Value of Long Non-coding
RNA Linc00511 in Serum of Lung Cancer.....
..... HUO Yan, GUO Hongyan, XU Yaru,
LI Genghui, SUN Xiaojie, ZHAO Zhenglin, WU Qi, LIU Bo (10)
- Analysis of Correlation between Plasma Levels of
Osteoprotectin and Interleukin-37 and the Degree of Coronary
Atherosclerosis CANG Chunyang, ZHAN
Dongyu, ZHANG Na, ZHAO Li, SUN Zhirui, ZHAO Na (15)
- Effect of Noninvasive Ventilator Combined with Salbutamol
on Chronic Obstructive Pulmonary Disease Complicated with
Respiratory Failure and Its Effect on Inflammatory Factors
..... ZHANG Wenshuo, WU Changzhu (19)
- Application of Endoscopic Skin Snare in the Treatment of
Acute Non-varicose Upper Gastrointestinal Bleeding
..... CHEN Lijuan, LIN Hao, JIANG Ping, YANG Hongjing (24)
- Clinical Application of EB-IgA Combined with NBI Endoscopy
in the Screening of Nasopharyngeal Carcinoma.....
..... WEI Shanwen, TAN Liuchun, WU Tingling, LI Jian (28)
- Analysis of the Accuracy of Frozen Section Combined with
Cytological Smear in the Pathological Diagnosis of Ovarian
Tumors LIU Yamin (32)

目次 Contents

论著

- 左卡尼汀减量应用对维持性血液透析患者血清 Hep、IL-6 水平及贫血状态的影响 … 于倩倩,张宁,刘淑芹(1)
- 急性白血病并感染患者应用 C 反应蛋白、外周血 SAA 联合 CD14 指数检测的价值分析 …………… 辛衍霖,赵晓薇,杨霞(5)
- 长链非编码 RNA Linc00511 在肺癌血清中的表达及临床诊断价值 …………… 霍艳,郭红艳,徐亚茹,李耕慧,孙晓杰,赵正林,吴琦,刘波(10)
- 血浆骨保护素及白介素-37 水平与冠状动脉硬化病变程度的相关性分析 …………… 苍春阳,战东宇,张娜,赵丽,孙智睿,赵娜(15)
- 无创呼吸机联合沙丁胺醇治疗慢性阻塞性肺疾病并发呼吸衰竭的效果及对炎症因子的影响 …………… 张文硕,吴常柱(19)
- 经内镜皮圈套扎治疗急性非静脉曲张性上消化道出血的应用价值 …………… 陈礼娟,林浩,姜平,杨红静(24)
- EB-IgA 联合 NBI 内镜检查在鼻咽癌筛查中的临床应用研究 …………… 韦善文,谭柳春,吴婷玲,李健(28)

基础医学系统研究

- 冷冻切片联合细胞学涂片在卵巢肿瘤病理诊断中的准确率分析 …………… 刘亚敏(32)

临床医学系统研究

- 盐酸罗哌卡因在临床麻醉及疼痛治疗中的应用效果研究 …………… 郭念玫,邢文彦,乌兰格日勒(36)
- 阿替普酶在急性脑梗死急诊抢救中的应用效果分析 …………… 马敬翠,赵文,岳丽娜(40)
- 胃功能三项联合碳 13 检查在胃癌筛查中的临床分析 …………… 熊文毅(44)
- 老年高血压人群中血脂及血尿酸水平的检验价值探讨 …………… 陈洪才,马静(48)
- 基于超声引导下的股神经与坐骨神经阻滞在老年下肢骨折患者中的应用效果 …… 张维娜,陈美杉,翟小猛(52)
- 腹腔镜胆总管切开取石 T 管引流术对肝胆管结石患者疗效及并发症的影响 …………… 杨珂,王贛,余曦(56)
- 伏立康唑治疗对肺部侵袭性真菌感染患者肺功能的影响 …………… 胥亚,孙杨,胥琳琳(60)
- 多西他赛注射液联合放疗对食管癌患者血清 IL-6、IL-8 及 CRP 的影响分析 …………… 吕晓伟,刘方丽(64)
- 尼妥珠单抗联合同步放化疗对局部晚期头颈部鳞状细胞癌的疗效评价 …………… 吕晓伟,邓丹,刘方丽(69)

研究重复经颅磁刺激联合氯氮平及帕利哌酮治疗难治性精神分裂症的临床价值
..... 胡乃启,刘宗凤,徐运田(73)

内科研究

探讨视神经脊髓炎谱系疾病患者血清胱抑素 C 的水平与其临床特征的关系 李妙嫦,林俏明,梁玉婵(77)

卡维地洛降压疗效及对高血压心率变异性、心律失常的影响 高彦(81)

脑梗死患者临床治疗中阿司匹林联合氯吡格雷的安全性分析 赵文,马敬翠,侯安然(85)

急性脑梗死患者 D-二聚体、Lp-PLA2 水平变化的临床意义 陈慧,李凤展,谭越(90)

丁苯酞注射液联合注射用血栓通(冻干)治疗急性脑梗死的临床疗效 潘晨燕,朱剑刚,刘赞,马泽南(94)

糖皮质激素联合环磷酰胺治疗肾病综合征的临床分析 刘红丽,吴锡信(98)

对比利伐沙班和华法林用于心房颤动射频消融围术期抗凝的疗效及安全性 ... 王秋婷,钱子航,张修远(102)

外科研究

局部晚期非小细胞肺癌新辅助免疫治疗后单孔胸腔镜手术的应用价值探究 顾楚阳,黄永东,张剑(107)

右美托咪定(Dex)联合臂丛神经阻滞麻醉在老年上肢骨折手术中的应用价值 陈美杉,荣燕,郭政嘉(111)

儿科研究

小儿下呼吸道肺炎支原体感染患者用 N-乙酰半胱氨酸雾化辅助治疗的效果及对炎症因子的影响
..... 刘静,李伟,胡姿平(115)

妇产科研究

宫腔镜联合腹腔镜治疗不孕症的效果分析 李黎明(119)

保妇康栓配合雌激素软膏对糖尿病性阴道炎患者疗效及阴道微生态环境的影响 郭丰霞(123)

血清 miR-195 在宫颈鳞状细胞癌诊断中的临床意义 闫丹丹,高涵,王宁(128)

温柔分娩(个性化自由体位接产)在产科中的应用 郭佳(131)

羊水污染产妇不同分娩方式对新生儿窒息发生率的影响分析 成岚,申翠,冯亚娟(135)

盐酸拉贝洛尔联合低分子肝素、低剂量阿司匹林对妊娠期高血压的影响 赵晓兰(139)

腰硬联合麻醉与双腔喉罩通气全麻对腹腔镜下全子宫切除术患者术后恢复和疼痛程度的影响
..... 杜苏华,李维维(144)

妊娠期缺铁性贫血患者口服琥珀酸亚铁治疗的临床效果分析 王芙蓉,崔银花,刘爱凤(148)

肿瘤学研究

低分子肝素预防晚期卧床肿瘤患者深静脉血栓的临床应用价值…………… 张媛,程旭,左二冬(152)

药学研究

异甘草酸镁联合恩替卡韦治疗慢性乙型病毒性肝炎的临床疗效及对患者肝功能指标的影响……………
…………… 高超,祁恩耀,费东溱,王会玲,高祥(156)

生长抑素联合质子泵抑制剂治疗消化道出血的可行性及安全性分析…………… 杨丹丹,朱曼,王婷(160)

奥司他韦在流行性感冒患儿中的应用效果分析…………… 冯新明,迟福艳(165)

综述

异噁唑环抗癌药物研究进展…………… 孙文,魏成喜,卞明(169)

钆塞酸二钠(GD-EOB-DTPA)MRI 增强在肝细胞肝癌中的研究进展…………… 汪艳,罗威,徐培豪(174)

不稳定型股骨粗隆间骨折的诊疗进展…………… 任庆广,蔡晓宇,吕信旺(178)

miR-137 基因与帕金森病的相关性研究进展…………… 林德乐,钟永熙,林举达(184)

胃肠道间质瘤治疗策略中的新进展…………… 席婷,杨庆,王勇祥(189)

学思践悟二十大—推进健康中国 笃行卫健为民

弘扬中国传统文化 引领中医医院发展…………… 张文富,王振常,戴铭(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

电话：010-82618265 **收件人：**系统医学编辑部 **投稿邮箱：**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。