

ISSN 2096-1782

CN 10-1369/R

# 系统医学

SYSTEMS MEDICINE

2022年 第7卷 第04期 总第136期 2022-02-20 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 07  
Number 04  
February  
2022

官方网站：<http://www.cnxytx.com> 投稿邮箱：[smedicine@163.com](mailto:smedicine@163.com)

ISSN 2096-1782



9 772096 178222

CN 10-1369/R 邮发代号：80-911

万方数据

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

# 目次 Contents

## 论著

- 分析改良腮腺切除术治疗腮腺肿瘤临床效果及对血清指标影响 ..... 李常东,王思明(1)
- 探讨康复新液治疗口腔正畸所致慢性牙龈炎患者的临床效果及牙龈肿胀、疼痛症状的改善情况 .....  
..... 徐加强(5)
- 探讨血液检验指标在冠心病患者检测中的临床效果 ..... 严俊(9)
- 分化型甲状腺癌术后 <sup>131</sup>I 清除残余甲状腺组织的疗效及其影响因素分析 ..... 益东晋(13)
- 翼状胬肉切除术联合自体角膜缘干细胞移植术对翼状胬肉患者的治疗效果 ..... 刘健伟(17)
- RF、抗 CCP 抗体对类风湿关节炎患者并发心血管疾病的影响分析 .....  
..... 吴少麟,廖燕飞,夏汝年,李立荣(21)
- 血清抗 CEP-1 抗体水平与初治 RA 患者疾病活动度、凝血功能的相关性分析 .....  
..... 贾浩楠,许兴路,张辰蔚,董霞,彭静,王丽茹(26)
- 急性缺血性卒中中静脉溶栓预后不良的危险因素分析 ..... 付春丽,徐虎,王俊海(30)
- 无创血流动力学监测在心力衰竭患者中的应用效果及对心率、收缩压的影响分析 .....  
..... 彭敏,金莹莹,张可,虞桂芳,伍勇,龚开政(35)

## 基础医学系统研究

- 不同分子分型乳腺癌患者中雄激素受体的表达与临床病理特征的关系 .....  
..... 金晓龙,陆雪明,蔡振海,谢向丽,方泽伟,林锐填(39)

## 中西医结合系统研究

- 血栓通联合补阳还五汤加减治疗脑梗死后遗症的疗效 ..... 国俊杰,王平(43)
- 中医联合无痛消化内镜下手术治疗胃息肉的效果分析 ..... 窦英磊(47)

## 临床医学系统研究

- 奥氮平与喹硫平治疗老年期精神病的安全性及有效性比较分析 ..... 刘霞,陈方侠(51)
- 内镜套扎联合生长抑素对肝硬化食管静脉曲张出血的疗效 ..... 张辉,陶洋,杨祝春(55)
- 不同清创方法在老年压力性损伤治疗中的应用效果研究 ..... 李青松,司建芳(59)

鼻腔扩容手术、内镜下鼻中隔偏曲矫正手术的疗效及并发症比较 .....	韩爱荣(63)
临床微生物检验中细菌耐药性监测的应用分析 .....	李振起(67)
精神病患者中奥氮平应用效果及对 PANSS 评分的影响 .....	何建华,杨宗英(70)
血细胞形态学检验在发热疾病诊断中应用分析 .....	胡昊(74)
流程质控在急性缺血性卒中静脉溶栓治疗中的临床研究 .....	许香香,陈宝春,林凤芹(78)
下呼吸道感染患者的痰细菌培养及药敏试验分析 .....	赵静(82)
北京郊区某三级医院 2017—2020 年细菌耐药性监测 .....	程斌,晁晓红,齐丽丽,刘畅,陈磊(86)
同型半胱氨酸和超敏 C 反应蛋白在冠状动脉粥样硬化患者中的临床意义 .....	缪雪梅(91)
氨甲环酸在创伤骨科手术中应用及对患者不良反应发生率的影响 .....	尚林强(95)
磷酸肌酸钠注射液对心衰伴肺部感染患者心功能指标的影响 .....	张新(99)
分析丙泊酚联合瑞芬太尼用于腹腔镜下全子宫切除术的麻醉效果 .....	陈姝姝(103)
探究糖化白蛋白及脂联素在妊娠糖尿病早期筛查中的作用 .....	余志辉,梁国华,陈俊(107)

## 内科研究

替罗非班联合经皮冠脉介入术应用于急性心梗患者的临床治疗中对其临床疗效的优化作用 .....	陈小琼,张小双(111)
二甲硅油服用时间在胶囊内镜肠道清洁中的效果比较 .....	刘锴,彭燕(115)
酒石酸西尼必利片与降逆胃舒汤在幽门螺杆菌致萎缩性胃炎中的应用及对 GAS、MTL、GSH-Px、PGE2 的影响分析 .....	于征(119)
不同胰岛素泵基础量分段法对 2 型糖尿病患者血糖控制的优劣对比 .....	袁志新,罗菊红(124)
当议阿司匹林肠溶片联合阿托伐他汀钙片治疗冠状动脉粥样硬化性心脏病的疗效 .....	韦四菊,陆林,齐乐(128)

## 外科研究

分析术中超声引导神经内镜手术与脑室外引流术治疗脑室内血肿伴铸型的临床效果 .....	刘广飞,蓝鹏(132)
自动弹力线痔疮套扎器联合超声刀手术治疗混合痔的效果研究 .....	王金鹏,刘双,潘毅斌(136)
腹腔镜手术在高龄胆结石患者治疗中的应用价值及安全性分析 .....	董守江,董璐瑶(140)
经脐单孔腹腔镜、三孔腹腔镜治疗阑尾炎的临床对比分析 .....	马洪新,李桂华(143)
单侧锁定钢板与双侧锁定钢板应用在胫骨平台骨折治疗中的效果差异分析 .....	赵泽亮,冯小勇(146)

### 儿科研究

神经节苷脂联合神经生长因子治疗小儿脑损伤对症状改善时间、神经功能及安全性分析 ..... 杜培培(151)

乙酰半胱氨酸雾化治疗小儿支气管肺炎的有效性分析 ..... 张庆桥(155)

肺炎支原体感染引发小儿哮喘的临床症状及治疗效果 ..... 马房柱(159)

布地奈德、异丙托溴铵、博利康尼联合雾化吸入治疗小儿毛细支气管炎的效果及对临床症状的影响 ..... 于洋(163)

标本溶血对电化学发光法检测生长激素结果的影响 ..... 程双喜, 柯丹丹, 江转南, 杨丽娟, 李玉凤(167)

### 皮肤病研究

桂枝加龙骨牡蛎汤加减治疗荨麻疹的价值体会及不良反应发生率影响分析 ..... 刘萌(171)

### 妇产科研究

气囊压迫联合欣母沛治疗产后出血患者的疗效及对其血流动力学指标的影响 ..... 王效爱(175)

### 口腔医学研究

牙周牙髓联合病变应用 Vitapex 糊剂加盐酸米诺环素软膏治疗对炎症因子指标与牙周指数的影响 ..... 张涛(179)

### 药学研究

芎附痛痹汤联合熏蒸治疗类风湿性关节炎临床疗效 ..... 朱琳(183)

药房药物咨询服务对患者合理用药的效果评价 ..... 朱婷(187)

沙库巴曲缬沙坦钠在慢性心力衰竭治疗中的临床疗效研究 ..... 丁雷(191)

### 综述

D-Dimer 检测在诊断口腔疾病中的应用 ..... 于洋, 魏清(195)

# 系统医学

Systems Medicine

Semi-monthly Journal

Public Issue (Since 2016)

Issue 04, Volume 7

Publication Date: February 20th, 2022

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 Co., Ltd.  
Published by China Health Industry Magazine Co., Ltd.

Chief Editor HU Da-yi

Academic Department LIU Zong-ming

Telephone 010-82618265

Complaints Hotline 010-85715372

E-mail smedicine@163.com

Infusion Publishing

Department YANG Guo-kai ZHANG Yan-fang

Telephone 010-65017459

E-mail marketing@medibigdatabase.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 30.00(RMB)/Issue

Address Beijing Postcode 100086 mailbox 16 branch

Postcode 100086

Website <http://www.cnstyx.com>

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

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

## Contents

Analysis on the Clinical Effect of Modified Parotidectomy in the Treatment of Parotid Tumor and Its Effect on Serum Indexes .....	LI Changdong, WANG Siming (1)
Exploring the Clinical Effect of Kangfuxin Liquid in the Treatment of Patients with Chronic Gingivitis Caused by Orthodontics and the Improvement of Gingival Swelling and Pain Symptoms .....	XU Jiaqiang (5)
Test Indicators in the Detection of Coronary Heart Disease Patients .....	YAN Jun (9)
Efficacy and Influencing Factors of 131I Removal of Residual Thyroid Tissue after Operation for Differentiated Thyroid Cancer .....	YI Dongjin (13)
Therapeutic Effect of Pterygium Resection Combined with Autologous Limbal Stem Cell Transplantation in Patients with Pterygium .....	LIU Jianwei (17)
Influence of RF and Anti-CCP Antibodies on Cardiovascular Disease in Patients with Rheumatoid Arthritis .....	WU Shaolin, LIAO Yanfei, XIA Runian, LI Lirong (21)
Correlation Analysis of Serum Anti-CEP-1 Antibody Level with Disease Activity and Coagulation Function in Newly Treated RA Patients .....	JIA Haonan, XU Xinglu, ZHANG Chenwei, DONG Xia, PENG Jing, WANG Liru (26)
Analysis of Risk Factors for Poor Prognosis of Intravenous Thrombolysis in Acute Ischemic Stroke .....	FU Chunli, XU Hu, WANG Junhai (30)

## 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学学术期刊。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。每篇论文在五千字符以上。

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、特定的内容，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。英文文摘要应采用现在时态叙述，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 文中外文字符必须分清大、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.cnxyx.com](http://www.cnxyx.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.tyx.org](http://www.tyx.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。