

# 中國医药科学

ZHONGGUO YIYAO KEXUE

2022年7月上 第12卷 第13期 总第277期

邮发代号：82-519



中国核心期刊(遴选)数据库收录  
 万方数据-数字化期刊群全文收录  
 中国学术期刊网络出版总库收录  
 中文科技期刊数据库全文收录  
 解放军医学图书馆医学期刊数据库收录  
 美国《乌利希期刊指南(网络版)》收录



# 中國医药科学

桑國卫

CHINA  
MEDICINE  
AND PHARMACY

2022年7月上 第12卷 第13期 总第277期

目次

## 封面人物

以创新为引擎推动公立医院高质量发展……………  
……………潘 锋(1)

## 论著

炎症性肠病住院患者的疲劳现况研究与生活质量分析  
……………李宝悦

王丹丹 郝 娜 王素敏 张 哲 冯百岁(6)

健脾 I 号治疗脾虚型功能性消化不良的临床效果……  
……………

陈 亮 余求祥 刘泽洲 黄 凤 王和天(10)

IL-6 基因多态性与精神分裂症和抑郁症的关系研究……  
……………卢丹玉 王敏丽

杨通飞 王健尤 林柏全 刘国艳 梁巧妍(14)

丁治国教授治疗桥本甲状腺炎(甲状腺毒症期)的临床  
效果及经验探索……………

……………李心爱

商建伟 陈晓珩 李 哲 祁 烁 丁治国(18)

## 基础医学

腐食酪螨 Tyr p 34 基因的克隆表达、纯化及免疫原性  
鉴定……………

王昱嘉 陈德盛 袁如意 钟永浩 刘晓宇(22)

miR-365a-3p 通过 BMI1 基因影响结直肠癌干细胞特性  
抑制结直肠癌发生发展的机制研究……………

……………何 涵

治亚平 阴常欣 周玲玲 昌 媛 李婷婷(27)

TCAB1 蛋白在喉鳞癌组织中的表达及与临床特征之间  
的关系……………

……………鲁 丹 张 燚

胡 安 李 璨 乔培培 薛晓成 陈晓平(31)

健心颗粒对心力衰竭大鼠模型心肌代谢重构的作用……  
……………

……………苏天生 肖章武 卢 静 王志民(36)

茵黄丸对高脂血症模型大鼠的降脂作用研究……………  
……………禹小波 郭文厂 唐庆芝

李 盼 裴 颖 周佩佩 陈大朋 孔贞贞(40)

基于多数据库筛选胃癌的自噬相关基因及预后预测模  
型的建立……………

……………罗志鹏 苗志国 金瑞日 魏海云(44)

## 综述

嗜酸性细胞性胃肠炎的临床诊治研究进展……………  
……………吴金容 宋正己(48)

血栓弹力图诊断脓毒症合并弥散性血管内凝血的 meta  
分析……………

陈艺玲 游碧君 叶梦秋 李熠容 王金辉(52)

单克隆抗体药物治疗自身免疫性疾病研究进展……………  
……………

……………张志宇 邢体坤 王 斌 张静静(57)

膀胱癌的诊疗研究进展……………  
……………

卢文斌 王 尉 聂海波 张小明 吕 军(62)

维生素 D 缺乏与不良妊娠的关系研究进展·····

·····陈春梅 张 静 任 玲(66)

针灸联合康复训练治疗脑卒中后肌痉挛的研究现状·····

·····张乃嘉 高汉义(71)

## 药物研究

基于网络药理学研究黄精丸防治阿尔茨海默病的作用  
机制·····

·····李 莉 李 钰 杨绍杰(76)

不同灭菌方法对檀香清咽片生药粉灭菌效果及主要成  
分含量的影响·····

·····陈凤英 万 丹

邵国强 李跃辉 李鹏辉 扎西次仁 达瓦桑珠(82)

基于网络药理学和细胞实验探讨小檗碱治疗肺癌的作  
用机制·····

·····邹宇翔 柳 鑫 李 为(86)

晕宁颗粒的质量标准提高研究·····

·····郑宗江 赵 颖(90)

复方益肾利石颗粒提取工艺优化与颗粒成型性考察·····

·····覃新华 胡传义(94)

高效分子排阻法测定注射用头孢唑肟钠聚合物的方法  
学研究·····

·····孔令洋 韩 勇 孙巧巧 王 冉 李正国(98)

焦薏苡仁的质量标准初步研究·····

·····方君卉 张荣桂 侯绍远 牛家丰 高 敏(101)

市售双氯芬酸钠肠溶片探索性研究·····

·····齐衍超 李子静 谭 颖 杨丽蓉 赵海鹏(106)

## 医药教育

基于 OBE 模式下药物分析实验教学改革——以“山楂  
分析”实验为例·····

·····周 欣

钟兆健 陈晓颖 周 漩 宋粉云 高晓霞(111)

ECS 结合情景教学、CBL、PBL、TBL 教学法在急救  
综合技能培训中的应用·····

·····谢伟英 董建新 李宇昌(115)

## 中医研究

针刀治疗腰椎间盘突出症患者的效果及对 JOA 评分、  
Barthel 指数、VAS 评分和 ODI 的影响研究·····

·····戎 涛 马艳红 张进虎(119)

温针灸联合三维牵引对腰椎间盘突出症的临床疗效评  
价研究·····

·····张荣媛 季 杰 郭彩凤 曾 莹(123)

## 临床药物应用

沙库巴曲缬沙坦治疗高血压合并心力衰竭对患者心功  
能及血浆脑钠肽水平的影响·····

·····吴仕平 余 凡(127)

西格列汀联合二甲双胍治疗 2 型糖尿病的临床效果·····

·····赖彦希 李 琼 钟伟章 罗玉钊 黎燕霞(131)

·····

·····

## 妇幼健康

妊娠期糖尿病患者血清分泌型卷曲相关蛋白 5 表达水  
平与胰岛素抵抗、糖脂代谢的相关性研究·····

·····刘 洁 万 慧(135)

## 护理研究

- 基于网络的长期心理护理干预对复发性流产患者心理健康、家庭功能的影响.....  
.....陶莉 萧肖兰 舒小妹 钟兴明(139)
- 规范化急诊护理干预在急性脑梗死中的应用.....  
.....张海红 王硕 祝振忠(143)
- 俞募配穴法中药敷贴联合耳穴揲针对胸痹心痛症患者的护理干预效果.....  
.....韩翠影 张春菊(147)
- 医护一体快速康复护理对髋部骨折术后患者疼痛程度的效果评价.....  
.....应玮(151)

## 检验医学

- 血清胱抑素 C、尿酸、同型半胱氨酸与急性脑梗死患者颈动脉粥样硬化斑块的相关性分析.....  
.....黄翠芳 操龙斌 曾庆洋 王爱兰 王蓓(155)
- 精神障碍患者合并用药对氯氮平血药浓度的影响研究.....  
.....骆晓宏 于成盼 马书玉(159)

## 麻醉与疼痛

- 长期吸烟对肺癌患者术后自控镇痛效果的影响.....  
.....张艳梅 曹汉忠 王迪(163)
- 布托啡诺减轻烧伤切痂植皮术中瑞芬太尼所致痛觉过敏的临床研究.....  
.....梁娟 林鹏焘 蔡东妙(167)

## 科研管理

- 云南某三甲医院科研管理工作现状及信息化建设对策.....  
.....李蓉  
.....黄熙 麻新梅 田波 彭俊 杨菁(172)

## 临床研究

- 肝脏瞬时弹性超声成像评估慢性乙型肝炎患者肝纤维化的应用价值.....  
.....李菊兰 郑怡娟  
.....林琪 余雪平 邓勇 张华堂 苏智军(176)
- 阿戈美拉汀联合高频重复经颅磁刺激对轻度抑郁发作的疗效研究.....  
.....袁广超 郑玉玲 夏韵妍 李耀林(180)
- 一体化模式在急性脑出血患者急救中的应用.....  
.....丰硕 张敏(184)
- 二维超声甲状腺影像报告和数据系统分级联合超声造影对甲状腺癌的诊断价值.....  
.....张娟娟 龚国贤 江振雄(188)
- 高尿酸血症的列线图模型建立研究.....  
.....赵毅玲 姚丽红 何仁杰 李彩娟 孙迎燕(192)
- 社区老年人群慢性阻塞性肺疾病筛查及其危险因素分析.....  
.....吴慧娣 叶梦 姜卫平  
.....徐春海 董雪芬 马红映 吕丹 邓在春(196)

Prevalence study on fatigue and analysis about quality of life in inpatients with inflammatory bowel disease·····	
·····	LI Baoyue WANG Dandan HAO Na WANG Sumin ZHANG Zhe FENG Baisui(6)
Clinical effect of Jianpi No.1 Decoction in the treatment of functional dyspepsia due to spleen deficiency·····	
·····	CHEN Liang YU Qiuxiang LIU Zezhou HUANG Feng WANG Hetian(10)
Study on the relationship of IL-6 gene polymorphism with schizophrenia and depression·····	
·····	LU Danyu WANG Minli YANG Tongfei WANG Jianyou LIN Baiquan LIU Guoyan LIANG Qiaoyan(14)
Investigation of clinical efficacy and experience of professor Ding Zhiguo in the treatment of Hashimoto's thyroiditis (thyrotoxic phase)·····	
·····	LI Xin'ai SHANG Jianwei CHEN Xiaoheng LI Zhe QI Shuo DING Zhiguo(18)
Clonal expression, purification and immunogenicity identification of the Tyrophagus putrescentiae Tyr p 34 gene·····	
·····	WANG Yujia CHEN Desheng YUAN Ruyi ZHONG Yonghao LIU Xiaoyu(22)
Investigation on the mechanism of miR-365a-3p inhibiting the occurrence and development of colorectal cancer by impacting the characteristics of colorectal cancer stem cells through BMI1 gene·····	
·····	HE Han YE Yaping YIN Changxin ZHOU Lingling CHANG Yuan LI Tingting(27)
Expression of TCAB1 in laryngeal squamous cell carcinoma and its correlation with clinical features·····	
·····	LU Dan ZHANG Yi HU An LI Can QIAO Peipei XUE Xiaocheng CHEN Xiaoping(31)
Effect of Jianxin Granules on myocardial metabolic remodeling in heart failure model of rats·····	
·····	SU Tiansheng XIAO Zhangwu LU Jing WANG Zhimin(36)
Research on the hypolipidemia effect of Yinhuang Pills in the treatment of hyperlipidemia model rats·····	
·····	YU Xiaobo
·····	GUO Wenchang TANG Qingzhi LI Pan PEI Ying ZHOU Peipei CHEN Dapeng KONG Zhenzhen(40)
Establishment of autophagy related genes of gastric cancer and prognostic prediction model based on multi databases screening·····	
·····	LUO Zhipeng MIAO Zhiguo JIN Ruiqi WEI Haiyun(44)
Research advance in clinical diagnosis and treatment of eosinophilic gastroenteritis·····	
·····	WU Jinrong SONG Zhengji(48)
Meta-analysis of the diagnostic value of thromboelastography(TEG) or rotational thromboelastometry(ROTEM) for septic disseminated intravascular coagulation·····	
·····	CHEN Yiling YOU Bijun YE Mengqiu LI Yirong WANG Jinhui(52)
Research progress of monoclonal antibody drugs in the treatment of autoimmune diseases·····	
·····	ZHANG Zhiyu XING Tikun WANG Bin ZHANG Jingjing(57)
Advances in the study on the diagnosis and treatment of bladder cancer·····	
·····	LU Wenbin WANG Wei NIE Haibo ZHANG Xiaoming LV Jun(62)
Research progress on the correlation between vitamin D deficiency and adverse pregnancy·····	
·····	CHEN Chunmei ZHANG Jing REN Ling(66)