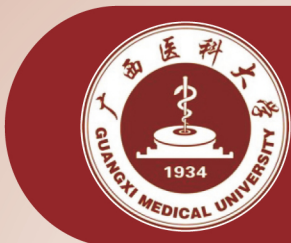


美国化学文摘数据库及其《化学文摘》(CA)收录
中国核心期刊数据库(ISTIC)收录
中国科技论文与引文数据库(CSTPCD)收录
中国学术期刊网络出版总库(CNKI)收录
中文科技期刊数据库(维普)收录
中国科学引文数据库收录
中国生物文献数据库及《中国生物学文摘》收录
中国生物医学文献服务系统(SinoMed)及《中国生物医学文献数据库》收录

ISSN 1005-930X

CN 45-1211/R

CODEN GYIXE9



广西医科大学

GUANGXI YIKE DAXUE

JOURNAL OF GUANGXI MEDICAL UNIVERSITY

学报
XUEBAO

ISSN 1005-930X

03>
9 771005 930210

2021

第38卷 第3期
Vol.38 No.3

广西医科大学学报
2021年 第38卷 第3期

目 次

·基础研究·

- MiR-98-5p inhibits invasion and migration of thyroid cancer cells by targeting STAT3
.....Yongcun Liu, Liping Wu, Yuan Shao, Jiaona Sun (423)
- 大黄酸衍生物4B诱导内质网应激触发顺铂耐药卵巢癌细胞凋亡的活性研究
.....赵玉华,李俊莹,王春苗,翟利娜,李欣晓,侯华新,黎丹戎 (431)
- 赖氨酸特异性脱甲基酶2B与p21在卵巢癌组织中的表达及其临床意义
.....侯海瑞,杨慧兰,苏善恒,谭彩春,况 燕,易叶叶,黄俊宁,刘婷基 (438)
- 青蒿琥酯对伴牙周病I型糖尿病大鼠脑组织病变及TNF- α 、Caspase-3表达的影响
.....马楚彬,农晓琳,陈 怡,梁 晨 (444)
- 乳腺癌液实性区表观扩散系数与分子亚型及免疫组化因子的相关性研究
.....赵 阳,李红学,刘军杰,王 琛,康 巍,邓文娟,苏丹柯 (450)
- 金黄色葡萄球菌致新西兰兔脓胸模型的建立以及尿激酶和脱氧核糖核酸酶I的作用研究
.....李金奎,梁晋华,张真强,王 可 (456)
- 普罗布考经Nrf2/Gpx4途径抑制铁死亡保护H9C2心肌细胞
.....钟桂玲,李文祥,王 贺,陈 丰,李仕来,朱继金 (462)
- 破骨细胞敲除PDK1基因对PMMA颗粒诱导的小鼠颅骨骨溶解抑制作用的实验研究
.....张保德,宗少晖 (468)
- miR-362-3p和MCAM在稽留流产患者绒毛组织中的表达及其与微血管密度的关系
.....吕莉琴,张晓丽,李学余,邓翎洁,潘伟程,周熙颖,陆烨彬,韦昌强,庞丽红,冯春泉 (472)
- 人肝细胞癌中OY-TES-1和PKM2的表达及调控关系初探
.....徐 涛,刘 畅,李晓莹,陈 芳,葛盈盈,薛春红,李 鑫,张庆梅,谢小薰,罗 彬 (479)
- 环状RNA hsa_circ_0006689在系统性红斑狼疮中的分子机制的初步研究
.....韦 悅,李文字,范润哥,侯 伟,温斯健,林有坤 (486)
- 基于网络药理学和分子对接探讨六味地黄丸治疗糖尿病的作用机制
.....黄红丽,王慧丰,胡艳玲 (493)
- 气管切开法铜绿假单胞菌肺部感染动物模型的建立及评价
.....李夏霖,黎俊康,韦丽霜,李金奎,王 可,闫 萍 (501)

磁共振形态和功能成像技术评估家兔膝关节软骨缺损修复的价值	许华,曾自三,丁浩	(507)
香蜂草苷对脂多糖联合D-氨基半乳糖诱导C57BL/6J小鼠急性肝损伤的保护作用及机制研究	庞丽君,冯钟文,陈思韵,黄瑀莘,龙妍,黄权芳,林兴,韦锦斌	(512)
基于网络药理学探究甘草查尔酮A抗鼻咽癌的潜在靶点和作用机制	杨萌哲,徐宁,成南南,郭兴喆,白先愚,吕安乔,杨建宇,黄元姣	(517)
脑恶性肿瘤缺失基因1对子宫内膜癌的作用及其机制	何琳,杨志峰,袁鸿,宋冉,刘丹	(524)
山莨菪碱对小鼠流感病毒性肺损伤的保护作用及机制研究	唐虹,杨洋,刘晓	(530)
木犀草素对糖尿病性白内障大鼠的晶状体保护作用及对MEK/ERK信号通路的影响研究	燕洁静,乔瑛,王芬芬	(537)
沙丁胺醇对哮喘大鼠气道炎症、嗜酸性细胞凋亡及肺组织MMP-9表达的影响	李静,朱霞,贾卫华,王孝芸	(544)
TDRKH-AS1抑制miR-544a对肺癌细胞增殖、迁移侵袭的影响	周晓桐,陈海洋,苏鹏	(550)
·临床研究·		
基质金属蛋白酶-12在肝细胞肝癌中的表达及临床意义	王宝菊,冯振博	(556)
超声造影定量参数在乳腺BI-RADS 4a类病灶再分类中的应用价值	韦立丽,梁子轩,曾琪,董德福,谭启杏,韦长元,杨伟萍	(561)
miRNA-206在乳腺癌中的表达及与内分泌耐药相关性研究	莫军扬,张敏敏,唐茜,卢林捷,陈岩,韦业刚,覃舒婷	(566)
多囊卵巢综合征患者孕早期自然流产的危险因素分析	覃晓,庞海燕,黎枝,覃卫玲,黄丽棉	(570)
·临床交流·		
下肢空气压力泵对妊娠期高血压患者静脉血栓栓塞性疾病的预防效果分析	崔妍,黄亚雪,董燕	(574)
半截石斜侧卧位经皮肾镜碎石术在复杂性肾结石中的临床应用	余永当,余金良,粟凤杏,陆高庆,黄宝义,黄甫壮,韩童	(578)
·调查研究·		
广西35~74岁壮族居民高尿酸血症患病情况及其影响因素分析	唐小芬,仇小强,曾小云,刘顺,刘美良,雷蕾,钟立贤,周婉婉,谢艺红	(583)

广西地区 35~74 岁壮族人群高血压患病情况及影响因素研究.....	冯世雄,周泽文,刘颖春,温秋萍,何 敏,曾小云,黄东萍,刘 顺,仇小强,余红平 (591)
广西 35~74 岁壮族居民慢性肾脏病患病及其与代谢综合征的相关性研究.....	杨 钰,刘 顺,仇小强,谢艺红,梁秋丽,张 迪,刘美貌,陈洁华,罗欢喜,曾小云 (599)
广西瑶族成人体成分与血脂的相关关系分析	冯 航,罗笑薇,刘 鹏,邓琼英,周丽宁,龚继春,陈兴才,黄丽仟,龚健古,徐 林 (605)
某三甲综合医院 1424 例注射用质子泵抑制剂应用分析	黄光明,贺盛发,张宏亮 (611)
广西 HIV 感染儿童乙肝疫苗基础免疫情况回顾性调查分析	鲁鸿燕,梁江明,陆春燕,韦利玲 (617)
·综 述·	
Epstein-Barr 病毒感染与慢性牙周炎关系的研究进展	高碧云,马化兵 (623)

责任编辑:周幸锴

英文审校:禤霏霏

责任校对:黄 颖

[期刊基本参数] CN45-1211/R * 1977 * m * A4 * 204 * zh+en * P * ¥20.00 * 500 * 34 * 2021-03

JOURNAL OF GUANGXI MEDICAL UNIVERSITY

Volume 38 Number 3 March 2021

Main Contents

MiR-98-5p inhibits invasion and migration of thyroid cancer cells by targeting STAT3	Yongcun Liu, Liping Wu, Yuan Shao, Jiaona Sun (423)
Apoptosis of cisplatin-resistant ovarian cancer cells induced by Rhein derivative 4B via triggering endoplasmic reticulum stress	Zhao Yuhua, Li Junying, Wang Chunmiao, Zhai Linna, Li Xinxiao, Hou Huixin, Li Danrong (431)
Expression and clinical significance of lysine-specific demethylase 2B and p21 in ovarian cancer	Hou Hairui, Yang Huilan, Su Shanheng, Tan Caichun, Kuang Yan, Yi Yeye, Huang Junning, Liu Tingji (438)
Effects of artesunate on brain pathological changes and the expressions of TNF- α and Caspase-3 in type I diabetic rats with periodontal disease	Ma Chubin, Nong Xiaolin, Chen Yi, Liang Chen (444)
Correlation of apparent diffusion coefficient of fluid-solid area of breast cancer with immunohistochemical factors and molecular subtypes	Zhao Yang, Li Hongxue, Liu Junjie, Wang Chen, Kang Wei, Deng Wenjuan, Su Danke (450)
Experimental Staphylococcus aureus pleural empyema model in New Zealand rabbits	Li Jinlong, Liang Jinhua, Zhang Zhenqiang, Wang Ke (456)
Probucol inhibits ferroptosis via Nrf2/Gpx4 pathway to protect H9C2 cardiomyocytes	Zhong Guiling, Li Wenxiang, Wang He, Chen Feng, Li Shilai, Zhu Jijin (462)
The inhibitory effect of PDK1 gene knockout by osteoclasts on skull osteolysis induced by PMMA particles in mice	Zhang Baode, Zong Shaohui (468)
The expression of miR-362-3p and MCAM in the villi of patients with missed abortion and the relationship with microvascular density	Lyu Liqin, Zhang Xiaoli, Li Xueyu, Deng Lingjie, Pan Weicheng, Zhou Xiying, Lu Yebing, Wei Changqiang, Pang Lihong, Feng Chunquan (472)
The expression and regulation of OY-TES-1 and PKM2 in human hepatocellular carcinoma	Xu Tao, Liu Chang, Li Xiaoying, Chen Fang, Ge Yingying, Xue Chunhong, Li Xin, Zhang Qingmei, Xie Xiaoxun, Luo Bin (479)
Preliminary study on the molecular mechanism of circRNA hsa-circ-0006689 in systemic lupus erythematosus	Wei Yue, Li Wenyu, Fan Runge, Hou Wei, Wen Sijian, Lin Youkun (486)
The mechanism of Liuwei Dihuang pill in treating diabetes mellitus based on network pharmacology and molecular docking	Huang Hongli, Wang Hufeng, Hu Yanling (493)