

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



Q K 2 0 5 4 8 1 6

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



9 771005 930203

2020

第37卷 第11期  
Vol.37 No.11

广西医科大学学报  
2020年 第37卷 第11期

目 次

·基础研究·

- Regulation of miR-451 on invasion and migration of ovarian cancer cells by targeting ROCK1 .....  
..... Li Huang, Hao Gong, Chunlian Zhang, Caiyun Fang, Yuanyuan Bao (1931)
- 土木香内酯对胶质瘤干细胞替莫唑胺耐药性的影响 .....  
..... 矫永庆,吴文霄,陈松,郭天林,王迅 (1942)
- 麝香酮对肺癌细胞的顺铂耐药和小鼠体内的肿瘤生长的作用 .....  
..... 卢鹏,樊晶晶,罗旭,张雷,朱一堂 (1948)
- miR-140在膝骨关节炎软骨炎症中的作用及机制研究 .....  
..... 董朝军,刘宣毅,李冕,东彬,杨晓雅 (1954)
- 自噬在雌激素保护大鼠脑缺血再灌注损伤中的作用研究 ..... 谢晓娟,康娟,郭豪 (1961)
- 美沙拉嗪栓剂与柳氮磺吡啶片剂对溃疡性结肠炎小鼠结肠组织中miR-155调控作用的研究 .....  
..... 赵丹,郭洪梅,夏辉 (1967)
- miR-186-5p通过靶向TFAM增强乳腺癌细胞对5-Fu的化疗敏感性 ..... 陈曦,王亚莉 (1973)
- 杨梅素调控NF-κB和MAPK信号通路对大鼠脊髓损伤的保护作用研究 .....  
..... 李驰,郭中华,杨锐,张凯,徐志峰 (1980)
- 不同工艺制作牙科钴铬合金的机械性能研究 .....  
..... 王红梅,黄鼎阳,朱志超,邓凤丽,李雪,冯青 (1987)
- 成年追赶生长大鼠内脏脂肪堆积与神经肽Y的关系研究 .....  
..... 王素星,邵伟华,李伟,魏金刚,张华星,吕彩霞,李芳 (1992)
- 鼠胚神经干细胞联合鼠神经生长因子治疗颈脊髓压迫大鼠的效果及机制研究 .....  
..... 曾光,洪明,杨巨亮 (1998)

·临床研究·

- PI3K/AKT通路在稽留流产发病中的作用研究 ..... 夏妍芬,植枝福,梁爽,吴巧灵 (2003)
- 重症肌无力合并胸腺异常患者胸腺切除术后的远期疗效分析 ..... 徐肖,李劲频,葛雪晴 (2009)
- 股骨近端抗旋髓内钉对比股骨近端锁定钢板治疗不稳定型股骨转子间骨折疗效的Meta分析 ..... 石淇允,李无阴,张颖,田涛涛,张来福,卢敏 (2014)
- 新加清胰汤内服联合中药灌肠治疗轻症急性胰腺炎的随机对照研究 ..... 黄振宁,姜丹,梁凯,凌江红,黄宗轩 (2024)
- 精神分裂症患者血浆食欲素-A表达水平及其与奥氮平治疗后体重增加的相关性分析 ..... 李晞,潘淑娟,时丽,姚尚武 (2029)
- 肝癌开腹术后急性疼痛特点及镇痛效果影响因素分析 ..... 杨彦芳,滕艳娟,王继龙 (2035)
- 基于预后营养指数构建非肌层浸润性膀胱癌患者预后模型及决策曲线分析 ..... 张杜平,罗林,刘鹤,毛文博,刘鸿燕,刘山,廖东云,陶涛,崔振鹏 (2040)

·临床交流·

- 885例原发性蛛网膜下腔出血病因学分析 ..... 周梦晓,苏晓桃,秦超 (2048)
- 保留黄韧带治疗腰椎间盘突出症的疗效观察 ..... 冯良恩,李文升,张强,李瑞龙,罗谨 (2053)
- 无创产前检测技术在筛查单胎妊娠的孕妇性染色体非整倍体异常的应用价值 ..... 唐玲芳,梁安平,李羽芳,付玲 (2059)
- 经皮弹簧圈栓塞治疗冠状动脉—肺动脉瘘的疗效和安全性 ..... 罗耀昌,潘朝锌,王庆高,宋文玲,卢海林 (2063)

·调查研究·

- 广西南宁市2010年和2015年手足口病空间分析 ..... 潘梦华,黄斌,黎燕宁 (2068)
- 一起肠炎伤寒沙门氏菌引起的食物中毒事件调查 ..... 陈伟,秦友燕,韩丹丹,黄辉 (2074)

·技术与方法·

- 腹压一体板联合真空负压垫固定技术在肝癌放射治疗中的应用 ..... 洪肇迪,黎国尖,廖光明,梁杰,张大伟 (2079)

·综述·

- 不同来源精子对梗阻性无精子症 ICSI 治疗结局影响的研究进展 ..... 陈其桂,李大文,李金燕 (2083)
- 超声技术在门静脉癌栓诊治中的研究进展 ..... 李红学,刘连凤,李航,刘军杰 (2088)

·护理园地·

- 不同麻醉护理措施对术前行髂筋膜阻滞的高龄全髋关节置换术患者术后镇痛效果的影响 ..... 李红,杨一兰,谢玉波,覃怡,韦荣泉 (2092)

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 \* 165 \* zh+en \* P \* ¥20.00 \* 500 \* 28 \* 2020-11

# JOURNAL OF GUANGXI MEDICAL UNIVERSITY

Volume 37 Number 11 November 2020

## Main Contents

Regulation of miR-451 on invasion and migration of ovarian cancer cells by targeting ROCK1.....	Li Huang, Hao Gong, Chunlian Zhang, Caiyun Fang, Yuanyuan Bao (1931)
Effect of alantolactone on the resistance of glioma stem cells to temozolomide .....	Jiao Yongqing, Wu Wenxiao, Chen Song, Guo Tianlin, Wang Xun (1942)
The effect of Muscone on lung cancer cells resistance to cisplatin and tumor growth in mice .....	Lu Peng, Fan Jingjing, Luo Xu, Zhang Lei, Zhu Yitang (1948)
A study of the role and mechanism of miR-140 in cartilage inflammation in knee osteoarthritis .....	Dong Zhaojun, Liu Xuanyi, Li Mian, Dong Bin, Yang Xiaoya (1954)
Effects of autophagy on the estrogen protection in cerebral ischemia-reperfusion injury in rats.....	Xie Xiaojuan, Kang Juan, Guo Hao (1961)
Study on mesalazine suppository and sulfasalazine tablets on miR-15 regulation in colon tissue of ulcerative colitis mice .....	Zhao Dan, Guo Hongmei, Xia Hui (1967)
MiR-186-5p enhances the chemotherapy sensitivity of breast cancer cells to 5-Fu by targeting TFAM .....	Chen Xi, Wang Yali (1973)
Protective effects of myricetin on spinal cord injury in rats by regulating NF- $\kappa$ B and MAPK signaling pathways .....	Li Chi, Guo Zhonghua, Yang Rui, Zhang Kai, Xu Zhifeng (1980)
Study on mechanical properties of dental Co-Cr alloy made by different processes .....	Wang Hongmei, Huang Dingyang, Zhu Zhichao, Deng Fengli, Li Xue, Feng Qing (1987)
Study on the relationship between visceral fat accumulation and neuropeptide Y in adult catch-up growing rats .....	Wang Suxing, Shao Weihua, Li Wei, Wei Jingang, Zhang Huaxing, Lyu Caixia, Li Fang (1992)
Effects and mechanism of rat embryonic neural stem cells combined with rat nerve growth factor on cervical spinal cord compression in rats .....	Zeng Guang, Hong Ming, Yang Juliang (1998)
The role of PI3K/AKT pathway in the pathogenesis of missed abortion .....	Xia Yanfen, Zhi Zhifu, Liang Shuang, Wu Qiaoling (2003)

# 广西医科大学学报

Journal of Guangxi Medical University

月刊 1977年创刊 第37卷 第11期 2020年11月30日

主 管 广西医科大学

主 办 广西医科大学

主 编 赵劲民

副主编 伍伟锋 何 敏

出 版 《广西医科大学学报》编辑部

南宁市青秀区双拥路22号 邮编：530021

电话：0771-5306372

E-mail:gxykdxb@163.com

<http://gxyd.cbpt.cnki.net>

学术顾问 戴魁戎院士 中国工程院院士

樊代明院士 中国工程院院士

于金明院士 中国工程院院士

海外编委 徐家科 University of Western Australia

姚蔚 University of California at Davis Medical Center

金坤林 University of North Texas Health Science Center

熊焕贵 University of Nebraska Medical Center

李培宁 Yale School of Medicine

毛晓波 Johns Hopkins University

印 刷 广西瑞丰印务有限公司

国内发行 广西壮族自治区书报刊发行局

订 购 全国各地邮局 代码 48-178

中国标准连续出版物号 ISSN 1005-930X  
CN 45-1211/R

定 价 20.00元/册

