

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

30X
1/R
QK2148075
(E9)



广西医科大学

GUANGXI YIKE DAXUE

JOURNAL
OF GUANGXI
MEDICAL UNIVERSITY

学报
XUEBAO

ISSN 1005-930X



9 771005 930210

2021

第38卷 第11期
Vol.38 No.11

目次

·基础研究·

- Exosomes deliver miR-145 to regulate epithelial ovarian cancer cell metastasis and cancer stem cell-like characteristics Wenjing Zhang, Jing Wang, Yujin Zhang, Minglian Yu, Hui Wang (2019)
- 牡蛎葛根固体饮料对实验性高血脂症小鼠的血脂调节及肝脏保护作用研究
..... 林桂宇, 黄 斌, 成芳梅, 王翠荣, 韦锦斌, 黄仁彬, 赵劲民 (2028)
- CDH13基因在转移性肾透明细胞癌中的研究 郑 倩, 周晓慧, 王怡方, 周晓莹 (2034)
- TMPRSS11B在口腔鳞状细胞癌中的表达及其临床意义
..... 李丹苹, 莫颖禧, 吴 姝, 韩培培, 李丽媚, 赵 军, 张海山, 李 萍 (2041)
- 基于网络药理学结合细胞和分子实验探究地榆皂苷Ⅱ抗鼻咽癌的潜在靶点和作用机制
..... 郭兴喆, 白先愚, 杨萌哲, 成南南, 徐 宁, 周守常, 覃柳洁, 黄建春, 焦爱军 (2048)
- 磷霉素对万古霉素致大鼠肾损害的保护作用及机制研究
..... 黄丽蓓, 杨 斌, 黄晓青, 林子杰, 李洁静, 唐生平, 丘 岳 (2054)
- 甘蔗叶多糖对大鼠心肌梗死后心肌纤维化的影响 刘 丹, 林 锬, 侯小涛, 何 涛 (2058)
- 糖肾煎对糖尿病肾病大鼠足细胞自噬及mTOR/P70S6K通路的影响研究
..... 牛晓静, 张利芳, 赵 静, 叶寒露, 晏 玲 (2064)
- 小白菊内酯调控自噬抑制食管癌细胞增殖和转移的作用研究 吕娉婷, 付 瑶, 宋 慧 (2071)
- 针刺对超负荷运动致骨骼肌损伤大鼠氧化应激损伤、骨骼肌细胞凋亡及相关信号通路的影响
..... 王水元, 杨立志, 李 明, 崔 浩, 熊 毅, 高 举 (2076)
- miR-154靶向调控GALNT7对人脑星形细胞瘤细胞增殖、迁移及侵袭的影响
..... 乔建新, 刘 明, 刘熙鹏, 段升强 (2083)
- S100A6对黑色素瘤细胞增殖、侵袭、迁移的影响及机制研究 刘 硕, 常 谨, 刘英琦 (2090)

PDTC调节线粒体功能障碍与Klotho蛋白表达对大鼠脓毒症合并急性肾损伤的影响	沈文婷,陈明,许诣,秦建品(2097)
短发夹RNA沉默HIPK2对口腔鳞癌SCC-25细胞株增殖、自噬和裸鼠移植瘤生长的影响	李森森,杨再波,朱彬,童国勇,张宏谧(2104)
SASH1表达对胆囊癌细胞增殖、凋亡和转移的作用机制研究	吴博,王欣欣,刘丽莉,包小娜,蔡宇(2110)
落新妇苷通过抗炎和软骨基质降解对膝骨性关节炎小鼠的治疗作用研究	李中华,钟进军,杨青,张发元,段广斌,王峰(2115)
铁皮石斛多糖减轻高糖诱导的HK-2细胞损伤研究	韩秀平,谭娟,贺钰梅(2121)
miR-29a基于BMP2/Runx2对肋骨骨折大鼠的干预作用	张秀燕,王强,孙晓娟,田乐,高蕾,王海滨,高书军(2128)
毛蕊异黄酮对人骨关节炎软骨细胞增殖和凋亡的影响	廖军锋,王虹,吕晓宇(2133)
白藜芦醇调控金属蛋白酶9抑制宫颈癌细胞增殖和迁移的作用及机制	南文庆,范学锋,宋涛,王勤学,方彩霞,付卫东(2140)
纳洛酮对过氧化氢诱导的海马神经元JNK/p38MAPK通路及凋亡的影响	郭志强,李钰艳,许斌兵(2146)
蛞蝓多糖的鉴定及其含量测定	韦秀莎,黄金石,吴娅妮,高雨桐,陈铭,黄仁彬(2152)
·临床研究·	
全身麻醉下进行手术治疗的婴幼儿的大脑发育影响因素分析	陈丽斐,覃银莹,李春来,谢玉波(2158)
血清和肽素水平对急性缺血性脑卒中患者静脉溶栓后出血转化的预测价值	梁国聪,陈军,林力峰,张惠婷(2163)
支气管肺泡灌洗液液基细胞学联合肿瘤标志物鉴别良恶性孤立性肺结节的价值	李斌,白东明,杨晓辉(2168)

肺结核患者血清促甲状腺激素和糖化血红蛋白的相关性分析

..... 玉海玲, 韦礼斌, 蒙伟宗, 黄捷 (2173)

·临床交流·

原发性卵巢癌肉瘤16例临床分析

潘忠勉, 李春, 李力 (2179)

右美托咪定对七氟醚在小儿血管畸形介入术中的麻醉效果观察

..... 刘雨梅, 丁洋子, 张奉超, 彭蓓 (2184)

·调查研究·

19 067例无偿献血志愿者HBV、HIV感染筛查结果分析

..... 谢铭, 吴大洲, 柳娟, 许亚莉, 仝昕, 吴迪 (2190)

·病例报告·

多发性骨髓瘤自体干细胞移植后中枢神经系统复发1例并文献复习

..... 谢琼妮, 万程尧, 姚奕斌, 周莉, 刘振芳 (2196)

责任编辑:周幸锴

英文审校:禚霏霏

责任校对:黄颖

[期刊基本参数] CN45-1211/R * 1977 * m * A4 * 181 * zh+en * P * ¥ 20.00 * 500 * 30 * 2021-11

JOURNAL OF GUANGXI MEDICAL UNIVERSITY

Volume 38 Number 11 November 2021

Main Contents

- Exosomes deliver miR-145 to regulate epithelial ovarian cancer cell metastasis and cancer stem cell-like characteristics Wenjing Zhang, Jing Wang, Yujin Zhang, Minglian Yu, Hui Wang (2019)
- Effect of oyster and kudzu root powder drink on blood lipid regulation and liver protection in experimental hyperlipidemia mice
..... Lin Guiyu, Huang Bin, Cheng Fangmei, Wang Cuirong, Wei Jinbin, Huang Renbin, Zhao Jinmin. (2028)
- Effect of CDH13 gene on metastatic kidney clear cell carcinoma
..... Zheng Qian, Zhou Xiaohui, Wang Yifang, Zhou Xiaoying. (2034)
- Expression and clinical significance of Tmprss11b in oral squamous cell carcinoma
..... Li Danping Li, MoYingxi, Wu Shu, Han Peipei, Li Limei, Zhao Jun, Zhang Haishan, Li Ping. (2041)
- Potential targets and mechanism of Ziyuglycoside II against nasopharyngeal carcinoma based on network pharmacology combined with cell and molecular experiments Guo Xingzhe, Bai Xianyu, Yang Mengzhe, Cheng Nannan, Xu Ning, Zhou Shouchang, Qin Liujie, Huang Jianchun, Jiao Aijun. (2048)
- The effect and mechanism of fosfomycin on vancomycin-induced kidney injury in rats
..... Huang Libei, Yang Bin, Huang Xiaoqing, Lin Zijie, Li Jiejing, Tang Shengping, Qiu Yue. (2054)
- Effects of sugarcane leaf polysaccharide on myocardial fibrosis after myocardial infarction in rats
..... Liu Dan, Lin Kun, Hou Xiaotao, He Tao. (2058)
- Study on the regulatory effect of Tangshenjian decoction on podocyte autophagy and mTOR/P70S6K pathway in rats with diabetic nephropathy Niu Xiaojing, Zhang Lifang, Zhao Jing, Ye Hanlu, Yan Ling. (2064)
- Study on the effect of parthenolide regulating autophagy on the inhibition of the proliferation and metastasis of esophageal cancer cells Lv Pingting, Fu Yao, Song Hui. (2071)
- Effects of acupuncture on oxidative stress injury, skeletal muscle cell apoptosis and related signaling pathways in rats with skeletal muscle injury induced by overload exercise
..... Wang Shuiyuan, Yang Lizhi, Li Ming, Cui Hao, Xiong Yi, Gao Ju. (2076)
- Effects of miR-154 targeting GALNT7 on proliferation, migration and invasion of human astrocytoma cells
..... Qiao Jianxin, Liu Mingyi, Liu Xipeng, Duan Shengqiang. (2083)
- Effect and mechanism of S100A6 on proliferation, invasion and migration of melanoma cells
..... Liu Shuo, Chang Jin, Liu Yingqi. (2090)

广西医科大学学报

Journal of Guangxi Medical University

月刊 1977年创刊 第38卷 第11期 2021年11月28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 曾小云 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:gxykdx@163.com

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

学术顾问 (按姓氏拼音首字母排名)

樊代明 中国工程院院士

刘德培 中国工程院院士

廖万清 中国工程院院士

张 学 中国工程院院士

海外编委 徐家科 University of Western Australia

杨 鹤 Cancer Science Institute of Singapore, National University of Singapore

Suthat Fucharoen Thalassemia Research Center, Institute of Molecular

Biosciences Mahidol University, Thailand

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 $\frac{\text{ISSN } 1005-930X}{\text{CN } 45-1211/R}$

定 价 20.00元/册

