

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
45-1211/R
DEN GYIXE9



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6期

Vol.38 No.6

目次

·基础研究·

- Musashi2 gene expression in lung squamous cell carcinoma and its effect on the maintenance of CD44v6(+) lung cancer stem cells mediated by Notch1 signaling pathwayXi Zhang, Guangyan Lei, Xinwei Zhang (1067)
- 结直肠癌发生过程中普拉梭菌丰度变化的研究钟华戈, 严林海, 陈伊, 吴昌淘, 唐卫中 (1077)
- 持续隐匿性乙肝病毒感染树鼯肠道菌群变化研究
.....陈秀娟, 李科志, 唐艳萍, 涂鑫, 骆成飘, 欧超, 曹骥, 杨春 (1083)
- TREM1/TREM2在小鼠呼吸机相关性肺损伤中的表达
.....麻日亮, 王晓夏, 凌茂瑶, 廖晓婷, 李俊达, 潘灵辉 (1091)
- 色素上皮衍生因子联合5-氟尿嘧啶抑制结肠癌细胞凋亡和血管生成的作用研究
.....陈巧玲, 白亦光 (1096)
- 葡醛内酯对异烟肼和利福平所致肝损伤小鼠肝组织自噬水平的影响
.....刘冠, 马丽华, 党裔武, 刘丽敏, 周铭 (1101)
- 基于网络药理学和分子对接探讨鸡血藤治疗冠脉微循环疾病机制
.....张耀杰, 朱海波, 陈建军, 唐耀平, 庞伦祥, 黄修解, 凡永杰 (1107)
- 基于网络药理学的健脾消积方治疗肝癌的作用机制研究
.....谢小慧, 韩志伟, 王宗玉, 陈欣欣, 仇雯霞, 陈闯 (1113)
- 长托宁通过下调miR-217表达抑制缺氧/复氧诱导的大鼠心肌细胞H9C2损伤的机制研究
.....靳涛, 武倩, 董雨, 崔晓东 (1118)
- PPAR- γ 激动剂干预TLR4/PI3K通路对脂多糖诱导人冠状动脉血管内皮细胞Cx43表达的影响
.....吴立晗, 巫相宏, 闭奇, 文伟明 (1124)
- MBOAT7在肝细胞癌中的表达及预后相关性分析
.....王英宇, 范树平, 李禧才, 覃文涛, 黄维, 晏益核 (1129)

奥希替尼联合贝伐珠单抗对EGFR-TKIs耐药H1975细胞增殖的抑制作用及机制研究	邓镇生,林青,田作春,李才,许静红(1136)
芳香烃受体新生鼠高氧肺损伤中的表达和调节机制	王丽珍,羊才进,谢五菊,李玲(1143)
复方扶芳藤合剂对多发脑梗死性痴呆大鼠的保护作用	何天富,陈晓艺,罗宇东,陈洪涛,刘源焕,谭安蕾,庞晓云(1148)
·临床研究·	
血清可溶性髓系细胞触发受体1、基质金属蛋白酶-3等指标联合对肛瘘镜下手术治疗肛瘘患者切口感染的预测效果	夏长河,刘芳,张傲,夏长江,吴晓华,闫丽丽,宋春光(1155)
SAT技术在肺结核早期筛查中的应用价值	徐培,王宪伟,蒋舒明,何小艳,吴宁(1161)
多索茶碱对COPD患者外周血EOS、eotaxin和Th17/Treg的影响	葛瑜,杨凡,冯玲玲,李建木(1166)
表面肌电技术在缺血性脑卒中后吞咽障碍患者中的应用	孙全义,陈雪丽,李春梅,杨春艳(1172)
同型半胱氨酸水平与冠状动脉病变程度的相关性分析	刘婉莹,黄学成,卢俊丽(1177)
·临床交流·	
分娩方式对初产妇产后腰背痛的影响研究	姜雄春,凌静,杨一兰(1182)
超声下孕囊内注药在子宫瘢痕妊娠中的应用效果	赵红,田芬,张力,吕君楠,邢凯,申志华,尹素芳,周虎(1187)
宫腔灌注人绒毛膜促性腺激素对反复移植失败患者冻融胚胎移植后妊娠结局的影响	李荣,李汝斐,谭茁杰,丘映(1192)
呼吸末正压通气对全身麻醉婴幼儿颈内静脉横截面积及穿刺的影响	王喜军,邹春云,韦松里,陆思施,黎斌(1196)
延长急诊PCI术后替罗非班时限对急性心肌梗死疗效的影响	尚亚东,瞿晓雅,蒋慧娟,程仁力(1201)
·调查研究·	
广西壮族35~74岁人群性别、年龄对体重指数与高血压患病风险的修饰效应	温秋萍,周泽文,刘颖春,霍荣瑞,何敏,曾小云,黄东萍,刘顺,仇小强,余红平(1206)

·综述·

- 经直肠腔内超声在直肠癌术前分期及新辅助治疗效果评价的研究进展
.....黄炫彰,黄健源,利锡贵,粟世桃,黄霖,唐琴文,何燊林(1213)
- 组蛋白去乙酰化酶SIRT6在乳腺癌中的研究进展覃庆洪(1218)
- 重楼内生真菌研究进展康亮,麦慧,丁玲,郭宏伟,朱丹(1223)
- 抗血管生成治疗鼻咽癌的临床研究进展杨振东,王仁生(1228)

·护理园地·

- 结合基因分析予难治性癫痫患儿精准护理的临床效果研究
.....黄文慧,韦琴,韩蕴丽,石靖,梁秀安,宁莉(1234)
- 优化护理路径对良性前列腺增生症患者术后膀胱冲洗临床效果的影响
.....周桂芬,梁秋梅,黄佩绿,沙丁冉,吴媛媛(1239)

责任编辑:陈丽霞

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 * 176 * zh+en * P * ¥20.00 * 500 * 31 * 2021-06

JOURNAL OF GUANGXI MEDICAL UNIVERSITY

Volume 38 Number 6 June 2021

Main Contents

- Musashi2 gene expression in lung squamous cell carcinoma and its effect on the maintenance of CD44v6(+) lung cancer stem cells mediated by Notch1 signaling pathway Xi Zhang, Guangyan Lei, Xinwei Zhang (1067)
- Study on the variation of *Faecalibacterium prausnitzii* abundance in colorectal cancer
.....Zhong Huage, Yan Linhai, Chen Yi, Wu Changtao, Tang Weizhong. (1077)
- Study on changes of intestinal flora of tree shrews with persistent occult HBV infection
.....Chen Xiujuan, Li Kezhi, Tang Yanping, Tu Xin, Luo Chengpiao, Ou Chao, Cao Ji, Yang Chun. (1083)
- The expression of TREM-1/TREM-2 in ventilator-induced lung injury in mice
.....Ma Riliang, Wang Xiaoxia, Liao Xiaoting, Li Junda, Ling Maoyao, Pan Linghui. (1091)
- Inhibitory effect of pigment epithelium-derived factor combined with 5-fluorouracil on proliferation and angiogenesis of colon cancerChen Qiaoling, Bai Yiguang. (1096)
- Effect of glucuro lactone on the autophagy level of liver tissues in mice with liver injury caused by isoniazid and rifampicinLiu Guan, Ma Lihua, Dang Yiwu, Liu Limin, Zhou Ming. (1101)
- Mechanism of *Caulis spatholobi* against coronary microcirculation disease based on network pharmacology and molecular docking
.....Zhang Yaojie, Zhu Haibo, Chen Jianjun, Tang Yaoping, Pang Lunxiang, Huang Xiujie, Fan Yongjie. (1107)
- Study on the mechanism of Jianpi Xiaoji prescription against liver cancer based on network pharmacology
.....Xie Xiaohui, Han Zhiwei, Wang Zongyu, Chen Xinxin, Qiu Wenxia, Chen Chuang. (1113)
- Penequinine hydrochloride inhibits hypoxia/reoxygenation-induced injury of rat cardiomyocyte H9C2 by down-regulating the expression of miR-217Jin Tao, Wu Qian, Dong Yu, Cui Xiaodong. (1118)
- Effect of PPAR- γ agonist on Cx43 expression in LPS-induced human coronary artery endothelial cells by regulating TLR4/PI3K pathwayWu Lihan, Wu Xianghong, Bi Qi, Wen Weiming. (1124)
- Expression and prognostic correlation analysis of MBOAT7 in hepatocellular carcinoma
.....Wang Yingyu, Fan Shuping, Li Xicai, Qin Wentao, Huang Wei, Yan Yihe. (1129)
- Inhibitory effect of osimertinib combined with bevacizumab on the proliferation of EGFR-TKIS resistant H1975 cells and its mechanismDeng Zhensheng, Lin Qing, Tian Zuochun, Li Cai, Xu Jinghong. (1136)

广西医科大学学报

Journal of Guangxi Medical University

月刊 1977年创刊 第38卷 第6期 2021年6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

