

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

05-930X  
Q K 2 2 4 9 9 3 4 -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 930227

2022

第39卷 第12期  
Vol.39 No.12

广西医科大学学报  
2022年 第39卷 第12期

目 次

·专家论坛·

- 泛癌症分析揭示 HIV 诱导 IL-6 的表达对多种癌症的潜在预后影响和机制研究 .....  
..... 李静怡,林垚,石敏娟,安三奇,蒋俊俊,梁浩 (1859)

·艾滋病研究专栏·

- Caspase-1 依赖的细胞焦亡在 HIV-1 感染导致 pDCs 损耗中的作用研究 .....  
..... 覃凤翔,洪雯,刘洁,袁宗祥,蒋俊俊,叶力 (1867)
- 2007—2020 年贵港市 HIV/AIDS 初治患者抗病毒治疗效果及相关因素分析 .....  
..... 覃彤雪,邓本本,徐月香,梁贤君,陈荣凤,覃雄林,叶力,梁浩,黄运轩,蒋俊俊 (1876)
- HIV-1 感染长期不进展者外周血单个核细胞中的环状 RNA 表达谱 .....  
..... 廖银璐,易春杏,陈秀,覃彤雪,陶婵,李金苗,黄有金,韦雯菲,陈荣凤,蒋俊俊 (1883)
- 基于网络药理学研究归芪补血口服液抗 HIV-1 作用及机制 .....  
..... 覃秋珍,詹好婕,王倩,刘洁,刘欣,周波,王捷,叶力 (1891)
- $m^7G$  甲基化相关基因与 HIV-INR 患者免疫特征的关联性研究 ..... 杨茜萍,韦宜汝,黄颉刚 (1903)

·基础研究·

- PP2Ac 去甲基化在锰暴露诱导大鼠肝脏炎症性损伤中的作用研究 .....  
..... 黄丽媛,陆建勇,梁宁静,袁江浪,孔星星,李习艺,唐深,陆彩玲 (1911)
- 亚低温对脓毒症小鼠肺损伤及 Nrf2/HO-1 通路的影响 .....  
..... 林冬梅,蒋良艳,赖洁,黄晓,胡军涛,汤展宏 (1918)
- 抗 NMDAR 脑炎小鼠血脑屏障破坏的实验性研究 ..... 劳大媛,龚卓伟,李泰燕,黄文 (1924)

雾化吸入母牛分枝杆菌减轻哮喘小鼠氧化应激水平 ..... 方莉婷, 章谦男, 肖 欢, 李超乾 (1931)

果糖饮水对小鼠代谢和学习记忆影响的性别差异研究 .....  
..... 梁宁静, 莫 娇, 唐婷婷, 杜秉欣, 丁 欢, 王新航, 陆彩玲, 唐 深, 李习艺 (1937)

裂果薯皂苷I体外对人胰腺癌PANC-1细胞增殖与凋亡的影响 .....  
..... 章璇璇, 秦燕萍, 何能婷, 朱洪卿, 吕美娴, 莫宇雪, 李锦华, 梁 钢 (1945)

异鼠李素对口腔鳞癌细胞增殖、迁移和凋亡的影响及其机制研究 .....  
..... 冯冰华, 粟小平, 李翠萍, 韦珍夏, 吕 薇, 黄旋平 (1951)

碱性成纤维细胞生长因子联合多西环素对碱烧伤大鼠角膜纤维化的作用 ..... 何冰冰, 邹文进 (1958)

右美托咪定对大鼠心肌缺血再灌注损伤的作用及其机制研究 .....  
..... 冷志伟, 马文俊, 张 璐, 黎杏梅, 梁蓓薇, 陈燕桦 (1964)

#### ·临床研究·

外周血 Th17/Treg 细胞及相关细胞因子在重症肌无力发病中的作用研究 .....  
..... 廖香玲, 农伟东, 韦君翔, 莫雪安, 黄 文 (1970)

APIP 在肝细胞癌中的表达及其临床意义 ..... 郁 葱, 张 瑞, 冯振博 (1976)

脂蛋白 a 联合同型半胱氨酸对冠脉血管狭窄患者的临床预测价值 .....  
..... 寇惠娟, 张 颖, 张 明, 张 恒, 朱文静, 胡筱筠, 高登峰 (1985)

孕早期母体血清腐胺水平预测妊娠期糖尿病的临床价值 .....  
..... 李 虹, 王雯智, 折开娥, 吴桂清, 沈 鑫 (1993)

急性心肌梗死患者血清脑啡肽酶水平与心肌顿抑的相关性分析 ..... 黄丙华, 邹永伟, 吴贤翔 (2001)

恶性胸腔积液细胞游离 miR-130a 与非小细胞肺癌患者生存的关系 .....  
..... 况 宇, 宋胜军, 卢宗瑜, 何 理 (2007)

·调查研究·

广州市越秀区初中生自伤行为现状及相关因素分析 ..... 罗 薇,姜 恋,陈 果,王冬冬,张 艳 (2014)

·综 述·

一碳代谢主要途径在乳腺癌中的研究进展 ..... 欧玉莲,张 华,杨 丹 (2020)

·教育研究·

基于灰色模型的广西高等医学院校研究生培养规模预测分析 ..... ....

..... 曹有容,梁文杰,白欣玉,陈国湘,马贞玉 (2026)

《广西医科大学学报》2022年总目次 ..... ( I )

责任编辑:禤霏霏

英文审校:周 燕

责任校对:黄 颖

[期刊基本参数] CN45-1211/R \* 1977 \* m \* A4 \* 172 \* zh+en \* P \* ¥20.00 \* 500 \* 24 \* 2022-12

# JOURNAL OF GUANGXI MEDICAL UNIVERSITY

Volume 39 Number 12 December 2022

## Main Contents

- Revelation of the potential prognostic effects and mechanisms of *IL-6* expression induced by HIV on multiple cancers via pan-cancer analysis ..... Li Jingyi, Lin Yao, Shi Minjuan, An Sanqi, Jiang Junjun, Liang Hao. (1859)
- The role of Caspase-1 dependent pyroptosis in plasmacytoid dendritic cells depletion caused by HIV-1 infection ..... Qin Fengxiang, Hong Wen, Liu Jie, Yuan Zongxiang, Jiang Junjun, Ye Zhou. (1867)
- The effect and related factors of first-line antiviral therapy treatment among HIV/AIDS patients in Guigang city from 2007 to 2020 ..... Qin Tongxue, Deng Benben, Xu Yuexiang, Liang Xianjun, Chen Rongfeng, Qin Xionglin, Ye Li, Liang Hao, Huang Yunxuan, Jiang Junjun. (1876)
- Circular RNA expression profile of peripheral blood mononuclear cells in long-term non-progressors infected with HIV-1 ..... Liao Yinlu, Yi Chunxing, Chen Xiu, Qin Tongxue, Tao Xing, Li Jinmiao, Huang Youjin, Wei Wenfei, Chen Rongfeng, Jiang Junjun. (1883)
- Study on the anti-HIV-1 effect and mechanism of Guiqibuxue oral liquid based on network pharmacology ..... Qin Qiuzhen, Zhan Yujie, Wang Qian, Liu Jie, Liu Xin, Zhou Bo, Wang Jie, Ye Li. (1891)
- Study on the relationship between m<sup>7</sup>G methylation-related genes and immune features in HIV-INR patients ..... Yang Xiping, Wei Yiru, Huang Jiegang. (1903)
- The role of PP2Ac demethylation in inflammatory liver injury induced by manganese exposure in rats ..... Huang Liyuan, Lu Jianyong, Liang Ningjing, Yuan Jianglang, Kong Xingxing, Li Xiyi, Tang Shen, Lu Cailing. (1911)
- Effects of mild hypothermia on lung injury and Nrf2/HO-1 pathway in septic mice ..... Lin Dongmei, Jiang Liangyan, Lai Jie, Huang Xiao, Hu Juntao, Tang Zhanhong. (1918)
- Study on the destruction of blood-brain barrier in mice with anti-NMDAR encephalitis ..... Lao Dayuan, Gong Zhuowei, Li Taiyan, Huang Wen. (1924)
- Reduction of oxidative stress in asthmatic mice by aerosol inhalation of *Mycobacterium vaccae* ..... Fang Liting, Zhang Qiannan, Xiao Huan, Li Chaoqian. (1931)
- Gender differences of effects of fructose drinking water on metabolism, learning and memory in mice ..... Liang Ningjing, Mo Jiao, Tang Tingting, Du Bingxin, Ding Huan, Wang xinhang, Lu Cailing, Tang Shen, Li Xiyi. (1937)
- Effects of saponin of *Schizocapsa Plantaginea* Hance I on proliferation and apoptosis of human pancreatic cancer PANC-1 cells *in vitro* ..... Zhang Xuanxuan, Qin Yanping, He Nengting, Zhu Hongqing, Lyu Meixian, Mo Yuxue, Li Jinhua, Liang Gang. (1945)

# 广西医科大学学报

Journal of Guangxi Medical University

月刊 1977年创刊 第39卷 第12期 2022年12月28日出版

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 马贞玉

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（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

发行单位 中国邮政集团公司广西壮族自治区书报发行局

发行范围 国内公开发行

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

2022年版权归广西医科大学所有

定 价 20.00元/册

