

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



QK1923752

CODEN GYIXE9



广西医科大学

GUANGXI YIKE DAXUE

JOURNAL
OF GUANGXI
MEDICAL UNIVERSITY

学报
XUEBAO

ISSN 1005-930X



9 771005 930197

2019

第36卷 第5期
Vol.36 No.5

广西医科大学学报
2019年 第36卷 第5期

目次

· 基础研究 ·

- Effects of electroacupuncture on renal injury in rats with acute cerebral infarction
..... Lifang Zhou, Xingui Wu, Junchuan Zhang, Xiangling Cao, Jianwei Liu(669)
- 芦荟大黄素衍生物的抗肿瘤活性及其与 DNA 相互作用研究.....
..... 蓝 富,严清梅,李钊全,李俊莹,梁丹丹,覃良淑,侯华新(674)
- 双硫仑联合铜对人肾上腺皮质癌 H295R 细胞增殖和凋亡的影响及机制研究
..... 邢增苗,苏婷婷,匡雅琪,黄振兴,杨海燕,巫丽丽,罗佐杰(680)
- 胎盘蛋白 11 在头颈部鳞状细胞癌中的表达及其临床意义
..... 崔万猛,周晓慧,梁丽彬,熊子璿,周晓莹,李 萍(686)
- 转铁蛋白受体 1 在头颈肿瘤中的表达及其意义 冯国飞,梁瑜珊,钟素华,张 哲(691)
- 表没食子儿茶素没食子酸酯对黄曲霉毒素 B₁致肝细胞氧化损伤的保护作用
..... 黄 丰,肖德强,高 伟,崔 秀,邓志杰,赵静芳,鲁 力(696)
- siRNA 干扰肝癌相关抗原 Cdc25C 表达对 Hepal-6 肝癌细胞增殖和迁移的影响及机制研究
..... 栗彦飞,王栎雯,周开焕,宁建铭,文海名,陈帝荣,李丞熙,莫发荣(701)
- 苦参碱对顺铂诱导的肾小管上皮细胞损伤的保护作用
..... 胡欣梦,宋雅珊,麻 锐,潘 玲,廖蕴华,伍巧源(706)
- 米非司酮对脂多糖诱导大鼠肺纤维化的作用 肖亚强,陈一平,谢正福(711)
- 慢病毒介导 miR-499a-3p 抑制序列在人脐静脉内皮细胞中的表达及对细胞增殖的影响
..... 李 娟,郑慧蕾,黄伟强,黄 锋,龚丹萍,陈 英,温建麟,吴晓丹,曾志羽(716)
- 维生素 D 对大鼠感染性早产的影响..... 吴 浪,李慕军,龙 禹,文政芳,甘国才(720)
- 华支睾吸虫半胱氨酸蛋白酶基因克隆表达及其生物信息学分析
..... 何 勉,梁 凯,郑 宝,唐莉莉,何姗姗,刘登宇,李艳文(723)
- 积雪草酸对人肝癌 SMMC-7721 细胞体内外增殖和凋亡的影响
..... 王献哲,苏 棋,梁 聪,李媛媛,郭 哲,何 萍(729)
- 沙利度胺对人红系细胞 γ 珠蛋白基因表达的作用及相关机制研究
..... 方 栋,赖永榕,刘容容,盘玲媛,杨 阳,江 雷(734)
- 柿树寄生植物保肝作用活性部分的筛选及其对小鼠急性肝损伤的影响
..... 陈俐秀,蒋璐慧,李遇春,黄仁彬(738)

· 临床研究 ·

Use of bilateral flashlight imaging technique for color comparison of maxillary central incisors Bigyan Gubhaju, Renfei Qu, Wenliang Li, Yuying Mai, Zakarya Abdulmalek Mohammed Al-Muaalemi, Hongbing Liao(743)

外周血淋巴细胞 circRNA 在脊柱结核患者中表达的初步筛选及功能分析 莫 森, 刘 冲, 陈立艺, 马 元, 梁 妥, 詹新立(749)

慢性阻塞性肺疾病患者血清热休克蛋白 70 水平与炎症细胞因子的相关性分析 游超君, 邓招惠, 白 晶(755)

恩替卡韦和阿德福韦酯治疗慢性乙型肝炎的疗效比较 彭金林, 吴继周, 李国坚, 吴健林, 宁秋悦, 席玉梅, 李晓晴, 覃凤芳, 刘 瑶, 杨春英(758)

消化道恶性肿瘤患者预后影响因素分析和预测模型的构建 何启雄, 李 刚, 吴志扬, 张绪鹏, 张 宇, 李盛海, 黄铭祥(763)

右侧颞叶癫痫患者默认网络同质性与执行功能的关系 高玉军, 苏国畔, 李 啸, 万为滔, 严燕国, 肖菊荣, 汪六六, 张 欣, 郑金瓯(767)

认知心理治疗对首发精神分裂症患者的疗效分析 卢国强, 李 辉, 李英英, 沈全荣, 闫 妍, 汪晓晖, 易正辉(771)

广西壮族人群 8 号染色体 rs6651256 位点单核苷酸多态性与腰椎退行性疾病的关系 刘 洋, 关业文, 杨庆华, 王嘉琦, 江 华(776)

维生素 D 对多囊卵巢综合征代谢及内分泌指标影响的 Meta 分析 张露双, 蒙玉刚(779)

T 淋巴细胞亚群与 NK 细胞在小儿支气管肺炎中的变化及意义 李 进, 方代华(785)

79 例特发性膜性肾病超微病理与临床分析 王明军, 李翠秋, 杨佳青(789)

越南新生儿高胆红素血症与 UGT1A1 Gly71Arg 突变的相关性研究 Nguyen Tien Thanh(阮进成), 钟丹妮, 羊 希, 赵 薇(793)

长链非编码 RNA LOC441178 在口腔鳞癌中的生物信息学分析 覃美娇, 甘彬良, 陈昕好, 吴文玲, 颜诗白, 蓝 东, 胡晓桦(797)

LMNA 基因 R527C 纯合突变早老症患儿外周血单个核细胞基因表达谱的 RNA-Seq 分析 朱兰玉, 覃 霞, 方 玲, 舒 伟, 林有坤(803)

miR-223 在原发性肝癌患者血清中的表达及临床意义 李丽敏, 秦 雪(808)

超声检测右室 Tei 指数对重型 α -地中海贫血的诊断价值研究 谢许萍, 程志坚, 罗葆明, 李泉水(812)

2 个黑棘皮病家系的遗传学分析 余 雪, 张 学, 马东来, 王蓉蓉, 刘佳玮, 霞尔巴提· 哈布烈提(815)

· 临床交流 ·

- 3D-ASL、MRA 及 DWI 技术在诊断急性脑梗死缺血半暗带中的应用 李 瑞,崔惠勤,罗 雪(819)
- 二维斑点追踪成像对非瓣膜性心房颤动患者左房功能的应用价值
..... 徐丽芳,甘水连,欧爱玲,邓晓丽,盘梅淑(823)
- 7 例主动脉肺动脉间隔缺损超声心动图诊断及漏诊误诊分析
..... 车雪瑜,吴 棘,曾德才,谭 颖,张 婷,苏春晓,蒋春兰(827)
- 可视喉镜、可视硬性光棒及普通喉镜在鼾症患者气管插管中的应用效果比较
..... 刘春红,罗一凡,王 鹏,陈 序(830)
- 单中心腹膜透析相关性腹膜炎的致病菌分布分析
..... 刘慧珍,廖蕴华,霍冬梅,冯陆怀,李箬绮,黄姗姗,梁钟娥,邓 颖,杨桢华(833)

· 调查研究 ·

- GHSR rs572169 基因多态性对长寿人群血糖和血脂水平的影响
..... 唐岚莹,黄 浩,朱丽娜,韦力嘉,梁 靓,陈宁园,黄 玲,刘承武,潘尚领,彭均华(837)
- 广西某县老年人体重指数和腰围与代谢性健康风险的关系
..... 魏 怡,龙冰霜,陈世艺,蔡建升,唐洁霞,唐 旭,喻国旗,覃 健,张志勇(842)

· 综 述 ·

- 单倍体相合造血干细胞移植治疗急性白血病的研究现状 谢文强,赖永榕(846)
- 晚期非小细胞肺癌化疗现状及进展 林小峰,陈 龙(850)

· 护理园地 ·

- SBAR 沟通模式在骨科患者深静脉血栓预防中的应用 董雪云,郭明娟,王 琦,何晓红,杨 梅(856)
- 饮食干预对内镜黏膜下剥离术并发症发生率的影响 李 莹,王锦香,陈益钗,覃秀云,韦 坚(860)

责任编辑:周幸锴

英文审校:禡霏霏

责任校对:黄 颖

[期刊基本参数] CN45-1211/R * 1977 * m * A4 * 195 * zh+en * P * ¥20.00 * 500 * 43 * 2019-05

JOURNAL OF GUANGXI MEDICAL UNIVERSITY

Volume 36 Number 5 May 2019

Main Contents

- Effects of electroacupuncture on renal injury in rats with acute cerebral infarction
..... Lifang Zhou, Xingui Wu, Junchuan Zhang, Xiangling Cao, Jianwei Liu.(669)
- Anti-tumor activity of aloe-emodin derivative and its interaction with DNA
..... Lan Fu, Yan Qingmei, Li Zhaoquan, Li Junying, Liang Dandan, Qin Liangshu, Hou Huaxin.(674)
- Effects and mechanisms of disulfiram combined with copper on the proliferation and apoptosis of human adrenocortical carcinoma H295R cells
..... Xing Zengmiao, Su Tingting, Kuang Yaqi, Huang Zhenxing, Yang Haiyan, Wu Lili, Luo Zuojie.(680)
- Expression of placental protein 11 in head and neck squamous cell carcinoma and its clinical significance
..... Cui Wanmeng, Zhou Xiaohui, Liang Libin, Xiong Zijun, Zhou Xiaoying, Li Ping.(686)
- Expression and clinical significance of transferrin receptor 1 in head and neck cancer
..... Feng Guofei, Liang Yushan, Zhong Suhua, Zhang Zhe.(691)
- Protective effect of epigallocatechin gallate on oxidative injury of hepatocytes induced by aflatoxin B₁ ...
..... Huang Feng, Xiao Deqiang, Gao Wei, Cui Xiu, Deng Zhijie, Zhao Jingfang, Lu Li.(696)
- Effects of siRNA targeting the tumour-associated antigen Cdc25C gene on proliferation and migration of Hepal-6 cells Li Yanfei, Wang Liwen, Zhou Kaihuan, Ning Jianming, Wen Haiming, Chen Dirong, Li Chengxi, Mo Farong.(701)
- The protective effect of matrine on the cisplatin-induced rat renal tubular epithelial cell injury
..... Hu Xinmeng, Song Yashan, Ma Rui, Pan Ling, Liao Yunhua, Wu Qiaoyuan.(706)
- Effect of mifepristone on the development of pulmonary fibrosis induced by lipopolysaccharide in rats ...
..... Xiao Yaqiang, Chen Yiping, Xie Zhengfu.(711)
- Lentivirus-mediated miR-499a-3p inhibitory sequence promotes expression in human umbilical vein endothelial cells and its effect on cell growth Li Juan, Zheng Huilei, Huang Weiqiang, Huang Feng, Gong Danping, Chen Ying, Wen Jianlin, Wu Xiaodan, Zeng Zhiyu.(716)
- The effects of vitamin D on infectious preterm delivery in rats
..... Wu Lang, Li Mujun, Long Yu, Wen Zhengfang, Gan Guocai.(720)
- Cloning, expression and bioinformatics analysis of 36.96 ku cysteine protease gene of *Clonorchis sinensis*
..... He Mian, Liang Kai, Zheng Bao, Tang Lili, He Shanshan, Liu Dengyu, Li Yanwen.(723)

广西医科大学学报

Journal of Guangxi Medical University

月刊 1977年创刊 第36卷 第5期 2019年5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: gxykdx@163.com

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

学术顾问 戴尅戎院士 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 $\frac{\text{ISSN } 1005-930X}{\text{CN } 45-1211/R}$

定 价 20.00元/册

