

贵州医科大学学报

2019 年 第 44 卷 第 5 期

目 次

专题研究 1

阿尔茨海默病患者不同脑区 SOD-2 与 SIRT3 的表达水平及

相关性	向洁, 曹坤, 董阳婷, 曾晓晓, 徐毅, 冉龙艳, 邓婕, 官志忠(497)
-----------	---

氯化锂对 APP/PS1 双转基因小鼠脑组织中 β 淀粉样蛋白含量

的影响	向洁, 曾晓晓, 曹坤, 董阳婷, 徐毅, 冉龙艳, 邓婕, 官志忠(503)
-----------	---

专题研究 2

细菌群体感应与多样性关系的研究进展

牛雪可, 康颖倩(509)

贵州省某热泉中可培养细菌的多样性及不同温度胁迫下

的变化	牛雪可, 邱文, 兰永哲, 李文均, 廖万清, 沈志平, 余能彬, 邹成刚, 康颖倩(513)
-----------	---

贵州黔南喀斯特洞穴放线菌抗菌活性筛选及

差异研究	牛雪可, 兰永哲, 李文均, 曹煜, 黄劲, 廖万清, 康颖倩(519)
------------	--------------------------------------

基础研究

云南汉族人群 *HLA-DM* 基因多态性与 HCV 慢性感染的

相关性分析	陈珺, 杨瑾, 刘楠楠, 刘舒媛, 李传印, 张新文, 史荔, 张淑琼(524)
-------------	--

GOLPH3 在 6 种肿瘤中的表达特点

于莉娜, 田燕, 赵佩佩, 翁雅倩, 刘桢, 华兴(530)

lncRNA SNHG1 对卵巢癌增殖的影响及其机制

宋洋, 杨艳, 任芳(536)

仙灵骨葆胶囊对大鼠骨质疏松性骨折愈合过程 PDGF、TGF- β 和 VEGF

表达的影响	吴继云, 陈伟南, 蒋春华(541)
-------------	--------------------

通络刮痧和中药对气滞血瘀证雌性大鼠肝组织 Nrf2 表达影响的

对比研究	唐也笑, 万荷天一, 罗小光(547)
------------	---------------------

小鼠 *FGF21* 基因克隆及 his-mFGF21 融合蛋白的

诱导表达	唐青蓝, 李红梅, 张礼林, 王玉丰, 颜礼完, 周君(552)
------------	----------------------------------

的影响	张业, 严瑞, 李华, 刘畅, 周兴艳, 朱春玲(557)
大鼠口服艳山姜挥发油后的入血成分	
分析	吴林菁, 王兴兰, 李婉蓉, 刘学, 杨佳佳, 肖婷, 张嫩玲, 周雪, 姜丰, 沈祥春, 陶玲(562)
“一测多评”法在银翘散质量控制中的应用	张敏, 刘莉, 王洪凤, 孟小夏, 王鹏娇, 高秀丽(568)
贵州省部分地区特色早餐营养评价	袁敏兰, 孙晓红, 原琦, 王泽兰, 朱梅, 周开迪, 龙秀娟(573)
2011 年和 2014 年贵阳市某城区中老年人群肥胖及中心性肥胖患病	
情况分析	唐振普, 徐淑静, 时立新, 张巧, 彭年春, 胡颖(578)

临床研究

右美托咪定在喉返神经监测甲状腺手术中的防呛咳作用	周妙苗, 李卉, 钟琦, 彭勉(583)
肺活量和用力肺活量的差值与残气量对慢性阻塞性肺疾病的	
诊断价值	韩雪峰, 乜庆荣, 赵珊, 方晓玉, 张辉(587)
HS-mGPS 评分对进展期胃癌患者化疗效果与生存状况的	
预测价值	陈荣斌, 李荣, 叶汝兴, 李怀, 吴楚海, 李志兰(591)
血液透析慢性肾衰竭老年患者抑郁状态与 MIA 综合征的相关性	于立丽, 陈文(597)
左卡尼汀对维持性血液透析患者肾性贫血的疗效及心脏结构和	
功能的影响	欧阳山丹, 林珍, 李阿云(601)
儿童腺病毒肺炎患儿部分细胞因子水平及	
临床意义	樊慧峰, 卢秉泰, 黄莉, 杨迪元, 卢根, 张明杰, 施婷婷(606)
口腔运动干预对早产儿经口喂养的影响	黄朝梅, 高平明, 邵巧仪, 何力, 贾晓琴(612)
环乳晕切口及放射状切口术对乳腺纤维瘤的疗效及乳晕区感觉神经功能	
的影响	陈春春, 张露露, 彭德峰, 崔振, 王岩岩, 王彬彬, 董慧明(616)

CONTENTS IN BRIEF

SOD2 and SIRT3 Expression Levels in the Different Brain Regions of Patients with Alzheimer's Disease and Their Correlation	XIANG Jie, CAO Kun, DONG Yangting, ZENG Xiaoxiao, XU Yi, RAN Longyan, DENG Jie, GUAN Zhizhong(497)
Lithium Chloride Treatment Reduces the Content of β -Amyloid Peptide in Brain Tissues of APP/PS1 Double Transgenic Mice	XIANG Jie, ZENG Xiaoxiao, CAO Kun, DONG Yangting, XU Yi, RAN Longyan, DENG Jie, GUAN Zhizhong(503)
Research Progress on the Relationship between Bacterial Quorum Sensing and Diversity	NIU Xueke, KANG Yingqian(509)
Study on the Bacterial Diversity of a Hot Spring of Guizhou Province and Evaluation of the Effect of Temperature on Bacterial Diversity	NIU Xueke, QIU Wen, LAN Yongzhe, LI Wenjun, LIAO Wanqing, SHEN Zhiping, YU Nengbin, ZOU Chenggang, KANG Yingqian(513)
Isolation and Identification of Actinomycetes with Antibacterial Activity from Karst Caves in Southern Guizhou	NIU Xueke, LAN Yongzhe, LI Wenjun, CAO Yu, HUANG Jing, LIAO Wanqing, KANG Yingqian(519)
Association Analysis between of HLA-DM Polymorphisms and Chronic HCV Infection in Yunnan Han Population	CHEN Jun, YANG Jin, LIU Nannan, LIU Shuyuan, LI Chuanyin, ZHANG Xinwen, SHI Li, ZHANG Shuqiong(524)
The Expression of GOLPH3 in Six Kinds of Tumors	YU Lina, TIAN Yan, ZHAO Peipei, WENG Yaqian, LIU Zhen, HUA Xing(530)
Studies on the Effect of <i>lncRNA SNHG1</i> on Ovarian Cancer Cell Proliferation and Its Mechanism	SONG Yang, YANG Yan, REN Fang(536)
Expression of PDGF, TGF- β and VEGF in the Healing Process of Osteoporotic Fracture after Castration in Aged Rats Treated by Xianlinggubao Capsules	WU Jiyun, CHEN Weinan, JIANG Chunhua(541)
Comparison of the Effects of Tongluo Scrapping and Traditional Chinese Medicine on Liver Nrf2 Expression of Female Rats with Qi-Stagnation and Blood-Stasis Syndrome	TANG Yexiao, WAN He Tianyi, LUO Xiaoguang(547)

The Cloning of Mice *FGF21* Gene and Induced Expression of His-mFGF21 Fusion Protein

..... TANG Qinglan, LI Hongmei, ZHANG Lilin, WANG Yufeng, YAN Liwan, ZHOU Jun(552)

Effect of Pioglitazone on the Expression of Stem Cell Marker in Kidney Tissue of
Diabetic Rats ... ZHANG Ye, YAN Rui, LI Hua, LIU Chang, ZHOU Xingyan, ZHU Chunling(557)

Identification of Components of Essential Oil from *Fructus Alpiniae Zerumbet* in
Rats Plasma WU Linjing, WANG Xinglan, LI Wanrong, LIU Xue, YANG Jiajia,
XIAO Ting, ZHANG Nenglin, ZHOU Xue, JIANG Feng, SHEN Xiangchun, TAO Ling(562)

Quality Control for Yinqiao Powder Based on Quantitative Analysis on Multi-components with Single
Marker ZHANG Min, LIU Li, WANG Hongfeng, MENG Xiaoxia, WANG Pengjiao, GAO Xiuli(568)

Nutritional Evaluation of Local Special Breakfast in Guizhou YUAN Minlan, SUN Xiaohong,
YUAN Qi, WANG Zelan, ZHU Mei, ZHOU Kaidi, LONG Xiujuan(573)

Study on the Change Trend of Obesity and Central Obesity among People over 40 Years Old in
Guiyang City ... TANG Zhenpu, XU Shujing, SHI Lixin, ZHANG Qiao, PENG Nianchun, HU Ying(578)

Prevention of Coughing Reflex by Dexmedetomidine in Thyroid Surgery Using Recurrent Laryngeal
Nerve Monitoring ZHOU Miaomiao, LI Hui, ZHONG Qi, PENG Mian(583)

Correlation Analysis of Difference between Vital Capacity and Forced Vital Capacity and Residual
Volume in Chronic Obstructive Pulmonary Disease HAN Xuefeng, NIE Qingrong,
ZHAO Shan, FANG Xiaoyu, ZHANG Hui(587)

Predictive Value of HS-mGPS Score on Chemotherapy and Survival in Patients with Advanced
Gastric Cancer CHEN Rongbin, LI Rong, YE Ruxing, LI Huai, WU Chuhai, LI Zhilan(591)

Correlation between Depression Status and MIA Syndrome in Elderly Patients with Chronic Renal
Failure on Hemodialysis YU Lili, CHEN Wen(597)

Effect of Levocarnitine Injection on Renal Anemia and Cardiac Morphological Structure and Function
in Patients with Maintenance Hemodialysis OUYANG Shandan, LIN Zhen, LI Ayun(601)

Clinical Significance of Cytokines in Children with Adenovirus Pneumonia FAN Huifeng, LU Bingtai,
HUANG Li, YANG Diyuan, LU Gen, ZHANG Mingjie, SHI Tingting(606)

Effects of Oral Motor Interventions on Oral Feeding in Preterm Infants
..... HUANG Chaomei, GAO Pingming, SHAO Qiaoyi, HE Li, JIA Xiaoqin(612)

Therapeutic Effect of Circular Areola Incision and Radial Incision on Breast Fibroma and Its
Influence on Sensory Nerves in Areola CHEN Chunchun, ZHANG Lulu, PENG Defeng,
CUI Zhen, WANG Yanyan, WANG Binbin, DONG Huiming(616)

《贵州医科大学学报》稿约

《贵州医科大学学报》是医药卫生类综合性学术期刊,国内外公开发行人。《贵州医科大学学报》主要刊登医、药、卫生及生物学领域的科学研究,医疗工作中的新方法、新技术,高等医学教育教学类文章,主要栏目有特约专论、专题研究、基础研究、临床研究、教学法研究、技术与方法、护理学研究和获奖工作综述等。

1 投稿要求

- 1.1 采用网上投稿系统投稿,第一次投稿的作者请先注册,获取账号后再登陆。通过主页网址进入投稿系统后,请进入“作者工作中心”,按照系统提示进行投稿操作,系统中“*”为必填项,如果不能完整填写则无法完成投稿。
- 1.2 投稿时请附作者单位介绍信,证明稿件的真实性、无一稿多投、无署名争议,一并传到投稿系统。
- 1.3 投稿时应注明第一作者及通信作者的姓名、单位、通信地址和联系电话,来稿若系国家自然科学基金资助或其它基金资助课题,请在投稿时注明并附基金编号和名称,如被录用再补充基金证明文件;本刊为国家级基金项目产文开设绿色通道。
- 1.4 本刊对审稿通过的拟刊用稿件,会尽早通知作者改稿,请作者务必在规定时间内将修改稿通过投稿系统传回。
- 1.5 如超过6个月未接到通知,作者可将稿件另投他刊。

2 稿件要求

稿件应为原创,具有创新性、科学性,论点明确、资料可靠、书写规范。

- 2.1 题名和署名 中文题名一般不超过20个汉字,作者姓名列于题名下,作者单位要求写全称,后接单位所在地名及邮政编码。基础研究和临床研究要求有中英文题名、作者单位和作者姓名。
- 2.2 摘要和关键词 专论、专题研究、基础研究及临床研究要求附中、英文摘要和关键词,一般不超过250字,并要求中、英文内容一致;其它各类文章(除病例报道)仅需附中文摘要。中英文摘要均采用结构式,即目的(Objective)、方法(Methods)、结果(Results)和结论(Conclusion)。各类稿件必须附5个以上关键词,关键词尽量选用MeSH词表(Medical Subject Headings)中的规范词。
- 2.3 正文 正文标题不超过3级,采用阿拉伯数字表示,如1,1.1,1.1.1。计量单位应严格执行GB 3100-1993《国际单位制及其应用》。文章中的图表应力求精简,凡能文字说明的尽量不用表格,文字、表格和图三者不能重复。表格一律采用三线表,表题或图题一般不超过15个字,表题置表上方,图题置图下方,各类文章均要求英文表题或图题。
- 2.4 参考文献 执行GB/T 7714-2015《信息与文献 参考文献著录规则》。参考文献以近5年为主,专论、专著、基础研究类论文的参考文献不少于20篇,临床研究及其他论文的参考文献不少于15篇,在文中参考文献引用处请标出参考文献序号。内部资料等未公开发表的文章不能作为引文。
期刊析出文献:作者姓名(3名全部列出,3名以后加“等”或“et al”,英文作者姓名全部大写)。文题[J]. 刊名,年,卷(期):起始页-终止页。
专著:作者姓名(与上同)。书名[M]. 版次(第1版不标注)。出版地:出版社,年:起始页-终止页。
例:[1]刘伟,肖俊,兰金芝,等. 肝癌模型大鼠癌组织组蛋白乙酰化水平观察[J]. 贵州医科大学学报,2017,42(12):1370-1374。
[2]ANDREW D J, EWALD A J. Morphogenesis of epithelial tubes: Insights into tube formation, elongation, and elaboration [J]. Dev Biol, 2010,34(1): 34-55。
[3]王忠诚. 神经外科学[M]. 2版. 武汉:湖北科学技术出版社, 2005:417-418。

3 特别说明

- 3.1 稿件内容文责自负,本刊对采用稿件有删改权。
- 3.2 稿件刊登后,赠当期学报两册。
- 3.3 本刊已加入《中国学术期刊(光盘版)》、“中国期刊网”和万方等多家数据库,如作者不同意将文章编入数据库,请在来稿时声明,本刊将作适当处理。
- 3.4 修改稿超过3个月未修回者,视为作者自动撤稿。
联系电话:(0851)86908166, (0851)86908494
主页网址:<http://xbbjb.gmc.edu.cn>
邮 箱:gyyxyxb@126.com QQ:853354426