



中国科学引文数据库(CSCD)收录期刊
中文核心期刊要目总览收录期刊
中国科技论文统计源期刊
中国高校系列医学期刊



Q K 2 2 4 7 8 7 6

7
x

陆军军医大学学报

Journal of Army Medical University

(原第三军医大学学报)



2021年度重庆市出版专项资金资助期刊

2022年12月15日 第44卷 第23期

Vol.44, No.23 Dec. 15 2022

ISSN 2097-0927



9 772097 092220

万方数据

23
2022

陆军军医大学学报

LUJUN JUNYI DAXUE XUEBAO

(原第三军医大学学报)

半月刊 1979年1月创刊 第44卷 第23期 总第646期 2022年12月15日出版

目次

专家述评

2353 新型冠状病毒疫苗佐剂的研究现状与展望

李海波,程浩

军事医学

2360 不同海拔高度青年军人工作记忆刷新功能的影响因素分析

张颖,王菲菲,郑莹灿,张振铭,詹小青,唐映丹,白雪,吕恬歌,郭桦,杨国愉

神经科学

2368 柚皮苷改善脂多糖诱导的小鼠抑郁样行为的作用研究

吴川,孔安琪,谢汝欣,李江辉,蔡云,范晓棠

2377 氯马斯汀对老化小鼠视神经髓鞘再生和视功能的改善作用

冉旗,陈琳,叶剑

基础医学

2384 SREBP1c 缺失对小鼠肠道菌群的影响

刘冰瑶,杨航,郑宏庭,廖晓玉

2392 天然小分子 HEP-14 抗黑色素瘤细胞 SK-Mel-103 的作用研究

刘芳,钟沁,王贤,韦睿然,桂黎明

2401 NCOA4 介导的铁蛋白自噬参与 LPS 诱导的心肌细胞铁死亡

郭立春,曹国栋,罗茜晴,林靓,赵宇含,曾佑成,张艺馨,程青虹

2409 CRIP1 参与子宫内膜癌细胞增殖、侵袭、迁移及 EMT 的作用

淳彩璞,崔晓宾,胡建明,贾薇,吕新玲,李美峰,吴小双

2421 Kallistatin 诱导 SIRT1 表达抑制人髓核细胞凋亡及细胞外基质降解

陆恩辉,李庆姝,谭云

临床医学

2429 圈套器冷切除术与热切除术在治疗结直肠小息肉安全性与有效性的回顾性对比研究

何金龙,陈磊,陈静,冯晓峰,陈瑶,段丽霞,房殿春,吉清

2435 单中心 14 年腹膜透析相关性腹膜炎病原菌谱变化趋势分析

刘美婷,戴欢子,王玲

公共卫生与预防医学

2440 中国内地首例猴痘病毒样本的核酸 PCR 正交试验比对分析

宗 华,孙 巧,李彩云,殷 静,罗青梅,王梦佳

封面故事:猴痘是由猴痘病毒感染所致的一种病毒性人兽共患病,被称为一种发疹综合征,与天花极其类似。猴痘最近被世界卫生组织列为国际关注的突发公共卫生事件,2022 年 1 月 1 日至 2022 年 7 月 20 日期间,在世卫组织所有 6 个区域,共有 72 个国家向世卫组织报告了 14 533 例可能病例和实验室确诊病例。作为一种 DNA 病毒,猴痘病毒的遗传结构相当稳定。RT-qPCR 技术是通过荧光信号对 PCR 进程进行实时监测,并对未知模板进行定量分析的一种方法,其在病毒检测、病原学追踪等方面有不可替代的重要作用。2022 年 9 月 14 日重庆市检出中国大陆第 1 例猴痘病毒,隔离点医疗组核实后立即向该区疾病预防控制中心报告,经重庆市疾病预防控制中心复核猴痘病毒核酸检测结果后立即转入重庆市公卫中心进行诊疗。重庆市南岸区疾病预防控制中心和重庆医科大学公共卫生学院的研究者使用正交试验方案开展检测,对猴痘病毒的 PCR 扩增检测体系的相关因素进行了正交实验比对分析。对该病毒的核酸扩增临床检测工作有重要的借鉴意义。相关内容在本刊发表,敬请关注本期论文《中国内地首例猴痘病毒样本的核酸 PCR 正交试验比对分析》

主 编	卞修武
副 主 编	肖颖彬 吴玉章 邹全明 胡志安 祝之明 高钰琪 倪 兵 曹 佳(常务)
编辑部主任	倪 兵
本期执行编委	郭乔楠
本期责任编辑	邓强庭
本期责任校对	刘秋池
本期英文编辑	郭建秀
中图法标引	耿 鹏

[期刊基本参数] CN 50-1223/R * 1979 * s * 16 * 96 * zh+en * P * ¥ 30.00 * 1500 * 12 * 2022-12

Journal of Army Medical University

(Former Journal of Third Military Medical University)

ACTA ACADEMIAE MEDICINAE MILITARIS TERTIAE

Semimonthly Established in January 1979 Vol. 44, No. 23(Gen. No. 646) December 15, 2022

CONTENTS

Expert Review

2353 Current status and prospect for development of COVID-19 vaccine adjuvants

LI Haibo, CHENG Hao

Military Medicine

2360 Influencing factors of updating function of working memory among young military personnel at different altitudes

ZHANG Ying, WANG Feifei, ZHENG Yingcan, ZHANG Zhenming, ZHAN Xiaoqing, TANG Yingdan, BAI Xue, LYU Tiange, GUO Hua, YANG Guoyu

Neurosciences

2368 Naringin improves lipopolysaccharide-induced depression-like behaviors in mice

WU Chuan, KONG Anqi, XIE Ruxin, LI Jianghui, CAI Yun, FAN Xiaotang

2377 Clemastine improves optic nerve myelin sheath regeneration and visual function in aged mice

RAN Qi, CHEN Lin, YE Jian

Basic Medicine

2384 Effects of sterol regulatory element binding protein 1c deficiency on gut microbial composition in mice

LIU Bingyao, YANG Hang, ZHENG Hongting, LIAO Xiaoyu

2392 Anti-melanoma SK-Mel-103 cells effect of a natural small molecule, HEP-14

LIU Fang, ZHONG Qin, WANG Xian, WEI Ruiran, GUI Liming

2401 Nuclear receptor coactivator 4 -mediated ferritinophagy is involved in LPS-induced ferroptosis in cardiomyocytes

GUO Lichun, CAO Guodong, LUO Xiqing, LIN Jing, ZHAO Yuhan, ZENG Youcheng, ZHANG Yixin, CHENG Qinghong

2409 Roles of cysteine rich protein 1 in proliferation, invasion, migration and epithelial-mesenchymal transition of endometrial cancer cells

CHUN Caipu, CUI Xiaobin, HU Jianming, JIA Wei, LYU Xinling, LI Meifeng, WU Xiaoshuang

2421 Kallistatin inhibits apoptosis and extracellular matrix degradation of human nucleus pulposus cells by inducing SIRT1 expression

LU Enhui, LI Qingshu, TAN Yun

Clinical Medicine

2429 Cold versus hot snare polypectomy in treatment of small colorectal polyps: a retrospective study on safety and efficacy

HE Jinlong, CHEN Lei, CHEN Jing, FENG Xiaofeng, CHEN Yao, DUAN Lixia, FANG Dianchun, JI Qing

2435 Changing trends in pathogenic bacteria spectrum of peritoneal dialysis-related peritonitis in a single center in 14 years

LIU Meiting, DAI Huanzi, WANG Ling

Public Health and Preventive Medicine

2440 Comparative analysis of nucleic acid PCR orthogonal experiment of first monkeypox virus sample in mainland China

ZONG Hua, SUN Qiao, LI Caiyun, YIN Jing, LUO Qingmei, WANG Mengjia

Editor-in-Chief

BIAN Xiuwu

Associate Editor-in-Chief

XIAO Yingbin, WU Yuzhang, ZOU Quanming, HU Zhi'an, ZHU Zhiming,
GAO Yuqi, NI Bing, CAO Jia

Managing Director

NI Bing

Executive Editorial Board Member

GUO Qiaonan

Executive Editor

DENG Qiangting

Executive Proofreader

LIU Qiuchi

English Editor

GUO Jianxiu

Consultant for Chinese Library Classification

GENG Peng

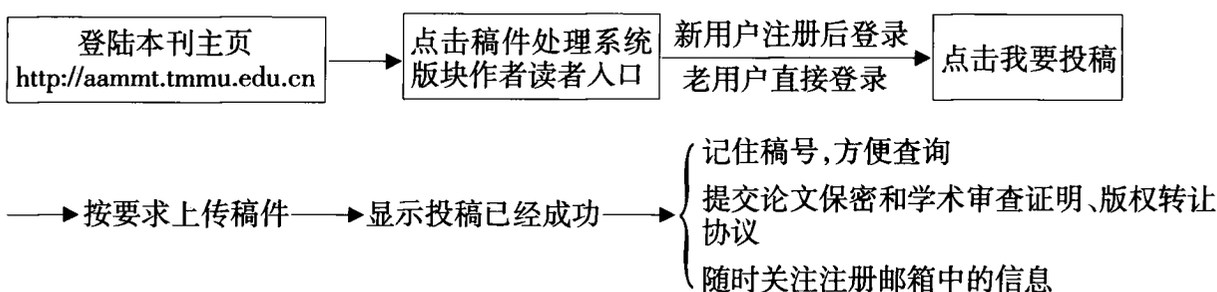
● 办刊宗旨

展示军事特色医学成就的窗口
创造一流军医大学品牌的途径
培育前沿领域创新人才的园地
交流生命科学学术信息的平台

● 收录情况

中国科学引文数据库(CSCD)收录期刊
中文核心期刊要目总览收录期刊
中国科技论文统计源期刊
美国化学文摘(CA) 俄罗斯文摘杂志(AJ) 波兰哥白尼索引(IC)
Scopus DOAJ 日本科学技术振兴机构中国文献数据库(JST)
西太平洋地区医学索引(WPRIM)
美国《乌利希期刊指南》(Ulrich PD)

● 投稿流程



陆军军医大学学报

主管 陆军军医大学(第三军医大学)
主办 陆军军医大学(第三军医大学)
教研保障中心
主编 卞修武

编辑 陆军军医大学学报编辑委员会
(400038, 重庆市沙坪坝区高滩岩正街
30号 电话:023-68752187)
出版 陆军军医大学学报编辑部
印刷 重庆市远大印务有限公司
中国标准连续出版物号
ISSN 2097-0927
CN 50-1223/R

国内发行 重庆市报刊发行局
国内订阅 全国各地邮政局
国外发行 中国国际图书贸易总公司
(北京 399 信箱, 100044)
邮发代号 国内 78-91 国外 SM6529
2022 年版权归陆军军医大学所有
半月刊 1979 年创刊 2022 年改为现名

Journal of Army Medical University

Vol. 44 No. 23 Dec. 15, 2022

Established in 1979(Semimonthly)

Editing Editorial Board of Journal of Army Medical University

30 Gaotanyan, Shapingba District, Chongqing, 400038, China

Editor-in-chief BIAN Xiuwu

Overseas Distributor China International Book Trading Corporation

P.O.Box 399, Beijing, 100044, China

Publishing Editorial Office of Journal of
Army Medical University

Printing Chongqing Yuanda Printing Co., Ltd

第 44 卷 第 23 期 2022 年 12 月 15 日出版 <http://aammt.tmmu.edu.cn>

每册定价:30.00 元