军

医

二〇一九年 一月







JUNSHI YIXUE

ISSN 1674-9960 CN 11-5950/R CODEN JYUIAJ



# MILITARY MEDICAL SCIENCES

原刊名:军事医学科学院院刊

2019年1月 2019 Jan

第43卷 第1期 Vol 43 No 1



军事医学科学院







## 军 事 医 学

(1956年8月创刊)

第43卷 第1期(总第260期)

2019年1月

### 目 次

专家述评
30年后的军事医学——瞄准世界一流的发展战略 雷二庆(1
军事医学
美军战术战伤救治指南透析与借鉴郭 栋 黎檀实 潘 菲等(6
基于地理信息系统的核生化医学救援队组织指挥模拟训练平台的
设计与实现 邓博超 郭元晖 肖 尧等(10
单兵多功能便携式担架研制曹梦远 王倩梅 朱朝娟等(14
论  著
模拟微重力对人淋巴母细胞 TK6 lncRNA 和 mRNA 表达的影响 ············ 杨 玫 朱 捷 郑晓飞等(20
长链非编码RNA ZEB1-AS1上调肿瘤细胞SGC-7901和NCI-N87受体
酪氨酸激酶 c-MET蛋白表达水平 ··············· 唐 晶 柯 东 杜彩素等(25
镍钛合金纳米管阵列调控内皮细胞 miRNA 的表达研究 尚 攀 陈 赣 宋 祥等(30
带 Flag 标签的 Sirt4 真核表达载体的构建及功能验证 ······ 朱 祥 马晓燕 马路园等(37
原子力显微镜单分子力谱研究ICAM-1/CD11b相互作用及药物干预的
影响李贝贝 孟荣英 李 屹等(42
I型1,4,5-三磷酸肌醇受体在低氧诱导胰腺癌转移中的分子机制
研究胡惠琼 朱光辉 张学利(49
炭疽芽胞杆菌sigB基因缺失株的构建与研究 ··················· 顾梦恩 陈 蒙 王东澍等(57
多耐药B族链球菌基因组序列分析 ··························王益青 朱 亮 孔德聪等(63
血清炎症因子表达对软组织肉瘤消融治疗的意义李 丽 李 静 祝宝让等(68
39 例汞中毒肾病综合征临床分析 孙亚威 龙剑海 彭晓波等(73
综  述
侵袭性真菌性肺炎快速检测方法研究进展李逢将 苑 鑫 柏长青等(77
读者・作者・编者
关于投稿系统使用的说明
离心机转速的写法及相对离心力的正确表示
关于投稿的统计学要求 ·····(48
医学名词术语使用规范 ·····(56
参考文献类型及其标识
《军事医学》稿约

[期刊基本参数] CN 11-5950/R \* 1956 \* m \* A4 \* 80 \* zh+en \* p \* ¥20.00 \* 1000 \* 15 \* 2019-01

#### MILITARY MEDICAL SCIENCES

Volume 43 No 1 Jan 2019

#### MAIN CONTENTS

Expert review
$ \begin{tabular}{ll} \begin{tabular}{ll} Military medicine thirty years from now development strategies to be a world-leader & \cdots LEI Er-qing(1) \\ \end{tabular} $
Military medicine
Analysis of the tactical combat casualty care guidelines of the US
Army
Design of a command and control training system based on Geographic Information System for
NBC medical rescue teams $\cdots$ DENG Bo-chao, GUO Yuan-hui, XIAO Yao et $al(10)$
Research on individual multifunctional portable
stretcher····· CAO Meng-yuan, WANG Qian-mei, ZHU Chao-juan et $al(14)$
Original articles
Effect of simulated microgravity on expressions of lncRNA and mRNA in TK6 human
lymphoblastoid cells · · · · · YANG Mei , ZHU Jie , ZHENG Xiao-fei $\mathit{et}\ \mathit{al}(20)$
lncRNA ZEB1-AS1 upregulates the protein level of c-MET in SGC-7901 cells and NCI-N87
cells · · · · · TANG Jing, KE Dong, DU Cai-su $\it et~al(25)$
Regulation of miRNA expression in endothelial cells induced by nitinol nanotubular
array · · · · · SHANG Pan , CHEN Gan , SONG Xiang et $al(30)$
Construction of Flag-tagged Sirt4 eukaryotic expression vector and functional
verification of Sirt4 gene · · · · · ZHU Xiang, MA Xiao-yan, MA Lu-yuan <i>et al</i> (37)
ICAM-1/CD11b interactions and effect of drug intervention by AFM single molecule
${\it force spectroscopy } {\it composition of the com$
Molecular mechanism of ITPR1 in hypoxia-induced metastasis of pancreatic
cancer
Construction of sigB deletion mutant of Bacillus anthracis vaccine strain
A16R GU Meng-en , CHEN Meng , WANG Dong-shu ${\it et~al}(57)$
Genome analysis of multi-drug resistant group B
Streptococcus · · · · · WANG Yi-qing, ZHU Liang, KONG De-cong et al(63)
Significance of expressions of serum inflammatory factors in soft tissue sarcomas
after ablation $$
Clinical analysis of 39 cases mercury poisoning nephrotic
syndrome · · · · · SUN Ya-wei , LONG Jian-hai , PENG Xiao-bo et al(73)
Review
Advances in rapid detection of invasive fungal
pneumonia                     LI Feng-jiang, YUAN Xin, BAI Chang-qing $\operatorname{\it et}$ $\operatorname{\it al}(77)$