

军事医学

(1956年8月创刊)

第39卷 第5期(总第216期)

2015年5月

目次

论著

- IKK α 通过激活 p38K 介导紫外线诱导的 p53 活化反应 王红丽 胡永亮 胡美茹等(321)
- PM_{2.5} 通过活化 NF- κ B 途径诱导支气管上皮细胞中
血管内皮生长因子的表达 刘莎莎 敖登其木格 王红丽等(325)
- 过氧化氢诱导间充质干细胞衰老模型的建立 刘洋 吴晓冰 荆永光等(329)
- xCT 调节乳腺癌细胞转移的作用机制研究 郑雪婷 赵飞 赵瑞等(334)
- 急性和慢性髓性白血病细胞中可变剪接事件的识别 郑芳芳 何涛 姜敏(339)
- 军事应激对部队官兵血清和胃黏膜白细胞介素 6 水平的影响 高娟 郑国荣 王艳等(345)
- 鼠疫耶尔森菌 201 株和 201 Δ pCD1 株蛋白表达谱比较研究 刘红胜 郭景玉 冯尔玲等(348)
- 自杀质粒同源重组方法构建弗氏志贺菌 *htrA* 可控表达菌株 杨晶 陆丽兰 徐萍等(354)
- QseBC 双组分调控系统对伤寒沙门菌动力的调节作用 吉滢 倪斌 张义全等(357)
- 2005 ~ 2013 年我国麻疹流行病学分析 张秀山 吴义城 钱全等(360)
- 某坑道密闭生存训练期间官兵生活区空气微生物调查分析 高志丹 廖远祥 郝永建等(364)
- 咪达唑仑经鼻给药在最大电休克发作及戊四唑惊厥模型的
抗惊厥作用 田凯 骆媛 李万华等(368)
- 乳腺癌前哨淋巴结分子病理检测技术的验证:RT-LAMP 与 GeneSearch 技术的
对比研究 林镗 刘毅 梁峰等(373)
- 基于 FPGA 的实时脉冲信号峰值检测方法 暴洪涛 程智 陈锋等(377)
- 复杂随机抽样数据的多重线性回归分析方法及其应用 孙日扬 胡良平(380)

综述

- 埃博拉病毒生物学特性研究进展 张毅 曲英龙 郭振东等(386)
- 高危生物污染环境正压生物防护服使用风险研究的现状、
问题及启示 王润泽 王政 吴金辉等(390)
- 可选择性多聚腺苷酸化的生物学功能 杨亮 张红星 崔英等(393)
- 整合因子复合体研究进展 思兰兰 张红星 周钢桥(398)
- 美军新一轮卫生体制改革进展及启示 赵晓宇 刁天喜(403)

读者·作者·编者

- 离心机转速的写法及相对离心力的正确表示 (324)
- 医学名词术语使用规范 (372)