军事医学

(1956年8月创刊)

第35卷 第10期(总第173期)

2011年10月

目 次

卫生勤务学		
论知识型卫勤 雷二月	夫 吴乐山	山 陈文亮(721)
论 著		
现代生物科技未来军事应用对军事安全的影响 张晓莹	郭继卫	杨学森等(725)
核化生医学救治辅助决策系统设计	柏立嘉	陈志杰等(728)
靶标诱导变构解离 SELEX 技术筛选皮质醇特异核酸适体 张 岭	王新兴	战 锐等(732)
调控性 SNP 与羟自由基切割谱变化值的关系研究 张志毅	岳俊杰	王月兰等(737)
树鼩水动力转染方法的建立及在 HBV 模型探索中的应用	阎少多	闫 虎等(742)
霍乱弧菌外膜蛋白 W 的原核表达及抗原性分析 李建华	王忠田	何 君等(746)
Tat 蛋白与 Plk1 相互作用位点的鉴定 杨天一	张士猛	尚增甫等(749)
应用 Red 重组技术构建四环素抗性多基因串联表达载体何彰华	师明磊	王 洋等(754)
在线固相萃取 - 液质联用法测定小鼠血浆中寡肽 RX31 肽的药代动力学		
研究 向慎思	王清清	贾彦波等(758)
小补心汤总黄酮含药血清对皮质酮损伤神经细胞的保护作用 李 静	田燕	陈红霞等(765)
参苓白术复方提取物抗放射性肠损伤作用的实验研究 高志买	何 珊	韩 媛等(769)
无源效率刻度方法在中子剂量估算中的应用 成 杰	南宏杰	宁 静等(773)
尼美舒利双层缓释片体外释放和体内外相关性研究 白雪茜	杨美燕	孟繁华等(776)
七氟烷和丙泊酚诱导对老年患者血流动力学的影响 李 超	王 勇	宋子贤等(780)
乳腺癌保乳手术联合哨兵淋巴结活检术临床疗效观察 梁 峰	张宏艳	陈济生等(784)
护理诊疗辅导对减轻成人牙科畏惧症的效果探讨 李 华	罗 伟	贺慧霞等(786)
会议述评		
美国关注生命科学发展对国家安全的影响	… 王 君	暑 楼铁柱(789)
综 述		
泛素连接酶 CUL4A-DDB1 复合体参与 DNA 损伤修复的研究进展 ······ 谢 萍	焦 杨	周 颖等(791)
葡萄球菌肠毒素 C2 的研究进展 ······ 谷丽维	朱 庆	王 君等(794)
短篇论著		
严重烧伤后脓毒症合并高血糖的强化胰岛素治疗 王 志		
120 例垂体瘤手术前后垂体激素水平变化		… 邢 涛(800)
书 讯		
《军事医学概论》及《军事医学系统论》已由科学出版社出版		
《军事医学史》已出版	•••••	(745)

[期刊基本参数] CN11-5950/R * 1956 * m * A4 * 80 * zh + en * p * ¥ 10.00 * 1100 * 22 * 2011-10

MILITARY MEDICAL SCIENCES

Volume 35 No 10 Oct 2011

MAIN CONTENTS

Health service
On knowledge-based military health service LEI Er-qing, WU Le-shan, CHEN Wen-liang(721)
Original articles
Effect of modern biotechnology used in the military in the future on military
security ZHANG Xiao-ying, GUO Ji-wei, YANG Xue-sen et al. (725)
Design of a medical treatment decision support system for NBC
emergencies
Screening aptamers of cortisol by target-induced-structure-switching-dissociation
SELEX ZHANG Ling, WANG Xin-xing, ZHAN Rui et al (732)
Study of correlation between the regulatory SNPs and changes in hydroxyl radical
cleavage patterns
Tree shrew model of acute hepatitis B virus infection generated by hydrodynamic
injection ····· ZHOU Yong, YAN Shao-duo, YAN Hu et al(742)
Expression of Vibrio cholerae outer membrane protein W and identification of its
antigenicity LI Jian-hua, WANG Zhong-tian, HE Jun et al. (746)
Identification of the interaction site of Tat and
Plk1
Construction of a tetracycline resistance multi-gene coexpression vector using Red
recombineering
An on-line solid phase extraction HPLC-MS/MS method for
quantification of RX31 in mouse plasma and its application in pharmacokinetic studies
Protection of serum containing total flavonoids extracted from Xiaobuxin-Tang on corticosterone
induced nerve injury LI Jing, TIAN Yan, CHEN Hong-xia et al. (765)
Chinese prescription Shenlingbaizhu Extract prevents radiation-induced small intestinal injury
in mice
Application of laboratory sourceless object counting for the estimation of the neutron
dose
Correlation between <i>in vitro</i> dissolution and <i>in vivo</i> absorption of nimesulide double-layer sustained
release tablets
Evaluation of cardiac function of elderly patients with digestive system surgical procedures during
different anesthesia induction LI Chao, WANG Yong, SONG Zi-xian et al. (780)
Conservative surgery and sentinel lymph node biopsy in breast cancer
therapy LIANG-Feng, ZHANG Hong-yan, CHEN Ji-sheng et al. (784)
Alleviation effect of nursing counseling on adult dental fear LI Hua, LUO Wei, HE Hui-xia et al. (786)
Conference review
U. S. concern over the connections between advances in life sciences and national
security WANG Lei, LOU Tie-zhu(789)
Reviews
Progress in functional regulation of CULAA-DDB1 ubiquitin ligase on DNA damage and
repair · · · · · XIE Ping, JIAO Yang, ZHOU Ying et al(791)
Advances in research of staphylococcal enterotoxin C2 GU Li-wei, ZHU Qing, WANG Jun et al. (794)
万方数据