



[首页](#)
[最新通告](#)
[学院概况](#)
[机构设置](#)
[人才培养](#)
[科学研究](#)
[学生工作](#)
[党建工作](#)
[工会工作](#)
[招生就业](#)
[杰出校友](#)
[校友天地](#)
[司法鉴定](#)

科研论文

2014年 科研论文

编辑: 徐恩宇

日期:2015年09月24日 14:06

>>科学研究

>>科研课题

>>科研论文

>>科研奖励

>>学术交流

>>专业著作

>>奖励制度

>>实验室建设

1. Li Xiaona, Wang Baojie. Population data of 12 X-chromosome STR loci in YanbianKorean samples from China. Forensic Sci Int Genet. 2014,13: 143-144
2. Pan Yuqing, Wang Baojie. Association of dopamine D1 receptor gene polymorphism with schizophrenia: a meta-analysis. Neuropsychiatr Dis Treat. 2014,10:1133-1139
3. Yao Jun, Wang Baojie. Genetic association between the dopamine D1-receptor gene and paranoid schizophrenia in a northern Han Chinese population. Neuropsychiatr Dis Treat. 2014,10:645-652
4. Zhao Y, Wang Baojie. Relationship between genetic polymorphisms in the DRD5 gene and paranoid schizophrenia in northern Han Chinese. Genet Mol Res. 2014,13:1609-1618
5. Jiang Enzhu, Pang Hao. High-Resolution Melting Analysis as a Developed Method for Genotyping the PD Susceptibility Loci in LRRK2 Gene. J Clin Lab Anal. 2014,29:299-304
6. Li Fengrui, Pang Hao. Identification of new primer binding site mutations at TH01 and D13S317 loci and determination of their corresponding STR alleles by allele-specific PCR. Forensic Sci Int Genet. 2014,8: 143-146
7. Pang Hao, Li Chunmei, Li Pei, Ding Mei, Wang Baojie. A B101-O16 hybrid sequence is responsible for a B weak phenotype in the ABO blood group. Int J Legal Med. 2014, 129:469-470
8. Guo Fei, Jiang Xianhua. Development of a 24-locus multiplex system to incorporate the core loci in the Combined DNA Index System (CODIS) and the European Standard Set (ESS). Forensic Sci Int Genet. 2014,8:44-54
9. 曹志鹏,朱宝利. 常用心脏标志物的生化检测及法医学应用. 中国法医学杂志, 2014, 29(2):124
10. 米丽,朱宝利. 过敏性休克的生化指标及其法医学意义. 法医学杂志, 2014,30(2):117
11. 任文,朱宝利. 颈部钝性外伤致颈总动脉内膜断裂死亡1例. 中国法医学杂志, 2014,29(3):290
12. 张圆,朱宝利. 致死性心律失常的法医学研究进展. 中国法医学杂志, 2014,29(4):329
13. 陈文,张国华. 慢性乙醇中毒小鼠脑神经细胞IP3R1表达的变化. 中国法医学杂志, 2014, 29(2):89
14. 陈晨,吴旭. 氯胺酮导致小鼠认知功能障碍及其与NMDA 表达的研究进展. 实用药物及临床, 2014,17(5):611
15. 田乃元,吴旭. 星形胶质细胞与认知功能的研究进展. 解剖科学进展, 2014, 20(3):283
16. 孙宏杰,吴旭. 大鼠皮质神经细胞缺氧缺糖损伤后MAP-2表达变化规律. 中国法医学杂志, 2014,29(6):511
17. 李姗姗,官大威. 大麻素受体在纤维化疾病中的作用研究进展. 中华病理学杂志, 2014,43 (2) :136
18. 李姗姗,官大威. 大麻素受体在皮肤创伤愈合过程中的作用. 中国法医学杂志, 2014,29(3):250
19. 王保捷, 潘雨晴. 多巴胺受体1基因遗传多态性与精神分裂症病例-对照关联研究的meta分析. 中华精神科杂志, 2014,47(2):79
20. 高利娜,刘俊亭. 固相萃取结合气质联用测定血浆中敌草快. 中国法医学杂志, 2014,29(5)
21. 高利娜,刘俊亭. 紫外分光光度法检测尿中敌草快. 中国法医学杂志, 2014,29(6)

中国医科大学法医学院 地址: 辽宁省 沈阳市 沈北新区蒲河路77号 电话: 024-31939433 邮编: 110122