

中国精品期刊
中国百种杰出期刊
中国预防医学与卫生学权威期刊
中国中文核心期刊

首页 期刊简介 影响因子 编委会介绍 编辑部组成 广告合作 征订启事 常见问题解答 联系我们

中国公共卫生  2012, Vol. 28  Issue (7): 939-942 DOI: 10.11847/zggws-2012-28-07-20

实验研究

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)



微卫星D6S289、D6S1610多态性与精神分裂症关系

章洁¹, 袁也丰², 万福生³, 李悦⁴, 朱伟峰¹, 卢和丽²

1. 南昌大学医学院生物化学与分子生物学教研室, 江西南昌330006;
2. 南昌大学医学院第一附属医院心身科;
3. 南昌大学医学院实验动物科学部;
4. 南昌大学医学院卫生统计教研室

Association between polymorphism of microsatellite D6S289,D6S1610 and schizophrenia

ZHANG Jie¹, YUAN Ye-feng², WAN Fu-sheng³

Department of Biochemistry and Molecular Biology, Medical College, Nanchang University, Nanchang 330006, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)

版权所有 © 《中国公共卫生》杂志社 51La

地址 : 沈阳市和平区砂阳路242号 , 《中国公共卫生》编辑部 , 110005

电话 : 024 - 23388479 E-mail:zggws@vip.sina.com

辽 ICP 备 13002358号