



中国上海及其周边省份汉族人群XRCC3基因Thr241Met多态与脑胶质瘤遗传易感性关联研究[J]. 第二军医大学学报, 2007, 28(4): 0364-0368

中国上海及其周边省份汉族人群XRCC3基因Thr241Met多态与脑胶质瘤遗传易感性关联研究 [点此下载全文](#)

基金项目:

DOI: 10.3724/SP.J.1008.2007.00364

摘要:

关键词: [脑肿瘤](#) [神经胶质瘤](#) [疾病遗传易感性](#) [XRCC3基因](#) [多态性](#) [单核苷酸?](#)

Association between XRCC3 Thr241Met polymorphism and genetic susceptibility to glioma in Chinese Han population living in Shanghai and surrounding provinces in east China? [Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords: [brain neoplasms](#) [glioma](#) [genetic predisposition to disease](#) [XRCC3](#) [polymorphism](#) [single nucleotide?](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是第104433位访问者

主办单位: 第二军医大学 出版单位: 《第二军医大学学报》编辑部

单位地址: 上海市翔殷路800号 邮编: 200433 电话: 021-25074340 (25074341, 25074345) -824 传真: 021-25074344 E-mail: [bxue@smmu.edu.cn](mailto:bxue@smmu.edu.cn)

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计