



中华内分泌代谢杂志 » 2013, Vol. 29 » Issue (3): 250-251 DOI: 10.3760/cma.j.issn.1000-6699.2013.03.016

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

[«](#) [«](#) [前一篇](#) | [后一篇](#) [»](#) [»](#)

单次经皮冠状动脉介入治疗术前术后甲状腺功能及自身抗体无显著变化

曾小云,陈铀,朱筠,魏巍,张丽

830054 乌鲁木齐,新疆医科大学第一附属医院内分泌科(曾小云、朱筠),心内科(陈铀);新疆医科大学第二附属医院内分泌科(魏巍、张丽)

No significant effect of iodinated contrast after single percutaneous coronary intervention on thyroid function and auto-antibodies

ZENG Xiao-yun*, CHEN You, ZHU Jun, WEI Wei, ZHANG Li. *Department of Endocrinology, The First Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University, Urumuqi, China

*Department of Endocrinology, The First Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University, Urumuqi 830054, China

[摘要](#)

[参考文献](#)

[相关文章](#)



中华人民共和国卫生部 中华医学会 中华医学会杂志社 万方医学网 美国国立医学图书馆 中国知网 世界卫生组织 中国解放军医学图书馆 中国国家图书馆
国家食品药品监督管理局 全国科学技术名词审定委员会

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn
沪ICP备12041457号