



基因组DNA和结缔组织生长因子基因启动子甲基化状态与2型糖尿病肾病的关系

易斌 蔡旭 张浩 王建文 刘妍 杨淼

DOI: 10.3760/cma.j.issn.1001-7097.2012.03.006 基金项目：国家自然科学基金青年科学基金项目（81100516）；教育部高等院校博士点基金新教师项目（200805331159）；中南大学中央高校基本科研业务费专项资金资助项目（2011QNZT200）作者单位：410013长沙，中南大学湘雅三医院肾内科（易斌、张浩、王建文、刘妍、杨淼）；广东省第二人民医院肾内科（蔡旭）通信作者：张浩，Email: zhanghaoliaoqing@163.com

Association of type 2 diabetic nephropathy with methylation status of genomic DNA and connective tissue growth factor gene promoter

YI Bin*, CAI Xu, ZHANG Hao, WANG Jian-Wen, LIU Yan, YANG Miao.

*Department of Nephrology, the Third Xiangya Hospital, Central South University, Changsha 410013, China Corresponding author: ZHANG Hao, Email: zhanghaoliaoqing@163.com

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

版权所有 © 2012 《中华肾脏病杂志》编辑部

地址：广州市中山二路74号(510089) Tel: (020)87331532 E-mail: cmaszb@mail.sysu.edu.cn

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

粤ICP备10090623号