



## 常染色体隐性遗传性远端肾小管酸中毒患儿ATP6V0A4和ATP6V1B1基因突变分析

高延霞 窦以河 隋爱华 郎艳华 邵乐平

DOI: 10.3760/cma.j.issn.1001-7097.2012.01.001 基金项目: 国家自然科学基金面上项目(81170653); 山东省优秀中青年科学家科研奖励基金(BS2010YY011) 作者单位: 266003 青岛大学医学院附属医院肾脏科(高延霞、郎艳华、邵乐平), 神经科(窦以河), 中心实验室(隋爱华) 通信作者: 邵乐平, Email: lepingshao@163.com

Mutation analysis of ATP6V0A4 and ATP6V1B1 gene in autosomal recessive distal renal tubular acidosis children

GAO Yan-xia, DOU Yi-he, SUI Ai-hua, LANG Yan-hua, SHAO Le-ping.

Department of Nephrology, Affiliated Hospital, Qingdao University School of Medicine, Qingdao 266003, China Corresponding author: SHAO Le-ping, Email: lepingshao@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