



MG132对高糖作用下大鼠腹膜间皮细胞ERK1/2及结缔组织生长因子表达的影响

邓文艳 马健飞 樊怡 孙立霞 杨丽娜

DOI: 10.3760/cma.j.issn.1001-7097.2013.03.007

作者单位：110001 沈阳，中国医科大学附属第一医院肾内科

通信作者：马健飞，Email: majiangfei@medmail.com.cn

Effect of MG132 on the expression of ERK1/2 and connective tissue growth factor in rat peritoneal mesothelial cells induced by high glucose

DENG Wen-yan, MA Jian-fei, FAN Yi, SUN Li-xia, YANG Li-na.

Department of Nephrology, The First Affiliated Hospital, China Medical University, Shenyang110001, China

Corresponding author: MA Jian-fei, Email: majiangfei@medmail.com.cn

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