



尿肝型脂肪酸结合蛋白预测慢性肾小球肾炎进展的价值

徐维佳 李佳琳 王琴 施蓓莉 牟姗 倪兆慧

DOI: 10.3760/cma.j.issn.1001-7097.2012.04.005 基金项目：国家自然科学基金（81102700）；教育部留学回国人员科研启动基金（教外司留【2010】1174号）；973课题（2012CB517602）；上海市科委中医药现代化专项资金（09dZ1973600）；上海市科委基础重点项目（10JC1410100）；上海市卫生局科研基金（2010L063A）作者单位：200127 上海交通大学医学院附属仁济医院肾内科通信作者：牟姗，Email: shan_mou@126.com

Value of urinary liver-type fatty acid binding protein in prediction of renal function progression in patients with chronic glomerulonephritis

XU Wei-jia, LI Jia-lin, WANG Qin, SHI Bei-li, MOU Shan, NI Zhao-hui.

Renal Division, Renji Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine, Shanghai 200127, China Corresponding author: MOU Shan, Email: shan_mou@126.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