

n-3多不饱和脂肪酸对肥胖小鼠瘦素基因启动子区DNA甲基化的影响

王翠,申文雯,樊超男,夏露露,董华,路媛媛,齐可民

首都医科大学附属北京儿童医院 北京市儿科研究所营养中心,北京 100045

Effect of n-3 polyunsaturated fatty on DNA methylation of the leptin promoter in obese mice.

WANG Cui, SHEN Wen-wen, FAN Chao-nan, XIA Lu-lu, DONG Hua, LU Yuan-yuan, QI Ke-min.

Clinical Nutrition Center, Beijing Pediatric Research Institute, Beijing Children's Hospital, Capital Medical University, Beijing 100045, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)

版权所有 © 《中国儿童保健杂志》编辑部

地址: 西安市西五路中段157号(710004) 电话: 029-87679391 E-mail: cjchcl@163.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发