

大鼠扣带回——丘脑腹侧基底核投射的HRP研究

高菊芳;许建忠

(上海师范大学生命与环境科学学院, 上海)

中图分类号: R338.3 Q424

摘要: 用HRP逆行示踪法证实了大鼠扣带回前部——丘脑腹侧基底核投射通路。当HRP注入丘脑腹侧基底核时, 在同侧扣带回前部观察到标记的细胞, 标记细胞密度背侧区比腹侧区高。上述结果表明扣带回前部神经元直接投射到同侧丘脑腹侧基底核, 且背侧区的投射密度较大。

关键词: 扣带回前部;丘脑腹侧基底核;投射;HRP逆行示踪法

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页