

研究原著

损毁帕金森病大鼠腹侧苍白球对纹状体内谷氨酸含量的影响

曾水林, 李涛³, 杨鹏¹, 康学军, 萧静, 黄晓, 刘俊华

东南大学神经生物学研究所

收稿日期 2005-12-2 修回日期 网络版发布日期:

摘要

关键词 [帕金森病,腹侧苍白球,谷氨酸,大鼠](#)

分类号

Content changes of glutamic acid in striatum induced by lesion of ventral pallidum in rats with Parkinson-s disease

东南大学神经生物学研究所

Abstract

Key words

DOI

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(173KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“帕金森病,腹侧苍白球,谷氨酸,大鼠”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [曾水林](#)
- [李涛](#)
- [杨鹏](#)
- [康学军](#)
- [萧静](#)
- [黄晓](#)
- [刘俊华](#)

通讯作者 曾水林