

- 期刊首页
- 关于我们
- 登录
- 注册
- 搜索
- 最新一期
- 过刊
- 公告

反应性星形胶质细胞增生在脑缺血中的作用

曹金娟, 张昆南

摘要

【摘要】星形胶质细胞（AST）是中枢神经系统主要的细胞。当CNS受到损伤时，AST从静止状态下活化，形成反应性星形胶质细胞增生，如损伤严重将形成胶质疤。本文就星形胶质细胞的生理作用，反应性胶质细胞增生的定义、机制、作用以及在脑缺血中的治疗做一综述。

全文：[PDF](#)