

综述

RNA干扰对老年性痴呆症的治疗机制研究

罗焕敏, 邓惠, 黄丰

暨南大学药学院药理学教研室, 广东 广州 510632

收稿日期 2003-8-26 修回日期 2003-10-31 网络版发布日期 2009-9-14 接受日期 2003-10-31

摘要

关键词 [阿尔茨海默病; RNA干扰](#)

分类号 [R363](#)

Therapeutic mechanism investigation of RNA interference in Alzheimer's disease

LUO Huan-min, DENG Hui, HUANG Feng

Department of Pharmacology, College of Pharmacy, Jinan University, Guangzhou 510632, China

Abstract

Alzheimer's disease is a neurodegenerative disorder disease with the progressive cognition malfunction and memory impairment. This article analyze the biochemical cause of Alzheimer's disease and evaluate the current status of drug therapy for the disease, and predict the possibility of RNA interference in the therapy of Alzheimer's disease.

Key words [Alzheimer disease; RNA interference](#)

DOI: 1000-4718

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [PDF\(2424KB\)](#)

► [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

► [参考文献](#)

服务与反馈

► [把本文推荐给朋友](#)

► [加入我的书架](#)

► [加入引用管理器](#)

► [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“阿尔茨海默病; RNA干扰”的相关文章](#)

► [本文作者相关文章](#)

· [罗焕敏](#)

· [邓惠](#)

· [黄丰](#)

通讯作者 罗焕敏 wenndy@sina.com