

研究原著

维生素E对小鼠日本血吸虫病肝纤维化的治疗作用及其机制

牛丽文 杨镇 肖亮 张爱龙 李崇健 乌剑利

华中科技大学同济医学院附属同济医院普外科

收稿日期 2006-11-2 修回日期 网络版发布日期: 2006-11-17

摘要

关键词 [血吸虫病,日本](#) [肝硬化](#) [维生素E](#) [氧化性应激](#) [肝星状细胞](#) [胶原I型](#)

分类号

Therapeutic effect of vitamin E and its mechanisms on liver fibrosis induced by Schistosoma japonicum infection in mice

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(268KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“[血吸虫病,日本](#)”的 [相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [牛丽文](#)
- [杨镇](#)
- [肖亮](#)
- [张爱龙](#)
- [李崇健](#)
- [乌剑利](#)
-