

研究原著

小肠RNA对受 $^{60}\text{Co}\gamma$ 射线照射后小鼠肠系膜淋巴结细菌移位和血中内毒素含量的影响

苏晓明 曾桂英 任东青 周晓光 方恒虎 赵涛 金成 徐修礼

第四军医大学预防医学系放射医学教研室

收稿日期 2006-5-19 修回日期 网络版发布日期: 2006-5-23

摘要

关键词 [小肠](#) [RNA](#) [\$\gamma\$ 线](#) [内毒素](#) [细菌移位](#) [细胞存活](#)

分类号

Effects of intestinal RNA on MLN bacterial translocation and endotoxin in blood of mice after abdominal $^{60}\text{Co}\gamma$ -irradiation

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(151KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“小肠”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [苏晓明](#)
- [曾桂英](#)
- [任东青](#)
- [周晓光](#)
- [方恒虎](#)
- [赵涛](#)
- [金成](#)
- [徐修礼](#)
-