

论著

## 四联液防治鼻咽癌患者放射性口腔黏膜反应的效果及其机制

陈嘉

中南大学湘雅医院放疗科, 长沙 410008

收稿日期 2007-3-5 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [四联液; 表皮生长因子; 鼻咽癌放射疗法; 口腔黏膜](#)

分类号

## Effect of quadruple fluid aerosol inhalation on oral mucositis induced by radiotherapy in nasopharyngeal carcinoma and its mechanism

CHEN Jia

Department of Radiotherapy, Xiangya Hospital, Central South University, Changsha 410008, China

Abstract

Key words [quadruple fluid aerosol inhalation](#) [epidermal growth factor](#) [nasopharyngeal carcinoma](#) [radiotherapy](#) [mouth mucosa](#)

DOI:

通讯作者 陈嘉 [cjia65215@sina.com](mailto:cjia65215@sina.com)

作者个人主页 陈嘉

扩展功能
本文信息
▶ <a href="#">Supporting info</a>
▶ <a href="#">PDF(1032KB)</a>
▶ <a href="#">[HTML全文](0KB)</a>
▶ <a href="#">参考文献[PDF]</a>
▶ <a href="#">参考文献</a>
服务与反馈
▶ <a href="#">把本文推荐给朋友</a>
▶ <a href="#">加入我的书架</a>
▶ <a href="#">加入引用管理器</a>
▶ <a href="#">复制索引</a>
▶ <a href="#">Email Alert</a>
▶ <a href="#">文章反馈</a>
▶ <a href="#">浏览反馈信息</a>
相关信息
▶ <a href="#">本刊中 包含“四联液; 表皮生长因子; 鼻咽癌放射疗法; 口腔黏膜” 的相关文章</a>
▶ 本文作者相关文章
• <a href="#">陈嘉</a>