

综述

蠕形螨诱发酒渣鼻的机制研究进展

陈新江* 费红军

315100 宁波, 宁波卫生职业技术学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 酒渣鼻是面部常见的皮肤病, 影响患者的身心健康, 其发病机制尚未完全阐明, 可能的诱因较多。蠕形螨感染是诱发酒渣鼻的重要因素, 其引起皮肤损害的可能机制包括: 机械地阻塞毛囊, 导致毛囊扩展, 引起过度角化; 螨的几丁质外骨骼有助于肉芽肿的形成; 蠕形螨的排泄物可能会激活免疫系统出现迟发型超敏反应等。该文就蠕形螨诱导并维持酒渣鼻的机制进行综述, 旨在探究更合适的治疗方法。

关键词 [蠕形螨](#); [酒渣鼻](#); [机制](#)

分类号

DOI: 10.3760/cma.j.issn.1673-4122.2013.04.013

通讯作者:

陈新江 xjchenchina@126.com

作者个人主页: 陈新江* 费红军

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(285KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(OKB\)](#)

▶ [参考文献 \[PDF\]](#)

▶ [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](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“蠕形螨：酒渣鼻：机制”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [陈新江* 费红军](#)