



中南大学学报(医学版)

综述

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

◀◀ [前一页](#) | [后一页](#) ▶▶

幽门螺杆菌感染治疗的进展

涂莎, 阳惠湘

中南大学湘雅医院消化内科, 长沙 410008

Progress in the treatment of Helicobacter pylori infection

TU Sha, YANG Huixiang

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

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

全文: [PDF](#) (424 KB) | [HTML](#) (1 KB)

输出: [BibTeX](#) | [EndNote](#) (RIS)

摘要

幽门螺杆菌是公认的慢性活动性胃炎、胃十二指肠溃疡、胃黏膜相关淋巴组织淋巴瘤、胃癌等消化系统疾病的主要致病因素, 根除幽门螺杆菌是防治这些疾病的重要措施。近年来, 随着克拉霉素及甲硝唑耐药率逐渐上升, 标准三联疗法根除率已小于80%, 远远达不到临床要求。在原有传统三联疗法基础上联合益生菌、胃黏膜保护剂、口腔洁治、中药, 可提高胃内幽门螺杆菌根除率。

关键词 : 幽门螺杆菌, 根除率, 益生菌, 口腔洁治, 中医中药

Abstract :

Helicobacter pylori (H. pylori) infection is highly associated with the occurrence of gastrointestinal diseases, including gastric inflammation, peptic ulcer, gastric mucosa-associated lymphoid-tissue lymphoma and gastric cancer. It is a key strategy to prevent and treat these diseases by eradicating H. pylori. Due to the increasing rates of antimicrobial resistance of clarithromycin and metronidazole, the eradication rate of standard triple therapy is less than 80% in recent years. On the basis of traditional triple therapy, combination with some treatments, such as probiotics, mucoprotective agents, Chinese medicine and oral clean, can improve the H. pylori eradication rate.

Key words : Helicobacter pylori eradication rate probiotics oral scaling Chinese medicine

通讯作者: 阳惠湘, Email: yang_hx430@163.com

作者简介: 涂莎, 硕士研究生, 医师, 主要从事肝纤维化及幽门螺杆菌治疗的研究。

引用本文:

涂莎, 阳惠湘. 幽门螺杆菌感染治疗的进展[J]. 中南大学学报(医学版), 2014, 39(9): 981-988.

链接本文:

<http://www.csumed.org/xbwk/CN/> 或 <http://www.csumed.org/xbwk/CN/Y2014/V39/I9/981>

服务

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [E-mail Alert](#)
- ▶ [RSS](#)

作者相关文章

- ▶ [涂莎](#)
- ▶ [阳惠湘](#)

版权所有 © 2009 《中南大学学报 (医学版)》编辑部 ICP备案序号: 湘ICP备09001153号;

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn