

论著

幽门螺杆菌CagA+ 菌株对BGC-823 细胞系Cx43表达及细胞增殖的影响

徐灿霞1, 齐艳美1, 杨文斌1, 王芬1, 周建党2, 沈守荣1

中南大学湘雅三医院1.消化内科; 2.检验科, 长沙 410013

收稿日期 2006-3-2 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [幽门螺杆菌](#); [胃癌细胞系](#); [间隙连接蛋白43](#); [细胞增殖](#)

分类号

Effect of CagA+ helicobacter pylori strain on the expression of connexin 43 and cell proliferation in BGC-823 cells

XU Can-xia1, QI Yan-mei1, YANG Wen-bin1,
WANG Fen1, ZHOU Jian-dang2, SHEN Shou-rong1

1. Department of Gastroenterology; 2. Department of Clinical Laboratory, Third Xiangya Hospital, Central South University, Changsha 410013, China

Abstract

Key words [Helicobacter pylori](#) [gastric carcinoma cell line](#) [connexin 43](#) [cell proliferation](#)

DOI:

通讯作者 沈守荣 shenshourong2003@hotmail.com

作者个人主页 徐灿霞1; 齐艳美1; 杨文斌1; 王芬1; 周建党2; 沈守荣1

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(1555KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(0KB)

▶ [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](#)

▶ [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“幽门螺杆菌; 胃癌细胞系; 间隙连接蛋白43; 细胞增殖”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [徐灿霞](#)
- [齐艳美](#)
- [杨文斌](#)
- [王芬](#)
- [周建党](#)
- [沈守荣](#)