

● 电子杂志
● 高影响力论文
● 友情链接
访问总次数

今日访问

当前在线

潘秀珍, 彭孝纬, 彭如洁. 幽门螺杆菌对抗生素耐药研究进展.
世界华人消化杂志 2008年 3月;16(8):806-813

幽门螺杆菌对抗生素耐药研究进展

潘秀珍, 彭孝纬, 彭如洁.

350001, 福建省福州市东街134号, 福建省立医院消化病研究所. panxiuz@yahoo.com

幽门螺杆菌(*H pylori*)是一种存在于人类胃黏膜的G-的螺旋形细菌, 是胃十二指肠溃疡、慢性活动性胃炎的主要病因, 并与黏膜相关性淋巴组织(MALT)淋巴瘤及胃癌的关系密切. 因此, *H pylori*的根治成为大家关注的问题. 但是临床上*H pylori*根除率却不高, 其原因主要是日益突出的抗生素耐药问题. 本文就有关 *H pylori*对抗生素耐药性的研究近况作一阐述.

世界胃肠病学杂志社, 北京百世登生物医学科技有限公司, 100023, 北京市2345信箱, 郎辛庄北路58号院怡寿园1066号

电话: 010-85381892

传真: 010-85381893

E-mail: wjg@wjgnet.com

http: //www.wjgnet.com

2004-2007年版权归世界胃肠病学杂志社和北京百世登生物医学科技有限公司