

● 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

徐世平, 黄海力, 吴本俨, 王孟薇, 尤纬缔. APE表达与胃癌患者预后的关系.
世界华人消化杂志 2008年 7月;16(20):2308-2311

APE表达与胃癌患者预后的关系

徐世平, 黄海力, 吴本俨, 王孟薇, 尤纬缔.

100853, 北京市复兴路28号, 中国人民解放军总医院老年消化科. benyanwu@vip.sina.com

目的: 研究胃癌患者不同胃黏膜组织无嘌呤无嘧啶核酸内切酶(APE)的表达水平及其变化与预后的相关性. 方法: 利用已构建好的包含208例胃癌患者胃癌、正常胃黏膜和转移淋巴结的组织芯片, 用免疫组化方法检测不同组织APE表达水平, 结合患者的生存资料分析APE表达水平和表达水平的变化与预后的关系. 结果: 患者平均随访时间为48 mo, 死亡64例, 存活139例, 失访5例. 在正常胃组织、肿瘤组织和转移淋巴结中, 胞核, 胞质阳性率以及质核均阳性率分别为96.6%、71.8%、71.4%, 97.1%、21.4%、21.4%和98.9%、10.0%、10.0%. 正常胃组织、肿瘤组织和转移淋巴结中APE的表达水平以及肿瘤组织和正常组织比较表达水平的变化与患者预后也未显示统计学相关. 结论: 目前资料未显示APE在不同胃黏膜组织的表达水平和表达水平的变化与胃癌患者预后相关.

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