

● 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

赵永亮, 余佩武, 蔡志民, 吴淼, 雷晓, 饶芸, 周立新. 胃癌组织gp96表达的临床意义.  
世界华人消化杂志 2004年 8月;12(8):1969-1971

胃癌组织gp96表达的临床意义

赵永亮, 余佩武, 蔡志民, 吴淼, 雷晓, 饶芸, 周立新.

400038, 重庆市沙坪坝区高滩岩正街29号, 中国人民解放军第三军医大学附属西南医院. yongliang166@sohu.com

目的: 探讨gp96在人胃癌组织及癌旁正常组织中的表达及其临床意义. 方法: 采用原位杂交技术和SABC免疫组化法, 在核酸和蛋白水平检测胃癌组织(n=50)及癌旁正常组织(n=50)gp96的表达. 结果: 胃癌组织及癌旁正常组织均可检测到gp96的表达, 胃癌组织gp96的表达均显著高于其癌旁正常组织(强阳性: 18/50 vs 0/50, P<0.01). gp96的表达与组织学类型显著相关(r=0.387, P<0.05), 不同分化程度的胃癌组织之间, gp96的表达存在显著差异(P<0.05); 与肿瘤分期显著相关(r=0.203, P<0.05), 临床III, IV期显著高于I, II期(强阳性: 13/50 vs 5/50, P<0.05); 与淋巴结转移显著相关(r=0.391, P<0.05), 有淋巴结转移者显著高于无淋巴结转移者(强阳性: 14/50 vs 4/50, P<0.05); 而gp96表达与性别、年龄及肿瘤部位无显著相关. 结论: gp96的表达与胃癌的发生、发展密切相关, 其表达水平可以作为判断胃癌预后的参考指标之一.

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