

## 胃癌中SS、p53、p21基因蛋白表达与预后的关系

耿志坚; 童淑兰; 杨玲芳; 费绍华; 丁志宏; 黄熙源; 殷梅英; 叶龙珍; 孙宏夫;

上海浦东新区公利医院; 200135;

### Relationship between prognosis and expression of SS、p53、p21 protein in gastric carcinoma

GENG Zhi-jian; TONG SHu-lan; YANG Ling-fang; et al

Gongli hospital of Pu Dong New Area of Shanghai; Shanghai 200135; China;

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: PDF (91 KB) HTML (0 KB) 输出: BibTeX | EndNote (RIS) 背景资料

**摘要** 目的 探讨胃癌中的SS、p53、p21阳性表达与预后的关系。方法 采用即用型 -抗 +Envision微波加热免疫组化法对 52例胃癌中的SS、p53、p21表达进行分析。并对 52例进行随访。结果 胃癌中的SS、p53、p21阳性表达在男女不同阶段均有不同数量的表达。结论 SS、p53、p21阳性表达可作为胃癌筛选、癌前病变及早期诊断的有用指标,可用于临床对病人进行预后判断及疗效观察。

关键词: 胃癌 预后 随访 免疫组化

**Abstract:** Objective To investigate the Relationship between Prognosis and expression of SS?p53?p21 in gastric carcinoma.Methods To adopt first antibody + Envision microwave\|immunohistochemistry, to make analysis expression of SS?p53?p21 in gastric carcinoma of 52 cases. Total 52 cases were followed up.Results The expression of SS?p53?p21 in gastric carcinoma is not concerns with sex, age and occurrence area. Conclusion Positive expression of SS?p53?p21 gastric cancer might be useful in screening precancerous les...

Key words: Gastric carcinoma Prognosis Followed up Immunohistochemidtry

收稿日期: 2001-11-20;

通讯作者: 耿志坚;

引用本文:

耿志坚,童淑兰,杨玲芳等. 胃癌中SS、p53、p21基因蛋白表达与预后的关系 [J]. 肿瘤防治研究, 2002, 29(6): 442-444.

GENG ZHI-jian,TONG SHu-lan,YANG Ling-fang et al. Relationship between prognosis and expression of SS、p53、p21 protein in gastric carcinoma[J]. C RESEARCH ON PREVENTION AND TREATMENT, 2002, 29(6): 442-444.

没有本文参考文献

[1] 穆媛媛;吴会超;杨莹莹;苏薇. 胃泌素及其受体拮抗剂对人胃癌细胞株MKN45增殖及HB-EGF表达的影响[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 133-136.

[2] 龚益平;漆楚波;王明伟;陈创;赵德绵;许娟;邵军;程洪涛;夏和顺. 三阴性乳腺癌的预后与上皮间叶转化的相关性[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 173-176.

[3] 罗平;罗浩军;杨光伦;涂刚. 新型雌激素受体GPER在乳腺癌组织中的表达及与预后的相关性 [J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 181-184.

[4] 王艳阳;折虹;丁喆;詹文华. Basal-like型乳腺癌临床特征与生存分析[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 177-180.

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	
耿志坚	
童淑兰	
杨玲芳	
费绍华	
丁志宏	
黄熙源	
殷梅英	
叶龙珍	
孙宏夫	

- [5] 朱红波;龙志国;李凯;贾国凤;张睿 . 整合素 $\alpha 3\beta 1$ 在食管鳞状细胞癌组织中的表达及意义[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 195-197.
- [6] 张建成;吴敬波. 原发性中枢神经系统肿瘤颅外转移状况 [J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 238-240.
- [7] 裴新红;杨振;姜丽娜 . 淋巴结分类情况下不同类型三阴性乳腺癌的预后分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 51-53.
- [8] 孙建建;李胜棉;赵松;李光辉;王小玲 . Survivin和Caspase-3在胰腺癌组织中的表达及与预后的关系[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 62-67.
- [9] 黄东兰;谢菲;岑东芝;张积仁 . 2001—2010年乳腺癌预后基因临床研究文献的计量学分析[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 91-94.
- [10] 邹国荣;曹小龙;张超;谢方云;李济时;彭 苗 . 非转移性T4期鼻咽癌的预后影响因素分析[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1016-1022.
- [11] 黄耿文;丁翔 . ESM-1作为肝癌血管内皮标志物的意义[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1035-1037.
- [12] 曾凡玉;谭文勇;徐姣珍;魏来;徐红斌;胡德胜 . 63例 I ~III期肾细胞癌患者术后辅助治疗疗效及预后因素分析[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1062-1065.