



第33卷 第9期 (2011年9月): 994-997

CCNG2在胃癌中的表达及其临床意义

石 伟¹ 余侃儒¹ 吴国英² 张 浩^{1*}

(¹复旦大学附属华山医院外科, 上海 200040; ²浙江中医药大学附属第三医院特检科, 杭州 310009)

摘要 为检测CCNG2在胃癌中的表达改变, 并探讨其变化与胃癌临床参数和预后之间的关系, 构建了225例胃癌组织芯片。用免疫组化检测了CCNG2的表达, 分析其表达与临床病理参数及胃癌患者预后的关系。免疫组化结果显示, CCNG2在癌旁粘膜中均有表达, 而胃癌中的表达率为51.1% (115/225)。CCNG2的表达与肿瘤浸润深度、淋巴结转移、疾病分期以及组织学分化呈负相关。生存分析表明, CCNG2可以是判断胃癌患者预后的独立指标。由此得出结论, CCNG2在胃癌的发生发展过程中起着重要作用, 可作为判断胃癌患者预后的指标。

关键词 胃癌; CCNG2; 预后

收稿日期: 2011-3-23 接受日期: 2011-6-14

*通讯作者。Tel: 021-52887083, E-mail: drhao@hotmail.com

[阅读全文 PDF](#)

此摘要已有1037人浏览

您是第 **086378** 位访问者, 欢迎!

主 办: 中国科学院上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所 中国细胞生物学学会
地 址: 上海岳阳路319号31号楼B楼408室 邮编: 200031 电话: 021-54920950 / 2892 / 2895 Email: cjcb@sibs.ac.cn



沪ICP备05017545号