

肝细胞肝癌NTS 的表达与炎症微环境形成和肿瘤上皮间质转化及预后的相关性研究*

刘芑芑^{①②}, 陈永孜^③, 任秀宝^②, 李 慧^②, 应国光^③, 陈可欣^④, 于津浦^{①②}

作者单位: ①天津医科大学肿瘤医院强生联合实验室, 国家肿瘤临床医学研究中心, 天津医科大学肿瘤医院, 天津市肿瘤防治重点实验室, 天津市肿瘤免疫与生物治疗重点实验室 (天津市075000); ②生物技术研究室; ③肿瘤细胞生物学实验室; ④流行病学研究室

Expression of NTS in hepatocellular carcinoma (HCC) is associated with the formation of inflammatory microenvironment, more epithelial mesenchymal transition in cancer, and worse prognosis

Pengpeng LIU^{1,2}, Yongzi CHEN³, Xiubao REN², Hui LI², Guoguang YING³, Kexin CHEN⁴, Jinpu YU^{1,2}

1TMUCIH-JnJ joint laboratory,

2Department of Biotechnology,

3Laboratory of Cancer Cell Biology,

4Department of Epidemiology,

摘要

图表

参考文献(0)

相关文章(15)

友情链接

