

临床经验交流

erbB3结合蛋白-ebp1在涎腺囊性癌组织中的表达及其临床意义

孙健¹ 余优成^{1△} 田臻² 顾章愉¹ 顾亮¹ 王庆¹

¹复旦大学附属中山医院口腔科 上海200032; ²交通大学附属第九人民医院口腔病理科 上海200011

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

目的 研究ebp1在涎腺腺样囊性癌中的表达,并探讨其与病理生物学特征及患者术后生存时间的关系,以期评价ebp1作为涎腺腺样囊性癌早期诊断和患者预后的可能性提供实验依据。方法 采用PV6000二步法免疫组化染色检测有完整随访资料的35例涎腺腺样囊性癌及相应癌旁正常组织中ebp1表达的差异。结果 正常涎腺组织中ebp1的阳性表达(97.1%)明显高于涎腺腺样囊性癌组织中(74.3%)的表达($P=0.016$)。ebp1蛋白表达强度与肿瘤的组织学类型及分期密切相关($P<0.05$),但与患者的年龄、性别和侵袭转移类型无明显相关性($P>0.05$)。其中,单纯筛状和筛状管状型ACC中ebp1的表达明显高于坏死型;T1-T2期患者中ebp1表达显著高于T3-T4期患者($P<0.05$)。此外,ebp1阳性表达组患者的生存期明显高于ebp1阴性表达组,且具统计学差异($P=0.048$)。结论 ebp1的下调可能促进涎腺腺样囊性癌的发生发展,可考虑作为涎腺腺样囊性癌临床评价肿瘤生物学行为及评估预后的指标。

关键词 [涎腺腺样囊性癌](#); [ebp1](#); [免疫组织化学](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

余优成 20yuyoucheng@yahoo.com

作者个人主页:

孙健¹ 余优成^{1△} 田臻² 顾章愉¹ 顾亮¹ 王庆¹

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1466KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“涎腺腺样囊性癌; ebp1; 免疫组织化学”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [孙健1 余优成1△ 田臻2 顾章愉1 顾亮1 王庆1](#)

通讯作者:

余优成 20yuyoucheng@yahoo.com

作者个人主页:

孙健¹ 余优成^{1△} 田臻² 顾章愉¹ 顾亮¹ 王庆¹