

周围型肺癌CT征象与p53蛋白异常表达关系的研究

Xiaojie LIU, Weixing ZHANG, Guifen GAO

摘要

目的 探讨边缘型肺癌CT征象与肺癌组织中p53基因异常表达的关系.方法 临床选择肺占位性病变患者52例,行常规CT扫描,采用免疫组化法检测术后肺组织标本p53基因的表达.结果 p53蛋白阳性表达与肺癌分化程度、肺癌瘤体大小、肺癌瘤体形态、胸膜凹陷和淋巴结转移等CT征象有密切关系.结论 p53基因突变代表肺癌的生物学行为,并在一定程度上影响肺癌的形态学特征,与CT征象有密切关系.

DOI: 10.3779/j.issn.1009-3419.2002.01.05

全文: [PDF](#)



ARTICLE TOOLS

- 索引源数据
- 如何引证项目
- 查找参考文献
- 审查政策
- Email this article (Login required)

RELATED ITEMS

Related studies
Databases
Web search
[Show all](#)

ABOUT THE AUTHORS

Xiaojie LIU

Weixing ZHANG

Guifen GAO