

肺癌患者结核菌感染状况

Anchao Wang, Jiazheng Xie

摘要

目的 探讨肺结核与肺癌的相关性。方法 运用经典抗酸染色(ZN法)、改良抗酸染色(IK法)、免疫组织化学染色(ABC法)及TB-PCR方法对330例肺癌患者结核菌感染状况进行了前瞻性研究。结果 全组330例纤维支气管镜刷检结核菌阳性率为27.88%;93例肺癌组织标本IK法结核菌阳性率38.71%,ABC法阳性率51.61%;14例手术切除标本结核菌培养阳性率57.14%;20例肺癌组织切片TB-PCR阳性率60%。结论 肺癌患者结核菌特别是它的L型有较高的感染率。提示肺结核与肺癌之间可能有一定的相关性。

DOI: 10.3779/j.issn.1009-3419.1998.02.09

全文: PDF 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

Anchao Wang

Jiazheng Xie