

F中国肺癌杂志 elssn 1999-6187

pISSN 1009-3419 CN 12-1395/R

首页 | 关于我们 | 登录 | 注册 | 搜索 | 最新一期 | 过刊浏览 | 公告 | 稿约 | 在线投稿 | Online submission Endnote参考文献模板 | 提前在线出版

小细胞肺癌合并Lambert-Eaton综合征

Kaifeng XU, Longyun LI, Yan GAO, Liying CUI, Benhong LI, Xiaofu TANG

摘要

目的 增强对小细胞肺癌合并Lambert-Eaton综合征的认识。方法 回顾性分析我院小细胞肺癌合并 Lambert-Eaton综合征的病例资料。结果 Lambert-Eaton综合征的肌电图特征为外周神经在低频重复电刺 激下动作电位波幅递减,在高频电刺激下波幅递增。在332例经病理确诊的小细胞肺癌中,有10例经肌电图确 诊为Lambert-Eaton综合征,比例为3.0%。其中男性9例,女性1例, 平均年龄为57.6岁±4.9岁(±s),9 例年龄在50~69岁。除1例外,所有患者均在肺癌诊断前2个月至36个月(中位数:6个月)即出现肌无力症 状,症状以双下肢肌无力为主。小细胞肺癌合并Lambert-Eaton综合征的治疗主要针对小细胞肺癌本身。结论 由于肌无力症状的出现常早于小细胞肺癌的诊断,增加对Lambert-Eaton综合征的认识将有助于尽早发现小细 胞肺癌,从而改善患者的预后。

DOI: 10.3779/j.issn.1009-3419.2000.05.13

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**

Kaifeng XU

Longyun LI

Yan GAO

Liying CUI

Benhong LI

Xiaofu TANG