

了中国肺癌杂志 elssn 1999-6187

pISSN 1009-3419

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

Ⅲ 首页 > 卷 7, 编号 5 (2004) > LIU

隆凸切除成形与重建术治疗中晚期肺癌

Zhidong LIU, Shaofa XU, Ming QIN, Liqiang ZHAO, Fugen LI, Yong DUAN, Zikun LIANG

摘要

目的 总结分析肺癌侵及隆凸外科治疗的手术适应症、技术方法、术中及术后管理,方法 全组共67例,右肺中心型 肺癌46例,右侧纵隔型肺癌4例,侵及上腔静脉及无名静脉11例;左侧中心型肺癌17例;手术方式;行右隆凸全肺或 肺叶切除隆凸重建术50例.11例同时行受侵上腔静脉及无名静脉切除人工血管置换:左隆凸全肺切除17例.结果 全组围术期死亡8例(11.94%),循环衰竭6例(8.96%),呼吸衰竭2例(2.99%).1、3及5年生存率分别为 77.21%、48.23%及32.54%.结论 对肺癌侵犯隆凸和上腔静脉及双侧无名静脉者,切除原发病变和部分受侵 器官可达到临床完全性切除之目的,配合多学科的综合治疗,患者能获得良好的远期生存,

DOI: 10.3779/j.issn.1009-3419.2004.05.14

全文: PDF





ARTICLE TOOLS



索引源数据



🧧 如何引证项目



审查政策

Email this article (Login required)

RELATED ITEMS



Related studies Databases Web search



🛂 Show all

ABOUT THE **AUTHORS**

Zhidong LIU

Shaofa XU

Ming QIN

Ligiang ZHAO

Fugen LI

Yong DUAN

7ikun HANG