

非小细胞肺癌脑转移瘤的治疗进展

Chunhua MA, Rong JIANG

摘要

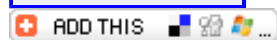
脑转移瘤是非小细胞肺癌最常见的并发症之一。全脑放疗 (whole brain radiotherapy, WBRT)、立体定向放射外科 (stereotactic radiosurgery, SRS)、外科手术和化疗是非小细胞肺癌脑转移瘤的重要治疗方式,但其疗效仍不令人满意,而综合治疗能有效地延长患者生存期、改善生活质量。近年来随着治疗技术的进步,分子靶向治疗和患者的生存期及生活质量越来越受到重视。本文就非小细胞肺癌脑转移瘤的治疗现状和综合治疗的进展做一综述。

DOI: 10.3779/j.issn.1009-3419.2012.05.10

关键词

肺肿瘤; 脑转移瘤; 治疗

全文: [PDF](#) [HTML](#)



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

Chunhua MA
300060 天津, 天津市环湖医院肿瘤介入科
(通讯作者: 姜榕, E-mail: jiangrong1989@sina.com)

Rong JIANG
300060 天津, 天津市环湖医院肿瘤介入科
(通讯作者: 姜榕, E-mail: jiangrong1989@sina.com)