



吕林林, 许丽娜, 彭金咏. 抗脑胶质瘤中药的研究进展[J]. 中国现代应用药学, 2014, 31(8):1024-1031

抗脑胶质瘤中药的研究进展

Research Progress of Anti-glioma Chinese Medicine

投稿时间: 2013-06-18 最后修改时间: 2013-10-23

DOI:

中文关键词: [脑胶质瘤](#) [天然产物](#) [中药复方](#) [提取物](#) [有效成分](#)

英文关键词: [glioma](#) [natural products](#) [Chinese herbal compound](#) [extract](#) [active composition](#)

基金项目: 教育部新世纪优秀人才支持计划(NCET-11-1007); 辽宁省高等学校创新团队支持计划(LT2013019)

| 作者 | 单位 | E-mail |
|----------------------|---|--|
| 吕林林 | 大连医科大学药学院, 辽宁 大连 116044 | lvlinlinyu@126.com |
| 许丽娜 | 大连医科大学药学院, 辽宁 大连 116044 | |
| 彭金咏* | 大连医科大学药学院, 辽宁 大连 116044 | jinyongpeng2008@126.com |

摘要点击次数: 182

全文下载次数: 235

中文摘要:

脑胶质瘤是中枢神经系统最常见的、预后较差的原发性恶性肿瘤, 目前临床上治疗方法是以放射疗法和手术治疗为主, 化学药物治疗为辅。患者对于传统的放化疗方法有较大的不良反应, 而中药对抗肿瘤具有相对安全性和作用持久性而被广泛研究和关注。本文对近年来国内外抗脑胶质瘤天然产物的研究进展作简要综述。

英文摘要:

Glioma is the most common and poor prognosis primary malignant tumor in central nervous system. Currently, the clinical treatment of glioma includes radiation therapy and surgical treatment, supplemented by chemotherapy. Because of traditional chemotherapy and radiotherapy for patients with toxic side effects, Chinese medicine has been studied extensively and concerns with relative safety and durability. This article briefly summarizes the researched progress of anti-glioma natural products in recent years.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

关闭

