

## 药学进展

### 肿瘤血管生成抑制药的研究进展

王玮琴<sup>1</sup>,周慧君<sup>2</sup>

1.浙江省中医院药剂科, 杭州310006; 2.浙江大学药学院, 杭州310006

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 肿瘤是一种血管生成依赖性疾病, 它的生成、转移、复发和预后均与血管生成密切相关。该文综述肿瘤血管生成抑制因子和已进入临床试验的抑制药, 了解血管生成抑制药在肿瘤的预防和治疗中的新用途。

**关键词** [肿瘤血管生成](#) [抑制因子](#) [生成抑制药](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [1004-0781\(2004\)04-0248-03](#)

通讯作者:

作者个人主页: 王玮琴<sup>1</sup>;周慧君<sup>2</sup>

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1106KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

### 相关信息

- ▶ [本刊中 包含“肿瘤血管生成”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [王玮琴](#)
  - [周慧君](#)