

[首页](#)[期刊概况](#)[编委会](#)[期刊内容](#)[特刊](#)

247-250.晚期结肠癌分子靶向治疗的研究进展[J].杨阳,蔡全才,邹多武,杨龙.中国肿瘤生物治疗杂志,2013,20(2)

晚期结肠癌分子靶向治疗的研究进展 [点此下载全文](#)

[杨阳](#) [蔡全才](#) [邹多武](#) [杨龙](#)

第二军医大学 长海医院 消化内科, 上海 200433; 武警上海市总队医院 十病区, 上海 201103; 第二军医大学 长海医院 临床流行病学与循证医学中心, 上海 200433; 第二军医大学 长海医院 消化内科, 上海 200433; 武警上海市总队医院 十病区

基金项目: 国家自然科学基金资助项目(No. 30771838)

DOI: 10.3872/j.issn.1007-385X.2013.02.021

摘要:

结肠癌是人类最常见的恶性肿瘤之一, 分子靶向治疗药物近年来在对晚期结肠癌患者的综合治疗中发挥了重要作用, 研究的热点。目前晚期结肠癌靶向治疗的代表药物主要有两大类, 一类是以血管内皮生长因子为作用靶点的贝伐单抗(bevacizumab)来抑制肿瘤的生长; 另一类是以表皮生长因子受体为作用靶点的西妥昔单抗(cetuximab)及帕尼单抗(panitumumab)等药物特异性结合来竞争性阻断其与其他配体的结合来达到抑制肿瘤生长的目的。两类分子靶向治疗药物的作用靶点各不相同, 且分子靶向治疗药物在临床上的应用尚存在许多问题有待进一步阐明。

关键词: [结肠癌](#) [分子靶向治疗](#) [单克隆抗体](#)

Advances of molecular targeted drugs in the treatment of advanced colorectal cancer [Download Full Text](#)

[Yang Yang](#) [Cai Quancai](#) [Zou Duowu](#) [Yang Long](#)

Fund Project: Project supported by the National Natural Science Foundation of China (No. 30771838)

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)