

中国肿瘤临床 2012, Vol. 39 Issue (7): 399- DOI: doi:10.3969/j.issn.1000-8179.2012.07.010

临床应用

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

[an error occurred while processing this directive] | [an error occurred while processing this directive]

## 氟尿嘧啶类联合奥沙利铂方案治疗晚期转移性小肠癌的回顾性多中心研究

王凌云, 张乐, 邓燕明, 王风华, 冯芬, 陈永昌, 陈翠, 王德深, 李聪, 安欣, 徐瑞华, 李宇红

中山大学孙逸仙纪念医院消化内科 (广州市510060)

### A Retrospective Study on Oxaliplatin Combined with Fluoropyrimidines for Advanced Small Bowel Adenocarcinoma

Lingyun WANG, Le ZHANG, Yanming DENG, Fenghua WANG, Fen FENG, Yongchang CHEN, Cui CHEN, Deshen WANG, Cong LI, Xin AN,

Ruihua XU, Yuhong LI

Department of Gastroenterology, Sun Yat-Sen Memorial Hospital, Sun Yat-Sen University, Guangzhou 510060, China

摘要

参考文献

相关文章

全文: [PDF \(597 KB\)](#) [HTML \(1 KB\)](#) 输出: [BibTeX](#) | [EndNote \(RIS\)](#) [背景资料](#)

**摘要** 小肠癌是一种少见的消化道肿瘤,多数患者初诊时已无法手术切除或出现远处转移,因此化疗在小肠癌治疗中占有重要地位。本研究旨在评价FOLFOX和XELOX方案治疗晚期中国小肠癌患者的疗效及安全性。方法: 对2004年1月~2010年1月期间,在中山大学肿瘤医院等3个中心所有接受过FOLFOX或XELOX方案化疗的34例晚期小肠癌患者进行了回顾性分析。利用SPSS13.0统计软件对方案的有效率(RR),无进展生存时间(PFS),总生存时间(OS)以及化疗相关的不良反应进行分析。结果: 共纳入病例34例,其中28例接受了FOLFOX治疗,6例接受了XELOX方案治疗。客观有效率及疾病控制率分别为32.3%和61.7%。中位PFS和OS分别为6.3和14.2个月。化疗相关不良反应可耐受,3~4级不良反应发生率较少,其中1~2级纳差(58.8%)、恶心(47.1%)、外周神经毒性(41.2%)是最常见的反应。结论: 本研究在国内首次报道了奥沙利铂联合氟尿嘧啶类方案治疗晚期小肠癌疗效,结果显示FOLFOX或XELOX方案治疗晚期小肠癌安全有效,该方案仍值得进一步研究。

**关键词:** [FOLFOX](#) [XELOX](#) [奥沙利铂](#) [氟尿嘧啶](#) [晚期小肠癌](#) [化疗](#)

**Abstract:** This study evaluates the efficacy and toxicity of oxaliplatin regimen combined with fluoropyrimidines in Chinese patients with advanced small bowel adenocarcinoma ( SBA ). Methods: Advanced SBA patients who received FOLFOX/CAPOX as the first-line chemotherapy between April 2004 and October 2010 from three hospitals were retrospectively analyzed. The response rate, progression-free survival, overall survival, and chemotherapy-associated toxicity were evaluated using SPSS 13.0. Results: A total of 34 patients were enrolled in the study, 28 of which received FOLFOX6 and 6 received XELOX. The objective response and disease control rates were 32.3% and 61.7%, respectively. The median progression-free survival and overall survival were 6.3 and 14.2 months, respectively. The toxicity was tolerable, and a toxicity grade of 3-4 was rare. In addition, anorexia ( 58.8% ), nausea ( 47.1% ), and peripheral neuropathy ( 32.4% ) were the most common toxic reactions, with a toxicity grade of 1-2. Conclusions: This study was the first to report the efficacy of oxaliplatin combined with fluoropyrimidines as the first-line chemotherapy for advanced SBA in China. FOLFOX/CAPOX is proven effective and safe for advanced SBA, and is worthy of further study.

**Key words:** [FOLFOX](#) [XELOX](#) [Oxaliplatin](#) [Fluoropyrimidines](#) [Advanced small bowel adenocarcinoma](#) [Chemotherapy](#)

收稿日期: 2011-07-28; 出版日期: 2012-04-15

通讯作者: 李宇红 E-mail: liyh@sysucc.org.cn

服务

- [把本文推荐给朋友](#)
- [加入我的书架](#)
- [加入引用管理器](#)
- [E-mail Alert](#)
- [RSS](#)

作者相关文章

· 氟尿嘧啶类联合奥沙利铂方案治疗晚期转移性小肠癌的回顾性多中心研究[J]. 中国肿瘤临床, 2012, 39(7): 399-.

没有本文参考文献

- [1] 廖国清,曲怡梅,王红梅,刘鹏辉,李亮亮.循环热灌注化疗治疗晚期胃癌合并腹腔积液的临床研究[J].中国肿瘤临床,2012,39(8): 452-454.
- [2] 严岳,张剑威,赵洪云,黄岩,胡志皇,张力.乙肝病毒感染与肺癌患者化疗后肝功能损害的相关性研究[J].中国肿瘤临床,2012,39(8): 465-468.
- [3] 刘凤永,王茂强,段峰,樊庆胜,宋鹏,王志军.胰腺癌肝转移的介入治疗[J].中国肿瘤临床,2012,39(6): 331-335.
- [4] 陈海霞,金风,吴伟莉,李媛媛,陈国焱,龚修云,龙金华.时间调节诱导化疗联合放疗治疗鼻咽癌的单中心Ⅱ期随机临床研究[J].中国肿瘤临床,2012,39(6): 336-339.
- [5] 庄海峰,张宇,蔡皎皓,沈建平.右丙亚胺联合参麦注射液降低蒽环类药物心脏毒性的临床研究[J].中国肿瘤临床,2012,39(6): 348-351.
- [6] 洪熠,陈心华,李娜妮,林琳,李重颖,刘健.白蛋白结合型紫杉醇治疗转移性乳腺癌的临床疗效与安全性观察[J].中国肿瘤临床,2012,39(6): 352-354.
- [7] 金哈斯,宫丽平,倪美兰,孟文霞,林美雄,母立新.腹膜后肿块为首发症状的恶性淋巴瘤临床特点分析[J].中国肿瘤临床,2012,39(6): 343-347.
- [8] 张贵海,张先平,文坤明,胡敏,王轶,藏春宝,李少林.哇巴因抑制结直肠癌多药耐药细胞增殖及侵袭力的研究[J].中国肿瘤临床,2012,39(5): 254-258.
- [9] 蔡明志,梁寒,综述,潘源,审校.单核苷酸多态性对消化道恶性肿瘤化疗药物反应和毒性的影响[J].中国肿瘤临床,2012,39(5): 296-300.
- [10] 宋红林,黄清华,李力.新辅助介入化疗在局部晚期宫颈癌治疗中的价值[J].中国肿瘤临床,2012,39(5): 283-286.
- [11] 徐冬梅,李蕊,王辉,刘斌,梅耀宇,令狐华.新辅助化疗后宫颈癌患者盆腔淋巴结内细胞凋亡检测[J].中国肿瘤临床,2012,39(3): 141-144.
- [12] 李壮华,邱妙珍,骆卉妍,吴雯静,王志强,徐瑞华.ATP7A在非小细胞肺癌中的表达及其临床意义[J].中国肿瘤临床,2012,39(2): 89-92.
- [13] 苏景伟,祝淑钗,刘志坤,王玉祥,李娟,沈文斌.局限期小细胞肺癌158例预后因素分析[J].中国肿瘤临床,2012,39(1): 26-31.
- [14] 杨杰.化疗期间肠外营养对中晚期胃癌患者免疫功能的影响[J].中国肿瘤临床,2012,39(1): 32-34.
- [15] 罗善超,杨英年,杨小平,黎忠文,袁华军,甘六央,庞家省,谢卫宁.新辅助化疗结合带血管蒂腓骨移植保肢治疗儿童股骨干尤文肉瘤[J].中国肿瘤临床,2012,39(1): 41-44.

#### 友情链接



版权所有 © 2013 《中国肿瘤临床》编辑部

地址: 天津市河西区体院北环湖西路肿瘤医院内 300060

电话/传真: (022)23527053 E-mail: cjc@cjco.cn cjcotj@sina.com 津ICP备1200315号