

低位直肠癌术前放疗对保肛的意义

黄小明,葛旭明,匡久树,高方喜,蒋 芹

222002 连云港市第一人民医院普外科

The Value of Preoperative Radiotherapy for Anal Preservation in Low Rectal Carcinoma

HUANG Xiao-ming, GE Xu-ming, KUANG Jiu-shu, et al

The First People's Hospital of Lian Yun Gang, Lian yungang 222002, China

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: [PDF \(80 KB\)](#) [HTML \(0 KB\)](#) 输出: [BibTeX](#) | [EndNote \(RIS\)](#) [背景资料](#)

摘要 目的 探讨低位直肠癌行术前放疗对保肛的价值。方法 应用60 Co对 37例低位直肠癌进行全盆腔放疗 ,1月后再手术。结果 低位直肠癌病人行术前放疗后再手术与未放疗而直接行手术组进行对照研究 ,在保肛率 ,生存率和局部复发率均有明显差异 , $P < 0.05$ 。结论 对低位直肠癌行术前放疗可以提高其保肛率 ,并且能降低局部复发率和提高患者生活质量。

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

黄小明
葛旭明
匡久树
高方喜
蒋 芹

关键词: 直肠癌 术前 放疗 保肛

Abstract: Objective To evaluate the value of preoperative radiotherapy for anal preservation in low rectal carcinoma. Methods 37 patients of low rectal carcinoma were treated with 60 Co radiation for whole\|pelvic radiotherapy, then received operation after 1 month. Results The rate of anal preservation, survival of three years and local recurrence of the patients with preoperative radiotherapy was significantly better than that of the patients without radiotherapy, $P < 0.05$. Conclusion Preoperative radiothe...

Key words: Rectal carcinoma Preoperative radiotherapy Anal preservation

收稿日期: 2000-10-16;

通讯作者: 黄小明

引用本文:

黄小明,葛旭明,匡久树等. 低位直肠癌术前放疗对保肛的意义[J]. 肿瘤防治研究, 2001, 28(6): 477-477, 479.

HUANG Xiao-ming, GE Xu-ming, KUANG Jiu-shu et al. The Value of Preoperative Radiotherapy for Anal Preservation in Low Rectal Carcinoma[J]. CHINA RESEARCH ON PREVENTION AND TREATMENT, 2001, 28(6): 477-477, 479.

没有本文参考文献

- [1] 姚志文;赵振龙;姜玉梅;米颖;古妙宁. COX-2 -1195G>A多态与结直肠癌易感性关系的Meta分析[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 213-217.
- [2] 王力军;冯济龙. 三维适形放疗联合小剂量顺铂治疗老年非小细胞肺癌的疗效观察[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 85-87.
- [3] 王稼祥;邱大胜;蒋春林;张照喜;陈宪. 头颈部肿瘤适形放疗中视交叉的保护: CT及MR图像配准的价值[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 78-80.
- [4] 孙海燕;王言青;邢艳敏;谢广茹. 直肠癌根治术后肝转移的危险因素分析[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1046-1049.
- [5] 曾凡玉;谭文勇;徐姣珍;魏来;徐红斌;胡德胜. 63例I ~ III期肾细胞癌患者术后辅助治疗疗效及预后因素分析[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1062-1065.
- [6] 王晶晶;刘先领;胡春宏. 右上颌骨放疗后17年诱发恶性纤维组织细胞瘤1例报道[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(8): 972-973.
- [7] 张义平;郑芙蓉;殷嬉しい;吴萍;周许峰;吴建芳;周小鸥. 热休克诱导结直肠癌细胞外泌体的免疫效应[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(7): 764-766.

- [8] 李袁飞;赵和平;朱国强;王娟红;黄高昇 . 结直肠癌中人微小病毒B19 衣壳蛋白的表达与COX-2的关系[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(7): 793-795.
- [9] 欧阳书睿;陈华;邓磊;吕东昊;陈小龙;肖凌;曾天芳;汪晓东;李立;. 直肠肛管癌选择经括约肌间切除术的多因素分析[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(7): 803-805.
- [10] 彭世义;胡海芹;李国庆;邬蒙 . 呼吸门控加调强放疗在早期乳腺癌保乳术后放疗中的应用 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(7): 814-816.
- [11] 曹波 . 益气健脾汤联合FOLFOX4方案治疗结直肠癌术后患者的临床疗效[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(7): 820-822.
- [12] 赵海燕;胡洁;王雅娟;吴共发;韩慧霞;. Tiam1和SNAI 1在结直肠癌EMT中的意义[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(6): 654-657.

; ; . CD137L

Colo 205

[J].

, 2011, 38(5): 487-489.