

## DF方案加放疗治疗晚期鼻咽癌疗效观察

陈怀云; 李兆元;

湖北省襄樊市中心医院; 441021;

DF protocol plus radiotherapy in treatment of patients with advanced nasopharyngeal carcinoma

CHEN Huai-yun; LI Zhao-yuan

Department of Radiotherapy; Xiangfan Center Hospital of Hubei province; Xiangfan 441021; 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 观察DF方案加放疗治疗晚期鼻咽癌的临床疗效。方法 1994年3月至1997年10月,对36例III、IVa期鼻咽癌患者治疗用DF方案化疗加放疗,并与同期行单纯放疗的28例患者进行对比分析。结果 化放组和单放组鼻咽肿瘤完全消退率分别为91.7%和85.7% ( $P > 0.05$ );颈部转移淋巴结完全消退率分别为63.9%和50% ( $P > 0.05$ );两组3年生存率分别为63.9%和46.4% ( $P > 0.05$ );5年生存率分别为61.1%和35.7% ( $P < 0.05$ );5年鼻咽部肿瘤控制率分别为66.7%和39.3% ( $P < 0.05$ );5年发生远处转移率分别为25%和50% ( $P < 0.05$ )。结论 DF方案化疗和尽早放疗的综合治疗能提高晚期鼻咽癌生存率,局部控率和减少远处转移。

关键词: 鼻咽肿瘤 化疗 放射治疗

**Abstract:** Objective This study is to evaluate the effect of chemotherapy combined with radiotherapy for the treatment of the patients with advanced nasopharyngeal carcinoma(NPC).Methods Fom march 1994 to October 1997,64 patients with stage III, IVa NPC ( 92 stage system)at random received one course of chemotherapy of DF protocol (5\|FU and cisplatin) before radiotherapy (which started 3 days after the firstcycle of chemotherapy) and two to three cycles of post\|radiotherapy chemotherapy or radiotherapy alone (includin...

Key words: Nasopharyngeal Carcinoma Chemotherapy Radiotherapy

收稿日期: 2002-01-29;

通讯作者: 陈怀云;

引用本文:

陈怀云,李兆元. DF方案加放疗治疗晚期鼻咽癌疗效观察[J]. 肿瘤防治研究, 2002, 29(4): 335-336.

CHEN Huai-yun,LI Zhao-yuan. DF protocol plus radiotherapy in treatment of patients with advanced nasopharyngeal carcinoma[J]. CHINA RESEARCH ON PREVENTION AND TREATMENT, 2002, 29(4): 335-336.

### 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

- 陈怀云  
李兆元

没有本文参考文献

- [1] 廖家华;林焕新;孙健;孙蕊;郭灵; . 多西紫杉醇在荷人鼻咽癌裸小鼠的时间化疗研究[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 18-22.
- [2] 童皖宁;张军;卓安山;曹玉书 . 伽玛刀联合培美曲塞/卡铂同步治疗局部晚期非小细胞肺癌的临床观察[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 81-84.
- [3] 姚伟荣综述;马林审核 . 放疗联合树突状细胞治疗恶性肿瘤的研究进展[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 113-115.
- [4] 张金标;郑航;尤长宣;何本夫;罗荣城. 肿瘤标志物CEA和CYFRA21-1在晚期肺癌中的临床价值[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 98-99.
- [5] 穆晓峰;王迎选;俞立权;宁健;曹京旭;史铭;付淑云;宋薇;李韧 . 血清CA19-9、CEA、CA125动态变化在判断胰腺癌同期放化疗患者疗效及预后中的应用[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1038-1041.
- [6] 阿迪力·萨来;帕提古力·阿尔西丁;刘翼;张国庆;庞作良 . 新辅助化疗对局部晚期非小细胞肺癌术后生存率的影响 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1058-1061.

- [7] 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.
- [8] 金立亭;原俊;温固. 乳腺癌术中植入缓释氟尿嘧啶间质化疗的临床研究[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1076-1077.
- [9] 吴新红;冯尧军;潘翠萍;许娟;钟伟;邵军;马彪 . 乳腺癌患者新辅助化疗前后HER-2表达的变化[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(8): 930-932.
- [10] 王秋明;林英城;林雯;王鸿彪;林文照;林穗玲 . 吉西他滨联合顺铂一线治疗晚期NSCLC的疗效及相关因素分析[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(8): 940-943.
- [11] 武海松;邢磊;袁野 . 改良FOLFOX方案时辰化疗治疗晚期胃肠癌的临床观察[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(8): 944-946.
- [12] 姚元虎;章龙珍;辛勇;吴阳;唐天友;王建设;徐钰梅;覃朝晖;许晶;张鑫君 . 局部晚期非小细胞肺癌调强放射治疗靶区和剂量学研究 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(7): 778-779.
- [13] 王居峰;张艳玲;刘文静;侯新芳;李克;徐淑宁 . 伊利替康联合顺铂二线治疗晚期胃癌[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(7): 817-819.
- [14] 许涛;景红霞;曹风军;李林均;邓守恒;雷金华;俞远东;陈萍. 局部晚期非小细胞肺癌三维适形放疗加培美曲塞卡铂同期化疗的疗效分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(7): 848-849.
- [15] 于卫卫;王华庆;钱正子;崔秀珍;郝希山 . 原发纵隔大B细胞淋巴瘤的临床特征及治疗分析[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(6): 647-650.

鄂ICP备08002248号

版权所有 © 《肿瘤防治研究》编辑部

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn