



肿瘤防治研究 2006, Vol. 33 Issue (12): 923-923 DOI:

技术交流 最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀ 前一篇 | ▶

## IMVp-16方案治疗复发性非霍杰金淋巴瘤的临床疗效分析

鲁明骞; 黄慧强; 文彩虹; 许新华; 李道俊; 王杰;

三峡大学第一临床医学院·宜昌市中心人民医院肿瘤科; 中山大学肿瘤防治中心内科;

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: PDF (99 KB) HTML (0 KB) 输出: BibTeX | EndNote (RIS) 背景资料

**摘要** 引言目前CHOP方案仍作为非霍杰金淋巴瘤(Non-Hodgkin,s Lymphoma,NHL)标准的一线治疗方案,对初治病例可获得60%~70%的有效率,约35%~70%的患者可长期生存[1],但化疗后仍有50%~60%的患者可出现复发,现尚未有标准的解救化疗方案。我院及中山大学肿瘤防治中心于2001年6月至2004年6月采用I MVp-16方案治疗复发性NHL患者30例,疗效显著,现报告如下。1资料与方法1.1临床资料选择均经病理学检查确诊的NHL患者30例,男24例,女6例;年龄16~61岁,中位年龄36岁;按Ann Arbor分期, I A期1例, II A期6例, II B期3例, III A期6例, III B期2例, IV A期7例, IV B期5例;病理类型按REAL分型,弥漫大B细胞19例,外周T细胞和淋巴母细胞各3例,弥漫小无裂和免疫母细胞各2例,NK/T细胞1例;全身功能状况评分(ECOG)均≤2分;所有患者既往均接受过CHOP方案化疗,局部放疗6例,2例患者行手术切除;查外周血像及肝肾功能均正常,预计生存期大于半年,并具有可评价指标。1.2治疗方法IFO1.0g/m<sup>2</sup>,静脉滴注,第1~5d;Mesna400mg,IFO后0、4...

**关键词:** 复发性非霍奇金淋巴瘤 IMVp-16方案 疗效

**Abstract:**

**Key words:**

收稿日期: 2005-11-14;

通讯作者: 鲁明骞

**引用本文:**

鲁明骞,黄慧强,文彩虹等. IMVp-16方案治疗复发性非霍杰金淋巴瘤的临床疗效分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2006, 33(12): 923-923.

\$author.xingMing\_EN,\$author.xingMing\_EN,\$author.xingMing\_EN et al. [J]. CHINA RESEARCH ON PREVENTION AND TREATMENT, 2006, 33(12): 923-923.

没有本文参考文献

- [1] 张华;冯卫能;邓燕明;冼海兵. 培美曲塞联合顺铂一线治疗晚期非鳞状非小细胞肺癌的疗效观察[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 88-90.
- [2] 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.
- [3] 田海龙;刘瑾;朱正权;孙哲;刘亮;夏海成. 手术联合替莫唑胺治疗维族与汉族成人恶性胶质瘤的疗效观察[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 116-117.
- [4] 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.
- [5] 阿迪力·萨来;高树庚;刘翼;高胜利;庞作良;罗润波;孙晓宏. 电视胸腔镜手术治疗胸部肿瘤62例临床分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(6): 685-686.
- [6] 邱国钦;许丽贞;林智才;陈玉强. 蔗糖铁注射液联合促红细胞生成素治疗癌症相关贫血的临床观察 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(3): 312-314.
- [7] 严鹏;陈元. 泰勒宁对比美施康定治疗中重度癌痛的疗效评价 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(3): 324-325.
- [8] 姜林;;孔庆志;胡贤主. 全身伽玛刀联合DP方案治疗中晚期肺癌的疗效观察[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(12): 1431-1433.
- [9] 贺彬彬;杨彬. 45例间变性大细胞淋巴瘤临床病理特点及疗效分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(1): 59-62.
- [10] 徐慧婷;臧爱华;张海琳;冉凤鸣;王志军;于丁. 重组人血管内皮抑素联合化疗治疗晚期NSCLC近期疗效观察[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(1): 90-92.
- [11] 韩晓综述;王哲海审校. 非小细胞肺癌组织学亚型和药物疗效的关系[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(9): 1084-1087.

### 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

- 鲁明骞
- 黄慧强
- 文彩虹
- 许新华
- 李道俊
- 王杰

- [12] 赵晓辉;王 忱;郝春芳;何丽宏;史业辉;李淑芬;佟仲生. 氟达拉滨联合方案治疗复发难治非霍奇金淋巴瘤临床疗效观察 [J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(5): 582-585.
- [13] 于长华;王王伟;朱卫国;韩济华;李 涛;陶光洲. 颈及胸上段食管癌同时整和加量调强放射治疗分析[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(5): 575-577.
- [14] 陈雅敏;刘基巍;祁楠;曲鸿翔. DNA修复基因XPD751单核苷酸多态性与 结直肠癌化疗疗效的相关性 [J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(11): 1292-1295.
- [15] 赖灿辉;杨建伟;张江灵;陈少谊;陈韵彬;唐明灯. 探讨<sup>18</sup>F-FDG SPECT/CT在胃癌疗效评价中的价值[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(06): 679-682.

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