

多瑞吉治疗42例中、重度晚期癌痛

丁健; 庄建生; 林新民; 胡冰; 季楚舒; 胡长路; 江丰收; 徐腾云; 陈曼萍; 何义富; 孙玉蓓;

安徽省立医院肿瘤科; 230001合肥;

Durogesic in 42 patients with moderate or severe cancer pain

DING Jian; ZHUANG Jian-sheng; LIN Xin-min; et al

Department of Oncology; Anhui Provincial Hospital; Hefei 230001; China;

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: [PDF \(79 KB\)](#) [HTML \(0 KB\)](#) 输出: [BibTeX](#) | [EndNote \(RIS\)](#) [背景资料](#)

摘要 目的 观察多瑞吉(芬太尼贴剂)治疗晚期癌痛患者的镇痛效果和不良反应。方法 42例晚期癌痛患者,治疗前均为中、重度疼痛,使用多瑞吉镇痛治疗,每24小时评定疗效一次,至少观察15天。结果 全组完全缓解5例(11.9%),明显缓解31例(73.8%),总有效率为85.7%。不良反应主要为便秘、恶心呕吐、皮肤瘙痒及嗜睡等,发生率低。结论 多瑞吉治疗中、重度癌痛,镇痛效果好,不良反应小,值得临床进一步推广应用。

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

- 丁健
庄建生
林新民
胡冰
季楚舒
胡长路
江丰收
徐腾云
陈曼萍
何义富
孙玉蓓

关键词: 多瑞吉 芬太尼贴剂 癌症疼痛

Abstract: Objective To observe the efficacy and adverse reactions of Durogesic (transdermal fentanyl) in patients with cancer pain. Methods 42 patients with moderate or severe cancer pain were treated by Durogesic. The pain intensity and curative effects were assessed every 24 hours. Results The complete and marked remission rate was 11.9% and 73.8% respectively. The overall effective rate was 85.7%. The chief adverse reactions were constipation, nausea, vomiting, and itch of skin, sleepy and so on. The rate ...

Key words: [Durogesic](#) [Transdermal fentanyl](#) [Cancer pain](#)

收稿日期: 2002-11-05;

通讯作者: 丁健

引用本文:

丁健,庄建生,林新民等. 多瑞吉治疗42例中、重度晚期癌痛 [J]. 肿瘤防治研究, 2003, 30(5): 411-412.

DING Jian,ZHUANG Jian-sheng,LIN Xin-min et al. Durogesic in 42 patients with moderate or severe cancer pain[J]. CHINA RESEARCH ON PREVENTION AND TREATMENT, 2003, 30(5): 411-412.

没有本文参考文献

[1] 赵迎超;程晶;张盛;董晓荣;黄方;姜瑶 . 阿扎司琼注射液预防芬太尼透皮贴剂所致的肿瘤患者恶心呕吐的疗效观察 [J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 210-212.

[2] 胡青;邱红;梅妮;冉凤鸣;臧爱华. 癌症疼痛状况及其治疗情况调查 [J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(12): 1433-1435.

- [3] 孙艳;李勇;范立侨;王小玲;王玲玲;.芬太尼透皮贴剂治疗鼻咽癌放疗相关性口腔粘膜炎所致疼痛的疗效观察 [J]. 肿瘤防治研究, 2008, 35(6): 442-444.
- [4] 徐建芳;陈 焰.多瑞吉治疗中重度癌症疼痛**60** 例疗效观察[J].肿瘤防治研究, 2007, 34(6): 457-458.
- [5] 邹冰心;黄作平;谢 强;赵 荡;王立根.多瑞吉治疗中晚期癌症疼痛的临床疗效与生活质量分析[J].肿瘤防治研究, 2007, 34(3): 207-208.