中国实验方剂学杂志

China Journal of Experimental Traditional Medical Formulae

首页 期刊简介 投稿指南

特约审稿人 第三届编委会

广告合作

在线订阅

联系我们

扶正消癌合剂联合GP方案治疗晚期非小细胞肺癌

点此下载全文

引用本文: 邓晓明,杜纪英,曾琛,古兆森,杜延军,王淑玲.扶正消癌合剂联合GP方案治疗晚期非小细胞肺癌[J].中国实验方剂学杂 志,2012,18(22):328~331

摘要点击次数:77 全文下载次数:38

作者 单位

邓晓明

郑州大学第一附属医院中西医结合科,郑州 450052

杜纪英 郑州大学第一附属医院中西医结合科,郑州 450052 曾琛 郑州大学第一附属医院中西医结合科,郑州 450052

郑州大学第一附属医院中西医结合科,郑州 450052 古兆森

郑州大学第一附属医院中西医结合科,郑州 450052 杜延军 郑州大学基础医学院病理生理学科,郑州 450052 王淑玲

E-mail

hndengxiaoming@126.com

中文摘要:目的: 观察扶正消癌合剂联合GP(吉西他滨+顺铂)方案治疗晚期非小细胞肺癌(NSCLC)的临床疗效。 方法: 将60例晚期 NSCLC患者随机分为两组各30例。对照组采用GP(吉西他滨1.0 g·m⁻²,第1,8天静脉滴注;顺铂20 mg·m⁻²,第1天静脉滴注)方案治 疗,治疗组给予GP方案联合扶正消癌合剂(早晚各温服1袋,200 mL/袋)治疗。均21 d为1周期,至少化疗2周期。 结果:治疗组与对照 组的有效率分别是23.33%,16.67%,两组差异无统计学意义。但在生活质量评分、免疫功能、中医证候改善、毒副反应发生率及外 周血VEGF(血管内皮生长因子)水平的改变差异有统计学意义(P<0.05)。 结论: 扶正消癌合剂联合GP方案可以改善晚期非小细胞 肺癌患者的生活质量、免疫功能且可以减毒增效。

中文关键词:非小细胞肺癌 扶正消癌合剂 化疗 中西医结合疗法

Clinical Effect Observation of Fuzheng Xiaoai Mixture Combined with Chemotherapy of GP Regimen in Treating Patients with **Advanced Non-samll Cell Lung Cancer**

Abstract: Objective: To observe the clinical efficacy of Fuzheng Xiaoai mixture combined with gemcitabine-ciplatimon (GP) regimen in the treatment of advanced non-small cell lung cancer(NSCLC). Method: Sixty patients with advanced NSCLC were randomized into two groups, each 30 cases. The control group was treated with GP regimen, the treatment group was trea-ted with Fuzheng Xiaoai mixture combined with GP program. A treatment cycle lasted 21 days, at least two cycles. Result: The effective rate was 23.33%, 16.67% in the treatment group and the control group, respectively, but there was no significant difference between two groups. But the treatment group has significant differences compared with the control group in the quality of life score, immune function, toxicity and adverse in-cidence, and the change of VEGF levels in peripheral blood (P<0.05). Conclusion: Fuzheng Xiaoai mixture combined with GP program can improve the quality of life in advanced non-small cell lung cancer patients, immune function and can reduce toxicity and increase efficiency.

keywords:non-small cell lung cancer Fuzheng Xiaoai mixture chemotherapy combined therapy of Chinese and western medicine.

查看全文 查看/发表评论 下载PDF阅读器

告服务



























中华老字号 中国驰名商标



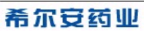




















中国实验方剂学杂志编辑部版权所有

您是本站第3067940位访问者 今日一共访问214次 linezing.lull.

地址:北京东直门内南小街16号邮编:100700

电话: 010-84076882 在线咨询 京ICP备09084417号