

效率为 93.75%，高于西医组的总有效率 77.08%，差异有统计学意义($\chi^2=5.35, P < 0.05$)。

表 1 2 组临床症状缓解时间比较($\bar{x} \pm s$)^d

组别	n	疼痛缓解时间	红肿缓解时间
中西医结合组	48	2.72± 0.40 ^①	4.93± 1.07 ^①
西医组	48	3.17± 0.61	6.25± 1.23

与西医组比较，^① $P < 0.05$

表 2 2 组临床疗效比较 例

组别	n	显效	有效	无效	总有效[例(%)]
中西医结合组	48	27	18	3	45(93.75) ^①
西医组	48	24	13	11	37(77.08)

与西医组比较，^① $P < 0.05$

5 讨论

化疗性静脉炎是在化疗过程中发生的一种较常见的并发症，其发生率约 20%~25%，原因主要是由于化疗药物多为化学及生物碱制剂，细胞毒作用明显，其强酸、强碱的特性可干扰血管内膜细胞的代谢和机能，加上化疗需多疗程反复用药，长期输液或静脉注射可刺激血管壁、损伤静脉血管内膜，导致血管壁通透性增加，引起局部组织炎症反应，表现为静脉走向出现条索状红线，局部组织红肿、灼热、疼痛或硬结，严重时引起皮肤溃疡、坏死，最终导致血管硬化、管腔狭窄及血管塌陷^[3-4]。目前临床上常采用硫酸镁、肝素钠盐水外涂等进行治疗，虽取得了一定的疗效，但部分患者疗效不确切^[5]。

化疗性静脉炎属中医学脉痹、恶脉等范畴，其病机为药石攻伐致血脉受伤，血瘀气滞，邪毒内蕴伤及肌肤^[6]，治疗当以祛热解毒、化瘀通脉与消肿止痛为主。复方红花酊的主要成分为红花、大黄、三七、蜈蚣、酒精、利多卡因、地塞米松。其中红花活血通络、祛瘀止痛，大黄活血祛瘀、清热解暑，三七活血祛瘀、消肿止痛，蜈蚣解毒散结、通络止痛；酒精挥发散

热，起冷敷作用，利多卡因可引起局部血管扩张、血流加速，促进炎症吸收。地塞米松可降低毛细血管的通透性，减轻炎症反应。上述药物成分合用，共奏消肿祛瘀、活血通脉、消炎止痛之功效^[7-8]。本研究结果显示，中西医结合组局部组织红肿和疼痛的缓解时间均短于西医组，治疗 1 周后，中西医结合组的总有效率高于西医组。可见中西医结合治疗化疗性静脉炎的疗效优于单纯西药治疗，能缩短局部组织红肿和疼痛的缓解时间，有效地保护血管，且方法安全、简单，值得临床推广。

[参考文献]

- [1] 王敏. 化疗性静脉炎的分级及护理[J]. 中外医疗, 2009, 22(10): 279.
- [2] 罗会俊, 朱淑芳, 王小毛. 多磺酸粘多糖联合中药治疗化疗性静脉炎疗效观察[J]. 亚太传统医药, 2013, 9(10): 143- 144.
- [3] 王建华, 孟果, 梁敏. 化疗性静脉炎的发生机制及防护[J]. 现代中西医结合杂志, 2007, 16(21): 3040- 3041.
- [4] 叶赞, 张娜, 张兰凤. 国内化疗性静脉炎预防护理的临床证据及评价[J]. 现代临床护理, 2012, 11(8): 1- 4.
- [5] 石镁虹, 刘珉甬. 化疗性静脉炎的药物预防进展[J]. 现代医药卫生, 2011, 27(9): 1354- 1356.
- [6] 周秀敏, 朱丽杰, 张秀梅, 等. 中医药防治化疗性静脉炎的新进展[J]. 现代中西医结合杂志, 2013, 22(3): 338- 340.
- [7] 罗飞燕, 徐小梅, 李健鸿. 复方红花酊外敷预防化疗性静脉炎的护理观察[J]. 现代中西医结合杂志, 2008, 17(5): 762- 763.
- [8] 王绮琼, 罗飞燕. 复方红花酊治疗化疗性静脉炎 160 例疗效观察[J]. 中国药物与临床, 2011, 11(4): 438.

(责任编辑: 吴凌)

《新中医》杂志稿约 (2016 年)

《新中医》是由国家中医药管理局主管、广州中医药大学与中华中医药学会共同主办的国家级学术期刊，1969 年创刊。标准刊号：ISSN 0256-7415，CN 44-1231/R，月刊，期刊代号：国内：46-38，国外：M186。根据国家的有关标准和科技期刊的编排规范，对来稿做出如下要求：一、征稿内容：本刊设有思路研究论著、名医研究论著、临床研究论著、针灸研究论著、实验研究论著、文献研究论著、养生研究论著、护理研究论著、医案感悟杂谈等专栏。二、来稿要求：主题鲜明，论点明确，论据充分，文字精炼，内容真实，资料可靠，数据准确，数据比较应做统计学处理。三、来稿格式：参照本刊格式。四、投稿方式：用电子邮件将稿件发往本编辑部投稿邮箱：139002863@qq.com。五、文责自负：作者如有侵权行为，本刊不负连带责任。署名人的顺序由作者决定。依照《著作权法》，本刊对文稿有修改权、删节权，修改稿未按时寄回视作自动撤稿。六、稿件采用：需与编辑部签订论文著作权转让书，并及时寄回《新中医》编辑部档案室。编辑部地址：广州市番禺区广州大学城外环东路 232 号广州中医药大学办公楼《新中医》编辑部。邮编：510006。电话：020-39359588。