

· 护理论坛 ·

晚期子宫颈癌经导管热灌注栓塞介入治疗的护理总结

岳同云, 李微青, 罗延伟, 隋文惠, 杨 光

我院自 1997 年 1 月 ~ 2004 年 1 月对 23 例晚期子宫颈癌采用了经导管热灌注介入治疗, 现将护理体会报道如下。

一、临床资料

本组晚期子宫颈癌患者 23 例, 年龄 26 ~ 59 岁, 平均 46 岁。共行介入治疗 31 次, 每例行 1 ~ 4 次。我们选用了顺铂、丝裂霉素、平阳霉素、表阿霉素等化疗药物。每种药加生理盐水 30 ~ 50 ml, 将药液加热至 50 ~ 53 ℃, 注入靶血管。总灌注时间 30 ~ 40 min。然后用明胶海绵栓塞靶血管。6 例患者介入后采用皮下埋置化疗泵定期注药。

二、护理

(一) 术前护理

1. 心理护理。由于经导管热灌注介入治疗是一种新的治疗方法, 所以术前应向患者介绍该方法的治疗原理、目的、效果及对机体的影响, 并介绍手术的方法。消除患者和家属的思想顾虑, 鼓励患者愉快地接受治疗。

2. 术前准备。术前作穿刺部位备皮; 局麻药物及造影剂过敏试验; 准备好介入治疗所需的器械和药物; 术前晨禁食、水, 给予镇静药物, 并视具体情况留置导尿管。

(二) 术中护理 术中观察患者的反应, 严密监测生命体征和各项监测指标, 发现异常情况及时报告医师。同时完成补液、给氧或其他临时治疗措施。

(三) 术后护理 患者回病房后应保持平卧位 24 h, 患肢制动 6 ~ 8 h, 并适当保暖, 避免突然增加腹压的动作, 定时测血压。

(四) 化疗泵的护理 化疗前向患者说明可能出现的一些反应及预防、处理方法。

化疗时患者取平卧位, 使药盒充分暴露, 消毒后先用肝素盐水 20 ml, 确定药盒导管通畅, 然后固定针头, 并使针头保持垂直, 连接输注泵输注化疗药, 约 0.5 h, 药物输注完毕后, 用肝素盐水冲洗药盒, 防

止血液回流形成血栓阻塞导管^[1]。

(五) 并发症的护理 ① 穿刺部位出血和血肿^[2] 要注意观察肢体远侧动脉(如足背动脉)脉搏、皮肤颜色、温度和功能情况; ② 胃肠道反应: 本组中有 20 例患者发生了轻重不等的胃肠道反应, 予肌肉注射恩丹西酮、甲氧氯普胺等止呕药物一般 1 ~ 3 日即可恢复; ③ 术后发热: 本组中出现 19 例术后发热的情况, 其中有 9 例患者发热超过 38.5 ℃, 经对症治疗后均于术后 3 ~ 7 d 缓解; ④ 术后疼痛: 本组中有 4 例患者术后发生下腹部疼痛, 其中 1 例较严重; 8 例患者出现臀部肌肉疼痛。此时应向患者及家属详细解释, 安慰患者, 配合医师给予镇痛药物肌肉注射。全部患者均于术后 1 周左右缓解, 无远期的不良反应; ⑤ 其他并发症: 本组中有 1 例患者术后出现了直肠炎, 表现为排便困难、疼痛, 持续约 15 d, 经应用利多卡因、地塞米松、云南白药、庆大霉素等药物保留灌肠, 1 周后缓解; 有 2 例患者出现排尿疼痛、尿频, 检查尿液无异常, 属患者多饮水, 并碱化尿液, 无需特殊处理, 于 1 周内缓解; 1 例患者手术结束时出现头痛、头晕、恶心、皮疹等症状, 给予抗过敏药物、对症治疗后好转。

经导管热灌注介入化疗可以增加化疗药物的抗肿瘤作用, 与常规动脉化疗比较, 它并没有出现特殊的并发症, 所以该方法是治疗晚期宫颈癌的一种安全、有效的治疗方法, 配合根治量放疗, 患者生存率会有所提高^[2], 并可使部分患者有机会进行妇科手术切除肿瘤。护理的关键是术前积极认真准备, 以及术后严密细致的观察和及时合适的处理。

[参 考 文 献]

- [1] 岳同云, 隋文惠, 吕双燕. 经皮药盒治疗转移性肝癌、胃癌、胰腺癌的护理. 介入放射学杂志, 2003, 12: 465.
- [2] 史 倩. 宫颈癌介入治疗的术前宣教及术后护理. 淮海医药, 2002, 20: 237-238.

(收稿日期 2004-04-28)

晚期子宫颈癌经导管热灌注栓塞介入治疗的护理总结

作者: 岳同云, 李微青, 罗延伟, 隋文惠, 杨光
作者单位: 150040, 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院介入病房
刊名: 介入放射学杂志 ISTIC PKU
英文刊名: JOURNAL OF INTERVENTIONAL RADIOLOGY
年, 卷(期): 2005, 14(3)
被引用次数: 0次

参考文献(2条)

- 岳同云, 隋文惠, 吕双燕 经皮药盒治疗转移性肝癌、胃癌、胰腺癌的护理[期刊论文]-介入放射学杂志 2003
- 史倩 宫颈癌介入治疗的术前宣教及术后护理[期刊论文]-淮海医药 2002

本文链接: http://d.wanfangdata.com.cn/Periodical_jrfsxzz200503030.aspx
授权使用: qkxb11(qkxb11), 授权号: 286ccfeb-072d-42de-aeb5-9e2f00fae5dc

下载时间: 2010年11月15日