

# 恶性肿瘤患者化疗静脉评估措施以及效果评价

陈丽娜<sup>1</sup> 魏娟<sup>2</sup>

(新疆医科大学第三临床医学院(附属肿瘤医院)放疗公共病区<sup>1</sup>, 肺内一病区<sup>2</sup>)

**摘要:** 静脉输液化疗给患者带来巨大风险以及安全隐患,尤其是恶性肿瘤化疗病人,恶性肿瘤化疗病人免疫力低下,血管又脆又硬化疗前评估血管十分重要。化疗治疗已成为最常用最直接治疗恶性肿瘤有效手段之一。护士输液治疗化疗技术与水平直接影响恶性肿瘤化疗安全与护理质量。护士在恶性肿瘤病人化疗前要仔细评估病人的静脉条件,详细询问病人静脉导管使用史,选择合适的输液工具,肿瘤病人带化疗前带 PICC 护士详细询问带管时间,查看 PICC 置管时间,贴敷标识固定情况,维护时间,对恶性肿瘤化疗病人安全管理保障化疗治疗顺利完成。

**关键词:** 化疗静脉评估; 护理措施; 效果评价

随着医疗卫生事业的不断发展静脉输液化疗治疗癌症已成为治疗癌症最常见最常用最直接有效手段之一,静脉输液化疗给患者带来巨大风险以及安全隐患,尤其是恶性肿瘤化疗病人,恶性肿瘤化疗病人免疫力低下,血管又脆又硬化疗前评估血管十分重要。护士输液治疗化疗技术与水平直接影响恶性肿瘤化疗安全与护理质量。现将癌症病人化疗静脉选着评估护理措施以及效果评价总结如下。

## 一、护士详细了解恶性肿瘤病人化疗前血管情况

恶性肿瘤病人入院时责任护士根据癌症的患病时间化疗次数以及化疗选着血管情况,了解恶性肿瘤病人血管的状况针对性给予分析采取针对性的护理措施。

选着适合病人化疗方式,避免化疗对造成静脉血管的损伤,减少化疗病人静脉炎以及静脉血栓的并发症的发生,确保恶性肿瘤病人的化疗顺利进行保障恶性肿瘤病人治疗安全<sup>[1]</sup>。

## 二、影响恶性肿瘤病人化疗因素

造成恶性肿瘤病人化疗正常治疗因素很多,恶性肿瘤发展病情不适合化疗治疗,

癌症伴随的症状严重疼痛剧烈,疲乏严重,心理因素严重及其他因素有关。护士根据不同癌症不同化疗次数不同年龄不同文化背景选着了解影响恶性肿瘤病人的因素从重要的因素来为恶性肿瘤病人进行化疗治疗分析帮助患者提高改善恶性肿瘤病人生活质量。

### 2.1 疼痛问题

疼痛是恶性肿瘤病人的主要症状之一,疼痛严重影响生活质量。癌痛也使癌症患者机体的免疫功能发生变化,可使肿瘤病人机体免疫力严重下降、内分泌紊乱、严重影响病人化疗治疗。病区护士巡视观察病人疼痛情况及时进行评估给医生汇报病人疼痛的变化与病人心理变化。

### 2.2 癌性疲乏问题

恶性肿瘤病人大部分病人有癌性疲乏与肿瘤病人生活以及病人各方面治疗,恶性肿瘤病人病情发生变化以及抗癌治疗引起的疲乏症状,导致夜间失眠严重影响患者的化疗治疗效果。

### 2.3 评估选着血管重要性

化疗血管选着非常重要,护士要用新观念,新技术,新方法,用科学方法选着评估血管选着病人化疗治疗途径化疗方式。肿瘤病人带化疗前带 PICC 护士详细询问带管时间,查看 PICC 置管时间,

贴敷标识固定情况,维护时间,对恶性肿瘤化疗病人安全管理保障化疗治疗顺利完成。

## 三、护士在病人化疗时密切观察

恶性肿瘤病人化疗前,责任护士做好化疗前血管静脉选着条件, PICC 置管前

相关知识宣教以及置管后的注意事项<sup>[2]</sup>,手臂锻炼注意,病人化疗时护士严格按医生医嘱顺序要求输入化疗药物确保化疗药物的药效,护士了解医生化疗治疗方案,科学管理静脉化疗健康指导,通俗易懂为病人宣教化疗的注意事项,化疗注入时观察病人恶性呕吐,以及其他化疗反应情况及时给医生汇报,并密切观察生命体征的变化。

## 四、化疗病人静脉评估效果评价

静脉化疗治疗恶性肿瘤非常重要,要保证恶性肿瘤病人正常化疗治疗护士对静脉血管通路的选着评估观察尤为重要,护士掌握有关静脉输液化疗治疗相关法律法规,护士做好化疗时职业安全防护<sup>[3]</sup>,防止院感的发生和护理安全,为保障恶性肿瘤病人化疗治疗顺利完成,学习化疗药物治疗作用以及副作用对血管影响,不断提高护士专业水平以及对血管管路综合认识和管理,确保恶性肿瘤病人化疗时安全减少血管损伤减少静脉炎,转变护士理念静脉管理观念详细记录病人化疗时的变化,深入分析护士在血管选着评估工作方法,提高护士对血管评估以及化疗时观察能力。注重护士化疗环节重点管理能力,不断提高护士专业知识和技能,护士会处理病人中化疗时出现突发事件采取应急护理措施,确保患者化疗顺利完成。

### 参考文献:

[1]龙裔宁,郭祖立,陈寅波.腹腔热灌注联合静脉化疗治疗进展期结肠直肠癌术后患者的临床疗效评估[J].浙江创伤外科,2017,22(03):492-49

[2]黄兴涛,李琦,谭炜,梁秀梅,谭光根,刘德素,沈虹,左永平.DWI 评估支气管动脉灌注结合静脉化疗治疗非小细胞肺癌早期疗效[J].影像研究与医学应用,2018,2(20):66-68.

[3]马晓尧.腹腔热灌注联合静脉化疗治疗局部进展期结肠癌的安全性及疗效评估[D].重庆医科大学,2019

作者简介:黄宝仪(1983-08)女,广东省广州市,本科,护士,暨南大学附属第一医院