

宫腔镜手术护理配合的安全隐患及其防范措施

王成敏, 陈琳*

云南省第一人民医院、昆明理工大学附属医院妇科, 云南昆明

【摘要】 目的 分析宫腔镜手术护理配合的安全隐患和相应的防范措施。方法 选取时间段为 2018 年 12 月至 2019 年 12 月期间, 于我院接受宫腔镜治疗的手术患者共计 110 例, 将其作为本次实验的观察对象, 并按照是否分析安全隐患并制定出相应的防范措施分为对照组和观察组, 每组患者各 55 例。对照组患者未进行手术护理配合的安全隐患分析, 采用常用的护理措施, 观察组患者则是在分析手术护理配合的安全隐患基础上, 制定出针对性的防范措施, 对比分析两组患者的护理满意度。结果 对比两组患者的护理满意度, 观察组为 98.18%, 对照组为 83.63%, 观察组护理满意度明显优于对照组, 数据对比存在较大的差异性, ($P < 0.05$), 具有统计学意义。结论 在对宫腔镜手术护理配合存在的安全隐患分析基础上, 制定出针对性的防范措施, 能够促进临床疗效的提高, 改善患者对护理工作的满意度, 具有临床推广价值。

【关键词】 宫腔镜手术; 护理配合; 安全隐患; 防范措施

Hidden safety hazards and preventive measures of nursing cooperation in hysteroscopy

Chengmin Wang, LinChen*

Department of Reproductive Gynecology, First People's Hospital of Yunnan Province, Kunming University of Science and Technology, Kunming, Yunnan

【Abstract】 Objective: To analyze the hidden safety hazards and corresponding preventive measures of nursing cooperation in hysteroscopy. **Methods:** A total of 110 surgical patients who received hysteroscopy in our hospital between December 2018 and December 2019 were selected as the observation objects of this experiment. The corresponding preventive measures were divided into a control group and an observation group, with 55 patients in each group. The patients in the control group did not analyze the safety hazards of surgical nursing cooperation and used common nursing measures. The patients in the observation group developed specific preventive measures based on the analysis of the safety hazards of surgical nursing cooperation. **Satisfaction. Results:** Comparing the nursing satisfaction of the two groups of patients, the observation group was 98.18% and the control group was 83.63%. The observation group's nursing satisfaction was significantly better than the control group. **Statistical significance. Conclusion:** Based on the analysis of the potential safety hazards in the cooperation of hysteroscopy nursing care, formulating targeted preventive measures can promote the improvement of clinical efficacy and improve the satisfaction of patients with nursing work, which has clinical promotion value.

【Keywords】 Hysteroscopic Surgery; Nursing Cooperation; Safety Hazards; Preventive Measures

宫腔镜手术是近年来应用较为广泛的手术类型之一, 与传统的开腹手术相比, 该手术具有手术创口小、术中出血少、术后恢复快的优点, 且疼痛感较轻, 对患者造成的影响较小, 因此在临床上的应用逐渐广泛。目前, 临床上对于妇科疾病的诊断和治疗中, 大多会采用宫腔镜手术的方式, 能够通过

使用纤维导光束和透镜来观察患者的宫腔情况, 确定病变位置, 以准确进行手术和治疗。但是, 在使用宫腔镜进行手术治疗时, 使用器械和设备会存在一定的安全隐患, 如果不能及时进行排除和防范, 将会对患者的造成严重的影响。基于此, 本次实验将分析宫腔镜手术护理配合的安全隐患, 并制定出相应的防范措施, 具体内容如下:

*通讯作者: 陈琳

1 资料与方法

1.1 一般资料

选取时间段为 2018 年 12 月至 2019 年 12 月期间, 于我院接受宫腔镜治疗的手术患者共计 110 例, 将其作为本次实验的观察对象, 并按照是否分析安全隐患并制定出相应的防范措施分为对照组和观察组, 每组患者各 55 例。本次实验纳入标准: 自愿参与本次实验, 已在知情同意书上签字; 经临床检查后符合宫腔镜手术指标; 意识清醒可正常交流。本次实验排除标准: 拒绝参与本次实验; 病例缺失; 合并其他精神疾病患者。对照组 55 例患者中, 年龄 28~65 岁, 平均年龄为 (48.35±3.27) 岁, 其中宫腔粘连分离术 19 例、子宫内膜切除术 12 例、输卵管插管术 12 例、取环术 8 例、子宫内膜息肉切除术 4 例; 观察组 55 例患者中, 年龄 25~61 岁, 平均年龄为 (45.22±4.16) 岁, 其中宫腔粘连分离术 18 例、子宫内膜切除术 13 例、输卵管插管术 10 例、取环术 8 例、子宫内膜息肉切除术 6 例; 对比两组患者的基本资料, 数据差异无统计学意义, 对实验结果无影响, 可以进行对比分析。

1.2 方法

对照组患者在进行宫腔镜手术时, 并未制定出相应的防范措施; 观察组患者在手术前, 对可能存在的护理配合安全隐患进行分析, 并制定出现相应的防范措施, 具体内容如下。

(1) 术前防范

手术前需要向患者讲解手术的目的、操作和注意事项等, 并将术前需要的准备工作告知给患者, 辅助患者做好术前准备^[1]。同时, 需要对患者进行基本的术前检查, 了解患者的基本资料, 询问患者的手术史、疾病史和药物过敏史等, 对手术时与金属器械接触的身体部位进行严格的检查, 避免因出现金属漏电现象对患者的身体造成损伤, 同时需要针对于可能存在手术损伤的部位进行针对性的护理, 如容易在手术中对患者皮肤造成灼伤的部位等^[2]。此外, 还需要检查手术使用器械和设备的性能是否完好, 避免因器械污染、损坏等对手术造成影响。

(2) 术中防范

由于宫腔镜手术的规模大都较大, 且手术时间较长, 所以在手术过程中可能会因为手术时间过长而对患者的身体造成影响, 最常见的就是患者膨宫

液溢出, 进入到患者的宫腔、手术创面和腹腔中, 不仅会引发患者出现水中毒, 还有可能造成患者出现感染^[3]。因此, 在手术过程中, 护理人员需要加强对患者的坚实, 观察患者的生命体征和病情变化情况, 并对出现膨宫液溢出的患者进行及时的处理, 避免患者出现水中毒。

(3) 术后防范

在手术结束后, 护理人员需要指导患者保持合适的卧位, 并对手术中使用的器械、用物等进行检查, 确保手术器械和手术用物的完整性, 避免造成异物残留的现象, 对患者的身体造成损伤。

1.3 观察指标

将不同护理措施下两组患者的护理满意度作为本次实验的观察指标。

1.4 统计学处理

将对照组和观察组患者的相关数据进行统一收集和整理后, 使用统计学软件 SPSS20.0 进行分析和整理, 以 (%) 表示为护理满意度, 当 ($P < 0.05$), 表示数据之间差异显著, 存在统计学意义。

2 结果

2.1

表 1 对比两组患者的护理满意度 (%)

组别	例数	非常满意	满意	不满意	总满意度
观察组	55	37	17	1	98.18%
对照组	55	24	22	9	83.63%
X^2 值					11.2709
P 值					<0.05

观察组患者护理满意度为 98.18%, 对照组患者护理满意度为 83.63%, 观察组明显优于对照组, 数据之间差异显著, ($P < 0.05$), 存在统计学意义。

3 讨论

经研究表明, 宫腔镜手术护理配合中存在的安全隐患主要分为以下三点: ①术前安全隐患: 由于在手术时需要在皮肤上粘贴电极, 使身体形成一个电回路, 如果回路出现连接不畅, 则会引起电灼伤的发生, 对患者身体造成损伤^[4]。且在术前护理人员没有按照要求进行健康宣教, 造成患者的准备工作不完善, 也会对手术造成一定影响。②术中安全隐患: 在手术进行过程中, 护理人员没有对患者的生命体征和病情变化进行严格的检测, 或者是出现一些操作上的失误等, 可能会造成患者的病情延误, 甚

至是对患者的生命安全造成威胁^[5]。此外, 由于医护人员之间缺少沟通, 导致配合度不高, 也会导致患者术中并发症的发生率较高。③术后安全隐患: 在手术完成后, 没有及时进行手术器械和用物的检查, 或者是清点错误, 导致手术用物残留在患者的体内, 很有可能造成患者出现宫内感染等, 并需要进行再次的手术, 对患者的身体造成严重的损害^[6]。

因此, 针对于宫腔镜手术中可能存在的安全隐患, 需要制定出针对性的解决和防范措施, 以降低不良事件的发生率, 避免对患者的身体造成损害^[7]。而防范措施的开展, 需要通过提高护理人员的综合素质, 制定严格的护理操作规范等, 来实现对术前、术中和术后的安全防范, 避免因护理人员操作失误而造成的安全隐患, 降低因手术设备或器械等造成的手术失误等, 提高整体的护理质量^[8]。

根据本次实验可知, 观察组患者在进行手术安全隐患分析后并进行相应的防范措施, 其护理满意度为 97.18%, 而对照组患者的护理满意度仅为 83.63%, 观察组护理满意度明显优于对照组, 组间数据差异显著, ($P < 0.05$), 具有统计学意义。

由此可知, 在进行宫腔镜手术前, 需要对可能存在的安全隐患进行全面分析, 并制定出相应的解决和防范措施, 以保障手术的顺利开展, 提高患者对护理工作的满意度, 可以进行临床推广和应用。

参考文献

- [1] 郑丽华, 陈英. 妇科宫腔镜手术过程中护理配合措施预防水中毒的效果观察[J]. 中国农村卫生事业管理, 2018, 38(01):108-110.
- [2] 周静. 宫腔镜手术护理配合的安全隐患及其防范措施[J].

中国医药指南, 2018, 16(11):285-286.

- [3] 蔡亚红. 手术室护理配合路径在宫腔镜子宫内息肉切除术中的应用效果[J]. 实用临床护理学电子杂志, 2019, 4(25):16.
- [4] 练捷震, 黄婷婷, 李彩花. 分析宫腔镜子宫内息肉切除术中手术室护理配合路径的应用效果[J]. 名医, 2020(03): 189.
- [5] 董灿灿. 宫腔镜子宫内息肉切除术中手术室护理配合路径的应用效果研究[J]. 实用临床护理学电子杂志, 2018, 3(49):4+27.
- [6] 熊金梅, 加子芹. 手术室护理配合路径应用于宫腔镜子宫内息肉切除术中的价值[J]. 中外医学研究, 2019, 17(07):104-105.
- [7] 万爱红. 综合护理干预对宫腔镜下子宫黏膜下多发肌瘤活检后双极等离子选择性切除术患者的影响[J]. 齐鲁护理杂志, 2019, 25(08):74-76.
- [8] 罗莉丽, 乔锦艳. 手术室护理配合路径在宫腔镜子宫内息肉切除术中的应用效果[J]. 临床医学研究与实践, 2019, 4(16):185-187.

收稿日期: 2020年7月15日

出刊日期: 2020年8月18日

引用本文: 王成敏, 陈琳, 宫腔镜手术护理配合的安全隐患及其防范措施[J]. 当代护理, 2020, 1(2): 154-156.

DOI: 10.12208/j.cn.20200051

检索信息: 中国知网、万方数据、Google Scholar

版权声明: ©2020 作者与开放获取期刊研究中心(OAJRC)所有。本文章按照知识共享署名许可条款发表。<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>



OPEN ACCESS