细节护理在消毒供应室的应用价值研究

沈正华 胡叶双 鲍磊通讯作者

东部地区总医院 江苏南京 210000

摘要:目的:研究细节护理在消毒供应室的应用价值。方法:选取我院消毒供应室 2021 年 5 月 - 2021 年 9 月期间的病例数 100 例作为研究对象,其中 2021 年 5 月 - 2021 年 7 月期间的病例 50 例作为对照组对象,2021 年 5 月 - 2021 年 9 月期间的病例数作为实验组对象,对照组实施常规消毒护理,实验组实施细节护理,对比实验组和对照组护理质量评分和消毒供应室回收效率评分。结果:实验组护理质量评分和回收效率评分均明显高于对照组,两组数据对比差异明显,有统计学意义(P < 0.05)。结论:在消毒供应室应用细节护理可显著提升护理质量,减少医疗风险的发生。

关键词:细节护理:消毒供应室:应用价值

医院的正常运转离不开消毒供应室,消毒供应室主要工作内容是供应各种无菌器械、敷料、用品,这些医疗活动开展所必需的医用品,同时也是引发医院感染的直接因素,其工作质量直接影响医疗护理质量和病人安危^[1]。为了使消毒供应室发挥应有的作用,降低感染风险,应当结合医疗技术发展水平,对其工作采取有效的护理干预,优化消毒、灭菌方案,提高工作质量^[2]。因此,本文将通过研究来分析细节护理在消毒供应室的应用价值,具体如下:

1 研究对象和方法

1.1 研究对象

选取我院消毒供应室 2021 年 5 月-2020 年 9 月期间的 病例数 100 例作为研究对象,其中 2021 年 5 月-2021 年 7 月期间的病例 50 例作为对照组对象,2021 年 5 月-2021 年 7 月期间的病例 50 例作为实验组对象。在两个阶段当中,消毒供应室的工作人员结构均未发生变化。

1.2 研究方法

本次研究需对两组分别实施不同的护理干预,具体如下: 1.2.1 对照组

给予对照组常规护理干预:根据消毒供应室内工作人员的能力对其进行分工,然后按照常规消毒流程展开工作。

1.2.2 实验组

给予实验组细节护理: (1)提高细节护理观念,可以通过科室学习总结、专科教育培训以及学术学习等多种途径来提高工作人员的细节护理观念。(2)清洗消毒:严格按照规定进行消毒,确保清洗合格率,消毒完毕后放入包装室内进行分类。(3)包装:包装材料需提前用紫外线消毒处理。同时在包装上详细记录该物品的信息,包括器械种类、数量、灭菌日期等。(4)灭菌:物品清洗包装并消毒完毕后均存放于无菌室内,室内温度以 18~24℃为宜,置物架上下与屋顶和地面保持适当距离。此外,物品摆放环节需注意分类并定期检查存放时间和外包装完好情况,以便及时发现可处理过期物品、可能污染物品。(5)回收:加强管理回收医疗物品,对可重复利用的医疗物品及时、有效地予以清洗和消毒,确保物品数量完整、质量合格。(6)物品发放:灭菌完成后的物品需要在消毒供应室的无菌室进行存放,对其进行仔细核对、检查后按照科室需求进行及时发放,做好发放记录。

1.3 观察指标

本研究需对比两组护理质量评分和回收率评分。

1.4 统计学分析

使用 SPSS20.0 软件对数据进行统计学分析,使用 t 和 $\frac{1}{x+x}$ 表示计量资料,P<0.05 数据差异有统计学意义。

2 研究结果

2.1 实验组和对照组护理质量评分对比

实验组护理质量评分为 (88.35 ± 1.94) 分,对照组护理质量评分为 (66.12 ± 1.25) 分。经过对比,实验组护理质量评分高于对照组,两组数据对比差异明显,有统计学意义 (t=68.111, P=0.001<0.05) 。

2.2 实验组和对照组回收率评分对比

实验组回收率评分为 (96. 23 ± 1.33) 分,对照组回收率 评分为 (74. 31 ± 1.05) 分。经过对比,实验组回收率评分高于对照组,两组数据对比差异明显,有统计学意义(t=91.470, P=0.001<0.05)。

3 讨论

消毒供应室是医院整个医疗系统中不可或缺的重要部分,承担着医院临床各科室所使用的医疗器械的清洗、灭菌和消毒工作¹³。其日常工作内容中所涉及到的医疗用品、医用敷料以及无菌器械等,在各种医疗活动中皆占据重要地位,做好消毒供应室的护理工作,提升其工作质量对于降低医疗风险具有重要意义。因此,应对消毒供应室的日常工作采取一定的护理干预,帮助消毒供应室工作人员更好地完成相关工作,保证工作质量。

常规的护理干预即消毒供应室工作人员按照规定流程展开消毒、灭菌等工作,护理措施缺乏针对性,因此护理效果一般,还需寻求更为有效的护理方法。细节护理即控制效果也有直接的影响。针对消毒供应室日常工作中的回收、清洗、包装、灭菌、发放等各个环节,完善和优化各项细节内容,强化管理约束消毒供应室工作流程,设置严格的质量规范标准^[4]。研究结果表明,在实施细节护理后,实验组护理质量评分和回收率评分均高于对照组。

综上所述,在消毒供应室应用细节护理,可对消毒供应室各项工作流程进行优化和细节完善,提升其回收率,同时降低感染的风险。

参考文献

- [1]谢芳, 王雅静, 凌艳. 细节护理模式在消毒供应室中的应用研究[J]. 心血管外科杂志(电子版), 2019, 008(002):162-163. [2]汤瑛瑛. 细节护理对消毒供应室灭菌消毒效果的影响[J]. 中国乡村医药, 2020, 027(004):70, 80.
- [3] 陈亚敏. 细节护理在医院消毒供应室中的应用效果观察 [J]. 医学美学美容, 2019, 028 (006): 148-149.
- [4]王慧. 细节护理对消毒供应室降低工作差错率和提高科室 对 灭 菌 消 毒 服 务 满 意 度 分 析 [J]. 饮 食 保健, 2019,006(010):169-170.