

细节护理干预在消毒供应室中对护理质量的影响

张利

包头市肿瘤医院 内蒙古包头

【摘要】目的 探讨消毒供应室应用细节的护理干预效果。**方法** 选取10名消毒供应室护理人员，根据细节护理干预实施前后进行分组，2022年1月-2022年12月为实施前，采用常规管理，2023年1月-2023年12月采用细节护理干预，对比干预前后的护理质量。**结果** 护理质量：观察组高于对照组，组间对比差异显著($P < 0.05$)。**结论** 消毒供应室应用细节护理干预可以提高护理质量，值得推荐。

【关键词】 细节护理；消毒供应室；护理质量

【收稿日期】 2024年8月16日 **【出刊日期】** 2024年9月29日 **【DOI】** 10.12208/j.jnmn.20240453

Effect of detailed nursing intervention on nursing quality in disinfection supply room

Li Zhang

Baotou Cancer Hospital, Baotou, Inner Mongolia Autonomous Region

【Abstract】 Objective To explore the effect of nursing intervention of disinfection supply room. **Methods** 10 nursing staff in the disinfection supply room were selected and grouped according to the implementation of the detailed nursing intervention. From January 2022 to December 2022, routine management was adopted, and from January 2023 to December 2023, the detailed nursing intervention was adopted to compare the nursing quality before and after the intervention. **Results** Quality of care: the observation group was higher than the control group, and the difference between the groups was significant ($P < 0.05$). **Conclusion** The detailed nursing intervention can improve the quality of care and is recommended.

【Keywords】 Detail care; Disinfection supply room; Care quality

随着医学领域的快速发展以及医疗器械应用的日益普及，消毒供应室的护理质量尤为重要。作为医院内部的一个重要环节，消毒供应室主要负责院内各类医疗器械和物品的清洗，消毒灭菌等工作，其护理质量的优劣直接关系到患者的医疗安全和治疗效果。医疗器械在使用过程中可能接触到患者的体液、血液等污染物，如果未经彻底清洗和消毒，就可能成为医院感染的重要源头。因此，为了确保每一件医疗器械都达到无菌标准、降低手术部位感染的风险、促进术后康复，提高患者安全性，同时有助于提高医院的声誉以及患者对医院的信任^[1]，加强消毒供应室的护理管理显得尤为重要。常规管理模式虽然可以保证消毒工作的正常进行，通常以定期检查为主，经常会出现清洗、消毒不合格等事件^[2]。细节护理是根据护理工作的实际需求制定更为具体、详细的护理管理流程，在护理工作中关注每一个细节，并落到实处^[3]。为此，本次研究进一步探究细节护理干预的应用结果，具体报道如下。

1 资料与方法

1.1 研究对象

选取10名消毒供应室护理人员，男2名，女8名，年龄23—45岁，平均 (30.59 ± 2.37) 岁，根据细节护理干预实施前后进行分组，2022年1月-2022年12月为实施前，采用常规管理，2023年1月-2023年12月采用细节护理干预，研究开展过程中消毒供应室人员无变动情况。

1.2 治疗方法

实施前采用常规护理，严格落实消毒供应室各项常规，做好相应的本职工作，包括污染物品回收、分类、清洗、消毒、干燥、器械检查与保养、包装、灭菌、无菌物品的发放等工作。

细节护理干预：

(1) 不断提高消毒供应室工作人员的文化素质与实践能力。随着医疗技术的快速发展，新的消毒方法、器械和规定不断涌现，为了确保确保工作的准确性和

高效性,定期组织工作人员参加培训学习,强调消毒供应室在医院工作中的重要性,加强敬业精神和职业道德意识的培养。重点讲解消毒供应室的操作流程,演示清洗消毒的标准和待灭菌包的打包规范,以及无菌敷料存储流程。提高工作人员的操作技能和细节观念。与此同时,在培训过程中注重安全意识的培养,确保其能够严格遵守操作规程。

(2) 医疗器械细节管理。严格按照器械消耗品等管理方面的要求进行分类,回收医疗器械的时候必须由指定的专职人员到各科室进行回收,核对医疗器械的数量、种类、型号等信息,在核对无误后,回收人员需要对医疗器械、用品进行预处理,在冲洗时将污染的器械置于流动水下冲洗,有腔隙的器械或穿刺针用压力水枪冲洗,初步去除污染物。在清洗过程中齿位、关节位、卡锁位、有腔隙器械的内侧面为重点清洗处,确保无残留物^[5]。清洗过程包括冲洗、洗涤、漂洗和终末漂洗等步骤,确保器械表面的污垢和微生物被彻底去除。装载清洗消毒器械时,要严格按照全自动喷淋清洗机的要求,选择合适的程序进行,如果是可拆卸的医疗设备,需要先拆卸零件,然后再进行清洗和消毒。根据器械的材质和用途进行选择消毒方法,如高温煮沸消毒、湿热消毒法等,在消毒过程中,操作人员应注意手卫生,避免污染消毒后的物品。

(3) 环境方面。保证供应室有良好的采光条件和通风条件,对室内的温度和湿度进行适当调节,为了避免交叉污染,设立缓冲区,以便工作人员更换衣服。消毒供应室的空气质量进行取样,确保环境达到二级标准,同时合理控制温度和湿度,定期进行通风。室内、地面定期进行清洁与消毒,使用空气净化设备进行消毒。定期进行细菌检测,若有卫生环境不达标,及时整

改。

(4) 工作流程方面。对清洁区、污染区、无菌区进行明确划分,防止出现交叉感染^[6]。与此同时,工作人员在进行清洗回收工作时,要严格做好个人防护工作,医疗器械清洗消毒干燥后,通过目测,光源镜检查器械清洗质量,只有清洗质量过关,才可选择合适的包布进行分类包装,贴好标签送去灭菌。之后把灭菌完毕的器械存放在干燥、通风、无菌的环境中,定期检查医疗器械的储存条件,确保符合要求,确保物品不会受到污染和损坏。在运输过程中,将管腔类、结构复杂、灭菌难度较大的器械,应优先放置在运载工具的上层,各类器械应平放,避免堆叠和挤压。在卸载医疗器械时,核对包装上名称、数量、生产日期、有效期、灭菌批次等信息,检查包装是否完好,如果发现不符合要求,立即将相关器械包找回,重新检查,核对,改正后重新消毒灭菌才可正常发放。传染性危险物品不能与普通医疗器械或物品混放,设置明显的警示标识,消毒完成后,应由专业人员对消毒效果进行审核,随后进行分类整理。

1.3 评价标准

比较细节护理干预实施前后的护理质量,每一项指标是10分,分值较高,代表护理质量越高。

1.4 统计学方法

采用SPSS·26.0统计学软进行数据分析,符合正态分布的计量资料(包括护理质量)以 $\bar{x} \pm s$ 表示,组间比较采用t检验。 $P < 0.05$ 为差异有统计学意义。

2 结果

2.1 护理质量分析

观察组护理质量高于对照组,组间对比差异显著($P < 0.05$),见表1。

表1 比较两组患者护理质量评分($\bar{x} \pm s$,分)

组别	紧急处理能力	责任意识	安全识别能力	专业技能	服务意识	风险预防意识
实施前	6.48±0.72	6.33±0.57	6.22±0.46	7.82±0.98	6.61±0.43	6.56±0.52
实施后	8.67±0.98	8.31±0.97	8.47±0.94	9.41±0.96	8.62±0.85	8.71±0.68
t	6.955	6.495	6.823	6.384	6.293	6.396
P	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05

3 讨论

消毒供应室是医院的消毒控制部门,是确保医疗质量的关键部门^[7],消毒供应室与临床各科室的工作之间存在着密切的联系,消毒供应室的管理质量将会直接影响到临床患者的治疗效果以及医院的医疗安全^[8]。

从临床实践来看,随着医疗事业和医疗设备的不断发展与改进,院内感染的发生率也在不断增加,在消毒供应室工作过程中加强质量控制能够有效防止院内感染,从而使医院的工作质量得到提高。消毒供应室处理的物品种类较多,各种医疗器械在使用过程中会接触到

患者的分泌物体液、血液等,从而携带大量的病原微生物和细菌,若消毒、清洗、灭菌不合格均会增加感染事件的风险。传统的消毒供应室的管理方式侧重于完成基本的医疗护理任务,如器械的回收、清洗和消毒等,已经不能满足现在的需求,而且还存在着大量的问题,所以,如何对其进行改进和提高护理质量一直是消毒供应室管理工作的重点^[9]。

实施细节护理干预之后护理质量有了明显的提高,消毒供应室的工作人员需要具备一定的专业知识和操作技能,在细节护理过程中通过加强对工作人员的培训,使其可以严格掌握清洁、消毒、包装等流程,提高他们的专业素质和操作技能水平,强化其责任意识,使其能够正确地、规范执行各项操作^[10]。细节护理更加注重护理过程中的每一个细节,确保每一步都达到预定的标准和要求。比常规护理模式更加具有规范性和严谨性,能够减少因操作不当而导致的错误和事故,不仅能够确保医疗器械、设备等的无菌状态,有效降低患者感染的风险,而且可以使工作更加顺畅、高效。同时对环境进行了细致地管理,合理控制温湿度,保持清洁无菌,减少污染,能够保持消毒供应室的整洁、有序,为医护人员提供一个良好的工作环境,同时有助于工作人员工作效率和护理质量的提升^[11]。完善各项工作流程,加强医疗器械的细节管理,与此同时,细化工作流程,合理划分工作区域,确保各项工作有条不紊地开展,使消毒供应室的工作更加系统化、规范化,确保所有设备和器械都经过彻底的清洁和消毒,进一步提高消毒供应室的护理质量、医疗护理的整体质量以及医院的整体形象和声誉,确保患者的安全性,是现代医疗护理中不可或缺的一部分^[12]。

综上,消毒供应室应用细节护理干预可以提高护理质量,工作人员能够严格按照操作规程进行清洗,确保医疗器械和物品得到更加彻底和细致的清洁、消毒和处理,保障患者的安全和健康,也有助于提升医院的声誉和形象,值得推荐。

参考文献

- [1] 李玉琴.细节管理干预对消毒供应室护理管理质量及器械处理状况的影响[J].婚育与健康,2024,30(07):178-180.
- [2] 李亚楠.细节护理对提高消毒供应室管理质量的作用[J].山西卫生健康职业学院学报,2024,34(01):109-110.
- [3] 刘少阳.细节管理对消毒供应室管理质量及器械处理状况的影响研究[J].中国医疗器械信息,2024,30(04):163-165.
- [4] 宋云.细节管理对提升消毒供应室护理质量的影响[J].中国城乡企业卫生,2024,39(02):34-36.
- [5] 姜钦兰,胡爱萍.细节管理在消毒供应室护理管理中的应用价值[J].现代诊断与治疗,2023,34(23):3608-3610.
- [6] 蒋亚芬.细节护理在消毒供应室中应用对护理质量的影响[J].婚育与健康,2023,29(17):187-189.
- [7] 吴婷婷,李冰.细节护理干预在消毒供应室中对护理质量的影响[J].航空航天医学杂志,2023,34(02):208-211.
- [8] 黄超.护理干预在消毒供应室中的应用效果观察[J].继续医学教育,2020,34(10):139-141.
- [9] 刘晓燕,李燕娜.细节护理干预在医院消毒供应室中的应用效果观察[J].智慧健康,2020,6(29):161-162.
- [10] 曹晶.分析医院消毒供应室应用细节护理的干预效果[J].中西医结合心血管病电子杂志,2020,8(22):196-197.
- [11] 尚慧敏.医院消毒供应室护理质量控制对院内感染率的影响分析[J].现代诊断与治疗,2021,32(18):3013-3015.
- [12] 程兆萍.消毒供应室管理中应用持续质量改进措施的临床价值 [J] .中国卫生标准管理,2020,11(17):131-132.

版权声明: ©2024 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。

<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>



OPEN ACCESS