

谈如何做好医院消毒供应室的清洗工作

赵娜 杨红兰

(联勤保障部队第926医院消毒供应中心 云南 开远 661600)

【摘要】消毒供应室在医院当中占据着非常重要和特殊的地位,虽然不直接参与临床工作,但是对临床工作有着直接影响,关系着临床工作的质量,乃至患者的治疗效果、健康安全。为此,我们必须对医院消毒供应室工作予以高度的关注和重视,尤其是应重点科学落实清洗环节工作,保证消毒供应室清洗工作成效,进而保障临床工作的规范、有序、安全开展。本文基于作者自身的实际工作经验与学习认识,首先阐述了医院消毒供应室清洗工作的特殊性,然后主要就如何做好消毒供应室清洗工作,提出了部分探讨性建议,以期能为相关工作的实践提供参考。

【关键词】医院;消毒供应室;清洗

【中图分类号】R197.38

【文献标识码】A

【文章编号】1674-1412(2021)06-0187-01

关于如何做好清洗工作,是医院消毒供应室应当重点研究、探讨与实践的一项关键课题,因为这不仅关系着医院消毒供应室自身的整体工作质量,同时更关系着临床工作的开展,必须得到重视与科学落实。

一、医院消毒供应室清洗工作的特殊性

当前的医院,规范的划分了若干部门、科室,各司其职,共同维持着医院的高效、正常运转。就消毒供应室来说,其在医院当中占据着非常重要和特殊的地位,其职责是对各种临床医疗器具、器械及其他相关物品进行清洗、灭菌和消毒处理,并供应临床使用^[1]。尤其是清洗,这是消毒供应室最基础,但同时也最关键的工作环节,如果清洗不到位,就可能导致后续的所有工作白费,延误临床使用,或是引发院感,危害患者的健康、安全。所以必须提高对清洗工作的重视力度,保证好清洗工作质量,从而更好地服务于临床,服务于患者的健康、安全。

二、做好医院消毒供应室清洗工作的策略

(一)根据实际情况,科学选择清洗剂

清洗剂在消毒供应室清洗工作中,是必须的物质条件,对清洗效果的影响最为直接,而且对于不同的清洗对象,清洗剂的选择,还应当有所针对性,具有科学性,这样才能保证清洗效果,达到清洗标准^[2]。通常来说,如果器械、物品的污染不是非常严重,选择中性酶清洗剂即可,但如果存在无机污染,就需要对应的选择酸性清洗剂。对于有机物污染,则需选择碱性清洗剂,才能达到理想的清洗效果。

(二)清洗细致全面,保证清洗彻底

不论污染类型、污染程度,所有的器械、物品都必须进行细致全面的清洗,一定要保证清洗彻底,防止出现任何的遗漏、疏忽,特别是一些构造较为复杂的细小部位、遮挡部位,必须用毛刷、高压水枪进行全方位的清洗。而且清洗时需要注意做到分类清洗,不同类型的机械、物品,不同类型的污染,各自分类,以便于清洗后的保管,同时防止交叉污染,影响清洗质量。

(三)明确清洗规程,严格执行

对于器械、物品的清洗,还应当制定明确的清洗操作规程,这一点是非常重要的,必须针对不同类型的器械、物品,根据其不同的外形特征、用途、属性等,确定最科学、合理的

清洗规程。应当应用刷子清洗的,就必须严格地采用刷子进行清洗,应当采用高压水枪的,就必须采用高压水枪冲洗,不能跳过任何的清洗步骤,清洗后再按照规程,逐一烘干、消毒、打包。

(四)创造良好存储环境,实施无菌存储

在清洗以及后续的灭菌、消毒之后,还有一个非常重要的工作环节是存储,存储的科学与否,决定着前期的清洗工作质量能否得到保持。为此,应当创造良好的存储环境,实施无菌存储,杜绝任何可能的污染,并对外包装进行检查,确保外贴标签清楚、完整,按日期依次排序,便于先进先出,整个存储区域,要保持适宜、稳定的湿度、温度^[3]。

(五)做好监测工作,确保清洗质量

在清洗工作的过程当中,我们必须做好相关的监测工作,以切实确保清洗质量。例如在实际的清洗监测中,首先应当完善各项清洗规章制度,再制定符合各类器械的清洗操作方案,使清洗质量符合标准。还要制定岗位责任制,实行定期检查监督制度,有针对性地对专职人员进行培训,进而促进各项消毒供应室工作可以有效地运转,加强对清洗人员、监测人员的考核,强化其责任意识、质量意识。此外,消毒供应室质检员还要时刻检查器械清洗工作的进程,确保清洗流程可以顺利进行。待医疗器械和医疗物品清洁、消毒以及灭菌合格之后,然后再将其送至包装区。

三、结语

消毒供应室属于后勤性质的医院部门,却决定着医院临床医疗卫生服务的可靠性、安全性,特别是对于消毒供应室清洗环节的工作,我们必须加强研究、探讨和实践力度,采取科学措施,保证消毒供应室清洗工作成效与医院医疗卫生服务质量,保障患者的治疗效果与健康安全。

参考文献

[1]王曼维,郭榕晨,龚雪涛.消毒供应室实施全程质量控制管理对医院感染的干预作用[J].长春中医药大学学报,2019,35(04):731-735.

[2]王利伟.消毒供应室对外来器械实施规范化管理后的效果分析[J].世界最新医学信息文摘,2019,19(03):207-208.

[3]刘慧.细节管理在消毒供应室质量管理与持续改进中的应用[J].齐鲁护理杂志,2018,24(08):52-54.