

探讨医院消毒供应室护理工作中应注意的细节问题

赵 君 李建华

内蒙古医科大学第二附属医院 内蒙古 呼和浩特 010030

摘要：医院消毒供应室是医院中非常重要的科室之一，其工作质量直接关系到医疗安全和患者健康。在医院消毒供应室护理工作中，需要注意许多细节问题，这些问题可能影响到消毒供应室的工作效率和质量，甚至影响到医院整体的医疗质量。因此，本文将探讨医院消毒供应室护理工作中应注意的细节问题以及相关优化措施，希望对大家有所帮助。

关键词：医院消毒；供应室；护理工作；注意；细节问题

引言

在医院中，消毒供应室担负着重要的医疗任务，负责管理和储存医疗器械、药品等消毒物品，保障医院内医疗工作的顺利进行。而消毒供应室护理工作作为消毒供应室的一项重要工作，需要注意许多细节问题。例如，消毒库房内的温度、湿度要求，消毒操作时需要的穿戴用品、操作流程等。这些细节问题的注意和把握，直接关系到消毒供应室工作的质量和医疗安全。因此，我们需要认真探讨和总结，在消毒供应室的护理工作中应该注意哪些细节问题。

1 医院消毒供应室护理工作的意义

1.1 保障患者的健康和安全

消毒供应室的工作是医疗过程中的一个重要环节，其处理的物品直接关系到患者的健康和安全。因此，护理工作消毒供应室中十分重要，需要保障处理过程的规范和安全，确保患者使用的物品是干净、卫生和有效的。

1.2 提高医疗质量

消毒供应室的工作质量直接关系到医疗质量，其处理的物品质量和种类等都会对医疗效果产生影响。因此，护理工作消毒供应室中需要确保工作的规范和精细，以提高医疗质量和治疗效果^[1]。

1.3 促进医院的发展

消毒供应室的工作是医院的一项重要业务，其处理的物品种类和数量等都会对医院的运营和发展产生影响。因此，护理工作消毒供应室中需要积极参与，以促进医院的发展和壮大。

2 医院消毒供应室护理工作中应注意的细节问题

2.1 医疗器械管理

(1) 采购管理：采购医疗器械时，应该选择有资质的供应商，并确保其具有合法的经营资质和相关证件。采购时应该对供应商进行评估和选择，考虑其信誉、质

量、价格、服务等因素。采购时应该对医疗器械进行验收，确保其符合国家相关标准和规定。采购记录应该准确、完整，并保存至少两年。(2) 入库管理：医疗器械入库时，应该进行检查和清点，确保其数量、质量、规格等符合要求。入库时应该建立详细的档案，包括名称、数量、规格、生产厂家、生产日期、有效期等信息。库房应该保持整洁、干燥、通风，并定期进行清洁和消毒。(3) 出库管理：医疗器械出库时，应该进行核对和清点，确保其数量、质量、规格等符合要求。出库时应该建立详细的档案，包括名称、数量、规格、生产厂家、生产日期、有效期等信息。出库时应该遵守相关规定，如先进先出、近期先出等原则。(4) 存放管理：医疗器械存放时，应该按照规定的位置和要求进行存放，确保其安全、稳定、有效。存放时应该建立详细的档案，包括名称、数量、规格、生产厂家、生产日期、有效期等信息。存放时应该遵守相关规定，如避免阳光直射、高温、潮湿等环境，保持清洁、整齐、干燥、通风等。(5) 保养管理：医疗器械保养时，应该按照规定的周期和方法进行保养和维护，确保其功能的正常和稳定。保养时应该建立详细的档案，包括名称、数量、规格、生产厂家、生产日期、有效期等信息。保养时应该遵守相关规定，如定期检查、清洁、润滑、防锈等，保持设备的良好状态。(6) 领用管理：医疗器械领用时，应该进行核对和清点，确保其数量、质量、规格等符合要求。领用时应该建立详细的档案，包括名称、数量、规格、生产厂家、生产日期、有效期等信息。领用时应该遵守相关规定，如先进先出、近期先出等原则。(7) 清洗消毒管理：医疗器械清洗消毒时，应该按照规定的方法和标准进行操作，确保其清洗消毒效果符合要求。清洗消毒时应该建立详细的档案，包括名称、数量、规格、生产厂家、生产日期、有效期等信息。

2.2 质量管理细节

2.2.1 日常清洁卫生

消毒供应室应当定期开窗通风,保持室内清洁、干净和通风良好。对室内的地面,墙面、门窗、桌子等物品进行定期清洁和消毒,确保室内的卫生达标。医护人员进入消毒供应室前,应先洗手或消毒手,且工作过程中也要保持手的清洁。消毒供应室内物品摆放应畅通,操作人员应保持台面、抽屉整洁,不得混杂使用。

2.2.2 医疗器材的保管与管理

消毒供应室应定期对医用器材进行检查,防止出现器材的老化、损坏、保质期的过期等现象,做到按照规定的时间和方法进行消毒和清洗。应该保证医用器械的来源合法,并应该保证设备的使用已在国家仪器设备管理中心的公示范围内进行,并进行登记和档案管理工作。消毒供应室的医疗器材应进行分类存放,并标明医疗器械的名称、规格、型号和入库时间等信息。同时,未使用的器材应存放在分类完好的货架上,便于保管。

2.2.3 消毒工作

消毒供应室护士应严格按照配制消毒液的比例和方法确保消毒液有足够的杀菌作用。在医用器材和设备的消毒和清洗过程中,应根据器材和设备类型选择合适的消毒方法,如不同消毒水的杀菌种类,不同器材在清洗与消毒工作中的注意事项等。在进行器材消毒时需留下操作人员、手术时间、消毒方法以及消毒液的浓度等相关信息。

2.2.4 医废管理

医院内产生的各类废弃物,包括污染废弃物和生活垃圾等需要分开收集和处理。对不同类型的医废分别进行存储,包括医疗器械废料、化学药品废弃物、血液和血制品、感染性医疗废物和药品包装等。由于废物产生的原因和其强烈的异味,需在医院内设置通风设施,将废物区与医院分开,使其不影响患者、工作人员和医院的正常功能。由于医院内的废弃物主要为有害垃圾,因此在废弃物的处理过程中,需对其进行危险性识别,为防止对人造成不良影响,在废物的存放过程中,需要做好相应的标识,确保废弃物安全放置。

2.3 消毒供应室的人员配置

消毒供应室的工作需要专业的技术人员,因此人员的职业素质是非常重要的。应该选择具有相关专业技术职称、工作经验、学历等资质的人员从事工作。同时,还应该定期对工作人员进行培训和考核,确保其掌握必要的知识和技能。

消毒供应室的工作需要专业的技术人员,因此人员

的数量和能力是非常重要的。应该根据工作需求合理配置人员,确保人员的数量和能力能够满足工作需求。同时,还应该对工作人员进行培训和考核,确保其掌握必要的知识和技能。

消毒供应室的工作需要各个工作环节的密切配合和协作,因此人员的分工和合作也是非常重要的。应该明确各岗位人员的职责和合作方式,确保工作流程的顺畅和效率。同时,还应该建立有效的团队合作机制,提高工作效率和质量^[2]。

3 医院消毒供应室护理工作的优化对策

3.1 熟悉各类器械器具

3.1.1 医疗器械

3.1.1.1 手术器械

①手术器械需要用流动水进行彻底清洗,清洗时需要按照相关规定进行,保证手术器械清洗干净,无残留物。②手术器械需要进行消毒处理,常用的消毒方法包括高压蒸汽灭菌、环氧乙烷灭菌等。消毒时需要按照相关规定进行,保证手术器械消毒彻底,无残留物。③手术器械需要进行包装处理,常用的包装材料包括无菌纱布、无菌纸巾等。在包装过程中,需要遵守无菌原则,防止出现污染现象。

3.1.1.2 口腔器械

根据不同类型的口腔器械,选择合适的消毒方法。例如,对于牙科手机、牙科镊子等需要高温灭菌的口腔器械,需要进行高压蒸汽灭菌处理;对于牙科钻、牙科钳等不需要高温灭菌的口腔器械,可以进行环氧乙烷灭菌处理^[3]。

按照相关规定对口腔器械进行消毒处理。在消毒过程中,需要按照相关规定进行,保证口腔器械消毒彻底,无残留物。

对于口腔器械的包装,需要选择合适的包装材料。例如,对于需要进行高温灭菌的口腔器械,可以选择环氧乙烷气体进行包装;对于不需要高温灭菌的口腔器械,可以选择无菌纱布、无菌纸巾等进行包装。在包装过程中,需要遵守无菌原则,防止出现污染现象。

3.1.1.3 针灸器械

根据不同类型的针灸器械,选择合适的消毒方法。例如,对于针灸针、针灸针架等需要高温灭菌的针灸器械,需要进行高压蒸汽灭菌处理;对于毫针、火针、锋钩等不需要高温灭菌的针灸器械,可以进行环氧乙烷灭菌处理。

按照相关规定对针灸器械进行消毒处理。在消毒过程中,需要按照相关规定进行,保证针灸器械消毒彻

底，无残留物。

在选择针灸器械包装材料时，需要考虑材料的无菌性能和成本。例如，对于需要进行高温灭菌的针灸器械，可以选择环氧乙烷气体进行包装；对于不需要高温灭菌的针灸器械，可以选择无菌纱布、无菌纸巾等进行包装。同时，需要选择合适的包装材料，保证针灸器械在运输过程中不受损坏^[4]。

3.2 更新消毒供应室消毒设备

3.2.1 臭氧消毒机

臭氧消毒机的选型需要根据消毒器械的类型、数量、使用环境等因素进行综合考虑。需要选择具有高效、安全、稳定等特点的臭氧消毒机。臭氧消毒机的安装需要选择通风良好、无障碍物的场所，并保证电源、气源等供应正常。在使用过程中，需要定期检查臭氧消毒机的运行状态，及时进行维护和保养，保证其正常运行。臭氧消毒机的消毒效果监测需要定期进行，包括臭氧浓度、消毒时间等指标的监测。

3.2.2 智能紫外线消毒机

智能紫外线消毒机的选型需要根据消毒器械的类型、数量、使用环境等因素进行综合考虑。需要选择具有高效、安全、稳定等特点的智能紫外线消毒机。智能紫外线消毒机的安装需要选择通风良好、无障碍物的场所，并保证电源、气源等供应正常。在使用过程中，需要定期检查智能紫外线消毒机的运行状态，及时进行维护和保养，保证其正常运行。智能紫外线消毒机的消毒效果监测需要定期进行，包括消毒时间、消毒效果等指标的监测。

3.2.3 自动清洗消毒机

自动清洗消毒机的选型需要根据消毒器械的类型、数量、使用环境等因素进行综合考虑。需要选择具有高效、安全、稳定等特点的自动清洗消毒机。自动清洗消毒机的安装需要选择通风良好、无障碍物的场所，并保证电源、气源等供应正常。在使用过程中，需要定期检查自动清洗消毒机的运行状态，及时进行维护和保养，保证其正常运行。自动清洗消毒机的消毒效果监测需要定期进行，包括消毒时间、消毒效果等指标的监测。

3.3 加强对医院消毒供应室内消毒人员的管理

(1) 在消毒供应室的管理中，制定科学的管理机制是重要的一环。应当在消毒工作中确定具体操作规范和指引，并严格执行。针对不同类型器械设备，应制定不同的消毒清洗方案和使用指南，并建立责任人制度和相关的监督和考核机制。(2) 对于医院消毒供应室内消毒人员的管理，可以通过加强培训与考核来进行。对从业

人员进行消毒常识、操作技能、卫生知识等相关知识方面的培训，使其具备技术和基础知识，同时也可以定期或随机地组织考核，全面了解从业人员的工作状态，及时跟进问题。(3) 为确保消毒供应室安全性，应确定严格的物品进出标准，并实行科学有效的管理模式。对所有的器材设备都应进行登记管理，出入库也要定时核对。对于新进员工，应加强审核，确保新员工在初期工作中能够熟练使用器械设备，熟悉操作流程，进一步提高消毒供应室的安全性。(4) 在消毒供应室的日常工作中，需要先定规则，建立日常巡检、检测、检查和管理制度。尤其对于仪器设备的日常巡检和定期维修、保养工作，需要有明确的工作计划和记录。同时，还需有完善的应急措施，定期组织消毒供应室及设备演练的紧急处理能力。(5) 在消毒供应室的管理工作中，人与人、人与设备的关系相互交融，因此团队的协作性尤为重要。要加强人员交流沟通、配合，加强流程协同，有效调整操作模式，提升工作效率，优化管理流程，保证医疗消毒防控工作的提升和完善。

结语

消毒供应室是医院中的一个特殊科室，其工作范围广、任务重，需要护理人员具备扎实的专业知识和熟练的技能，以保障医疗过程中器械和物品的消毒质量和安全。在实际工作中，需要注意许多细节问题，如器械的清洗和消毒、包装和存储、工作流程的规范等等。只有在每个环节都做好细节工作，才能确保消毒供应室的工作质量和安全。因此，我们需要不断学习和提高自己的专业素养，以适应医疗行业的不断发展和变化。

参考文献

- [1]吴琦, 吴金兰.探讨医院消毒供应室护理工作中应注意的细节问题[J].心血管外科杂志(电子版), 2020, 009(001): 187.
- [2]聂玉姣, 马晨红.探讨医院消毒供应室护理工作中应注意的细节问题[J].健康前沿, 2019, 28(2).
- [3]王德英, 张强, 张恒雪.探讨医院消毒供应中心护理工作中应注意的细节问题[J].中西医结合心血管病电子杂志2019年7卷10期, 2019,90-91.
- [4]卓陆菊.医院消毒供应室护理工作中应注意的细节问题及对策[J].世界最新医学信息文摘, 2019, v.19(48): 301+304.

通讯作者: 李建华, 1975年, 女, 本科, 内蒙古医科大学第二附属医院(消毒供应中心), 主任护师, 研究方向为消毒供应专业;