

浅谈疾病预防控制中心仪器设备档案管理

葛岩

山东省济宁市任城区疾病预防控制中心

[摘要]疾病预防控制中心落实对仪器设备档案管理工作能够进一步提高疾控中心开展相关工作的质量和效率。在此过程中, 疾控中心应当结合差异化的管控策略, 认真细致地分析当前仪器设备档案管理工作所存在的具体状况, 并且制定科学、合理的管控措施, 提高档案管理工作质量和效率。

[关键词]疾病预防控制中心; 仪器设备; 档案管理

【DOI】 10.12252/j.issn.2096-6288.2021.08.310

引言

现阶段疾病预防控制中心所开展的仪器设备档案管理工作所涉及的内容相对较多, 在此期间, 相关档案管理人员应当秉承精益求精的思想意识, 对现有的档案管理工作进行分析、探讨, 结合标准化、制度化的工作管理策略, 提高档案管理工作的质量和效率。

一、仪器设备档案管理工作的重要性分析

当前疾病预防控制中心实施对仪器设备的档案资料管理工作具备较大的现实意义, 对相关仪器设备档案资料的管理与机构内部的人事、会计等相关档案管理工作同样重要, 其关乎到相关设备管理工作是否能够稳定、高效地进行。具体来说疾病预防控制中心在日常工作开展的过程中需要依托相应的仪器设备, 而对仪器设备管理维护的质量对相关工作的开展会起到决定性的影响, 比如疾病预防控制中心需要借助相应的仪器设备来完成对疾病的检查以及相关区域卫生的测验等; 同时部分仪器设备也会用于相关机构科研工作的开展。

在当前疾病预防控制中心的仪器档案中, 包含对相关仪器设备的购置以及质量验收、设备使用以及设备管理维护、设备报废等多项资料信息, 简而言之, 从设备的采购到后续的报废均需要具备各项数据资料, 确保仪器设备的使用科学、合理。除此之外, 落实对仪器设备档案管理工作也能够实现相关设备正常、稳定地运转, 是当今仪器设备工作管理的重点和要点, 相关工作人员可以结合相应的仪器设备档案来落实对设备精细化地管理管控, 以此来进一步提高设备使用效率, 确保相关工作人员在对仪器设备进行使用的过程中能够具备较高的工作效率。

最为重要的是疾病预防控制中心实施对仪器设备档案资料的建立能够为后续仪器设备的维护管理工作提供必要的参考依据, 借助相应的仪器设备档案资料, 能够帮助设备维护管理人员有效地开展对设备的管理管控工作, 确保针对后续设备的采购以及设备的使用维护等相关工作都具备明确的重心和方向, 以此来最大限度地提高仪器设备的经济效益。比如对仪器设备的使用难免不会出现相应的磨损以及各项病害状况, 从而会影响仪器设备的使用精度和使用性能, 进而影响工作效率, 因此相关工作人员必须要实现对相关仪器设备的维护保养, 而在进行维护保养的过程中则需要借助相应的设备档案, 查看设备

日志来认真细致地分析仪器设备常见的问题, 进而采取对相关设备有针对性的防控管理工作, 以此来提高维修检修效率。同时, 工作人员也可以结合相应的维修日志, 根据仪器设备的病害原理, 给予其有效的预防管控措施, 减少设备非计划停机的时间, 提高设备的使用效率。

除此之外, 针对仪器设备档案资料的建立还能够为后续的卫生监测、科研工作地开展提供相应的服务支持, 为后续疾病预防控制中心的设备采购工作提供相应的参考建议, 并且实施对仪器设备科学化、信息化的管理档案工作还能够确保相关资料能够快速反馈到疾控预防中心的高层管理者, 使得管理者能够充分了解当前相关工作开展的具体状况, 来实现对各类资源的有效分配管控, 提高疾病预防控制中心的资源使用效率。

二、仪器设备档案管理的 content 分析

(一) 归档范围

在仪器设备档案管理作业中, 工作人员需要完成对相关仪器设备的归档管理, 在归档管理作业中应当认真细致地分析以下三个部分, 即管控在设备的采购、设备使用以及设备报废审批整个期间所产生的各类数据资料, 确保相应的仪器设备档案归档作业能够具备全面性、完整性、代表性。

具体来说, 在设备采购过程中所产生的档案资料包含购置计划书、批准书以及相关设备的采购申请书, 同时也会涉及相关供应商的资质报告以及各项招投标文件、技术论证报告等。在前期设备的申购作业中还需要检查设备的各项鉴定证书, 以及各类售后服务凭证, 同时还需要包含设备的各项原理构图、线路布局以及设备质检状况等。最为重要的是在申购相关设备时还需要对各种检验报告以及设备的安装、调试报告进行妥善保管以及分类整理。因此可以看出在当前针对设备档案的管理管控工作在前期的申购过程中应当实现对各项厂商资料、申购资料以及设备使用资料、报废资料进行归档处理。

而在后续设备使用过程中所产生的档案资料包含操作记录、使用日志、维护保养记录等, 同时还需要确保相关设备在使用期间具备完整的检修记录, 并且相关工作人员还需要通过相应的档案来分析设备在使用期间所产生的经济效应。

而对于设备的报废模块, 对相关档案资料的管理包含对报废申请书, 申请文件的储存管理, 以及对各项审批以及批准文件的管理管控。并且还需要对设备报废之后所产生的一系列经

济价值和影响进行归纳分析,最后制作成档案资料进行归档管理。

(二) 设备档案资料的收集

通过对当前仪器设备的档案管理作业管控内容可以看出,在前期落实高质量、高效率的资料收集工作具备较大的现实意义,在对档案资料进行收集管理的过程中,工作人员应当对设备的购置、安装以及后续的使用、报废整个流程实施精细化管理,严格管控在此期间所产生的各种资料、数据,尽可能不遗漏任何一项数据信息。

(三) 仪器设备档案管理管控

在完成对档案资料的录入管理之后,还需要实现对档案资料的有效管理和维护,以便后续实现对相关资料的查阅、调取、使用。在档案管理作业中,要保证各项资料文本安全、完整、可靠,且各项资料不损失、不流失,在完成对档案的记录之后还需要及时结账,并且尽快完成对相关档案资料交接、处理的记录。

三、仪器设备档案管理的措施分析

(一) 建立完善的仪器设备档案管理体系

疾病预防控制中心在实施对仪器档案管理的作业过程中,应当构建成熟、完善的管理体系,实施体系化、标准化的管控作业,按照疾控中心各科室以及操作人员等级划分实施三级管控策略,采取由浅入深、循序渐进的档案资料管理工作,明确各层级作业人员的工作职责,确保在仪器设备前期的采购以及后续的使用报废期间所产生的任何数据资料都具有明确的责任管理主体,结合体系化、标准化管理文件,明确参与到仪器设备管理工作中每一位工作人员的管理职责,优化管理程序,管控状态标识,明确管理规格,使得疾控中心各科室、各岗位人员均能够在仪器设备档案管理中尽职尽责。

并且为了进一步提高相关工作人员在档案管理工作中的积极性和主动性,疾控中心还应当根据岗位职责内容,将其中所涉及的仪器设备档案管理工作纳入考核目标中,实施必要的奖罚制度,采取严厉的奖罚措施,结合多样化的档案管理手段,以此提高对仪器设备档案管理的质量和效率。

(二) 做好对仪器设备各项记录文件的归档管理

疾控中心在对仪器设备档案管理的过程中需要对各项管理记录进行分析、考量,确保在对仪器设备管理管控的过程中不遗漏任何的数据资料,如对前期的计量认定书、保修计划、保修书以及使用状况进行及时地归档处理,尽可能将能够反映仪器设备历史使用的资料进行有效地记录、分析,对于其中所产生的使用问题进行及时识别和探讨,确保对仪器设备的使用科学、合理,并且在各项仪器设备进行管理管控的过程中,疾控中心也需要实施精细化的档案管理工作,结合活页的形式,在每项记录上添加相应的管理编号,确保档案管理工作具备针对性,同时也保证档案管理工作具备相应的秩序性,避免出现档案混记、错记的现象。

(三) 完成对仪器设备档案资料的借阅利用

当完成对档案资料的建立以及归档保存之后,相关工作人员还需要按照相应的规章制度完善相应的借阅流程,比如在借阅手续中,相关借阅人不能够随意更改、裁剪或污染档案资料,同时档案资料的原版说明书以及重要的技术资料需要得到严格管控,在借出相关数据资料时,需要结合高层领导部门的指示,在得到相关借略批准之后,借用复印件将相关资料进行复印、保管。除此之外,在对档案资料管理的过程中,相关工作人员也需要秉承服务意识和服务态度,档案管理工作人员应当知晓落实对档案资料的管理并不是实现对档案资料的储存、管理,而需要在原有管理工作的基础之上再增加相应的资料服务工作,确保档案资料能够服务相关部门、机构日常工作的开展。

(四) 提高档案管理工作现代化水平

为了最大限度地发挥档案资料所具备的实际效用,在完成对档案资料的管理管控后,疾控中心还应当进一步提高相关管理工作的现代化水平,具体来说,相关档案管理人员应当实现对档案资料的无纸化管控,结合当前疾控中心实际的工作开展需求,对相关档案资料进行定向化地建设,比如建立相应的数据库资料,实施数字化管理,以便于企业高层管理者能够随时随地地查阅到疾控中心内部的档案信息。同时疾控中心的档案管理人员还需要及时对档案资料进行分类管理,确保档案资料内的各项数据能够反映出当前疾控中心工作开展的具体状况。

(五) 提高管理人员的专业素养

疾控中心所开展的仪器设备档案管理工作所涉及的内容相对较多,相关工作相对较为复杂,因此疾控中心应当进一步提高相关工作人员的专业素养以及专业业务水平,加强教育培训,确保其能够全方位地开展相应的档案管理工作。在此过程中,相关工作人员应当秉承积极、认真负责的态度去看待档案管理工作,确保各项工作能够稳定、高效地进行。

四、结束语

总体来说,当前疾病预防控制中心在实施对仪器设备档案管理的作业进程中应当认真细致地分析相关工作开展的具体需求,完成对各项规章制度的制定,以及对相关管理人员的教育培训,确保相关工作的开展具备针对性、侧重性,提高疾控中心内部档案管理作业的质量和效率。

参考文献

- [1] 连刚强. 基于设备档案在疾病预防控制中心档案管理中的重要性[J]. 中小企业管理与科技, 2020(29): 3.
- [2] 刘玉明. 浅谈疾病预防控制中心档案管理的现状及对策[J]. 下一代, 2020(6): 1.
- [3] 秦丹. 浅析疾病预防控制中心档案管理的现状及对策[J]. 办公室业务, 2019(4): 2.
- [4] 孟强. 浅谈如何做好疾病预防控制中心档案管理工作[J]. 数码世界, 2019.