

疾控中心传染病防治管理中存在的问题及应对策略

马忠锋¹ 王婷婷²

(1 阳信县疾病预防控制中心 山东 滨州 251800

2 阳信县人民医院 山东 滨州 251800)

【摘要】随着当前经济水平的高速发展,自然环境受到了一定程度的破坏,全球各国在近十年间都发生了大规模的传染性疾病,面对较高的传染病死亡率,为了更好地保障人们的生命安全、保障人们的身体健康以及生活质量,必须对疾控中心传染病防治管理工作进行研究,分析其中存在的问题,并制定可靠的解决对策。

【关键词】疾控中心;传染病;防治管理;解决方式

【中图分类号】R197.21

【文献标识码】B

【文章编号】1002-8714(2023)04-0028-03

引言

近年来,随着国内社会经济的高速发展,人民群众的生活质量显著提高,人民开始对身体健康有了更高层次的需求,而若想从根源上提升健康管理水平,最为关键的一项任务便是提高人民群众对于传染病相关知识的了解与认知,加强其防范意识,积极响应疫苗接种等疾病预防活动。而在此基础上,疾控中心也需要及时掌握当前传染病防治管理工作中出现的各种问题,以做到对防治流程的有效改进,最大化减少各种传染性疾病的出现与蔓延。

1 疾控中心传染病防治管理问题

1.1 传染病防治程序无规范性

在预防和控制疾病的过程中,应特别关注春秋季节的传染病,而且应将区、县级及其他较小的行政单位作为重点关注的目标。在进行防治试剂注射的过程中,应当尊重当地居民的意愿,坚持自愿性原则,努力增强他们的参与热情,以期达到最佳的防治效果^[1]。然而,由于某些人片面认为防治工作毫无价值,因此,他们没有积极参与,导致该区域的防治效果受到严重的负面影响。尽管国家相关政府管理部门已经出台了一系列的法律、法规,但是仍然缺乏完善的管理条例,而且一些地方政府也没有按照这些规章制度进行合理的调整和纠正,从而严重影响了防治工作的安全性和效果。

1.2 法律及法规未能落实到位

为了确保公众健康,政府和医疗卫生机构应当根据传染病的发生和演变情况,制定更加严格的法律法规,以期能够有效地预防和控制这类疾病。然而,由于各级部门未能按照相关的要求和准则进行工作,导致法律规定未能充分发挥其有效性。

1.3 传染病管理过程中出现缺陷

当前,国内传染性疾病预防管理制度仍处于初级阶段,少数管理单位在实施防治工作时,存在明显的责任分工不清晰、环节交叉管理的问题,导致在发生问题时,各个单位之间会互相推卸责任^[2]。由于缺乏充分的传染病知识,工作人员在工作中无法有效地发挥自己的职能,甚至可能会出现疏忽大意的情况。由于上述问题的存在,传染性疾病的防治工作受到了严重影响,使得防治效果大大降低。

1.4 专业技术人员队伍建设不完善

传染病防治管理队伍的建设不完善,没有形成专业队伍,导致传染病防治管理工作效率较低。对于专业技术人员的配备是非常重要的,要配备专业技术人员,这有利于对整个疾病预防管理体系进行完善。但是由于工作人员缺乏专业培训,使得他们对于自身所承担的工作内容没有一个全面了解。在疾病预防管理中,专业技术人员是一支非常重要的力量,由于很多专业技术人员对于其自身的岗位职责没有充分了解,不能很好地对相关内容进行合理安排和应用。在传染病防治管理中有很多问题都没能得到有效解决,严重影响着传染病防治管理水平和效率。如果在疾病预防方面要进行有效管理,就必须配备专业技术人员以及足够数量的专业技术人员,同时政府对疾控中心进行相应的资金投入也是非常重要的。

2 疾控中心传染病防治管理应对策略

2.1 确定传染病防治管理工作的重要性

在进行传染病防治工作时,相关医疗机构应当全面掌握传染病的状况,确保在发生传染病后能够及时有效地采取措施,以确保工作的顺利实施,避免出现不可挽回

的损失^[3]。要想确保上下级部门之间的沟通顺畅,必须建立良好的关系,确保信息传递的高效性和及时性。此外,还必须确保两方在传达政策方面保持一致,并将相关制度落实到位。在采取应急管理措施时,必须仔细阐明防治工作中的各个环节,并全面确定工作方针和措施。提出可靠的建议和指导,以有效地控制传染病,并取得更好的防治效果。

2.2 加大宣传力度,提高村民传染病防控意识

①通过发起“送健康下乡”活动,加大宣传力度,让更多人意识到传染病的严重危害,从而培养良好的卫生习惯,提高公众的防范意识,有效地防止传染病的蔓延。②在传染病防控期间,必须清楚地确定重点区域,如农村公共场所、养殖场和学校等地区人口密集,因此应将其作为重点防护区域。为了保障农村地区的健康,相关部门应加强监管,采取有效措施,积极预防和控制传染病的蔓延。③为了让学生们更好地了解传染病预防和控制,应该大幅提升学校的宣传力度。为此,还需要定期举办专题教育活动,并将有关健康的信息纳入到课堂教学计划中。无论哪种传染性疾病,它们与人类的日常生活息息相关。因此,为了有效地预防和控制这些疾病,应该引导全体师生树立健康的生活方式,并加强对学生聚集的地方的空气净化,特别是图书馆、实验室、教室、宿舍等场所,应当采取有效的措施,如定期清洁、消毒、灭蚊、杀灭害虫,从而有效减少传染病的发生^[4]。为了维护公众健康,必须确保公共空间的整洁、安全和卫生。随着夏季的到来,还需要采取有效的措施,彻底清除蚊蝇、老鼠等害虫。如果在日常工作和生活中发现传染病,应该立即向疾控部门汇报,详细阐述传染病的情况,以便疾控人员能够第一时间了解相关信息,并熟悉传染病的传播方式和病毒的特征。只有这样,才能更有效地控制传染源,并采取可靠的预防措施来阻断传播途径,减少感染人数。

2.3 为人们提供免费的传染病防治服务

当面临突发传染病时,疾控中心的工作人员需要接受专业知识和技能的培训。首先,需要培养一批具备专业知识和技能的团队成员,以增强团队的实力。疾控中心应该加强对工作人员的培训,不仅要提高他们的服务意识和能力,而且要让他们掌握更多有关传染病防控的理论知识和实践技能,以便更好地应对突发事件。为了更有效地应对突发传染病等重大突发公共事件,疾控中心应加强预防控制能力,提高公共卫生服务水平,建立完

善的公共卫生管理体系,确保公众健康安全。为了更好地应对突发传染病,需要加强疾控中心的服务能力,以确保其能够有效地进行预防和处理^[4]。在紧急情况下,需要进行应对演习。为了更好地应对突发传染病,必须遵循应急处理流程,并确保操作过程严格、顺畅、高效。为了有效地遏制突发传染病的蔓延,可以采取最新的科学技术,在紧急情况下,对现场状况进行实时的监测与处理。为了更好地提升工作人员的公共卫生技能,可以组织一系列应急演习,旨在增强他们的预防和处理突发公共卫生事件的能力;采取有效措施来改善疾控中心的运营状况,以达到更高的管理标准;通过采取措施,有效地确保国家的公共卫生安全。

2.4 严格规范循环流程管理

为了确保传染病患者的安全和健康,疾控中心和相关医疗机构应当严格遵守相应的流程,以确保他们的生存几率尽可能地接受治疗。作为一名专业的医务人员,不仅要尽力减轻患者的痛苦,还必须采取有效措施来防止疾病的传播,确保他们的健康和安^[5]。因此,疾控中心必须采取有效措施,将污染区、半污染区、清洁区等划分得更加明确,并要求传染病患者必须遵守相关的管理规定,即必须穿着统一的住院服,并仅限于在指定的范围内活动,绝不允许他们越界进入半污染区或清洁区。在进行传染病患者的检查时,医务人员应该密切关注他们的生命体征,并及时进行专业的病原学检测。通过与专家团队的密切配合和深入研究,可以制定出最佳的治疗方案。

2.5 切断传染源传播途径

由于传染病的流行性受到易感人群、传染源和传播途径三个方面的影响,因此,必须采取有效的预防措施,以期达到最佳的控制效果。①传播源可能包括患有传染病的人、受感染的人和动物,因此,一旦发现,应立即采取措施将其隔离。如果发现畜牧养殖动物患病,应立即采取措施进行治疗。如果治愈后仍有病症,应立即进行无害化处理。②为了保护易受感染的人,应该给予他们充分的营养支持,加强体育锻炼,以增强他们的免疫系统,以便更好地抵抗疾病的侵害,同时应该及时接种传染病预防疫苗。③各种传染病的传播方式各异,比如痢疾、蛔虫感染等,主要通过排泄物进行传播;肺结核和其他呼吸道疾病通常通过飞沫进行传播。因此,必须根据不同的传播方式采取适当的措施。

2.6 完善传染性疾病预防体系

为了有效地防控传染病,必须深入研究它的传播规律,并及时收集、整理与之相关的信息。同时,还需要定期向公众公布传染病的发展情况,以稳定民众的情绪,避免引起社会恐慌。只有这样,才能真正做到知己知彼百战不殆。疾控中心应该安排专人负责,一旦发现甲类传染病患者或疑似感染传染病患者,监测人员应立即按照工作流程汇报,并将相关报告文件提交,以确保文件的完整性和规范性,并且要求所有的信息都要清楚、准确地记录下来。为了有效地监控传染病,应该根据当地医疗机构和防疫人员提供的信息来进行监管。同时,还应该在规定的时间内及时反馈这些信息,以便为决策提供更多的参考和数据支持。为确保传染病防控的有效性,必须明确各相关工作人员的职责和义务,制定完善的规章制度,建立先进的预警监测系统和平台,利用最新的科技手段收集当地的传染病信息和数据,并及时发布预警信号,以便及时应对突发情况^[6]。采取有效的预防和控制措施,以期在发生传染病时及早发现并有效阻止,从而实现“早发现、早隔离、早治疗”的预期目标。

2.7 提升疾控中心工作人员的传染病防治管理能力

疾控中心作为国家的重要机构,担负着对突发传染病预防控制工作,尤其是在突发传染病防控工作中发挥着重要作用。目前随着我国城镇化发展速度加快,人口流动加剧,使得当前传染病爆发流行呈现出传播速度快、传染范围广等特点。为了有效控制和应对传染病,必须要加强对疾控中心工作人员的传染病防治管理能力进行提升。由于现阶段疾控中心人员在进行传染病防治管理的过程中主要存在以下问题:一是由于人们对于新发突发传染病缺乏足够的认识;二是部分疾控中心人员对自身职责认识不清,存在着一定程度上的混岗现象等等。为进一步提升传染病防治管理能力,疾控中心需要通过以下措施来加强对工作人员传染病防治管理能力的培养。首先要加强对工作人员专业知识和技能培训:一方面通过定期开展培训学习工作来提升工作人员的传染病防治管理能力;另一方面可以建立相关考评机制以增强工作人员对其自身专业知识和技能的掌握水平。

2.8 加强疾控中心的硬件设施建设

目前疾控中心主要的硬件设施包括:综合业务楼、实验大楼、检验设备仓库和实验室,这些硬件设施都是开展

各项疾病预防控制工作的基础。但是疾控中心硬件设施建设是一项非常复杂的系统工程,既要考虑疾控中心的功能定位,也要考虑疾控中心未来发展趋势等因素^[7]。随着现代科学技术在社会中的应用,一些新型技术已经被运用到了人们生产生活中,这对现代疾控中心提出了更高要求。比如,利用互联网技术对疾病预防控制体系进行整合创新,可以实现疾病预防控制信息共享。另外,现在我国一些传统的技术也在向现代化科技应用转变,以云计算为基础构建起网络数据分析平台。再如智能手机在日常生活中也被广泛使用,通过网络将这些数据整合到系统中可以让人们更加方便地了解疾病的相关信息。因此疾控中心还需要积极利用先进科学技术和设备,对硬件设施进行完善和升级以提高疾控中心的运行效率。

结论

综上所述,传染性疾病的防治与管理工作绝非个人及个别单位就可以铺设开的,为了确保民众的身体健康与生命安全,相关的政府部门、各级的医疗卫生单位等等都应高度重视传染性疾病的防治与管理工作,要不断加强民众对传染性疾病的预防意识,全面提升管理水平,通过强有力的制度与手腕,来为民众争取健康生活的权利,从而构建稳定、和谐的社会。

参考文献

- [1] 牛犇. 疾控中心传染病防治管理问题与解决方式分析[J]. 首都食品与医药, 2022, 29(2): 82-83.
- [2] 郑育苗. 河源市疾控中心传染病防治管理问题与解决措施[J]. 智慧健康, 2022, 8(7): 192-194.
- [3] 李本强. 分析疾控中心传染病防治管理问题与解决方式[J]. 科学养生, 2020, 23(11): 64.
- [4] 古丽阿依霞·奴尔哈力. 疾控中心传染病防治管理问题与解决方式分析[J]. 中国保健营养, 2020, 30(17): 398.
- [5] 李文广. 医院传染病防治管理工作中的问题及对策[J]. 中国卫生产业, 2019, 16(9): 152-153.
- [6] 次仁央金. 疾控中心对传染病的预防及控制管理研究[J]. 东方药膳, 2020(14): 280.
- [7] 王小霞. 市县疾控中心档案管理工作存在的问题与对策[J]. 环球市场, 2021(25): 217-218.