



对疾控系统中传染病监督与管理现状的分析

李 辉 (安国市疾病预防控制中心, 071200)

摘要:对于疾控系统来说, 对传染病的监督与管理是首要工作, 本文通过进一步探讨传染病监督管理工作的现状, 积极找寻解决问题的方法, 积极争取得到政府重视, 进行相关的行政推动; 对疾控系统的传染病监督进行全面的规划统筹, 适当的增加投入进而来健全卫生监督的体系, 进行因地制宜地监督域管理, 对于较薄弱的地区与盲区进行加强管理。把由疾控系统中心负责的传染病的监督管理工作, 切实准确的落实在实践工作中。

关键词:传染病 监督管理 疾控系统

中图分类号:R181.8 **文献标识码:**A **文章编号:**1009-5187(2016)09-249-01

目前我国的传染病管理中, 我国一向实施严格的传染病监督管理, 所以疾控系统在控制传染病的暴发及流行等方面取得一定的效果, 从未发生过大面积爆发的情况。

1 立法不断完善

2003年具有传染性的非典的疫情爆发, 促使国家加大对传染病治疗的相关法律法规的立法与制定。并在2004年6月28日由中华人民共和国第十届全国人民代表大会常务委员会第十一次会议对《中华人民共和国传染病防治法》通过, 并在2004年12月1日起开始施行。表示我国的传染病防治法的建设趋于更加成熟的状态。为我国的疾控系统实施传染病监督管理, 进一步奠定了坚实的基础。进一步的《突发公共卫生事件应急条例》的颁布与实施, 对我国的应对传染病暴发以及流行方面的法律进行填补, 标志着我国的法制化迈进新的发展状态。

1.1 加强了传染病监督管理的职能

针对疫情管的职能单位, 要依法进行确立监督管理和预防控制联合医疗救治, 此三方面到达三位一体, 形成一系列传染病救治系统。针对疫情的上报系统, 传染病的管理的法律性初步得到确立^[1]。祖国辽阔, 应采取现在网络技术的发展应验, 制定传染病监督系统的网络化的初步简历。疾控系统的针对传染病的宣传与指导逐步向传乡镇、向基层单位扩展。实现把日常传染病的监督以及强制传染病那个监督有机的结合起来。同时注意对医院以及相关的医疗机构, 采取的预防传染病的一次性医疗用品和卫生用品以及消毒药械的使用, 进行较为有效的监督与管理, 确保传染病不会再流通的环节进行二次传播。

2 目前传染病监督管理存在的弊端

针对管理制度的职能确认不够清楚, 作为疾控系统同时也是卫生行政部门主要部门, 工作要在疾控中心工作的每位人员既要确实的办里相关事物, 又要管理相应的行政事务, 难免会形成自己管理自己的畏惧消极情绪, 进而出现管理的条块分割, 实施管理的效率变得底下。疾控系统依照现行的传染病监督管理方式, 形成多头管理、条块分割, 地区割据使部门的成为切割的状态, 不能是部门的能力发挥到极致^[2]。疾控中心到各级医疗机构, 形成监管脱节的状态, 导致监督不到位的现象产生, 对传染病的管理呈现较为松懈的状态。从两方面来看此种监管脱节的状态, 一疾病预防控制方面是疾病预防控制机构与各级医疗保健机构, 他们二者之间的关系没有得到很好的理顺。二卫生监管的体质在逐渐的改革中前行, 监督体制也在改革, 但此二者的关系尚不明确, 也没有形成良好的相互合作的关系^[3]。产染病相关信息的报告不通畅, 同时发布的信息不够及时。同事疫情信息也不够透明, 导致信息披露机制也同样存在着误区, 可能会导致错误的决策发出。

3 探索适合我国国情的传染病监督管理新模式

争取在对我国的产染病系统监管的模式, 取得政府重视, 采取行政的手段进行加大参政方面的投入采取行政支持。作为政府机构勇于

承担重要的职责, 如此通过加强政府的重视, 如此是保证传染病监督管理工作的前提和保证。目前可以明确, 我国突发公共卫生事件应急机制, 已经初步建立并逐步完善。对现有的管理体制机性改革, 使组织领导力实现加强组织领导, 制定相应的法定。

整合卫生资源, 健全传染病监督管理体系。《关于卫生监督体系建设的若干规定》中规定卫生监督体系是公共卫生体系的重要组成部分, 是执行国家卫生法律法规^[4-6], 维护公共卫生秩序和医疗服务秩序, 保护人民群众健康, 促进经济社会协调发展的重要保证卫生监督体系建设是适应社会主义市场经济体制和全面推进依法行政的要求, 通过进一步转变职能, 严格行政执法, 不断提高卫生行政部门依法办事的能力和水平。

建立完善的传染病监督体系, 成为同级卫生行政部门行使包括卫生许可管理、对各级各类疾病预防控制机构、医疗机构、采供血机构进行监管以及卫生专业人员的执业许可和健康许可等方面职权的执行机构。落实设施加强行政干预, 针对我国农村区域广阔, 较难统筹管理的现象, 制定相关法规实现农村发生疫情报告时, 及时得到财政的支持, 各级政府相互协作, 建设具有中国特色的农村疫情报告网络系统。同时健全相关的法律法规, 保证在农村发生疫情时能形成逐级上报的模式的情况下, 同时采取相应的预治措施, 防治进一步恶化。利用现如今的网络系统, 建立一个全国范围的传染病网络。帮助有效的及时的正确的掌握相关信息。如此疾控系统才可以做出正确的应急准备, 以快速有效的方式控制感染病的传播。对疫情信息的交流以及公开得到加强管理, 用严谨的科学的态度对相关的信息进行发布, 很好的体现政府对公众负起良好的责任的体现。针对突发的信息注意信息的控制, 对信息的传播采取积极有效的手段应对。同时促进各方面的信息的交流学习, 在相互学习的过程中汲取应对重大事件的经验与教训, 促进国与国之间的相互合作。做好我国的疾控系统中传染病的管理工作。

综上所述, 也要加强疾控系统的队伍建设, 建设成一支, 对信息反应迅速并有鉴别能力的, 善于在紧急情况下制定应急方案的各方面人才, 作为疾控系统的一员深感责任的重大。

参考文献

- [1] 邹崇杰, 黄文光, 魏海雄, 等. 探究有效的学校传染病防治运行机制及监督管理对策 [J]. 中国伤残医学, 2014, 22(13):301-302.
- [2] 张双立, 潘婕. 北京市东城交道口地区 10 年学校传染病发病分析 [J]. 中国实用医药, 2011, 6(17):240-241.
- [3] 谢凌宇. 金秀瑶族自治县学校及托幼机构传染病防治现状调查 [J]. 医学信息, 2015, 29(2):230-230.
- [4] 全国人民代表大会常务委员会. 中华人民共和国传染病防治法 [Z]. 中华人民共和国主席令第 17 号. 2004-12-01.
- [5] 中华人民共和国教育部, 中华人民共和国卫生部. 学校卫生工作条例 [Z]. 国家教育委员会令第 10 号卫生部令第 1 号, 1990, 06(04).
- [6] 中华人民共和国教育部. 中华人民共和国卫生部. 托儿所幼儿园卫生保健管理办法 [Z]. 卫妇发(1994)第 11 号. 1994-12-01.