



# 基层疾控中心职业卫生技术服务现状及建议

周尚春

(常宁市疾病预防控制中心职业病防治科 湖南常宁 421500)

**摘要:**随着我国的医疗卫生事业不断的进步,医疗卫生部门也颁布了相关的制度,在新的时期要面临更多的挑战和机遇,如何应对新时期所带来的问题就是医疗行业的相关人员所要付出的努力。因此,医疗卫生行业的相关人员就要对于所在的环境进行深入了解探究,分析目前医疗卫生行业的发展状况,找出存在的问题,根据实际情况制定对应的措施,促进我国的医疗卫生事业不断地进步。所以,本文就从基层疾控中心职业卫生技术服务现状进行一定的分析,并及时提出相适应的对策。

**关键词:**基层疾控中心;职业卫生技术服务;现状

中图分类号:R256.12 文献标识码:A 文章编号:1009-5187(2017)19-321-02

现在这个阶段基层疾控中心的职业卫生技术服务与疾病检测技术存在一定的问题,无法满足现在工作中的需求,而且在资质申请方面有着一定的差距。同时,基层疾病防控中心在具体的实践过程中已经取得了不菲的成绩,所以,如何更好地发挥基层疾病防控中心的作用就是每位工作人员的重要工作,不断地提升医疗卫生服务技术,能够在很大程度上提升基层疾病控制中心的工作质量。因此,基层疾控中心的职业卫生技术服务发展现状都需要进行深入研究与分析,从中分析出目前所存在的具体问题,再结合时代的发展引进先进的医疗卫生资源与技术,帮助基层疾控中心的职业卫生技术服务得到有效地提升[1]。

## 一、基层疾控中心职业卫生技术服务发展现状

### (一) 缺乏专业的技术服务人员

目前在经济不断发展的时代,社会也在不断的进步,人们对于自己的身体健康状况比较关注,而且在医疗卫生服务技术方面的要求也在不断地提升,因此,医疗卫生服务人员在具体的工作中就要不断地提升自己的专业技术,提高自身的工作能力,不断的完善医疗卫生技术服务工作。但是,就目前的人员编制安排情况来看,基层疾控中心因为人员编制的特殊性而缺乏专业的技术人员,而且因为地区的限制性,在专业技术提升方面缺乏专业的指导人员,导致基层疾控中心的医疗卫生技术人员存在专业技术不过硬的问题,在面对更严重的病症时容易出现误诊等问题。同时,在基层疾控中心也存在相对应的创收问题,这就导致在具体科室设置的过程中会因为实际问题的限制,无法按照专业规格进行一定的划分,例如:在甘肃省的一处市级的疾控中心,仅有三名的专业技术人员,具体的设备也比较稀缺,实验室只有三间,这就在一定程度上限制了专业的发展。基层疾控中心要在公共服务上投入一定的工作人员,所以在具体的职业卫生技术服务工作上就会缺乏一些专业的技术人员,这也进一步影响了基层疾控中心具体工作的开展,降低了工作效率与质量[2]。

### (二) 工作人员缺乏专业的培训

基层疾病控制中心的工作人员要长时间在一线工作,在技术与能力方面的要求比较高,紧随着时代的发展,新的技术以及新的资源都在不断地推出,在这个飞速发展的时代就必须要引进一些先进的技术来提升基层疾控中心工作人员的技术与专业能力,这样才不会被时代淘汰。因此基层疾控中心的工作人员必须要接受一些专业技术方面的指导与培训,但是,就目前所统计的结果来看,大多数基层疾控中心的工作人员都会因为工作时间的不允许、外出学习的经费不足等原因

没有接受专业的培训,这也就在一定程度上抑制了工作人员的技术提升,进一步导致基层疾控中心工作人员的技术水平比较落后。同时,基层疾控中心的工作设备也比较落后,工作人员所掌握的技术也存在一定的滞后性,而且因为工作人员存在学历低的原因,导致无法晋升到高一级的医疗服务人员,更没有达到具体的要求。

### (三) 医疗设备比较落后

目前在社会的不断发展过程中,各行各业对于技术以及资源的要求比较高,需要在工作技术以及工作效率方面进行一定的技术提升和设备更新。但是就目前来看,基层疾控中心因为专业技术以及经费等问题,导致整体的工作效率比较落后,而且多数基层疾控中心的工作人员因为学历低,对于新设备以及新的技术缺乏专业的认知,也就不会积极引进,导致整个基层疾控中心的医疗设备比较稀缺。同时在经费问题上也存在一定的问题,多数基层疾控中心因为经费紧张,会在一定程度上限制对专业设备的购买力度,这也在一定程度上影响具体的工作效率。基层疾控中心职业技术服务工作一旦在设备方面出现短缺,就会影响对于疾病因素的检测,无法很好地实现疾控的作用,例如:在尘肺、职业中毒、职业性皮肤病等职业病的检查过程中,对于技术与设备的需求很高,但是多数基层疾控中心因为技术以及设备的落后导致具体的工作开展起来比较缓慢,导致职业病发展的速度有所加快[3]。

### (四) 政府部门以及相关企业不重视

基层疾控中心在进行具体的工作时,应该要得到一定的支持,但是目前基层疾控中心职业卫生技术防控工作中政府以及相关企业的主体地位不突出,呈现出一种不作为的态度,导致很多基层疾控中心工作人员在具体的工作中出现心有余而力不足的现象。同时,在具体的工作中,必须要得到相关的资金技术的支持,但是有些部门以及企业在具体的疾控中心工作中没有进行相应的支持,导致基层疾控中心职业技术卫生服务工作开展比较缓慢,甚至于比较落后。同时,基层疾控中心在职业病体检和劳动环境监测等方面取消收费后,会在一定程度上减少经费来源,这就使得基层疾控中心的工作效率越来越低,会使得工作人员的工作积极性下降,进一步导致工作效率降低。政府部门以及相关人员在具体的工作中要着重研究基层疾控中心职业卫生技术服务工作的经费来源,保证工作质量不断提高。

## 二、提升基层疾控中心职业卫生技术服务的策略

### (一) 加强培训,强化工作人员的服务意识

在基层疾控中心工作的人员就要及时强化自己的服务意识,保证



## •综合医学•

自己的工作能力，也能更进一步的促进整体工作效率的提升，帮助整个基层疾控中心的工作质量得到进一步的提升。因此，对于基层疾控中心的工作人员要及时进行专业的培训，首先要安排专业的理论知识的指导，组织相关的技术人员参加专家所开展的技术培训工作，提升工作人员的知识更新与补足意识。其次就是组织相关的技术人员进行业务技术提升的活动，主要是通过组织技术工作人员进行技术比拼活动，从带有竞争意识的活动中发现技术不足的问题，进一步促进工作人员提升自己的专业技术。最后就是要组织相关技术工作人员去到国外进行学习，掌握先进的技术，学习国外的新技术以及新设备的具体运行，掌握国外疾控中心的工作经验，以此来提高我国疾控中心工作人员的整体工作能力。同时还要在一定程度上提升管理人员的能力，提高管理人员的服务意识，强化团队服务意识，促进基层疾病控制中心职业卫生技术服务技术得到全面提升，促进工作效率的不断提升[4]。

### （二）加强技术人员队伍建设，引进先进的设备

目前在基层疾控中心职业卫生技术服务的队伍建设急需要加强，根据相关部门的要求，在团队队伍建设方面需要引进大量的人才来弥补技术人员的短缺，进一步可以弥补因为人才不足所导致的工作质量低的问题。因此，基层疾控中心就要联合相关部门来引进大量的技术型人才，不断的扩大人才队伍，提高职业卫生技术人员的工作能力，提升整体的工作质量，医疗部门可以组织一些公开招聘活动，提出优惠的政策来吸引人才。同时，在技术人员队伍建设的过程中要对相关的政策进行调整，不断地为技术人员提供专业能力提升的机遇，在具

体的工作过程中颁布一些奖惩措施，以此来激励技术人员的工作积极性，进一步提升基层疾控中心的职业卫生技术服务的质量。最后相关部门要为基层疾控中心引进先进的医疗设备，这样才能够有效的保证基层疾控中心的工作质量，政府部门可以组织一些招标活动，在共同竞争的医疗器械公司中选择比较先进的设备和仪器，以此来满足职业卫生技术服务的工作需求[5]。

### 结束语

基层疾控中心的职业卫生技术服务发展过程中存在工作人员技术水平低以及医疗设备缺乏的问题，因此，相关部门要积极提升专业技术人员的工作能力，培养技术型人才来提升职业卫生技术服务水平，不断的引进先进的设备来提升整体的工作质量。

### 参考文献：

- [1] 万青.基层疾控中心职业卫生技术服务现状及建议[J].中华卫生应急电子杂志,2015,1(4):45~46
- [2] 卢勇,卢小青.基层疾控中心职业卫生技术服务现状及建议[J].医学动物防制,2007,23(1):60~61.
- [3] 胡小炜.区县疾病预防控制中心职业卫生技术服务工作模式思考[J].职业卫生与应急救援,2004,22(4):184~185.
- [4] 廖静,于碧鲲.基层职业卫生技术服务面临的挑战和对策[J].中国职业医学,2015,(6):670~673.
- [5] 李怀应,高翠青.影响职业卫生技术服务资质认证因素分析[J].中国卫生监督杂志,2005,12(4):299~301.

（上接第320页）

明，近年来细菌性阴道炎的发生率在呈持续性增高的趋势。该病的发生和女性日常生活习惯、个人卫生习惯有着密切联系。细菌性阴道炎是由加德纳菌、各种厌氧菌和支原体所造成的一种混合性感染，患病后，患者会表现出如下临床症状：阴道分泌物增多、伴随有鱼腥味的灰白色白带，严重感染的患者阴道出现瘙痒感和灼热感，但是不排除有些患者并无显著症状表现。而由于受到细菌性阴道炎所造成的困扰，大部分女性无法正常生活和工作。由此，对治疗细菌性阴道炎的有效方法进行探讨至关重要，对保护女性健康、提高女性生活质量有着重要的现实意义。

当前，临床对细菌性阴道炎的治疗常用抗菌和清洗的方法，借此来消除掉患者阴道中潜存的分泌物和致病菌。

甲硝唑无论是对梭形杆菌、脆弱类杆菌属还是消化链球菌等都有着非常强的抗菌效用，同时并不会对乳酸杆菌等有益菌的生长造成不良影响。这一药物的使用可在极大程度上起到对抗阴道加德纳菌、厌氧菌的良好效果，口服后它可以直接融入到患者阴道分泌物、尿液中去，杀死阴道滴虫。因此常被临床用来治疗细菌性阴道炎，具有吸收效果好、应用方便的优点，但是如果单一使用甲硝唑治疗，得到的治疗疗效并不是非常理想，停药后极易复发。克林霉素作为一种新型的广谱活性抗菌药物，对于大部分的革兰阳性菌与厌氧菌都有极好的抗菌活性，它旨在通过对革兰阳性菌、厌氧菌肽链延长的抑制而影响革兰阳性菌与厌氧菌蛋白质的合成，进而发挥有效的抗菌效用，彻底将致病微生物杀灭[3]。同样，使用克林霉素治疗细菌性阴道炎也并不

会对乳酸杆菌等有益菌带来不良影响，有益于保持患者阴道菌群的平衡，使其阴道恢复正常环境。可见，如果将两种药物联合应用，能进一步强化治疗效果，使患者临床治疗有效率极大提升。

临床既往已有研究证实了甲硝唑联合克林霉素联合治疗细菌性阴道炎较之于单一用药，更能获得有效的治疗效果[4]。这样的研究结果与本次研究所得研究结果相类似，本文结果表明：实验组治疗总有效率98.1%明显高于照组的86.8%、且复发率3.8%显著低于对照组的17.0% ( $P<0.05$ )，两组均未见有不良反应发生情况。由此证明在单纯使用甲硝唑治疗的基础上联合使用克林霉素，能使细菌性阴道炎患者获得更好的治疗疗效，同时还能大大降低治疗后的复发率，且联合用药并不会提高患者的不良反应发生情况，具有极佳的安全性。

概括以上：使用甲硝唑与克林霉素联合治疗细菌性阴道炎与单一用药比较，更能获得确切的临床治疗效果，安全性高、复发率更低，可在临床做积极推广、应用。

### 参考文献：

- [1]杨兆静.甲硝唑联合克林霉素治疗细菌性阴道炎的临床效果观察[J].临床合理用药杂志,2017,10(14):19~20.
- [2]孙海琦.甲硝唑联合克林霉素治疗细菌性阴道炎的临床效果[J].世界临床医学,2016,10(19):160~160.
- [3]吴红霞.用甲硝唑联合克林霉素治疗细菌性阴道炎的疗效观察[J].当代医药论丛,2014,15(9):249~250.
- [4]张慧媛.甲硝唑联合克林霉素治疗细菌性阴道炎的价值[J].中国医药指南,2017,15(24):156~157.