

你我共同参与 消除结核危害

——莒县卫生系统开展“3.24世界防治结核病日”宣传活动掠影

3月24日,是第18个“世界防治结核病日”。莒县卫生系统开展了一系列宣传活动。驻城8家医疗卫生单位在县城文心广场举行了“你我共同参与,消除结核危害”为主题的现场宣传、咨询、义诊活动。同日,各乡镇卫生院也根据卫生局的统一部署,纷纷走向集市、街头、村庄和学校,组织开展了形式多样的世界防治结核病日宣传活动。

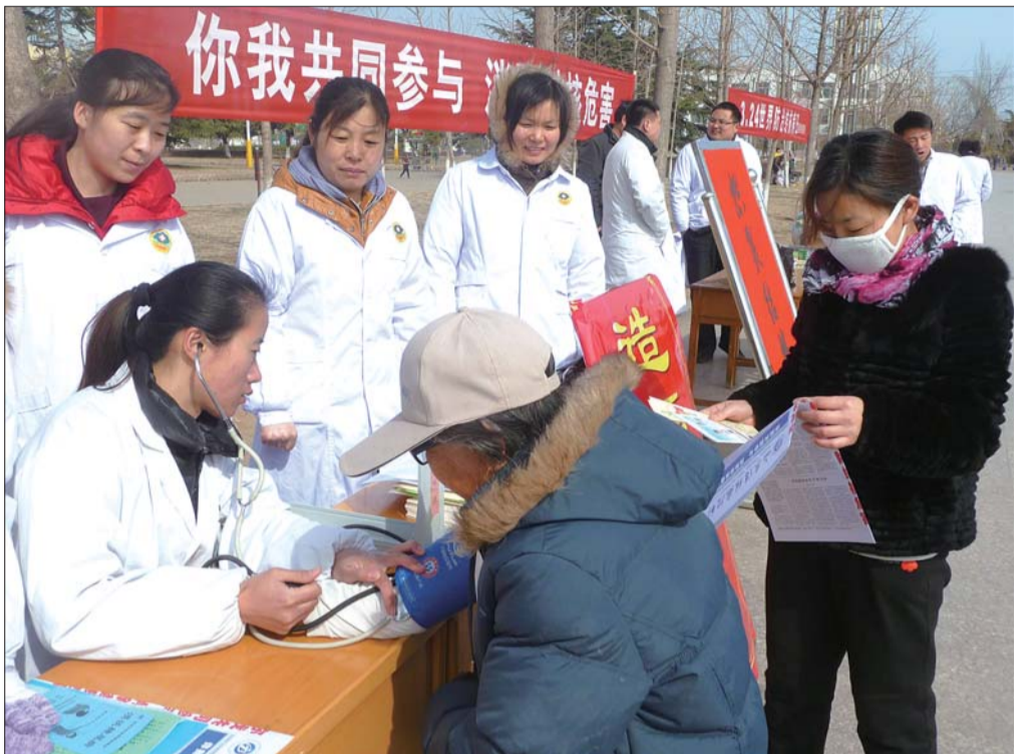
本次宣传活动,采取免费义诊、发放宣传单、现场答疑等形式多样的宣传方式,向群众深入宣传结核病的核心防治知识及国家对肺结核可疑者免费检查、对肺结核病人免费治疗等优惠政策。活动中,共出动医务人员50余人,展出版面20余块,发放宣传资料5000余份,现场接待群众咨询300余人次。

3月的天气乍暖还寒,但宣传现场气氛热烈,宣传人员顶着寒风向过往群众发放宣传材料,热情解答现场群众的咨询,大力宣传国家对结核病的一系列优惠政策。真正体现了“你我共同参与,消除结核危害”这一宣传主题。

近年来,莒县高度重视结

核病防治工作,不断加大投入,拓宽宣传教育渠道,利用多种形式进一步提高了公众结核病防治知识知晓率。同时,加强对各级医务人员的业务培训,切实增强对结核病人的发现、报告、转诊、治疗管理能力。县结核病所不断提高业务人员技术水平,筑牢县、乡、村三级防痨根基,综合防治能力进一步提高,保证了全县结核病控制工作高质量高水平开展。莒县结核病控制工作取得的成绩和工作亮点得到省卫生厅专家组充分肯定,县结核病所被省结核病防治中心评为结核病控制项目管理先进单位、结核病控制宣传优秀组织单位。

钟京明 于永达 何乃玲



结核病防治 核心信息

一、面向所有人群的核心信息

1. 肺结核是我国发病、死亡人数最多的重大传染病之一。
2. 肺结核主要通过咳嗽、打喷嚏传播。
3. 勤洗手、多通风、强身健体可以有效预防肺结核。
4. 咳嗽喷嚏掩口鼻、不随地吐痰可以减少肺结核的传播。
5. 如果咳嗽、咯痰2周以上,应及时到医院诊查。
6. 在县结核病防治机构对肺结核检查治疗的部分项目实行免费政策。

二、面向目标人群的核心信息

(一)政府领导的核心信息。

1. 肺结核是我国依法治防的重大传染病。
2. 肺结核疫情直接反映当地社会经济发展水平。
3. 政府的重视和投入是控制肺结核疫情的关键。
4. 做好肺结核防治是政府关注民生的具体体现。

(二)面向医务人员的核心信息。

1. 对咳嗽、咯痰两周以上的患者要警惕肺结核。
2. 发现疑似肺结核病例,依法报告、转诊。
3. 要对疑似肺结核患者及家属进行健康教育。

(三)面向肺结核患者的核心信息。

1. 坚持完成全程规范治疗是治愈肺结核、避免形成耐药的关键。
2. 避免肺结核传播是保护家人、关爱社会的义务和责任。

(四)面向密切接触者的核心信息。

1. 要督促患者按时服药和定期复查,坚持完成规范治疗。

(五)面向流动人口的核心信息。

1. 肺结核诊治优惠政策不受户籍限制。
2. 患者尽量留在居住地完成全程治疗;如必须离开,要主动告知主管医生。
3. 患者返乡或到新的居住地后,要主动到当地结核病定点医院医疗卫生机构继续治疗。

(六)面向教师的核心信息。

1. 结核病检查是学校常规体检项目之一。
2. 教师有义务对学生开展结核病防治健康教育,并督促咳嗽、咯痰2周以上的学生及时就医。
3. 学校依据结核病定点医院医疗卫生机构的诊断证明,管理学生患者的休学、复学。

头条链接

结核病知识百科

◎什么是肺结核?

肺结核俗称“肺痨”,是由结核分枝杆菌引起的一种慢性呼吸道传染病。肺结核病占各种类型结核病的80%以上,且肺结核是结核病传染的主要类型。肺结核常见症状是咳嗽咯痰,痰中带血,其他常见症状还有低烧、夜间盗汗、午后发热、胸痛等。咳嗽咯痰两周或痰中带血,可能得了肺结核。

◎目前世界上结核病流行趋势

据世界卫生组织报道,目前全球有近1/3的人已感染结核杆菌,也就是20亿人口感染了结核菌。在2010年,全球有900万人罹患结核病,140万人死亡,其中95%发生在发展中国家。这些数字使结核病成为世界上成人传染病的二号杀手。

◎我国结核病疫情

我国每年有100万人新发结核病,有5.4万人死于结核病。15

岁及以上人群中,活动性肺结核患病人数499万,其中四分之一的患者具有传染性。肺结核患病率男性高于女性;患病率随年龄增长而逐渐增高。地区间发展不平衡:乡村患病率高于城镇,西部地区患病率高于中部和东部地区。

◎肺结核的危害

肺结核会严重影响患者个体的身体健康,若不彻底治疗会丧失劳动能力,甚至造成死亡。除此之外,肺结核通过呼吸道传播,传染性强,危及他人的身体健康。肺结核疫情若不加以控制,还将对国民经济造成重大影响。耐多药肺结核对个人和家庭和社会的危害则更大。

◎哪些人容易患上肺结核?

所有的人群对结核菌都是普遍易感的。但对某些人群应特别提高是否感染了肺结核的警惕。通常而言,只有肺结核或喉结核患者才具有传染性,而痰结核菌检查能够查出结核杆菌的患者

(涂阳肺结核患者)是最具有传染性的传染源。涂阳肺结核密切接触者也是结核病非常确定的高危人群。

◎肺结核的预防

卡介苗对预防儿童结核病,尤其是严重的结核性脑膜炎、粟粒型肺结核方面有很好的效果。集体生活场所,由于人员居住密集,一旦出现一个传染性肺结核患者,就很容易相互传染而造成结核病暴发流行。因此,应注意房间内居住人员的密度不要过多,采取房间通风等措施来预防结核。

◎结核病防治专业机构

结核病防治专业机构是国家设立的诊断、治疗和管理结核病的专业机构,医务人员具有专业知识和技能,并经过专业培训。我国省、地、县三级都设有结核病防治专业机构,包括结核病防治所、疾病预防控制中心和结核病定点医院(具体可咨询当地疾控中心/结防所)。

