# 最新世界防治结核病日宣传演讲(优质10 篇)

播音稿需要包含主持人或播音员的台词,以及所需的背景音乐、音效等元素。接下来,让我们一起来看看一些优秀的加油稿范文,希望能为大家写作提供一些启示。

### 世界防治结核病日宣传演讲篇一

2月8日

中国卫生部发文,要积极响应世界卫生组织的建议,积极开展"3.24世界防治结核病日"的宣传活动。

历年主题

19主题:我们面临结核感染的危险。

主题: 防治结核病, 人人保健康。

主题:结核病-严重危胁人类健康的.传染病;实行归口管理,有效控制结核病。

主题: 依法控制结核病, 防止结核病蔓延。

主题: 动员全社会共同关注结核病。

主题:积极发现、治愈肺结核病人。

主题: 遏制结核,消除贫困。

主题:人类与结核病[dots治愈我的病,也能治好你的病。宣传结核病主题:控制结核病,让每一次呼吸更健康。

主题: 防治结核, 早诊早治, 强化基层。

主题: 防治结核,坚持不懈。

主题:结核流行广泛,控制从我做起。

主题:控制结核,人人有责。

主题:控制结核,人人有责(一一关注农民工,共享健康)

主题: 遏制结核,健康和谐。

主题: 遏制结核, 共享健康。

主题: 在我们的有生之年消灭结核病。

主题: 你我共同参与,消除结核危害

更多相关节日资料共享:

- 1.20 "3.24世界防治结核病日"宣传活动总结
- 2. 年世界防治结核病日校园广播稿
- 3.2015年佛山市"世界防治结核病日"宣传活动方案
- 4.3.24世界防治结核病日工作总结

# 世界防治结核病日宣传演讲篇二

各位领导,老师,同学们,上午好!今天是20xx年3月24日,是第21个"世界防治结核病日",今年的宣传主题为"你我共同参与,依法防控结核"。我今天演讲的题目是《春季运动,预防疾病》。

在世界上,结核病被公认为传染病中的"第一号杀手"。得了肺结核病如果不能彻底治疗就会完全丧失劳动能力和学校正常学习的机会,而且还会传染他人,对个人和家庭都是极大的危害。全球人口的1/3(约有20亿人)已经感染了结核菌。每年全球因结核病而死亡的人数多达300余万,超过了艾滋病、疟疾、腹泻等死亡人数的总和。我国目前约有5.5亿人感染了结核菌,感染率高达44.5%,高于全球1/3的感染率水平。但感染了结核菌后,并不是所有的人都会发病,这主要取决于机体抵抗力的强弱。因此,我们应该首先注意以下三点:

早期发现,及时检查与治疗。主动向学校报告,不隐瞒病情、不带病上课。

要养成良好的.卫生习惯,不随地吐痰。咳嗽、打喷嚏应该避开他人。

生活规律, 劳逸结合, 坚持体育锻炼, 不断增强体质。

春季,是万物复苏的季节。常言道"一年之计在于春",春季不锻炼,一年四季不舒坦。春季,都适合哪些体育运动呢? 在做体育运动的时候,都需要注意什么事项呢?作为一名体育教师,我给大家一些参考意见。

- 一、注意锻炼时间。春季是一个病菌众生,各种疾病多发的季节。在一天中,早晨6点左右为空气污染高峰期,运动越剧烈,吸入的空气越多,受污染的程度就越大。因此,春天锻炼应在太阳升起后到户外运动为宜。
- 二、选择合适的运动项目。建议老师以慢跑、散步、爬山、太极拳、、打羽毛球、骑行等户外运动为佳;同学们则以跑步、跳绳、踢毽子打篮球、做广播体操为好。
- 三、运动前要热身。春天是运动伤害的高发季,由于冬天运动比较少,身体的多项机能还在"冬眠",因此在进入锻炼

的正题前,必须先活动活动腰部与四肢的关节,搓搓手、脸、耳等暴露于外的部位,以促进局部血液循环,防止和避免扭伤的发生。

四、运动强度不宜过大。人们总认为出汗越多,运动效果越好,其实不然。在气温适宜的情况下,出汗绝对有很好的锻炼效果。但春季的气温与夏季相比还比较低,出汗过多容易让毛孔扩张,使身体受风寒而着凉感冒,从而诱发呼吸道疾病。如果感觉天气较凉,应该等身体锻炼到微微发热时才减衣,让身体处于一个比较好的舒适状态中,俗话中的"春捂秋冻"就是这个意思。

法国启蒙思想家伏尔泰曾说"生命在于运动"。老师们,同学们,抓紧这大好春光,马上行动吧。另外,如果想了解更多关于结核病的防治,请咨询校医室,并关注学校橱窗和学校显示屏。

# 世界防治结核病日宣传演讲篇三

各位老师、各位同学:

#### 早上好!

今天是第\*\*个世界防治结核病日,卫生部的宣传主题是""。 结核病是由结核菌引起的慢性全身性传染病。全身各个器官 都可累及,但以肺结核病最为多见。

解放前,我国的结核病严重流行,对人民的健康和体质造成极大的危害,前放后政府大力开展防痨工作,广泛接种卡介菌,应用有效的化疗药物,开展普查、普治及重点人群管理等措施,结核病得到了有效的控制。

值得注意的是,近年来包括中国在内的很多国家的结核病发病率又有所上升,尤其以发展中国家更为明显,为此[who已

经宣布"结核病全球紧急状态"。据最新数据,全国现有tb病患者20xx万,每年新发患者900万,死亡350万。我国现有肺结核病患者约600万,其中75%是中青年人。具有严重传染性患者约150万,全国已有3.3亿人受结核分支杆菌感染。 每年死于肺结核病的有23万人,是其他所有传染病死亡总和的几倍。结核病已成为全球最紧迫的公共卫生问题之一。由于青少年是结核病的主要易感人群,加强儿童青少年结核病的防治工作非常重要。

我国结核病疫情仍然十分严重一表现为"五多": 1结核菌的感染人数多,有4亿人,如果防治工作不力,其中10%即4000万人会发生结核病;2现患病人多,有600万人,75%为青壮年,病程长,危害重;3结核病死亡数多;4耐药结核病人多,因为疗程长于6个月,平均药费在600元以上,许多病人负担不起而中断治疗使耐药病人增多;5农村结核病人多,西部12省市病情呈现蔓延趋势。

下面谈谈结核病的临床表现:

- 1. 全身症状 发热为肺结核最常见的全身性毒性症状,多数为长期低热。每於午后或傍晚开始,次晨降至正常,可伴有倦怠、乏力、夜间盗汗或无明显自觉不适。
- 2. 呼吸系统症状: 患者有(1)咳嗽咳痰(2)咯血(3)胸痛(4)气 急等症状。
- 3. 结核病需经过专科医生的诊断方能确诊。

最后讲讲结核病的防治:

接种卡介苗是预防结核病最为有效的方法。另外,尽量不接触具有传染性的肺结核病人;探肺结核病人要戴口罩;平时加强体育锻炼,增强体质;合理饮食,平衡营养,提高免疫系统功能;生活规律、不吸烟等都是有效防治结核病的简单易行的

方法。? 我国目前对确诊的结核病免费治疗。希望大家积极 行动起来,共同做好结核病防治工作,为打造健康、文明、 平安的校园而努力。祝同学们学习进步!健康成长!

## 世界防治结核病日宣传演讲篇四

疾控中心的领导、专家、同学们,大家下午好:

20xx年3月24日是第18个"世界防治结核病日",今年的宣传主题为"你我共同参与,消除结核危害"。

我国是全球22个结核病高负担国家之一,活动性肺结核病人数居世界第二位。据20xx年全国结核病流行病学抽样调查结果显示,我国结核病疫情现状为全国约5.5亿人受到了结核菌感染,患病人数居世界第二,仅次于印度。我国政府已把结核病列为重点防治疾病,从丙类传染病提升为乙类加强管理。

近几年来,我国一些地方在校学生中发生结核病疫情有明显增加趋势,有的学校甚至在短时间内连续发现多例学生暴发肺结核事件,这不仅严重危害了学生的身体健康,也严重影响了学校的教学秩序。

引起学校群体肺结核多发的原因主要是大家缺乏结核病防治的基本知识,不能及时发现学生中的肺结核病人,因为学生上课都是生活在一起,很容易造成学生之间传播。此外,学生学习压力大以至无暇顾及自身的健康,如果营养条件和体育锻炼再跟不上,就会导致机体抵抗力下降,很容易发生结核病。

由此可见,加强学校结核病防治和健康教育是非常重要的。 做好学校结核病防治工作,是学生传染性疾病防治工作的一 个主要任务。

今天我们很高兴的请到忻州市疾控中心的领导和专家给大家

讲解这方面的知识,请大家用热烈的掌声欢迎他们的到来。

### 世界防治结核病日宣传演讲篇五

老师们、同学们:

大家上午好。

今天我讲话的题目是《防治结核,人人有责》。

同学们,每年的3月24日是"世界防治结核病日"。下面我给大家介绍一下有关结核病的常识:结核病是一种由结核杆菌感染引起的经呼吸道传播的慢性xx病,结核杆菌可能侵入人体全身各种器官,但主要侵犯肺脏,称为肺结核病。结核病在全球广泛流行,严重危害着广大人民群众的身体健康,已成为重大的公共卫生问题和社会问题。它曾经是危害人类的主要杀手,夺去了数亿人的生命。

而学校是人口密集,传染病多发地点,那么我们应该怎样预防结核病呢?

第一、要控制结核病的传染源。我们最常见的结核病传染途径是呼吸道、消化道和皮肤。

第二、了解结核病防治知识。要懂得结核病的危害和传染方式,自觉养成良好的卫生习惯。不要近距离面对他人打喷嚏或者大声说笑。青少年应定期进行体格检查,做到早发现、早隔离、早治疗。一旦发现有发低烧、夜间出虚汗、咳嗽、咳痰,二十多天不见好转或者痰中带有血丝等肺结核的可疑症状时,应及时到结核病防治机构诊治。

第三、要注意劳逸结合,生活有规律,保持足够的营养和睡眠,适当增加户外活动,提高抵抗力,减少发病机会。

最后,预祝老师、同学们都有个强健的体魄,更好的生活学习。

### 谢谢大家!

# 世界防治结核病日宣传演讲篇六

尽管结核病是可以预防和治愈的,但每天仍有五千人死于这种疾病。很显然,我们必须更加努力地工作才能实现这方面的一项千年发展目标,即到20xx年遏止并开始扭转结核病这一种世界性主要疾病的流行。由于世界卫生组织推荐的控制结核病的'短期直接观察治疗战略得到大规模推广,九年内使1700万人接受治疗,我们实现上述目标的前景大大改善。

据卫生组织报告,接受短期直接观察治疗的每10名病人中有8名病人治疗成功,并且在20xx年45%的传染病人得到治疗,而20xx年这个比例只有28%。但我们仍然面临巨大障碍,特别是在非洲,那里的卫生系统薄弱、医务人员所剩无几,而且艾滋病毒/艾滋病的流行更加剧了结核病的蔓延。正如纳尔逊•曼德拉所说:"如果我们不同时抗击结核病,就无法战胜艾滋病。对艾滋病患者来说,染上结核病相当于被判死刑。"我敦请非洲领导人把防治这两种疾病作为一项重要任务。"

350个政府和组织通过阻止结核病伙伴关系正在开展工作,就战略达成共识,协调应对措施,建立优质药品供应机制,探索新的诊断方法、药品和疫苗。这一切使结核病防治情况有了改观。各国政府、双边机构、全球防治艾滋病、结核病和疟疾基金及世界银行都在提供更多资源。但要实现世界范围内的影响,还需要作更大努力。我们必须进一步支持来自不同领域的护理人员,他们帮助找到染上结核病的人,并协助病人进行治疗。这些护理人员的社会面日益扩大,不仅包括公共卫生部门的医生和护士,还包括社区领导者、己治愈的病人、妇女团体和许多其他各方人士。

这种广泛的动员是我们对抗结核病最强大的武器。在今天,世界结核病日,让我们再次坚定决心,致力于这一使命。

### 世界防治结核病日宣传演讲篇七

尊敬的邱副市长、市政府秘书长,各位领导、同志们:

今天是世界防治结核病日,今年世界防治结核病日宣传活动的主题是你我共同参与,消除结核危害,在此,我们聚集在一起,共同响应和参与全市结核病防治的重大宣传活动,呼吁全社会要立即行动起来,全面普及结核病防治知识,进一步落实各项防治措施,全面推进全市结核病防治工作,有效的控制结核病的发生与流行。

结核病是一种经呼吸道传播的慢性,传染病,在全球广泛流 行,严重危害着广大人民群众的身体健康,已成为重大的公 共卫生问题和社会问题。肺结核若不彻底治疗会丧失劳动能 力, 甚至造成死亡。一名涂阳肺结核患者若不加以治疗, 一 年平均可感染10-15名周围易感人群。不规则治疗易产生难治 性肺结核,它的治疗时间长达2年之久,治疗费用昂贵,仅抗 结核药费用高达每人3-4万元,是普通结核病治疗费用的100 倍,对家庭和社会带来沉重的经济负担。由于大部分肺结核 患者是青壮年,处于最具生产能力的年龄阶段,据估计仅此 就使国民生产总值每年直接损失90亿元以上。近几年肺结核 发病在我市传染病报告病例中位居1-2位,常引发因病致贫、 因病返贫,为脱贫致富和地方经济发展造成了严重阻碍。为 了有效控制结核病的发生与流行,保护社会生产力,在各级 党委政府的正确领导下,各级卫生行政部门及相关部门把结 核病防治工作纳入了重要议事日程,建立健全了结核病防治 网络,加强了全民的健康教育和健康促进,不断普及了结核 病防治知识, 动员全社会积极参与, 全面贯彻落实疑似结核 病人的报告、主动就诊、转诊,结核病人的及早发现、规范 治疗和规范管理。卫生系统的全体医务人员按照结核病防治 的技术规范要求,积极组织实施了结核病控制项目工作,认

真做好肺结核病人的x线检查和痰检工作,对查出的活动性肺结核病人落实了免费治疗,并建立了档案,对免费治疗的病人进行了督导、化疗、管理[]20xx年全市共报告肺结核病例3131例,发现并治疗活动性肺结核患者2833例。根据20xx年全国组织开展的结核病流行调查在我市的'抽查结果显示,我市结核病的患病率为266.7/10万,全市每年大约有11000人发病,并且同时具有传染给他人的危害性。

同志们,我们在生活中可能一提到结核病,人们似乎就闻之色变,其实,结核病并没有想象中的那么可怕,只要我们科学对待,坚持预防为主,凡有咳嗽、咯痰在两周以上者及时就诊,及早发现和治疗肺结核病人,提高儿童卡介苗接种率,养成良好的卫生习惯,不要随地吐痰,要保持工作、生活场所室内的开窗和通风,加强体育锻炼,注意营养和休息,结核病就能达到有效预防,结核病在人群中的传播与蔓延能得到有效控制。

回顾过去,展望未来,我们在市委、市政府的正确领导下, 认真贯彻落实两化互动,统筹城乡,追赶跨越,加快发展。 以为群众办实事、做好事为出发点,把全市结核病防治作为 重点疾病、重点工作来抓,加强部门之间沟通,不断增添措 施。坚持预防为主,防治结合,全面普及结核病防治知识, 及早发现和规范治疗肺结核病病人,保护人民的身体健康, 为巴中社会经济发展作出新贡献。

谢谢大家!

# 世界防治结核病日宣传演讲篇八

老师们、同学们:

大家上午好。今天我讲话的题目是《防治结核,人人有责》。

同学们,每年的3月24日是"世界防治结核病日"。下面我给

大家介绍一下有关结核病的常识:结核病是一种由结核杆菌感染引起的经呼吸道传播的慢性\*\*病,结核杆菌可能侵入人体全身各种器官,但主要侵犯肺脏,称为肺结核病。结核病在全球广泛流行,严重危害着广大人民群众的身体健康,已成为重大的`公共卫生问题和社会问题。它曾经是危害人类的主要杀手,夺去了数亿人的生命。

而学校是人口密集,传染病多发地点,那么我们应该怎样预防结核病呢?

第一. 要控制结核病的传染源。我们最常见的结核病传染途径 是呼吸道、消化道和皮肤。

第二.了解结核病防治知识。要懂得结核病的危害和传染方式,自觉养成良好的卫生习惯。不要近距离面对他人打喷嚏或者大声说笑。青少年应定期进行体格检查,做到早发现、早隔离、早治疗。一旦发现有发低烧、夜间出虚汗、咳嗽、咳痰,二十多天不见好转或者痰中带有血丝等肺结核的可疑症状时,应及时到结核病防治机构诊治。

第三. 要注意劳逸结合,生活有规律,保持足够的营养和睡眠,适当增加户外活动,提高抵抗力,减少发病机会。

最后,预祝老师、同学们都有个强健的体魄,更好的生活学习。

# 世界防治结核病日宣传演讲篇九

各位老师、各位同学:

#### 早上好!

今天是第xx个世界防治结核病日,卫生部的宣传主题是"xxx"[ 结核病是由结核菌引起的慢性全身传染病。全身各个器官都 可累及,但以肺结核病最为多见。

解放前,我国的结核病严重流行,对人民的健康和体质造成极大的危害,前放后政府大力开展防痨工作,广泛接种卡介菌,应用有效的.化疗药物,开展普查、普治及重点人群管理等措施,结核病得到了有效的控制。

值得注意的是,近年来包括中国在内的很多国家的结核病发病率又有所上升,尤其以发展中国家更为明显,为此[who已经宣布"结核病全球紧急状态"。据最新数据,全国现有tb病患者20xx万,每年新发患者900万,死亡350万。我国现有肺结核病患者约600万,其中75%是中青年人。具有严重传染性患者约150万,全国已有3.3亿人受结核分支杆菌感染。每年死于肺结核病的有23万人,是其他所有传染病死亡总和的几倍。结核病已成为全球最紧迫的公共卫生问题之一。由于青少年是结核病的主要易感人群,加强儿童青少年结核病的防治工作非常重要。

我国结核病疫情仍然十分严重一表现为"五多":1结核菌的感染人数多,有4亿人,如果防治工作不力,其中10%即4000万人会发生结核病;2现患病人多,有600万人,75%为青壮年,病程长,危害重;3结核病死亡数多;4耐药结核病人多,因为疗程长于6个月,平均药费在600元以上,许多病人负担不起而中断治疗使耐药病人增多;5农村结核病人多,西部12省市病情呈现蔓延趋势。

- 1. 全身症状发热为肺结核最常见的全身性毒性症状,多数为长期低热。每於午后或傍晚开始,次晨降至正常,可伴有倦怠、乏力、夜间盗汗或无明显自觉不适。
- 2. 呼吸系统症状:患者有咳嗽咳痰、咯血、胸痛、气急等症状。
- 3. 结核病需经过专科医生的诊断方能确诊。

接种卡介苗是预防结核病最为有效的方法。另外,尽量不接触具有传染性的肺结核病人;探肺结核病人要戴口罩;平时加强体育锻炼,增强体质;合理饮食,平衡营养,提高免疫系统功能;生活规律、不吸烟等都是有效防治结核病的简单易行的方法。

我国目前对确诊的结核病免费治疗。希望大家积极行动起来, 共同做好结核病防治工作,为打造健康、文明、平安的校园 而努力。祝同学们学习进步!健康成长!

# 世界防治结核病日宣传演讲篇十

各位老师、各位同学:

#### 早上好!

今天是第\*\*个世界防治结核病日,卫生部的宣传主题是"\*\*\*"。结核病是由结核菌引起的慢性全身传染病。全身各个器官都可累及,但以肺结核病最为多见。

解放前,我国的结核病严重流行,对人民的健康和体质造成极大的危害,前放后政府大力开展防痨工作,广泛接种卡介菌,应用有效的化疗药物,开展普查、普治及重点人群管理等措施,结核病得到了有效的控制。

值得注意的是,近年来包括中国在内的`很多国家的结核病发病率又有所上升,尤其以发展中国家更为明显,为此[who已经宣布"结核病全球紧急状态"。据最新数据,全国现有tb病患者20xx万,每年新发患者900万,死亡350万。我国现有肺结核病患者约600万,其中75%是中青年人。具有严重传染性患者约150万,全国已有3.3亿人受结核分支杆菌感染。每年死于肺结核病的有23万人,是其他所有传染病死亡总和的几倍。结核病已成为全球最紧迫的公共卫生问题之一。由于青少年是结核病的主要易感人群,加强儿童青少年结核病的

防治工作非常重要。

我国结核病疫情仍然十分严重一表现为"五多":1结核菌的感染人数多,有4亿人,如果防治工作不力,其中10%即4000万人会发生结核病;2现患病人多,有600万人,75%为青壮年,病程长,危害重;3结核病死亡数多;4耐药结核病人多,因为疗程长于6个月,平均药费在600元以上,许多病人负担不起而中断治疗使耐药病人增多;5农村结核病人多,西部12省市病情呈现蔓延趋势。

- 1. 全身症状发热为肺结核最常见的全身性毒性症状,多数为长期低热。每於午后或傍晚开始,次晨降至正常,可伴有倦怠、乏力、夜间盗汗或无明显自觉不适。
- 2. 呼吸系统症状:患者有咳嗽咳痰、咯血、胸痛、气急等症状。
- 3. 结核病需经过专科医生的诊断方能确诊。

接种卡介苗是预防结核病最为有效的方法。另外,尽量不接触具有传染性的肺结核病人;探肺结核病人要戴口罩;平时加强体育锻炼,增强体质;合理饮食,平衡营养,提高免疫系统功能;生活规律、不吸烟等都是有效防治结核病的简单易行的方法。

我国目前对确诊的结核病免费治疗。希望大家积极行动起来,共同做好结核病防治工作,为打造健康、文明、平安的校园而努力。祝同学们学习进步!健康成长!