

2023年结核病演讲视频(实用5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

结核病演讲视频篇一

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，解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--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！

结核病演讲视频篇二

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、已治愈的病人、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。

结核病演讲视频篇三

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，是学生传染性疾病预防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。

结核病演讲视频篇四

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，俗语中的“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。

结核病演讲视频篇五

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的传染病。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2000万，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--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。
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：

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！

世界防治结核病日演讲稿三

疾控中心的领导、专家、同学们，大家下午好：

2017年3月24日是第23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，活动性肺结核病人位居世界第二位。据2000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，是学生传染性疾病预防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。