

癌症防治演讲稿(模板5篇)

演讲稿是进行演讲的依据，是对演讲内容和形式的规范和提示，它体现着演讲的目的和手段。那么演讲稿该怎么写？想必这让大家都觉得很苦恼吧。下面我帮大家找寻并整理了一些优秀的演讲稿模板范文，我们一起来看看吧。

癌症防治演讲稿篇一

大家早上好！

结核病是一个古老的传染病，人类与结核病的斗争，也是漫长和艰巨的，近年来，结核病以其高感染率、高发病率、高耐药率、高死亡率的几大特征危害者广大群众的身心健康，我国是全球22个结核病高负担国家之一，据全国第四次流调显示，我国有1/3人口已感染了结核病，估算全国有450万活动性肺结核病人。每年因结核病死亡的人数是所有传染病死亡总和的两倍，是我国重点控制的重大传染病之一。

几十年来，我国政府不断加大结核病防治工作力度，完善服务体系和政策措施，加强领导，加大经费投入，强化队伍人才培养，初步形成了“政府领导、多部门合作、全社会参与”的结核病防治工作机制。尤其是近十余年来在国际社会的支持下，通过卫十项目、全球基金等项目的实施，对整体结核病防治工作起到了强有力的促进作用，结防工作取得了显著的成效。就拿我县来讲，十二五期间健全了以县长为组长的结核病防治领导小组，完善了县、镇、村三级结防体系，强化了结核病归口管理和规范化治疗，使得我县结核病病例报告、转诊、追踪、访视等工作走在了全市前列，转诊率、追踪率保持在98%以上，新涂阳病人发病率始终保持在70%以上，涂阳结核病人的治愈率保持在85%——96%之间，全人口结核病知识知晓率保持在75%以上，由于工作突出，我中心还获得了全国结核病防治工作先进集体称号。这些成绩的取得，

和我县各级领导的重视是分不开的，与我们各级结防人员的努力是息息相关的，在此我衷心的感谢在座各位对我县结防工作的付出和支持。

但是，我们必须清醒的认识到，当前的结核病防治工作面临的形势依然严峻，结防工作任务还很艰巨，特别是近年来流动人口大量增长、艾滋病新感染者数量增多、耐药结核病病例不断增加等问题，增加了结核病防治工作的难度，加之我县基层结防人员的频繁更替，这些都要求我们必须不断强化技术培训，不断提高防治工作人员的业务能力，保证防治工作的持续开展。

同志们，严峻的防治形势和高度的使命感，要求我们必须树立坚定的信心，以高度负责的精神共同营造全社会参与结核病防治工作的良好氛围，以精湛的业务技术，规范开展全县结核病防治工作。我们要珍惜每一次的培训机会，专心的、听讲，认真记录，要把这次市、县技术培训作为明年搞好工作的‘加油站’，充实自己，进一步提高结核病防治工作的质量，从而推动我县结核病防治工作的不断前进。最后在新的一年来临前夕，我提前祝愿大家身体健康、节日愉快，合家欢乐、工作顺利、万事如意！

谢谢大家！

癌症防治演讲稿篇二

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”：

- 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；
- 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：患者有咳嗽咳痰、咯血、胸痛、气急等状况。
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！

癌症防治演讲稿篇三

演讲稿可以帮助发言者更好的表达。在日新月异的现代社会中，用到演讲稿的地方越来越多，为了让您在写演讲稿时更加简单方便，以下是小编为大家收集的竞选艾滋病防治办公室主任演讲稿范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

我完全拥护厅长代表厅党组在机构改革“三定”工作大会上的讲话，拥护厅党组机构改革的安排部署，欢迎和接受全体职工对我测评。我将以平常的心境接受组织的考核和安排。

下面，结合自己的实际情况，我向同志们作以下几点汇报：

我今年五十岁，1968年6月参加工作，1969年入伍到部队，1970年入党，大学本科学历。在部队期间，先后担任医生、主管药师、药房主任、医教处助、药厂厂长等职。1987年8月转业到厅办任秘书工作，1991年任厅办副主任，1993年4月、1995年5月分别两次主持厅办工作并兼党组书记，1996年4月任机关后勤服务中心主任兼任厅办副主任。在厅办工作的十余年间，我参与和亲自处理过火车颠覆，澜沧、

耿马、丽江地震，元阳泥石流，昆百大爆炸、医疗纠纷及重大疫情等各种突发事件。我在这一系列突发事件面前，有较强的责任心，有一定的政策水平、果断的处事能力和组织协调能力；在承担机关建房、分房，筹措资金、系统房改、机关工会及本职工作中，面对纷繁复杂的日常事务，能分清轻重缓急，做到急事急办，要事重点办，一般事情兼顾办。

我的工作能力体现在：1. 熟悉政策，坚持原则，敢做敢为，勇于承担责任；2. 善于思索、思维敏捷、注意沟通、有多方面的联系经验，有较强的组织、协调能力；3. 说真话、眼快、手勤、腿勤，办事讲效率；4. 关心职工生活，增进职工团结，一切从大局、全局出发，维护党组权威和全厅利益。

总之，我在厅办工作期间，在“三个”服务方面，虽然做了一些工作，但我认为许多地方还不如人意，在今后的工作中需要进一步克服和加大改进。

我竞岗职位的第一志愿是：艾滋病防治办公室主任。

我国自1985年6月发现第一例艾滋病人以来，至1998年6月底，全国已报告艾滋病病毒感染者达一万零六百七十六例。我省于1987年监测到第一例病人，当时我已在厅办工作，对于此病例的监测、发现、判定、治病至死亡的全过程，我记忆犹新，历历在目，震动很大。从那时起，我就暗下决心，如若可能，我愿献身于艾滋病防治事业。今天的机改，组织上和客观上给予了我这次机会。

癌症防治演讲稿篇四

大家好，我是初一4班的刘硕。今天我国旗下讲话的题目是《预防冬季传染病》。

同学们，你们痛快了，而有的生物也高兴了。冬季的教室可

是细菌的温床啊。在他们的眼中，你就是手无缚鸡之力的金主，只能任凭他们的侵略。要知道，冬季可是许多呼吸道传染病的高发的季节。例如流行性感、流行性脑膜炎、流行性腮腺炎、麻疹、肺结核、水痘等。

或许同学们会觉得这些疾病离我们都很遥远。其实并非如此，我们身边就有真实的例子。因为有人患上了水痘，且没有及时开窗通风等原因而导致水痘蔓延，以至于全班都停课。若因生病而无法为自己的梦想，为自己的未来拼搏，这岂不是非常可惜？因此我们都需要做好冬季疾病的预防。

这些传染病的传播途径都是通过空气经呼吸道传染的。所以我们必须认真做好以下几点预防工作。

1. 随着天气变化增减衣物，避免受凉。否则，抵抗力下降，细菌、病毒易侵入。
2. 保持工作、学习、生活环境，通风换气，教室应在每节课后开窗通风，其他教学生活用房应每天开窗通风2-3次，每次20分钟左右。实验证明：有效通风20分钟，即可将室内空气完全更新，清除室内致病微生物，较室内消毒更为有效、方便。当然，寝室的通风也是很重要的，所以请寝室长们监督定时开窗通风。
3. 注意生活规律，保证充足睡眠，以增强免疫力。
4. 保证饮食营养，补充水分，多吃水果、蔬菜，适当补充维生素的摄入。
5. 适度锻炼，增强体质。
6. 做好免疫预防。讲究个人卫生。
7. 早发现、早报告、早治疗。

最后，希望大家都能保持健康、愉快的心情，全心全意地投入到学习生活中。

我的讲话完了。谢谢大家。

癌症防治演讲稿篇五

2月4世界癌症日。 癌症是全世界一个主要死亡原因。在2017年全世界5800万死亡总数中，癌症占有所有死亡的760万（或13%）。癌症是一组可影响身体任何部位的100多种疾病的通称。使用的其它术语为恶性肿瘤和肿瘤。癌症的一个定义特征是快速产生异常细胞，这些细胞超越其通常边界生长并可侵袭身体的毗邻部位和扩散到其它器官，一个被称之为转移的过程。40%的癌症可予以预防（通过健康饮食、身体活动和不使用烟草）。

癌症如何形成？

癌症由一个单细胞产生。从一个正常细胞转变为一个肿瘤细胞是一个多阶段过程，通常从癌前病变发展为恶性肿瘤。癌症的形成可由外部因子和继承的遗传因素开始。老龄化是癌症形成的另一个基本因素。癌症发病率随年龄显著升高，极可能是由于生命历程中危险积累，加上随着一个人逐渐变老，细胞修复机制趋向不大有效。

癌症基本事实

40%的癌症可予以预防（通过健康饮食、身体活动和不使用烟草）。

烟草使用是全世界单一最大可预防的癌症原因。烟草使用造成肺、喉、口腔、胰腺、膀胱、胃、肝、肾和其它类型的癌症；环境烟草烟雾（被动吸烟）引起肺癌。

全世界五分之一的癌症是由慢性感染造成的，主要来自乙型肝炎病毒（导致肝癌）、人类乳头状瘤病毒（导致宫颈癌）、幽门螺杆菌（导致胃癌）、血吸虫（导致膀胱癌）、肝吸虫（胆管）人类免疫缺陷病毒（卡波西肉瘤和淋巴瘤）和由真菌毒素造成的食品污染，例如造成肝癌的黄曲霉毒素（曲霉属真菌的产物）。

虽然仍存在一些未解决的问题，但是充足的证据表明膳食因素也在引起癌症方面起着重要作用。这适用于肥胖本身作为一个复合危险因素以及饮食构成，例如缺乏水果蔬菜和高盐饮食。缺乏身体活动作为癌症的危险因素具有明显的作用。关于酒精引起若干癌症种类有着确凿的证据，例如食道、咽、喉、肝、乳-房和其它癌症种类。

全世界最常见的癌症种类为：

男子（按全球死亡人数顺序）：肺、胃、肝、结肠直肠、食道和前列腺。

妇女（按全球死亡人数顺序）：乳-房、肺、胃、结肠直肠和子宫颈。

癌症的一、二、三级预防

一级预防

随着人类对癌这一顽症认识的不断深化、逐渐意识到癌的预防是抗击癌症最有效的武器。许多科学研究及有效控制活动表明，癌症是可以避免的。1/3癌症可以预防。1/3癌症如能及早诊断，则可能治愈。合理而有效的姑息治疗可使剩余1/3癌症病人的生存质量得到改善。当今世界对我们传统的习惯提出了很多挑战，已出现的新的健康观点需要不断认识。个人、家庭及至社区比以往更有责任帮助自己和他人防患疾病，改善生活方式和环境以促进健康。政府必须采取适当措施，

以支持个人、家庭及社区的活动。只有将肿瘤预防与控制纳入到人们日常生活及工作议事日程中，才能真正起预防作用。癌症预防的最终目的，就是降低癌症的发生率和死亡率。为了达到这一目的，可通过下列几种预防措施：一级预防二级预防、三级预防和化学预防等。

癌症预防：一级预防、二级预防、三级预防

一级预防：第一级预防或病因预防。其目标是防止癌症的发生。其任务包括研究各种癌症病因和危险因素，针对化学、物理、生物等具体致癌、促癌因素和体内外致病条件，采取预防措施，并针对健康机体，采取加强环境保护、适宜饮食、适宜体育，以增进身心健康。对个人，这是0期。

1、避免吸烟

吸烟已经较明确的为人们所熟知的致癌因素，与30%的癌症有关。烟焦油中含有多种致癌物质和促癌物质，如3-4苯丙芘，多环芳香烃、酚类、亚硝胺等，当烟草燃烧的烟雾被吸入时，焦油颗粒便附着在支气管粘膜上，经长期慢性刺激，可诱发癌变。吸烟主要引起肺、咽、喉及食管部癌肿，在许多其他部位也可使其发生肿瘤的危险性增高。

2、饮食结构

美国饮食、营养及癌委员会[NCI]的调查表明：结肠癌、乳腺癌、食管癌、胃癌及肺癌是最有可能通过改变饮食习惯而加以预防的。事实上，合理的膳食可能对大部分癌都有预防作用，特别是植物类型的食品中存在各种各样的防癌成分，这些成分几乎对所有癌的预防均有效果。

1997年中国营养学会公布的8条膳食指南为：

1) 食物多样，谷物为主。多种食品应包括谷物与薯类、动物

性食品、豆类及其制品、蔬菜与水果及纯热量食品等5大类。

2) 多吃蔬菜、水果与薯类，维护心血管健康，增加抗病能力，预防癌症，预防眼疾。

3) 每天吃奶类、豆类及其制品。我国膳食中钙普遍缺乏，仅为推荐供应量的一半。而奶类食品含钙量高，并与豆类食品一样，是优良的蛋白质来源。

《世界癌症日防治知识》全文内容当前网页未完全显示，剩余内容请访问下一页查看。