

# 世界哮喘日讲座 世界哮喘日宣传总结(优秀5篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？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。

## 世界哮喘日讲座篇一

20xx年5月3日是第十八个世界哮喘日，今年的主题是“你可以控制你的哮喘”。我xx市妇幼保健院儿科于5月6日下午在医院门诊大厅举行了“世界哮喘日”公益义诊活动，为xx市民提供免费咨询及义诊，期间还免费为有需要的群众进行检测螨变应原。随着近年环境气候改变，儿童过敏性哮喘、过敏性鼻炎、牛奶蛋白过敏等变态反应性疾病越来越多。虽然当天天气炎热，活动仍吸引众多家长携带孩子过来咨询。义诊咨询内容包括：常见吸入装置的使用方法及注意事项；过敏性鼻炎与哮喘的关系；过敏性鼻炎与上呼吸道感染的区别；哮喘家庭管理；牛奶蛋白过敏。平时家长带患儿就诊，往往由于医生每天要接诊很多患儿，来不及好好跟家长交谈，这正是让家长们最为重视的机会，好好把平时想问的问题统统问一遍，我呼吸专科的医护人员不厌其烦地回答各式各样的问题，最后医生们把家长们的问题全部回答完了，家长们才心满意足的离开，现场气氛热烈。

xx市妇幼保健院儿童哮喘及免疫性疾病诊疗中心近2年来在医院和科室领导的重视和带领下有了长足的发展。增添了皮下注射脱敏治疗，填补了该院该项的空白。众所周知，儿童哮喘、慢性咳嗽、婴幼儿喘息、牛奶蛋白过敏等属于慢性疾病，需要长期、规范、足疗程的治疗，更需要家长们的配合。有

见及此，医院为诊疗中心开发了一个软件，能把每一位在中心诊治的儿童建立健康档案。中心的医生通过软件可以准确、清晰地掌握每一位宝宝的病史、检查报告、诊断、治疗方案及疗程，保证了治疗质量。中心也建立了微信□qq群等信息平台，中心通过智能手机定期发送哮喘相关知识，内容包括哮喘自我管理、哮喘药物知识、哮喘发作预警信息等等。家长也通过智能手机与中心交换病情信息，哮喘药物使用情况、哮喘控制情况。就这样把在该中心诊疗的宝宝家长和医生更加紧密地联系在一起，也为以后的大数据平台做好准备。

## 世界哮喘日讲座篇二

世界防治哮喘日是由世界卫生组织推出的一个纪念活动，下面小编给大家带来世界哮喘日宣传总结，欢迎阅读！

世界防治哮喘日是由世界卫生组织推出的一个纪念活动，时间是每年五月的第一个周二，其目的是让人们加强对哮喘病现状的了解，增强患者及公众对该疾病的防治。随着社会的迅速发展，哮喘患者人数增多，患者发病率越来越高，人们也越来越重视哮喘病。今年世界防治哮喘日是五月三日。

哮喘是目前全球最常见的慢性疾病之一，据估计，全球每20个人中就有1个患有哮喘，约计3亿人。估计中国哮喘患者近2000万。哮喘是一直以来十分引人关注的全球公共健康问题，也是儿童期最常见的慢性疾病，如不积极治疗，儿童哮喘中约1/3-1/2的人可迁延至成人。现今很多国家哮喘发病率超过10%，我国哮喘近年来持续增长，发病情况也不容乐观。

中国儿科哮喘协作组于1988-1990年抽样调查中国0-14岁儿童哮喘的患病率为0.11-2.03%，平均0.91%。时隔10年后2000年再次进行同样调查，初步摸清了我国城市儿童哮喘“二年患

病率”（近两年有哮喘发作的比例）为0.5-3.34%，全国平均为1.54%。全球多国参加的国际儿童哮喘和过敏性疾病研究(isaac)对13-14岁儿童的调查结果显示中国情况为：香港哮喘患病率为10.1%，内地平均为2.0%。特应性(过敏性疾病)发生率也是香港(41.2%)高于北京(23.9%)或广州(30.8%)。虽遗传背景相同，而环境因素可能是导致同一种族中不同人群患病率不同的'重要原因。

由于中国幅员广大、地域辽阔、地势高低、人口密度、生活环境等相差较大，所以全国不同地区城市儿童哮喘患病率不同是符合客观规律的。据对北京、广州、上海等城市的调查显示，目前哮喘患者获得正规治疗的仅占1%。在一年内，有33%病人看过急诊，16%曾住院，25%(20%)仍有缺勤(缺课)，42%从未做过肺功能监测，哮喘控制情况不能令人满意。

目前各地成人及儿科的呼吸及哮喘专家、医务人员一起，正在为哮喘患者的康复努力艰苦地工作，病人只要通过及时正确的诊断和治疗，哮喘是完全可以控制的，哮喘患者完全可以拥有一个健康和丰富多彩的生活。

时值第十八届世界防治哮喘日的来临，为了科学迅速普及哮喘等呼吸疾病的防治知识，扩大及时接受规范诊疗的呼吸疾患者人群，进而有效降低呼吸疾病的危害，由中国哮喘联盟、中国哮喘防治基金会、中国医师协会、中国医学科学院北京协和医学院、沈阳市燕都哮喘病医院等权威医疗机构联合发起了“第十八届世界防治哮喘日”系列活动盛装启幕。

活动前奏则是由中国医师协会、中国医学科学院北京协和医学院和北京协和医院呼吸科联合举办的“第十一届北京协和呼吸病学峰会”，定于2016年4月22-24日在首都北京盛大召开，此次峰会是为了迎接“2016世界防治哮喘日”的到来，增进呼吸病学高新医疗科技在临床应用的总结及推广，为了让更

多的哮喘患者能够临床康复。

届时，包括中国工程院王辰院士、国务院特殊津贴获得者朱元钰教授、中国医师协会呼吸医师分会会长林江涛教授、复旦大学附属中山医院呼吸科主任白春学教授、北京协和医院著名呼吸专家蔡柏蔷教授等多位国内权威呼吸病学知名专家将与应邀赴会的沈阳市军都哮喘病医学研究所杨明忠所长、原武警北京市总队第三医院呼吸科主任韩艳菊主任、原国家呼吸疾病专家组副组长高福玲主任、呼吸疾病国家标准化康复体系核心研发人之一吕墨菊主任等领衔的来自全国近千名与会代表。

与会专家都是在呼吸疾病领域临床经验丰富的专业医师，他们就“呼吸病学的最新进展”、“2015年哮喘年度综述”、“呼吸疾病治疗的关键问题”和“呼吸疑难病例规范诊疗讨论分析”等焦点问题，开展深入浅出的论证研讨，让哮喘治疗不再是患者的烦心事，更是为推动我国呼吸病学事业的迅猛发展做出卓越贡献！

## 世界哮喘日讲座篇三

20xx年5月x日是第xx个世界哮喘日，哮喘日的主题是“xx”。按照上级相关部门的要求，我乡于20xx年5月3日期间开展以“xx”为主题的哮喘防治宣传活动，特制定此方案：

借着宣传日的契机，围绕宣传主题，结合现阶段防病工作实际，为进一步提高公众对哮喘的认识，更好的普及哮喘的防治知识，推广哮喘病的规范化治疗。

- 1、普及哮喘防治知识。
- 2、推广哮喘规范化治疗。

### 3、提高哮喘患者的生存质量。

紧紧围绕“哮喘是能够控制的”这一主题，以宣传哮喘病防治知识，充分利用宣传栏、宣传单等形式，开展形式多样的健康教育宣传活动，使群众了解哮喘病防治知识，提高其积极、主动参与防治的意识。

## 世界哮喘日讲座篇四

哮喘是目前全球最常见的慢性疾病之一，也是近年来十分引人关注的全球性公共健康问题。世界卫生组织将每年5月的第一个周二定为“世界哮喘日”，今年的宣传主题是“世界哮喘日：你可以控制你的哮喘”。针对这一主题，西城区开展了形式多样的宣传活动。

展览路医院在一层门诊大厅举办了哮喘患儿咨询义诊活动。活动现场，儿科医生针对患儿及家长提出的哮喘相关问题作了耐心解答，积极宣传哮喘的发病原因、预防措施和规范治疗的方法。同时鼓励患儿家庭重视哮喘的控制，树立战胜疾病的信心。咨询义诊为普及健康常识起了积极作用，受到了家长及就诊患者的一致称赞。

广外社区卫生服务中心开展了“控制哮喘，刻不容缓”的宣传活动，旨在进一步提高辖区居民对哮喘病的认识，积极采取行动预防和控制哮喘病的发生。中心利用led电子屏和通过在楼道内摆放健康知识展板、发放健康教育宣传资料、积极宣传哮喘病的可防可控及健康生活方式知识；广泛宣传了哮喘是完全可以控制的，要积极防治过敏性疾病，尤其在季节变换前后。社区医生告诉居民朋友们哮喘症状得到控制后，还应再继续维持治疗3至6个月，然后根据医嘱制定下一步方案。同时医务人员还加强了对哮喘患者及其家人的健康教育，让他们知道哮喘是慢性气道炎症性疾病，环境因素及个体因素可能是哮喘发病的原因。通过此次宣传活动，让居民们加强了对哮喘病现状的深层了解和认识，平时需要注意养成健

康的.生活方式。

广内社区卫生服务中心及下属社区卫生服务站以“哮喘是可以控制的”为主题开展宣传活动，积极加入到对哮喘患者的关爱行动中。中心向前来就诊患者进行哮喘控制的健康教育，让居民了解到，通过规范的治疗，在医生的指导下，哮喘是可以控制，患者可以正常生活。同时，医务人员提醒哮喘患者平时还应注意运动和耐寒锻炼，并保持愉悦的心情。

## 世界哮喘日讲座篇五

x月5日是第1x个“世界哮喘日”，今年的主题为“\*\*\*\*”，同时世界卫生组织建议使用副标题“\*\*\*”。目前全球哮喘病人总数达到3亿，而我国也达到3000万。在哮喘发病率逐年上升的今天，提高公众对哮喘的认识，早期诊断，规范治疗，从而避免因哮喘导致的误工、误学，降低致残率及死亡率，进而减少社会医疗负担，成为当务之急。

\*\*中医院呼吸科在世界哮喘日当天在会在院区举行了义诊活动，活动现场，医生为前来义诊的患者发放预防哮喘宣传材料，并免费为患者进行肺功能测试。

\*\*中医院通过“超导离子洗肺疗法”治疗，此疗法在治疗哮喘方面具有独特的优势。同时，王广义教授指出，治疗哮喘，规范用药很重要，哮喘病患者中85%的患者不知道规范性治疗是哮喘防治的关键，这也是我国哮喘病人复发率高的主要原因。虽然哮喘难以根治，但是接受正规医疗机构的规范化治疗，八成病人能实现临床治愈，和正常人一样健康生活。

\*\*中医院专家称，让病人真正的了解疾病，学会防范疾病的复发，全面参与到自身的治疗中，这是目前医学界一直积极倡导的方法，此次活动，北京西京中医院也将长期开展呼吸疾病的科普宣教工作，为广大病友和普通民众讲解呼吸疾病的相关预防、保健、治疗知识。