

# 最新春季预防疾病总结 预防春季疾病国旗下讲话稿(通用5篇)

对某一单位、某一部门工作进行全面性总结，既反映工作的概况，取得的成绩，存在的问题、缺点，也要写经验教训和今后如何改进的意见等。那么，我们该怎么写总结呢？下面是小编为大家带来的总结书优秀范文，希望大家可以喜欢。

## 春季预防疾病总结 预防春季疾病国旗下讲话稿篇一

1、不携带危险品入校。前期，学校经检查发现个别同学携带火机、香烟、手机、管制刀具到校，请各班主任本周对本班进行一次检查，发现有违纪的同学要严肃处理，并在放假前加大监控力度，确保安全。

2、爱护公物。上周，有同学故意破坏凳子和卫生间的开关，总务处已经查到几个了，并进行了严肃批评，在接下来的这段时间里，请大家把精力用在学习上，严禁破坏公物。

3、中午校外安全。个别学生中午不回家吃饭，在小吃街随便吃点垃圾食品，就聚集到某个学生家中或者到不该去的地方。请各班主任加强管理，发现问题及时与家长沟通。

4、校内活动安全。请同学们在课间、体育课、课外活动和社团活动等活动时间，按老师的要求进行活动，不要追逐打闹，防止受伤。5、防溺水。做到“六不准”：即不准私自下水游泳；不准擅自与他人结伴游泳；不准在无家长带领的情况下游泳；不准到无安全设施、无救护人员的水域游泳；不准到不熟悉的水域游泳；不准不会水性的学生擅自下水施救。如发现其他同学私自外出游泳或到水边游玩，要及时制止，并向家长报告。

6、防雷雨。雷雨天气要留在室内，不要外出，避开大树或者

危险建筑物，不要在危房及周边停留，以防遭到雷击或埋压。

7、交通安全。不在马路上游玩、不横穿马路、不闯红灯，过交叉路口等要注意过往车辆，靠右行走。乘坐汽车和校车要系好安全带，车辆行驶中不要将头、手、身体伸出窗外，不要乘坐三无和超载车辆。不准未满十二周岁的学生骑自行车上路，不准未满十六周岁的学生骑电动车上路，骑车时不打闹，不并行，不逆向，不带人。

8、饮食卫生安全。少去或不去人多的公共场所，不买街上三无食品和垃圾食品，不喝生水，不吃变质腐烂食物，吃瓜果要洗干净，吃冷饮要适量，不暴饮暴食。

9、防触电和消防安全。在家不玩火，不乱拉电线，不乱动插座、电器开关，不使用燃气，以免引起火灾。如发现火灾，要赶快告知家长或拨打119。

10、网络安全。绝对不浏览黄色和暴力等不健康网页；不要沉迷于电子游戏。严禁进入“网吧、游戏机房、歌厅、舞厅、台球房”等娱乐性场所。

11、外出活动安全和在家安全。有事外出或参加活动，须向家长打招呼，家长要掌握孩子活动的时间和地点。外出活动要有家长带领，不要随便与陌生人外出游玩，不到安全无保障的危险地点游玩。不要轻信陌生人，不认识的人不要让他们进门。同学们：以上是学校对大家的要求，更是关爱，请大家一定要认真遵守，希望大家都平平安安成长，快快乐乐学习。谢谢大家！

## **春季预防疾病总结 预防春季疾病国旗下讲话稿篇二**

春季气候变化无常，若脱衣太早或稍有不慎，病毒、细菌等病原体就会趁机而入，致病的微生物也开始生长繁殖。因此

流行性感冒、麻疹、流行性脑膜炎、肺炎等各种传染病最容易发生，此时应及时预防疾病发生。下面是小编为大家带来的春季常见疾病及预防措施，欢迎阅读。

春季流行性感冒的主要症状有：突然发烧并持续高烧，头痛，咳嗽，打喷嚏，全身酸痛无力，食欲减退。身体素质好的人，发生感冒后可在7天左右恢复，但是孕妇、老年人、儿童，发生流行性感冒后，如果不及时治疗，就很容易发生呼吸道疾病等并发症。

1、坚持体育锻炼，提高机体的御寒能力，防止感冒的发生；

3、避免去人多的地方走动，减少对病菌的接触；

4、饮食要营养充足，营养不均衡容易导致身体的抵抗力减弱，故必须紧记均衡地摄取蛋白质、糖份、脂肪、矿物质、维他命等各种有助增强体魄的营养素。

一般禽流感多发生在冬、春季节。一般在1、2月份是一个高峰，夏天就很少发生。由于没有相应疫苗，而春季又是急性呼吸道疾病的高发期，因此平时应加强体育锻炼，避免过度劳累；避免去暴发禽流感的地区、对鸡肉等食物应彻底煮熟；保持室内空气流通，尽量少去空气不流通场所；注意个人卫生，打喷嚏或咳嗽时应掩住口鼻。

主要是由多种肠道病毒引起的儿童传染性疾病，其感染途径包括消化道，呼吸道及接触传播。多发生于5岁以下儿童，可引起手、足、口腔等部位的疱疹，少数患儿可引起心肌炎、肺水肿、无菌性脑膜脑炎等并发症。

2、避免与患儿接触，幼托机构发现病人，要采取隔离措施；

3、平时应加强体质锻炼，带孩子去户外运动；

4、注意孩子的营养、休息，避免日光曝晒，防止过度疲劳，降低机体抵抗力。

5、流行季节教室和宿舍等要保持良好通风。每日对玩具、个人卫生用具、餐具等物品要清洗消毒。

目前，全世界的花粉过敏患病率已达到约 5% ~ 10%，我国的病人也在逐年增多。春季气温回升，百花争艳，也是大多数花粉散落的时节，此时，人体皮肤表层毛孔易于张开，有些过敏体质的人一接触到鲜花就发生花粉过敏，轻者会出现眼痒、鼻塞、流涕等症状，严重者可诱发支气管哮喘、过敏性皮炎、喉头水肿、荨麻疹等病症。

春季时节，过敏体质者应尽量避免与花粉等过敏原接触，在春游时要穿长袖衣裤、鞋袜，戴口罩等，不要到杂草丛中嬉戏；平时坚持锻炼身体，提高机体抗病能力。

中医认为风是春天的主气，所以春季最容易感染由风邪导致的疾病。这些疾病一般发病较急，消失较快，症状较多；时常有皮肤发痒和怕风等表现，风疹就是这个季节的常见病。

春季风疹常发，尤以幼儿发病为多，若怀孕妇女特别是妊娠早期得了风疹容易引起胎儿畸形。在风疹好发的春季里，孕妇尽可能少去人多拥挤的公共场所，外出时尽可能戴口罩。

风疹无特殊的治疗方法，一般以对症治疗为主，并要加强护理，让患者卧床休息，饮食要以营养丰富的流质或半流质食物为主。

腮腺炎，是由腮腺炎病毒引起的急性呼吸道传染病。以2~15岁儿童发病为多。通过接触、飞沫等传染，一年四季均可发病。但是，冬春交替季节易发。因此，春季宜防腮腺炎。

腮腺炎是一种传染性疾病，抵抗力弱的儿童或成人，均容易

受到感染，冬春交替时节一定要警惕流行性腮腺炎，尽量避免与腮腺炎患者的接触，一旦有异常情况出现，应立即找医生治疗。

现代医学研究表明，腮腺炎的主要症状为：以耳垂为中心的耳垂下方肿大，伴有明显疼痛、张口困难、发烧、食欲减退等。一般潜伏期为2~3星期，先是一侧肿大，接着另一侧也开始肿大，并伴有明显疼痛和热感。在这段时间里，应对病人进行隔离，消肿一星期后，就不会再传染了。

---

## 春季预防疾病总结 预防春季疾病国旗下讲话稿篇三

20xx全市疾病预防控制工作的主要任务是：按照深化医药卫生体制改革和全市卫生工作会议总体部署，认真贯彻落实各项疾病预防控制“”工作规划和相关工作规范要求，进一步加强疾病预防控制体系建设，落实绩效考核，规范各项基本和重大公共卫生服务，提升服务能力和质量；做好民生实事项项目，推进健康城市建设；扎实做好免疫规划工作，强化麻疹防控；着力落实艾滋病、结核病、登革热、性病，以及慢性病、重性精神疾病防控工作措施。

(一)以加强精神疾病、性病、结核病防制体系建设为重点，进一步完善全市疾病预防控制工作体系。落实专业疾控机构的公益性。继续推进疾病预防控制绩效考核，强化疾控机构能力建设。加强疾控工作项目经费管理，提高资金使用效率和效益。

(二)着力改善基层医疗卫生机构免疫规划、健康教育、重大疾病防制等服务设施条件，落实各项基本公共卫生服务人员配置，加强对基层医疗卫生机构的管理、培训、督导检查，规范服务内容和流程，提高服务能力和质量。确保各项基本公共卫生服务的落实，完成工作任务指标。重视发挥村卫生

站作用。

(三)加大力度，整合资源，完善管理，提高能力，做好适龄儿童六龄齿免费窝沟封闭等重大公共卫生、民生实项目工作。

(四)落实传染病、病媒生物、消毒效果监测，提高监测质量和水平，做好疫情风险评估。细化防控工作方案，提早部署，做好霍乱、登革热、病毒性肝炎、流行性出血热、流感、禽流感、手足口病、感染性腹泻等重点传染病的防控工作，及时发现和规范处置疫情，严防重大疫情发生。

(六)利用社区卫生服务中心(镇卫生院)新改扩建契机，落实预防接种门诊规范化建设，完善门诊布局、提高设施水平，优化工作流程，完善门诊服务周期;对照《广州市预防接种门诊配置指引》，开展对所有预防接种门诊督导复核。优化全市免疫规划信息系统，实现免疫规划管理功能。落实基层工作人员培训、免疫规划宣传等免疫规划常规工作，推进免疫规划工作健康发展。

(七)推进消除麻疹工作。科学分析麻疹疫情形势，以查找日常免疫工作薄弱环节为突破口，全力落实和强化麻疹防控措施，加强对重点街(镇)督导;提高麻疹监测和疫点处理质量，降低麻疹发病数，遏制麻疹上升态势;做好脊灰疫苗补充免疫和含麻疹成分疫苗查漏补种活动。

加强脊灰监测，巩固无脊灰成果。落实腮腺炎、水痘等疫情防控，做好水痘聚集性疫情疫苗接种。做好预防接种异常反应病例监测、调查诊断和补偿工作。

四、落实各项防治措施，确保艾滋病防治各项指标达标。

(八)贯彻落实国家、省、市遏制与防治艾滋病“”行动计划，进一步完善防治工作机制，强化各部门工作职责的落实。加

强防治队伍的建设和人员能力培训。充分发挥基层医疗卫生机构在艾滋病防治工作中的作用，支持社区组织参与艾滋病防治工作。

(九)落实病例随访管理。完善抗病毒治疗的相关政策，加强抗病毒治疗工作，推进监管场所开展治疗工作。继续做好实施母婴阻断项目。加强免费自愿咨询检测点的服务，进一步扩大免费自愿咨询检测覆盖面。

(十)加强监测检测工作。推进镇以上医疗机构开展艾滋病检测服务，扩大监测检测覆盖面。加强男同人群新发感染监测。做好监管场所入所人员的检测工作。

(十一)加大宣传教育和干预力度。继续做好xxx维持治疗工作，试点开展延伸服务点工作，健全社区药物维持治疗工作机制。积极利用社区组织，提高对高危人群干预深度，扩大干预覆盖面。加强与公安等相关部门合作，积极开展对公共场所重点人群的干预，以及流动人口、青少年宣传教育。加大安全套推广力度。

(十二)贯彻落实《广州市结核病防治规划(2011-20xx年)》，完善和理顺防治体系，加强结核病实验室能力建设。结合健康体检，提高老年人、慢性病者结核病发现率；做好学校、监管场所、机团单位结核病防控工作。规范抗结核药品管理和结核病诊疗行为。加强结核病患者发现、报告、转诊、管理等环节工作质量的督导。探讨优化现行减免政策，扩大肺结核医疗保障水平。

(十三)加强耐多药肺结核、结核菌艾滋病双重感染防治力度。提高痰培养能力和耐多药病例筛查数量。做好流动人口结核病防治工作。

(十四)贯彻落实慢性病防治工作规划，总结推广慢病综合防控示范区工作经验，巩固创建成果，推进慢性病综合防控示

范区创建。全面推进全民健康生活方式行动，扩大各类示范单位建设，扩大全民健康生活方式指导员试点。

(十五)落实高血压、糖尿病等重点慢性病基本公共卫生服务项目任务，提高管理质量。加强肿瘤康复随访和防治知识宣传。

(十六)落实慢性病各项监测。加强死因及肿瘤监测工作，提高监测质量，加强数据分析。试点开展心脑血管病事件监测。

(十七)在越秀区、天河区、黄埔区、增城市开展城市癌症早诊早治工作。继续在越秀区开展结直肠癌早诊早治工作。继续开展儿童口腔疾病综合干预，在黄埔区开展口腔健康示范社区试点工作。

## 春季预防疾病总结 预防春季疾病国旗下讲话稿篇四

### ›冬季常见传染病预防知识

冬季是呼吸道和消化道系统传染病高发季节。学校是人群高密度的场所。所以我们十分有必要了解传染病的传播途径和预防方法，增强和提高自我防病意识。

#### 一、流行性感

流行性感是由流感病毒引起的一类急性呼吸道传染病。秋冬季节高发，易造成暴发流行。

#### 主要表现

(2)全身中毒症状：如头痛、全身乏力、肌肉酸痛、食欲减退等；

(3)呼吸道症状：咽干喉痛、干咳，少数有鼻塞、流涕等。



## 如何预防

- (1) 不与咳嗽、打喷嚏的人近距离接触(通常在1米以外);
- (2) 勤洗手: 经常用科学的六步洗手法洗手;
- (3) 勤洗鼻子: 经常用清洁的温水冲洗鼻子;
- (4) 开窗通风: 室内经常开窗通风, 保持空气新鲜;
- (5) 减少外出: 尽量少去人群密集的公共场所, 视情况佩带口罩;
- (6) 注意保暖: 气候多变, 注意加减衣服;
- (7) 注意饮食: 多饮白开水, 多吃清淡食物;
- (8) 锻炼身体: 加强户外体育锻炼, 提高身体抗病能力;
- (9) 接种流感疫苗。

## 二、猩红热

猩红热是一种常见的急性呼吸道传染病, 多见于儿童, 尤以3-9岁儿童居多。

### 主要表现

猩红热的潜伏期一般为1-7天, 临床特征为发热, 咽颊炎, 草莓舌(白色舌苔、舌尖增大发红), 杨梅舌(病程晚期舌苔完全消失, 舌尖增大), 皮疹(最初见于腋下、颈部与腹股沟, 典型皮疹为弥漫着针尖大小的猩红色小丘疹), 病程第1周末开始脱屑;重者可引起毒血症、败血症及迁徙性化脓性病变。该病传染性较强, 能够在较短时间通过日常接触途径传播给周围学生。

## 如何预防

- 1、注意个人卫生，尤其要勤洗手，打喷嚏时用纸巾等掩住口鼻。
- 2、猩红热流行时，应尽量避免去人群聚集、空气流通差的公共场所，可减少接触病原的机会。
- 3、如果得了猩红热，应注意卧床休息，进行住院治疗或居家隔离，不要与其他儿童接触。
- 4、居家要经常开窗通风换气，患儿使用的食具、手绢应煮沸消毒。
- 5、发病学生不参加课外补习班，不与其他同学串门接触，避免发生交叉传播。

## 三、诺如病毒感染性腹泻

诺如病毒又称诺瓦克病毒。是人类杯状病毒科中诺如病毒属的原型代表株。全年均可发生感染，感染对象主要是成人和学龄儿童，寒冷季节呈现高发。诺如病毒感染性强，以肠道传播为主，可通过污染的水源、食物、物品、空气等传播，引起集体暴发。

### 主要表现

诺如病毒感染的潜伏期通常为24-48小时，最短12小时，最长72小时。诺如病毒胃肠炎一般以轻症为主，最常见症状是呕吐和腹泻，其次为恶心、腹痛、头痛、发热、畏寒和肌肉酸痛等。成人和儿童诺如病毒急性胃肠炎症状有所区别，儿童以呕吐为主，成人则腹泻居多。诺如病毒胃肠炎一般为急性起病，属于自限性疾病，多数患者发病后2-3天即可康复。但对于婴幼儿、老人，特别是伴有基础性疾病的老人，诺如

病毒胃肠炎可导致脱水等较严重的症状。

如何预防

1. 注意个人卫生，勤洗手。
2. 不吃生冷食品和未煮熟煮透的食物，减少到校外的餐厅就餐，特别是无牌无证的街边小店。
3. 减少外出要会和参与大型活动机会，杜绝传染渠道。
4. 一有情况，立刻就诊，并报告所在单位、社区。

四、水痘

水痘是由水痘-带状疱疹病毒引起原发感染，是以全身性丘疹、水痘、结痂为特征的急性呼吸道传染病，具有高度的传染性，易造成小范围内的流行。

主要表现

症状发病开始像感冒、有轻度发烧、头痛、全身不适、食欲下降、咳嗽、流鼻涕等。1-2天后，躯干皮肤上出现红色斑疹，很快变成丘疹、疱疹；疱疹液初起为清澈透明、逐渐变浑、约两周完全结痂。皮疹多先见于躯干，其次是头部及四肢近端，分布呈向心性；以躯干，胸背、头皮较多，四肢远端较少，手掌足底更少。另外，在同一部位的皮肤上，有丘疹、疱疹、结痂等各期皮疹是水痘的特点之一。水痘为自限性疾病，10天左右自愈。

如何预防

日常要做到“四多一少”：多通风、勤洗手、多喝水、多运动、少去人多的公共场所。