



# 秋季传染病ppt课件 幼儿园

汇报人：xxx

20xx-03-19

# 目录

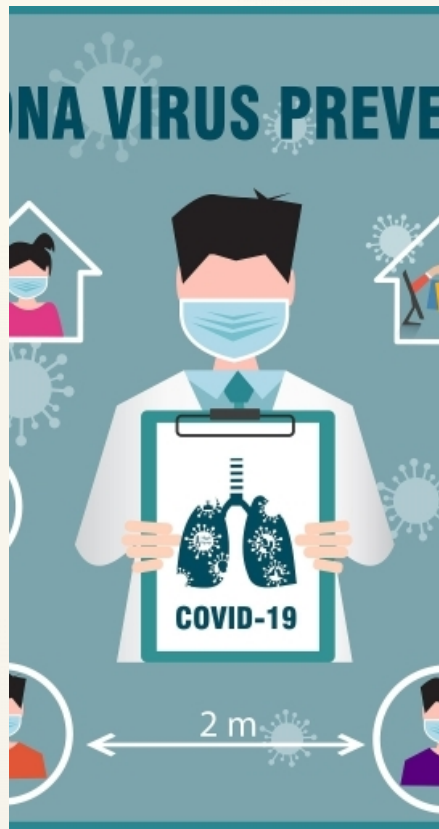
- 秋季传染病概述
- 幼儿园秋季传染病防控措施
- 幼儿常见秋季传染病及预防方法
- 幼儿园应急处置流程
- 家园共育，共同防范秋季传染病



01

# 秋季传染病概述

# 秋季传染病定义与特点



## 定义

秋季传染病是指在秋季高发的、由各种病原体引起的、能在人与人之间相互传播的疾病。

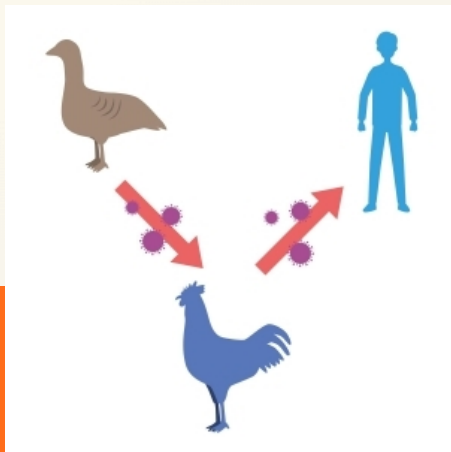


## 特点

秋季气候多变，早晚温差大，人体免疫力相对较弱，容易导致病原体的传播和感染。



# 常见秋季传染病种类



流感

由流感病毒引起的急性呼吸道传染病，表现为高热、头痛、乏力、咳嗽等症状。



手足口病

由肠道病毒引起的传染病，表现为手、足、口腔等部位的疱疹和溃疡。



腮腺炎

由腮腺炎病毒引起的传染病，表现为腮腺肿痛、发热等症状。



水痘

由水痘-带状疱疹病毒引起的传染病，表现为皮肤疱疹、瘙痒等症状。



# 传播途径及易感人群

## 传播途径

秋季传染病主要通过空气传播（如咳嗽、打喷嚏等方式将病原体传播给周围人群）和接触传播（如接触被病原体污染的物品后手触摸口、鼻或眼睛等部位而感染）。

VS

## 易感人群

幼儿园儿童由于免疫系统尚未完全发育成熟，且集体生活环境容易造成病原体传播，因此是秋季传染病的易感人群。此外，老年人、孕妇、慢性疾病患者等也是秋季传染病的易感人群。

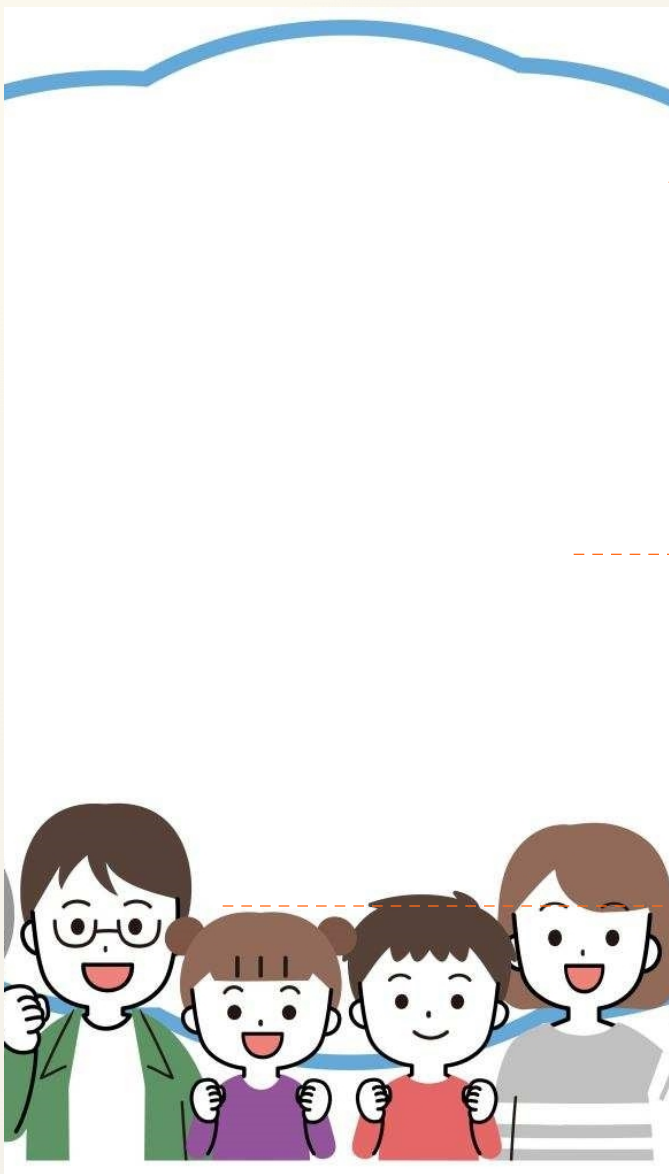


02

## 幼儿园秋季传染病防控措施



# 加强环境卫生整治



01

## 保持室内外环境整洁

定期清扫地面、擦拭桌椅，确保无积尘、无垃圾。

02

## 清理卫生死角

对幼儿园各个角落进行彻底清理，消除病媒生物孳生地。

03

## 做好垃圾分类处理

设置垃圾分类设施，引导幼儿和家长正确投放垃圾。





# 定期消毒与通风换气

01

## 定期消毒

对幼儿园室内外环境、玩具、餐具等物品进行定期消毒，减少病原体传播。

02

## 通风换气

保持室内空气流通，每天定时开窗通风，降低病毒在空气中的浓度。

03

## 使用空气净化设备

在必要时，可使用空气净化设备对室内空气进行过滤和净化。



# 严格执行晨检制度



## 晨检内容

对幼儿进行体温测量、观察精神状态和口腔、手等部位的健康状况。

## 发现异常及时处理

发现幼儿有发热、咳嗽、皮疹等疑似传染病症状时，及时隔离并通知家长带幼儿就医。

## 做好晨检记录

对晨检情况进行详细记录，以便追踪和排查潜在传染病源。

# 做好家长沟通工作



## 宣传传染病防控知识

通过家长会、家园联系栏等途径向家长宣传秋季传染病防控知识。



## 及时通报疫情信息

发现传染病疫情时，及时向家长通报情况，并告知家长采取相应措施。



## 引导家长配合防控工作

鼓励家长积极参与幼儿园的传染病防控工作，如共同维护环境卫生、督促幼儿养成良好卫生习惯等。



03

# 幼儿常见秋季传染病及预防方法

# 手足口病预防与治疗

## 预防方法

注意个人卫生，勤洗手；避免接触手足口病患者及其污染的物品；保持室内空气流通，定期消毒。

## 治疗方法

轻症患者可自愈，需注意休息和营养；重症患者需及时就医，采取抗病毒治疗和对症治疗。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：  
<https://d.book118.com/135234034310011234>