幼儿园秋冬传染病培 训

演讲人:

日期:



- ・秋冬传染病概述
- ·幼儿园传染病防控措施
- ・幼儿个人卫生习惯培养
- ・家长沟通与协作机制建立
- ・应急预案制定与演练实施
- ・总结反思与持续改进计划



# 01

# 秋冬传染病概述

## 秋冬季节传染病特点

01

### 传播速度快

由于秋冬季节气温较低,人们室内活动增多,接触机会增加,导致传染病传播速度加快。

02

### 病原体多样

秋冬季节传染病病原体多样,包括病毒、细菌、 支原体等,不同病原体引起的症状各异。

03

#### 儿童易感

幼儿园儿童由于免疫系统尚未完善,抵抗力较弱, 容易感染各种传染病。



# 常见秋冬传染病种类



#### 流行性感冒

由流感病毒引起的急性呼吸道传染病 ,症状包括发热、咳嗽、头痛、肌肉 疼痛等。

#### 诺如病毒感染性腹泻

由诺如病毒引起的感染性腹泻,症状包括恶心、呕吐、腹泻、腹痛等。

#### 手足口病

由肠道病毒引起的传染病,症状包括发热、手足口腔疱疹、食欲下降等。

#### 流行性腮腺炎

由腮腺炎病毒引起的急性呼吸道传染病,症状包括发热、腮腺肿大、咀嚼 困难等。

# 传染病传播途径及危害

01

#### 空气飞沫传播

病原体通过空气飞沫传播,如咳嗽、打喷嚏等,使易感人 群吸入感染。 02

#### 接触传播

通过直接接触患者或接触被患者污染的物体表面传播。

03

#### 消化道传播

通过食用被病原体污染的食物或水源传播。

04

#### 危害

传染病不仅影响儿童的身体健康,还可能引起并发症,如 肺炎、心肌炎等,严重时甚至危及生命。同时,传染病的 流行也会给家庭和社会带来负担。

# 02

# 幼儿园传染病防控措施

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: <a href="https://d.book118.com/985132103020012013">https://d.book118.com/985132103020012013</a>