

A close-up photograph of a doctor in a white lab coat examining a child's arm. The doctor's hands are visible, one holding the child's arm and the other pointing to a spot on the skin. The background is blurred, showing other people in a clinical setting.

2023预防甲流主题宣教课件 (详细版)

演讲人
XX

目录

CONTENTS

什么是甲流

01

流感的症状

02

流感的传播途径

03

甲流与普通感冒的区别

04

如何预防甲流

05

流感预防小结

06





甲流“狂飙” 如何科学应对？

前言

近期甲型流感高发，早晚温差较大，为有效预防与控制流感传播和蔓延，今天我们来认识一下甲型流感，希望大家提高了解，最大限度地保护幼儿。

ONE





01

什么是甲流



什么是甲流?

单击此处可添加副标题

甲流全称为甲型H1N1 流感，是一种急性的呼吸道传染病，为甲型H1N1 流感病毒感染引起。可以通过呼吸道快速传播，甲流患者和隐性感染的病毒携带者为主要传染源，易引起大流行。





02

流感的症状

流感的 症状



01

发热、咳嗽、喉痛、身体疼痛、头痛、发热和疲劳等。

02

出现腹泻或呕吐、肌肉痛、眼睛发红。

03

部分患者病情可迅速进展，来势凶猛，突然高热，体温超过 39°C ，甚至继发严重肺炎。



03

流感的传播途径

流感的传播途径



以空气飞沫传播为主，其次是通过病毒污染的物体、用品等间接传播，密切接触也是传播流感的途径之一。





04

甲流与普通感冒的区别

甲流与普通感冒的区别

流感不是普通感冒，传播迅速，起病急，主要以发热、咳嗽、咽痛、头痛、以及乏力、肌肉酸痛、关节痛等全身症状，部分会出现呕吐、腹泻等消化道症状。一些重症病例可能会出现肺炎、脑炎、心肌炎等较为严重的情况。但甲流对于大部分免疫功能正常的人群来说是一个自限性疾病，通常一周以内全身症状好转，但咳嗽、体力恢复需较长的时间。

	甲流	普通感冒
病原	甲型流感病毒	鼻病毒、呼吸道合胞病毒等
传染性	强	弱
发病季节	冬春季	季节性不明显
流行特征	大规模流行	小规模传播
症状	高热、肌肉酸痛、乏力等全身症状重， 呼吸道症状轻，可有消化道症状	鼻塞、流涕、喷嚏、咳嗽等呼吸道症状为主 可有低热
并发症	部分可合并肺炎、脑膜炎、心肌炎、 中耳炎等	无并发症
预后	呈自限性，高危人群易出现并发症， 甚至危及生命	一般5-7天自愈





得了甲流怎么办？

建议居家休息，多喝水，流感为自限性疾病，休息期间避免前往人员聚集的地方，如自觉症状有所加重，建议佩戴好口罩前往就近的发热门诊就诊，根据医嘱服用抗流感病毒药物。



05

如何预防甲流

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/738015141010006136>