



# 2023预防甲流科普知识 PPT 课件（详细版）

清讲人

2023-03-22

# 目录

CONTENTS

01 什么是甲流？

02 甲流与普通感冒有什么区别呢？

03 甲流的症状和途径？

04 感染流感怎么办？

05 日常如何预防流感？

06 流感预防提示

# 前言



近期是甲流感染高发期，最近多地出现流感病例，对人们的工作、学习和生活造成一定影响。那么，什么是“甲流”？我们如何有效预防“甲流”感染呢？关于流感，我们还应该知道些什么知识呢？下面就为大家做以简单普及。

01

**什么是甲流？**

# 什么是甲流？



01

甲型流感病毒为常见流感病毒，甲型流感病毒最容易发生变异，流感的传染源主要是病人，其次是隐性感染者。

02

动物亦可能为重要贮存宿主和中间宿主。

03

病人自发病后5天内均可从鼻涕、口涎、痰液等分泌物排出病毒，传染期约1周，以病初2~3天传染性最强。

02

**甲流与普通感冒有什么区别呢？**

## 流感与感冒的区别

**感冒：**是指“普通感冒”，主要由致病力较弱的鼻病毒、副流感病毒、呼吸道合胞病毒等引起，传染性低，常常表现为鼻塞、流鼻涕、打喷嚏等症状，也可出现低热，通常几天时间即可自愈。

**流感：**与普通感冒相比，传染性强，症状也更严重，感染流感病毒后通常鼻塞、流涕、打喷嚏等上呼吸道症状较轻，而高热、头痛、乏力等全身中毒症状较重，且发病后可出现肺炎、心肌炎、中耳炎等并发症。

### 感冒

打喷嚏



一般3到5天  
就可以痊愈

### 流感

突发高热

肌肉酸痛



对幼儿、老年人  
和患有其它严重  
病症者，可导致  
严重的并发症、  
肺炎和死亡

# 甲流与普通感冒的区别

	甲流	普通感冒
治病原因	甲型流感病毒	鼻病毒等多种病原体
发烧程度	发烧明显，高热	低中度发烧
咳嗽症状	较为常见，有时比较严重	偶尔咳嗽
上呼吸道症状	上呼吸道症状较轻	鼻塞、流鼻涕、打喷嚏等
全身症状	伴有全身症状包括肌肉疼痛、头痛、乏力等	不明显
并发症	合并肺炎、中耳炎、心肌炎、脑膜炎	少见
病程	大多发病3-5天后发热消退，全身症状好转，但咳嗽症状消失、体力恢复慢，症状轻者一周左右自愈	持续1-3天，大多数3-5天可自愈





03

**甲流的症状和途径？**



## 症状

1. 发热、咳嗽、喉痛、身体疼痛、头痛发热和疲劳等。
2. 出现腹泻或呕吐、肌肉痛、眼睛发红。
3. 部分患者病情可迅速进展，来势凶猛，突然高热，体温超过 $39^{\circ}\text{C}$ ，甚至继发严重肺炎。

# 甲流的症状和途径？

# 甲流的传播途径



## 传播途径

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

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/385131323243011130>