

# SARS冠狀病毒



# 病毒介紹

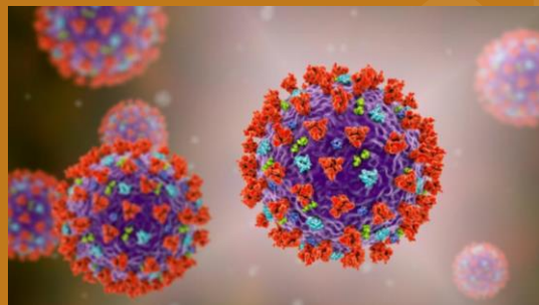
SARS，是2003年新發現的一種冠狀病毒

在當年的4月16日，世界衛生組織正式將其命名為「SARS病毒」。

其傳播力、毒力、致病力均比一般的呼吸道病毒強，病患可能會發生肺纖維化，甚至引發呼吸衰竭而導致死亡。

感染特點為發生瀰漫性肺炎及呼吸衰竭，因較過去所知病毒、細菌引起的非典型肺炎嚴重，因此命名為嚴重急性呼吸道症候群。

潛伏期約為2~7天不等，最高可達10天以上



# 病毒發現

2002年11月至2003年2月中，廣東發生非典型肺炎疫情流行。證據顯示，續發的香港疫情，為一廣東教授個案所引起，該個案發病住院後，因醫院未能即時發現採取隔離措施，致爆發院內感染，同時藉由受感染之住宿該酒店國際旅客散布全球。其後，世界衛生組織於2003年3月底證實，廣東的非典型肺炎就是現在的SARS。

# 台灣疫情

2003年3月14日我國通報第1名境外移入SARS病例，SARS突破邊境檢疫措施入侵台灣，3月26日某公司通報衛生機關，經衛生機關調查證實疑似感染SARS。隨後香港淘大社區民眾來台亦將SARS傳染給在台親友。4月22日台北市立和平醫院爆發SARS院內感染事件，隨即於4月24日下午緊急全面封院，計有1,300多名醫護人員、病患及病患家屬接受緊急隔離；隨後於4月26日鄰近醫院爆發醫護人員感染，並於4月30日比照和平醫院採行封院14天防堵措施；接著陸續發生多起院內感染事件。

# 傳染方式 □

SARS是近距離傳染，主要經由「親密接觸」從一個人傳染給另一個人。需接觸到患者的呼吸道分泌物、體液及排泄物的狀況下才可能遭受感染，其傳染途徑包：

- 1.可能是吸入或黏膜接觸病人的飛沫或體液而傳染。
- 2.接觸到感染者分泌物或帶菌的體液，這裡所說的接觸也包括以曾碰過被感染者體液的手去揉鼻子、揉眼睛或是拿東西吃等等。至於要多少量的致病原才會導致感染，目前並不清楚。

# 預防方式 □

- (1) 養成良好衛生習慣，尤其是勤洗手及打噴嚏或咳嗽要掩口鼻。
- (2) 鼓勵民眾保持經常量體溫之健康行為。
- (3) 保持居家環境衛生及空氣流通。
- (4) 培養良好就醫習慣。
- (5) 避免到人群聚集或空氣不流通的地方。
- (6) 流感期發燒 $\geq 38^{\circ}\text{C}$ ，應戴口罩，並先以電話諮詢醫師或1922專線，依醫師指示在家休息或至醫院發燒篩檢站就醫。