

季節性流感

禽流感

流感大流行

健康風險與預防須知



衛生防護中心



衛生署

季節性流感

健康風險

季節性流感（流感）是由流感病毒引致的急性呼吸道疾病。在本港，流感一般於一至三／四月和七、八月較為流行。

健康的人患上季節性流感後，通常會於二至七天內自行痊癒。然而，免疫力較低的人士或長者一旦染上流感，可以是嚴重的疾病，並且可能會出現支氣管炎或肺炎等併發症，甚至死亡。

應採取的措施

接種流感疫苗是其中一種預防季節性流感及其併發症的有效方法，亦可減低因流感而入院留醫和死亡的個案。基於流感疫苗有效預防流感及其併發症，因此，除了已知對疫苗有禁忌症的人士外，所有市民每年都應接種季節性流感疫苗，以保障個人健康。一般建議在每年秋天時份接種流感疫苗，接種疫苗後約兩星期，體內便會產生足夠抗體對抗流感。

其他預防季節性流感的方法包括：保持良好的個人和環境衛生；經常保持雙手清潔，使用梘液和清水洗手；保持室內空氣流通；避免前往人多擠逼或空氣流通欠佳的公眾地方；高危人士在這些地方逗留時可考慮佩戴外科口罩。

市民若出現呼吸道感染病徵，包括發燒、咳嗽、流鼻水、喉嚨痛、頭痛、疲倦和肌肉疼痛，應佩戴外科口罩，並留在家中充分休息和多喝水，不應上班或上學。如果病徵持續或惡化，應立即求診。

此外，市民也應保持均衡飲食、恆常運動、充足休息，避免過度緊張、不要吸煙和避免飲酒。

禽流感

健康風險

禽流感是由主要影響鳥類和家禽（如雞或鴨）的流感病毒引致。近年亦出現人類感染甲型禽流感（H3N8、H5N1、H5N6、H7N9、H9N2、H10N3和H10N5等）病毒的個案。由於人類感染這種病毒的情況並不常見，因此人體對該病毒的免疫力極低，甚至沒有免疫力。人類主要透過接觸染病的禽鳥（活鳥或死鳥）或其糞便，或接觸受污染的環境（例如濕貨街市和活家禽市場）而感染禽流感病毒。禽流感病毒在人類之間的傳播能力十分低。不時有一些國家報告禽鳥爆發禽流感疫情，並偶爾出現人類感染個案。與活家禽有近距離接觸的人士較易感染禽流感。長者、兒童及長期病患者一旦受感染，亦較容易出現併發症，如支氣管炎、肺炎等。人類感染禽流感病毒後的病情嚴重程度可由沒有症狀或有輕微流感樣症狀（如發燒、咳嗽、喉嚨痛、肌肉酸痛），到出現嚴重的呼吸道感染（如肺炎）並導致多種器官衰竭，甚至死亡。眼部感染（結膜炎）、胃腸症狀（如噁心、嘔吐和腹瀉）和神經症狀（如癱瘓）也可能出現。

應採取的措施

香港目前沒有註冊的禽流感疫苗供人類使用。醫生會視乎患者的情況及健康需要，向患者處方抗病毒的藥物（例如特敏福）。要預防感染禽流感，市民應保持良好的個人和環境衛生、避免接觸家禽、雀鳥、動物或其糞便；家禽及蛋類均須煮熟，方可食用。

給旅遊人士的建議

前往受影響地區旅遊時應避免接觸禽鳥或其糞便，和到濕貨街市、活家禽市場或農場。蛋和禽鳥只能吃徹底煮熟的。

身處外地時，如身體不適，特別是有發燒或咳嗽，應戴上外科口罩，立即通知酒店職員或旅遊領隊，並盡快求診。

旅客從受禽流感影響地區回港後，若出現流感樣病徵，應立即求診，告訴醫生最近曾到訪的地方；並佩戴外科口罩，以防傳染他人。

流感大流行

健康風險

流感大流行在過去每隔約10至50年出現一次，並會隨時爆發。其起因是由於一種由動物流感病毒進行重大基因改變，而導致可有效人傳人的新型流感病毒，並蔓延世界各地。人類對該新發現流感病毒的免疫力極低，甚至沒有免疫力。禽流感病毒或其他新型流感病毒都可以造成流感大流行。與普通流感相比，流感大流行通常伴隨較多感染個案及較嚴重的病情，引致較高死亡率，並對社會及經濟造成極大影響。

應採取的措施

當大流行出現時，雖未必能完全消除受感染風險，但市民可採取以下措施減低風險，包括：加強良好的個人衛生習慣；避免前往人多擠逼的地方；倘若有發燒或呼吸道感染病徵、到訪或工作於高風險場所如安老院舍 / 殘疾人士院舍、醫療設施臨床區域、高危人士前往人多場所、市民在乘搭公共交通工具或在人多擠迫的地方逗留時，應佩戴外科口罩。若出現呼吸道感染病徵，不應上班或上學。時刻留意和配合政府發出的旅遊、港口檢疫及終止大型活動等指引。若大流行發生，政府將會適時作出宣布，並會就大眾應該採取的措施，向市民提供更多、更具體的建議。

衛生防護中心網站

www.chp.gov.hk

衛生署健康教育專線

2833 0111



(季節性流感)



(禽流感)