



# 8 長者疫歿 半未接種

## 80歲以上病死率超16% 若打3針則少於1%

香港昨日新增4,250宗新冠肺炎確診個案，當中包括4,064宗本地感染及186宗輸入病例，為連續4天超過4,000宗確診個案。香港中文大學醫學院院長陳家亮預計，確診宗數將持續上升，相信可見將來會增至5位數字，「整個醫療團隊以至特區政府更要去反思，應如何才令防疫做得更有效，不會拖垮醫療系統。」另外，疫情反彈下死亡個案亦不斷增加，昨日再多8名染疫長者離世，他們均有長期病患，但半數也未曾接種疫苗，僅一人有打3針。



中大醫院已備有特定病房，專門接收易有傳染性的病人。資料圖片

衛生防護中心傳染病處主任張竹君昨日在疫情簡報會指出，新冠疫情仍處於高位，未見回落跡象，呼籲市民要遵守防疫和隔離規定，而近期不少染疫離世長者也未接種疫苗，80歲以上病死率超過16%，若打了3針疫苗，病死率則少於1%，有極大差別。如果有長者未打針，希望子女及親友盡快帶他們打針。疫情反彈下，長者死亡個案亦增加，昨日便新增8名染疫長者離世，包括4男4女，年齡介乎75歲至103歲，均有長期病患，當中4人也未有接種疫苗。

### 專家料確診升至5位數

確診數字持續上升，入院人數亦增加，昨日新增172名患者留醫，留醫人數增至1,347人。陳家亮昨早在電台節目指出，相信可見將來確診數字會升至5位數，疫情至少一兩年內「未見底」。

醫管局已進入第二階段準備，增加病床接收新冠患者，陳家亮表示，中大醫院

已備有特定病房，專門接收易有傳染性的病人，有需要時隨時協助醫管局接收新冠患者。他又指，確診數字不斷上升，是因病毒變種，令疫苗成效沒有以往高，認為市民尤其是高風險病人，若未完成接種疫苗或未打加強劑，更需要打，「首要做這件事（完成打針），我們整個醫療體系才有能力面對可能愈來愈多的病例。」

對於中大醫院可收治新冠患者，醫管局總行政經理（綜合臨床服務）李立業表示，醫管局一直與私家醫院有協調機制，部分私院以低收費病床接收非新冠病人，醫管局會留意疫情變化，透過機制將合適病人轉介往私院，而私營市場醫護亦有提供協助，不少在竹篙灣、北大嶼山感染控制中心及亞博館等兼職。

另外，中大早前的研究估計本港達300萬市民曾染疫，陳家亮推算當中三成即有90萬至100萬名康復者出現「長新冠」情

況，而研究顯示逾七成患者康復後6個月仍出現持續多系統、多器官症狀，他指出有市民求診期間反映「腦霧」問題嚴重，「如想要上洗手間，但到洗手間門口又忘記想做什麼，感到非常煩躁。」

不過，現時公營醫療系統是以專科治療為主，對「長新冠」患者出現的多器官受到影響等問題未必能夠提供適切協助，「可能A部門轉介你去B部門，B部門轉介你去C部門」。他指政府部門在應對「長新冠」上存在權責不清的情況，認為有需要盡快處理患者康復後的「長新冠」症狀。

中大醫學院在醫管局資助及支援下，將針對「長新冠」問題進行全港首個大型網上研究，為期3個月，目標是對約1萬名康復者進行問卷調查，期望確切掌握影響人數，其次了解問題的廣泛性及對生活影響程度。



「安心出行」或將轉為實名制。資料圖片

## 高永文倡「黃碼」涵密接者強檢人士

特區政府研究將「安心出行」應用程式轉為實名制，並仿效內地的「紅黃綠健康碼」做法，引入紅、黃碼識別確診者及入境檢疫人士。行政會議成員、食物及衛生局前局長高永文昨日在電視節目上指出，「黃碼」的應用範圍可更廣泛，認為在第一階段試行後，可考慮將之擴闊至密切接觸者或收到強制檢疫令的人士，並規定他們不能進入高風險場所，以達至精準抗疫。

高永文指出，希望透過紅黃碼系統識別已確診或有機會確診者，並以「黃碼」識別出他們正處於或受感染的潛伏期，令該類人士不能去一些高危傳播的地方，「在交通工具、工作地方等有戴口罩不需太擔心，但餐廳或酒吧等地方則暫時不要去了。」他認同將「安心出行」轉為實名制，「我本人一點也不抗拒。」

另外，早前港大四名學者包括政府顧問專家提出本港應採取混合免疫方法，惟高永文認為，混合免疫仍存在相當多的疑問，他認為，在科學上進行討論是完全無問題，但實行上仍有待商榷。

行政會議召集人葉劉淑儀昨日出席香港書展活動時表示，特區政府就紅黃碼識別系統的細節仍在研究中，強調只會針對極少數確診市民，並非如外界所言會藉此監察普通市民。

## 防猴痘襲港 研採購疫苗

世界衛生組織決定將多個國家及地區出現的猴痘爆發，列為「國際關注的突發公共衛生事件」，衛生防護中心傳染病處主任張竹君昨日指出，猴痘有機會經體液或遭受感染動物咬傷而感染，長期面對面接觸及同住亦可經飛沫傳染，患者一般會發燒、嚴重頭痛、肌肉痛、淋巴結腫大和皮疹等不適，而發燒後數天有機會出現口腔潰瘍及皮疹，市民有此症狀須盡快求診。

張竹君說，外地大部分個案涉及男性接觸者，而猴痘潛伏期較長，一般5至21天，近期有研究指潛伏期約為7至9天，而亞洲亦有輸入個案，認為本港也有機會輸入猴痘個案，不希望本港出現大型社區蔓延情況。

另外，特區政府正積極向海外藥廠

商討猴痘疫苗供港的細節。醫管局指會提醒醫護提高警覺，採取適當措施控制感染，若出現猴痘患者，會轉送到瑪嘉烈醫院傳染病中心集中治療。

### 世衛接逾萬四宗呈報個案

世衛6個區域72個國家及地區由今年初至本月20日，已呈報超過14,500宗懷疑和確診猴痘個案，較5月初涉及47個國家及地方約3,040宗個案有顯著增加，而香港至今未有發現人類感染猴痘病毒的懷疑或確診個案，但特區政府已修訂《預防及控制疾病條例》及《預防及控制疾病規例》，將猴痘訂為法定須呈報傳染病，並已於6月初公布猴痘準備及應變計劃，加強關於猴痘的宣傳和公眾教育工作。

## 周四起試行改良版電子健康申報

特區政府昨日公布，將由香港時間本月28日凌晨零時起，試行改良版電子健康申報系統，要求來港人士在登機來港前提早完成衛生署的網上電子健康申報並取得二維碼。二維碼須供航空公司查核，有效時間將為96小時，即來港人士可最早在預定抵港時間的前3天遞交申報表。

因應改良版電子健康申報系統的規定，來港人士透過網上系統，除申報各項健康及檢疫事項外，亦將需要提供完成疫苗接種證明文件、指定檢疫酒店預訂編號等入境檢疫所需資料。在系統試行期間，來港人士在登機時仍需按現行要求出示相關文件。他們如未能出示電子健康申報二維碼，在系統試行期間仍可登機來港。當系統試行完成並加強功能後，來港人士必須取得電子健康申報二維碼，方可登機來港。



改良系統後將減省來港人士在機場逗留時間。資料圖片

稍後當改良版電子健康申報系統試行順利，政府準備在下月份內正式加強電子健康申報系統及二維碼功能，逐步把各項登機前的文件確認程序電子化。

政府發言人指出，推出改良版電子健康申報系統將有助政府逐步加強電子化核對及處理各項入境檢疫所需手續，從而精簡流程，減省來港人士在香港國際機場所需逗留的時間及出現樽頸的情況。