

文匯報

WEN WEI PO
www.wenweipo.com

政府指定刊登有關法律廣告之刊物
獲特許可在全國各地發行
2021年4月 4 897001360013
辛丑年二月二十 廿三清明
間有陽光 早上驟雨
氣溫25-30°C 濕度70-95%
1 星期四
港字第25937 今日出紙5疊15大張 港售10元

文匯報 | 香港仔

爆料專線

(852)60668769



60668769@wenweipo.com

昨日疫情

新增確診個案：6宗

● 輸入個案：5宗（分別來自土耳其、菲律賓及美國，其中3名菲律賓及美國抵港者感染N501Y變種病毒）

● 不明源頭個案：1宗

初步確診個案：逾10宗

（大部分為輸入個案，2宗不明源頭）

不明源頭確診個案

● 個案11468：26歲男，居於西營盤均益大廈3期B座，任職物業管理文員

不明源頭初確個案

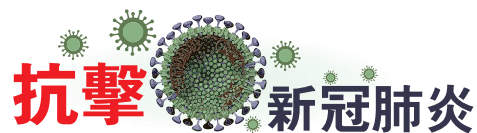
● 23歲天花裝修工人，公司位於旺角廣東道1131號至1133號，居於油塘油麗邨智麗樓

● 56歲女，灣仔金御海鮮酒家樓面員工，居於北角五洲大廈

資料來源：衛生防護中心
整理：香港文匯報記者 文森

變種2.0走漏5宗 恐病毒洗牌更毒

專家籲加強檢測不同病毒 收緊出院條件



抗擊 新冠肺炎 香港昨日新增6宗新冠肺炎確診個案

診個案，僅一宗是本地個案，惟「外防輸入」防疫措施出現重大漏洞。香港以往根據輸入個案對N501Y變種病毒株是否呈陽性，初步篩查患者是否帶有變種病毒，但早前一名從美國抵港的旅客對N501Y呈陰性後，被轉往與另3名確診者同一病格，後來證實他感染另一隻變種2.0的E484K病毒，是香港首宗。衛生署追查之前的個案發現，原來早已有5宗E484K變種病毒個案被走漏。E484K傳播力較強，專家認為變種病毒患者與其他病人同一病格，增加病毒洗牌風險，潛伏期亦可能延長，建議收緊出院條件，在完全確定為非假陰性才准許出院。

● 香港文匯報記者 文森

輸入個案成爲香港新冠肺炎個案主流，在昨日新增的6宗個案中，5宗是輸入性，但變種的輸入個案日增，昨日4宗是N501Y變種病毒，累計有145宗。

查主流病毒呈陰 男子轉3人病房

目前，所有抵港旅客會先接受病毒檢測，呈陽便需接受變種病毒檢測，由於N501Y是變種病毒主流，所以會先檢測他們對N501Y是否呈陽，以確定是否帶有變種病毒。惟這種初步篩查有漏洞，對N501Y呈陰，不代表沒有感染變種病毒。

一名28歲美國回港男子早前因對N501Y呈陰性，獲安排由獨立病房轉到有3名確診者的病格，其後才證實該男子對E484K呈陽性，同病格的3名病人要獨立隔離。醫管局總行政經理（醫療成效及科技管理）庾慧玲昨日表示，4人情況穩定，但該3名病人因病毒量低未能進行基因排序，無法確定他們是否也感染變種病毒。

她透露：「今次是首宗臨床發現E484K個案，之前都未遇過對N501Y呈陰性，但對E484K呈陽性的情況。」追查後更發現，之前也有5名感染E484K的病人走漏。

庾慧玲表示，由於檢查E484K的基因排序需時數天，才出現患者調房後才證實感染E484K的情況，衛生署公共衛生化驗服務處將加快對E484K的基因排序，爭取在一天內有檢測結果，待病人對N501Y及E484K同時呈陰性才轉房，以堵塞漏洞。

政府專家顧問、中文大學呼吸系統科講座教授許樹昌

昨日接受香港文匯報訪問時指出，感染E484K病人與其他確診者同一病格，理論上可以感染他人，但由於所有確診者出院前也須經檢測證實已轉為陰性，故病毒未有流入社區。他認為所有確診者未有基因排序結果前，不應與其他非感染變種病毒的病人同房。

病毒可殘留人體百天 或繼續傳播

呼吸系統專科醫生梁子超認為，變種病毒患者與其他病人同一病格，或造成其他患者雙重感染，增加病毒基因洗牌風險。「雖然病人出院前要进行檢測，證實已痊癒，但不排除有病人因自身免疫系統問題，令病毒繼續殘留體內，有個案是病毒可殘留100天，以往亦有病人復陽，而復陽的病毒傳播力雖不高，但未知在極端情況下，病人體內的變種病毒能否繼續傳播。」

他認為，現時社區未出現變種病毒個案，暫時風險不高，但仍不可掉以輕心，特別是病毒會持續變種，政府應加強基因排序的篩查，盡量檢查不同的變種病毒，亦要加快篩查速度，盡早找出感染變種病毒患者，以及收緊出院條件，如延長出院時間及加強檢測，確定非假陰性才出院。

「變上變」削疫苗效用

話你知

病毒本身會進化，出現不同變種，新冠病毒亦然，之前外國便有研究指新冠病毒一個月突變兩次。世衛組織主要關注英國、南非及巴西三類變種病毒株，而E484K是由南非及巴西的變種病毒「變上變」出來。政府專家顧問、中大呼吸系統科講座教授許樹昌在接受香港文匯報訪問時表示，該病毒令部分疫苗的效用打折扣，如本港引入的復必泰疫苗雖仍能勉強提供保護力，但效用會降低。至於下半年才供港的阿斯利康疫苗，對E484K的效用更只有10%。

新冠病毒全球大流行後，在全球不同地方出現不同的變種病毒株。最早發現的爲英國新冠病毒變異株B.1.1.7，及後更發現南非新冠病毒變異株B.1.351，以及巴西新冠病毒變異株P.1，它們的傳播力、抵抗力、致死率等均較原種病毒高。

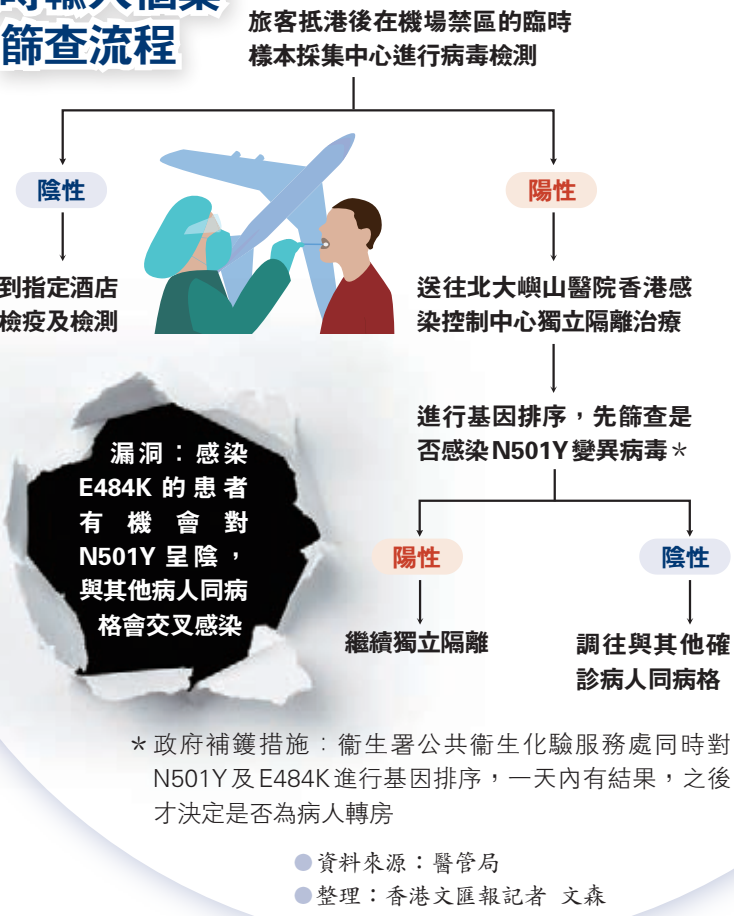
去年9月發現英國B.1.1.7的傳染力較先前一些主要流

行的冠狀病毒變異株高約40%至70%，死亡風險提高55%。去年底發現的南非變異株B.1.351，抵抗力較原病毒強20倍至40倍。

由南非及巴西變種病毒演變的E484K，代表S蛋白第484個氨基酸由E變異成K，而E484K令人關注的除可能令傳播力更強外，部分疫苗亦未必能有效提供保護力。衛生防護中心總監林文健昨日在疫情記者會上表示，不排除E484K的傳播力更強。

許樹昌在接受香港文匯報訪問時表示，注射復必泰疫苗後產生的抗體，雖仍能勉強應付E484K，但保護力不及對付N501Y，直言效力「跌wat」；阿斯利康疫苗僅剩下10%效用，科興疫苗則未有有關數據，本港未有引入的疫苗中，強生對E484K的效用則爲50%。

現時輸入個案 篩查流程



* 政府補鑊措施：衛生署公共衛生化驗服務處同時對N501Y及E484K進行基因排序，一天內有結果，之後才決定是否為病人轉房

● 資料來源：醫管局
● 整理：香港文匯報記者 文森

曾圍檢均益大廈 一男陰轉陽



● 張竹君、袁國勇等視察西環均益大廈3期B座，該大廈昨日錄得一宗本地源頭不明確診個案。香港文匯報記者 攝

香港文匯報訊（記者 成祖明）昨日香港新增的唯一一宗本地新冠肺炎確診個案源頭不明，患者是居於西環均益大廈3期B座、任職物業管理文員的26歲男子，該大廈早前曾作封區和強制檢

測，當時檢測結果呈陰性，惟事隔12天後他發病，檢測結果由陰轉陽，他樓下單位早前有一家人確診。昨日傍晚，衛生防護中心傳染病處主任張竹君、港大微生物學系講座教授袁國勇等人到場視察後，懷疑大廈天井煙囪效應播疫，建議該大廈2樓以上的10號單位所有居民撤離。

患者任職物業管 常巡多個樓宇

該名染疫的26歲男子，早前因為樓下單位的一家三口確診，全幢大廈於上月17日作封區檢測，男子當時檢測結果呈陰性。他本身在砵蘭街46號至52號任職物業管理

文員，平常上班會巡視公司所管理的樓宇，包括九龍城衙前圍道88號、96號、九龍城曲街33號、西貢街2L號。上月29日男子開始有流鼻水病徵，求診後證實染疫。他巡視的大廈會被列入強制檢測大廈名單，也有十多位一起工作的同事須接受檢疫。為何事隔12天檢測結果陰轉陽？張竹君在疫情記者會上解釋，「一，真是該時（強制檢測時）已有感染，但在潛伏期，而且是較長的潛伏期；另一可能性或是不相關，他在社區其他地方感染，剛巧同一地方居住。」張竹君與袁國勇等人昨日傍晚到患者所住的均益大廈第3期B座視察，袁國勇之

後指出，患者住4樓10號室，之前3樓10號單位有3人確診，其中一人病毒量很高，樓下單位或在煮食、洗澡時開啟抽氣扇，病毒被抽出室外，同時樓上單位打開窗、抽氣扇，在煙囪效應下病毒由下而上傳播。另一個可能性是U型隔氣管失效，但他認為這種傳播機會較低。他續說，大廈天井乾淨，其他公共地方也整潔，但9號和10號單位住戶是共用天井，認為大廈有垂直傳播風險，建議該大廈2樓以上的10號單位住戶全部撤離檢疫，其他住戶須接受強制檢測，又特別提醒9號單位住戶要盡快檢測。另外，昨日有逾10宗初步確診個案，



● 均益大廈2樓以上10號單位(紅框示)住戶全部撤離。香港文匯報記者 攝

大部分為輸入個案，但有两宗源頭不明，包括一名23歲天花裝修工人，公司位於旺角廣東道1131號至1133號，居於油塘道油麗邨，曾與數位同事到過觀塘宏利金融中心、新都城2期、太古坊工作，相關工人須接受檢疫。另一名源頭不明確診者爲56歲女子，在灣仔捷利中心2樓金御海鮮酒家任職樓面，上月29日不適，昨日為最後上班日，一周通常上班約兩三日，居於北角五洲大廈，於上月15日的檢測結果呈陰性，惟前日檢測結果初步陽性。