

華大主管打兩劑復必泰後染疫

源頭不明 感染後病毒量低 料疫苗具保護力

抗擊 新冠肺炎

香港昨日新增3宗新冠肺炎確診個案，其中一宗為不明源頭病例，患者是檢測承辦商華大基因的一名29歲男主管。他染疫前已接種兩劑復必泰疫苗滿14天，成為本港首宗完成疫苗接種後染疫的個案。衛生防護中心昨日表示，他並非感染變種病毒，又認為疫苗起保護作用，令他感染後病毒量維持非常低的水平、無病徵。由於患者在確診前在九龍新界各地遊走，暫未能確定其感染源頭是社區抑或是實驗室，也不排除他有傳染性，故其10名同事已送往檢疫中心，華大基因於大埔工業邨的寫字樓則納入強檢範圍。

●香港文匯報記者 文森



歐家榮指，患者一直有定期檢測，相信是近期才染疫，也無證據顯示其樣本受污染而出現「假陽性」情況。 中通社



華大基因一男員工確診新冠肺炎。圖為華大基因的流動採樣站。 中新社

衛生防護中心傳染病處首席醫生歐家榮昨日在疫情簡報會上表示，不明源頭個案的29歲男患者，在華大基因的大埔工業邨大樓2樓工作，過去一個月因工作繁忙而一直住在辦公室內。患者過去兩三個月有定期檢測，周日(2日)檢測呈陰性，但周二(4日)再到元朗安興街社區檢測中心採樣，結果呈陽性，但並非變種病毒，周三(5日)最後一天上班。

接種疫苗後已產生抗體

患者3月20日及4月10日先後接種兩劑復必泰疫苗，被送到北大嶼山香港感染控制中心後，他對病毒檢測和血清抗體測試

均呈陰性，次白檢測則為陽性，顯示接種疫苗後已產生抗體。歐家榮指根據臨床情況，相信患者確實感染新冠病毒，並非「假陽性」，「復陽」機會也不大。

歐家榮解釋，患者一直有定期檢測，相信是近期才染疫，也無證據顯示其樣本受污染而出現「假陽性」情況，因為他同一個樣本經重複核酸測試結果也呈陽性。

至於患者確診送院後的檢測呈陰性，歐家榮認為是患者接種疫苗的緣故，其病毒CT值高達38，病毒量極低，估計是疫苗起效令病毒減少：「以往有接種一劑疫苗人士染疫，但今次則是本港首宗完成接種兩劑疫苗滿14天後感染的個案。」

華大基因大樓納強檢

被問及患者染疫的傳染性時，他直言「很難說」，而患者10名同事被列為密切接觸者送往檢疫，若有同事確診會繼續追查，但如果其他人未有染疫，則可能難以追查感染源頭。由於患者一直在辦公室內居住和梳洗，故大埔工業邨華大基因的大樓納入強制檢測範圍。

患者本身並非在實驗室進行化驗，而是負責行政工作。他會到華大基因轄下的社區檢測中心和流動檢測站巡視，會協助分流和登記工作，包括曾到元朗東區社區會堂、土瓜灣體育館、東涌北公園足球場、屯門兆麟社區會堂、機場1號客運大樓離

境大堂，以及屯門建生社區會堂等地。由於檢測站員工及檢測人士均有足夠裝備，如佩戴口罩及保持社交距離，患者亦非感染變種病毒，故上述的檢測中心及檢測站毋須強制檢測。

患者還曾光顧多家食肆，包括元朗YOHO MALL的金田家、土瓜灣華苑茶餐廳、大埔墟麥當勞、屯門錦善坊大家樂、東薈城牛氣、屯門手作餃子專門店和一粥麵，以及荃新天地太興及譚仔三哥，而其有使用「安心出行」程式，政府會透過程式通知同一時間到訪有關食肆的食客。

另外，昨日有少於10宗初步陽性個案。

昨日疫情

新增確診宗數：3宗

- 不明源頭個案：1宗
- 有關連個案：1宗
- 輸入個案：1宗
- 初步確診：少於10宗

確診個案資料

- 個案11801(不明源頭)：29歲男，華大基因員工，過去一個月居於大埔工業邨華大基因辦公室，已接種兩劑復必泰疫苗滿14天，無病徵
- 個案11800：67歲女，印度裔變種病毒男子的女友母親，居於柴灣興華(二)邨豐興樓，感染雙重變種病毒
- 個案11802：22歲女，印尼僱工，上月4日抵港，完成檢疫後入住大埔林村僱主居所，疑為「復陽」個案，曾到訪長沙灣政府合署入境事務處、佐敦耆耆醫學體檢中心等

資料來源：衛生防護中心 整理：香港文匯報記者 文森

無業漢太子站狂掃逾百樣本包被捕



●涉案無業漢在太子站派發機狂取檢測樣本包，在網上出售。



●最近網上社交平台有人貼文兜售疫情下政府派發的檢測樣本包，每個由25至50元不等。香港文匯報記者攝

香港文匯報訊(記者 蕭景源)香港文匯報前日直擊報道有「撈樽黨」狂掃新冠病毒檢測樣本包斂財，令有真正需要的市民疲於奔命「摸樽」。警方近日接獲市民舉報及留意到有關報章後，以盜竊罪拘捕一名55歲無業男子，在其身上及住所檢獲19張八達通卡及53個樣本包。他涉嫌利用八達通卡，在港鐵太子站從自動派發機取得樣本包後以每個25元在網上兜售，據悉，已向約20名顧客出售逾90個樣本包，最高峰一日賣出30個。

警方網絡安全及科技罪案調查科科技罪案組組長陸榮傑昨日表示，為了防

控疫情，醫管局安排轄下47間普通科門診診所及121間郵局派發樣本收集包，並在20個港鐵站設置自動派發機，方便市民免費索取進行病毒檢測。檢測樣本包屬政府財物，目的是全民抗疫，但最近發現有人利用社交平台出售樣本包，售價由25元至50元不等。

調查發現，涉案男子由今年5月初起，於清晨到港鐵太子站的自動派發機以多張八達通卡免費索取逾百個樣本包，然後在不同網上社交平台出售，每個售價25元，可在港鐵站交收或運送貨，而運送須另加收費。據自動派發機

外張貼的告示顯示，每人限取一份。

檢獲53套樣本包19張八達通

網罪科昨日在太子站以盜竊罪拘捕這名55歲無業男子，並在其住所檢獲53套未經使用的樣本包、19張八達通卡和4部手機，他已獲准保釋候查，須於6月上旬向警方報到。警方發現，疑犯已向20多名客戶成功出售90個樣本包，至少獲利2,250元。警方會徵詢律政司意見，以採取適當檢控行動。

警方強調，在社交平台兜售檢測樣本包屬違法，而市民如明知或相信樣本包屬贗



●文匯報5月6日率先報道「撈樽黨」斂財事件。

物，並參與處理、收受或變賣，有可能牽涉處理贗物罪。警方亦已就事件聯絡不同網上交易平台，表明交易物品涉嫌違法，目前部分相關帖文已被刪除。

警方表示，明白市民經歷一段漫長而艱辛的日子，呼籲市民在抗疫關鍵時刻應同舟共濟、同心抗疫，切勿採取私自行為，濫用政府的抗疫資源，以免影響有需要人士適時檢測，阻礙本港戰勝疫情的進度。

印度男病毒基因與3菲傭完全相同

香港文匯報訊(記者 文森)首宗流入香港社區的變種病毒個案患者印度裔男子，其菲籍女友的母親昨日證實確診，令該群組增至8人染疫，包括康怡花園菲傭、薄扶林豪峰菲傭，以及映灣園菲傭和其僱主及少主人等。理工大學醫療科技及資訊學系副教授謝傑恒團隊的基因排序顯示，印度男的病毒基因與3名菲傭完全相同，而映灣園女傭主的病毒基因亦與該些個案高度相似，但多一處基因突變，反映女傭主在傳播鏈中屬較後期受感染，可能已是第三或第四代傳播。

印度男與菲籍女友上月13日到柴灣興華(二)邨豐興樓女友67歲母親家中聚會後，該母親本周三輕微發燒，送院證實感染雙重變種病毒，病毒量低，且已有抗體。患者兒子(印裔漢女友的兄長)、孫兒及兒子女友亦有出席聚會，三人4月9日至5月1日曾在豐興樓居住，被列為密切接觸者送檢，但暫未有檢測結果。

菲籍女友的兄長及其女友等人，上月18日在深水埗富榮街37號家中開生日派對，有進食及未有戴口罩，而出席者包括東涌映灣園、康怡花園N2座和薄扶林豪峰3名確診菲傭。衛生防護中心傳染病處首席醫生歐家榮昨日透露，該名兄長及其女友上月25日及5月1日，於深水灣泳灘舉行聚會，兩次聚會共20名參加者被送檢。同時，該兄長為中環太子大廈Oliver's the Delicatessen員工，女友則在置地廣場3樓Urban Bakery工作，兩人的所有同事也要隔離檢疫。

確診後三周才掌握行蹤

歐家榮承認，印度男及其女友確診後，相隔三星期才掌握他們的行蹤，「患者(印度裔男子)女性朋友入檢疫中心後確診，我們在做流行病學調查時，初初她不太合作，後來再向我們透露她的詳細行蹤。」

被問及患者是不記得，抑或想不起，他表示有待調查，但他強調如果發現任何人士刻意隱瞞或透露虛假消息，可以作出檢控。

至於昨日一宗輸入個案是由印尼到港的外傭，在油麻地海景絲麗酒店完成檢疫後到大埔林村僱主家中居住，周三進行外傭強制檢測時呈陽性，她病毒量低、抗體呈陰性，相信是輸入個案。

檢疫隔離無工開 工聯倡每日津貼

香港文匯報訊(記者 邵昕)變種新冠病毒毒株流入社區，多棟大廈住戶連日來被要求送往檢疫中心隔離，其間無法工作，影響生計。工聯會近日陸續收到送檢市民求助，指檢疫期間被僱主扣假或放無薪假，更有基層勞工手停口停，完全「斷糧」。工聯會建議政府盡快釐清檢疫期間的薪資派發指引，並為受影響市民提供每日津貼。有資方代表贊同政府提供具體指引，更希望政府提供支援。

工聯會立法會議員陸頌雄昨日接受香

港文匯報訪問時表示，近期陸續收到工友投訴及查詢，指檢疫期間出現勞資糾紛，「以服務性行業工友為主，他們無法居家辦公，檢疫期間完全無法工作，有工友被要求扣假抵銷，或放無薪假，也有工友無糧出。但因為現時並未法例規範檢疫期間的出糧安排，很難監管僱主行為。」

他認為，若員工接受21日檢疫，一方面為本港防疫工作作出貢獻，另一方面也確保公司其他同事免受病毒侵襲，無論如何都不應獨自承受後果。因此，政

府應立法規範檢疫期間的薪資發放安排，例如將檢疫視為病假處理，並為受影響市民提供每日津貼支援。他並希望僱主體諒僱員，不要在檢疫期間扣假或扣糧。

沙士期間隔離檢疫視為病假

中小型企業聯合會永遠榮譽主席劉達邦昨日接受電台訪問時表示，政府曾在沙士疫情期間發出指引，將員工隔離檢疫視為病假處理，但今次疫情僅要求僱主視乎情況彈性處理，「個別企業接受

居家辦公，可照出糧，或當病假出八成糧。但有些一線工種必須親身前往工作，如銷售員，檢疫期間無法工作，就要視乎具體情況處理。」

他明白隔離檢疫非員工所願，但倘員工無法上班，公司產能亦受損，因此期望勞工處盡快發出具體指引，更希望政府可分擔其中成本壓力，「例如可否僱員、僱主、政府各承擔三分之一損失，政府與僱主各出三分之一糧，僱員少收三分之一，這種做法對大家都比較好。」