

BA.5 加速蔓延 確診數字拾級上

昨增個案6617宗 「清蘭之家」累計9人中招

抗擊 新冠肺炎

香港昨日新增6,617宗新冠肺炎確診個案，當中6,380宗為本地病例，為疫情反彈以來單日最多。衛生防護中心指出，疫情升溫有加快趨勢，上週起每日確診個案拾級而上，相信是傳染力更強的Omicron變異病毒株BA.5加快蔓延有關，加上學校放暑假，市民在社區活動有所增加，估計數周內BA.5個案佔比將超過整體個案一半以上。另外，疫情反彈下再有安老院出現染疫群組，柴灣扶康會清蘭之家1名護理員及8名院友確診，而早前爆發的青和居護理院再增多14宗個案，累計31人受感染，防護中心呼籲院舍員工加密核酸檢測，減少院舍傳播機會。

◆香港文匯報記者 文森

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指出，本地確診個案已連續4天每日超過6,000宗，疫情重拾升勢，尤其過去一周上升速度突然加快，之前每兩星期新增個案由破五千、擴大至破六千，上週起再拾級而上，相信是BA.5變異病毒株在社區蔓延速度加快有關，而本港至前日的BA.4或BA.5個案佔比已達34.1%，當中絕大多數屬BA.5病毒株，若升勢持續，未來數周或有超過一半個案皆為BA.5。

他指出現時疫情高發，顯示社區存在很多傳播鏈，呼籲市民遵守防疫規定，外出戴保護性較強的口罩，到人多地方時戴更貼面的口罩，以及盡快打齊三針疫苗，減低重症及死亡風險。而昨日新增5名患者離世，介乎63歲至92歲，當中一人未有接種疫苗，有兩人則只打了兩針。

「青和居」多14人染疫

另外，昨日再增多7間安老院舍出現確診個案，涉及9名院友，另有6間殘疾人士院舍12名院友及2名員工染疫，合共有100名院友和員工被列為密切接觸者。當中柴灣扶康會清蘭之家出現群組個案，累計8名院友及1名員工確診。

他表示該院舍有50名院友及38名員工，分布兩層，率先發病的是3樓一名護理員，他已打三針，本月16日開始流鼻水，但至本月18日每日上班前快測仍呈陰性，同日值夜班，本月19日進行定期核酸檢測才發現確診，CT值13，即病毒量高。

防護中心為該院舍全院進行核酸檢測，陸續發現3樓8名院友確診，故已安排同層其他16名檢測陰性的院友隔離檢疫。早前爆發的新界青衣青和居護理院，則再增多9名院友及5名職員確診，累計已有21名院友及10名員工確診。

歐家榮指出，社區有眾多個案，相信院舍員工在社區被感染後將病毒帶進院內，一些殘疾人士院舍的院友也外出社區工作或出入社區，也帶來感染風險。社署要求院舍員工每天上班前快測，每周一次核酸檢測，惟快測靈敏度較低，有可能出現員工染疫初期快測呈陰性，從而將病毒帶進院舍，故呼籲院舍員工一周多做一兩次核酸檢測，染疫亦能盡快發現，阻止病毒傳播。

院舍重症少 料多院友已打兩針

香港安老服務協會執委李輝則認為，目前院舍疫情並不嚴重，大多數屬零星散發及為「復陽」個案，很少重症，相信由於超過九成院友已接種兩針疫苗有關。雖然院友第三針接種率只有五成多，是因為大部分院友二三月已受感染，還未到時間打第三針。

她認同，員工若出現病徵，應立即停止上班及接受核酸檢測，但每周一次核酸檢測已足夠：「畢竟社區那麼多個案，核酸檢測要時間出結果，天天做也會走漏個案進入院舍，作用不大。」



◆東區的扶康會清蘭之家共有8名院友及1名職員染疫。圖為扶康會清蘭之家所在的東區尤德夫人那打素醫院高級職員宿舍F座。 中新社



◆青衣青和居護理院，再增多9名院友及5名職員確診，目前累計有21名院友及10名員工確診。圖為早前身穿防護衣的工作人員撤離青和居護理院的長者。 資料圖片

昨日疫情

新增
總確診個案：
6,617宗

- 本地病例：6,380宗
- 輸入個案：237宗
- 新呈報死亡個案：5人
- 第五波累計死亡個案：9,397宗

院舍疫情

- ◆7間安老院舍出現確診個案，涉及9名院友；另有6間殘疾院舍出現確診個案，涉及12名院友和2名員工。合共100名院友及員工被列為密切接觸者
- ◆柴灣扶康會清蘭之家爆發，累計有8名院友及1名員工確診
- ◆青衣青和居護理院，再增多9名院友及5名職員確診，目前累計有21名院友及10名員工確診

學校疫情

- ◆83間學校呈報160宗陽性個案，包括127名學生及33名教職員，以下班別需停課一星期：
 - 柴灣蒙特梭利國際幼稚園K1組至K3組
 - 東區維多利亞(海峰園)幼兒園K1A1班
 - 深水埗協康會富昌中心「荷蘭房」
 - 屯門宏廣國際幼稚園K2A班
 - 大埔香港教育大學幼兒發展中心(幼稚園部)幼兒班
 - 灣仔聖保祿幼稚園N4B班
 - 九龍城Stamford American School Hong Kong 7REN班

新變異病毒

- ◆懷疑帶有BA.5病毒的個案佔新增個案34.1%；懷疑BA.2.12.1個案8.8%

醫管局概況

- ◆現有2,100名確診者留醫，當中297人為新增患者
- ◆新增8人危殆，合共48人危殆，當中11人於深切治療部留醫；新增7人嚴重，合共35人嚴重
- ◆威爾斯親王醫院內科男病房一名85歲病人19日確診，院方調查再發現3名病人和4名員工確診，累計8人染疫
- ◆亞博館社區治療中心昨日傍晚啓動，醫管局調動100名醫護入駐，啓動200張隔離病床

資料來源：衛生防護中心、醫管局
整理：香港文匯報記者 文森

亞博治療中心重開 百醫護已入館

香港文匯報訊(記者 文森)感染新冠病毒人數持續上升，昨日要留醫患者已突破2,000大關，有2,100人留醫，逾九成是60歲以上長者，而兒童患者增至135人，兒科隔離病床使用率由50%增至70%。醫院管理局因應患者數目增加，昨日傍晚重開亞博館新冠治療中心，提供200張隔離病床，100名醫護和專職人員已入駐，若單日入院人數持續約300宗，將啟動第三階段病床及人手安排，收治確診病人的隔離病床將增至5,000張。

接收病情穩定者 紓公院壓力

醫院管理局總行政經理(綜合臨床服務)李立業昨日在疫情簡報會表示，現時需入院治療的確診者愈來愈多，昨日新增297名病人留醫，不少病人需要氧氣及呼吸機協助，對醫院構成壓力，各間醫院均要調動更多病床照顧患者。醫管局因此重啟亞博館治療中心以接收病情穩定病人，包括沒有家人照顧的確診長者、現於竹篙灣檢疫中心隔離但因自身病情需要醫療護理的病人，以及公立醫院病情較為穩定的確診病人，以騰出公立醫院病床予更緊急的確診者。

李立業說，這次行動屬醫管局第二階段應對方案，會因應疫情將約1,200張隔離病床逐步增加至2,500張，若單日入院人數持續約300宗及進一步上升，就要進入第三階段院床調動計劃，進一步將隔離病床增至5,000張。

兒童入院增 加兒科床供應

他昨早出席電台節目時則表示，入院確診者除由本月初250人增至近日約300人外，危殆個案亦由20多宗增至43宗。要留醫的11歲以下兒童人數，亦由兩周前的60人上升至現時的135人，兒科隔離病床使用率由五成增至七成，醫管局會增加兒科病床供應，病情穩定的確診兒童，會安排入住北大嶼山醫院，加上遙距診症服務，相信能在短時間提升應對能力。

他預計隨著BA.5病毒株佔比增加，確診及入院數字仍會上升，經過今年第五波疫情高峰期經驗，醫管局已設



◆醫院管理局因應患者數目增加，昨日傍晚重開亞博館新冠治療中心。圖為治療中心病房。 資料圖片

立高層次緊急應變中心，協調各聯網病床調動，能在72小時根據早前設立的實名制名單迅速調動人手，增加足夠隔離病床，「如果啟動第三階段病床調動，當然會影響其他病人服務，尤其是非緊急服務，但現很難預計影響多少比例的服務，醫管局會盡量降低對其他病人的影響。」

260人違隔離檢疫令判監罰款

香港文匯報訊(記者 文森)香港新冠疫情反彈，惟仍有市民未有遵守隔離或檢測規定。衛生署昨日指出，截至上週六(20日)，約260人因違反隔離或檢疫相關規例遭法庭定罪，被判即時監禁最多4個月，或罰款最高1.5萬元不等，另有超過600宗懷疑違反相關法例的個案正在調查或跟進中。

此外，衛生署發現部分人違反強檢公告，截至上週六署方共發出逾2.5萬張強制檢測令，並發出7,000張定額罰款通知書。

衛生署發言人指出，香港爆發新冠肺炎疫情以來，特區政府已根據《預防及控制疾病條例》(第五百九十九章)訂立一系列規例。另外，上月15日起進行居家隔離的確診者必須佩戴電子手環，確保他們不離開其居所範圍，從而進一步減低社區傳播機會。

衛生署跟進600宗疑違例個案

確診者若在居家隔離期間離開其居家範圍，不遵從安排戴上電子手環、剪斷電子手環，或刪除「居安抗疫」流動應用程式，均會視作違反隔離令，屬刑事罪行，最高罰款1萬元及監禁6個月，而衛生署現時正調查及跟進的600宗懷疑違例個案，當中便包括超過140宗與佩戴電子手環相關的懷疑違反隔離令個案。



◆衛生署指，約260人因違反隔離或檢疫相關規例遭法庭定罪。圖為屯門友愛邨愛曦樓1、2座納入強制檢測。 中社

發言人指出，260名違反相關規例者被法庭定罪判監或罰款，給予社會非常清晰的信號，相關違規行為屬刑事罪行，政府絕對不會容忍。衛生署定會嚴肅跟進，並根據調查結果和證據考慮作出檢控。

另外，特區政府亦呼籲市民遵從強制檢測指示及強制檢測公告進行檢測，任何人如有未遵從即屬犯罪，一經定罪，最高可判罰款2.5萬元及監禁6個月，而定額罰款則為1萬元。有關人士等並可能會收到強制檢測令，要求在指明期間內接受檢測，不遵從強制檢測令可處罰款5萬元及監禁6個月。截至上週六，衛生署處理的強制檢測令超過2.5萬張，定額罰款通知書超過7,000張。

陳曼琪倡「一地兩測」增通關效率

香港文匯報訊(記者 鄭濟文)為解決自疫情爆發以來，香港居民需要往返內地營商、工作、求學、家庭團聚等急切訴求，全國人大代表、香港立法會議員陳曼琪建議，推行兩地互認通關核酸檢測標準和結果，以「一地兩測」方式提升通關效率，並在香港設立「逆向隔離中心」，為有序增加通關配額創造條件，她說，有關建議已向全國人大常委會遞交閉會建議，及向香港特區政府遞交建議書。

港可作為內地防疫緩衝區

「內地嚴格實施『內防反彈，外防輸入』的同時，亦需要條件保持對外開放，香港可以作為內地防疫疫情的緩衝區，在疫情常态化後，能夠發揮獨特和重要的作用。」陳曼琪指出，目前，通關名額未能滿足實際需要。根據現行安排，需向關口人員出示深圳「健康驛站」系統的確認號碼或預約號，對不熟悉程序人士、長者等，頓感困難，建議增加支援人手協助，增加通關效率。

陳曼琪表示，建議統一兩地檢測標準，互相承認雙方的核酸檢測結果，至於操作細節安排，例如內地採樣證明粘貼或電子碼等，可透過協商互通雙方的文書或系統，簡化不必要的流程，以提升通關效率，增加每天通關名額，其次，建議將香港及內地的核酸檢測採樣點，安排在同一位置，實施「一地兩採」的模式。

建議港試行「逆向隔離」「一地兩採」

為降低疫情輸入內地的風險，和減輕內地隔離酒店的承載壓力，陳曼琪建議，在香港試行港區「逆向隔離」，在「7+3」的首三天，先在港入住嚴密閉環式的隔離中心，其間每天進行核酸檢測，兩地核酸檢測採樣人員，可在「逆向隔離中心」進行「一地兩採」，再由專巴接送至內地關口，經特別通道過關，而在內地隔離酒店4天後，可選擇進行居家健康監測3天，或在原隔離酒店逗留至檢疫令完全解除。