

新型冠狀病毒感染應變協調中心 2020 年 2 月 10 日消息

連續 6 天沒有新增新型冠狀病毒感染確診病例 呼籲居民配合防疫措施堅持不外出不聚集 如不適及早就醫

新型冠狀病毒感染應變協調中心（下稱應變協調中心）於今（10）日舉行“新型冠狀病毒最新情況及本澳各項防控措施”新聞者發佈會，衛生局李展潤局長、疾病預防控制中心傳染病協調員梁亦好醫生、仁伯爵綜合醫院急診部協調員曾潭飛醫生、旅遊局執照及監察廳陳露廳長、治安警察局公共關係處李德輝處長、高等教育局高等院校學生輔助處黃月冰處長共同會見傳媒。

衛生局李展潤局長表示，新型冠狀病毒感染疫情在內地爆發個多月以來，特區政府採取了及時和嚴厲的防控措施，喜見本澳已連續 6 天沒有新增新型冠狀病毒感染確診病例，反映特區政府防控措施初見成效，同時亦離不開廣大市民的理解和配合，齊心抗疫，眾志成城。但強調這並不代表本澳疫情已經緩解，目前形勢仍然嚴峻，更不代表市民可以回復正常生活，本澳防疫工作其實才剛開始。他還提到香港昨天發生一家 9 人同吃火鍋集體感染新冠肺炎事件，以及世界各地確診病例中發病前曾在本澳旅遊場所和交通工具活動之非湖北籍人士多達 9 例，這表明本澳社區可能存在隱性或症狀不明顯的個案，若市民稍一鬆懈，再次聚集，社區感染也隨時會在澳門發生，甚至出現社區大爆發。因此，呼籲市民繼續配合特區政府的措施，繼續堅持做好各項防疫的措施，包括戴口罩、勤洗手、不聚會、少外出等。最後，他感謝本澳全體抗疫人員尤其是奮戰在第一線的前線醫護人員、後勤人員、保安部隊前線人員等的付出，衛生局內部亦建立了一些交流平台，望與前線人員可以集思廣益，同舟共濟。至於本澳疫情何時緩解，他強調新型傳染病的出現不可預測亦不可抗力，若要斷言疫情何時結束是不科學的，當局會綜合審視內地和全球疫情，重申難以分析社區的隱性或症狀不明顯的規模，強調目前本澳的確診病例，均在早期已發現，很早便被隔離，因此大部份密切接觸者均沒有發病，反映早發現的重要性。

應變協調中心表示，在過去 24 小時內，本澳沒有新增新型冠狀病毒感染確診病例。截至今（10）日下午 3 時，本澳累計疑似個案共 691 例（包括累計確診的 10 例），在仁伯爵綜合醫院隔離病房的 9 名確診病人均屬輕症，已經排除 656 例；仍待排除 25 例；累計密切接觸者為 55 例，當中有 19 人完成隔離，公共衛生化驗所在過去 24 小時共檢測 111 個樣本，而至今累計進行了 691 個樣

本。應變協調中心表示，本澳兩院均逐漸將檢測範圍擴大，包括對具不同地區旅遊史、臨床病徵等進行評估，儘可能及早發現社區隱性個案，並強調如有不適及早就醫的重要性。而根據國家衛生健康委員會最新第 5 版診療指引，就確診患者鼻咽式檢測中相隔 24 小時兩個檢測均呈陰性，患者臨床症狀得到緩解，則達到出院的指標，衛生局目前亦按國家的標準處理個案，並將因應國家防控指引和標準的調整，適時跟進。

應變協調中心匯報了發病前 14 天曾到澳門的外地確診病例，包括珠海 22 例、香港 3 例、台灣 1 例、韓國 2 例、馬來西亞 1 例；根據資料，這些患者均沒有在本澳醫療機構就診。針對發病前 14 天曾到本澳旅遊場所及使用交通工具的外地確診病例，衛生局將審視其感染來源及傳播風險，會對其接觸者進行健康跟進，直至完成 14 天的跟進才停止。至於就馬來西亞曾在澳工作的 31 歲確診患者，衛生局已即時聯絡馬來西亞衛生部門及國際衛生條例的專門聯絡點，希望取得其在澳的資料；不過考慮到其於 2 月 1 日離澳、2 月 3 日才出現咳嗽症狀、2 月 9 日確診，因此其在本澳傳播風險較低，且由於其離開澳門已逾 10 天，相信暴露在同一感染源受感染的人士應已出現，但根據近日大量的篩檢，未發現有其他人士受感染。另收，衛生局收到通報有關確診前曾來澳的 51 歲韓國籍男性患者及 37 歲中國籍女患者的情況，2 人曾於 1 月 31 日乘坐由澳門往首爾 NX826 航班，衛生局正聯絡航空公司取得航班資料及旅客名單以作進一步跟進；按國際衛生慣例，和患者同坐前後兩排的航班乘客會被列為密切接觸者，需要接受 14 天的隔離醫學觀察。考慮到 1 月 31 日的航班距今已近 10 天，若有受感染病例應已出現病徵，而目前仍未有，故呼籲市民無須過份擔心。至於停泊日本橫濱鑽石公主號遊輪再多 71 人確診新冠肺炎，累計增至 135 人，而遊輪上確診患者中沒有澳門人。

此外，對於一些無症狀但檢測呈陽性的病例，例如本澳確診病例第 6 例患者是第 4 例患者的兒子，被列為密切接觸者，當時患者沒有任何症狀，但檢測為陽性，當局做法是同樣將其列為確診患者，並持續監察其健康狀況。而對於有研究指有確診病例的潛伏期長達 24 天，要指出的是，絕大多數患者的潛伏期為 3 至 7 日，超過半數人士潛伏期為 3 日，九成以上患者潛伏期為 14 日內，潛伏期長達 24 天的情況在醫學上偶然才會發生，而因應不同人士的身體狀況，潛伏期亦會有所不同，相信國家衛生健康委會因應疫情發展和不同案例情況作統合，並更新防控指引，澳門當局亦會適時調整防控措施。應變協調中心還進一步解釋，潛伏期是人接觸傳染源至出現症狀的時間，大部分的傳染病是由出現

症狀開始具傳染力。本澳在跟進本澳確診個案及曾留澳的外地確診個案時，都會了解患者最早出現症狀的時間，並推前 24 小時開始追蹤，監察患者在澳活動情況及接觸者，這是較為保險的做法。若個案是離開本澳 5 至 6 天後才出現症狀，相信對澳門的影響較低。

會上，應變協調中心亦報告了就台灣地區宣佈明（11）日起暫緩港澳居民入境的措施，高等教育局已立即啟動應變機制，聯絡民航局協調相關航空公司處理受影響學生的機票安排，目前已得到澳門航空公司、長榮航空公司的支持，答應可讓受影響學生免費改期。同時，該局亦與台灣地區高校澳門學生相關聯會保持緊密溝通。該局正密切關注事態發展，適時作出相關工作安排，並呼籲：受影響的學生主動聯絡該局（電話：2834-5403），以便本局掌握具體的人數及情況，作出適切協助。

此外，應變協調中心相關部門代表還分別報告了現時市面治安、各出入口岸的出入境數字、皇庭海景酒店入住者情況、留在湖北的澳門居民情況及酒店場所暫停營業情況等。

附圖：應變協調中心呼籲居民堅持配合防疫措施，不外出、不聚集、如有不適立即就醫

