

新型冠狀病毒感染應變協調中心 2020 年 5 月 2 日消息

再有 1 名新型冠狀病毒肺炎確診病人康復出院

新型冠狀病毒感染應變協調中心於今（2）日舉行例行記者會，仁伯爵綜合醫院羅奕龍醫務主任、教育暨青年局教育廳黃嘉祺廳長、旅遊局執照及監察廳陳露廳長、海關口岸監察廳殷鎮玄代廳長、治安警察局公共關係處李德輝處長、疾病預防控制中心傳染病防制暨疾病監測部梁亦好協調員共同會見傳媒。

羅奕龍醫務主任報告，本澳已連續 24 日無新增輸入性病例，連續 35 日無輸入關聯病例。總結本澳 45 例確診個案，其中 43 例為輸入性病例，2 例為輸入關聯病例，無本地社區傳播現象。累計輕症 44 人、重症 1 人，至今無死亡病例。今日再有 1 名患者康復出院，累計出院 38 例，仍然住院 7 例，全部患者目前為輕症，病情穩定、無呼吸困難、不需要吸氧；所有密切接觸者已經解除隔離。7 名住院輕症患者中，3 名在仁伯爵綜合醫院隔離病房接受治療，4 名在公共衛生臨床中心隔離病房接受治療；另有 23 名治癒康復者在公共衛生臨床中心接受康復期隔離；離島醫療綜合體臨時隔離中心暫時無人入住。公共衛生化驗所在過去 24 小時共檢測了 515 個樣本。

今日新增第 38 位出院病人，為本澳第 45 例確診患者，32 歲男性，澳門居民。3 月 19 日出現咳嗽、發燒等症狀，4 月 7 日晚由柬埔寨金邊抵澳，在澳門國際機場入境檢疫時發現發熱，送仁伯爵綜合醫院特別急診，於 4 月 8 日鼻咽拭子病毒核酸檢測陽性，確診為新型冠狀病毒肺炎。住院 25 日，給予抗病毒和對症支持治療。目前患者臨床情況穩定，無發熱，呼吸道症狀改善，胸部影像學無肺炎表現。4 月 29 日、5 月 1 日鼻咽拭子病毒核酸檢測陰性，符合出院標準，5 月 2 日出院，患者將繼續在高頂公共衛生臨床中心接受 14 天康復期隔離。

他在回答傳媒提問時表示，若要改變通關政策，需要解決幾方面的問題，一是與通關地區進行溝通和協商、解決實際問題；二是要做好配套的安全措施，包括核酸檢查和設立澳門健康碼系統等；澳門近日陸續公佈新措施，正體現了這方面的努力，但措施需待具體落實、具操作性才能公佈。另外，因應現時的電子消費卡措施，他呼籲市民進行消費活動時保持社交距離、注意個人衛生，並避免高度聚集。

另就體育活動的相關提問，他表示，澳門泳池分 3 類，包括體育局轄下的公眾泳池，將繼續動態評估疫情發展，並按照衛生局指引再考慮是否開放；酒店泳池，鑑於現時酒店住客不多，故大部分並沒有開放；私人泳池則由業權人自行管理和決定是否開放，市政署和衛生局會對水質和衛生情況進行監管。他又指出，沙灘的海水是流動的，足以稀釋人體分泌物，而一般的泳池水處理含有消毒功能，游泳期間的風險不高，反而市民須注意上岸時人多聚集的風險，至於足球等近距離接觸運動則仍須一段時間才建議開放。

梁亦好協調員報告，昨（1）日需接受醫學觀察人士新增 2 人，為澳門居民 1 人、非本地居民 1 人。截至昨日，累計醫學觀察人士有 4,128 人。現正進行醫學觀察人士有 77 人，其中 67 人在指定酒店、7 人在漁船、3 人在衛生局設施。她並表示，「澳門健康碼」系統將於明（3）日上午 9 時啟用，市民透過掃描現有的「個人健康聲明」和「入境口岸健康申報」二維碼，會自動跳轉到「澳門健康碼」，「澳門健康碼」的二維碼海報亦已上載至抗疫專頁供市民下載使用。

她在回答傳媒提問時表示，現時「澳門健康碼」的使用僅限於澳門，未有與內地使用的健康碼連結，所有入境旅客仍須掃描「澳門健康碼」作相關健康申報。另外，她指出，澳門居民往港須進行 14 天醫學觀察，地點可在家居或其他指定地點，由於澳門居民在香港的醫學觀察結束前沒有進行核酸檢測，香港近期仍有少數的本地或輸入個案，為保障澳門居民健康，減少發生社區傳播風險，故澳門居民從香港回澳後仍須進行 14 天醫學觀察。她又補充，病毒的傳播屬於近距離飛沫傳播，市民進行任何活動都應謹記保持距離，注意個人衛生，避免觸摸公共物品，尤其要謹記洗手前避免接觸眼、鼻、口。

而陳露廳長報告了在指定酒店進行醫學觀察的人數；殷鎮玄代廳長報告了關閘及港珠澳大橋口岸由 5 月 3 日起恢復正常通關時間的相關安排；李德輝處長則報告了來自高發地區的旅客送往臨時醫學檢查中心、市面情況、出入境等情況；黃嘉祺廳長回應了關於跨境學童的相關提問。

圖片說明：新型冠狀病毒感染應變協調中心於 5 月 2 日舉行例行記者會。

