

新型冠狀病毒感染應變協調中心 2022 年 9 月 22 日消息

國慶節假日外遊應做好個人防護措施 減少感染風險

新型冠狀病毒感染應變協調中心 9 月 22 日舉行記者會，旅遊局傳播及對外關係廳劉鳳池廳長、衛生局疾病預防及控制中心傳染病防控處梁亦好處長、治安警察局行動及通訊處馬超雄處長分別介紹了本澳的整體防疫情況。

梁亦好處長報告，本澳沒有新增確診病例，自 2020 年以來累計 793 例確診，累計 787 例出院；9 月 21 日新增 3 例輸入性無症狀感染者，自 2020 年以來累計無症狀感染者 1,604 例；新增 7 例無症狀感染者解除隔離，自 2020 年以來累計解除隔離共 1,583 例。沒有新增死亡病例，自 2020 年以來累計 6 例死亡病例，累計陽性病例 2,397 人。

而在新型冠狀病毒疫苗接種方面，截至 9 月 21 日 24 時，累計已接種新冠疫苗劑數為 1,513,688 劑，已接種至少 1 劑人數 625,641 人，其中僅接種第 1 劑有 25,080 人，已接種第 2 劑有 285,394 人，已接種第 3 劑有 297,473 人，已接種第 4 劑有 17,694 人。另外，在過去一週，衛生局接獲 23 宗接種後不良事件通報，皆為輕微不良事件，當中 6 例為國藥滅活疫苗，17 例為 BNT mRNA 疫苗；由開始接種疫苗至今，累計 5,391 宗接種後不良事件通報，包括 14 宗嚴重不良事件，5,377 宗輕微不良事件。9 月 21 日全澳核酸採樣總數為 32,573 人次。

醫學觀察方面，9 月 15 日至 21 日連續 7 日需接受醫學觀察人士共新增 1,080 人，其中澳門居民 570 人，非澳門居民有 510 人。截至 9 月 21 日，累計醫學觀察人士有 78,107 人。現正進行醫學觀察人士有 1,095 人，1,085 人在指定酒店、10 人在衛生局設施。

就記者關注有否條件放寬入境檢疫措施的問題，她指出，從風險地區來澳的入境人士需在酒店進行醫學觀察，期間進行多次的核酸檢測，目的是將具風險人士隔離，避免感染者將病毒帶到社區。現時本澳處於常態化防疫階段，沒有社區病例，但每日都有發現輸入性個案，代表從風險地區來澳人士感染新冠病毒的風險較高，

如果無需進行醫學觀察，又或者大幅縮減醫學觀察天數，就有機會將病毒帶到社區，這與本澳遵循的“外防輸入 內防反彈”的總策略，以及“動態清零”的總方針不一致。而考慮到現時全球流行的 Omicron 病毒株的疾病潛伏期較短，本澳早前已將醫學觀察期由原來的 10 天縮減至 7 天，當局將收集其他地區以及本澳的更多數據，科學研判進一步縮短醫學觀察期的可行性。倘有進一步消息，將會作出公佈。

就記者關注國慶節假期期間旅客和居民的防疫措施，她表示，現時內地不同省市都有不同的疫情風險，為保持本澳和內地的免隔離通關措施，所有由內地入境本澳人士均需申報旅居史，嚴格執行曾到過內地風險區人士需進行醫學觀察的措施，同時，她提醒本澳居民，特別是計劃於 10 月 1 日國慶節假期期間前往內地旅遊的人士，出發前需做好準備，瞭解目的地的疫情風險，即使是前往正處常態化防疫地區，亦要留意當地一旦可能出現的疫情，做好個人防護措施，包括戴好口罩、避免前往人多擠迫的地方、勤潔手，減少感染風險。

就記者關注 6 個月至 5 歲以下兒童 mRNA 疫苗的採購情況，她報告，目前正與供應商商討有關幼兒劑型 mRNA 疫苗供澳的安排，及跟進相關採購程序，供應商初步預計可於 10 月或 11 月供應相關疫苗。倘疫苗抵澳，衛生局可即時啟動相關疫苗的預約及接種服務。

就記者關注猴痘疾病的跟進工作，她表示，猴痘對普通人群感染風險低，近期世界各地的個案主要是通過風險性行為傳播，尤其是男性與男性之間的性行為，或多性伴侶之間的性行為，因此居民最重要是做好預防工作，注意安全行為，避免進行隨意性行為、多性伴侶等高風險性行為；當出現類似猴痘病徵（如發燒、肌肉疼痛、皮疹等）應及時就醫，應避免進行性行為或與他人密切接觸的活動。醫護人員則應及早識別病例，將病例及早隔離和治療是最重要的防控措施。衛生局早前亦已將猴痘列為強制申報傳染病，並為前線醫護人員進行相關講解會，加強醫護人員對猴痘疾病的認識。

至於猴痘疫苗方面，參考世界衛生組織及其他國家或地區的資料，目前主要建

議有風險的人士接種猴痘疫苗，例如與猴痘患者有密切接觸的人士、高風險性行為的人士、照顧猴痘患者的醫護人員可考慮接種，未有需要進行大規模的疫苗接種。衛生局積極聯絡猴痘疫苗的生產商，正進行疫苗的採購程序，並將制定有關疫苗的接種對象指引。

會上，劉鳳池廳長報告了醫學觀察酒店的相關情況；馬超雄處長則報告了市面、出入境情況；他們並回答了記者相關提問。

附圖：新型冠狀病毒感染應變協調中心舉行記者會

