

應對不明原因肺炎跨部門工作小組 2020 年 1 月 15 日消息

## 赴武漢的 3 名醫介紹考察報告 今日接獲 1 例懷疑病例並已排除

應特區政府 11 日收到國家衛生健康委員會有關武漢不明原因肺炎通報，初步判定引起本次不明原因肺炎事件的病原為一種新型冠狀病毒，為此，特區政府已於 13 至 14 日派遣疾控中心主任林松、肺科主任張德洪和感染科醫生李德明 3 名醫生前往武漢，考察當地疫情，與內地專家交流；3 名醫生回澳後於今舉行記者會介紹相關考察情況。

林松主任在記者會上重點介紹了是次考察的情況報告，他指出，是次考察由國家衛生健康委員會安排，並由武漢市衛生健康委員會接待，參與的專家包括國家、省、市的疾病防控和臨床診治專家。當地專家分別向參與者從疫情的發現過程、現時武漢的疫情及當局的防控狀況作出介紹，同時亦詳細介紹了病人診治經驗。據介紹，截至 13 日武漢確診的新型冠狀病毒感染的肺炎病例共 41 例，其中 6 例嚴重，7 例出院，1 例死亡；病例以男性為主，中老年發病人數較多。病例早期以發熱和咳嗽症狀為主，少數病人有呼吸困難，年齡較大或有基礎性疾病患者，易進展為重症。現有病原學研究和流行病學調查的初步結果顯示，大多數病例與華南海鮮批發市場暴露相關，少數病例否認有華南海鮮批發市場暴露史，但其中多數曾有其他市場的暴露史。現有的調查結果表明，不能排除有限人傳人的可能，但即使存在亦極為有限，持續人傳人的風險較低。目前，正結合臨床和流行病學資料開展進一步研究。除了華南海鮮批發市場休市和清潔消毒外，武漢市亦加強其他市場清潔消毒處置，同時限制部分活動物的銷售。當局溯源工作包括在市場內採集環境標本和動物樣本進行檢測。目前，檢測結果發現部分環境樣本新型冠狀病毒陽性，動物樣本的檢測持續進行中，仍未在動物樣本中檢測到新型冠狀病毒。

林松表示，據其所知，世界衛生組織正式論述中表示過武漢的新型冠狀病毒出現「有限度」人傳人，而所謂「有限度」人傳人在某些動物傳人的疾病中存在，例如 H5N1 禽流感，指的是偶然地出現人傳人，但傳播的人數十分有限。

因應農曆新年將至，將有更多曾在武漢逗留的人士來澳，特區政府將遵循世界衛生組織的指引，因應情況適時作出防控措施調整。現時，特區政府已向往來澳門的內地學生及勞工提供指引，及加強宣傳工作，亦正和相關機構聯絡，

擬為相關人員舉辦講座和解釋會；亦會因應情況增派人手到各水陸口岸的進行篩查。他指出，農曆新年期間醫療服務和防疫工作都有適當安排，不會因為假期而有所鬆懈。

另據，肺科主任張德洪及感染科醫生李德明的補充，內地調查部分病人未能明確曾到過武漢華南海鮮批發市場，可能由於重病未能清楚回覆或時間太久未能記得。病人治療方面，主要是支持治療，亦有採用過往對其他冠狀病毒的治療方法，國內的治療經驗將為特區政府提供借鑒作用。目前，特區政府已儲備足夠相關藥物及各種防疫物資包括：口罩、防護衣、消毒用品等，及充足的隔離、治療的設施和設備等。

此外，公共衛生化驗所亦具備檢測有關病毒的能力，可對所有懷疑引起武漢不明原因肺炎而未能即時排除的病例樣本進行冠狀病毒基因序列測試，若由懷疑病例樣本中檢測到未知冠狀病毒，將對其基因序列和新型冠狀病毒基因圖譜進行比對，以排除或診斷有關疾病。

而自昨（14）日下午 5 時至今（15）日下午 5 時，衛生局接獲 1 例曾在發病前 14 日在武漢逗留並出現發熱及呼吸道症狀的病例報告，該病例為 4 歲男童，武漢遊客，已確診為甲型流感病毒感染。由 1 月 1 日至今，本澳共接獲醫療機構通報 13 例發病前 14 日曾到訪武漢而出現發熱和呼吸道症狀的病例，13 例已全部排除武漢不明原因肺炎可能性。昨日通報的 37 歲女性武漢居民和 22 歲男性澳門居民，今日已康復出院。

附圖 1.3 名醫生於 13 及 14 日前往武漢考察

