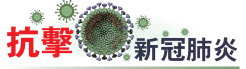
■責任編輯:郝原 ■版面設計:邱少聰



受前日颱風來襲,呈交深喉唾液樣 本人數減少影響,香港昨日的新冠肺 炎確診個案錄得「技術性」回落,僅 18宗,但當中近三成是不明源頭個

案,反映社區的隱形傳播鏈仍未清除。為及早揪出隱形患者、將傳播鏈連根拔 起,據悉特區政府最快今日公布「社區普及檢測」計劃詳情。據了解,該計劃 將於下月1日開展,將由註冊醫生、護士領隊監察,醫護學生則負責採樣,政 府會提供足夠的培訓及防護裝備包括N95口罩及保護衣等。但攬炒派仍惡意挑 骨頭,先後指檢測機構、採樣的學護「未夠班」容易「檢測變播疫」云云,香 港文匯報記者追訪專家,逐點踢爆攬炒派四大謬論無中生有,背後陰謀是藉疫

情煽動市民的反政府情緒,罔顧人命。 18日

■香港文匯報記者 文森

60 40 30 20 10 18宗 0

詳情最快今日公布 專家破解無理抹黑

謬論:疫情緩毋須支援 眞相:毒源不明隨時爆



攬炒派在雞蛋裏挑骨頭,包括 質疑香港的新冠肺炎疫情已退 潮,毋須內地支援隊來港進行 「社區普及檢測」計劃云云。

衞生防護中心傳染病處主任張 竹君昨日在疫情記者會上表示, 雖然昨日本港新增18宗新冠肺炎 確診個案,是7月8日以來單日最 低,亦是第18日維持每日雙位數 增長,但昨日的確診數字不能作 準,因為「昨(前)日打風令不 少市民延誤交回樣本樽,檢測的 個案少咗,確診宗數也減少」。

不明源頭多 隱形患者衆

最令政府及專家關注的不光是整 體確診個案,不明源頭個案偏高, 也顯示社區存在大量隱形患者。香 港文匯報記者統計自七月五日新冠 肺炎第三波疫情爆發以來的確診個 案,發現不論每日確診總宗數如何 起伏,不明源頭個案仍佔三成至五 成,是相當高的比例。

呼吸系統科專科醫生黃敬恩指 出,不少新冠肺炎患者沒有病 徵,卻有很大的傳染性,大規模 社區普及檢測的目的是找出這些 隔離治療,避免其延誤病情及傳 沒有任何徵狀的隱形患者,及時 染他人。

讓他們接受隔離治療,藉此截斷 病毒的傳播鏈,令其他人不會因 為接觸到他們而受感染,故進行 普及檢測對防疫有一定幫助。

他續說,現時確診數字回落,但 仍有一定比例是不明源頭個案,加 上青年人感染新冠肺炎的個案其實 不少,「年輕患者的流動性高,會 因工作所需及日常生活經常外出前 往不同地方,接觸更多人,容易將 病毒傳染他人,反觀長者的流動性 較低,多是被傳染的一群,故愈多 年輕人接受檢測,控制疫情的效果

疫苗未面世 恐現第四波

不少專家均指出,目前新冠病 毒疫苗未面世,冬季香港或再出 現第四波疫情,加上屆時的流感 高峰來襲,本港可能受到兩病夾 擊,黃敬恩指出,由於新冠肺炎 與流感及一些呼吸道感染的病徵 相似,表面難以分辨,必須通過 檢測才能確定,當進行普及檢測 後,就可透過檢測盡快分辨出病 者是否患上新冠肺炎,立即進行

謬論:華大基因無認證 眞相:本地認證非必須



為配合本港展開「社區普及檢 測」,華大基因、金域檢驗,以及 凱普醫檢三間檢測機構將提供病毒 基因檢測服務,其中華大基因旗下 的華昇診斷中心已於西營盤中山紀 念公園體育館興建16個「臨時氣膜 火眼實驗室」,攬炒派挑事端指, 該實驗室未獲得「香港實驗所認可 計劃」(HOKLAS)認證,擔心操 作安全及化驗效果沒有保障云云。

具內地認證資格即可

對此,香港生物科技協會主席于常海 接受香港文匯報訪問時表示,該實驗室 並非招攬生意或恒常經營病毒檢測活 動,而是短期支援,「他們不是來做生 意的,做完(檢測)這件事就會離 開。好像中國派往非洲的救援隊一 樣,一般來説具有本國(即內地)資 格就可以,不用專門申請當地的認 證,因為救人如救火,認證需要時間, 根本唔等得咁耐。」

于常海相信華昇具有足夠的能 力,在內地亦有認可資格,「如果 不是這樣,中央和香港政府不會選 擇他們過來香港。」

他並指出,HOKLAS是一項自願 性質的認證,一般實驗室為獲取和政 檢測需求。

府合作的資格才需要申請,但不是必 然條件,部分實驗室也會選擇參與臨 時認可資格的QAP等其他品質保證 計劃,據悉華昇已着力申請中。

創新科技署網頁顯示,HOKLAS 是一項由香港認可處管理的認可計 劃,屬自願參與性質,凡從事計劃範 圍內的客觀測試和校正等活動的任何 香港實驗所,均可參加。有關計劃並 不會規定應進行何種試驗,也不會為 客戶比較各類試驗的優劣。

華大落戶多國獲認可

華大的「火眼實驗室」符合第二 級生物安全水平,並採取妥善的感 染控制措施,目前已走遍全球,先 後在澳洲、加拿大、沙特、菲律賓 等國家和地區落戶,證明該實驗室 已獲全球各國認可。

另外,華大基因今年初已率先完成 新冠病毒核酸檢測試劑盒的研發並 迅速生產,供應全球逾180個國家和 地區,獲美國、歐洲、日本等地醫學 權威機構認證,也被世衞組織列入應 急使用清單。而華大基因亦已籌備 在香港生產試劑,冀未來百分百試 劑都在香港生產,滿足日益龐大的

政府指定刊登有關法律廣 特許可在全國各地

天晴酷熱 氣溫27-33℃ 濕度65-90%



隊負責為市 成,包括一 任,10名採 樣員則是正 在學醫或就 讀護士學校 的高年級學

生。政府將會為參與的人員 提供培訓,以及防護裝備包 括N95口罩及保護衣等。

攬炒派聲稱,學醫及學護 的防感染知識不足,擔心他 們採樣期間被感染,然後在 社區「播疫」云云。

專人督導 不必過慮

但香港理工大學醫療科技 及資訊學系副教授梁杏娟向 香港文匯報表示,在四年制 的基本課程裏,第二年下學 年的核心課程,已開始教授 取樣等相關知識,掌握防感 染措施,加上「社區普及檢 測」計劃有資深人員負責督 導,她放心讓學生參與這方 面的工作,社會各界亦不用 過慮。

西醫工會會長楊超發接受 香港文匯報訪問時表示,每 個採樣中心都會有由多名醫 護人員組成的團隊為市民採 樣,採樣員雖然是學醫或學 護,但他們不是初入學的學 生,而是就讀較高年級的學 生,均已接受過有關訓練, 故防感染問題不大,現場亦 會有措施分隔輪候接受檢測 的市民。

門診檢測主要針對有病徵者,

謬論:門診檢測足應付 眞相:對象不同莫混淆

3.472 萬個樣本樽,收回並化驗約2.3 炒派遂聲稱,毋須支援隊來港協助進

醫管局的「門診檢測計劃」由7月 率為0.24%,比高危群組例如的士司 27日起至本月19日,累計派發約機的檢測計劃,陽性比率高八倍。攬 萬個,當中56個樣本呈陽性,陽性比 行「社區普及檢測」計劃,因為「門

診檢測計劃」足以應付疫情云云。

不過,醫管局總行政經理劉家獻 昨日在疫情記者會上指出,該兩個 計劃屬兩種不同的概念,他解釋 「門診檢測計劃」是針對一些有輕 微病徵的市民而設,他們並非隱形 患者,而是潛在患者,陽性比率高

門診針對有病徵 普檢針對無病徵

是可以理解的。而「社區普及檢 測」是針對一些毫無病徵的市民而 設,透過該計劃能識別真正的隱形 患者,切斷隱形傳播鏈。

另外,他昨日宣布醫管局決定將22 間普通科門診收集深喉唾液樣本及派 發樣本包的安排延長三個月,領取及 派發的時間、地點不變,對象是自覺 有較高風險或有輕微病徵的市民。