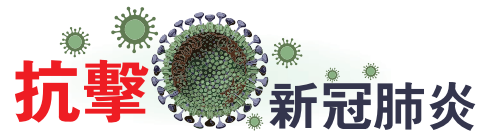


穗封閉區域擴大 防控升級

封控涉及人口18萬 全市感染個案大多出自荔灣芳村



香港文匯報訊(記者 敖敏輝 廣州報道)6月2日全天,廣州新增本土感染個案16例,這是廣州連續第三天感染個案達到雙位數。在不斷從市內、市外調派流調、核酸檢測等支援力量的同時,廣州再次升級本輪疫情中心荔灣區的防控措施,除了對該區北片區13個街道再次開展全員核酸篩查,對南片區芳村區域12個街道實施整體封控,人員只進不出。另外,增加白鶴洞街、東漱街實施封閉管理,禁止人員進出,使得全區封閉管理人口達到18萬人。香港文匯報記者了解到,除了疫情初期個案出現在荔灣區北片區龍津街道外,荔灣區乃至整個廣州迄今絕大部分感染個案,都出現在芳村片區。

在3日舉行的廣州市政府新聞發布會上,廣州市副市長、新聞發言人陳斌介紹,6月2日全天,廣州新增境內感染者16例,均為主動排查發現,其中,密切接觸者排查發現10例,核酸大排查發現5例,發熱門診排查1例。

一女患者直接感染15人

香港文匯報記者梳理發現,廣州本輪疫情呈現的特徵十分明顯,荔灣區出現首例病例及家屬、茶樓服務員等關聯感染者後,疫情重心迅速轉移到荔灣區轄內珠江南岸的芳村片區,而芳村片區的疫情重心又在鶴園小區和中南街道海南村。其中,海南村更是重中之重。

6月2日新增16例感染個案中,9例來自海南村,至此,該村感染個案已達到27例。梳理廣州公布的疫情發布信息可以發現,5月28日公布的一名53歲的女性感染者,其已直接感染了15人,另間接感染4人。

值得注意的是,5月30日至6月2日,除6月1日外,其餘3天廣州所有新增感染個案均來自荔灣區芳村片區,高風險區中南街、白鶴洞街以及中風險區東漱街等,均在芳村。

新增封閉白鶴洞街東漱街

3日,廣州發布第16號通告,封閉管理區域在中南街的基礎上再擴大,將荔灣區白鶴洞街(高風險地區)、東漱街(中風險地區)調整為封閉管理區域,嚴格居家,足不出戶,執行封閉管理。至此,廣州實行封閉管理的區域,涉及人口

達到18萬人。

香港文匯報記者3日下午在東漱街入口看到,東漱街主要出入通道東漱北路和東漱南路已經用鐵馬圍蔽,多人值守,所有車輛、人員不可出入。

由於多日來的感染個案都出現在芳村片區,廣州進一步升級防控措施。3日下午4時左右,芳村片區實施交通管制,人員只進不出;區域內公交線路全部暫停營運;巡遊出租車、網約車、共享單車停止在該區域運營,地鐵出口只出不進。至於封閉區域內高速公路出入口,僅允許持證車輛通行,保障必要的生活物資運輸等。

芳村面積佔荔灣四分之三

香港文匯報記者了解到,芳村原為廣州的一個區縣級行政區,後整體併入荔灣區。在荔灣區的行政區面積、人口中,芳村佔據大部分。其中,芳村面積達到46.2平方公里,佔據整個荔灣區面積(62.4平方公里)的四分之三。

防控新措施公布後,香港文匯報記者在芳村看到,當地通往主城区的兩條珠江過江隧道南行方向已經封閉,大量北行車輛因交通管制而折返。芳村區與佛山交界,通往佛山方向,同樣已封閉。

目前,廣州已經制定了詳細的物資保障方案,建立起「1+3+3+N」的供應模式(即由一個國企對接一條街道,一條街道安排至少三台以上流動供應車,三個以上的臨時供應點,還有N個社會銷售平台參與供應),確保民眾生活物資供應。



●廣州昨公布新增本土感染個案16例,除對本輪疫情中心荔灣區北片區13個街道再次開展全員核酸篩查外,對南片區芳村區域12個街道實施整體封控。另外,增加白鶴洞街、東漱街實施封閉管理。圖為東漱街實行封閉管理,人員不可進出。香港文匯報記者敖敏輝攝

「老廣」,請戴起口罩 停止街坊閒聊



香港文匯報記者連日走訪廣州不同區域,見到了防疫措施冰火兩重天的差異。在疫情管控核心區,管理嚴格措施落實到位,涉及的小區和村落均嚴陣以待,氣氛一片肅然。但在疫情次重點防區域,卻仍然有大型演出活動如常舉行。在緊鄰荔灣區的廣州市越秀區,上周仍有一些音樂會、朗誦會如期演出。

在民衆方面,截至目前,廣州仍有不少街坊依然防護意識明顯不足。行走在荔灣區街道上,時常可

以看到耐不住煙癮的中老年人半摘口罩抽煙。在多個核酸檢測點,儘管大排長龍,人員密集,仍有不少中老齡街坊脫掉口罩,和隊伍旁邊的老熟人優哉游哉地聊起天來。經歷過去年疫情的考驗,防範意識較強的年輕人今年早早響應政府號召打了疫苗,上有老下有小的中年人也早已嚴實地把自己保護好。倒是不少中老齡街坊,疫情反彈時依然無所顧忌。事實上,此次荔灣疫情傳播鏈中,大多數感染群體都是處於50歲到60歲之間的當地「老廣」。

對資訊接受速度較慢,無法及時跟進政府的最新防疫政策,對於疫情的嚴重性也評估不足,以至於在疫情反彈時淡定自若。面對這一群體,相關部門有必要加強指導和管理。防疫無小事,不能只靠民衆自覺,而必須採取措施進行強制性約束,紮緊防疫「籬笆口」,才能把疫情反彈的風險降至最低。如果能在公眾場合顯眼之處張貼標誌,時刻提示市民戴好口罩,並對置若罔聞甚至危害公共衛生安全的,採取措施進行干預管理,相信這會讓更多人尤其是中老齡群體重視起來,不再在防疫上掉鏈子。

●香港文匯報記者 盧靜怡

在穗港澳青年踴躍捐物資助抗疫

香港文匯報訊(記者 敖敏輝 廣州報道)一方有疫,八方支援。在本輪廣州新冠肺炎疫情阻擊戰中,醫護、公安、社區工作人員等群體,連日來頂著烈日、冒著大雨堅守崗位,十分辛苦。這一切牽動著在粵創業、生活的港澳青年的心。不少在穗港澳青年紛紛行動起來,組織了一批洗手液、口罩等抗疫物資,以及咖啡、涼茶等慰問品,送到抗疫一線人員手中,表達慰問和敬意。

微信群倡議大家捐贈物資

廣州天河區港澳青年之家主任林惠斌和同事在密切關注疫情進展的同時,也十分牽掛在高溫和暴雨天氣下堅守崗位的抗疫人員。現場傳出的工作人員汗流浹背的視頻、照片,令他們頗感揪心。

6月1日,天河區港澳青年之家通過微信群發出倡議,呼籲大家捐贈物資,慰問一線抗疫工作者。青年之家秘書處Mandy說,消息發出後,大家反應特別熱

烈,在很短時間內,大量港澳青年和香港創業團隊都向她發私信,明確表示加入捐贈隊伍。

在穗創業的香港設計師吳嘉惠是此次捐贈活動的發起人之一,他告訴香港文匯報記者,這次廣州疫情來得很突然,但各方迅速行動,有很多方面讓他印象深刻。「我看到廣州市民很團結,非常配合抗疫工作。而那些在一線的抗疫人員,在高溫和暴雨下工作,讓我很感動。」

連夜籌備物資冒雨送一線

吳嘉惠也被在廣州的港澳青年感動。比如,發出倡議之後,香港團隊創立的Timetable咖啡店,10多人連夜做好了400多份咖啡,並冒著大雨送到天河、荔灣抗疫一線。

林惠斌捐10箱免洗洗手液、吳嘉惠5箱,廣東深醫實業投資集團有限公司贈醫用外科口罩1萬個,Timetable咖啡捐贈現磨咖啡410杯……自6月1日以來,來自港



●廣州一線抗疫人員收到港澳青年製作的咖啡,非常感動。受訪者供圖

青、港企的捐贈清單不斷增加,有的是自有資源,有的是用捐資購買。截至發稿時,僅天河區港澳青年之家已向廣州部分核酸檢測點捐贈了酒精免洗洗手液54箱、口罩3萬個、涼茶90箱、咖啡410

杯等。之後,他們或者親自送到荔灣、天河、越秀等區抗疫前線,或者透過同城貨運配送。忙碌中的一線工作人員接到港澳青年的捐贈物資後,十分感動。

霧化吸入式疫苗正申請緊急使用

香港文匯報訊 據《科技日報》報道,中國工程院院士陳薇在3日舉行的浦江論壇上表示,其團隊正在研究雙非疫苗,即非注射、非冷鏈疫苗。「現在疫苗都是通過注射,但其實還可以通過別的方式接種的,比如霧化吸入,我們去年8月份最早發表了非注射疫苗的研究結果。去年9月29日在武漢開展臨床試驗,是吸的。」

她解釋說,霧化吸入式疫苗只需針劑疫苗的五分之一劑量,且不用一瓶一瓶裝,疫苗瓶子的瓶頸問題也可以解決。「現在打的疫苗如果霧化吸入還有黏膜免疫。」陳薇說,「藥監局已批准了擴大臨床的批件,現在我們正在申請緊急使用。」

資料顯示,所謂霧化吸入免疫,即採用霧化器將疫苗霧化成微小顆粒,通過呼吸吸入的方式進入呼吸道和肺部,從而激發黏膜免疫,這種免疫是通過肌肉注射所不能帶來的。通常,通過肌肉注射的新冠疫苗只能誘導體液免疫和細胞免疫。使用霧化吸入方式免疫是無痛的,且擁有更高的可及性。

1078萬人高考 設2.6萬備用隔離考場

香港文匯報訊(記者 江鑫嫻、郭若溪 北京、深圳報道)公安部3日召開新聞發布會,通報護航高考有關工作情況。教育部副部長李強在會上介紹,2021年全國高考將於6月7日至8日舉行,報名人數為1,078萬人,比去年增加7萬人。在全國7,200餘個考點的46.6萬個考場中,含有2.6萬個備用隔離考場,以備不時之需。

據悉,教育部此前已要求各地要做好考生和考務人員日常體溫測量和身體健康狀況監測,為每個考點配備防疫副主考,設置必要的隔離考場、隔離設施,配備充足的防疫物資。認真落實入場體溫檢測、考場全面消毒、通風、保持間距等措施。開展全覆蓋式防疫教育和防疫培訓,確保全體考生和考務人員熟知防疫知識和操作流程。

以深圳為例,在考生的健康監測方面,所有考生須註冊「粵康碼」信息,並在考前連續14天上報健康狀況。未註冊「粵康碼」的考生不予打印准考證,不得參加考試。所有考生考前7天至少進行1次核酸檢測。高考結束前,高三住宿生實行封閉管理。學校無法提供住宿,或因特殊原因不能住校的,必須做到學校和居住地「兩點一線」往來。在重點人群考試安排方面,對健康條件允許的新冠肺炎確診病例、病毒核酸檢測陽性的考生,安排在深圳市醫療機構設置的隔離考場考試。醫務人員加強管理和服務,並安裝監控錄像設備,考試結束後對試卷進行消毒處理。對密切接觸者、次密切接觸考生,安排在深圳市防疫隔離考點考試,往返考場須提供考前兩天的新冠病毒核酸檢測陰性報告,考生使用專用車輛。

內地新冠疫苗接種超7億劑次

香港文匯報訊 據新華社報道,國家衛健委3日通報,截至2021年6月2日,31個省(自治區、直轄市)和新疆生產建設兵團累計報告接種新冠疫苗70,482.6萬劑次。同時,2日創下單日接種量新高,達2,291.8萬劑次。

疫苗研發處第一方陣

國務院聯防聯控機制科研攻關組疫苗研發專班工作組組長、國家衛生健康委醫藥衛生科技發展研究中心主任鄭忠偉在山東青島

舉行的博鰲亞洲論壇全球健康論壇第二屆大會上表示,截至目前,中國基本實現滅活疫苗、重組蛋白疫苗、腺病毒載體疫苗、核酸疫苗等各條技術路線臨床試驗的全覆蓋。

鄭忠偉介紹,中國新冠疫苗從去年開始布局,截至目前,已有20款疫苗進入臨床試驗。其中,4款疫苗獲批國內附條件上市,3款疫苗獲批國內緊急使用,8款疫苗在國外獲批開展三期臨床試驗,3款疫苗在西方發達國家獲批開展

一期臨床試驗,1款mRNA疫苗獲得國外三期臨床的倫理批覆。「在疫苗的研發數量方面,中國處在世界的第一方陣。」

接種不良反應率低

中國疾控中心數據顯示,在疫苗使用方面,截至4月30日,中國新冠疫苗累計接種達到2.65億劑次,不良反應的報告發生率是十萬分之十一點八六,其中一般反應佔83%,異常反應佔17%。這是什麼概念?鄭忠偉表示,

按照中國疾控中心這次對新冠疫苗使用的不良反應監測,與2019年中國各類疫苗的使用情況對比看,新冠疫苗的不良反應率低於2019年中國其他各類疫苗平均報告水平。

鄭忠偉表示:「隨著下半年產能的逐步釋放,中國疫苗企業也在不斷踐行疫苗作為公共產品的要求,不斷踐行為人類衛生健康共同體作出更大貢獻的要求。我相信,今後中國新冠疫苗將為全球作出更多貢獻。」