Ta Kung Pao

-九〇二年創刊於天津 獲特許在內地發行

2022年1月29日 星期六

今日出紙二叠六張半 零售每份十元

專家:與疫共存此路不通

新冠肺炎第五波疫情持續爆發,本港昨日再增115宗確診個 案,111宗本地感染個案中,六宗無源頭,令此波無源頭個案累計增 至40多宗,專家推算,社區或有至少90條隱形傳播鏈,疫情嚴峻。

多名醫學專家、立法會議員均認為,本港正受Omicron、Delta兩款變種病 毒夾擊,Omicron傳播力強勁,Delta導致的死亡率高,政府堅持採取「動態清 零丨策略是唯一出路,香港才有望盡快平息疫情。若仿效歐美國家「與病毒共 存丨,在當前本港整體疫苗接種率不算高、安老院舍接種率不足三成的情況 下,長者一旦感染,感染死亡數字勢將飆升,更隨時沖垮醫療系統。

大公報記者 梁淑貞、黃釔淼、解雪薇

葵涌邨、彩雲(一)邨爆疫大廈居民近日相 繼要家居隔離,衞生防護中心傳染病處主任張 竹君昨日表示,會延續[圍堵 |政策,因為社區 仍有較多源頭不明個案,有潛在風險, 定環境可以造成超級傳播,出現幾何級數上 升,但目前未見個案飆升,仍算比較穩定。」

政府專家顧問許樹昌昨日在一個電台節目 表示,根據過往四波疫情文獻研究顯示,每個 源頭未明的患者,可能涉及三、四條隱形傳播 鏈,若按前日已有約30宗源頭不明個案推算, 意味社區內有至少90條隱形傳播鏈,而多區污 水驗出陽性,反映可能有不少隱形患者。

許樹昌說,Omicron患者大多只有喉嚨痛 等輕症病徵,但也有患者的病毒量高,需服用 抗病毒藥物。他指出,外國安排患者家居隔離 的治療方式,未必適合香港,本港若床位足 夠,應把患者隔離治療。

歐美「投降」死亡率高

行會成員林正財醫生表示,目前疫苗接種 率未達標,若安老院爆疫,估計每日十多名長 者需深切治療,影響醫療系統。政府採取堵截 輸入個案、圍封強檢高風險地點、污水檢測等 追蹤個案的抗疫方式,市民可如常生活。

林正財說,精準動態清零政策是隨醫療體 系負荷、疫苗接種率及疫情而變化,配合本港 複雜社會情況。反觀美國、英國僅以疫苗應對 Omicron,結果出現幾何級爆發,封城停擺, 他強調,本港沒有條件、也不適合「與病毒共 存」。他指出,內地以小區管理,全民檢測的 方式,有效截斷傳播鏈,本港與內地專家對接 商議時已認同對方的圍堵方法,兩地的動態清

零手法雖不同,但結果一樣,有通關的基礎。

本港正受兩種變種病毒夾擊,醫衞界立法 會議員林哲玄表示,Omicron傳播力比一般流 感強,歐洲估計未來一、兩個月內可能逾半人 □感染,死亡率約0.3%,較流感死亡率高6、 7倍或以上,感染人多,死亡人數高,康復後 也出現體力、集中力下降等後遺症。Delta死 亡率及重病率較高,如與Delta共存,很多人 會受感染,死亡率近2%,社會將難以接受。 他說,今天說要與病毒共存,就等同於投降。

中國工程院院士、著名呼吸病學專家鍾南 山早前指出,「動態清零 |策略是出現本土病例 時的一種防控策略,不是絕對性的「零感染」。

倡重啟「火眼 | 應檢盡檢

立法會衞生事務委員會副主席陳凱欣表 示,動態清零很重要,絕對不可以與病毒共 存。她形容,「動態清零|策略「有畫面|, 短期內把人力、物力「撲落去」,在疫情蔓延 前切斷傳播鏈,以「洪荒之力」快速撲熄疫 情。她認為香港現時仍未用盡人力、物力控制 疫情,實驗室仍有檢測容量,她建議「混採檢 測 | 把多個樣本集中檢測,提升核酸檢測能 力,必要時果斷請求國家支援。

她認為,前年九月「普及社區檢測計劃」 留下來的「火眼實驗室」可重啟使用,政府並應 就採樣及檢測向廣東省請求提供人力支援。她 呼籲政府採取更革新的抗疫措施,令市民放心 檢測;做好配套措施後,考慮將「願檢盡檢」 改為「應檢盡檢」,在多區開展大規模檢測。

相關新聞刊 A2·A3

涉及變異病毒株,居民排隊檢測。

大公報記者林少權攝

疫情焦點

確診個案:115宗 (111宗本地感染,4宗輸入)

初步確診:80多宗 6宗本地源頭不明

(5宗omicron,1宗Delta):

- 70歲退休女子(第13848宗):住慈雲山 慈正邨正泰樓,曾到彩雲商場購物,疑 攜Delta變種病毒。
- 65歲退休女子(第13875宗):住葵芳邨 葵仁樓,曾與兩、三名朋友在葵涌公園 打羽毛球,疑攜omicron變種病毒。
- 38歲飲食廠男職員(第13796宗):住天 水圍天華邨華逸樓,於美利飲食有限公 司工作,疑攜omicron變種病毒。
- 太和邨翠和樓,於大圍成運路樓上集團 任職,疑攜omicron變種病毒。

●39歲男送貨跟車(第13808宗):住大埔

- 42歲男運輸(第13903宗):住葵涌大窩 口邨富平樓,疑攜omicron變種病毒。
- 10歲女童(第13907宗):住荃灣大壩街 大苑樓,就讀路德會聖十架學校,最後 返校日為1月11日。家人有時到大窩口買 餸,她大多留在親戚在深井碧堤半島3號 的住所,疑攜omicron變種病毒。

資料來源: 衞生防護中心

反映社區隱形傳播

昨日錄得的 六宗無源頭個案 中,包括兩名主

要居家、外出活動較少的退休長 者。衞生防護中心傳染病處主任張 竹君表示,目前源頭不明個案累計 有30多至40宗,不少個案涉及低暴 露史的退休人士,相關人士除光顧 街市之外,主要留在家中,反映社 區仍有很多隱形傳播鏈。

該兩名確診退休長者包括一名 居住黃大仙慈正邨正泰樓的70歲女 子,及一名住葵芳邨葵仁樓的65歲 女子(詳見表)。張竹君表示,過 去兩天錄得的個案,患者不少是退 休人士,他們沒有到過高危地點, 反映病毒或在社區蔓延。

紅磡荃灣兩廈圍封

黄大仙現崇山廣場「客滿庭|酒 樓昨日新增兩名食客確診,累計有四 宗確診。兩名新確診患者均於上周三 (19日)到訪,其中一人於上周五 (21日)再次到訪,衞生防護中心正

調查是否涉及空氣流通問題。

至於疫情大爆發的葵涌邨,截 至昨日累計有396人染疫,涉及共 206個單位。當中逸葵樓再多一人 確診,累計263人中招,涉及133 個單位;映葵樓及夏葵樓無新增個 案。屯門則再次發現污水檢測呈陽 性,顯示可能有隱性患者。

因應發現有陽性檢測個案,政 府昨晚圍封紅磡隆基大樓D座、荃 灣大壩街大苑樓,預計今早七時完 大公報記者解雪薇、陳晚村

逸葵解封 居民:疫情四起 何處可走?

天荒的長達七日 圍封強檢,昨日

經歷本港破

清晨七時,葵涌邨逸葵樓終於解 封,居民出示陰性檢測結果便可踏 出大廈大門。有人第一時間出門返 工,有人忙着去購物補添家中物 資,更有人收拾細軟拖篋匆匆離 開。不過第五波疫情仍然嚴峻,單 日新增確診突破疫情兩年高位後, 昨日仍有逾百宗本地感染,爆疫火 頭處處,有居民慨嘆,離開逸葵 樓,是否就可避開埋伏各區的隱形 傳播鏈?

逸葵樓解封居民昨日獲政府發 信,並獲贈送賀年福袋,袋內有罐 頭鮑魚、雞湯、臘腸、冬菇等禮 品。居民霍小姐被禁足七日,昨日 解封後立即出外買餸。她向記者 說,過去七日感覺好辛苦,但理解 是抗疫需要,「大家都應該做好自 己,配合政府,齊心協力,努力杜 絕新冠病毒蔓延。|

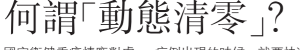
「好彩只係七日,唔係14日。」 居民邵先生說,過去七日政府提供 食物充足,「我感覺還可接受,現

正準備外出購物以備不時之需。 |

至於被延長圍封兩日的映葵樓 與夏葵樓,居民的禁足期今日才屆 滿,他們昨日仍要排隊輪候檢測, 普遍木無表情。

記者現場見到,不時有居民帶 着行李離開。汽車交通運輸業總工 會九龍分會主任杜燊棠說,昨日來 自逸葵樓的叫車訂單量明顯比往日 多三倍,但司機普遍不敢接單, 「司機屬於高危行業,如果可以都 盡量避免去高危地方。」

不過香港到處有隱患,無源頭 感染個案遍布多區,新葵芳花園C 座、黄大仙新光中心前晚被圍封強 檢後,昨日各發現一宗初確;沙 田、東涌、愉景灣、屯門、元朗都 有污水檢測結果呈陽性,顯示可能 有患者在區內;專家估計,全港社 區內有90條隱形傳播鏈。記者昨日 採訪,聽得最多的心聲是盼望全社 會同心抗疫,全港市民一起真正解 封! 大公報記者關秀英(文、圖)



國家衞健委疫情應對處 置工作領導小組專家組組長 梁萬年早前指出,堅持「動態

清零 |策略不是「零感染 |,而是在常態化防控階 段要最大限度早發現、早診斷、早隔離、早治療・ 堅決防止出現疫情社區持續傳播,因此「動態清 零 | 策略是出現本土病例時的一種防控策略。

梁萬年說,「動態清零」的含義從專業和 科學的角度解釋有三個含義:第一,通過監測 發熱門診的預警以及一些檢測、主動篩查的手 段,及時主動發現傳染源。第二,一旦發現有 病例出現的時候,就要快速採取公共衞生和社 會的干預措施。第三,有效救治。主要運用中 西醫結合等方法,盡快、盡量阻止疫情進展。

中國工程院院士、著名呼吸病學專家鍾南 山在不同場合亦多次指出,「動態清零」策略 是出現本土病例時的一種防控策略,從衞生經 濟學的成本效益分析視角來看,相較於新冠病 毒感染後再治療,並非成本過高,而是一種低 成本的做法。「『動態清零』策略不是絕對性 的『零感染』,而是持續性的零感染、零傳 大公報記者盧靜怡廣州報道



▶逸葵樓解封後居民獲 派「福袋」,內有鮑 魚、花菇等年貨。







督印: 大で駅 (香港)有限公司 地址:香港仔田灣海旁道7號興偉中心3樓 www.takungpao.com 電話總機:28738288 採訪部:28738288轉 傳真:28345104 電郵:tkpgw@takungpao.com 廣告部:37083888 傳真:28381171 發行中心:28739889 傳真:28733764 承印:三友印務有限公司



報料熱線 ☎№圓9729 8297 newstakung@takungpao.com.hk







