

## 兩週內解除三級?鼓舞還是自大

記者 陳嶸 蘇芳威 報導

2021/05/23

5月15日,雙北進入三級警戒後,一名網友發表自己的感想,在推特中寫下:「看好了世界,台灣人只示範一次在兩週內解除三級。」短短21字在網路上病毒式傳播,被許多藝人分享,一躍進入主流媒體成為發燒話題,然而幾日後,疫情不見改善,大眾開始提高標準審視這個口號,有人抨擊是國人自大的表現,難怪疫情不見好轉,也有防疫第一線醫護人員在網路上直言,達成目標有困難性,究竟一年多的時間,國人對Covid-19的認識如何?

#### 鼓舞還是自大 正反方各有看法

透過問卷調查,詢問將近80位閱聽人對於這則貼文的看法,有63%的閱聽人認為這則貼文帶有鼓舞的情緒,37%的閱聽人則認為這則貼文帶給民眾自大的態度。正方大多如加個零的社群觀察對口號的想法,認為口號凝聚了國人防疫的力量,讓大家更有信心不要恐慌,從醫學角度上來看,兩週內解除三級確實有些天方夜譚,粉專Dr. E 小兒急診室日誌在貼文中指出,較為實際的目標是「2週內不要上升到防疫警戒第四級,4週後確診人數開始從高原期下降,8週後解除第三級。」由於台灣疫苗接種率低,再加上目前的確診者大部分皆是在三級警戒前遭受感染,病毒處在潛伏期或是病人為無症狀感染者,可預期確診人數還會再攀升或是維持一陣。反方如政治評論員李正皓則認為部分國人在此次疫情中輕忽怠慢,疫情是「首戰即終戰」,如果在前十天無法壓住病例增長,那未來病例就會出現指數型的噴發,恐怕在兩週後升級到第四級封城狀態。也有反方的閱聽人認為疫情不是靠信心就能解決,如果這個口號凝聚了大量認同成為民意,進入政治系統後,會給防疫第一線的醫護人員,帶來很大的負擔。

## 嚷著封城普篩 是誰搶當公衛專家

在各種疫情相關的新聞、直播中,留言區內總充斥著封城與普篩的聲音,封城與 普篩真的就能讓疫情短時間結束了嗎?衛生福利部疾病管制署發佈動畫<u>短片</u>說 明,簡單來說,所有的篩檢方法都一定存在誤差,被檢測出的偽陽性與偽陰性民 眾有可能引發醫療量能崩盤並提高社區傳播風險。以香港為例,疫情初期曾經做 過一次普篩,但是因為變種病毒不斷增加,香港在去年九月又實行了一次普篩, 這次普篩花了香港將近20億台幣,卻只找到42名感染者,平均每位感染者花了 4762萬元台幣,效益之低引來香港議員痛罵,而且普篩僅僅代表篩檢當下是否被

國立交通大學機構典藏系統版權所有 Produced by IR@NCTU



# 偽陽性

沒有感染COVID-19 但初次檢測為受感染之陽性結果



## 偽陰性

認感染COVID-19 但初次檢測為無感染之陰性結果

普篩會出現偽陽性與偽陰性的民眾,兩者會對防疫造成重大影響。(圖片 來源/陳嶸製)

提到封城,現在的三級警戒下,多數地區已經是半自主封城狀態。許多民眾都想 仿效中國式的封城策略,但是倘若強制封城,人力與物力都將花費巨大。疫情初 期,馬來西亞成功透過封城來降低感染人數,但是解封後,民眾懈怠的防疫意識 反而引發更大的傳染。封城是非常手段,考驗國人的防疫能量,指揮官若將它常 掛在嘴邊,反而會引起民眾恐慌、引爆囤貨潮並且徒增群聚感染的風險。以當前 疫情狀況,用擴大篩檢以及社區隔離就可達到一定效果。

《華盛頓郵報》在一則如何對抗疫情的報導中,用圖表顯示出不同的隔離政策將 會大幅影響疫情。從圖中可以得知,強制封城、保持距離、廣泛保持距離四種不 同政策對於疫情有顯著影響。如果僅僅用封城政策來隔離民眾,感染者的趨勢雖 然減緩,但是成效有限。若改採自主隔離政策,保持人與人之間的距離就能讓趨 勢下降許多。可以說疫情的上升與否,考驗每個國人自我的防疫意識。

不受管制

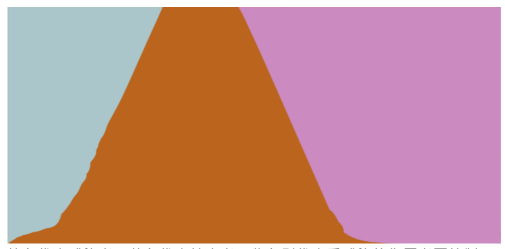


健康者



感染者 ● 復原者





棕色代表感染者,藍色代表健康者,紫色則代表受感染後復原者不管制。 強制封城、保持距離、廣泛保持距離四種不同政策對於疫情有顯著影響。 (圖片來源/陳嶸重製)資料來源:華盛頓郵報

#### 囤貨擠篩歧視潮 國人重蹈覆轍

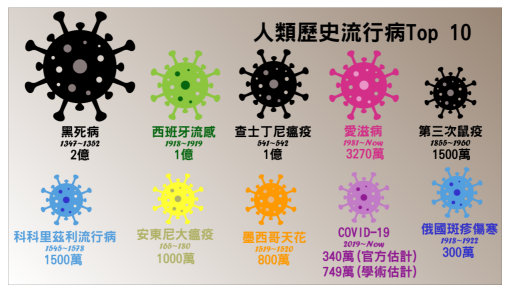
疫情升溫之後,新聞屢屢傳出國人掃空商場泡麵、擠滿篩檢站,甚或排擠醫護人員等等情況,這些情形與18年前SARS和平醫院封院相差無幾。囤貨增加群聚感染的風險,擠篩耗費原先該給急重症病患的救護資源,讓檢驗量能不足,排擠與歧視醫護人員更使人看見人性之惡。中華民國護理師護士公會全國聯合會發出新聞稿指出,「因為無知而產生的過度恐懼,這些人性比病毒更叫護理人員寒心!」也有台大急診醫師發文,呼籲民眾在掛號前應先了解正確的新冠病毒常識。新冠病毒是個80%患者皆為輕症,皆能順利康復的感染症,靠的也不是住院或吃藥,是自身的免疫力。防疫更多靠的是民眾嘴上的口罩,以及減少不必要群聚的主動意識。



《穿越和平》紀錄片,講述過去台灣錯誤的公衛政策,讓醫療人員在 SARS疫情下平白犧牲。(圖片來源/<u>公視</u>)

國立交通大學機構典藏系統版權所有 Produced by IR@NCTU

## 防疫新生活 口罩戴上是常態



人類歷史十大流行病,COVID-19從2019年底流行至今,悄悄攀爬上第九名的位置。(圖片來源/陳嶸製)資料來源:<u>TIME、Heho健康、COVID-19 Map、COVID-19 Projections</u>

新冠肺炎疫情爆發一年多,任誰都看的出來短期內無法結束,並且注定成為人類歷史上重要且深刻的一課。疫情燃燒至今,應該要認知到許多事恐怕會是未來世界的常態,例如:未來每個人在外面經常戴上口罩,我們需要去適應無法再用臉部表情溝通、人與人之間被拉遠的物理距離,然而,透過各種線上會議相聚,相信我們依舊能載著口罩互通有無,一起好好地面對防疫新生活!

關鍵字:Covid-19、兩週內解除三級、封城、普篩

縮圖來源:路透社

□回到【疫情再起 考驗台灣防疫能量】專題











記者 陳嶸

