

香港浸會大學「助減香港市民疫苗猶豫研究計劃」

新聞與評論

2021 年 7 月 29 日

張文宏醫生觀察：南京疫情促使全國經受壓力測試，為未來疫情防控提供更多思考

上海復旦大學附屬華山醫院感染科主任張文宏醫生指，近期南京疫情跨省傳播，遵循“點狀-線狀-彌散”規律。在外省市尚未發現脫離機場這條追蹤線路的無源頭較多社區擴散病例，這提示疫情尚在可控之中。祿口地區出現較多與機場相關的成簇病例，但南京其他區域並未出現較多的沒有源頭的社區病例，說明還處於大範圍社區彌散前階段。關鍵還是後續 1-2 周的監測。

智利疫苗接種的結果表明中國滅活疫苗對新冠的重症化、住院和死亡的預防具有較高的有效率。如果以減緩傳播和降低病死率作為目標，可以承擔一定的保護，但是作為清零和根除疾病流行，可能是目前疫苗不能達到的目標。

現在越來越多的人相信，疫情不會短期結束，可能長期也結束不了。現在世界上大多數病毒學家都認可這是一個常駐病毒，世界要學會與這個病毒共存。未來中國選擇的方式一定是既保證與世界的命運共同體，實現與世界的互通，回歸正常的生活，同時又能保障國民免於對病毒的恐懼。中國應該有這樣的智慧。

內容來源：

- 上海復旦大學附屬華山醫院感染科主任張文宏醫生微博：[南京疫情促使全國經受壓力測試，為未來疫情防控提供更多思考](#)