

Đài Loan và Singapore đang ch ng k n s ca nhi m Covid-19 tăng m nh dù t ng đ c ca ng i là k u m u trong công tác ch ng đ ch. Chuy n gì đã x y ra?

Tháng 5, Singapore và Đài Loan cùng ghi nh n đ t bùng phát đ ch m i nghiêm tr ng. M i tu n tr c, Singapore có thêm 248 ca m c m i, trong khi Đài Loan có 1.200 ca nhi m c ng đ ng, theo BBC.

So v i th gi i, nh ng con s trên có th r t nh . Nh ng v i hai n i mà s ca nhi m t ng ch đ m trên đ u ngón tay vào nh ng th ng tr c, đ u này đ ng nh là không t ng.

Đài Loan - câu chuy n v s l là

Đài Loan n m trong s nh ng n i đ u tiên trên th gi i c m khách n c ngoài g n nh ngay sau khi Trung Qu c đ i l c ghi nh n s t n t i c a Covid-19. Nh ng gi i h n nghiêm ng t t i hòn đ o này t i nay v n còn hi u l c.

Tuy nhiên, c ng i dân và gi i lãnh đ o trên hòn đ o Đài Loan đ u đã tr n n l là c nh giác. B nh vi n không còn quy t li t xét nghi m Covid-19, k c v i ng i lên c n s t, trong khi đây là tri u ch ng ph bi n c a Covid-19, theo phó giáo s Lin Hsien-ho, thu c Đ i h c Qu c gia Đài Loan.

Theo Our World in Data, vào gi a tháng 2, Đài Loan ch th c hi n 0,57 l t xét nghi m trên m i 1.000 ng i. Cùng kho ng th i gian y, t l này Singapore và Anh n l t là 6,21 và 8,68 l n xét nghi m trên 1.000 ng i.

“M i ng i th ng cho r ng xác su t m c Covid-19 v c b n là b ng 0, k c v i nh ng ng i có tri u ch ng”, t n sĩ Lin tr l i BBC. Bà Lin cho hay l m t ng trên xu t phát t ni m tin r ng virus không th xuyên th ng đ ng biên gi i m nh m c a Đài Loan.

"Các bác sĩ không còn nghiêm túc, bệnh viện không còn cảnh giác. Họ không còn chú tâm vào công tác truy vết. Rõ ràng đã có thái độ lơ là", bà Lin nói.

Thái độ này càng được thể hiện rõ khi Đài Loan giảm thời hạn cách ly với những phi công của tiêm chủng của các hãng hàng không từ 14 ngày xuống còn 5 và 3 ngày.



Quán đèn đỏ tại Đài Loan, nơi tập trung nhiều phòng trà và dịch massage. Ảnh Getty.

Chỉ ít lâu sau, Đài Loan xuất hiện cụm dịch có liên quan tới một số phi công tiếp xúc với khách sạn gần sân bay Taoyuan. Nhiều người trong cụm dịch này sau đó được phát hiện mắc biến chủng B.1.1.7 - biến chủng đầu tiên được phát hiện ở Anh. Virus sau đó len lỏi trong cộng đồng và lan đến những "phòng trà" - dịch vụ giải trí nổi tiếng tại Đài Loan.

"Tại đây có những hát hò, uống rượu, và những xuyên tiếp xúc trong phòng kín. (Virus) không chỉ xuất hiện tại một mà là tại nhiều phòng trà trên cùng con phố. Đây là sự kiện siêu lây nhiễm", tiến sĩ Lin nhận định.

Giáo sư Chen Chien-jen, nhà dịch tễ học và cựu phó lãnh đạo Đài Loan, cho biết nhiều người xét nghiệm dương tính không chịu tuân thủ các quy định về giãn cách xã hội và trí tuệ tập thể. Điều này càng gây khó khăn cho công tác truy vết.

Giáo sư Chen còn nhận định Đài Loan đã không rút kinh nghiệm từ những dịch bệnh như ở Bồ Đào Nha cũng xuất phát từ những người đi làm giới trí 18+.

"Chúng ta không học được bài học từ Bồ Đào Nha và không nghĩ ra rằng Đài Loan cũng có thể gặp phải vấn đề tương tự", ông Chen nói.

Theo phó giáo sư Alex Cook thuộc Đại học Quốc gia Singapore, những người lãnh đạo Đài Loan thường xuyên "rời bỏ các chiến lược quá chú trọng vào kiểm soát biên giới mà không để tâm tới các biện pháp khác như lây lan trong cộng đồng".

Singapore - vết rạn nứt trên thành phố

Tình hình hoàn toàn khác tại Singapore. Dù số ca nhiễm mới mỗi tuần, các biện pháp phòng chống dịch vẫn được thực hiện nghiêm ngặt. Các buổi tập thể dục công cộng được quy định chỉ 8 người, câu lạc bộ không được phép mở cửa, và các sự kiện đông người như đám cưới cũng bị giới hạn.

Tuy nhiên, trong chiến lược của Singapore vẫn tồn tại những khoảng trống. Tại cuối tháng 5, sân bay Changi - nơi có trung tâm mua sắm nhộn nhịp - đã trở thành điểm dịch bệnh mới trong năm nay của Singapore.

Nhà chức trách phát hiện một số nhân viên sân bay dương tính đã làm việc tại khu tiếp đón hành khách từ những người gia có rủi ro cao như vùng Nam Á. Một vài nhân viên trong số này ngửi thấy các quán ăn tại sân bay - nơi người dân có thể tụ tập do lui tới - và càng làm virus lây lan.

Nhiều người đã nghĩ tính có liên quan tại sân bay được phát hiện nhiễm biến chủng B.1.617 - biến chủng siêu lây nhiễm xuất hiện lần đầu tiên ở Ấn Độ.

Vì lẽ đó, Singapore hiện tại thậm chí không cho người dân tiếp cận qua lối trong nhà ga đón trả khách. Nước này cũng thông báo sẽ chia khu vực giữa hành khách tiếp cận vùng rủi ro cao và vùng rủi ro thấp. Nhân viên sân bay cũng được quây rào và phân biệt ra từng khu vực.

Trên mạng, một số người đặt câu hỏi tại sao những biện pháp này không được thực hiện sớm hơn, trong khi những hàng tỉ người đã được chuyển ra một tháng trước.



Tình nguyện viên hỗ trợ lao động di chuyển đã ghi trong lúc phong tỏa. Ảnh Getty.

Những một chuyên gia cho rằng việc biến chủng mới xuất hiện tại Singapore là điều “không thể tránh khỏi”.

"Tôi hiểu nhu cầu người cộng đồng thay đổi vì phần lớn người dân Singapore đều tuân thủ biện pháp chống dịch", giáo sư Teo Yik Ying, chủ nhiệm Trung tâm Công nghệ Thuộc Địa học Quốc gia Singapore, nói.

Ông Teo cho rằng Singapore không thể đóng cửa hoàn toàn biên giới như Trung Quốc vì danh tiếng quốc gia và nền kinh tế của nước này gắn liền với vai trò của một trung tâm thương mại.

"Nếu nhìn vào nước Mỹ năm 2020, số ca nhiễm nghiêm trọng như tại Mỹ không thể ở Trung Quốc mà tiếp nhận người nhập cư du lịch châu Âu. Liệu Singapore có thể đóng biên giới với bao nhiêu quốc gia đây?", giáo sư Teo nói.

Dù vậy, giáo sư Cook cho rằng Singapore vẫn "đúng trong vai trò tốt" để kiểm soát dịch bệnh.

"Số ca mắc tại Singapore chỉ tăng khoảng 10% của Anh sau khi xem xét tình hình quan dân số. Nói cách khác, Singapore đang siết chặt biện pháp chống dịch để giảm thiểu tình hình lây nhiễm xuyên quốc gia của virus có thể hoành hành", ông Cook nói.

Chiến lược tiêm chủng vaccine chống dịch

Một vấn đề chung mà Singapore và Đài Loan cùng phải đối diện là vaccine.

Trước đó, nhiều người ở Đài Loan không muốn tiêm vaccine khi tình hình đang yên. Nỗi lo ngại về vaccine AstraZeneca - loại vaccine chủ yếu tại Đài Loan hiện nay - càng khiến người dân do dự.

Nhưng khi số ca nhiễm liên tục tăng mạnh, người dân Đài Loan lần lượt kéo nhau đi tiêm chủng. Điều này làm nảy sinh vấn đề không có đủ vaccine vì Đài Loan mới nhận được 300.000 liều vaccine cho dân số 24 triệu người.

“Chúng tôi đã cố hết sức để mua vaccine từ các công ty quốc tế nhưng không lấy được nhiều. Cách duy nhất để duy trì nguồn cung là tận dụng xuất. Điều này rất quan trọng đối với Đài Loan”, tiến sĩ Chen nhận xét.

Theo BBC, hai loại vaccine đang phát triển của Đài Loan có thể được đưa vào sử dụng sớm nhất là vào cuối tháng 7.



Người dân Đài Loan ráo riết mua nhu yếu phẩm trước ngày lễ nhậm chức của Tổng thống mới. Reuters.

Điều đáng ngạc nhiên cũng xảy ra tại Singapore. Khoảng 30% người dân tại đây đã tiêm ít nhất một liều vaccine, theo Our World in Data. Đây là tỷ lệ tiêm chủng cao nhất trong khu vực Đông Nam Á nhưng quốc gia này cũng bị hạn chế nguồn cung vaccine. Dù vậy, chính phủ Singapore đã kiên trì tiêm chủng cho toàn bộ người dân trước cuối năm nay.

“Vì d li u nhu c u vaccine là dài h n, chúng tôi đang c g ng phát tri n kh năng t s n xu t vaccine. Nh v y, chúng tôi s không còn b ph thu c”, giáo s Teo nói.

Ngày 10/5, hãng d c ph m BioNTech (Đ c) thông báo k ho ch xây d ng tr s khu v c và c s s n xu t vaccine t i Singapore vào năm nay. C s m i có th đi vào ho t đ ng s m nh t vào năm 2023, t o ra t i đã 80 vi c làm.

C s này s đ c t đ ng hóa cao đ v i “kh năng s n xu t mRNA v i quy trình khép kín... v i công su t c tính m i năm lên t i vài trăm tri u li u vaccine mRNA tùy lo i”, BioNTech cho bi t.

Giáo s Teo nh n đ nh đ t bùng d ch ở Đài Loan và Singapore là bài h c cho nh ng n i đang th y s ca nhi m có xu h ng gi m.

“Đi u x y ra ở Đài Loan và Singapore là b ng ch ng cho th y chúng ta không th m t c nh giac”, ông Teo nói.

Theo ZingNews.