

Mi chuy n bay v Vit Nam có t 3-20 ca dng tính vi SARS-CoV-2. Mc dù by ngày qua, chúng ta không ghi nhn thêm ca lây nhiễm trong cng ng nhng nguy c vn còn hin hu t nhng ca bnh nhp cnh nu không giám sát, cách ly nghiêm ngt.



*PGS, TS Trần Công Phú. (nh: B Y t)*

#### Nhng "l hng" t khu cách ly

Thi gian va qua, Vit Nam ã rút ra c nhng bài hc t vic ch quan, l là, s h ti các khu cách ly khi nghi thc hin cách ly không có ý thc tt và nghi c giao nhim v kim tra, giám sát qun lý ti khu cách ly cng cha làm ht vai trò, nhim v.

Cui tháng 11, ti TP H Chí Minh, dch nh bùng phát bt ngun t ca nhim Covid-19 trong khu cách ly oàn tip viên Hãng hàng không Vietnam Airlines ca BN 1342. Khi cách ly ti nhà, bnh nhân này không tuân th quy nh cách ly, có và lây bnh ra ba trng hp khác.

Nh vy, sau gn 90 ngày không ghi nhn ca mc Covid-19 ti TP H Chí Minh, n ngày 30-11, a bàn này ghi nhn bn ca mc mi, trong ó có mt ca lây trong khu cách ly và ba ca lây nhiễm liên quan n nghi cách ly, trong ó có BN1347. Ngay sau ó, S Y t TP H Chí Minh quy t nh óng ca khu cách ly oàn tip viên Hãng hàng không Vietnam Airlines.

Trc ó, ti Hà Ni, ã có hai nhân viên khách sn phi i cách ly tp trung vì có tip xúc gn và không tuân th bin pháp phòng bnh vi bnh nhân 1.203. T bài hc này, Hà Ni ã yêu cu nhng nghi phc v trong khu cách ly khi tip xúc vi nghi nhp cnh (dù không b nhim Covid-19) vn phi bo m các bin pháp phòng, chng dch, nht là phi mc bo h khi cn tip xúc.

PGS, TS Trần Công Phú, nguyên Cc trng Cc Y t d phòng, C vn cao cp Trung tâm áp ng khn cp s kin y t công cng Vit Nam nhn nh, mc dù, B Y t ã có nhng hng dn chi tit, c th v vic thc hin nghiêm quy nh khi thc hin cách ly nhng chúng ta vn có l hng ti khu cách ly khi nghi c cách ly có tip xúc vi i tng khác.

Theo quy nh, trng hp c cách ly ti nhà nh tip viên hàng không là không c ra ngoài, phi eo khu trang, không c tip xúc vi nghi khác, gia ình phi v sinh kh khun, b trí cm nc n ung riêng, thm chí phi x lý rác thi y t theo quy nh. Tuy nhiên, trng hp này ã vi phm nghiêm trng quy nh cách ly, dn ti vic lây lan dch cho ba nghi khác.

Ông Phu cho rằng, Ban Chỉ đạo Phòng chống dịch Covid-19 của Chính phủ cũng như Bộ Y tế đã có quy định về trách nhiệm của người cách ly, trách nhiệm của các nhân viên những các nhân viên này cũng phải thực hiện hết vai trò, nhiệm vụ trong việc kiểm tra, giám sát. Người cách ly cũng phải có ý thức chấp hành tốt.

Do đó, ông Phu đề nghị, người phân công kiểm soát cách ly trong khu phân công như chính quyền, công an, y tế, chủ khách sạn phải thực hiện nghiêm cách ly từ nơi lưu trú, có kiểm tra, giám sát và nhắc nhở thường xuyên. Nếu nào vi phạm cách ly, bỏ mặc tuân thủ quy định cách ly thì phải phòng bệnh từ đầu.

"Nếu chúng ta làm tốt cách ly, phát hiện ngay từ đầu tiên như TP Hồ Chí Minh và khoanh vùng ngay thì dịch sẽ nhanh chóng chấm dứt. Khi đó, dù chúng ta có phải mất vài mùa đông khắc nghiệt cũng không quá lo lắng, dịch không bùng phát", ông Phu nói.

Dịch bệnh kiểm soát tốt

Khác với dịch bùng phát từ đầu tháng 7-8 năm nay, PGS, TS Trần Văn Phú nhận định, dịch bệnh này ghi nhận tại TP Hồ Chí Minh có thể kiểm soát được vì chúng ta phát hiện nguồn lây nhiễm ban đầu, tìm kiếm F0.

Trong tình hình này, chúng ta có nhiều ưu tiên là đã phát hiện sớm các ca bệnh, tổ chức kiểm soát tốt không lây lan trong cộng đồng. Dịch của Chính phủ, Bộ Y tế, TP Hồ Chí Minh đã vào cuộc rất khẩn trương, đã tổ chức truy vết, phát hiện hết các trường hợp tiếp xúc gần (F1) và tiếp xúc gần vì những trường hợp tiếp xúc gần (F2). Hiện nay, vẫn chỉ ghi nhận bệnh nhân dạng tính.

"Hiện nay, TP Hồ Chí Minh đã xét nghiệm tất cả trường hợp phát hiện liên quan và có kết quả âm tính. Chỉ trong một tuần, chúng ta khống chế được dịch nên chúng ta không còn phải lo lắng. Các địa phương cũng không phải có những biện pháp siết chặt quản lý vì người dân, thành phố khác và TP Hồ Chí Minh như khi dịch xảy ra từ đầu", ông Phu nói.

Tuy nhiên, ông Phu cũng đề nghị, trong bệnh trường hợp dạng tính vì Covid-19 hiện nay thì có ba trường hợp không có triệu chứng.

"Tôi nghĩ dịch có thể diễn biến tốt nhưng chúng ta không thể chủ quan là vì có thể hiện nay cũng có những trường hợp tăng từ những dịch khác lây lan trong cộng đồng, mà không phát hiện được. Có khoảng 40-60% trường hợp bệnh nhân mắc Covid-19 không có triệu chứng hoặc triệu chứng nhẹ không nhận thấy phát hiện, nguy cơ lây lan rất cao", ông Phu nói.

Chuyên gia dịch tễ này cũng cảnh báo dịch trên thế giới còn rất phức tạp, nguy cơ xâm nhập còn lớn. Hiện nay, mũi chùy bay vào Việt Nam có từ 3-20 trường hợp dạng tính. Nếu chúng ta không phòng, chống tốt, sẽ hình thành khu cách ly thì sẽ lây lan bệnh rất nhanh, đề phòng thì từ mùa đông xuân này.

*Theo "Trang thông tin tin tức CATP à Nng"*