

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
SỞ Y TẾ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: ~~7628~~/SYT-NVY
V/v hướng dẫn đánh giá cấp độ
dịch theo Quyết định số
4800/QĐ-BYT của Bộ Y tế

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày ~~16~~ tháng 10 năm 2021

Kính gửi: Ban chỉ đạo Phòng chống dịch quận, huyện, TP Thủ Đức.

Ngày 11 tháng 10 năm 2021, Chính phủ ban hành Nghị quyết số 128/NQ-CP về quy định tạm thời “Thích ứng an toàn, linh hoạt, kiểm soát hiệu quả dịch COVID-19”. Sau đó, Bộ Y tế ban hành Quyết định số 4800/QĐ-BYT về Hướng dẫn tạm thời về chuyên môn y tế thực hiện Nghị quyết số 128/NQ-CP vào ngày 12 tháng 10 năm 2021. Nhằm đảm bảo tuân thủ các quy định của Chính phủ về “*thích ứng an toàn, linh hoạt, kiểm soát hiệu quả dịch COVID-19*” và đánh giá cấp độ dịch theo hướng dẫn của Bộ Y tế, Sở Y tế hướng dẫn cụ thể việc đánh giá cấp độ dịch trên địa bàn phường, xã; thành phố Thủ Đức, quận, huyện như sau:

A. Đánh giá cấp độ dịch theo địa bàn phường, xã, thị trấn

1. Tiêu chí đánh giá cấp độ dịch

Có 3 tiêu chí đánh giá cấp độ dịch:

- Tiêu chí 1: Tỷ lệ ca mắc mới tại cộng đồng
- Tiêu chí 2: Độ bao phủ vắc xin
- Tiêu chí 3: Đảm bảo khả năng chăm sóc người nhiễm COVID-19 tại cộng đồng.

2. Hướng dẫn đánh giá các tiêu chí

Tiêu chí 1: Số ca mắc mới tại cộng đồng/100.000 người/tuần

$$\text{Cách tính theo công thức: } A = \frac{B + C}{2 \times D} \times 100.000$$

Trong đó:

A: Số ca mắc mới tại cộng đồng/100.000 người/tuần

B: Số ca mắc mới tại cộng đồng trong tuần

C: Số ca mắc mới tại cộng đồng của tuần trước

D: Dân số trên địa bàn (theo dân số thực tế (kể cả thường trú và tạm trú) được Ủy ban nhân dân quận, huyện, thành phố Thủ Đức, phường, xã, thị trấn công bố)

llc

Lưu ý: số ca mắc mới tại cộng đồng không bao gồm ca nhập cảnh được cách ly ngay khi nhập cảnh và ca mắc được phát hiện trong cơ sở cách ly y tế tập trung.

- Thu thập số liệu: số liệu ca mắc mới tại cộng đồng được xác định bằng phương pháp RT-PCR được lấy trên phần mềm “Quản lý chuỗi lây nhiễm” (phần mềm CDS) bằng tài khoản đã được cấp cho Trung tâm y tế và trạm y tế.

- Cách chia các cấp độ dịch theo số ca mắc mới tại cộng đồng:

- + Mức độ 1: từ 0 đến dưới 20 ca/100.000 người/1 tuần.
- + Mức độ 2: từ 20 ca đến dưới 50 ca/100.000 người/1 tuần.
- + Mức độ 3: từ 50 ca đến dưới 150 ca/100.000 người/1 tuần.
- + Mức độ 4: từ 150 ca/100.000 người/1 tuần.

Tùy tình hình diễn biến của dịch, Ban Chỉ đạo phòng, chống dịch Thành phố sẽ xem xét quyết định giảm hoặc tăng số ca mắc mới trong từng mức độ cho từng quận, huyện, thành phố Thủ Đức để phù hợp với tình hình thực tế của địa phương.

Tiêu chí 2: Độ bao phủ vắc xin

- Độ bao phủ vắc xin được tính bằng tỷ lệ người từ 18 tuổi trở lên được tiêm ít nhất 01 liều vắc xin phòng COVID-19 để xác định cấp độ dịch:

- + $\geq 70\%$ người từ 18 tuổi trở lên được tiêm ít nhất 1 liều vắc xin phòng COVID-19.
- + $<70\%$ người từ 18 tuổi trở lên được tiêm ít nhất 1 liều vắc xin phòng COVID-19.

- Tiêu chí phụ về độ bao phủ vắc xin để điều chỉnh cấp độ dịch, nếu không đạt tiêu chí này thì tăng thêm 01 cấp độ dịch:

+ Tỷ lệ người từ 65 tuổi trở lên được tiêm đủ liều vắc xin phòng COVID-19: Trong tháng 10 năm 2021, yêu cầu tối thiểu 80% người từ 65 tuổi trở lên được tiêm đủ liều vắc xin phòng COVID-19.

+ Tỷ lệ người từ 50 tuổi trở lên được tiêm đủ liều vắc xin phòng COVID-19: Từ tháng 11 năm 2021, yêu cầu tối thiểu 80% người từ 50 tuổi trở lên được tiêm đủ liều vắc xin phòng COVID-19.

- Cách thu thập số liệu:

+ Dân số thực tế trên địa bàn (kể cả thường trú và tạm trú) do Ủy ban nhân dân quận, huyện, thành phố Thủ Đức, phường, xã, thị trấn công bố.

+ Số người được tiêm chủng được lấy từ danh sách nhập trên Hệ thống Tiêm chủng COVID-19 quốc gia (<https://tiemchungcovid19.moh.gov.vn>) bằng tài khoản do Sở Y tế cấp cho Trung tâm y tế và trạm y tế. K

Tiêu chí 3: Đảm bảo khả năng thu dung, điều trị của cơ sở khám bệnh, chữa bệnh theo các tuyến

- Thành phố có kế hoạch thiết lập cơ sở thu dung, điều trị và kế hoạch bảo đảm số giường hồi sức cấp cứu (ICU) tại các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh trực thuộc tỉnh, thành phố (bao gồm cả y tế tư nhân) sẵn sàng đáp ứng tình hình dịch ở cấp độ 4. Sở Y tế tham mưu Ủy ban nhân dân Thành phố phê duyệt kế hoạch này.

- Các quận, huyện và thành phố Thủ Đức có kế hoạch thiết lập trạm y tế lưu động, tổ chăm sóc người nhiễm COVID-19 tại cộng đồng và có kế hoạch cung cấp ô xy y tế cho các trạm y tế xã, phường, thị trấn (xã) để đáp ứng khi có dịch xảy ra.

- Ban chỉ đạo Phòng chống dịch COVID-19 quận, huyện, thành phố Thủ Đức xây dựng kế hoạch duy trì hoặc tái thiết lập các trạm y tế lưu động theo Quyết định số 4042/QĐ-BYT ngày 21/8/2021 của Bộ Y tế, tương ứng với tình hình dịch bệnh trên từng địa bàn, sẵn sàng kích hoạt trong vòng 24 giờ khi có yêu cầu. Kế hoạch phải xác định rõ các nội dung:

+ Tùy theo cấp độ dịch tại các phường, xã, thị trấn, Ban Chỉ đạo phòng chống dịch quận, huyện quyết định thời điểm kích hoạt trạm y tế lưu động.

+ Kế hoạch phải thể hiện rõ số trạm hiện hữu tương ứng số F0 đang hiện diện và số trạm lưu động dự bị để sẵn sàng ứng phó khi dịch bệnh bùng phát; khi có 10 F0 trên địa bàn phường, xã, thị trấn thì phải có ít nhất 1 trạm y tế lưu động. Tổng số trạm y tế lưu động dự bị ước tính tối thiểu bằng 50% số trạm y tế lưu động trong thời điểm cao điểm nhất của đợt dịch vừa qua.

+ Có kế hoạch bố trí cơ sở hạ tầng cho các trạm y tế lưu động. Trường hợp khó khăn về địa điểm, có thể bố trí 2 trạm y tế lưu động ở cùng 1 cơ sở.

+ Đảm bảo mỗi trạm y tế phường, xã, thị trấn có máy vi tính kết nối mạng và được cài đặt phần mềm “Quản lý chuỗi lây nhiễm” (phần mềm CDS) để thường xuyên cập nhật ca mắc mới trên địa bàn; mỗi trạm y tế lưu động có máy vi tính kết nối mạng và được cài đặt phần mềm “Hệ thống quản lý người cách ly và người bệnh COVID-19” để cập nhật và quản lý F0.

+ Có kế hoạch chi tiết về nguồn nhân lực tham gia các trạm y tế lưu động đáp ứng với các kịch bản theo cấp độ dịch với nguyên tắc đảm bảo ưu tiên sử dụng nguồn nhân lực tại chỗ. Trường hợp không đủ nhân lực y tế để phân bổ cho số lượng trạm y tế lưu động theo kế hoạch, nêu rõ số lượng nhân lực cần tăng cường từ nơi khác đến. Sở Y tế sẽ xem xét và điều động phù hợp với tình hình thực tế.

Ngoài ra, Ban chỉ đạo phòng, chống dịch quận, huyện, thành phố Thủ Đức phải xây dựng kế hoạch hình thành tổ chăm sóc người nhiễm COVID-19 tại cộng đồng theo hướng dẫn tại Quyết định số 4349/QĐ-BYT ngày 10/9/2021 của Bộ Y tế, chú ý tình huống khi dịch bệnh bùng phát ở cấp độ 3, 4.

Handwritten mark

3. Phân loại, xác định cấp độ dịch

Phân loại cấp độ dịch

- Cấp 1: Nguy cơ thấp (bình thường mới) tương ứng với màu xanh
- Cấp 2: Nguy cơ trung bình tương ứng với màu vàng
- Cấp 3: Nguy cơ trung bình tương ứng với màu cam
- Cấp 4: Nguy cơ trung bình tương ứng với màu đỏ

Xác định cấp độ dịch

Dựa trên 3 tiêu chí về số ca mắc mới tại cộng đồng, độ bao phủ vắc xin và tiêu chí đảm bảo khả năng chăm sóc người nhiễm COVID-19 tại cộng đồng, địa phương đánh giá phân loại cấp độ dịch theo Nghị quyết số 128/NQ-CP ngày 11 tháng 10 năm 2021 của Chính phủ theo bảng sau:

Tiêu chí ca mắc mới tại cộng đồng	0 - < 20	20 - < 50	50 - < 150	≥ 150
Tiêu chí tiêm chủng				
≥ 70% người từ 18 tuổi trở lên được tiêm ít nhất 1 liều vắc xin	Cấp 1	Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3
< 70% người từ 18 tuổi trở lên được tiêm ít nhất 1 liều vắc xin	Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4

- Trường hợp không đạt được Tiêu chí 3 thì không được giảm cấp độ dịch.

- Dựa vào cấp độ dịch đã phân loại, nếu không đạt tiêu chí phụ về độ bao phủ vắc xin thì sẽ tăng thêm 1 cấp độ dịch:

+ Nếu đến hết tháng 10 năm 2021 < 80% người từ 65 tuổi được tiêm đủ liều vắc xin phòng COVID-19.

+ Nếu đến hết tháng 11 năm 2021 < 80% người từ 50 tuổi được tiêm đủ liều vắc xin phòng COVID-19.

- Thời gian đánh giá cấp độ dịch: đánh giá vào ngày thứ sáu hàng tuần. Ban chỉ đạo phường, xã, thị trấn tổng hợp và báo cáo về Ban chỉ đạo phòng chống dịch quận, huyện, thành phố Thủ Đức.

Theo Nghị quyết 128/NQ-CP, khuyến khích đánh giá từ phạm vi, quy mô nhỏ nhất có thể (dưới cấp xã) nhằm đảm bảo linh hoạt, hiệu quả.

lu

B. Đánh giá cấp độ dịch trên địa bàn quận, huyện, thành phố Thủ Đức

- Thực hiện theo các bước đánh giá theo mục A, đảm bảo các chỉ số đánh giá có cùng thời gian đánh giá với phường, xã, thị trấn trực thuộc.

- Đối chiếu, so sánh kết quả đánh giá của quận, huyện, thành phố Thủ Đức với kết quả của các phường, xã, thị trấn trực thuộc và giữa các phường, xã với nhau để có các giải pháp can thiệp phù hợp (nếu cần thiết).

- Ban chỉ đạo quận, huyện, thành phố Thủ Đức tổng hợp và báo cáo về Ban chỉ đạo phòng chống dịch Thành phố cùng kế hoạch can thiệp đối với các địa bàn có cấp độ dịch diễn biến theo chiều hướng xấu (cao hơn ít nhất 1 cấp so với cấp độ đánh giá của toàn quận, huyện).

- Thời gian đánh giá cấp độ dịch: đánh giá vào ngày thứ sáu hàng tuần. Ngay sau khi có kết quả đánh giá, gửi báo cáo kèm kế hoạch can thiệp đối với các địa bàn có cấp độ dịch diễn tiến theo chiều hướng xấu về Ban chỉ đạo phòng, chống dịch Thành phố, đồng gửi báo cáo về Sở Y tế (bằng văn bản và qua địa chỉ email nghiepvuy.tphcm@gmail.com) để kịp công bố kết quả vào thứ hai hàng tuần.

Căn cứ vào kết quả đánh giá cấp độ dịch của quận, huyện, thành phố Thủ Đức, Ban chỉ đạo phòng chống dịch Thành phố sẽ công bố kết quả đánh giá cấp độ dịch của các quận huyện và thành phố Thủ Đức tại Cổng thông tin COVID-19 Thành phố Hồ Chí Minh và Cổng thông tin điện tử của Bộ Y tế.

Trên đây là hướng dẫn đánh giá cấp độ dịch trên địa bàn phường, xã, thị trấn; quận, huyện và thành phố Thủ Đức theo Quyết định số 4800/QĐ-BYT của Bộ Y tế, đề nghị Ban Chỉ đạo phòng, chống dịch quận, huyện, thành phố Thủ Đức bắt đầu áp dụng cách đánh giá cấp độ dịch theo hướng dẫn trên kể từ ngày 17/10/2021.

Trong quá trình thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc vui lòng liên hệ về Sở Y tế (Phòng Nghiệp vụ Y, ĐT: 028.39309.981) để hỗ trợ giải quyết.

(Đính kèm Quyết định số 4800/QĐ-BYT ngày 12 tháng 10 năm 2021)./ 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bí thư Thành ủy;
- Chủ tịch UBND TP;
- Thường trực UBND TP;
- Ban chỉ đạo phòng, chống dịch Thành phố;
- Sở Thông tin và truyền thông (để phối hợp);
- Ban Giám đốc Sở Y tế;
- Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật Thành phố (để thực hiện);
- Lưu VT, NVY, ĐMS

