

Số: 6339/KH-SYT

Đồng Nai, ngày 03 tháng 8 năm 2021

KẾ HOẠCH

Phân bổ sử dụng vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated theo phân bổ đợt 6 của Bộ Y tế

Căn cứ Quyết định số 3326/QĐ-BYT ngày 06/7/2021 của Bộ trưởng Bộ Y tế về điều chỉnh phân bổ vắc xin phòng COVID-19 đợt 6;

Căn cứ Công văn số 1158/VSDTTU-TCQG ngày 09/7/2021 của Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương về việc Triển khai tiêm vắc xin COVID-19 (Vero Cell), Inactivated do Trung Quốc viện trợ;

Căn cứ Công hàm số LS-1057-2021 ngày 19/7/2021 của Tổng Lãnh sự quán nước Cộng hòa nhân dân Trung Hoa tại Thành phố Hồ Chí Minh về việc đề xuất danh sách công dân Trung Quốc trên địa bàn tỉnh Đồng Nai để tiêm vắc xin phòng COVID-19;

Căn cứ số lượng phân bổ vắc xin phòng COVID-19 Vero Cell đợt 6 của Bộ Y tế do Chính phủ Trung Quốc viện trợ, Sở Y tế tỉnh Đồng Nai xây dựng Kế hoạch phân bổ sử dụng vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated theo phân bổ đợt 6 của Bộ Y tế, cụ thể như sau:

I. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung

Triển khai tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated do Chính phủ Trung Quốc viện trợ được Bộ Y tế phân bổ cho người Trung Quốc (gồm Trung Quốc đại lục, Hồng Kong, Đài Loan và Ma Cao) đang sống, làm việc trên địa bàn tỉnh theo danh sách Tổng Lãnh sự quán nước Cộng hòa nhân dân Trung Hoa tại Thành phố Hồ Chí Minh (sau đây gọi là Lãnh sự quán Trung Quốc) cung cấp.

2. Mục tiêu cụ thể

- Tiếp nhận, vận chuyển, bảo quản, phân phối kịp thời vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated đến cơ sở tiêm chủng đúng quy định.

- Triển khai tiêm 3.900 liều vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated (mũi 1, mũi 2) cho người Trung Quốc (gồm Trung Quốc đại lục, Hồng Kong, Đài Loan và Ma Cao) đang sống, làm việc trên địa bàn tỉnh theo danh sách Lãnh sự quán Trung Quốc cung cấp, đảm bảo đúng đối tượng, thời gian tiêm, tránh hao phí.

- Xử lý kịp thời các sự cố, phản ứng bất lợi sau tiêm, đảm bảo an toàn tiêm chủng.

II. ĐỐI TƯỢNG, PHẠM VI VÀ PHƯƠNG THỨC TRIỂN KHAI

1. Đối tượng tiêm

Các đối tượng là người Trung Quốc (Gồm Trung Quốc đại lục, Hồng Kông, Đài Loan và Ma Cao) đang sống, làm việc trên địa bàn tỉnh Đồng Nai theo đề xuất của Lãnh sự quán Trung Quốc (các đối tượng đã được quy định tại Khoản 2, Điều 1, Quyết định số 3326/QĐ-BYT ngày 06/7/2021 của Bộ Y tế).

Tổng số 3.900 liều vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated dự kiến tiêm được hết 1.847 người theo danh sách Lãnh sự quán Trung Quốc cung cấp (tiêm đủ 02 mũi/liều). Trong đó:

- Sử dụng 1.950 liều vắc xin để triển khai tiêm mũi 1 cho khoảng 1847 người.

- Sử dụng 1.950 liều vắc xin để triển khai tiêm mũi 2 cho 1.847 đối tượng trên sau khoảng thời gian nhà sản xuất vắc xin khuyến cáo.

2. Phạm vi triển khai

Triển khai tiêm vắc xin phòng COVID-19 cho người Trung Quốc (Gồm Trung Quốc đại lục, Hồng Kông, Đài Loan và Ma Cao) đang sống, làm việc trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

3. Phương thức triển khai

- Sở Y tế phân bổ 3.900 liều vắc xin cho Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark để thực hiện tiêm chủng (qua Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh).

- Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark căn cứ số lượng vắc xin được phân bổ, phối hợp với Lãnh sự quán Trung Quốc thực hiện các nội dung sau:

- + Xây dựng kế hoạch chi tiết tiếp nhận, bảo quản, phân phối, sử dụng vắc xin.

- + Lập danh sách cụ thể các đối tượng được tiêm và rà soát đảm bảo đúng đối tượng trước khi thực hiện tiêm.

- + Triển khai tiêm vắc xin phòng COVID-19 cho các đối tượng trong thời gian ngắn để hạn chế tối đa sự hao phí vắc xin.

III. THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM TRIỂN KHAI

1. Thời gian

Thời gian cụ thể do Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark và Lãnh sự quán Trung Quốc thống nhất, triển khai tiêm sớm nhất có thể.

2. Địa điểm

Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark phối hợp với Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh thực hiện tiếp nhận, bảo quản và tổ chức tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated cho các đối tượng theo quy định.

IV. NỘI DUNG HOẠT ĐỘNG

1. Công tác hậu cần

a) Kiện toàn cơ sở tiêm chủng

Bệnh viện thực hiện tự kiểm tra, rà soát lại năng lực, các điều kiện tại điểm tiêm của đơn vị để đảm bảo tổ chức điểm tiêm an toàn, đạt tiến độ và đúng với các quy định hiện hành của Bộ Y tế.

b) Lập danh sách đối tượng tiêm

Lãnh sự quán Trung Quốc rà soát, lập danh sách và gửi về Sở Y tế/Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh và Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark.

(Danh sách 1.847 đối tượng gửi kèm)

c) Tiếp nhận, bảo quản, cấp phát vắc xin, vật tư tiêm chủng

- Việc tiếp nhận, bảo quản vắc xin, vật tư tiêm chủng cần tuân thủ theo đúng các quy định tại Nghị định 104/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ Quy định về hoạt động tiêm chủng.

- Kho bảo quản vắc xin phải đảm bảo quy định Thực hành tốt bảo quản thuốc GSP theo Thông tư 36/2018/TT-BYT ngày 22/11/2018 của Bộ Y tế quy định về thực hành tốt bảo quản thuốc, nguyên liệu làm thuốc.

- Số lượng vắc xin, bơm kim tiêm và hộp an toàn nhập kho và xuất kho sẽ được ghi và theo dõi qua sổ quản lý xuất, nhập vắc xin kèm theo biên bản bàn giao theo quy định.

- Ngoài ra, sử dụng hệ thống quản lý thông tin tiêm chủng quốc gia, bao gồm chức năng quản lý đối tượng tiêm, tỷ lệ tiêm, quản lý vắc xin, bơm kim tiêm và hộp an toàn và sẽ được sử dụng hoặc điều chỉnh phù hợp để quản lý đối tượng, tỷ lệ tiêm, vắc xin và vật tư tiêu hao khi triển khai tiêm vắc xin phòng COVID-19.

- Vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated của Trung Quốc viện trợ có điều kiện bảo quản 2°C - 8°C. Sử dụng trang thiết bị, vật tư trong tiêm chủng thường xuyên để tiếp nhận, bảo quản, vận chuyển vắc xin COVID-19 tại các tuyến như sau:

+ Trung tâm KSBT tỉnh tiếp nhận, bảo quản vắc xin phòng COVID-19 tại kho tỉnh và thực hiện cấp phát vắc xin cho Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark tối thiểu 03 ngày trước khi tổ chức tiêm.

+ Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark: vận chuyển vắc xin từ kho tỉnh về bệnh viện để bảo quản tổ chức tiêm tối thiểu 01 ngày trước khi tổ chức tiêm hoặc ngay trong buổi tiêm.

- Việc giao, nhận, vận chuyển vắc xin phải được thực hiện bởi cán bộ đã được tập huấn an toàn tiêm chủng và làm đúng quy trình giao nhận, bảo quản, vận chuyển vắc xin của Bộ Y tế.

Dự trữ số vắc xin và vật tư tiêm chủng

- Vắc xin: 3.900 liều;

- Bơm kim tiêm 0.5ml: 3.900 cây;

- Hộp an toàn: 43 hộp.

Lưu ý: Bơm kim tiêm tự khóa 0.5ml và hộp an toàn các đơn vị xuất từ dự án Tiêm chủng mở rộng trong đợt tiêm COVID-19 này phải báo cáo riêng trong chương trình tiêm chủng thường xuyên.

d) In ấn biểu mẫu, danh sách điều tra các đối tượng

Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark thực hiện việc in ấn biểu mẫu (danh sách đối tượng tiêm, phiếu đồng ý tiêm, thư mời, giấy xác nhận đã tiêm,

phiếu sàng lọc trước tiêm chủng vắc xin phòng Covid-19, bằng rôn) trước khi tiêm tối thiểu 01 ngày.

2. Tổ chức buổi tiêm chủng

a) Hình thức tiêm

- Vắc xin sử dụng tiêm mũi (liều) thứ 1 và thứ 2 cho các đối tượng theo danh sách của Đại sứ quán cung cấp.

+ Liều lượng, đường tiêm: Tiêm bắp, liều 0,5ml.

+ Lịch tiêm: 2 mũi, cách nhau từ 21 - 28 ngày.

- Tổ chức theo hình thức tiêm chiến dịch trong thời gian ngắn nhất.

b) Tổ chức buổi tiêm

- Đề nghị Lãnh sự quán Trung Quốc cử nhân sự phối hợp với Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark hỗ trợ phiên dịch, phân luồng, đảm bảo an ninh trật tự và hướng dẫn các đối tượng thực hiện đúng các quy định về tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

- Tuân thủ thực hiện đúng hướng dẫn theo Quyết định số 3588/QĐ-BYT ngày 26/7/2021 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc ban hành Hướng dẫn tổ chức buổi tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

- Đảm bảo an toàn tiêm chủng và các biện pháp phòng chống lây nhiễm vi rút SARS-CoV-2 trong bối cảnh dịch COVID-19, đơn vị tổ chức tiêm chủng xây dựng kế hoạch buổi tiêm phù hợp thực tế và lưu ý một số nội dung sau:

+ Vắc xin luôn được bảo quản an toàn và chất lượng. Không lấy sẵn vắc xin vào bơm kim tiêm khi chưa có đối tượng đến tiêm chủng. Không lắc lọ vắc xin trước khi tiêm.

+ Đối tượng đi tiêm chủng không nằm trong diện nghi ngờ đang nhiễm SARS-COV-2 hay có tiền sử tiếp xúc gần với ca bệnh COVID-19 trong vòng 14 ngày. Trong trường hợp phát hiện người đi tiêm chủng là trường hợp nghi nhiễm SARS-CoV-2 hoặc tiếp xúc gần với trường hợp COVID-19 trong vòng 14 ngày cần dừng ngay buổi tiêm chủng và thực hiện quản lý các trường hợp này theo quy định.

+ Những người đang ốm, sốt hoặc có biểu hiện viêm đường hô hấp thì chủ động tự vẫn không đi tiêm chủng.

+ Dặn dò các đối tượng sau tiêm vắc xin cần theo dõi tối thiểu 30 phút tại chỗ tiêm và tiếp tục theo dõi 07 ngày sau tiêm, đặc biệt chú ý không nên ở một mình trong vòng 24 giờ sau tiêm, cần có người thân phụ theo dõi, kể cả khi ngủ. Thông báo rõ số điện thoại cần liên hệ để báo cáo các phản ứng sau tiêm (nếu có).

+ Rà soát các đối tượng chưa được tiêm/hoãn tiêm, tổng hợp danh sách và nêu lí do cụ thể từng trường hợp có tên trong danh sách nhưng chưa được tiêm. Hẹn ngày tiêm vét cụ thể cho từng đối tượng phù hợp theo chỉ đạo tuyến trên.

+ Cấp giấy xác nhận đã tiêm vắc xin COVID-19 cho các đối tượng đã tiêm và nhập liệu, quản lý thông tin đối tượng được tiêm tại cơ sở để cập nhật

vào phần mềm theo quy định của Bộ Y tế.

c) Giám sát và xử trí sự cố bất lợi sau tiêm chủng

- Giám sát chủ động sự cố bất lợi sau tiêm chủng theo hướng dẫn của Bộ Y tế. Khi xảy ra trường hợp tai biến nặng sau tiêm chủng, báo cáo và thông báo kết quả điều tra, xử trí trường hợp tai biến nặng sau tiêm chủng được thực hiện theo Điều 6 Nghị định 104/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016.

- Giám sát định kỳ: Theo dõi, giám sát phản ứng thông thường và tai biến nặng sau tiêm theo quy định tại Nghị định 104/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ và Thông tư 34/2018/TT-BYT ngày 12/11/2018 của Bộ Y tế.

- Xử trí phản vệ trong quá trình sử dụng vắc xin: quy trình chẩn đoán và xử trí phản vệ tuân theo Thông tư 51/2017/TT-BYT ngày 29/12/2017 của Bộ Y tế hướng dẫn phòng, chẩn đoán và xử trí phản vệ và Công văn 4198/BYT-KCB ngày 22/05/2021 của Bộ Y tế về việc Triển khai công tác an toàn tiêm chủng vắc xin phòng Covid-19.

d) Quản lý bơm kim tiêm và rác thải y tế sau buổi tiêm

Các cơ sở/điểm tiêm chủng thu gom và xử lý bơm kim tiêm, rác thải y tế theo quy định tại Thông tư liên tịch 58/2015/TTLT-BYT-BTNMT ngày 31/12/2015 của Bộ Y tế và Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về quản lý chất thải y tế và Công văn số 102/MT-YT ngày 04/3/2021 của Cục Quản lý môi trường y tế về Hướng dẫn quản lý chất thải y tế trong tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

đ) Thống kê, báo cáo

- Báo cáo kết quả thực hiện theo mẫu Phụ lục 1, 2, 3, 4 đính kèm Công văn số 506/VSDTTU-TCQG ngày 07/4/2021 của Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương, cụ thể các mốc thời gian sau:

+ Tổng hợp nhanh số liệu vắc xin, bơm kim tiêm, các vật tư khác hàng ngày sau khi kết thúc buổi tiêm và báo cáo về TTYT thành phố trước 14 giờ hàng ngày bằng điện thoại/email để cập nhật tiến độ thực hiện chiến dịch và bằng văn bản trong vòng 02 ngày sau kết thúc tiêm chủng.

+ Báo cáo tình hình các phản ứng sau tiêm chủng theo thường quy, các trường hợp tai biến nặng được điều tra và báo cáo tuyến trên theo quy định.

- Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark cập nhật kết quả tiêm chủng lên phần mềm sổ sức khỏe điện tử theo hướng dẫn của Bộ Y tế, những đối tượng không đủ thông tin để cập nhật kết quả tiêm lên phần mềm sẽ được cấp giấy chứng nhận đã tiêm vắc xin và phải tự bảo quản giấy chứng nhận thông tin tiêm chủng.

e) Công tác truyền thông

- Đề nghị Lãnh sự quán Trung Quốc chủ trì, chủ động phối hợp với Bệnh viện Đại học Y dược Shingmark thông báo đến các đối tượng biết kế hoạch tiêm, lịch tiêm vắc xin.

- Hướng dẫn người được tiêm vắc xin cài đặt phần mềm Hồ sơ sức khỏe điện

từ - Bộ Y tế để khai báo thông tin cá nhân theo hướng dẫn của Bộ Y tế và nhận kết quả tiêm vắc xin qua phần mềm.

V. KINH PHÍ THỰC HIỆN

- Vắc xin: Bộ Y tế đã phân bổ 3.900 liều vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated do Chính phủ Trung Quốc viện trợ.

- Các kinh phí khác cho công tác tiêm chủng ngoài chi phí mua vắc xin do ngân sách địa phương đảm bảo, dự toán như sau:

| | |
|--|-------------------------|
| + Công tiêm: | 27.116.800 đồng. |
| + Cồn + bông gòn: | 356.800 đồng; |
| + Phiếu đồng ý tiêm vắc xin: | 1.248.800 đồng; |
| + Phiếu khám sàng lọc: | 1.248.800 đồng; |
| + Phiếu xác nhận kết quả tiêm vắc xin: | 624.400 đồng; |
| + Tờ rơi những điều cần biết sau tiêm vắc xin: | 1.427.200 đồng; |
| Tổng dự toán kinh phí thực hiện: | 31.666.000 đồng. |

Bằng chữ: Ba mươi một triệu sáu trăm sáu mươi sáu nghìn đồng chẵn.

Trên đây là Kế hoạch phân bổ sử dụng vắc xin phòng COVID-19 (Vero Cell), Inactivated theo phân bổ đợt 6 của Bộ Y tế. Sở Y tế đề nghị các cơ quan, đơn vị phối hợp triển khai thực hiện, đảm bảo an toàn, đúng tiến độ và theo quy định của Bộ Y tế./.

Nơi nhận:

- Bộ Y tế (để báo cáo);
- Cục YTDP (để báo cáo);
- UBND tỉnh (để báo cáo);
- BGĐ SYT (để báo cáo);
- Lãnh sự quán Trung Quốc (phối hợp);
- BV ĐHYD Shingmark (thực hiện);
- TT KSBT tỉnh (thực hiện);
- Website SYT;
- Lưu: VT, KHTC, NV.

GIÁM ĐỐC

Phan Huy Anh Vũ